

SECTION **PG**

ALIMENTATION ELECTRIQUE, MISE A LA MASSE  
ET ELEMENTS DE CIRCUIT

TABLE DES MATIERES

<b>DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE</b> .....	<b>4</b>	Raccord à fusible .....	37	A
Schéma/SAUF POUR MODELES AVEC MOTEUR F9Q (VIN<SJNxxAP12U0233744) .....	4	Rupteur .....	37	B
Schéma/SAUF POUR MODELES AVEC MOTEUR F9Q (VIN>SJNxxAP12U0233744) .....	6	<b>MASSE</b> .....	<b>38</b>	C
Schéma/MOTEURS F9Q .....	7	Distribution de la masse .....	38	D
Schéma de câblage— POWER —/SAUF POUR MODELES AVEC MOTEURS F9Q (VIN<SJNxxAP12U0233744) .....	8	FAISCEAU PRINCIPAL .....	38	E
ALIMENTATION ELECTRIQUE DE LA BATTERIE — CONTACT D'ALLUMAGE DANS N'IMPORTE QUELLE POSITION .....	8	FAISCEAU DU COMPARTIMENT MOTEUR .....	43	F
ALIMENTATION ELECTRIQUE DES ACCESSOIRES — CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ACC" OU "ON" .....	13	FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR QG .....	46	G
ALIMENTATION DE L'ALLUMAGE—CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ON" ET/OU "START" .....	14	FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR QR .....	47	H
—Schéma de câblage— POWER /SAUF POUR MODELES AVEC MOTEURS F9Q (VIN>SJNxxAP12U0233744) .....	18	FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR YD .....	48	I
ALIMENTATION ELECTRIQUE DE LA BATTERIE — CONTACT D'ALLUMAGE DANS N'IMPORTE QUELLE POSITION .....	18	FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR F9Q .....	49	J
ALIMENTATION ELECTRIQUE DES ACCESSOIRES — CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ACC" OU "ON" .....	23	FAISCEAU DE CARROSSERIE/CONDUITE A GAUCHE .....	50	
ALIMENTATION DE L'ALLUMAGE—CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ON" ET/OU "START" .....	24	FAISCEAU DE CARROSSERIE/CONDUITE A DROITE .....	53	PG
Schéma de câblage — POWER —/POUR MODELES AVEC MOTEUR F9Q .....	28	FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/CONDUITE A GAUCHE .....	56	L
ALIMENTATION ELECTRIQUE DE LA BATTERIE — CONTACT D'ALLUMAGE DANS N'IMPORTE QUELLE POSITION .....	28	FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/CONDUITE A DROITE .....	57	
ALIMENTATION ELECTRIQUE DES ACCESSOIRES — CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ACC" OU "ON" .....	32	FAISCEAU AUXILIAIRE ICC .....	58	M
ALIMENTATION DE L'ALLUMAGE—CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ON" ET/OU "START" .....	33	FAISCEAU DE PLAFONNIER .....	59	
Fusible .....	37	FAISCEAU DE HAYON .....	60	
		<b>FAISCEAU</b> .....	<b>61</b>	
		Disposition des faisceaux (VIN<SJNxxAP12U0233744) .....	61	
		COMMENT LIRE LES SCHEMAS DE DISPOSITION DES FAISCEAUX .....	61	
		PRESENTATION GENERALE/CONDUITE A GAUCHE .....	62	
		PRESENTATION GENERALE/CONDUITE A DROITE .....	63	
		FAISCEAU PRINCIPAL/CONDUITE A GAUCHE..	64	
		FAISCEAU PRINCIPAL/CONDUITE A DROITE..	66	
		FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR QG, QR..	68	
		FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR YD ....	71	

FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/ CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR F9Q ...	74	FAISCEAU PRINCIPAL/CONDUITE A GAUCHE	124
FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/ CONDUITE A DROITE AVEC MOTEUR QG, QR..	77	FAISCEAU PRINCIPAL/CONDUITE A DROITE.	126
FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/ CONDUITE A DROITE AVEC MOTEUR YD .....	80	FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/ CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR QG, QR	128
FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/ MOTEUR QG .....	83	FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/ CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR YD ..	131
FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/ MOTEUR QR .....	85	FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/ CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR F9Q .	134
FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/ MOTEUR YD .....	87	FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/ CONDUITE A DROITE AVEC MOTEUR QG, QR.	137
FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/ MOTEURS F9Q .....	89	FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/ CONDUITE A DROITE AVEC MOTEUR YD ....	140
FAISCEAU DE CARROSSERIE/BERLINE CON- DUITE A GAUCHE .....	91	FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/ MOTEUR QG .....	143
FAISCEAU DE CARROSSERIE/BERLINE CON- DUITE A DROITE .....	93	FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/ MOTEUR QR .....	145
FAISCEAU DE CARROSSERIE/BREAK CON- DUITE A GAUCHE .....	95	FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/ MOTEUR YD .....	147
FAISCEAU DE CARROSSERIE/BREAK CON- DUITE A DROITE .....	97	FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/ MOTEURS F9Q .....	149
FAISCEAU DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A GAUCHE .....	99	FAISCEAU DE CARROSSERIE/BERLINE CON- DUITE A GAUCHE .....	151
FAISCEAU DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A DROITE .....	101	FAISCEAU DE CARROSSERIE/BERLINE CON- DUITE A DROITE .....	153
FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A GAUCHE .....	103	FAISCEAU DE CARROSSERIE/BREAK CON- DUITE A GAUCHE .....	155
FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A DROITE .....	105	FAISCEAU DE CARROSSERIE/BREAK CON- DUITE A DROITE .....	157
FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A GAUCHE .....	107	FAISCEAU DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A GAUCHE .....	159
FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A DROITE .....	109	FAISCEAU DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A DROITE .....	161
FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/HAT- CHBACK CONDUITE A GAUCHE .....	111	FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A GAUCHE .....	163
FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/HAT- CHBACK CONDUITE A DROITE .....	113	FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A DROITE .....	165
FAISCEAU DE PLAFONNIER .....	115	FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A GAUCHE .....	167
FAISCEAU DE PORTE AVANT COTE GAUCHE/ CONDUITE A GAUCHE .....	116	FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A DROITE .....	169
FAISCEAU DE PORTE AVANT GAUCHE/CON- DUITE A DROITE .....	116	FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/HAT- CHBACK CONDUITE A GAUCHE .....	171
FAISCEAU DE PORTE AVANT DROITE/CON- DUITE A GAUCHE .....	117	FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/HAT- CHBACK CONDUITE A DROITE .....	173
FAISCEAU DE PORTE AVANT COTE DROITE/ CONDUITE A DROITE .....	117	FAISCEAU DE PLAFONNIER .....	175
FAISCEAU DE PORTE ARRIERE GAUCHE ...	118	FAISCEAU DE PORTE AVANT COTE GAUCHE/ CONDUITE A GAUCHE .....	176
FAISCEAU DE PORTE ARRIERE DROITE .....	118	FAISCEAU DE PORTE AVANT GAUCHE/CON- DUITE A DROITE .....	176
FAISCEAU DE FEU ARRIERE .....	119	FAISCEAU DE PORTE AVANT DROITE/CON- DUITE A GAUCHE .....	177
FAISCEAU DE HAYON .....	120	FAISCEAU DE PORTE AVANT COTE DROITE/ CONDUITE A DROITE .....	177
Disposition des faisceaux (VIN>SjNxxAP12U0233744) .....	121	FAISCEAU DE PORTE ARRIERE GAUCHE ...	178
COMMENT LIRE LES SCHEMAS DE DISPOSI- TION DES FAISCEAUX .....	121	FAISCEAU DE PORTE ARRIERE DROITE .....	178
PRESENTATION GENERALE/CONDUITE A GAUCHE .....	122	FAISCEAU DE FEU ARRIERE .....	179
PRESENTATION GENERALE/CONDUITE A DROITE .....	123	FAISCEAU DE HAYON .....	180

Codes de schéma de câblage (codes de cellule)

(VIN<SJNxxAP12U0233744) .....	181	GUETTE DE BLOCAGE) .....	199	
Codes de schéma de câblage (codes de cellule)		CONNECTEUR DE FAISCEAUX (TYPE A GLIS-		A
(VIN>SJNxxAP12U0233744) .....	185	SIERE DE SURETE) .....	200	
<b>EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRI-</b>		<b>DISPOSITIFS ELECTRIQUES</b> .....	<b>201</b>	
<b>QUES</b> .....	<b>190</b>	Disposition des bornes .....	201	B
Emplacement des dispositifs électriques .....	190	<b>RELAIS NORMALISE</b> .....	<b>202</b>	
COMPARTIMENT MOTEUR /MOTEURS QG .	190	Description .....	202	
COMPARTIMENT MOTEUR /MOTEURS QR .	191	RELAIS DE TYPES NORMALEMENT OUVERT,		C
COMPARTIMENT MOTEUR /MOTEURS YD ..	192	NORMALEMENT FERME ET MIXTE .....	202	
COMPARTIMENT MOTEUR /MOTEURS F9Q.	193	TYPE DE RELAIS NORMALISES .....	202	
COMPARTIMENT PASSAGER/CONDUITE A		<b>BOITIER A FUSIBLES-BOITE DE RACCORD (J/B)</b>	<b>204</b>	
GAUCHE .....	194	Disposition des bornes .....	204	D
HABITACLE/CONDUITE A DROITE .....	196	<b>BOITIER A FUSIBLES ET DE RACCORDS A FUSI-</b>		
COMPARTIMENT DU COFFRE .....	198	<b>BLES</b> .....	<b>205</b>	
<b>CONNECTEUR DE FAISCEAU</b> .....	<b>199</b>	Disposition des bornes .....	205	E
Description .....	199	SUPPORT DE RACCORD A FUSIBLES		
CONNECTEUR DE FAISCEAU (TYPE A LAN-		(MOTEURS F9Q) .....	206	F

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

---

## DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

PF:00011

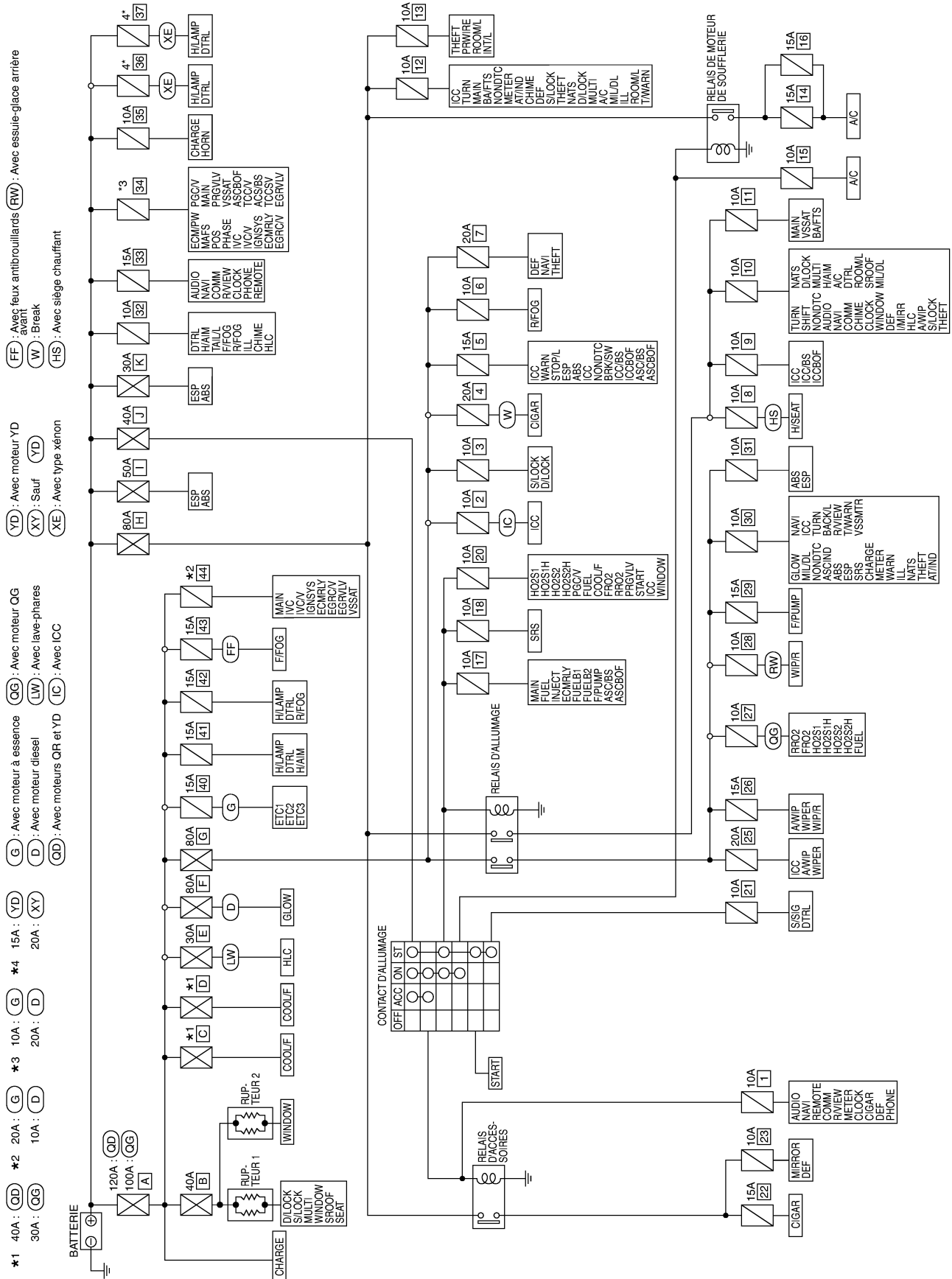
Schéma/SAUF POUR MODELES AVEC MOTEUR F9Q  
(VIN<SJNxxAP12U0233744)



# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## Schéma/SAUF POUR MODELES AVEC MOTEUR F9Q (VIN>SJNxxAP12U0233744)

EKS00RNS

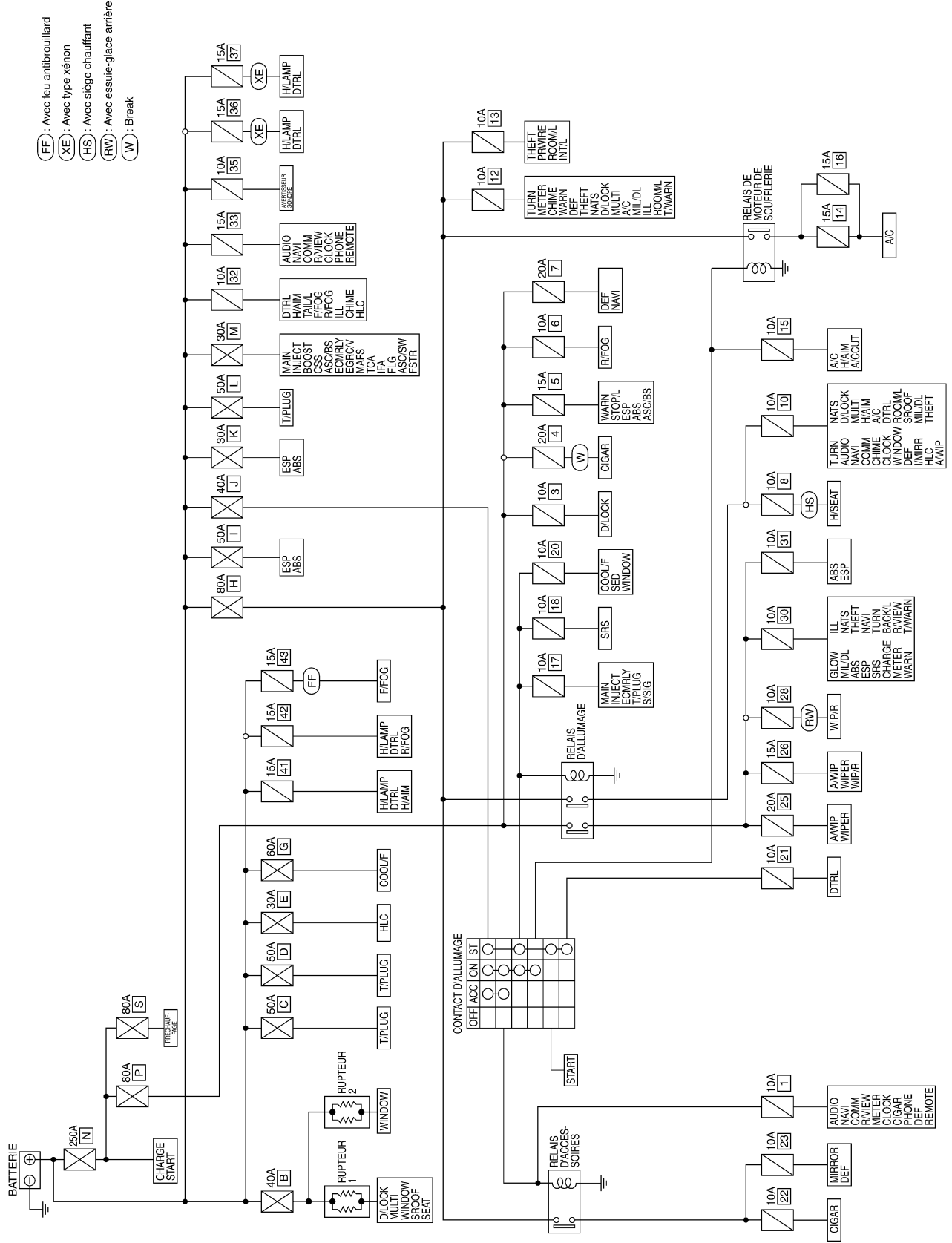


MKWA4256E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## Schéma/MOTEURS F9Q

EKS00B5U



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

## DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

---

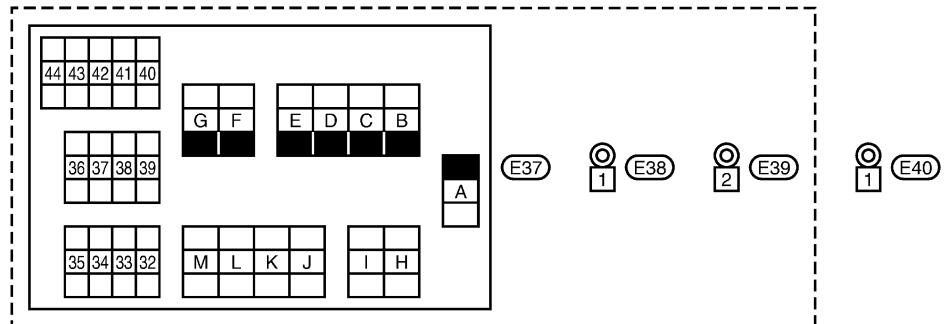
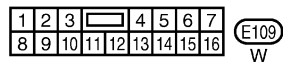
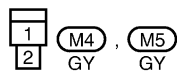
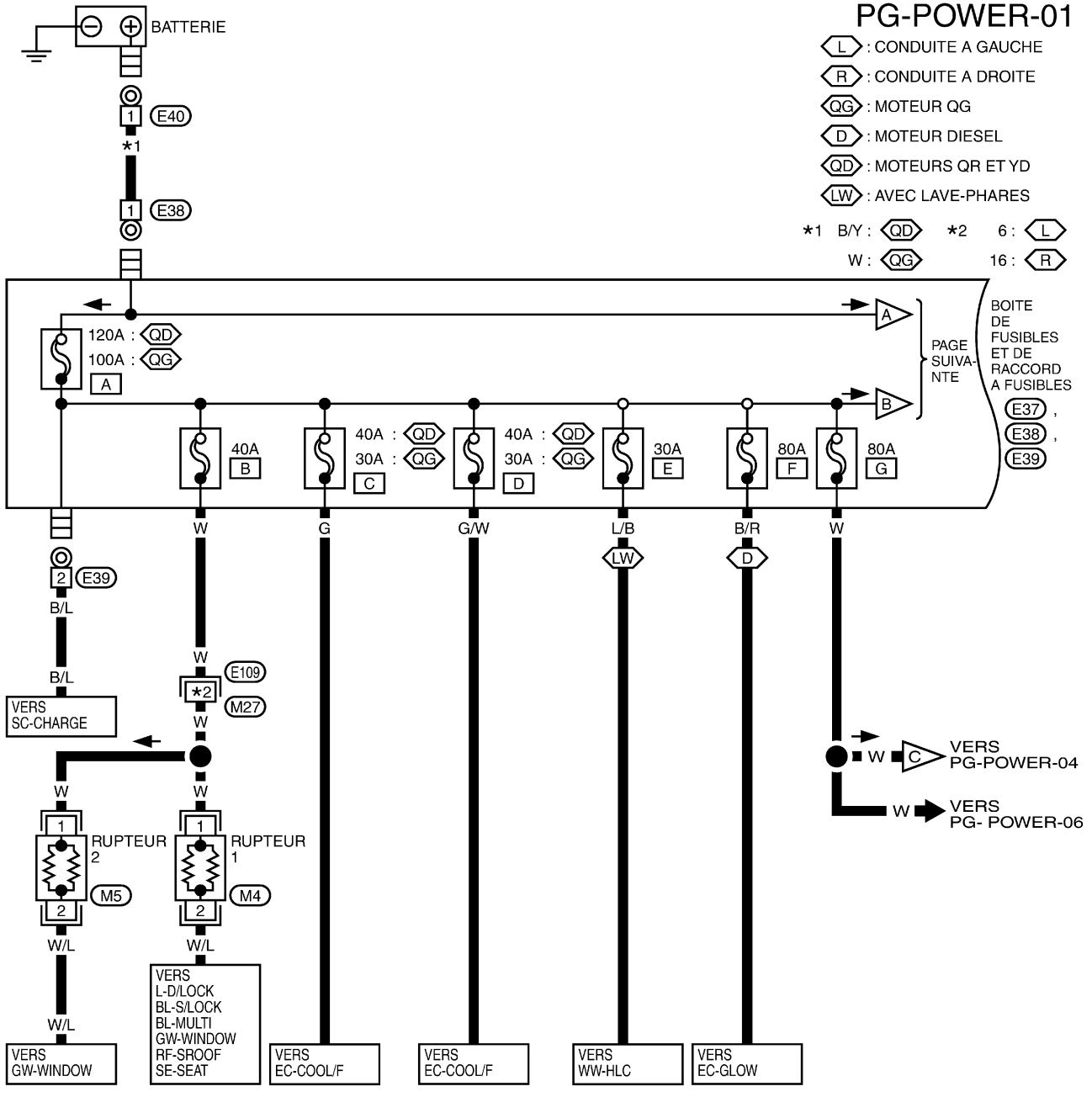
Schéma de câblage— POWER —/SAUF POUR MODELES AVEC MOTEURS F9Q  
(VIN<SJNxxAP12U0233744)  
ALIMENTATION ELECTRIQUE DE LA BATTERIE — CONTACT D'ALLUMAGE DANS

EKS00A08



# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

N'IMPORTE QUELLE POSITION



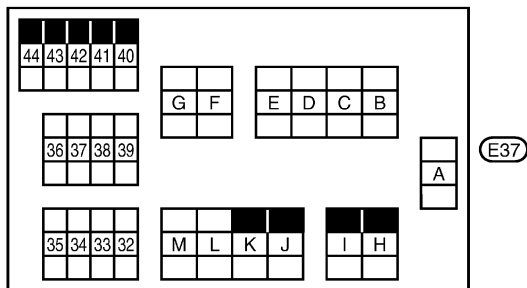
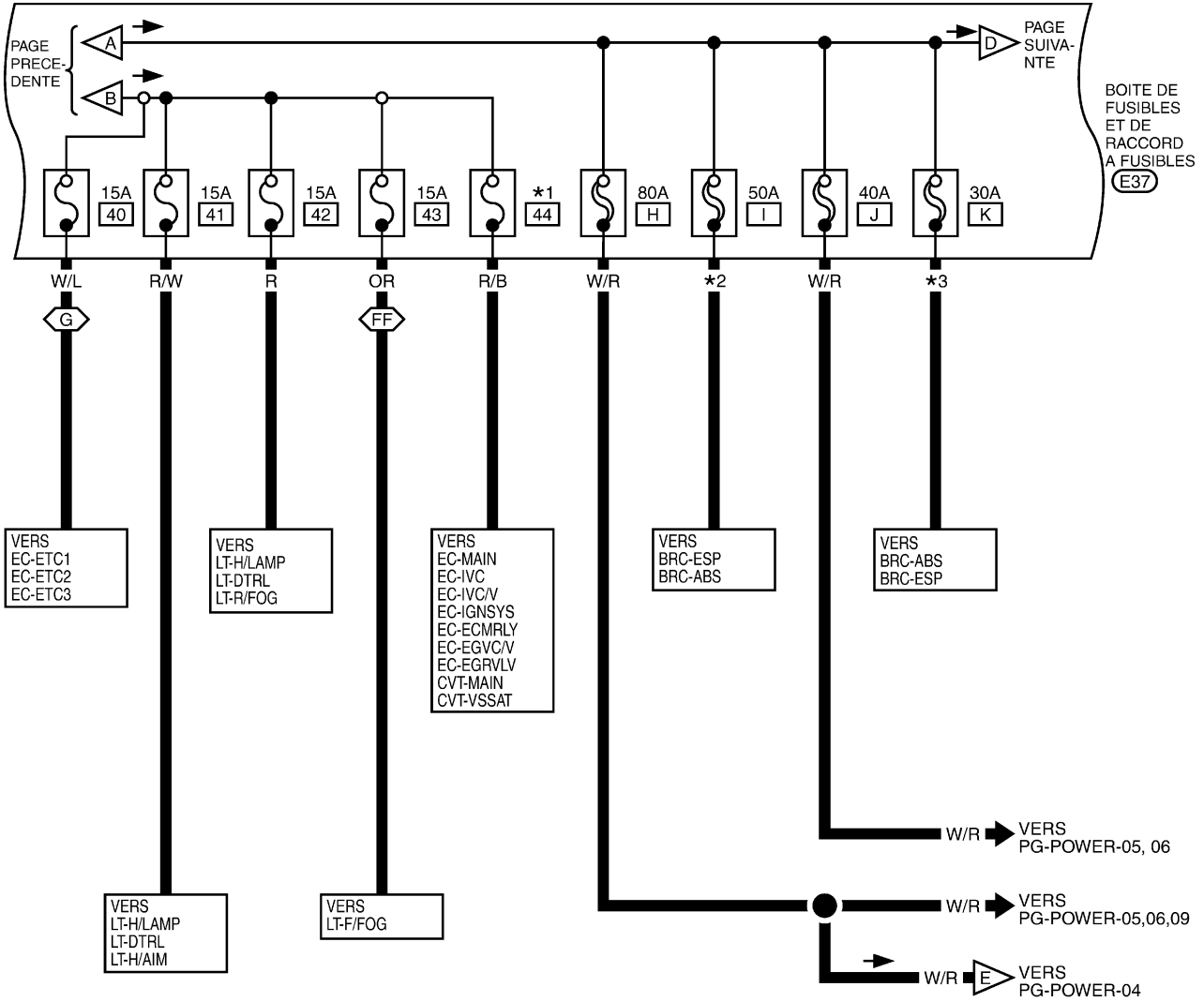
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-02

- G : MOTEUR A ESSENCE
- D : MOTEUR DIESEL
- ES : AVEC ESP
- OE : SANS ESP
- FF : AVEC FEUX ANTIBROUILLARDS AVANT

- \*1 20A : G
- 10A : D
- \*2 W/L : ES
- B/Y : OE
- \*3 L : ES
- Y : OE



MKWA2437E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-03

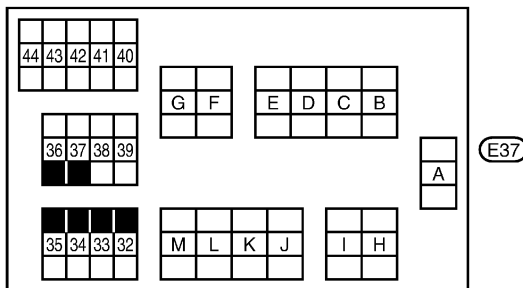
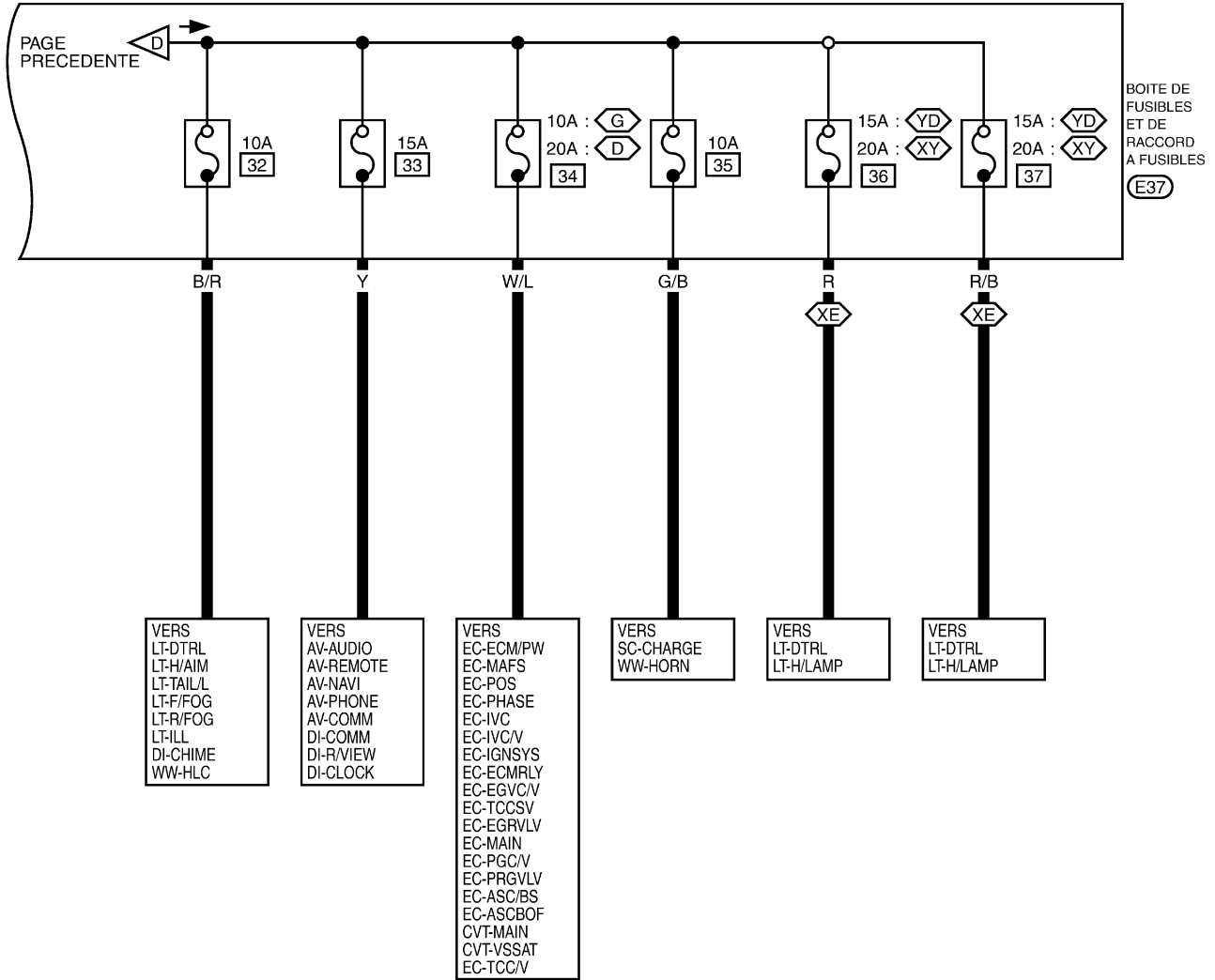
**G** : MOTEUR A ESSENCE

**D** : MOTEUR DIESEL

**YD** : MOTEUR YD

**XY** : SAUF **YD**

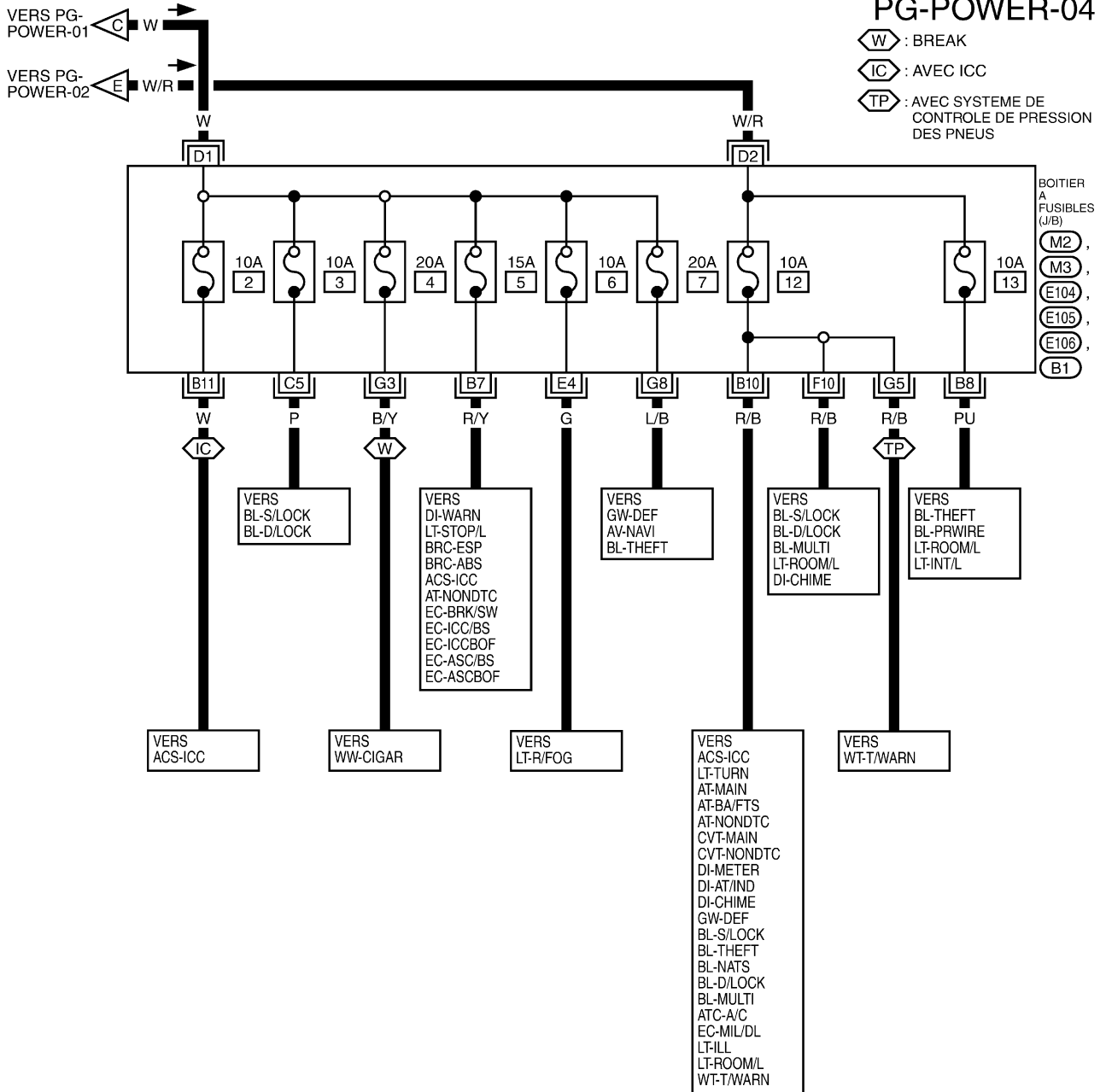
**XE** : AVEC TYPE XENON



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE



SE REPORTER A CE QUI SUIT.

(M2), (M3), (E104), (E105), (E106), (B1)

-BOITIER A FUSIBLES  
-BOITE DE RACCORD (J/B)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

↑ HAUT

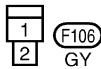
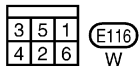
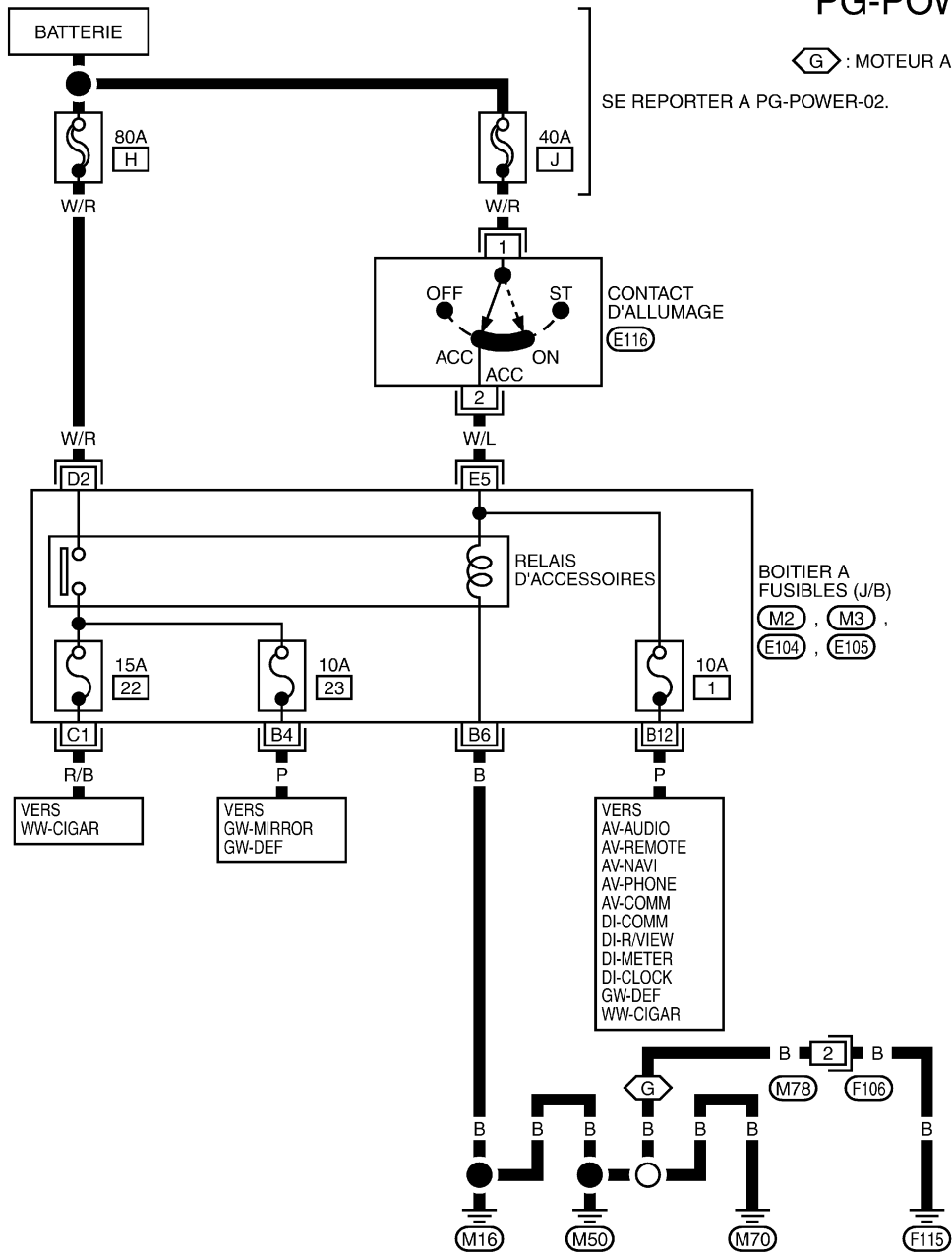
# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## ALIMENTATION ELECTRIQUE DES ACCESSOIRES — CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ACC" OU "ON"

PG-POWER-05

 : MOTEUR A ESSENCE

SE REPORTER A PG-POWER-02.



SE REPORTER A CE QUI SUIT.

-BOITIER A FUSIBLES  
-BOITE DE RACCORD (J/B)

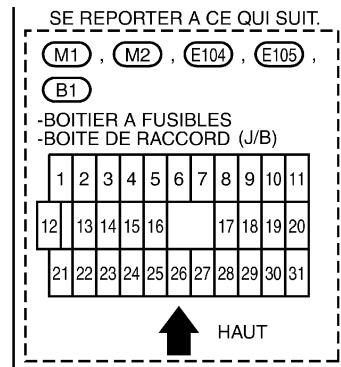
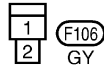
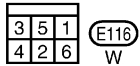
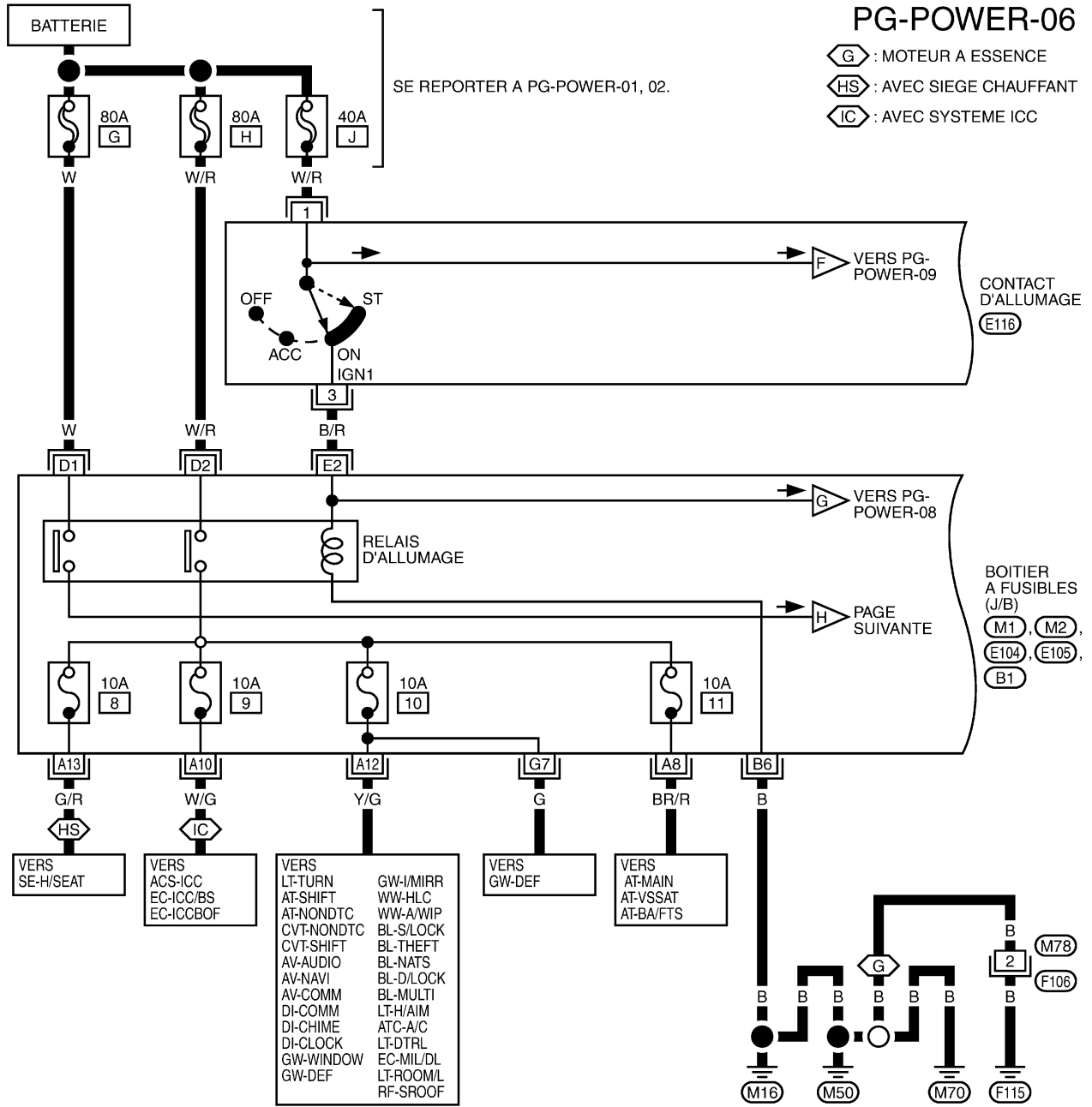
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

 HAUT

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## ALIMENTATION DE L'ALLUMAGE — CONTACT D'ALLUMAGE SUR “ON” ET/OU “START”



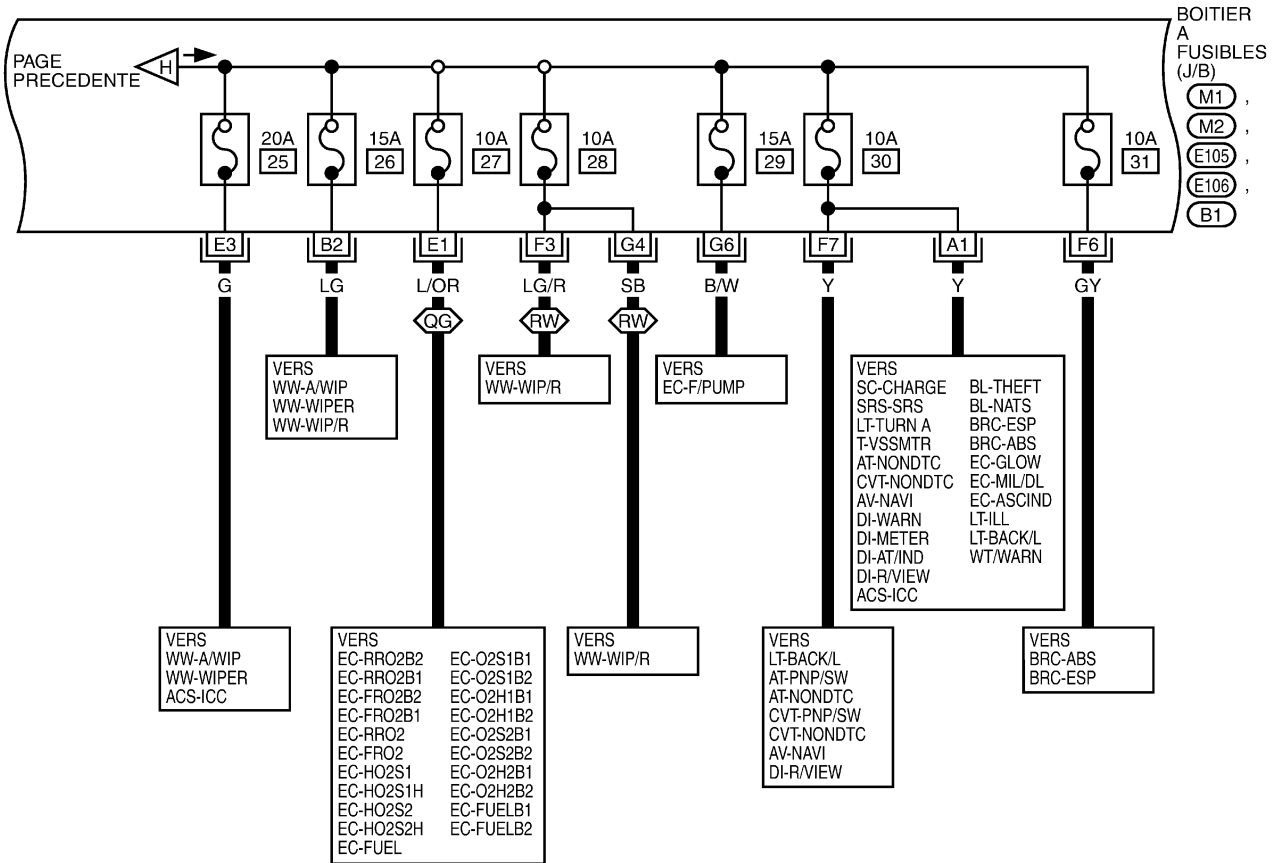
MKWA2441E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-07

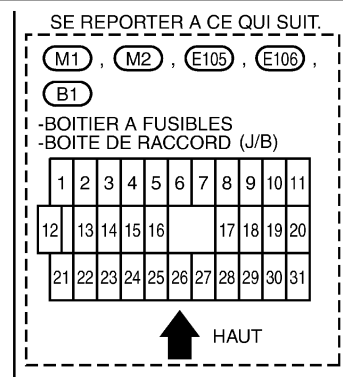
⬡ : MOTEUR QG

⬡ : AVEC ESSUIE-GLACE ARRIERE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

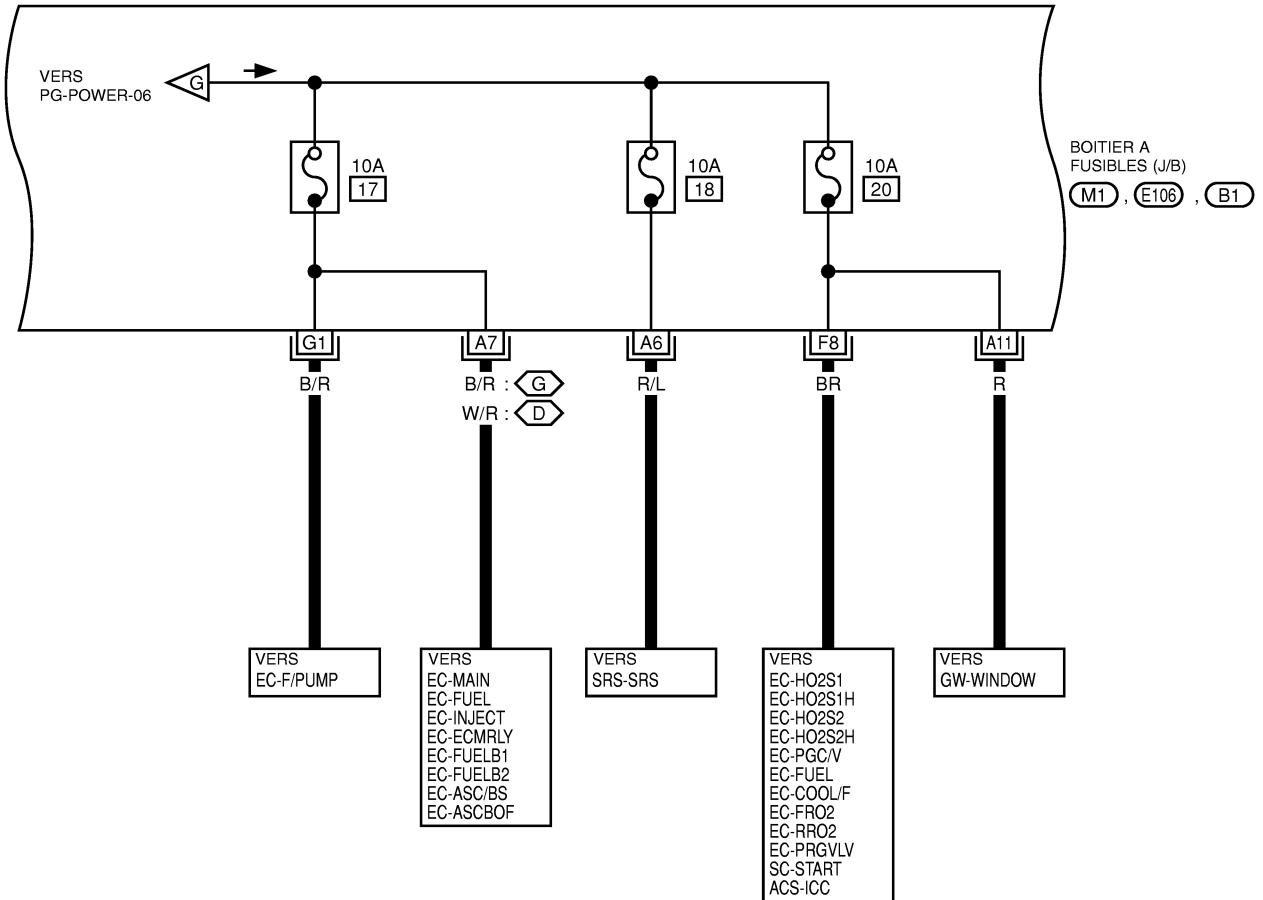


MKWA2442E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-08

**G** : AVEC MOTEUR A ESSENCE  
**D** : AVEC MOTEUR A ESSENCE



SE REPORTER A CE QUI SUIT.

(M1), (E106), (B1)

-BOITIER A FUSIBLES-BOITE DE RACCORD (J/B)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

↑ VERS LE HAUT

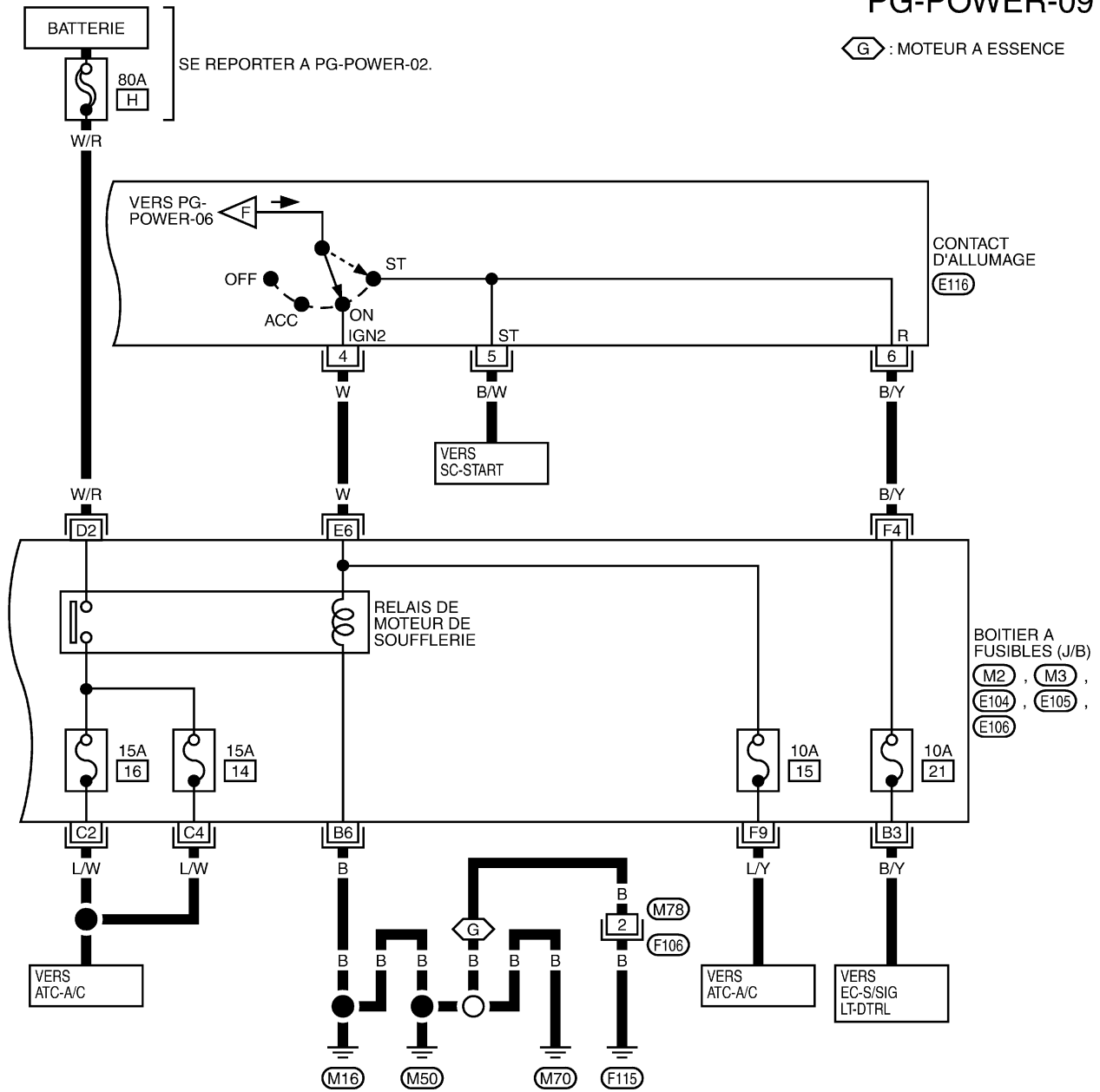
MKWA0706E



# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

PG-POWER-09

⬠G⬠ : MOTEUR A ESSENCE



3	5	1
4	2	6

E116  
W

1
2

F106  
GY

SE REPORTER A CE QUI SUIT.

M2, M3, E104, E105, E106

-BOITIER A FUSIBLES  
-BOITE DE RACCORD (J/B)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16		17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

↑ HAUT

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

## DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

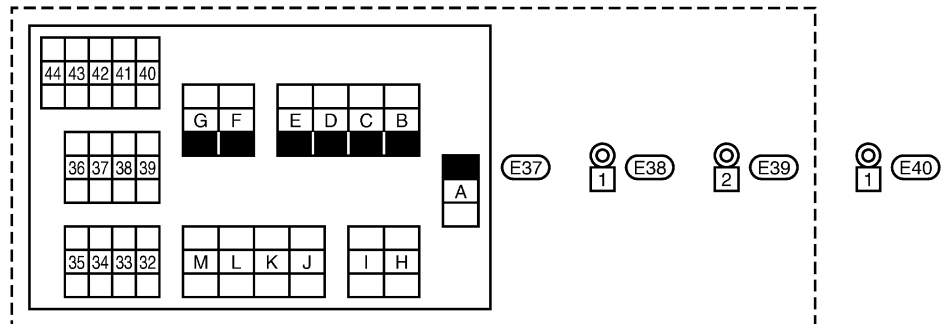
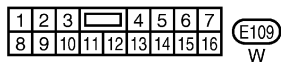
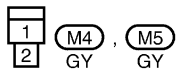
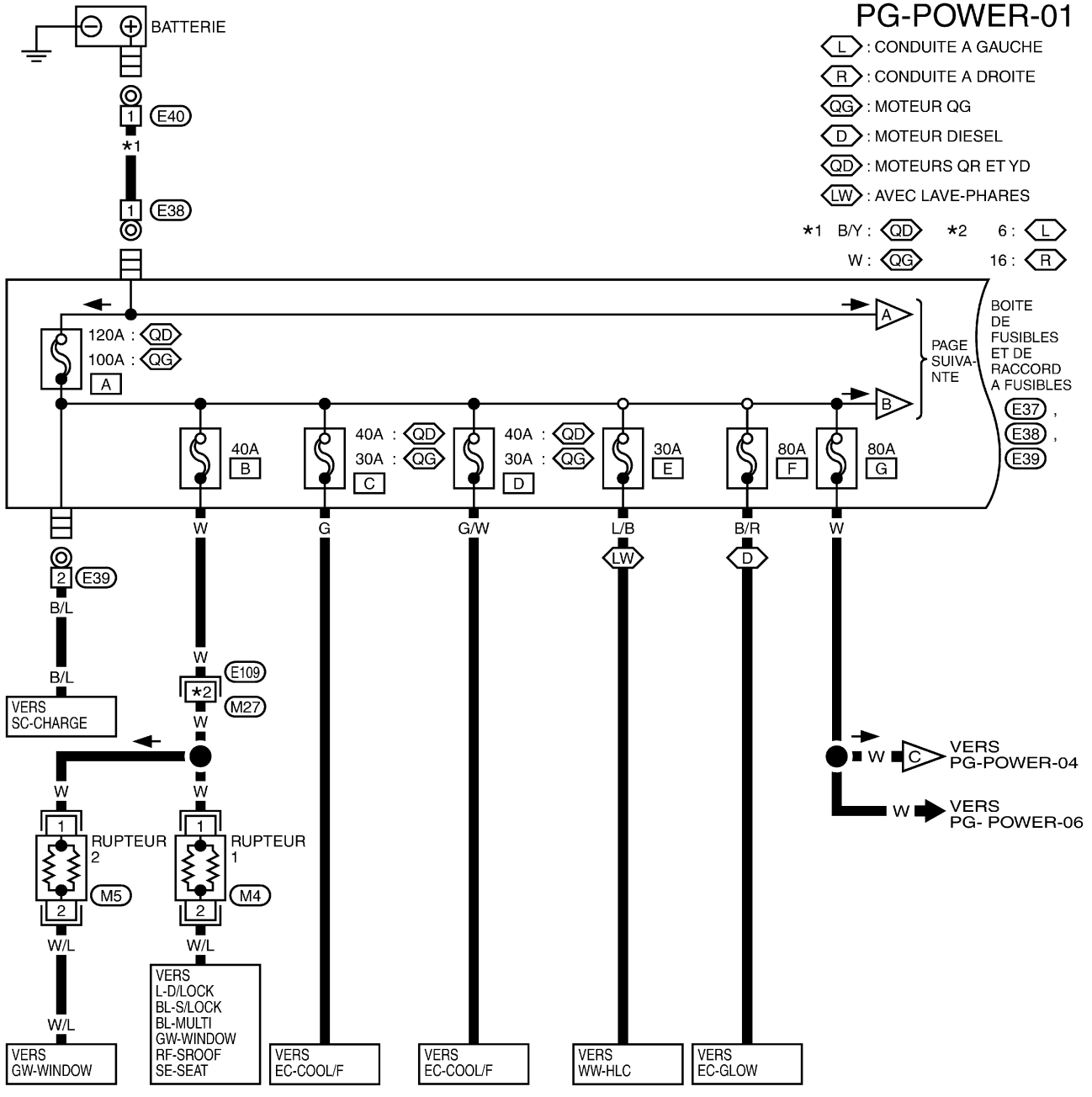
---

—Schéma de câblage— POWER /SAUF POUR MODELES AVEC MOTEURS F9Q  
(VIN>SJNxxAP12U0233744)  
ALIMENTATION ELECTRIQUE DE LA BATTERIE — CONTACT D'ALLUMAGE DANS

*EKS00RNT*

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

N'IMPORTE QUELLE POSITION



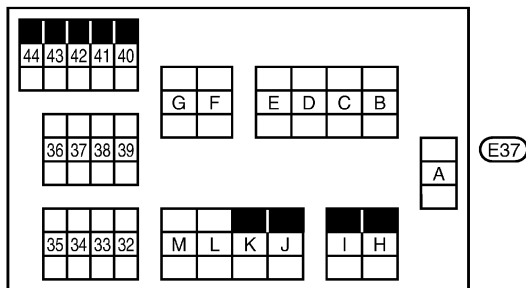
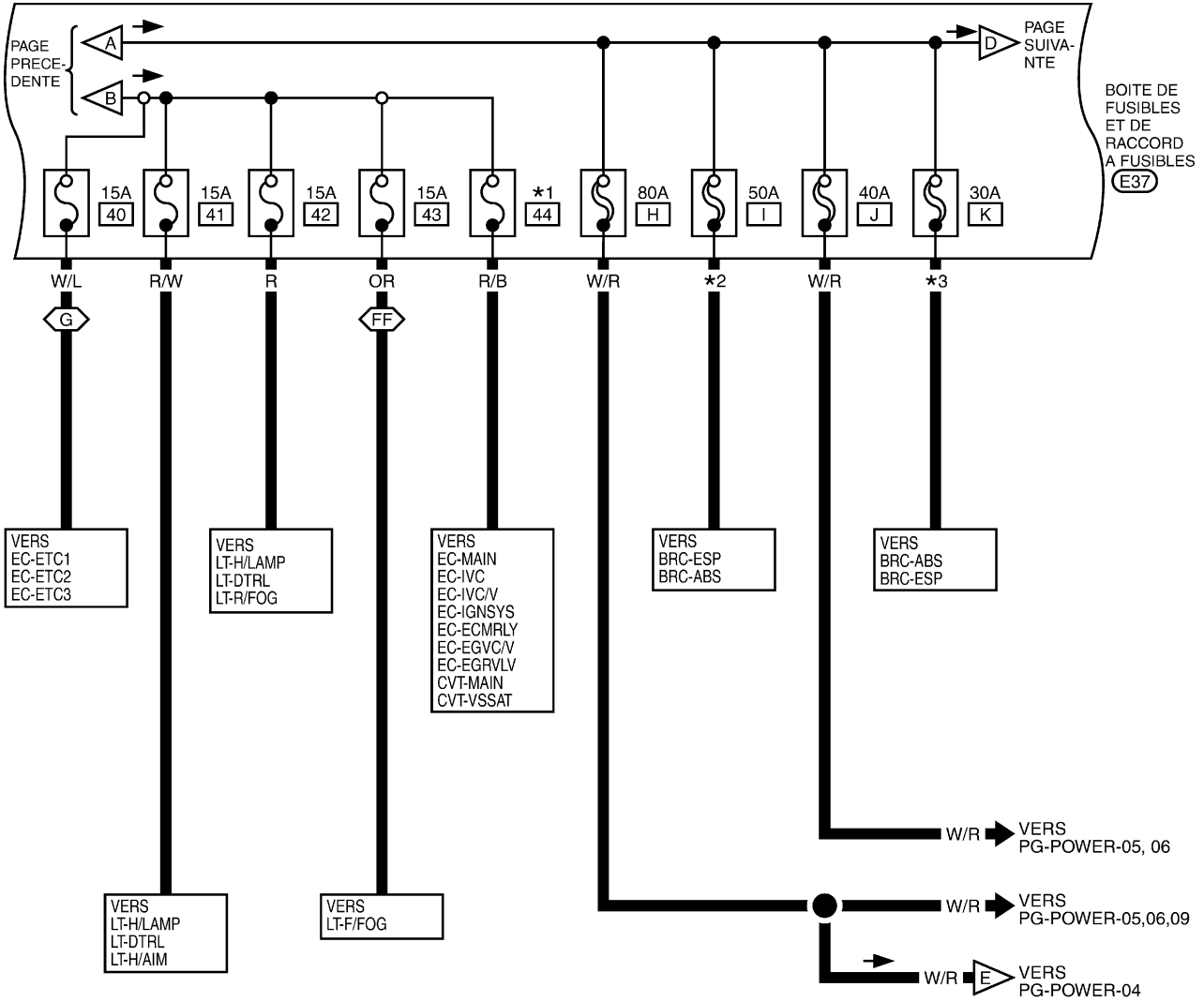
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-02

- G : MOTEUR A ESSENCE
- D : MOTEUR DIESEL
- ES : AVEC ESP
- OE : SANS ESP
- FF : AVEC FEUX ANTIBROUILLARDS AVANT

- \*1 20A : G
- 10A : D
- \*2 W/L : ES
- B/Y : OE
- \*3 L : ES
- Y : OE



MKWA2437E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-03

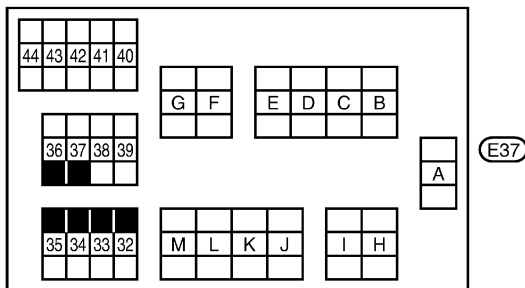
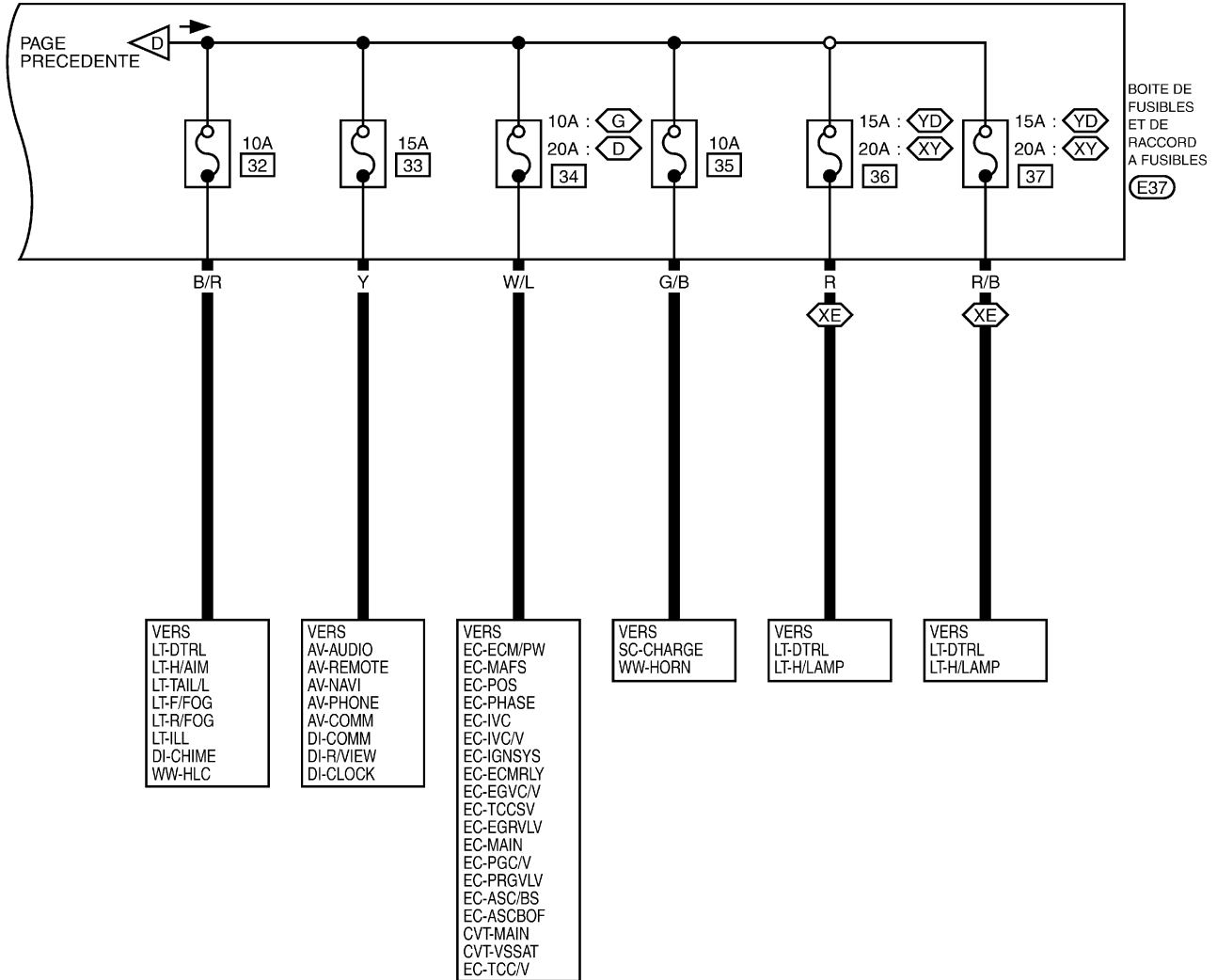
**G** : MOTEUR A ESSENCE

**D** : MOTEUR DIESEL

**YD** : MOTEUR YD

**XY** : SAUF **YD**

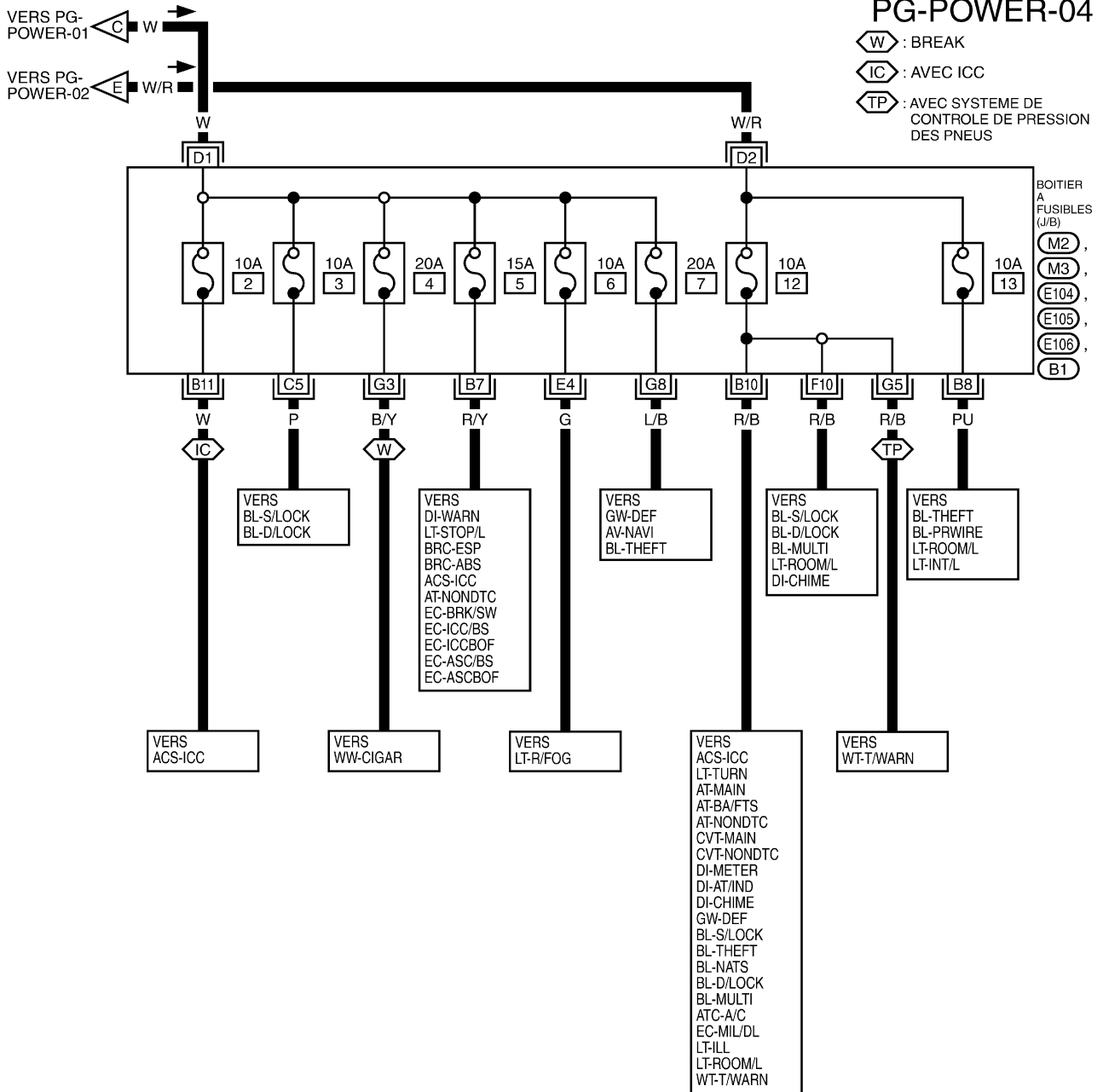
**XE** : AVEC TYPE XENON



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE



SE REPORTER A CE QUI SUIT.

(M2), (M3), (E104), (E105), (E106), (B1)

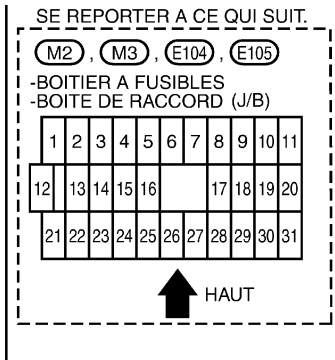
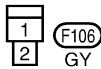
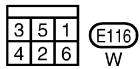
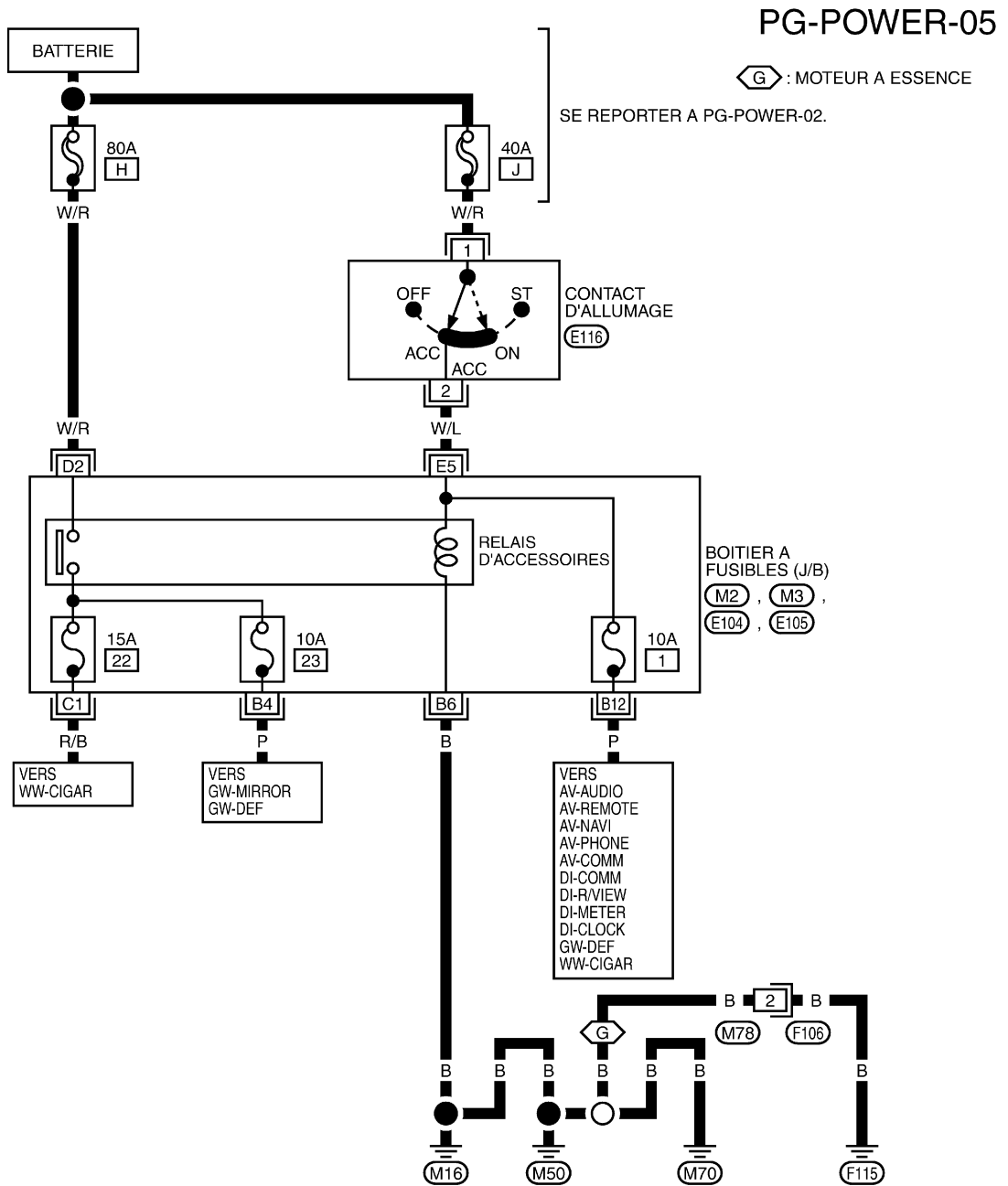
-BOITIER A FUSIBLES  
-BOITE DE RACCORD (J/B)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

↑ HAUT

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

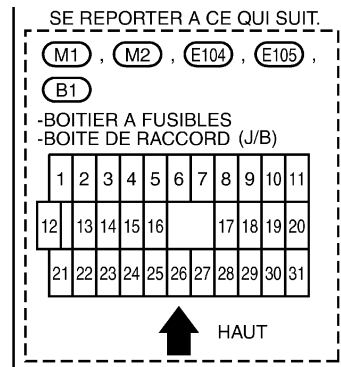
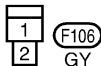
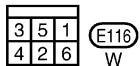
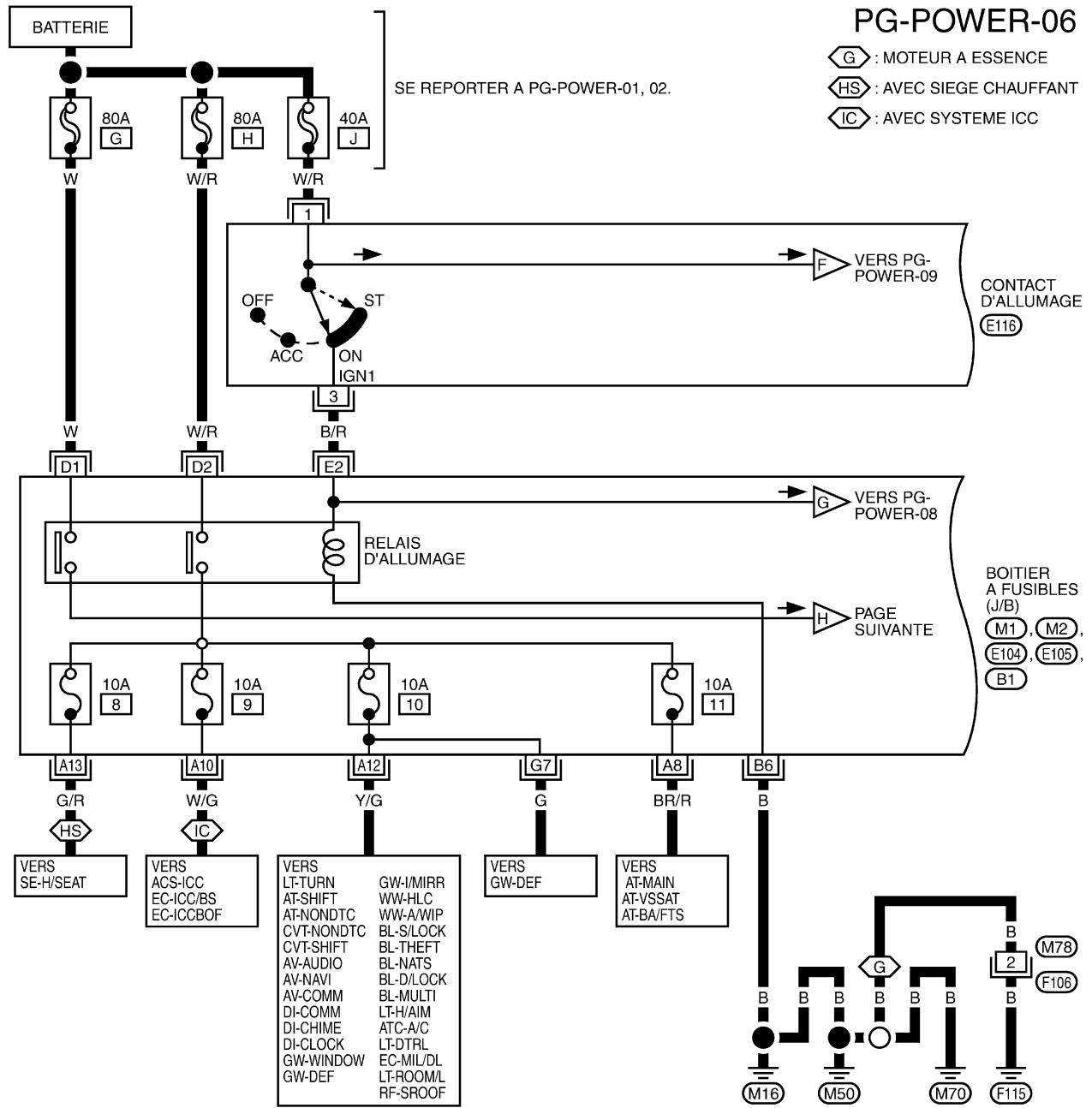
## ALIMENTATION ELECTRIQUE DES ACCESSOIRES — CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ACC" OU "ON"



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## ALIMENTATION DE L'ALLUMAGE — CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ON" ET/OU "START"



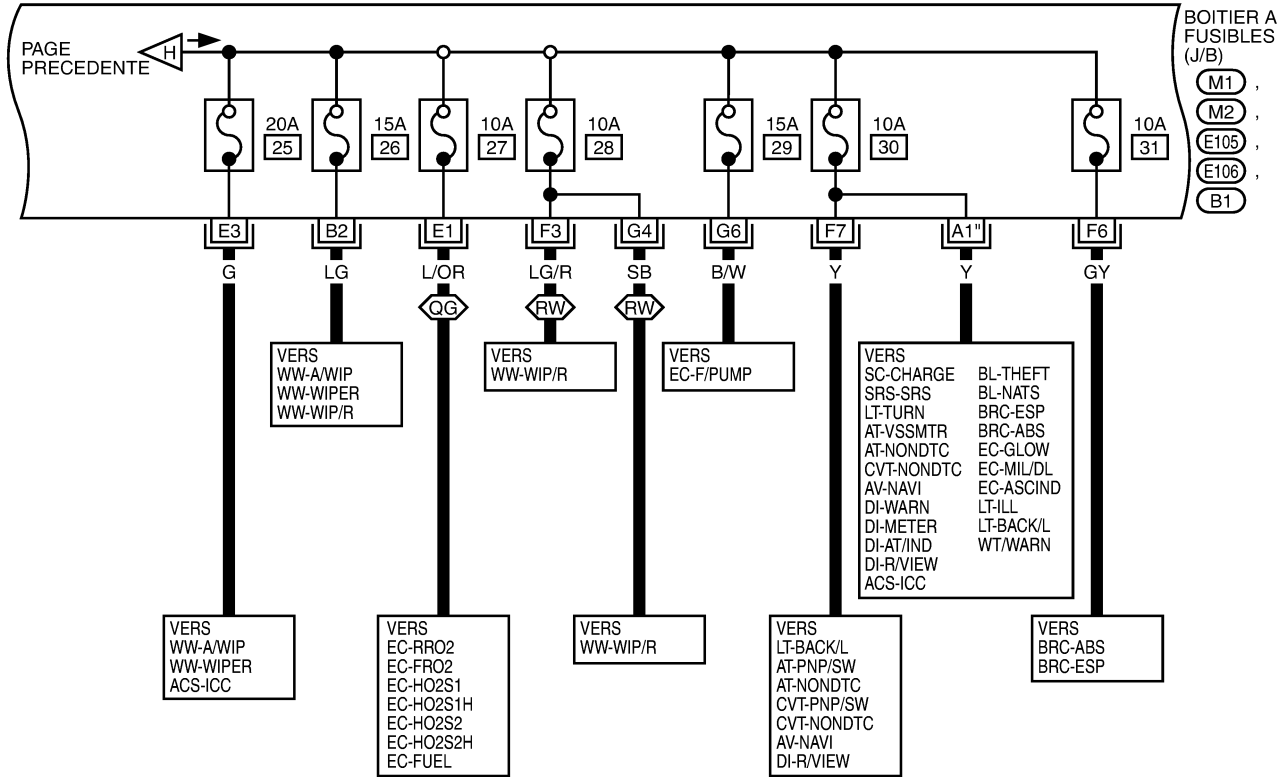


# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-07

 : AVEC MOTEUR QG

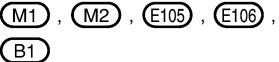
 : AVEC ESSUIE-GLACE ARRIERE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

SE REPORTER A CE QUI SUIT.



- BOITIER A FUSIBLES (J/B)  
- BOITE DE RACCORDS

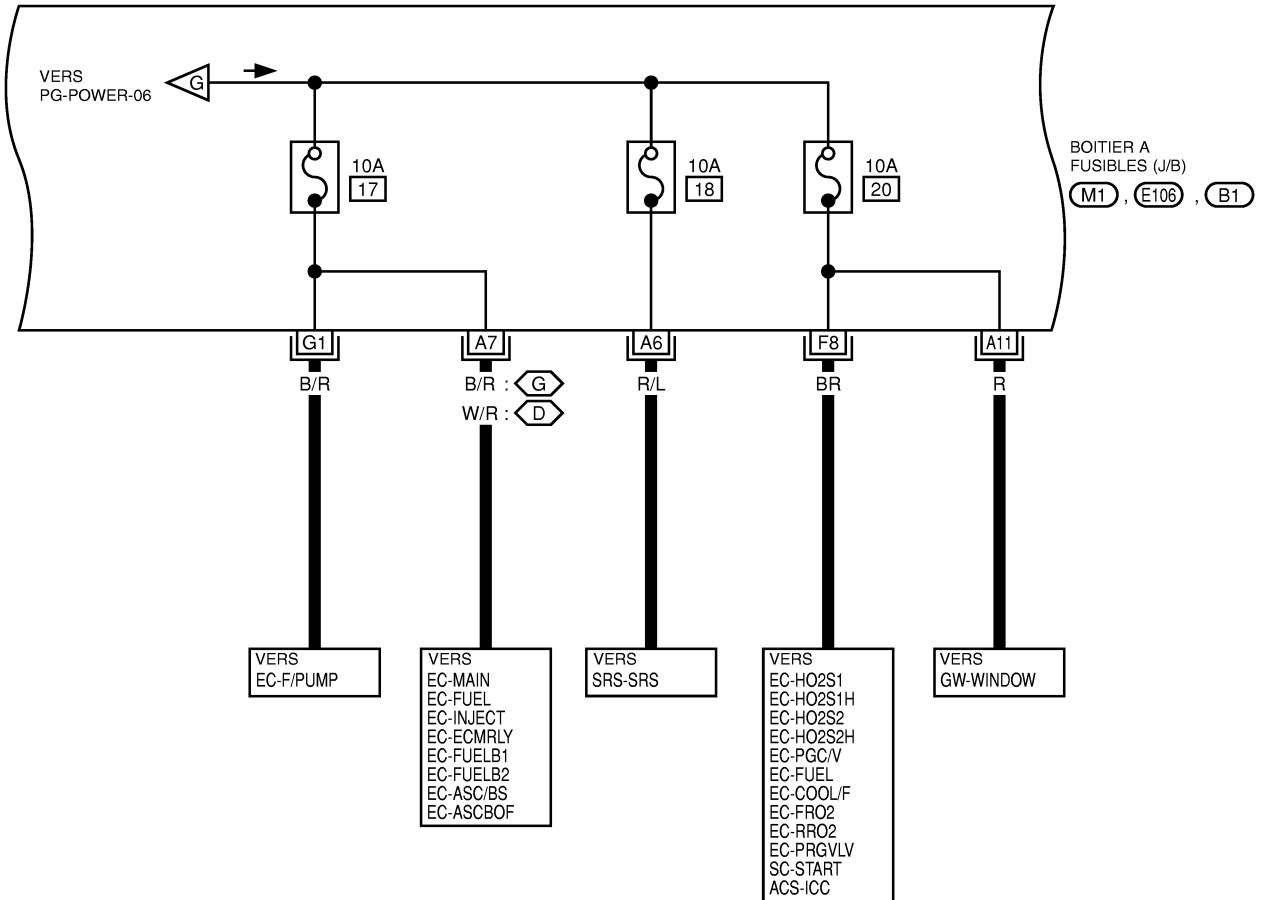
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

VERS LE HAUT 

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-08

**G** : AVEC MOTEUR A ESSENCE  
**D** : AVEC MOTEUR A ESSENCE



SE REPORTER A CE QUI SUIT.

**M1** , **E106** , **B1**

-BOITIER A FUSIBLES-BOITE DE RACCORD (J/B)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

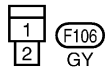
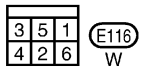
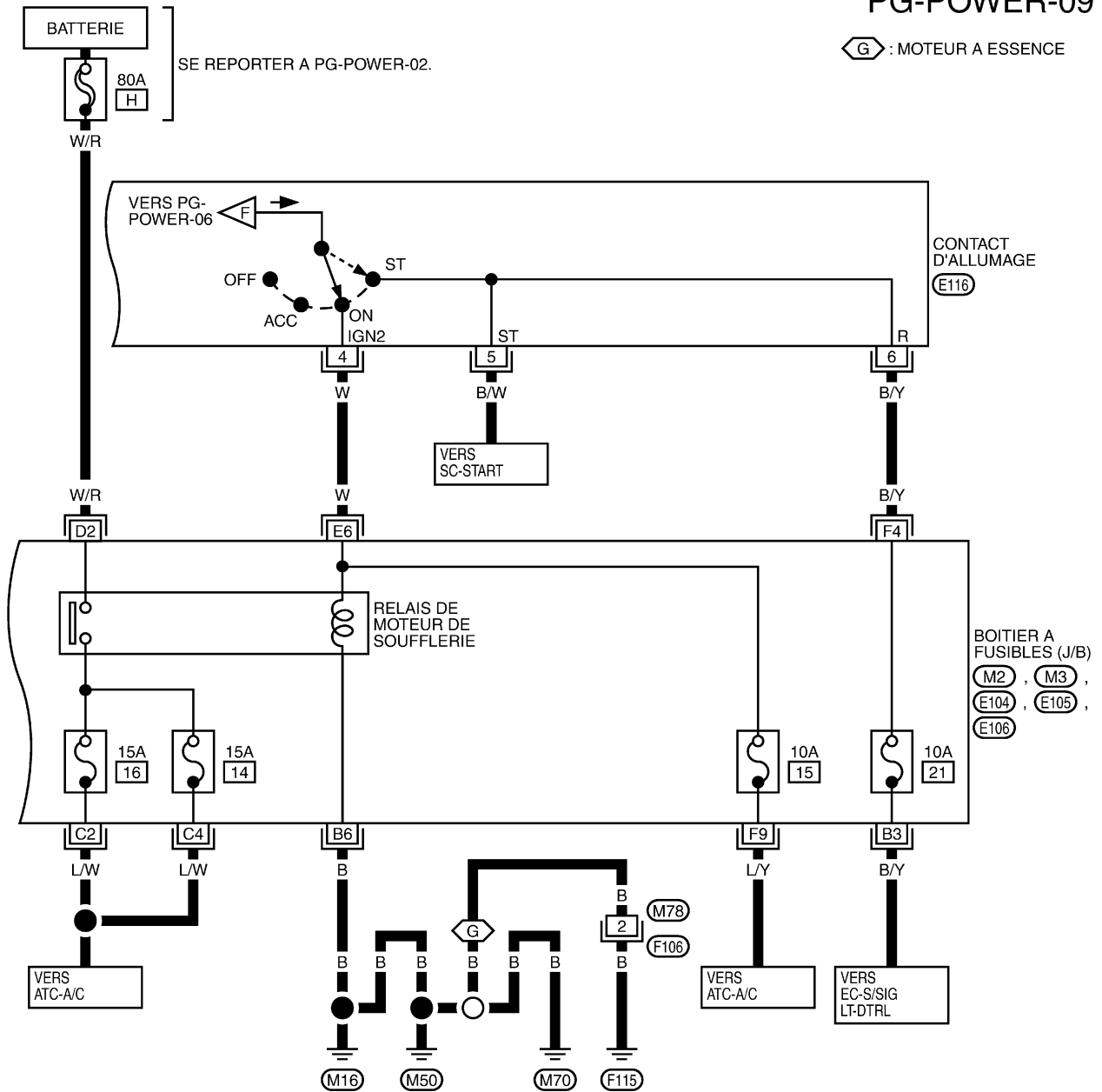
↑ VERS LE HAUT

MKWA0706E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-09

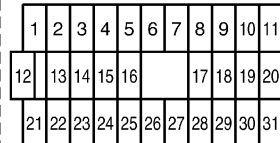
Ⓜ : MOTEUR A ESSENCE



SE REPORTER A CE QUI SUIT.

M2, M3, E104, E105, E106

BOITIER A FUSIBLES  
BOITE DE RACCORD (J/B)



↑ HAUT

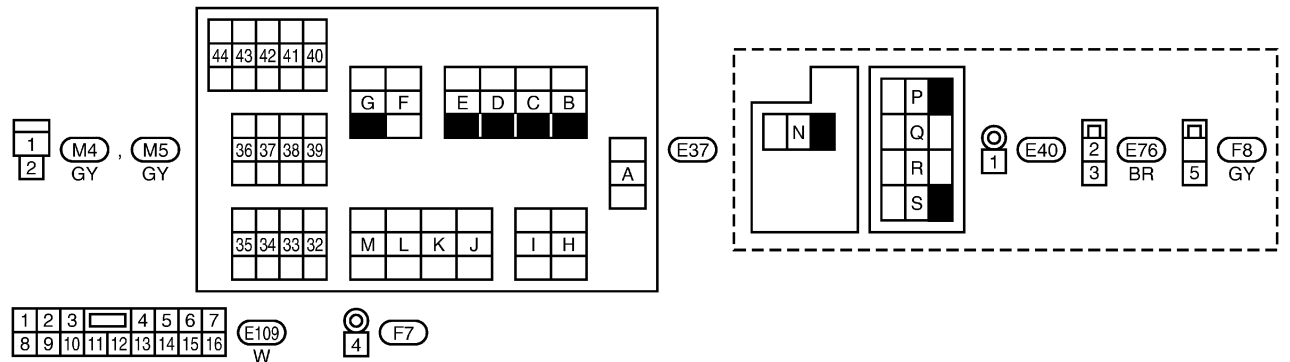
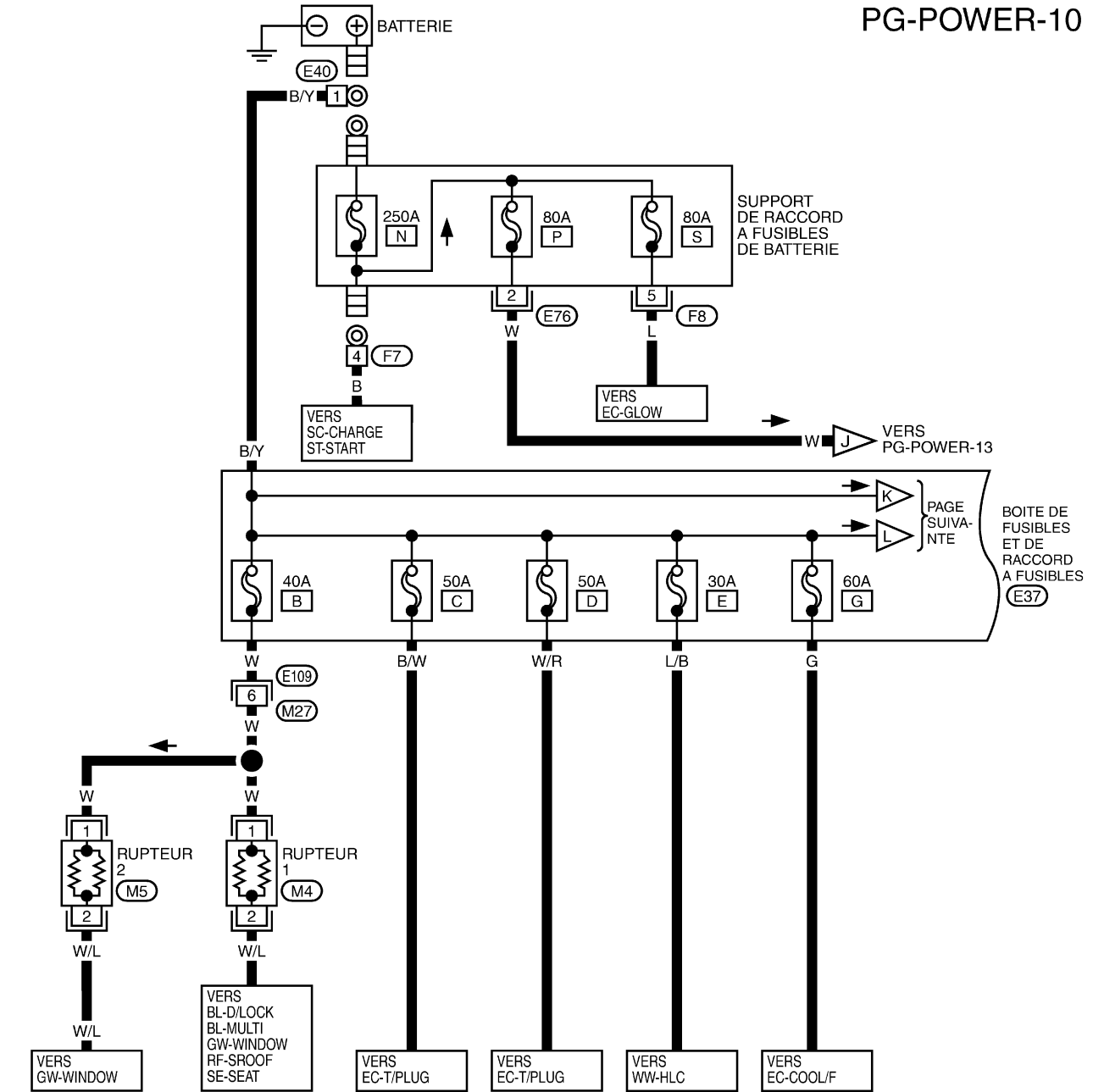
MKWA2444E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

**Schéma de câblage — POWER —/POUR MODELES AVEC MOTEUR F9Q**  
**ALIMENTATION ELECTRIQUE DE LA BATTERIE — CONTACT D'ALLUMAGE DANS**  
**N'IMPORTE QUELLE POSITION**

EKS00B5V

PG-POWER-10



# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-11

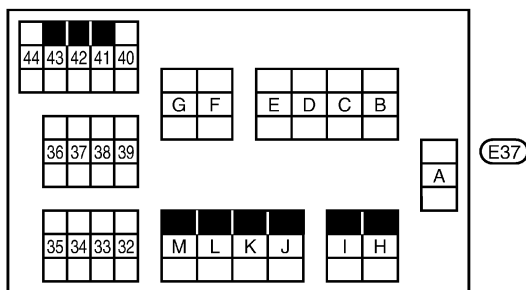
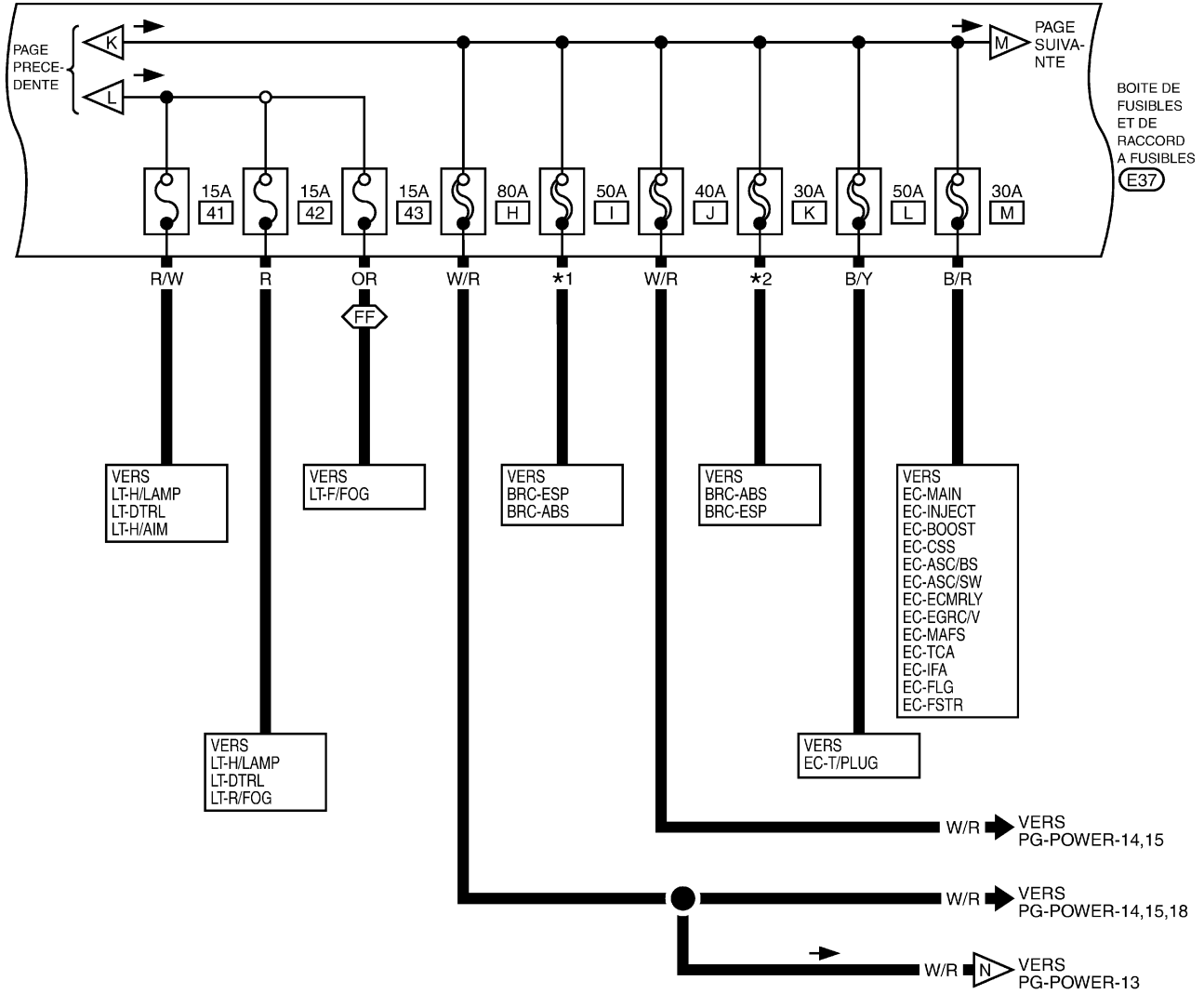
⬡FF⬡ : AVEC FEUX ANTIBROUILLARDS AVANT

⬡ES⬡ : AVEC ESP

⬡OE⬡ : SANS ESP

\*1 W/L: ⬡ES⬡ \*2 L: ⬡ES⬡

B/Y: ⬡OE⬡ Y: ⬡OE⬡

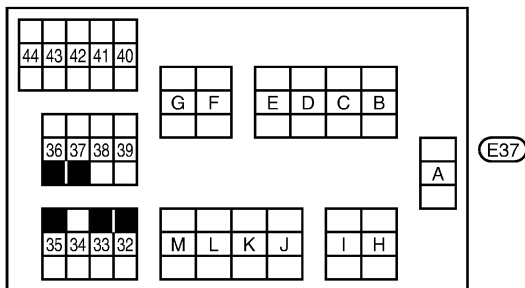
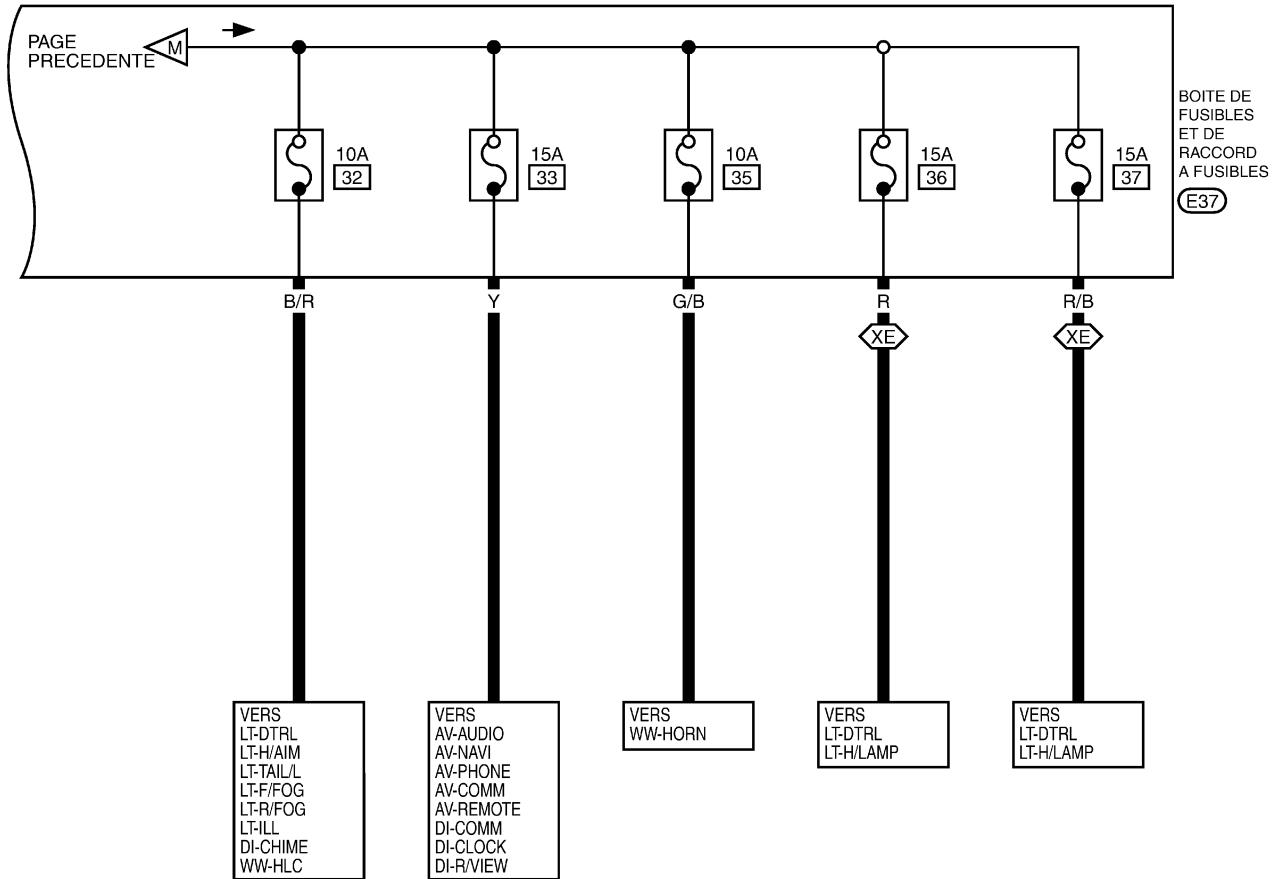


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-12

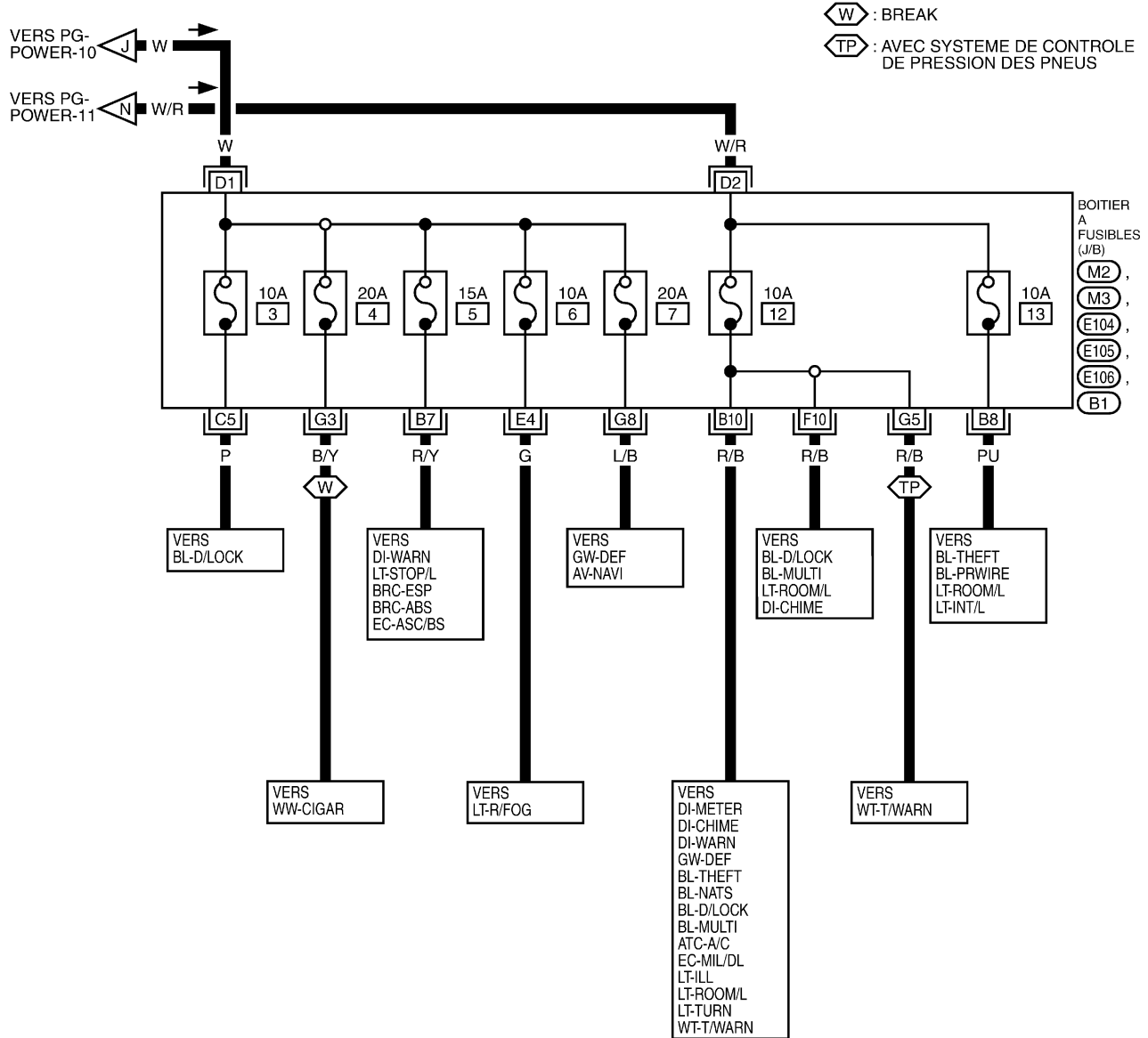
 : AVEC TYPE XENON



MKWA2447E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-13



SE REPORTER A CE QUI SUIT.

(M2), (M3), (E104),  
(E105), (E106), (B1)

-BOITIER A FUSIBLES  
-BOITE DE RACCORD (J/B)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

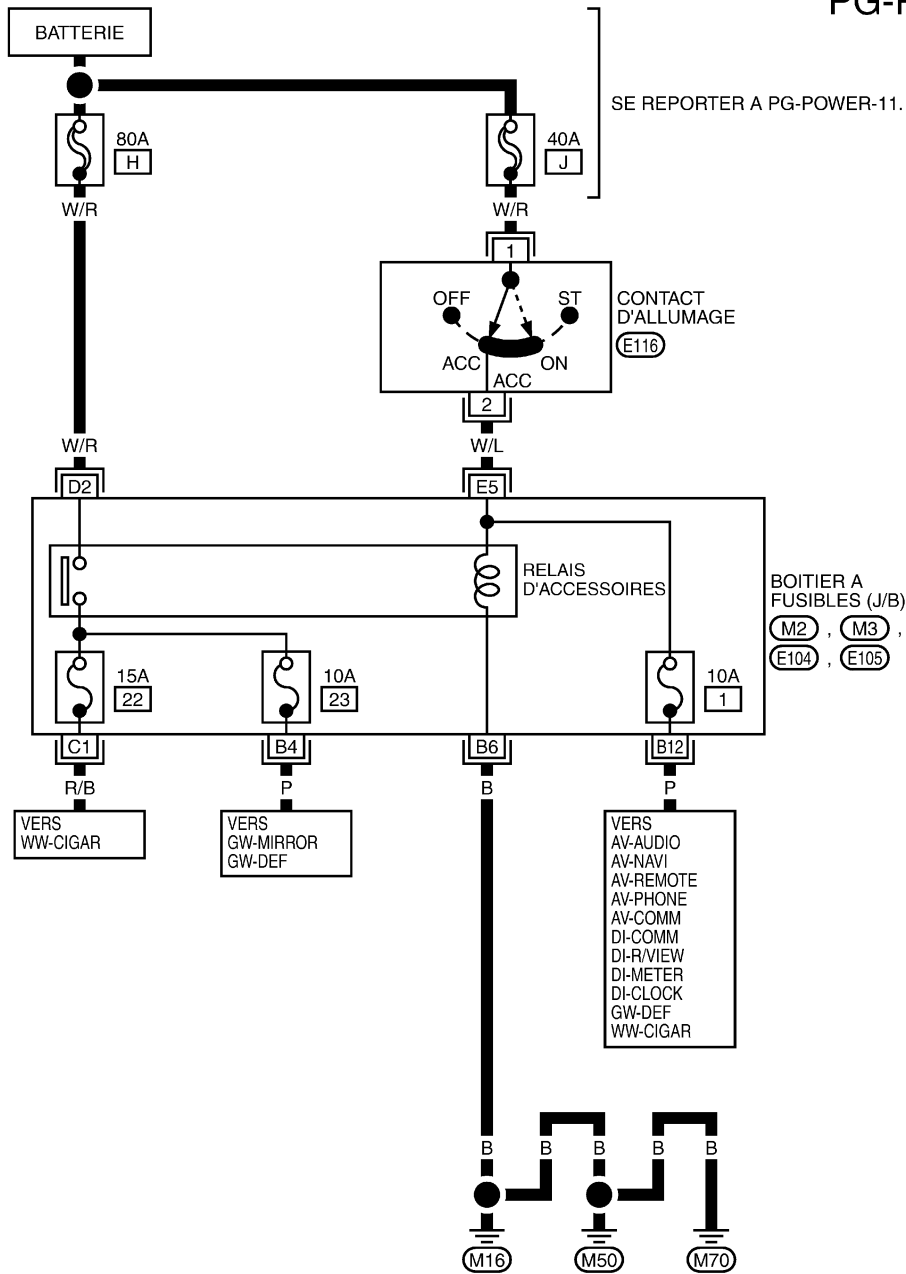
↑  
HAUT

MKWA2448E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## ALIMENTATION ELECTRIQUE DES ACCESSOIRES — CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ACC" OU "ON"

PG-POWER-14



SE REPORTER A PG-POWER-11.

BOITIER A FUSIBLES (J/B)  
 (M2), (M3),  
 (E104), (E105)

3	5	1	(E116) W
4	2	6	

SE REPORTER A CE QUI SUIT.

(M2), (M3), (E104), (E105)

-BOITIER A FUSIBLES  
 -BOITE DE RACCORD (J/B)

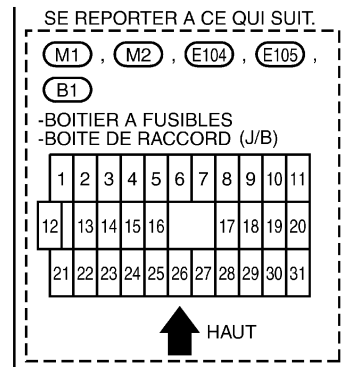
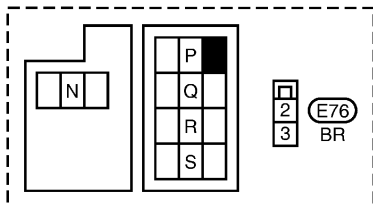
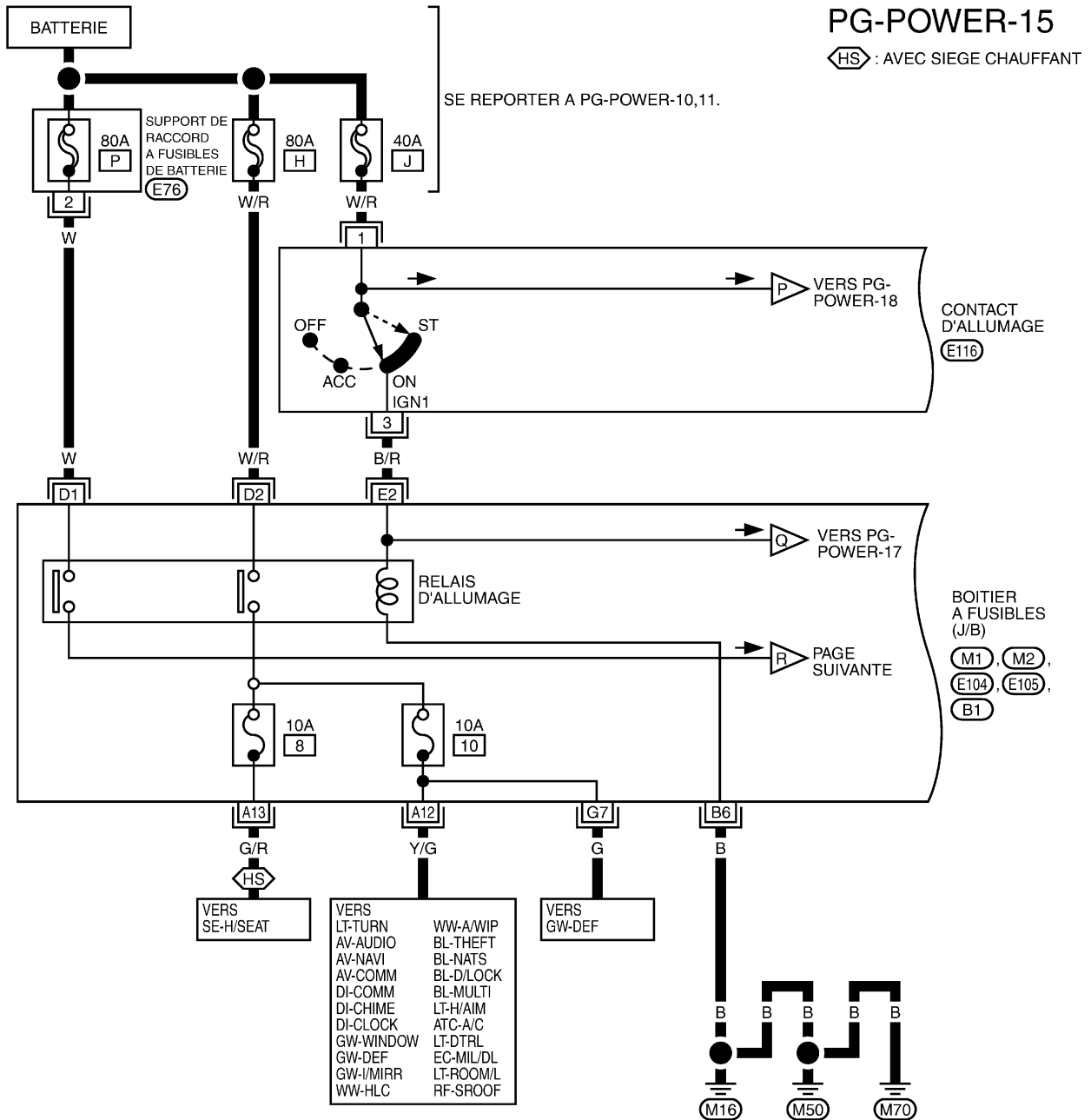
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

↑  
HAUT



# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## ALIMENTATION DE L'ALLUMAGE — CONTACT D'ALLUMAGE SUR "ON" ET/OU "START"

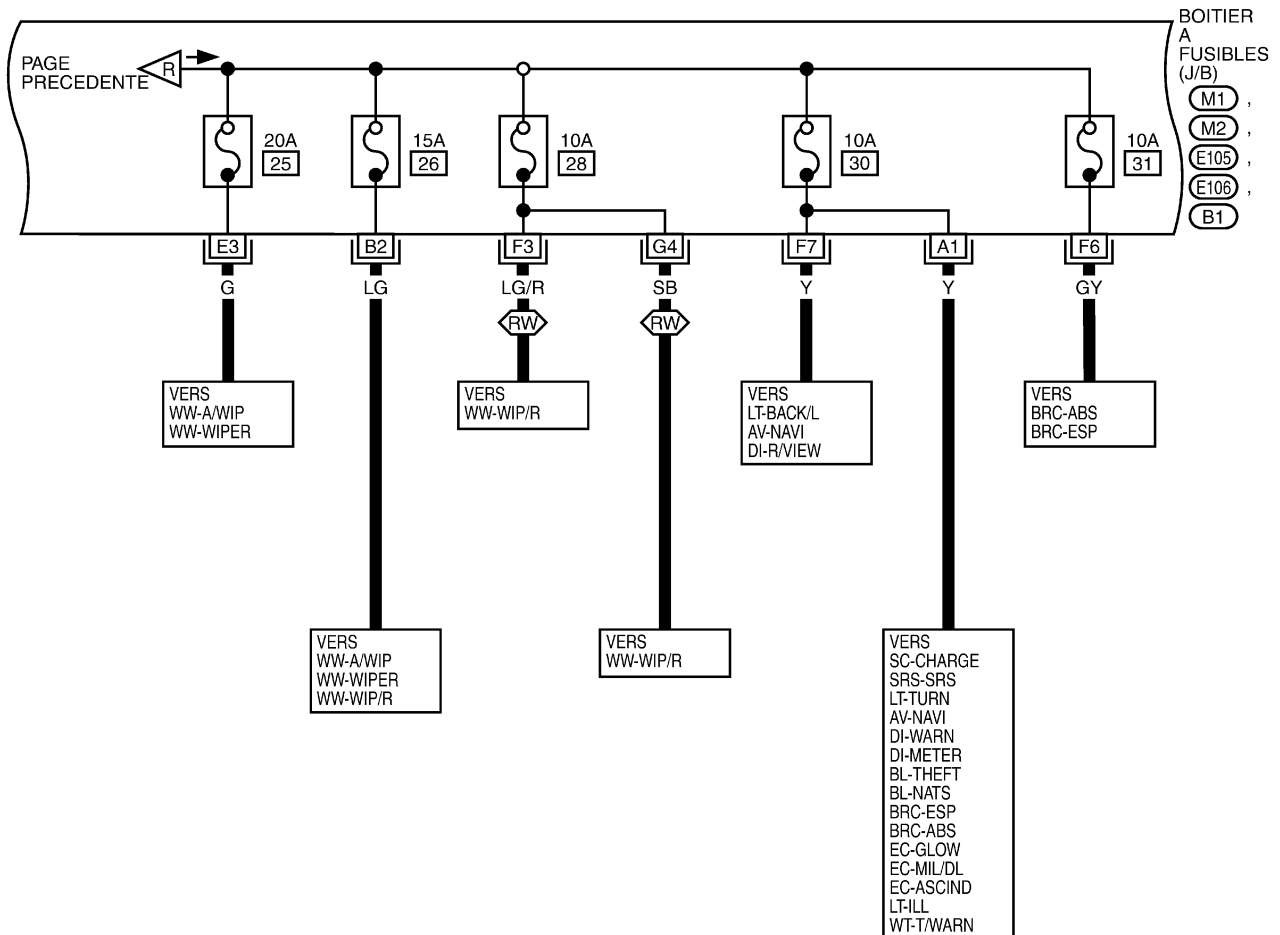


MKWA2450E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## PG-POWER-16

 : AVEC ESSUIE-GLACE ARRIERE



SE REPORTER A CE QUI SUIT.

(M1) , (M2) , (E105) , (E106) ,  
(B1)

-BOITIER A FUSIBLES  
-BOITE DE RACCORD (J/B)

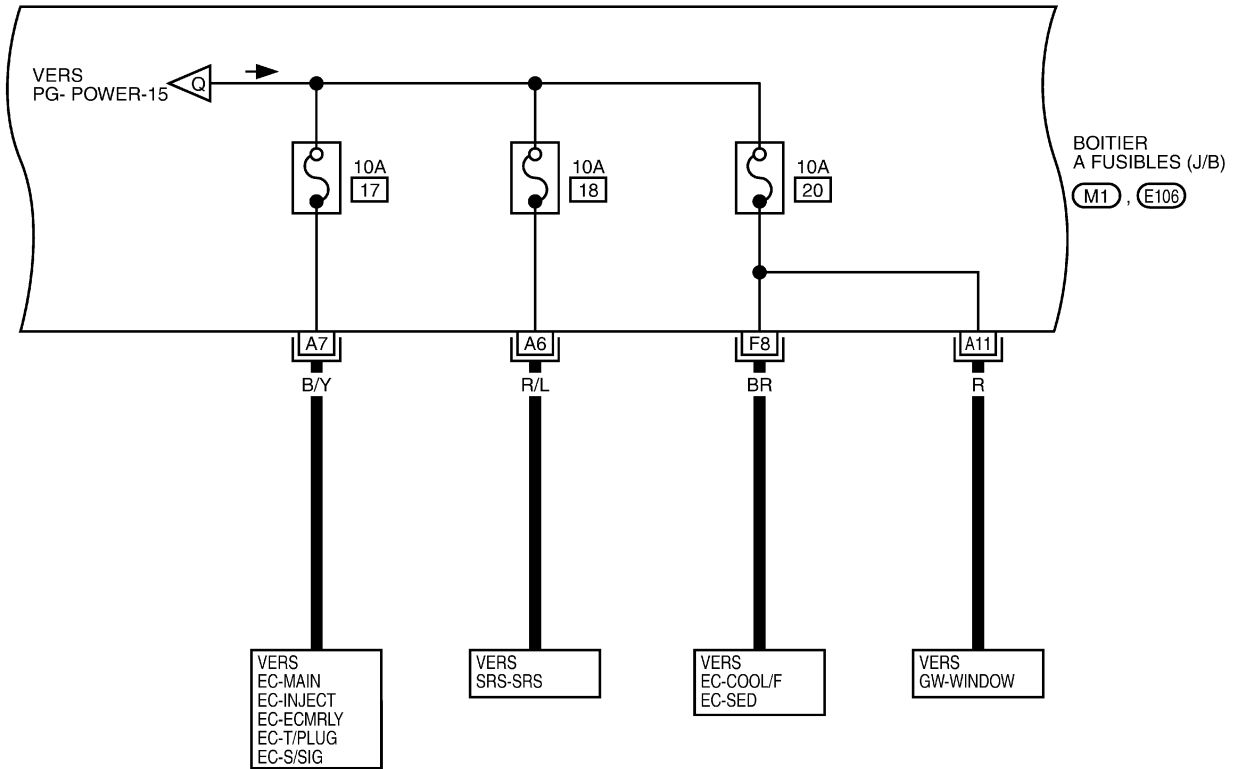
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

 HAUT

MKWA2451E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

PG-POWER-17



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

SE REPORTER A CE QUI SUIT.

(M1), (E106)

-BOITIER A FUSIBLES  
-BOITE DE RACCORD (J/B)

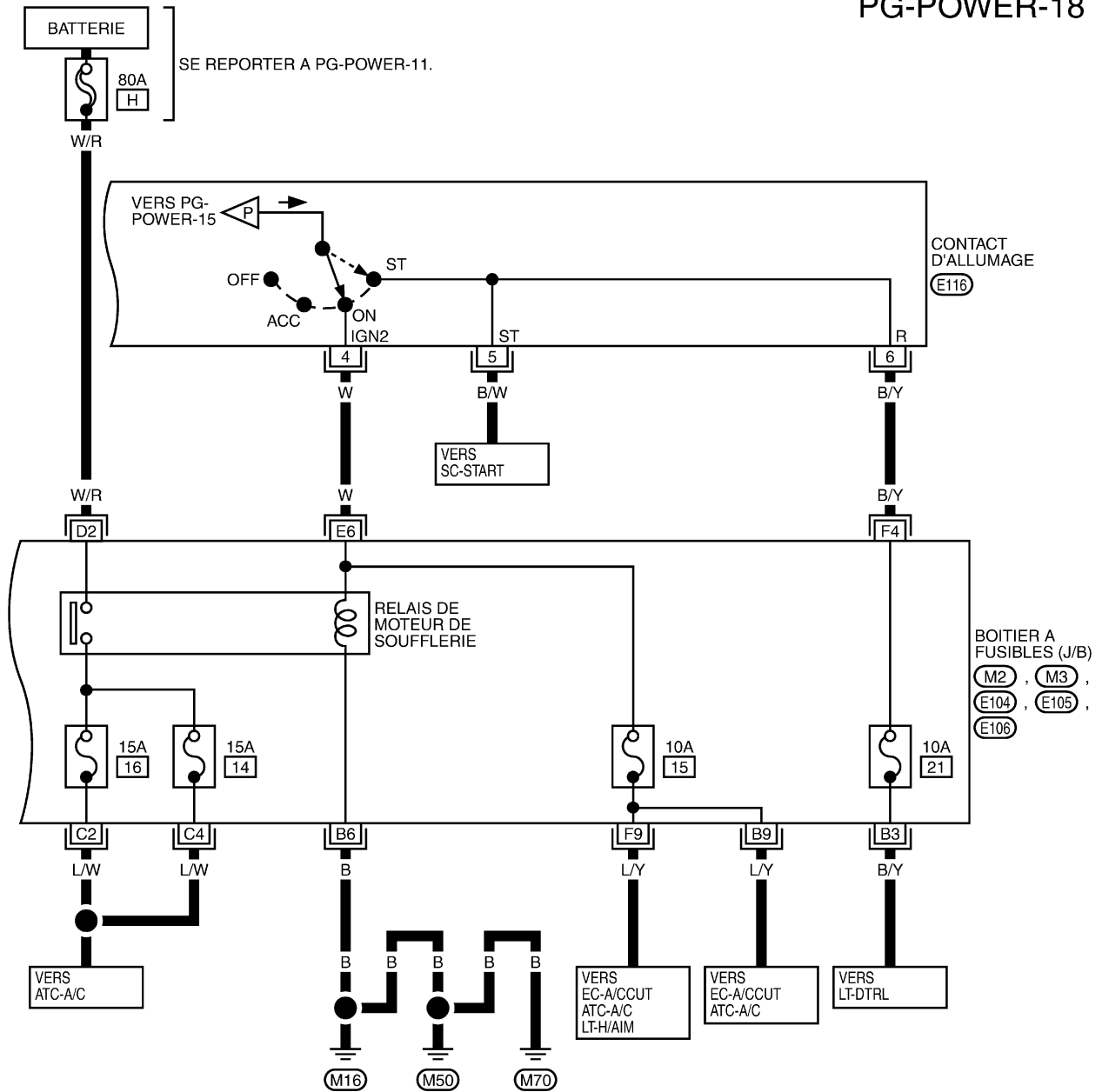
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16			17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

↑  
HAUT

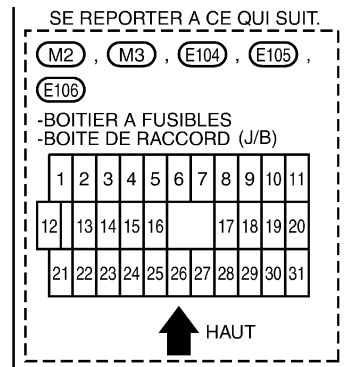
MKWA2452E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

PG-POWER-18



3	5	1	E116 W
4	2	6	



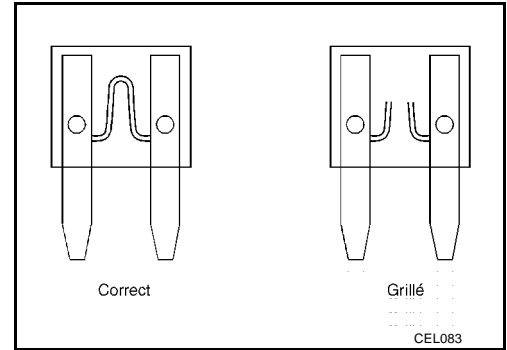
MKWA2453E

# DISPOSITION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

## Fusible

EKS00A09

- Si un fusible est grillé, veiller à supprimer la cause de l'incident avant d'installer un nouveau fusible.
- Utiliser un fusible ayant la valeur nominale spécifiée. Ne jamais utiliser un fusible ayant une valeur nominale supérieure à celle spécifiée.
- Ne pas monter le fusible à moitié ; toujours insérer correctement le fusible dans le porte-fusible.
- Retirer le fusible de l'“EQUIPEMENT ELECTRIQUE (BAT)” si le véhicule ne doit pas être utilisé pendant une période prolongée.



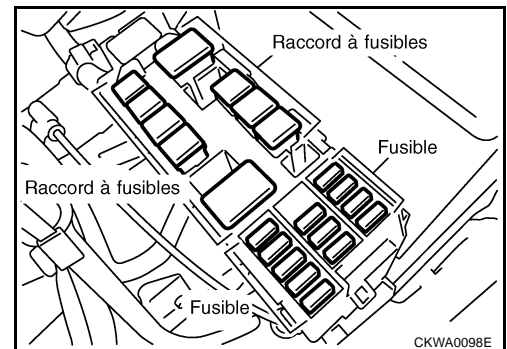
## Raccord à fusible

EKS00A0A

Il est possible de repérer un raccord à fusible fondu à l'oeil nu ou à la main. En cas de doute quant à son état, vérifier à l'aide d'un testeur de circuit ou d'une lampe d'essai.

### PRECAUTION:

- Si un raccord à fusible fond, il est possible que le circuit correspondant (alimentation ou circuit porteur de forte intensité) soit en court-circuit. Dans ce cas, rechercher soigneusement et supprimer la cause de l'incident.
- Ne jamais recouvrir l'extérieur d'un raccord à fusible à l'aide d'une bande en vinyle. Important : ne jamais laisser le raccord à fusibles rentrer en contact avec des faisceaux de câblage ou des pièces en vinyle ou caoutchouc.

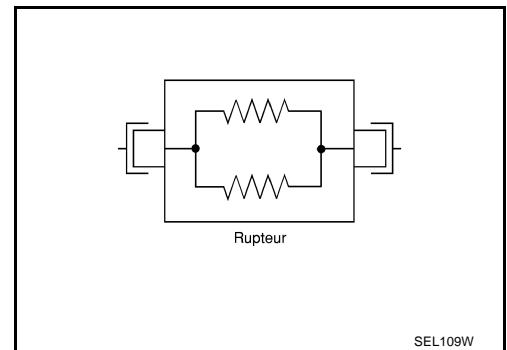


## Rupteur

EKS00A0B

La thermistance CTP génère de la chaleur en réponse à un flux de courant. La température (et la résistance) de l'élément à thermistance varie en fonction du flux de courant. Un flux de courant excessif entraîne une hausse de température des éléments. Lorsque la température atteint un niveau spécifique, la résistance électrique augmente brusquement pour contrôler le courant du circuit.

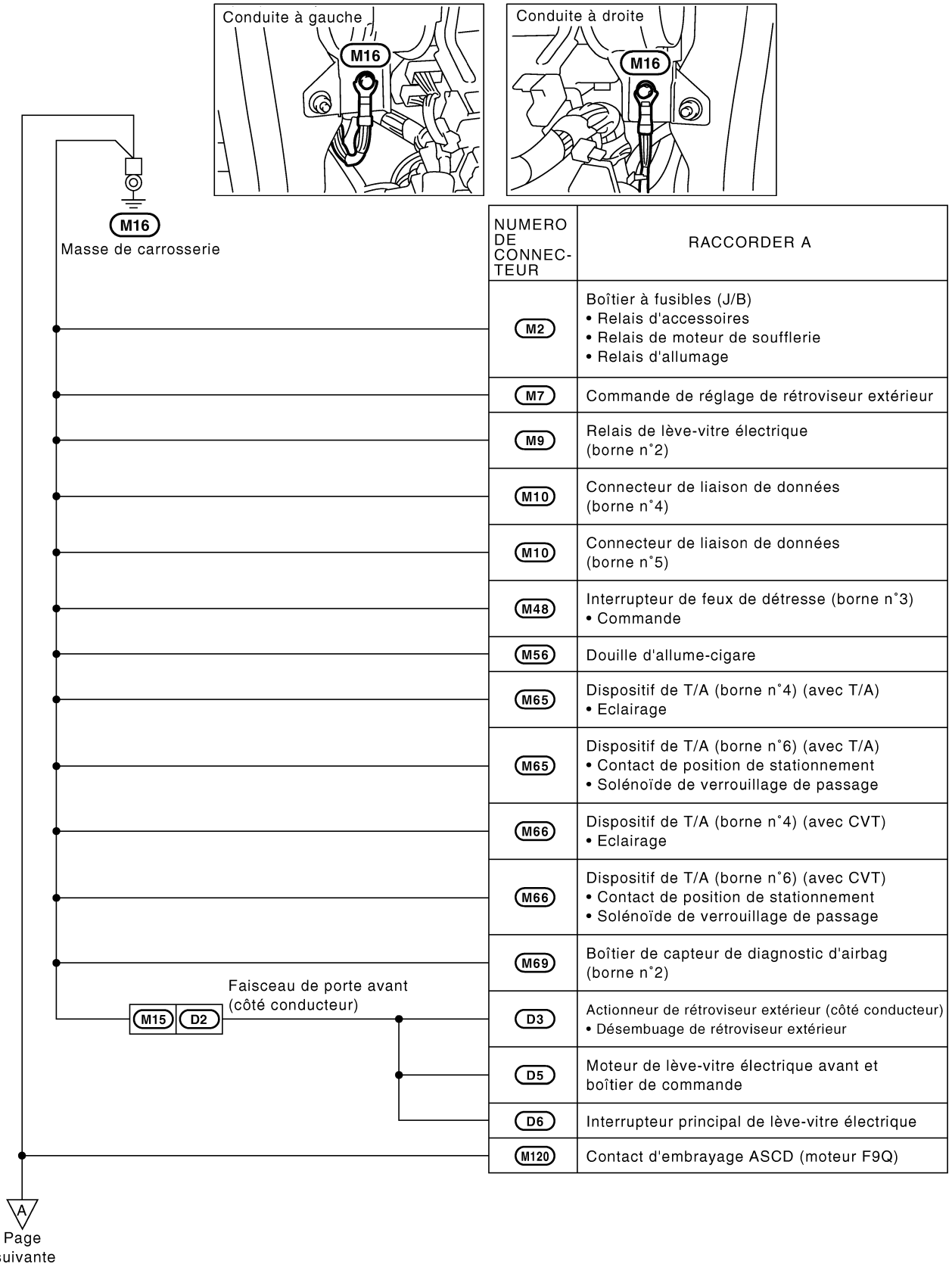
Un flux de courant réduit entraîne une baisse de température des éléments. Par conséquent, la résistance chute et le flux normal de courant du circuit peut reprendre.



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

## MASSE

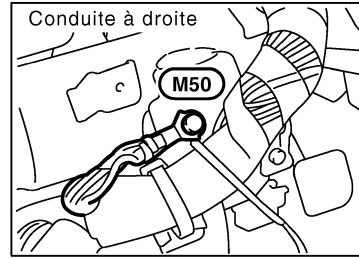
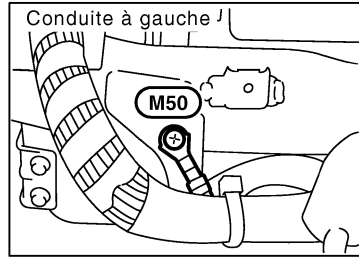
### Distribution de la masse FAISCEAU PRINCIPAL



# MASSE

Page précédente

A



M50

Masse de carrosserie

NUMERO DE CONNECTEUR	RACCORDER A
M40	Moteur de volet de mélange d'air
M43	Boîtier de commande d'accès intelligent
M44	Moteur de volet de mode
M45	Amplificateur de commande de ventilateur (conduite à droite)
M73	Moteur de volet d'admission
M76	Ampli. auto. d'A/C
M88	Alarme montée en après-vente
M93	Boîtier de prise de sécurité (conduite à droite)
M102	Interrupteur de verrouillage/déverrouillage de porte • Interrupteur • Eclairage
M103	Contact de siège chauffant droit (borne n°2) • Eclairage
M103	Contact de siège chauffant droit (borne n°3) • Commande
M104	Contact de siège chauffant gauche (borne n°2) • Eclairage
M104	Contact de siège chauffant gauche (borne n°3) • Commande

C D

Page suivante

M78  
F106

L (avec moteur QR)

M (avec moteur QG)

Vers le faisceau de commande du moteur

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

PG

L

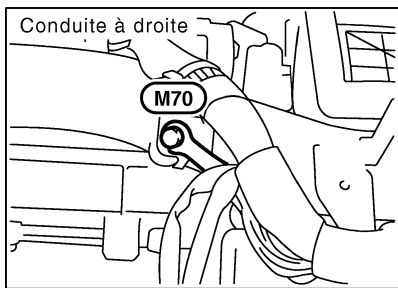
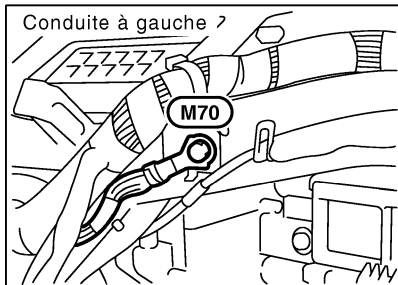
M

# MASSE

Page précédente



NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
M138	Instruments combinés (borne n°20) • Boîtier de commande des instruments combinés
M138	Instruments combinés (borne n°29) • Boîtier de commande des instruments combinés
M138	Instruments combinés (borne n°40) • Boîtier de commande des instruments combinés
M143	Chargeur automatique de CD



M70  
Masse de carrosserie

NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
M48	Interrupteur de feux de détresse (borne n°8) • Eclairage
M49	Commande multifonction
M61	Boîtier d'affichage (borne n°1) (sans système de navigation)
M61	Boîtier d'affichage (borne n°3) (sans système de navigation)
M63	Affichage (borne n°22) (avec système de navigation)
B164	Câble blindé (Boîtier de commande AV et NAVI)
M63	Affichage (borne n°24) (avec système de navigation)

Faisceau auxiliaire NAVI  
M137 B161



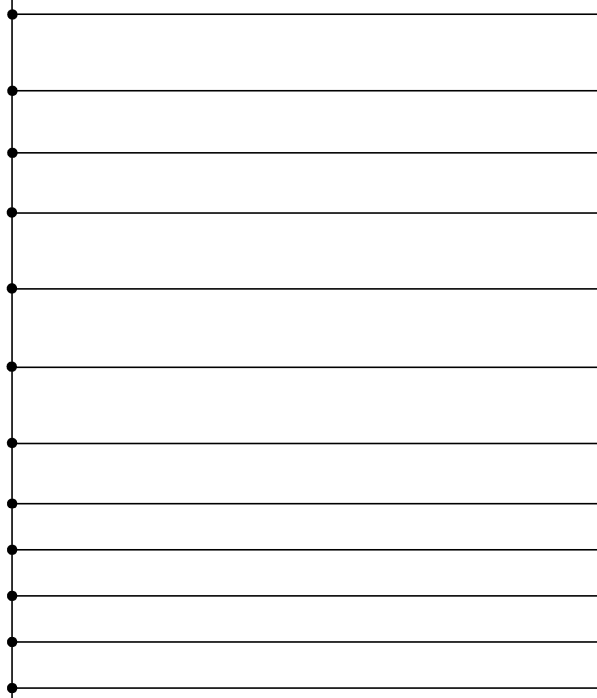
Page suivante

MKWA2456E

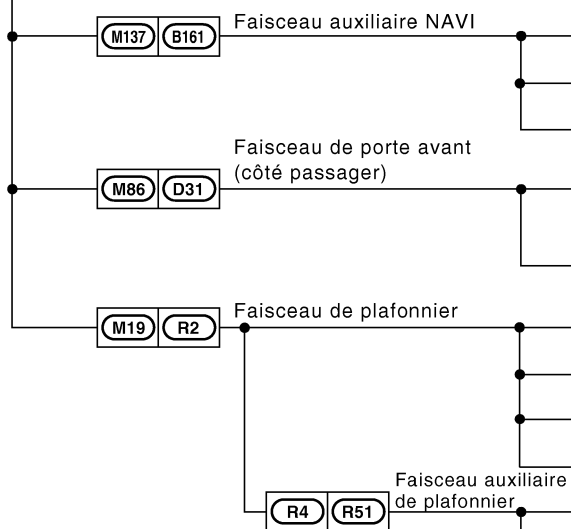


# MASSE

Page précédente



NUMERO DE CONNEXTEUR	RACCORDER A
M65	Dispositif de T/A (borne n°22) (avec T/A) • Commande de contrôle de surmultipliée
M66	Dispositif de T/A (borne n°11) (avec CVT) • Commande de mode manuelle
M71	Eclairage de boîte à gants
M129	Boîtier de contrôle de pression des pneus (borne n°6)
M129	Boîtier de contrôle de pression des pneus (borne n°14)
M138	Instruments combinés (borne n°39) • Boîtier de commande des instruments combinés
M139	Instruments combinés (borne n°42) • Témoin de feux de route
M145	Adaptateur pour téléphone (borne n°33)
M145	Adaptateur pour téléphone (borne n°34)
M147	ECM (borne n°114) (avec moteur YD)
M148	ECM (borne n°115) (avec moteur QG)
M148	ECM (borne n°116) (avec moteur QG)



NUMERO DE CONNEXTEUR	RACCORDER A
B163	Tuner TMC
B164	Boîtier de commande AV et NAVI (borne n°1)
B164	Boîtier de commande AV et NAVI (borne n°4)
D32	Actionneur de rétroviseur extérieur (côté passager) • Désembuage de rétroviseur extérieur
D35	Interrupteur de lève-vitre électrique avant (côté passager) • Eclairage
R5	Miroir de courtoisie gauche (conduite à droite)
R8	Rétroviseur intérieur anti-éblouissant automatique
R9	Détecteur de pluie
R10	Miroir de courtoisie droit (conduite à gauche)
R52	Capteur à ultrason
R53	Spot de lecture

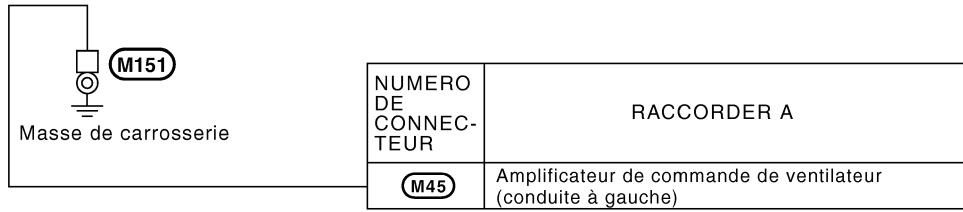
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

MKWA2457E

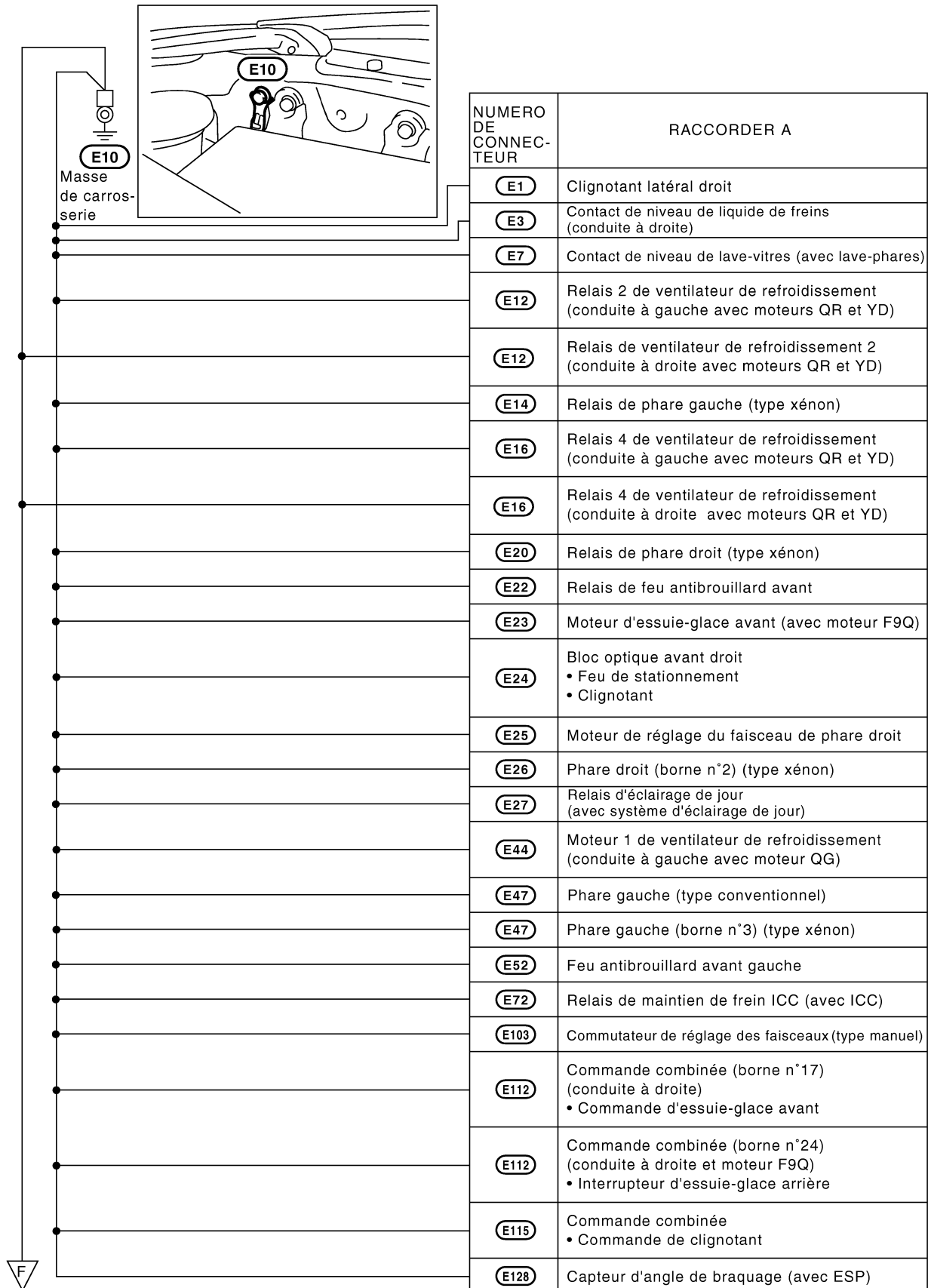
# MASSE

---



# MASSE

## FAISCEAU DU COMPARTIMENT MOTEUR



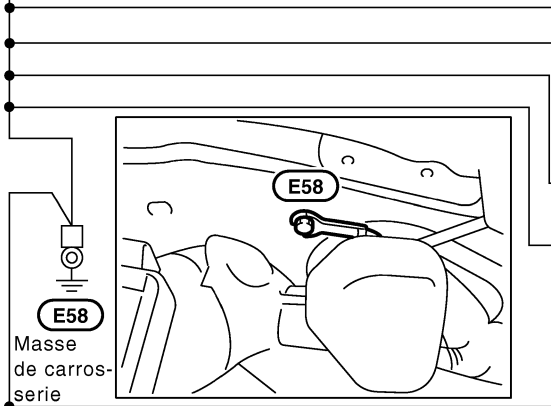
Page suivante

MKWA2458E

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# MASSE

Page précédente

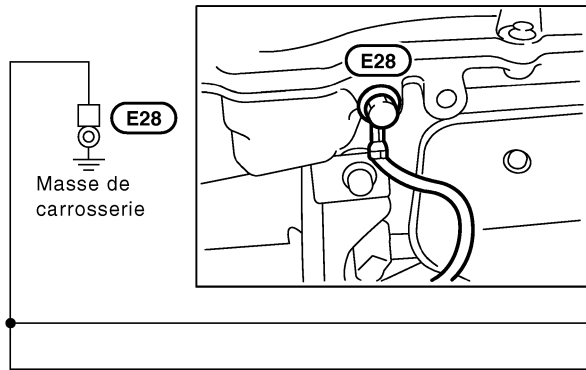


Masse de carrosserie

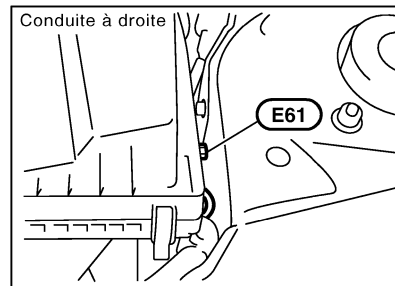
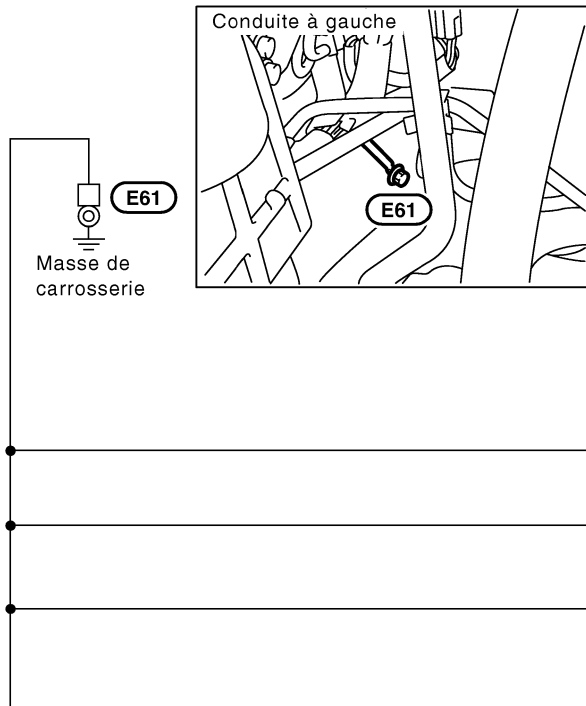
NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
E41	Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (conduite à gauche avec moteurs QR et YD)
E42	Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (conduite à gauche avec moteur QG)
E44	Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (conduite à droite avec moteur QG)
E97	Moteur de ventilateur de refroidissement (avec moteur F9Q)
NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
E3	Contact de niveau de liquide de freins (conduite à gauche)
E6	Feu antibrouillard avant droit
E23	Moteur d'essuie-glace avant (sauf pour moteur F9Q)
E26	Phare droit (type conventionnel)
E26	Phare droite (borne n°3) (type xénon)
E41	Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (conduite à droite avec moteurs QR et YD)
E42	Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (conduite à droite avec moteurs QG)
E47	Phare gauche (borne n°2) (type xénon)
E49	Contact de capot
E50	Moteur de réglage du faisceau de phare gauche
E51	Bloc optique avant gauche <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feu de stationnement</li> <li>• Clignotant</li> </ul>
E53	Capteur ICC (avec ICC)
E59	Clignotant latéral gauche
E82	Capteur de dépôt (eau dans le capteur de carburant) (avec moteur F9Q)
E102	Relais de feu antibrouillard arrière
E112	Commande combinée (borne n°17) (conduite à gauche) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Commande d'essuie-glace avant</li> </ul>
E112	Commande combinée (borne n°24) (conduite à gauche sauf pour moteur F9Q) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interrupteur d'essuie-glace arrière</li> </ul>
E122	Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour)
E127	Interrupteur ESP OFF (borne n°2) (avec ESP) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Commande</li> </ul>
E127	Interrupteur ESP OFF (borne n°4) (avec ESP) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eclairage</li> </ul>
E132	Filtre à carburant (avec moteur F9Q)

MKWA2459E

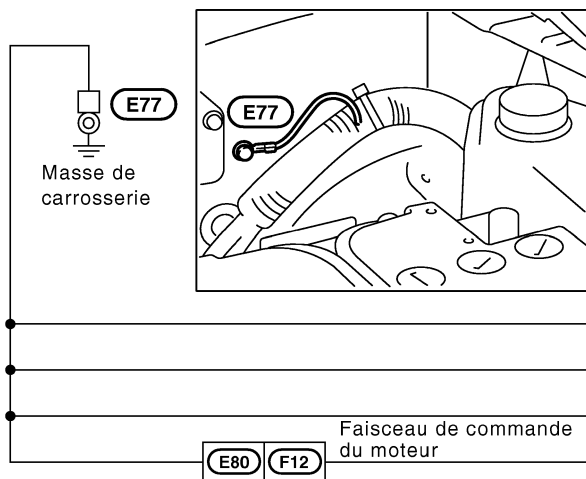
# MASSE



NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
(E30)	Alternateur (sauf pour moteur F9Q)
(E30)	Alternateur (avec moteurs QR et YD)



NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
(E64)	Actionneur ABS et dispositif électrique (boîtier de commande) (borne n°1) (sans ESP)
(E64)	Actionneur ABS et dispositif électrique (boîtier de commande) (borne n°4) (sans ESP)
(E100)	Actionneur ABS et dispositif électrique (boîtier de commande ESP/TCS/ABS) (borne n°1) (avec ESP)
(E100)	Actionneur ABS et dispositif électrique (boîtier de commande ESP/TCS/ABS) (borne n°4) (avec ESP)



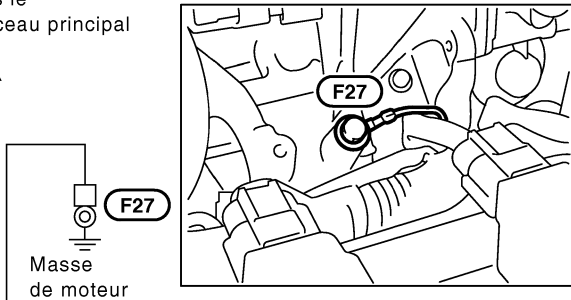
NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
(E81)	ECM (borne n°7) (avec moteur F9Q)
(E81)	ECM (borne n°8) (avec moteur F9Q)
(E81)	ECM (borne n°32) (avec moteur F9Q)
(F5)	Capteur de débitmètre d'air (avec moteur F9Q)

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# MASSE

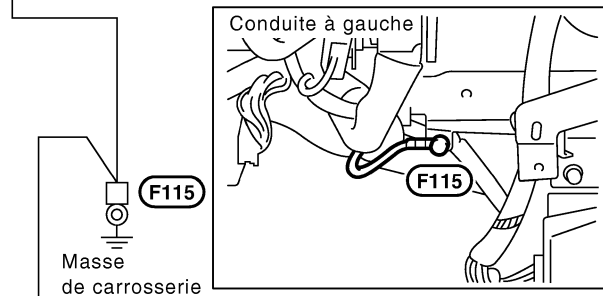
## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR QG

Vers le faisceau principal

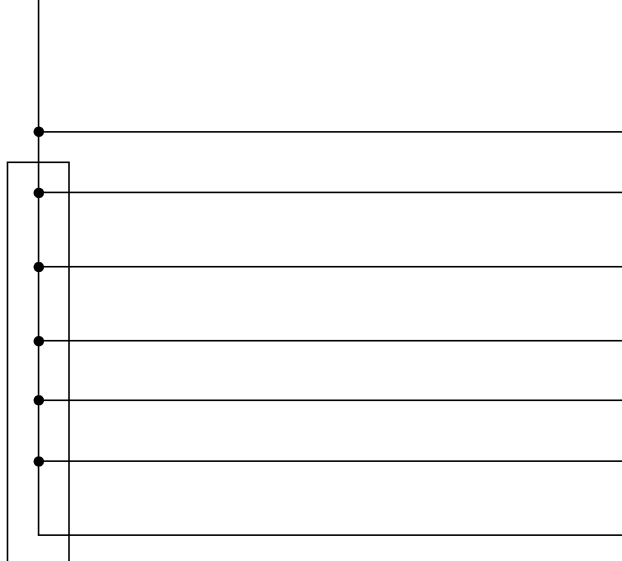
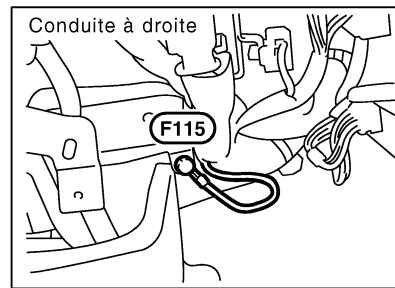


Masse de moteur

NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
F1	Condensateur
F17	Contact de position de stationnement/point mort (avec T/A)
F26	Bobine d'allumage n°1
F28	Bobine d'allumage n°2
F29	Bobine d'allumage n°3
F30	Bobine d'allumage n°4



Masse de carrosserie

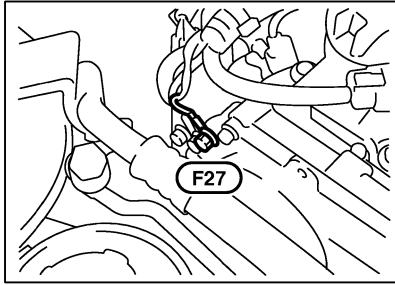
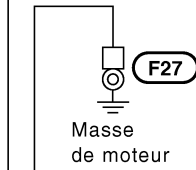


NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
F9	Contact de position de stationnement/point mort (avec T/M)
F11	Câble blindé (actionneur de commande de papillon électrique)
F11	Câble blindé (actionneur de commande de papillon électrique)
F11	Câble blindé (actionneur de commande de papillon électrique)
F101	ECM (borne n°1)
F104	TCM (boîtier de commande de transmission) (borne n°25) (avec T/A)
F104	TCM (boîtier de commande de transmission) (borne n°48) (avec T/A)

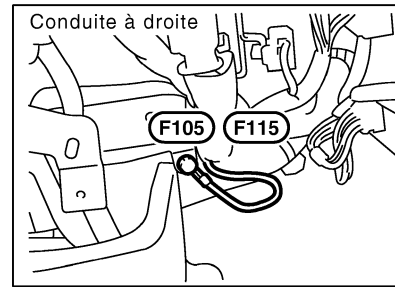
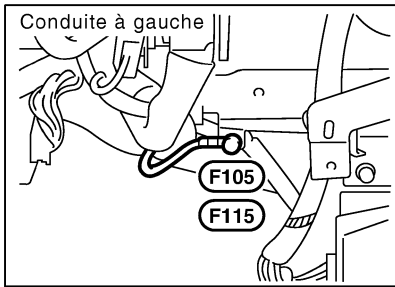
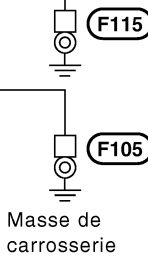
# MASSE

## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR QR

Vers le faisceau principal



NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
F1	Condensateur
F17	Contact de position de stationnement/point mort (avec CVT)
F26	Bobine d'allumage n°1
F28	Bobine d'allumage n°2
F29	Bobine d'allumage n°3
F30	Bobine d'allumage n°4



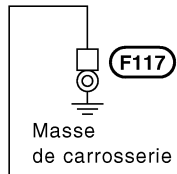
NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
F5	Capteur de position de vilebrequin
F9	Contact de position de stationnement/point mort (avec T/M)
F15	Capteur d'angle d'arbre à cames
F101	ECM (borne n°1)
F104	TCM (boîtier de commande de transmission) (borne n°25) (avec CVT)
F104	TCM (boîtier de commande de transmission) (borne n°48) (avec CVT)
F4	Câble blindé (capteur de détonation)
F11	Câble blindé (actionneur de commande de papillon électrique)
F11	Câble blindé (actionneur de commande de papillon électrique)
F11	Câble blindé (actionneur de commande de papillon électrique)
F102	ECM (borne n° 115)
F102	ECM (borne n°116)

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# MASSE

## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR YD



NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
F9	Contact de position de stationnement/point mort
F118	ECM (borne n°1)
F118	ECM (borne n°2)
F118	ECM (borne n°3)



# MASSE

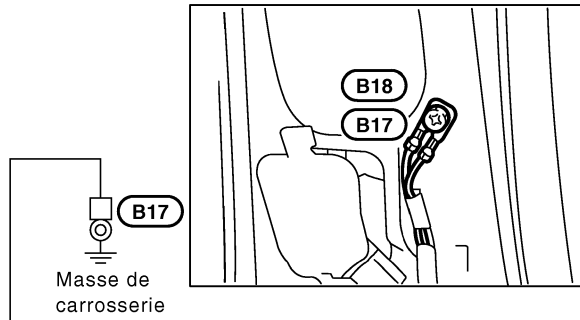
## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR F9Q



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# MASSE

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/CONDUITE A GAUCHE

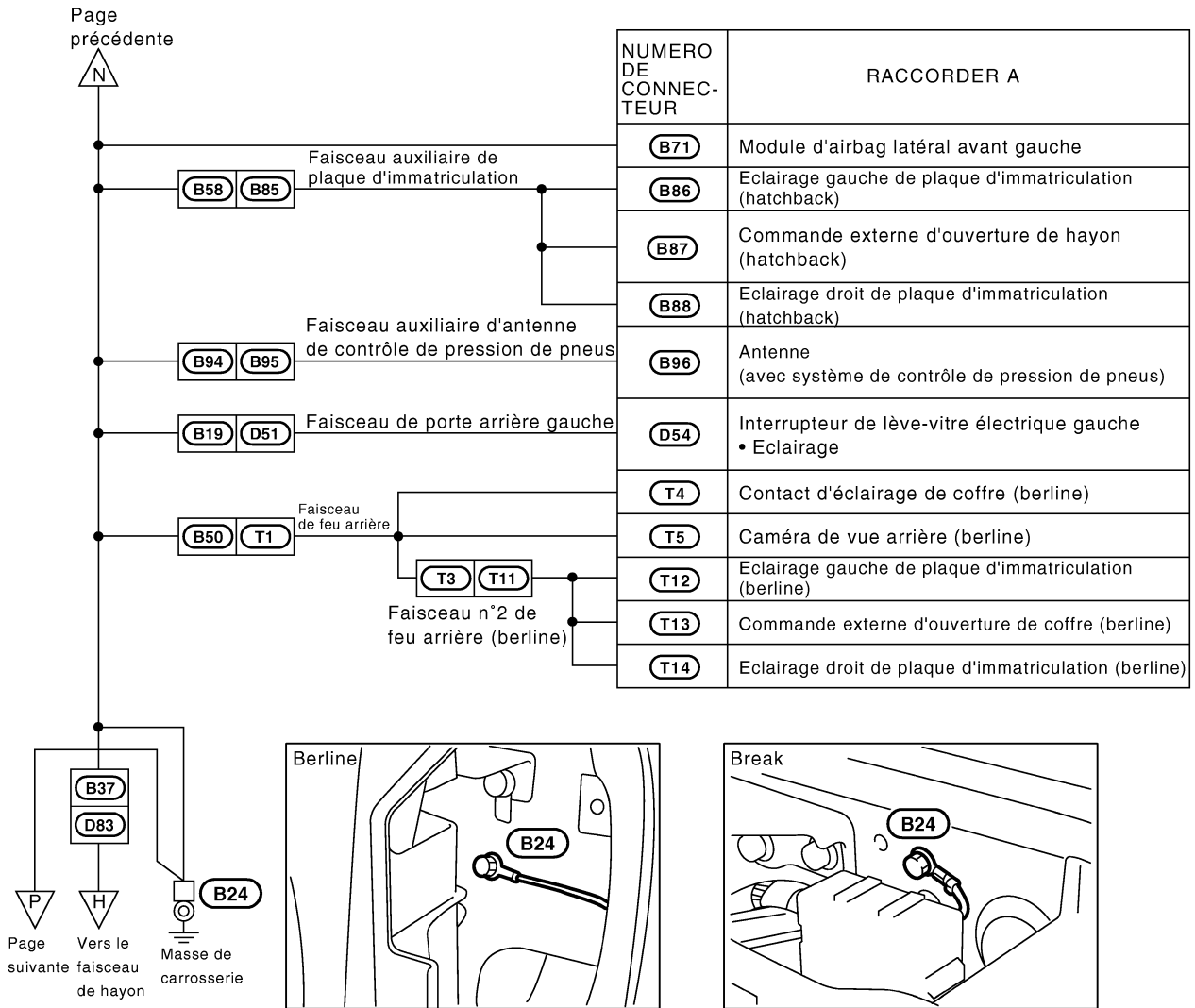


NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
(B11)	Siège chauffant gauche
(B12)	Contact de boucle de ceinture de sécurité (côté conducteur)
(B13)	Siège électrique gauche
(B22)	Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant • Pompe à carburant
(B28)	Feu de stop surélevé (berline)
(B38)	Bloc optique arrière gauche (break) • Feu de stop/Feu arrière • Clignotant
(B39)	Bloc optique arrière droit (break) • Feu de stop/Feu arrière • Clignotant
(B41)	Relais de douille électrique arrière (break)
(B53)	Feu de stop surélevé (hatchback)
(B54)	Moteur d'essuie-glace arrière (hatchback)
(B56)	Caméra de vue arrière (hatchback)
(B57)	Actionneur de déverrouillage de hayon (hatchback) • Contact de hayon
(B59)	Bloc optique arrière gauche (hatchback) • Feux de stop/arrière • Clignotant • Feu antibrouillard arrière
(B62)	Bloc optique arrière gauche (berline) • Feux de stop/arrière • Clignotant • Feu de recul • Feu antibrouillard arrière
(B64)	Bloc optique arrière droit (berline) • Feux de stop/arrière • Clignotant • Feu de recul • Feu antibrouillard arrière
(B91)	Bloc optique arrière droit (hatchback) • Feux de stop/arrière • Clignotant • Feu de recul



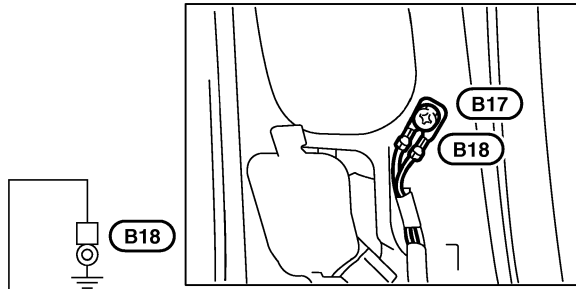
Page suivante

# MASSE



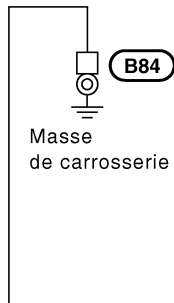
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# MASSE



Masse  
de carrosserie

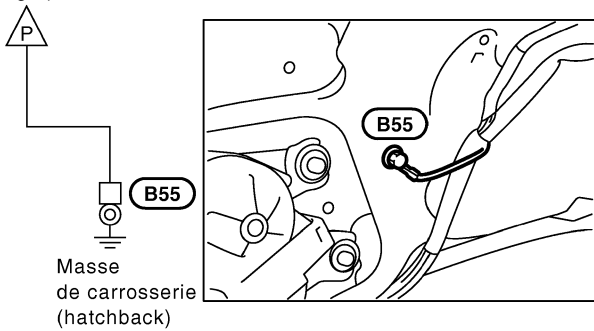
NUMERO DE CONNecTEUR	RACCORDER A
<b>B15</b>	Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag (borne n°43)
<b>B15</b>	Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag (borne n°44)



Masse  
de carrosserie

NUMERO DE CONNecTEUR	RACCORDER A
<b>B83</b>	Désembuage de lunette arrière (berline et hatchback)

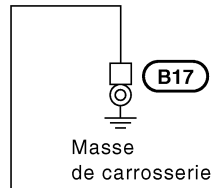
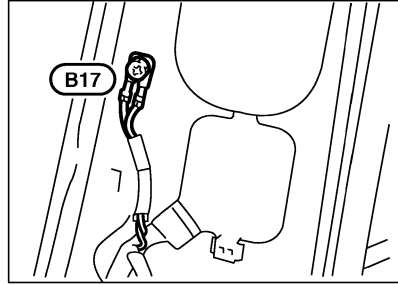
Page précédente



Masse  
de carrosserie  
(hatchback)

# MASSE

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/CONDUITE A DROITE



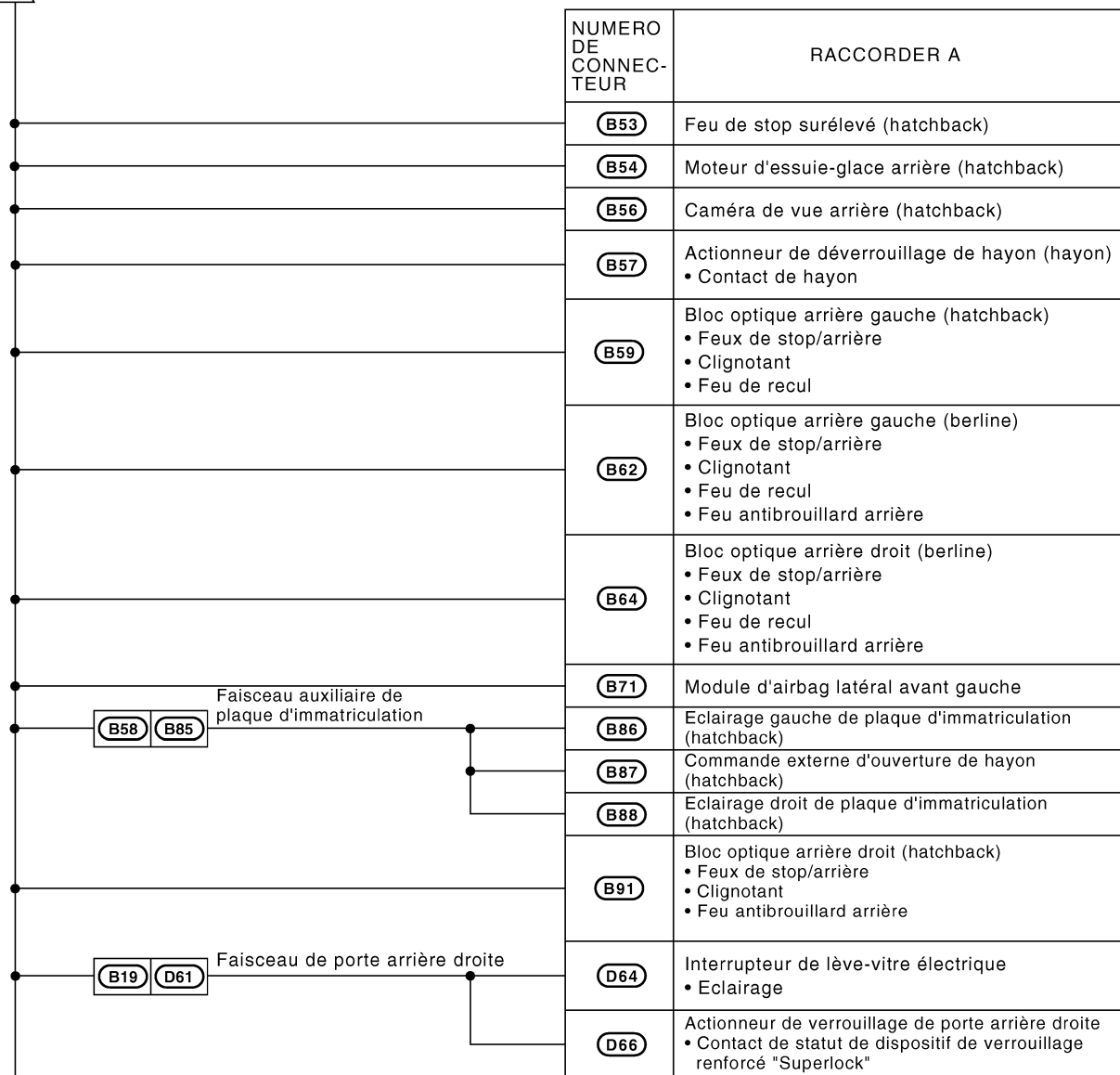
NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
B11	Siège chauffant droit
B12	Contact de boucle de ceinture de sécurité (côté conducteur)
B13	Siège électrique droit
B22	Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant • Pompe à carburant
B28	Feu de stop surélevé (berline)
B38	Bloc optique arrière gauche (break) • Feu de stop/Feu arrière • Clignotant
B39	Bloc optique arrière droit (break) • Feu de stop/Feu arrière • Clignotant
B40	Douille électrique arrière (break)
B41	Relais de douille électrique arrière (break)
B44	Boîtier de commande de caméra de vue arrière
B46	Boîtier de commande de sirène
B49	Woofer



Page suivante

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

Page précédente

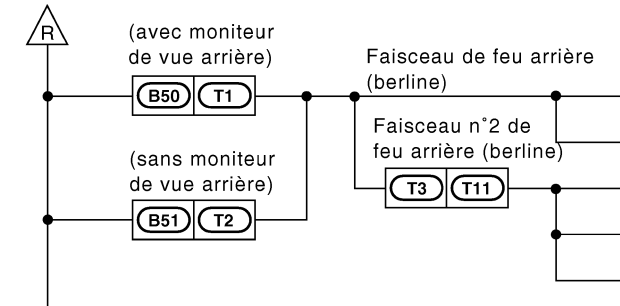


Page suivante

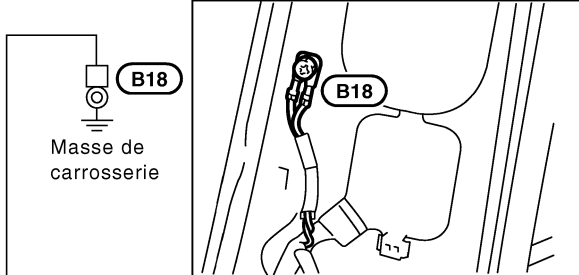
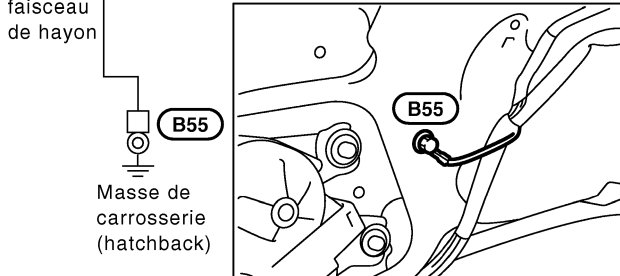
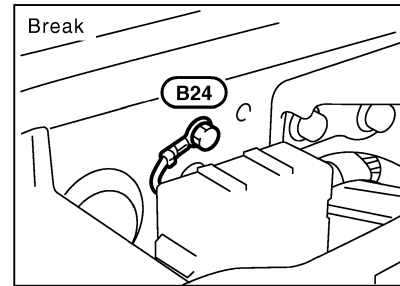
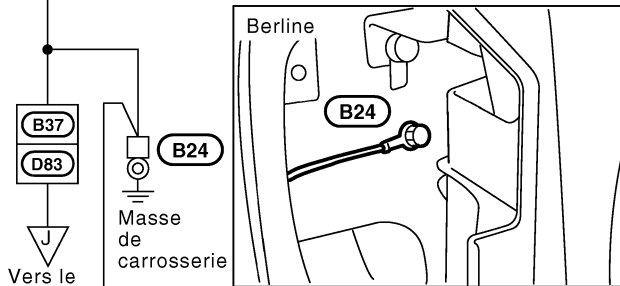


# MASSE

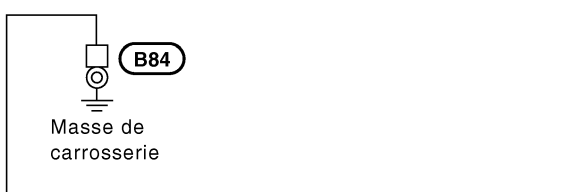
Page précédente



NUMERO DE CONNEXTEUR	RACCORDER A
T4	Contact d'éclairage de coffre (berline)
T5	Caméra de vue arrière (berline)
T12	Eclairage droit de plaque d'immatriculation (berline)
T13	Commande externe d'ouverture de coffre (berline)
T14	Eclairage gauche de plaque d'immatriculation (berline)



NUMERO DE CONNEXTEUR	RACCORDER A
B15	Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag (borne n°39)
B15	Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag (borne n°40)



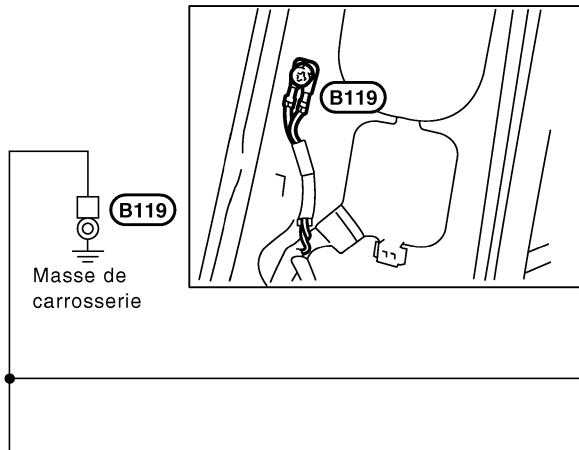
NUMERO DE CONNEXTEUR	RACCORDER A
B83	Désembuage de lunette arrière (berline et hatchback)

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

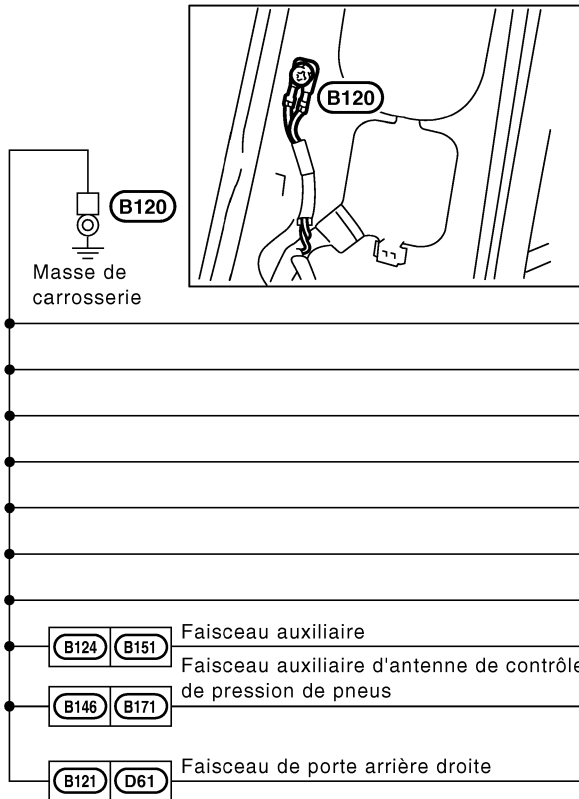
PG

# MASSE

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/CONDUITE A GAUCHE



NUMERO DE CONNECTEUR	RACCORDER A
B116	Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag (borne n°39)
B116	Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag (borne n°40)



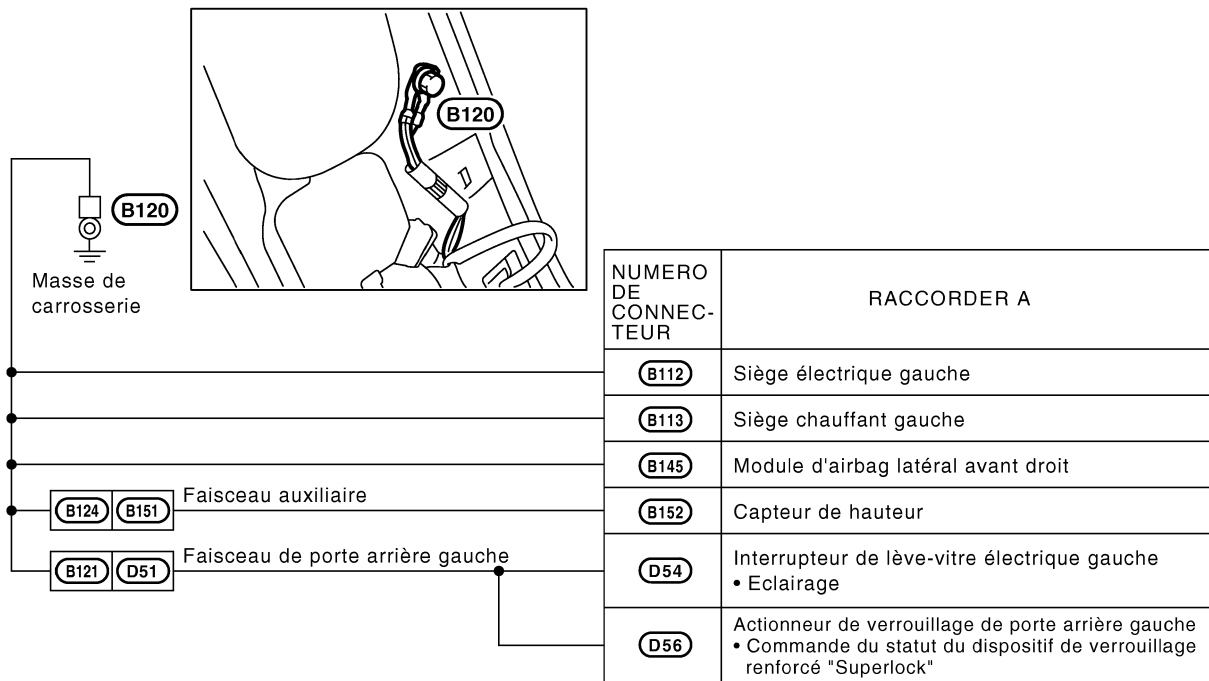
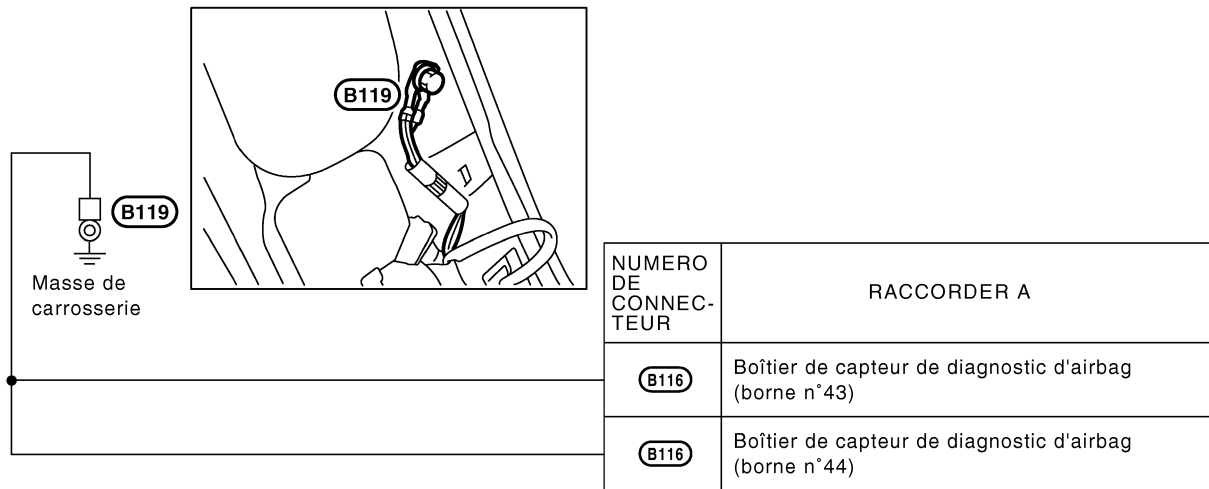
NUMERO DE CONNECTEUR	RACCORDER A
B112	Siège électrique droit
B113	Siège chauffant droit
B129	Boîtier de commande de sirène
B130	Boîtier de commande de caméra de vue arrière
B137	Douille électrique arrière (break)
B140	Woofer
B145	Module d'airbag latéral avant droit
B152	Capteur de hauteur
B172	Antenne (avec système de contrôle de pression de pneus)
D64	Interrupteur de lève-vitre électrique droit • Eclairage

B124 B151 Faisceau auxiliaire  
 B146 B171 Faisceau auxiliaire d'antenne de contrôle de pression de pneus  
 B121 D61 Faisceau de porte arrière droite



# MASSE

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/CONDUITE A DROITE

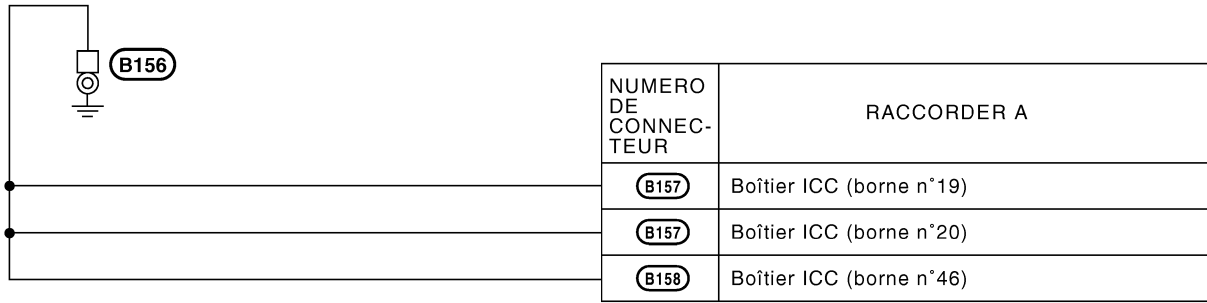


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

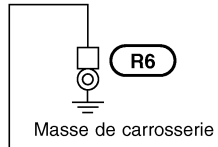
# MASSE

## FAISCEAU AUXILIAIRE ICC



# MASSE

## FAISCEAU DE PLAFONNIER



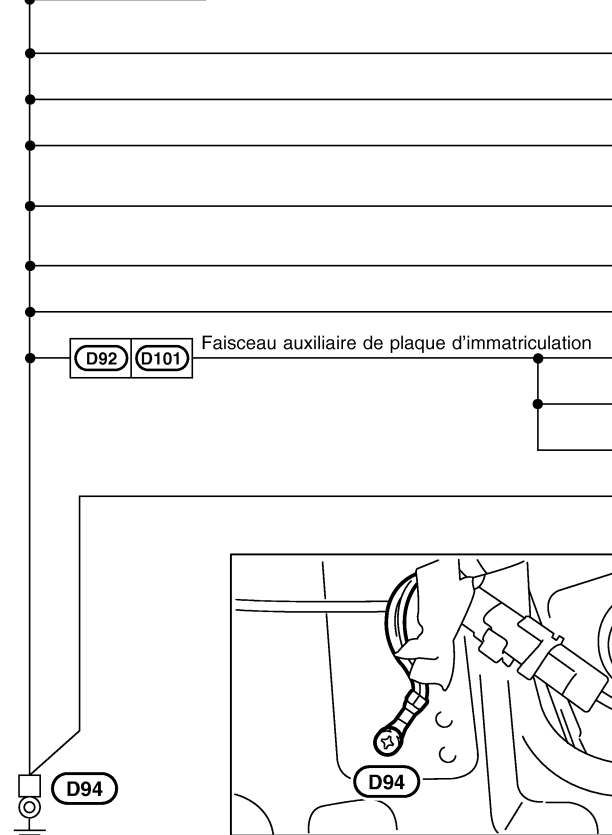
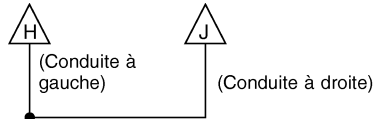
NUMERO DE CONNECTEUR	RACCORDER A
R7	Moteur de toit ouvrant

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# MASSE

## FAISCEAU DE HAYON

Vers le faisceau de carrosserie



Masse de carrosserie (break)

NUMERO DE CONNEXION	RACCORDER A
D84	Feu de stop surélevé (break)
D88	Feu antibrouillard arrière (break)
D89	Moteur d'essuie-glace arrière (break)
D90	Actionneur de déverrouillage de hayon (break) • Contact de hayon
D91	Caméra de vue arrière (break)
D93	Feu de recul (break)
D102	Eclairage droit de plaque d'immatriculation (break)
D103	Commande externe d'ouverture de hayon (break)
D104	Eclairage gauche de plaque d'immatriculation (break)
D95	Désembuage de lunette arrière (break)

## FAISCEAU

PF0:00011

### Disposition des faisceaux (VIN<SJNxxAP12U0233744) COMMENT LIRE LES SCHEMAS DE DISPOSITION DES FAISCEAUX

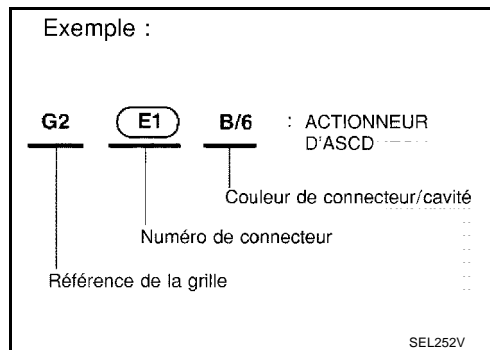
EKS00A0D

Les schémas d'implantation de faisceaux suivants utilisent une grille pour aider à localiser les connecteurs sur les dessins :

- Faisceau principal
- Faisceau de compartiment moteur
- Faisceau de carrosserie
- Faisceau n°2 de carrosserie

#### Pour utiliser les référence de la grille

1. Rechercher le numéro du connecteur souhaité dans la liste des connecteurs.
2. Rechercher les coordonnées de quadrillage.
3. Sur le dessin, rechercher l'intersection entre la colonne lettre et la rangée chiffre des coordonnées de quadrillage.
4. Rechercher le numéro du connecteur dans la zone d'intersection.
5. Suivre la ligne (le cas échéant) jusqu'au connecteur.



#### SYMBOLE DE CONNECTEUR

Les principaux symboles des connecteurs (dans la disposition du faisceau) sont indiqués ci-dessous.

Type de connecteur	Type étanche à l'eau		Type standard	
	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavité : inférieure à 4</li> <li>• Connecteur de relais</li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavité : de 5 à 8</li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavité : supérieure à 9</li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borne de masse, etc.</li> </ul>	—			

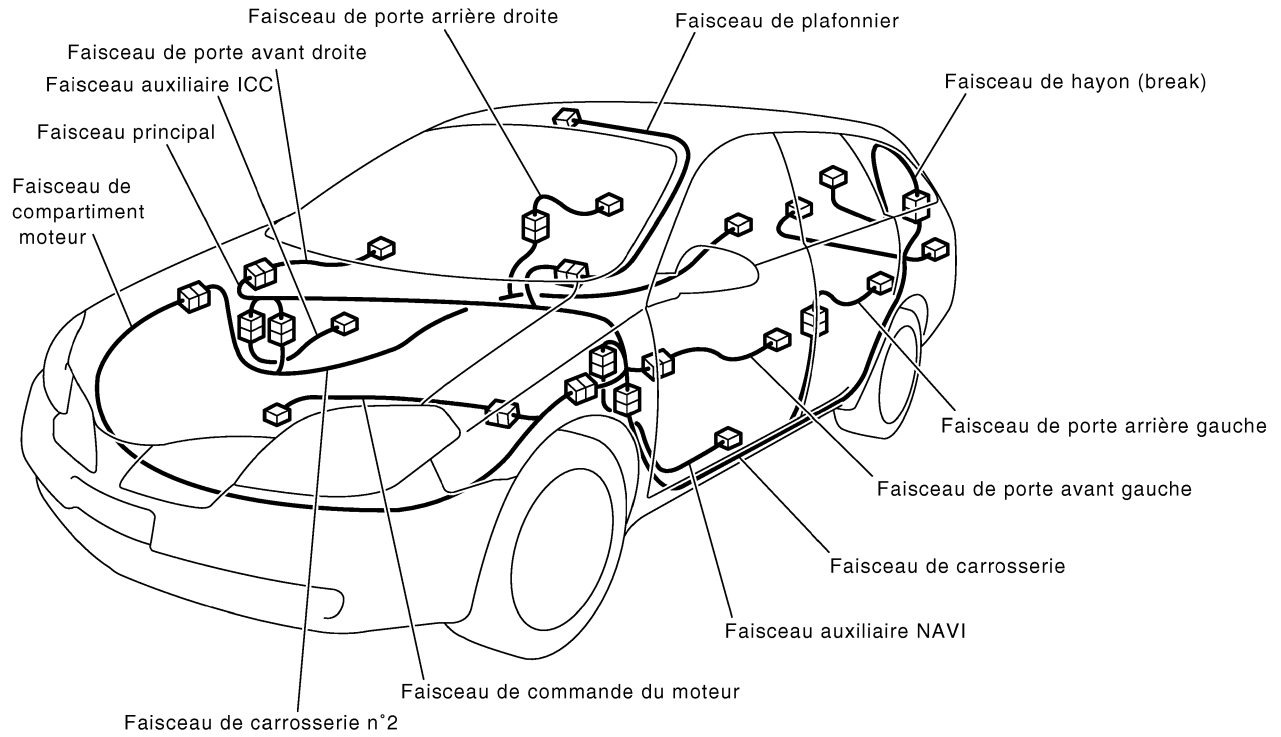
CKIT0108E

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

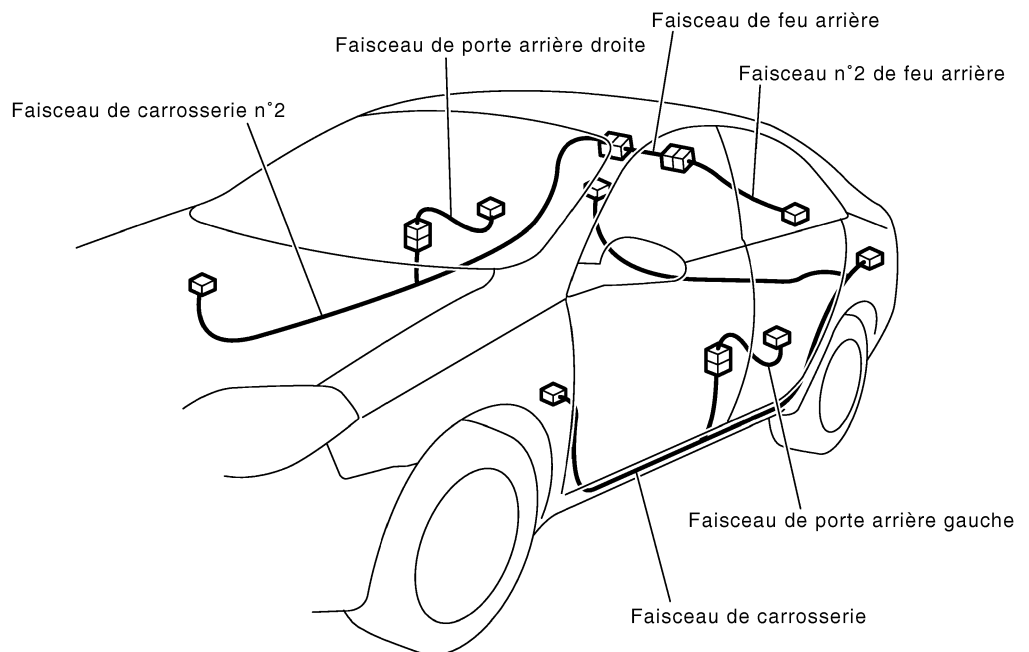
# FAISCEAU

## PRESENTATION GENERALE/CONDUITE A GAUCHE

### Break et hatchback



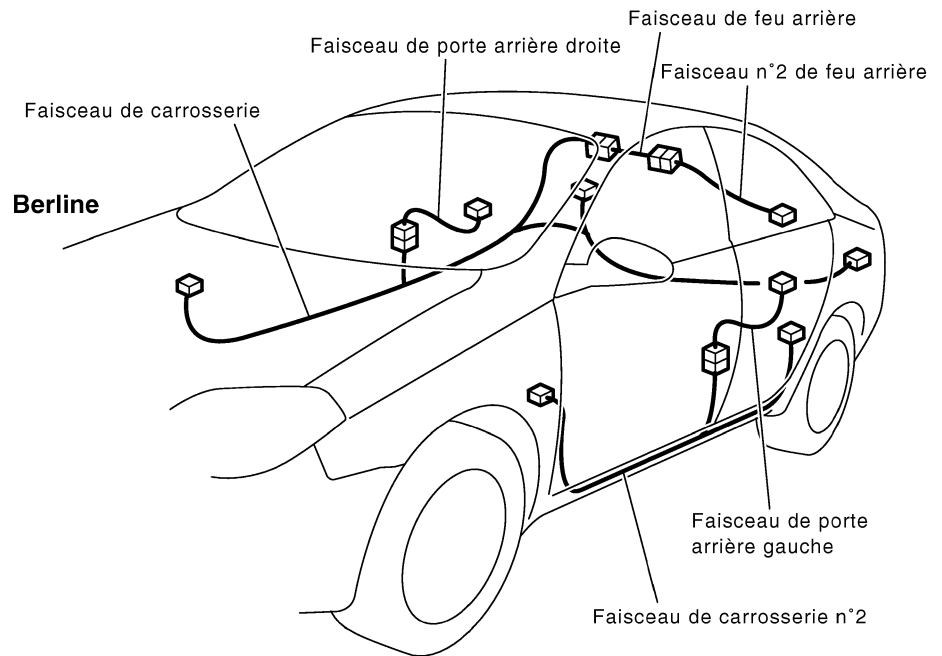
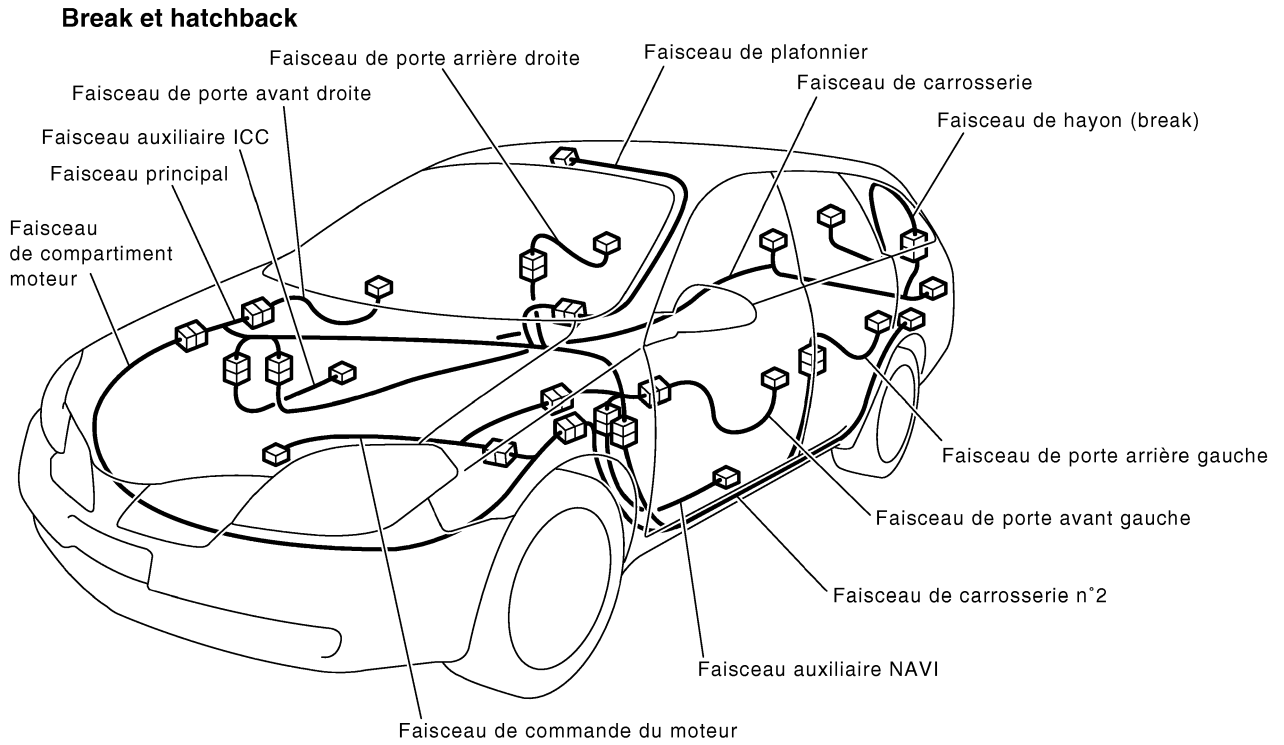
### Berline



MKWA2576E

# FAISCEAU

## PRESENTATION GENERALE/CONDUITE A DROITE

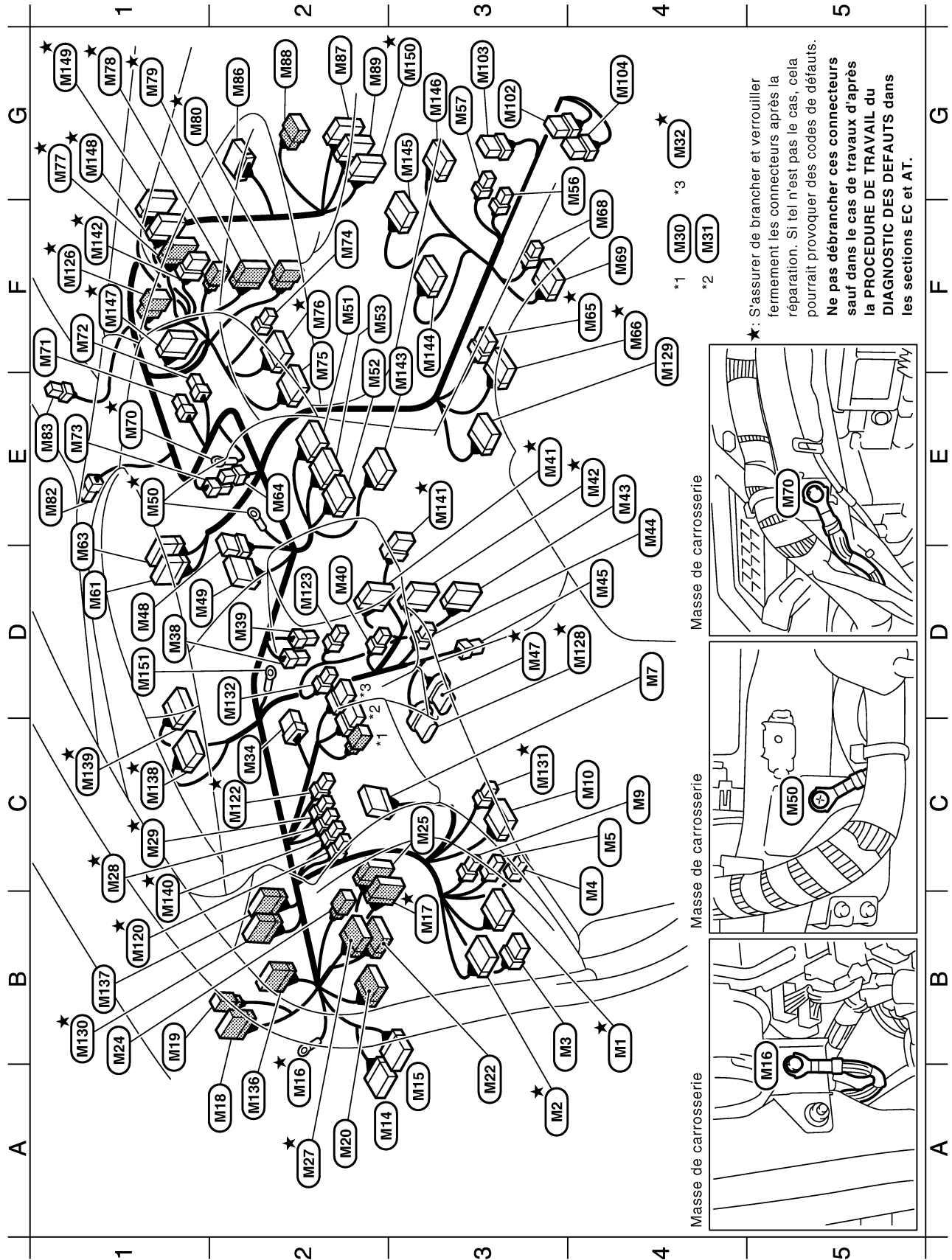


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# FAISCEAU

## FAISCEAU PRINCIPAL/CONDUITE A GAUCHE



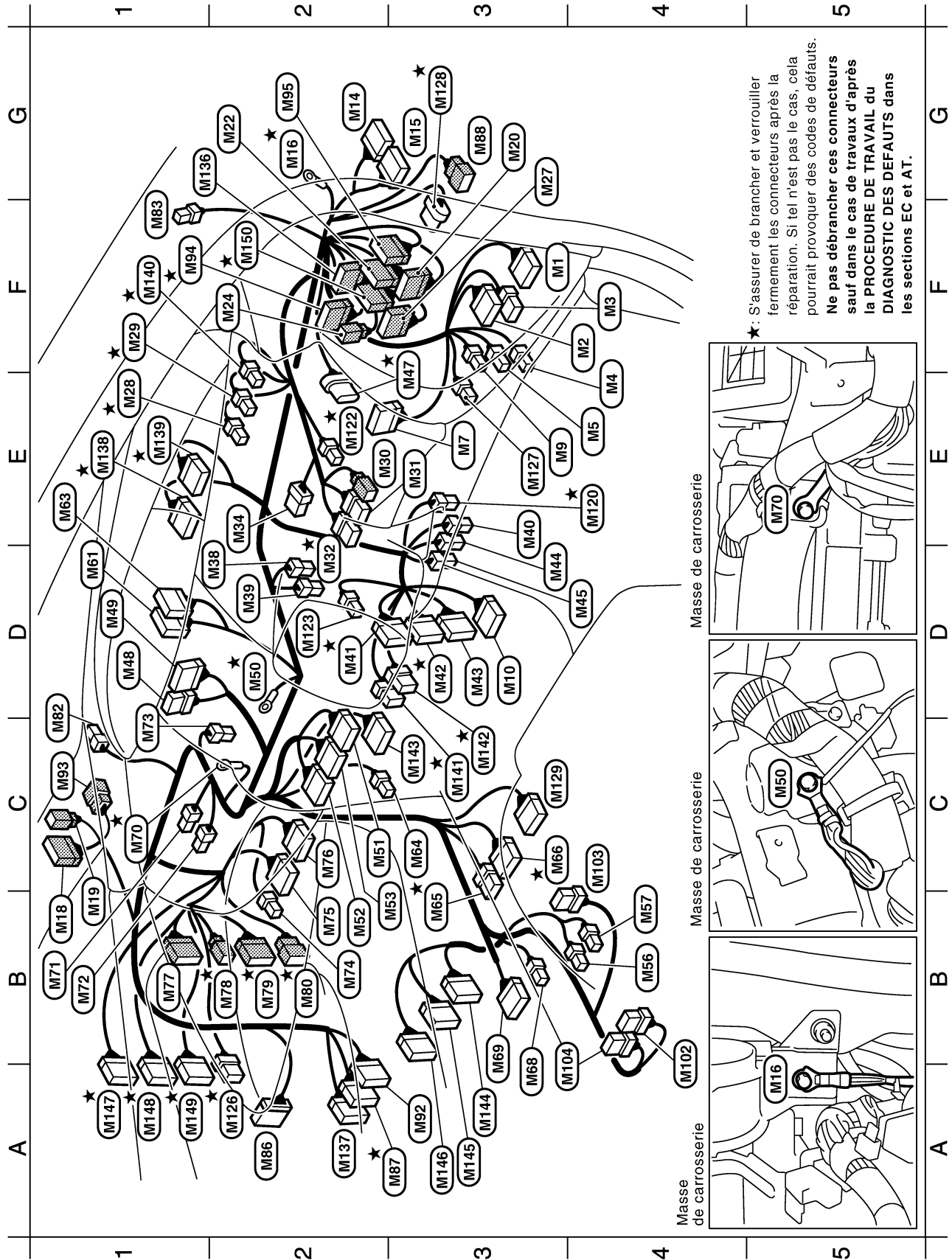
MKWA2578E



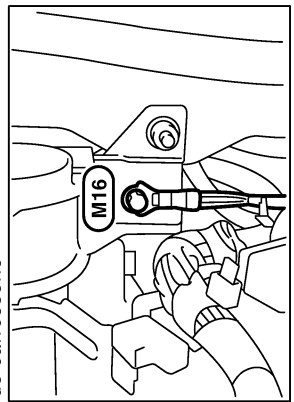
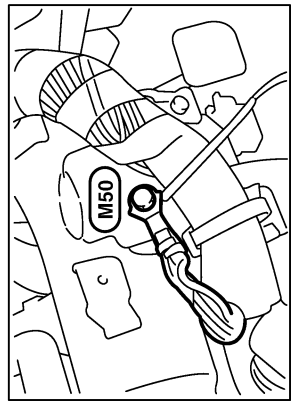
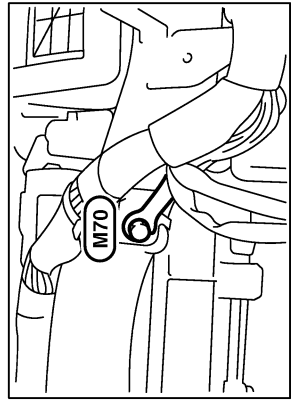
<p>B4 <b>(M1)</b> : Boîtier à fusibles (J/B)</p> <p>A3 <b>(M2)</b> : Boîtier à fusibles (J/B)</p> <p>B3 <b>(M3)</b> : Boîtier à fusibles (J/B)</p> <p>C4 <b>(M4)</b> : Rupteur 1</p> <p>C4 <b>(M5)</b> : Rupteur 2</p> <p>D4 <b>(M7)</b> : Commande de réglage de rétroviseur extérieur</p> <p>C4 <b>(M9)</b> : Relais de lave-vitre électrique</p> <p>C4 <b>(M10)</b> : Connecteur de liaison de données</p> <p>A2 <b>(M14)</b> : Vers <b>(D1)</b></p> <p>A3 <b>(M15)</b> : Vers <b>(D2)</b></p> <p>A2 <b>(M16)</b> : Masse de carrosserie</p> <p>B3 <b>(M17)</b> : Vers <b>(E123)</b></p> <p>A2 <b>(M18)</b> : Vers <b>(R1)</b></p> <p>B1 <b>(M19)</b> : Vers <b>(R2)</b></p> <p>A2 <b>(M20)</b> : Vers <b>(B2)</b></p> <p>A3 <b>(M22)</b> : Vers <b>(B4)</b></p> <p>B1 <b>(M24)</b> : Vers <b>(E108)</b></p> <p>C3 <b>(M25)</b> : Vers <b>(E124)</b></p> <p>A2 <b>(M27)</b> : Vers <b>(E109)</b></p> <p>C1 <b>(M28)</b> : Contact de feux de stop (avec T/M)</p> <p>C1 <b>(M29)</b> : Contact de frein ICC</p> <p>F4 <b>(M30)</b> : Contact de clé</p> <p>F4 <b>(M31)</b> : Câble spiralé</p> <p>G4 <b>(M32)</b> : Câble spiralé</p> <p>C2 <b>(M34)</b> : Amplificateur d'antenne NATS</p> <p>D1 <b>(M38)</b> : Témoins sonore ICC</p> <p>D2 <b>(M39)</b> : Capteur de l'habitacle</p> <p>D2 <b>(M40)</b> : Moteur de volet de mélange d'air</p> <p>E3 <b>(M41)</b> : Boîtier de commande d'accès intelligent</p> <p>E4 <b>(M42)</b> : Boîtier de commande d'accès intelligent</p> <p>E4 <b>(M43)</b> : Boîtier de commande d'accès intelligent</p> <p>E4 <b>(M44)</b> : Moteur de volet de mode</p> <p>D4 <b>(M45)</b> : Amplificateur de commande de ventilateur</p> <p>D3 <b>(M47)</b> : Capteur de position de pédale d'accélérateur (avec moteur à essence)</p> <p>D1 <b>(M48)</b> : Connecteur d'interrupteur de feux de détresse</p> <p>D1 <b>(M49)</b> : Commande multifonction</p> <p>E1 <b>(M50)</b> : Masse de carrosserie</p> <p>F2 <b>(M51)</b> : Système audio</p> <p>E2 <b>(M52)</b> : Système audio (avec changeur automatique de CD)</p>	<p>F2 <b>(M53)</b> : W/24 : Système audio</p> <p>G4 <b>(M56)</b> : B/2 : Douille d'allume-cigare</p> <p>G3 <b>(M57)</b> : W/1 : Eclairage de cendrier</p> <p>D1 <b>(M61)</b> : BR/24 : Boîtier d'affichage (sans système de navigation)</p> <p>D1 <b>(M63)</b> : GY/24 : Affichage (avec système de navigation)</p> <p>E2 <b>(M64)</b> : W/2 : Capteur d'admission</p> <p>F4 <b>(M65)</b> : W/6 : Dispositif de T/A (avec T/A)</p> <p>F4 <b>(M66)</b> : W/12 : Dispositif de T/A (avec CVT)</p> <p>F4 <b>(M68)</b> : B/1 : Commande de frein de stationnement</p> <p>F4 <b>(M69)</b> : Y/20 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag</p> <p>E1 <b>(M70)</b> : - : Masse de carrosserie</p> <p>F1 <b>(M71)</b> : W/2 : Eclairage de boîte à gants</p> <p>F1 <b>(M72)</b> : Y/2 : Module d'airbag passager avant</p> <p>E1 <b>(M73)</b> : W/3 : Moteur de volet d'admission</p> <p>F2 <b>(M74)</b> : W/2 : Moteur de soufflerie</p> <p>F2 <b>(M75)</b> : GY/20 : Ampli. auto. d'A/C</p> <p>F2 <b>(M76)</b> : GY/16 : Ampli. auto. d'A/C</p> <p>G1 <b>(M77)</b> : W/24 : Vers <b>(F109)</b> (avec moteur QR)</p> <p>G1 <b>(M78)</b> : W/2 : Vers <b>(F106)</b></p> <p>G1 <b>(M79)</b> : W/16 : Vers <b>(F108)</b> (avec moteur QR)</p> <p>G1 <b>(M80)</b> : W/8 : Vers <b>(F110)</b> (avec moteur YD)</p> <p>E1 <b>(M82)</b> : B/2 : Sonde d'ensoleillement</p> <p>E1 <b>(M83)</b> : BR/2 : Tweeter droit</p> <p>G2 <b>(M86)</b> : W/16 : Vers <b>(D31)</b></p> <p>G2 <b>(M87)</b> : W/24 : Vers <b>(E101)</b></p> <p>G2 <b>(M88)</b> : W/6 : Alarme montée en après-vente</p> <p>G2 <b>(M89)</b> : W/16 : Vers <b>(E102)</b></p> <p>G3 <b>(M102)</b> : GY/6 : Interrupteur de verrouillage/déverrouillage de porte</p> <p>G3 <b>(M103)</b> : BR/6 : Contact de siège chauffant droit</p> <p>G4 <b>(M104)</b> : W/6 : Contact de siège chauffant gauche</p> <p>B1 <b>(M120)</b> : L/2 : Contact d'embrayage ASCD</p> <p>C2 <b>(M122)</b> : BR/2 : Contact de frein ASCD</p> <p>D2 <b>(M123)</b> : B/2 : Diode</p> <p>F1 <b>(M126)</b> : W/8 : Vers <b>(F116)</b> (avec moteur GG)</p> <p>D4 <b>(M128)</b> : -/6 : Capteur de position de pédale d'accélérateur (moteur diesel)</p> <p>F4 <b>(M129)</b> : B/15 : Boîtier de contrôle de pression des pneus (avec système de contrôle de pression de pneus)</p>	<p>B1 <b>(M130)</b> : W/24 : Vers <b>(E125)</b></p> <p>C3 <b>(M131)</b> : L/4 : Relais de climatisation (avec moteur F9Q)</p> <p>D2 <b>(M132)</b> : B/2 : Diode (avec moteur F9Q)</p> <p>A2 <b>(M136)</b> : W/16 : Vers <b>(E126)</b> (avec moteur QR et ICC)</p> <p>B1 <b>(M137)</b> : W/32 : Vers <b>(E161)</b></p> <p>C1 <b>(M138)</b> : W/40 : Instruments combinés</p> <p>C1 <b>(M139)</b> : W/12 : Instruments combinés</p> <p>B1 <b>(M140)</b> : W/4 : Contact de feux de stop</p> <p>E3 <b>(M141)</b> : BR/6 : Relais ECM (avec moteur YD)</p> <p>F1 <b>(M142)</b> : BR/6 : Relais ECM (avec moteur OG)</p> <p>F3 <b>(M143)</b> : W/16 : Changeur automatique de CD</p> <p>F3 <b>(M144)</b> : B/18 : Plaque d'embase</p> <p>G3 <b>(M145)</b> : L/36 : Adaptateur de téléphone</p> <p>G3 <b>(M146)</b> : L/18 : Adaptateur de téléphone</p> <p>F1 <b>(M147)</b> : B/40 : ECM (avec moteur YD)</p> <p>G1 <b>(M148)</b> : B/40 : ECM (avec moteur OG)</p> <p>G1 <b>(M149)</b> : W/20 : Vers <b>(F129)</b> (avec moteur GG et T/A)</p> <p>G3 <b>(M150)</b> : BR/24 : Vers <b>(B155)</b> (avec ICC)</p> <p>D1 <b>(M151)</b> : - : Masse de carrosserie</p>	<p><b>Diode (M123)</b></p> <p>Boîtier de commande d'accès intelligent  Commande combinée (commande de lave-vitre)</p> <p><b>Diode (M132)</b></p> <p>Instruments combinés  Alternateur</p>	<p>★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.</p> <p><b>Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.</b></p>
--	---	---	---	---

# FAISCEAU

## FAISCEAU PRINCIPAL/CONDUITE A DROITE



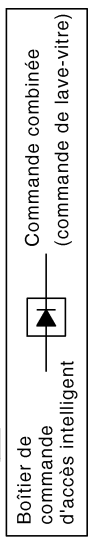
★: S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de TRAVAIL du PROCEDURE DE TRAVAUX d'après le DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**



F3	★ M1	W/16	: Boîtier à fusibles (J/B)	D1	M49	W/16	: Commande multifonction	E4	★ M120	L/2	: Contact d'embrayage ASCD
F4	★ M2	W/12	: Boîtier à fusibles (J/B)	D2	★ M50	-	: Masse de carrosserie	E2	★ M122	BR/2	: Contact de frein ASCD
F4	M3	W/6	: Boîtier à fusibles (J/B)	C2	M51	W/12	: Système audio	D2	M123	-/2	: Diode
E4	M4	W/2	: Rupteur 1	B2	M52	W/12	: Système audio	A2	★ M126	W/8	: Vers F116
E4	M5	W/2	: Rupteur 2	B2	M53	W/24	: Système audio	E3	M127	L/4	: Relais de lève-vitre électrique arrière
E3	M7	W/10	: Commande de réglage de rétroviseur extérieur	B4	M56	B/2	: Douille d'allume-cigare	G3	★ M128	B/6	: Boîtier d'accélérateur (avec moteur YD)
E3	M9	L/4	: Relais de lève-vitre électrique	B4	M57	B/1	: Eclairage de cendrier	C3	M129	B/15	: Boîtier de contrôle de pression des pneus (avec système de contrôle de pression de pneus)
D3	M10	W/16	: Connecteur de liaison de données	D1	M61	BR/24	: Boîtier d'affichage (sans système de navigation)	G1	M136	W/16	: Vers E126
G2	M14	W/12	: Vers D1	E1	M63	GY/24	: Affichage (avec système de navigation)	A2	★ M137	W/32	: Vers B161
G3	M15	W/16	: Vers D2	C3	M64	W/2	: Capteur d'admission	E1	★ M138	W/40	: Instruments combinés
G2	★ M16	-	: Masse de carrosserie	B3	★ M65	W/6	: Dispositif de T/A (avec T/A)	E1	★ M139	W/12	: Instruments combinés
B1	M18	W/16	: Vers R1	C3	★ M66	W/12	: Dispositif de T/A (avec CVT)	F1	★ M140	W/4	: Contact de feux de stop
B1	M19	W/3	: Vers R2	A3	M68	B/1	: Commande de frein de stationnement	C3	★ M141	BR/6	: Relais ECM (avec moteur YD)
G3	M20	BR/16	: Vers B2	B3	M69	Y/20	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag	C3	★ M142	BR/6	: Relais ECM (avec moteur QG)
G2	M22	W/12	: Vers B4	C1	★ M70	-	: Masse de carrosserie	C3	M143	W/16	: Changeur automatique de CD
F2	M24	GY/2	: Vers E108	B1	M71	W/2	: Eclairage de boîte à gants	A3	M144	B/18	: Plaque d'embase
G3	M27	W/16	: Vers E109	B1	M72	Y/2	: Module d'airbag passager avant	A3	M145	L/36	: Adaptateur de téléphone
E1	★ M28	B/2	: Contact de feux de stop	C1	M73	W/3	: Moteur de volet d'admission	A3	M146	L/18	: Adaptateur de téléphone
F1	★ M29	BR/2	: Contact de frein ICC	B2	M74	W/2	: Moteur de soufflerie	A1	★ M147	B/40	: ECM (avec moteur YD)
E2	M30	W/2	: Contact de clé	B2	M75	GY/20	: Moteur de soufflerie	A1	★ M148	B/40	: ECM (avec moteur QG)
E3	M31	Y/6	: Câble spirale	C2	M76	GY/16	: Ampli. auto. d'A/C	A1	★ M149	W/20	: Vers F129 (avec moteur QG avec T/A)
D2	★ M32	GY/8	: Câble spirale	B2	★ M77	W/24	: Vers F109 (avec moteur QR)	F2	★ M150	W/24	: Vers B155 (avec ICC)
E2	M34	W/8	: Amplificateur d'antenne NATS	B1	★ M78	W/2	: Vers F106				
D2	M38	W/3	: Témoins sonore ICC	B2	★ M79	W/16	: Vers F108 (avec moteur QR)				
D2	M39	W/2	: Capteur de l'habitacle	B2	★ M80	W/8	: Vers F110 (avec moteur YD)				
E3	M40	W/3	: Moteur de volet de mélange d'air	C1	M82	B/2	: Sonde d'ensoileillement				
D2	★ M41	W/24	: Boîtier de commande d'accès intelligent	F1	M83	BR/2	: Tweeter droit				
D3	★ M42	GY/24	: Boîtier de commande d'accès intelligent	A2	M86	W/16	: Vers D31				
D3	M43	GY/16	: Boîtier de commande d'accès intelligent	A3	★ M87	W/24	: Vers E101				
D3	M44	W/3	: Moteur de volet de mode	G3	M88	W/6	: Alarme montée en après-vente				
D4	M45	W/3	: Amplificateur de commande de ventilateur	A3	M92	W/10	: Vers E135				
E3	★ M47	B/6	: Capteur de position de pédale d'accélérateur (avec moteurs QG et QR)	C1	M93	BR/8	: Boîtier de prise de sécurité				
D1	M48	W/8	: Connecteur d'interrupteur de feux de détresse	F1	★ M94	W/24	: Vers E110				
				G2	M95	GY/24	: Vers E42				
				A4	M102	GY/6	: Interrupteur de verrouillage/déverrouillage de porte				
				C4	M103	BR/6	: Contact de siège chauffant droit				
				A3	M104	W/6	: Contact de siège chauffant gauche				

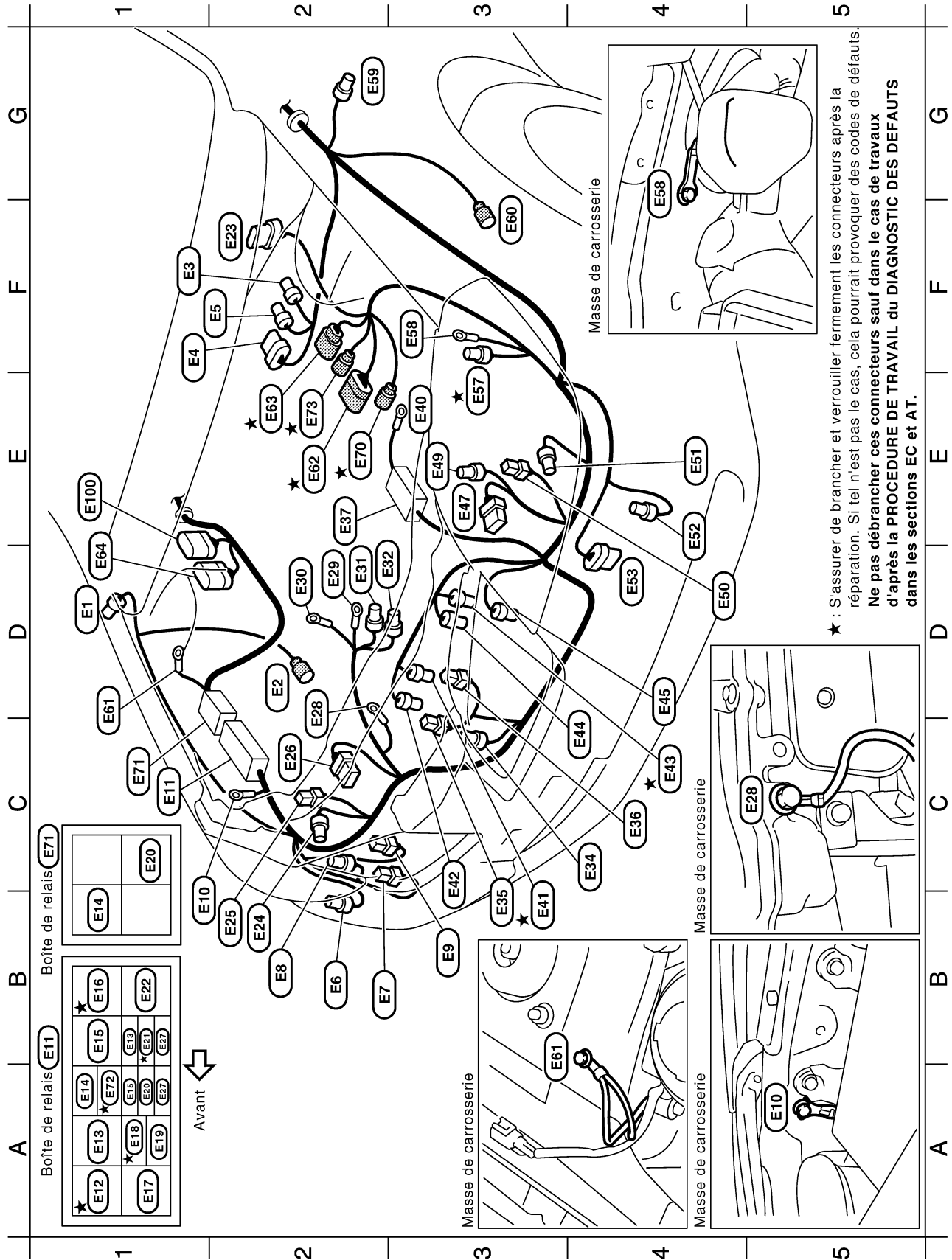
★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.

**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**



# FAISCEAU

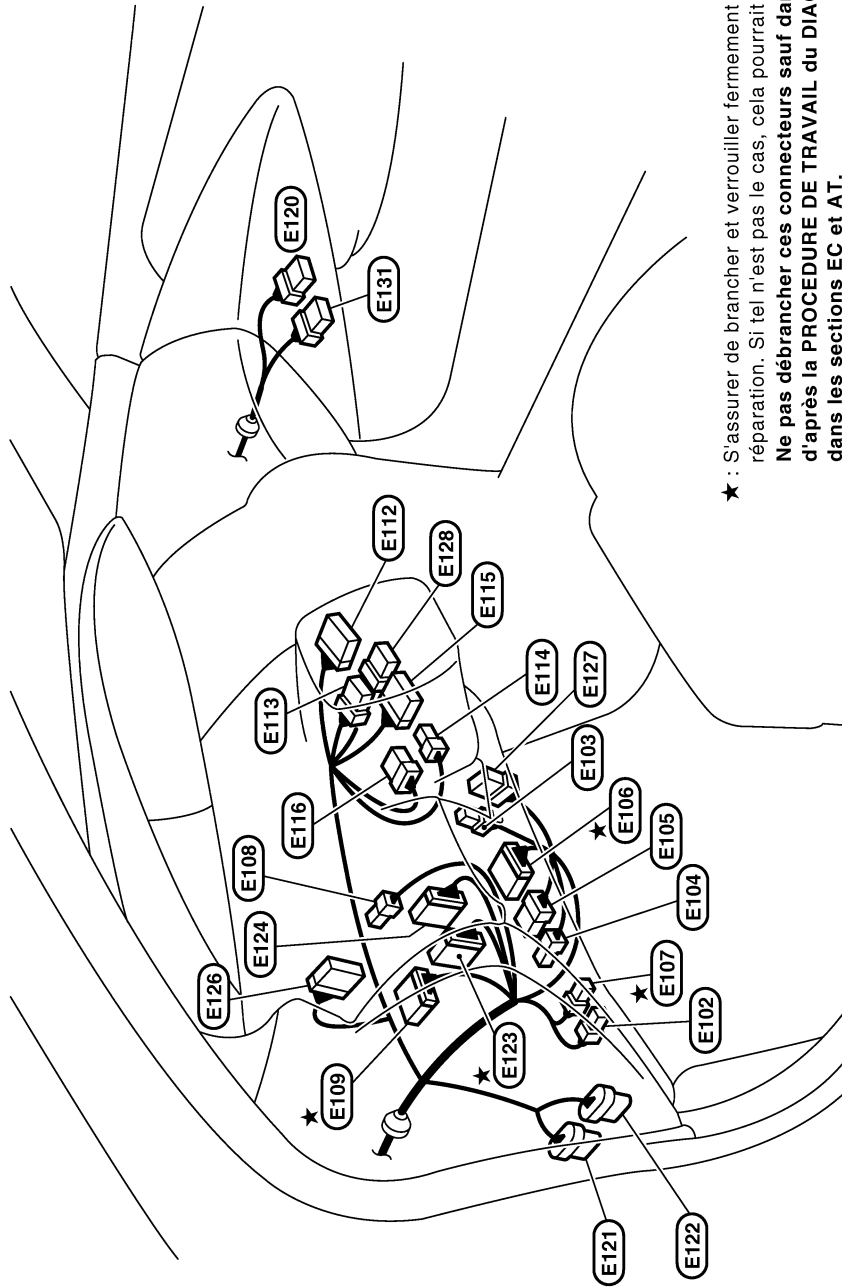
## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR QG, QR



MKWA2582E

D1	(E1)	-/2	: Clignotant latéral droit	E3	(E40)	-	: Batterie
D2	(E2)	GY/2	: Capteur de roue avant droit	B3	(E41)	B/2	: Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)
F1	(E3)	GY/2	: Contact de niveau de liquide de freins	C3	(E42)	B/2	: Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)
F1	(E4)	GY/6	: Servofrein (avec ICC)	C4	(E43)	B/2	: Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)
F2	(E5)	GY/3	: Capteur de pression frein (avec ICC)	C4	(E44)	B/2	: Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)
B2	(E6)	Y/2	: Feu antibrouillard avant droit	D4	(E45)	B/3	: Capteur de pression du réfrigérant
B2	(E7)	B/2	: Contact de niveau de lave-vitre	E3	(E47)	B/5	: Phare gauche
B2	(E8)	B/2	: Moteur de lave-phares	E3	(E49)	GY/2	: Contact de capot
B3	(E9)	B/2	: Moteur de lave-vitre	D4	(E50)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare gauche
B1	(E10)	-	: Masse de carrosserie	E4	(E51)	GY/3	: Bloc optique avant gauche
C1	(E11)	-	: Boîte de relais	E4	(E52)	Y/2	: Feu antibrouillard avant gauche
A1	(E12)	B/5	: Relais 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	D4	(E53)	-/6	: Capteur ICC
A1, B1	(E13)	L/4	: Relais de position de stationnement/point mort (avec T/A ou CVT)	E3	(E57)	GY/2	: Résistance de chute (avec T/A)
A1, B1	(E14)	L/4	: Relais de phares gauche (avec type xénon)	F3	(E58)	-	: Masse de carrosserie
A1, B1	(E15)	W/3	: Relais d'avertisseur sonore	G2	(E59)	-/2	: Clignotant latéral gauche
B1	(E16)	B/5	: Relais 4 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	F3	(E60)	L/2	: Capteur de roue avant gauche
A1	(E17)	L/4	: Relais de climatisation	D1	(E61)	-	: Masse de carrosserie
A1	(E18)	B/4	: Relais 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	E2	(E62)	GY/9	: Vers (F12)
A1	(E19)	BR/6	: Relais 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)	E2	(E63)	B/6	: Vers (F31)
A1, C1	(E20)	L/4	: Relais de phare droit (avec type xénon)	D1	(E64)	Bi/26	: Actionneur ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)
B1	(E21)	B/4	: Relais 3 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	E2	(E70)	B/4	: Vers (F13) (avec moteur QR)
B1	(E22)	L/4	: Relais de feu antibrouillard avant	C1	(E71)	-	: Boîte de relais (avec moteur QR)
F2	(E23)	GY/6	: Moteur d'essuie-glace avant	A1	(E72)	GY/6	: Relais de maintien de frein ICC
B2	(E24)	GY/3	: Bloc optique avant droit	E2	(E73)	B/4	: Vers (F44) (avec moteur QG)
B2	(E25)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare droit	E1	(E100)	B/46	: Actionneur et unité électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)
C2	(E26)	B/5	: Phare droit				
A1, B1	(E27)	BR/6	: Relais d'éclairage de jour				
D2	(E28)	-	: Masse de carrosserie				
D2	(E29)	-	: Alternateur				
D2	(E30)	-	: Alternateur				
D2	(E31)	GY/2	: Alternateur				
D3	(E32)	B/1	: Compresseur				
C4	(E33)	B/2	: Capteur de température ambiante				
B3	(E35)	B/1	: Avertisseur sonore (haut)				
C4	(E36)	B/1	: Avertisseur sonore (grave)				
E2	(E37)	-	: Boîte de fusibles et de raccords à fusibles				

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

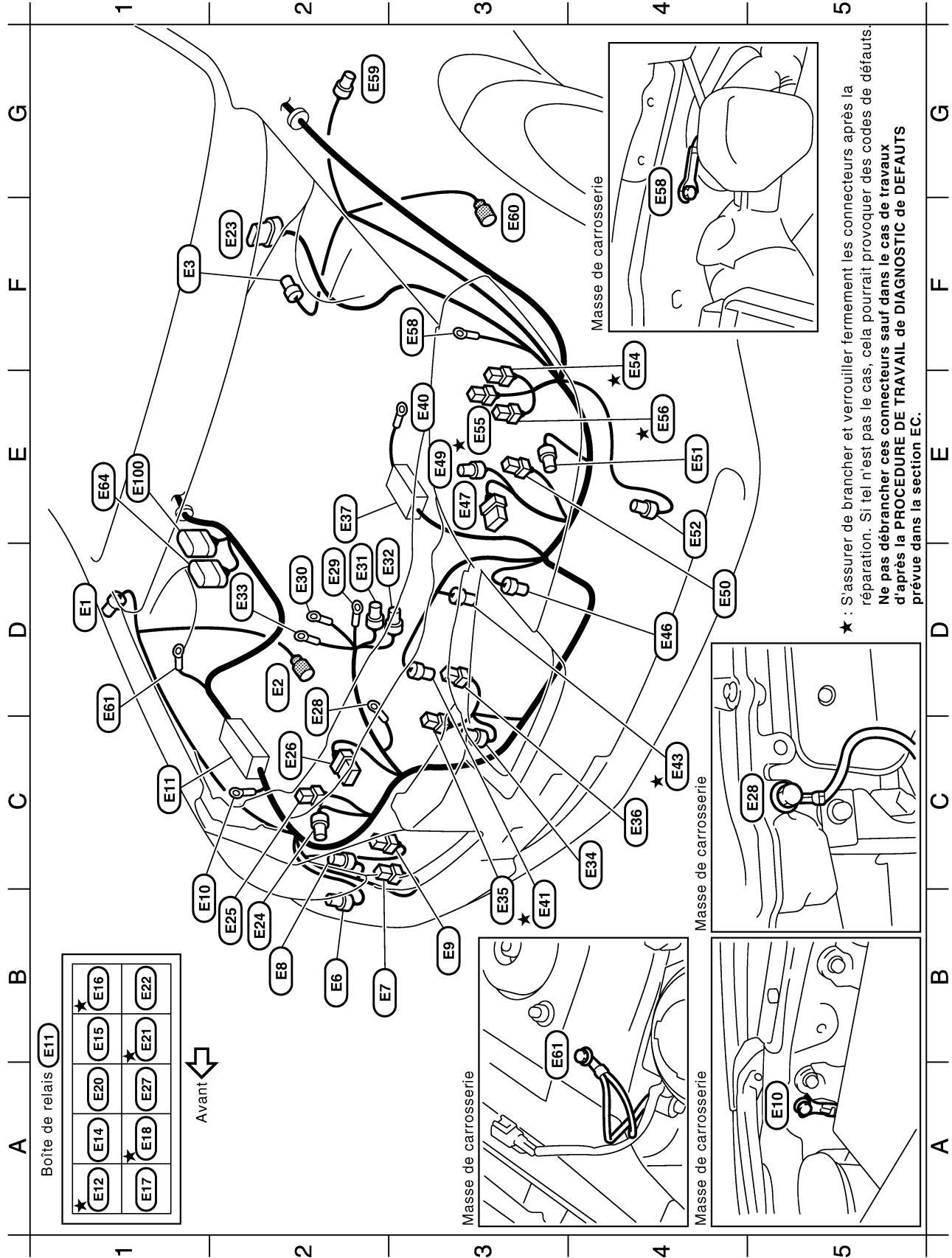


★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

- |          |       |   |        |       |   |
|----------|-------|---|--------|-------|---|
| (E102)   | L/4   | : Relais de feu antibrouillard arrière                                    | (E115) | BR/12 | : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant) |
| (E103)   | W/4   | : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)                      | (E116) | W/6   | : Contact d'allumage                                      |
| (E104)   | B/2   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E120) | GY/6  | : Vers (B107) (sans ESP)                                  |
| (E105)   | W/6   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E121) | GY/6  | : Boîtier de contrôle d'éclairage de jour                 |
| ★ (E106) | W/10  | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E122) | GY/8  | : Boîtier de contrôle d'éclairage de jour                 |
| ★ (E107) | L/4   | : Relais de moteur de commande de papillon                                | (E123) | W/12  | : Vers (M17)  |
| (E108)   | W/2   | : Vers (M24)  | (E124) | W/16  | : Vers (M25)  |
| ★ (E109) | W/16  | : Vers (M27)  | (E126) | W/16  | : Vers (M136) (moteur QR) (avec ICC)                      |
| (E112)   | GY/12 | : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de lave-vitres)          | (E127) | GY/6  | : Interrupteur de désactivation ESP (avec ESP)            |
| (E113)   | W/8   | : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière) | (E128) | W/8   | : Capteur d'angle de braquage (avec ESP)                  |
| (E114)   | W/2   | : Eclairage de canon de clé   | (E131) | W/6   | : Vers (B144) (avec ESP)                                  |

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR YD



★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts. Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFECTS prévue dans la section EC.

A B C D E F G H I J K L M

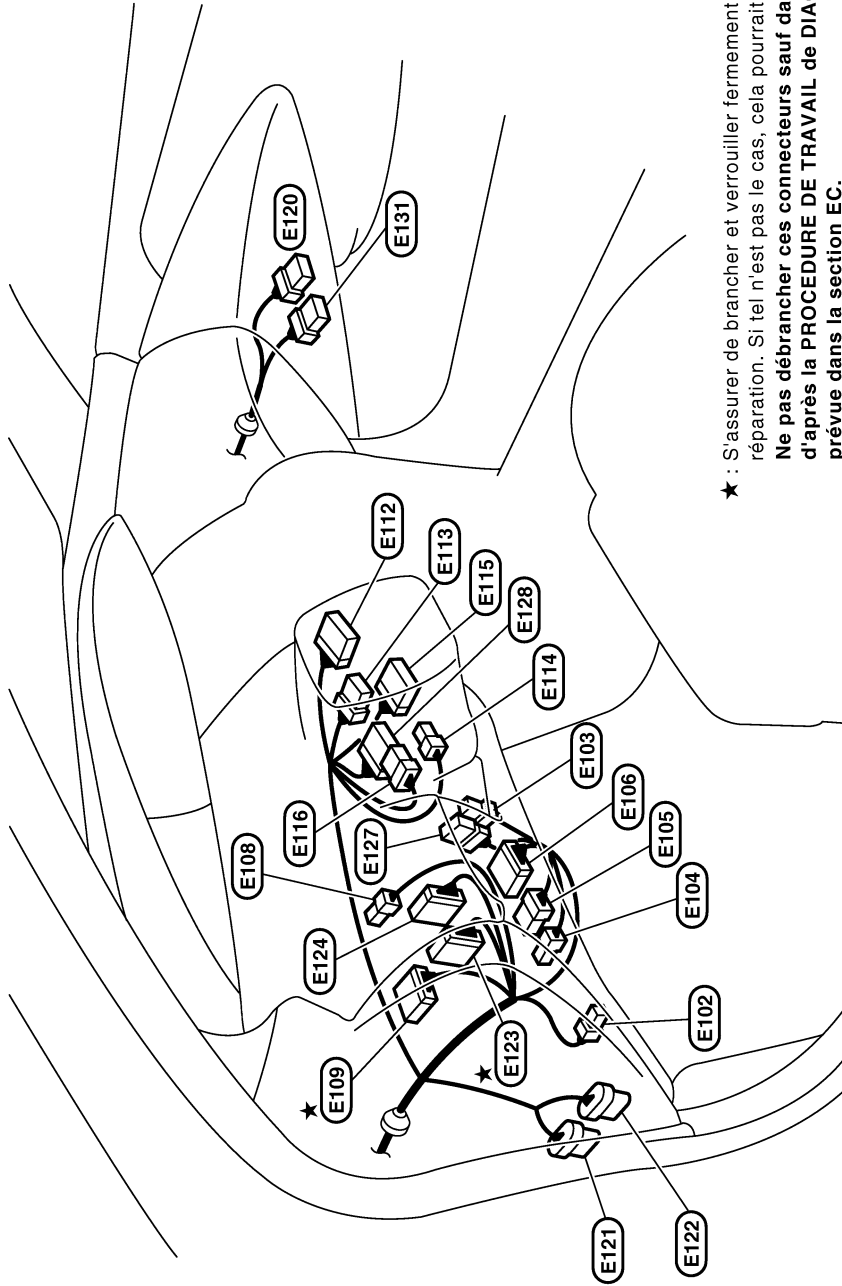
PG

D1	-/2	: Clignotant latéral droit	E1	
D2	GY/2	: Capteur de roue avant droite	E2	E40
F1	GY/2	: Contact de niveau de liquide de freins	E3	E41
B2	Y/2	: Feu antibrouillard avant droit	E6	E43
B2	B/2	: Contact de niveau de lave-vitre	E7	E46
B2	B/2	: Moteur de lave-phares	E8	E47
B3	B/2	: Moteur de lave-vitre	E9	E49
B1	-	: Masse de carrosserie	E10	E50
C1	-	: Boîte de relais	E11	E51
★ A1	B/5	: Relais 2 de ventilateur de refroidissement	E12	E52
A1	L/4	: Relais de phares gauche (avec type xénon)	E14	E54
B1	W/3	: Relais d'avertisseur sonore	E15	E55
★ B1	B/5	: Relais 4 de ventilateur de refroidissement	E16	E56
A1	L/4	: Relais de climatisation	E17	E58
★ A1	B/4	: Relais 1 de ventilateur de refroidissement	E18	E59
A1	L/4	: Relais de phare droit (avec type xénon)	E20	E60
★ B1	B/4	: Relais 3 de ventilateur de refroidissement	E21	E61
B1	L/4	: Relais de feu antibrouillard avant	E22	E64
F2	GY/6	: Moteur d'essuie-glace avant	E23	E100
B2	GY/3	: Bloc optique avant droit	E24	
B2	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare droit	E25	
C2	B/5	: Phare droit	E26	
A1	BR/6	: Relais d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour)	E27	
D2	-	: Masse de carrosserie	E28	
D2	-	: Alternateur	E29	
D2	-	: Alternateur	E30	
D2	GY/2	: Alternateur	E31	
D2	B/1	: Compresseur	E32	
D2	-	: Bougie de préchauffage	E33	
C4	B/2	: Capteur de température ambiante	E34	
B3	B/1	: Avertisseur sonore (aigu)	E35	
C4	B/1	: Avertisseur sonore (grave)	E36	
E2	-	: Boîte de fusibles et de raccords à fusibles	E37	

E3	-	: Batterie	E40	
B3	B/2	: Moteur 2 de ventilateur de refroidissement	E41	E43
C4	B/2	: Moteur 1 de ventilateur de refroidissement	E43	E46
D4	B/2	: Mancontact double	E46	E47
E3	B/5	: Phare gauche	E47	E49
E3	GY/2	: Contact de capot	E49	E50
D4	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare gauche	E50	E51
E4	GY/3	: Bloc optique avant gauche	E51	E52
E4	Y/2	: Feu antibrouillard avant gauche	E52	E54
★ F4	W/1	: Relais de préchauffage	E54	E55
E3	W/1	: Relais de préchauffage	E55	E56
E4	G/2	: Relais de préchauffage	E56	E58
F3	-	: Masse de carrosserie	E58	E59
G2	-/2	: Clignotant latéral gauche	E59	E60
F3	L/2	: Capteur de roue avant gauche	E60	E61
C1	-	: Masse de carrosserie	E61	E64
E1	B/26	: Actionneur ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)	E64	E100
E1	B/46	: Actionneur et unité électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)	E100	

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**





★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAULTS prévue dans la section EC.**

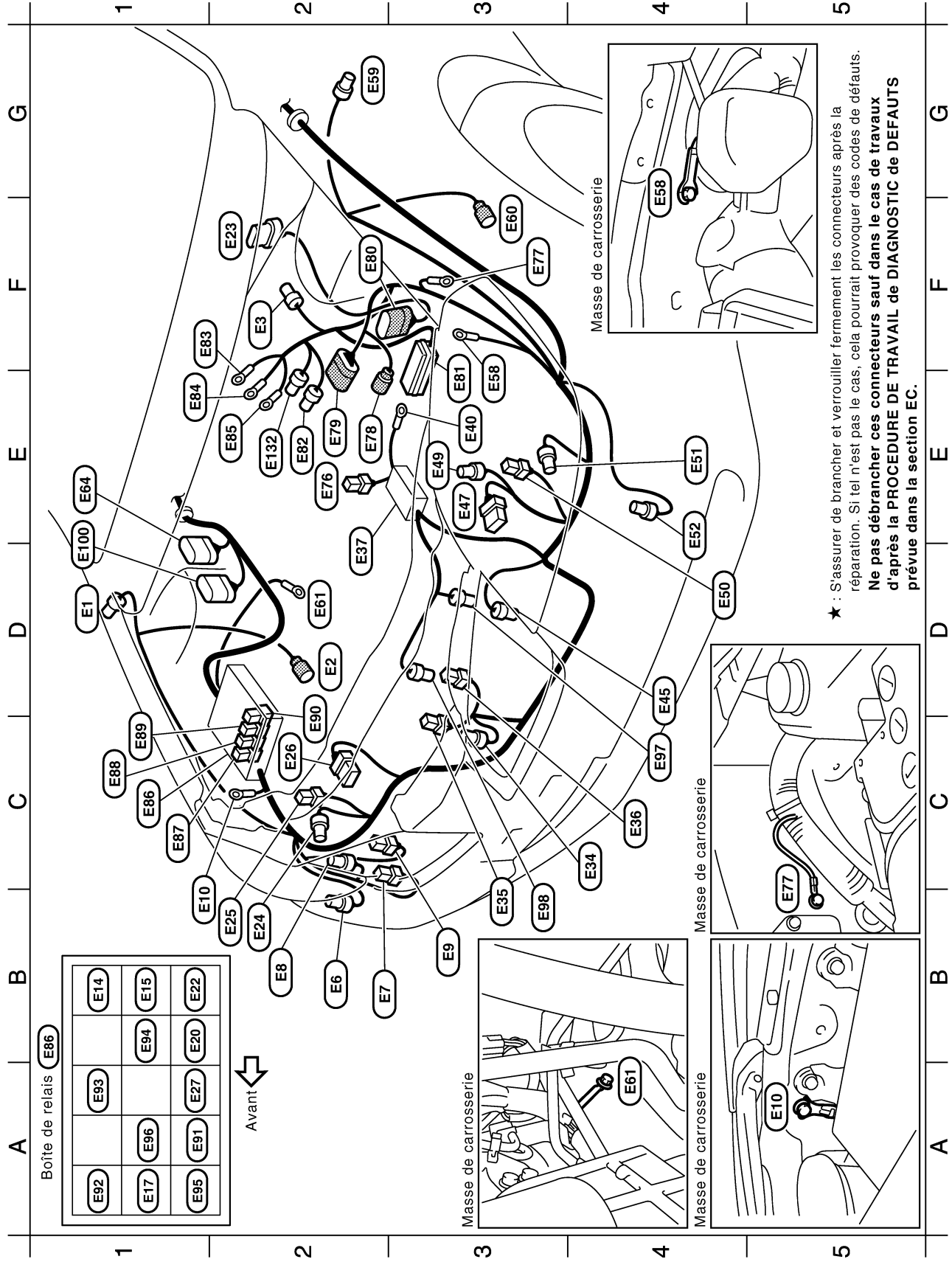
- |          |       |   |          |       |  |
|----------|-------|---|----------|-------|--|
| (E102)   | L/4   | : Relais de feu antibrouillard arrière                                    | (E115)   | BR/12 | : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant)                    |
| (E103)   | W/4   | : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)                      | (E116)   | W/6   | : Contact d'allumage   |
| (E104)   | B/2   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E120)   | GY/6  | : Vers (B107)  |
| (E105)   | W/6   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E121)   | GY/6  | : Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour) |
| (E106)   | W/10  | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E122)   | GY/8  | : Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour) |
| (E108)   | GY/2  | : Vers (M24)  | ★ (E123) | W/12  | : Vers (M17)   |
| ★ (E109) | W/16  | : Vers (M27)  | (E124)   | W/16  | : Vers (M25)   |
| (E112)   | GY/12 | : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de lave-vitres)          | (E131)   | W/6   | : Vers (B144)  |
| (E113)   | W/8   | : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière) | (E127)   | GY/6  | : Interrupteur de désactivation ESP  |
| (E114)   | W/2   | : Eclairage de canon de clé   | (E128)   | W/8   | : Capteur d'angle de braquage  |
- } (avec ESP)

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# FAISCEAU

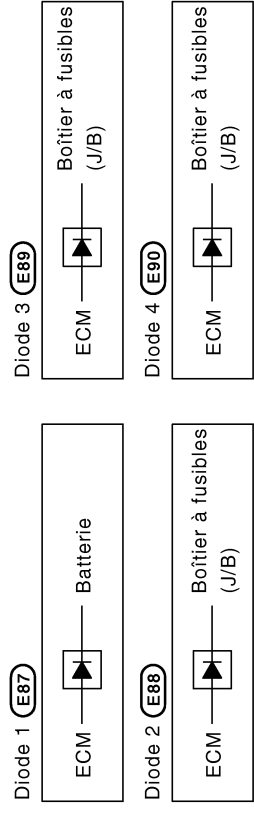
## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR F9Q

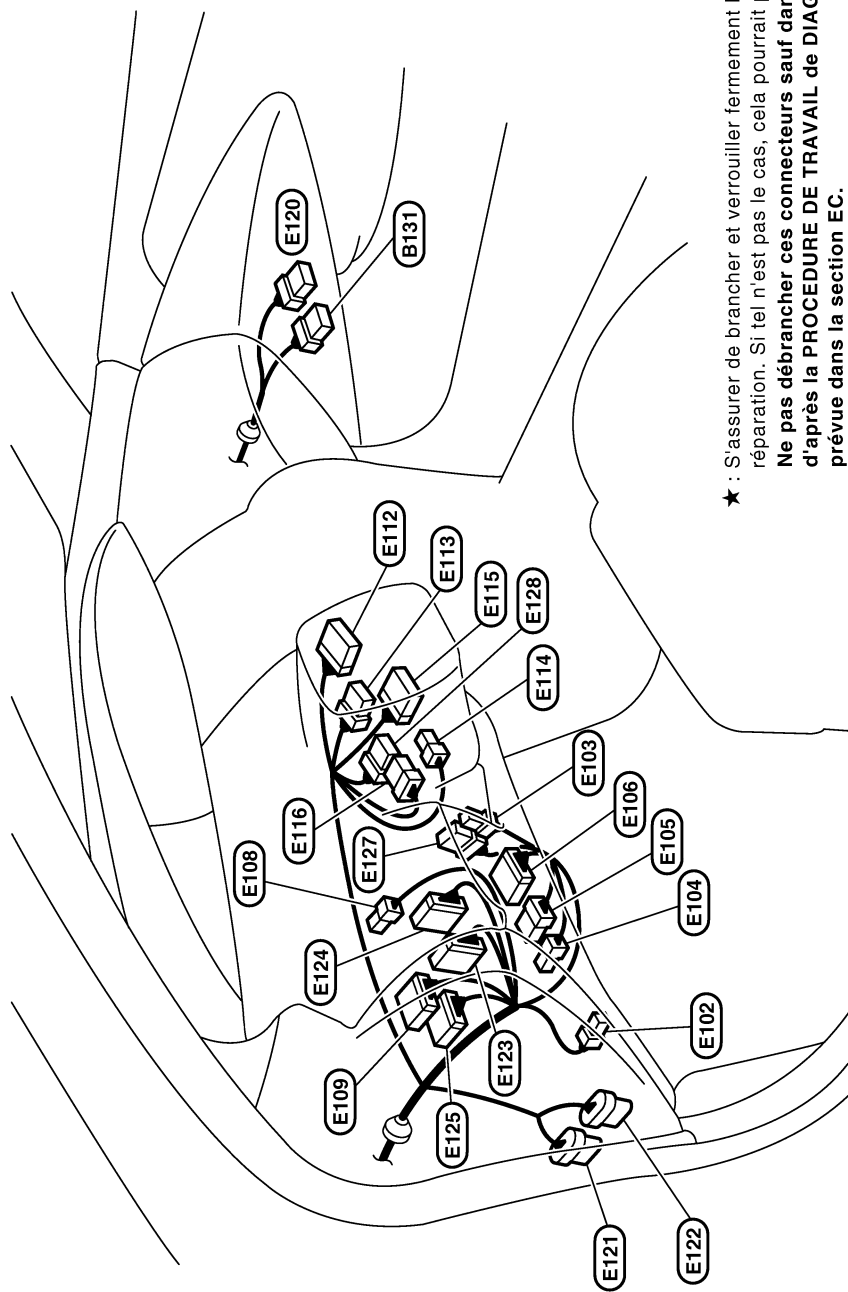


MKWA2588E

D1	(E1)	-/2	: Clignotant latéral droit	E2	(E78)	GY/2	: Vers	(F2)
D2	(E2)	GY/2	: Capteur de roue avant droite	E2	(E79)	B/8	: Vers	(F3)
F2	(E3)	GY/2	: Contact de niveau de liquide de freins	F2	(E80)	GY/9	: Vers	(F12)
B2	(E6)	-/2	: Feu antibrouillard avant droit	F3	(E81)	B/32	: ECM	
B2	(E7)	B/2	: Contact de niveau de lave-vitre	E2	(E82)	B/2	: Capteur de dépôt (eau dans le capteur de carburant)	
B2	(E8)	B/2	: Moteur de lave-phares	F1	(E83)	-	: Plongeur thermique n°1 (pour régions froides)	
B3	(E9)	B/2	: Moteur de lave-vitre	E1	(E84)	-	: Plongeur thermique n°2 (pour régions froides)	
B1	(E10)	-	: Masse de carrosserie	E2	(E85)	-	: Plongeur thermique n°3 (pour régions froides)	
B1	(E14)	L/4	: Relais de phares gauche (avec type xénon)	C1	(E86)	-	: Boîte de relais	
B1	(E15)	W/3	: Relais d'avertisseur sonore	C1	(E87)	B/2	: Diode 1	
A1	(E17)	L/4	: Relais de climatisation	C1	(E88)	B/2	: Diode 2 (pour régions froides)	
B1	(E20)	L/4	: Relais de phare droit (avec type xénon)	C1	(E89)	B/2	: Diode 3 (pour régions froides)	
B1	(E22)	L/4	: Relais de feu antibrouillard avant	C2	(E90)	B/2	: Diode 4 (pour régions froides)	
F2	(E23)	GY/6	: Moteur d'essuie-glace avant	A1	(E91)	L/4	: Relais ECM	
B2	(E24)	GY/3	: Bloc optique avant droit	A1	(E92)	-/4	: Relais 1 de plongeur thermique (pour régions froides)	
B2	(E25)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare droit	A1	(E93)	-/4	: Relais 2 de plongeur thermique (pour régions froides)	
C2	(E26)	B/5	: Phare droit	B1	(E94)	-/4	: Relais 3 de plongeur thermique (pour régions froides)	
A1	(E27)	BR/6	: Relais d'éclairage de jour (phare de type conventionnel avec système d'éclairage de jour)	A1	(E95)	-/4	: Relais de ventilateur de refroidissement (lent)	
C4	(E34)	B/2	: Capteur de température ambiante	A1	(E96)	-/4	: Relais de ventilateur de refroidissement (rapide)	
B3	(E35)	B/1	: Avertisseur sonore (haut)	C4	(E97)	B/2	: Moteur de ventilateur de refroidissement	
C4	(E36)	B/1	: Avertisseur sonore (grave)	B3	(E98)	B/2	: M/FAN RES	
D2	(E37)	-	: Boîte de fusibles et de raccords à fusibles	D1	(E100)	B/46	: Actionneur et unité électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)	
E3	(E40)	-	: Batterie	E2	(E132)	-/3	: Filtre à carburant	
D4	(E45)	B/3	: Capteur de pression du réfrigérant	Diode 1	(E87)			
E3	(E47)	B/5	: Phare gauche	ECM				Batterie
E3	(E49)	GY/2	: Contact de capot	Diode 2	(E88)			Boîtier à fusibles (J/B)
D4	(E50)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare gauche	ECM				
E4	(E51)	GY/3	: Bloc optique avant gauche	Diode 3	(E89)			Boîtier à fusibles (J/B)
E4	(E52)	-/2	: Feu antibrouillard avant gauche	ECM				
E3	(E58)	-	: Masse de carrosserie	Diode 4	(E90)			Boîtier à fusibles (J/B)
G2	(E59)	-/2	: Clignotant latéral gauche	ECM				
F3	(E60)	L/2	: Capteur de roue avant gauche					
D2	(E61)	-	: Masse de carrosserie					
E1	(E64)	-/26	: Actionneur ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)					
E2	(E76)	BR/2	: Support de raccord à fusibles pour batterie					
F3	(E77)	-	: Masse de carrosserie					

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts  
 ... Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.



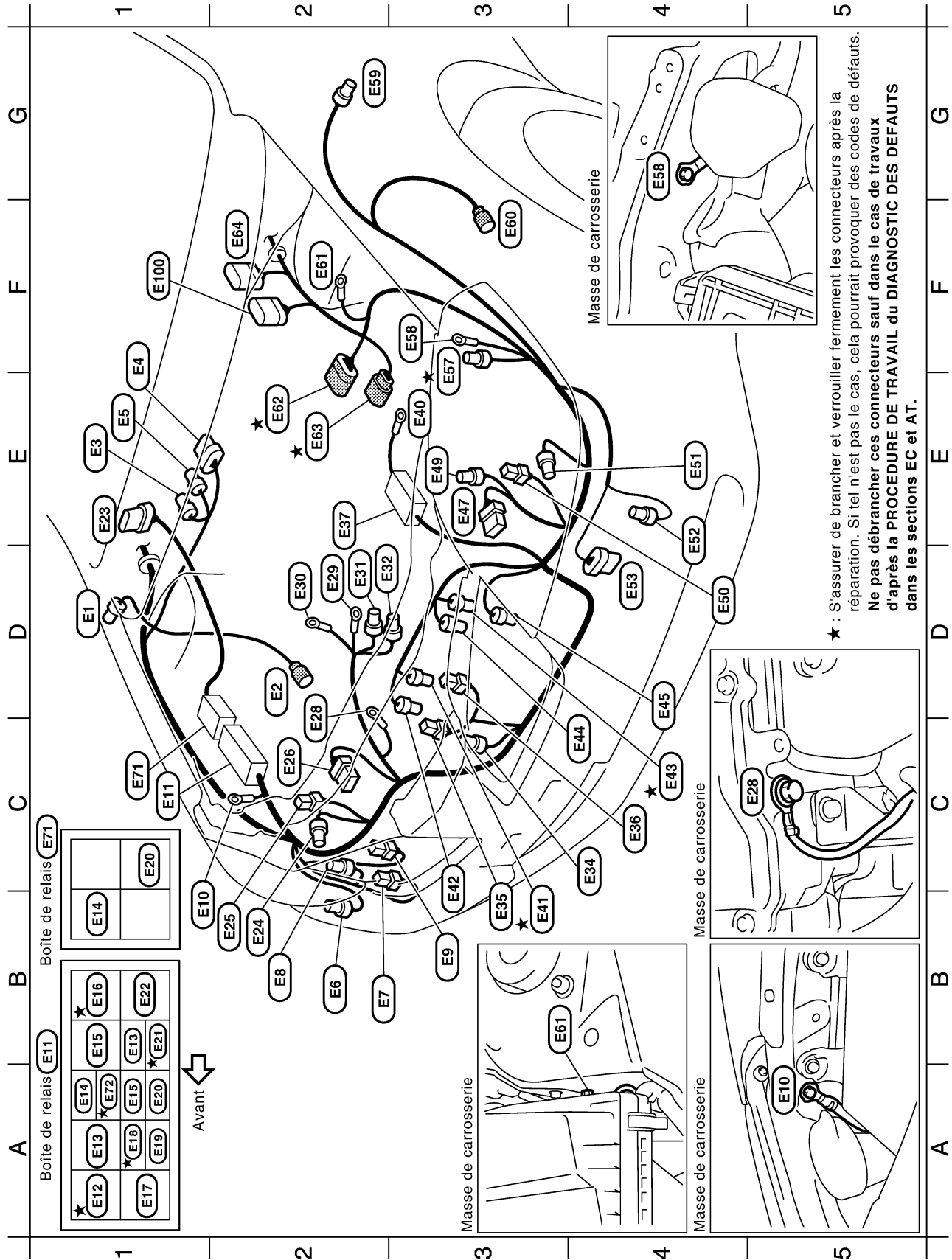


★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

- |               |       |   |               |       |  |
|---------------|-------|---|---------------|-------|--|
| <b>(E102)</b> | L/4   | : Relais de feu antibrouillard arrière                                    | <b>(E115)</b> | BR/12 | : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant)                    |
| <b>(E103)</b> | W/4   | : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)                      | <b>(E116)</b> | W/6   | : Contact d'allumage   |
| <b>(E104)</b> | B/2   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | <b>(E120)</b> | GY/6  | : Vers <b>(B107)</b>   |
| <b>(E105)</b> | W/6   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | <b>(E121)</b> | GY/6  | : Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour) |
| <b>(E106)</b> | W/10  | : Boîtier à fusibles (J/B)  | <b>(E122)</b> | GY/8  | : Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour) |
| <b>(E108)</b> | GY/2  | : Vers <b>(M24)</b>   | <b>(E123)</b> | W/12  | : Vers <b>(M17)</b>  |
| <b>(E109)</b> | W/16  | : Vers <b>(M27)</b>   | <b>(E124)</b> | W/16  | : Vers <b>(M25)</b>  |
| <b>(E112)</b> | GY/12 | : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de lave-vitres)          | <b>(E125)</b> | W/24  | : Vers <b>(M130)</b>   |
| <b>(E113)</b> | W/8   | : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière) | <b>(E127)</b> | GY/6  | : Interrupteur de désactivation ESP (avec ESP)                               |
| <b>(E114)</b> | W/2   | : Eclairage de canon de clé   | <b>(E128)</b> | W/8   | : Capteur d'angle de braquage (avec ESP)                                     |
|               |       |   | <b>(E131)</b> | W/6   | : Vers <b>(B144)</b>   |

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A DROITE AVEC MOTEUR QG, QR

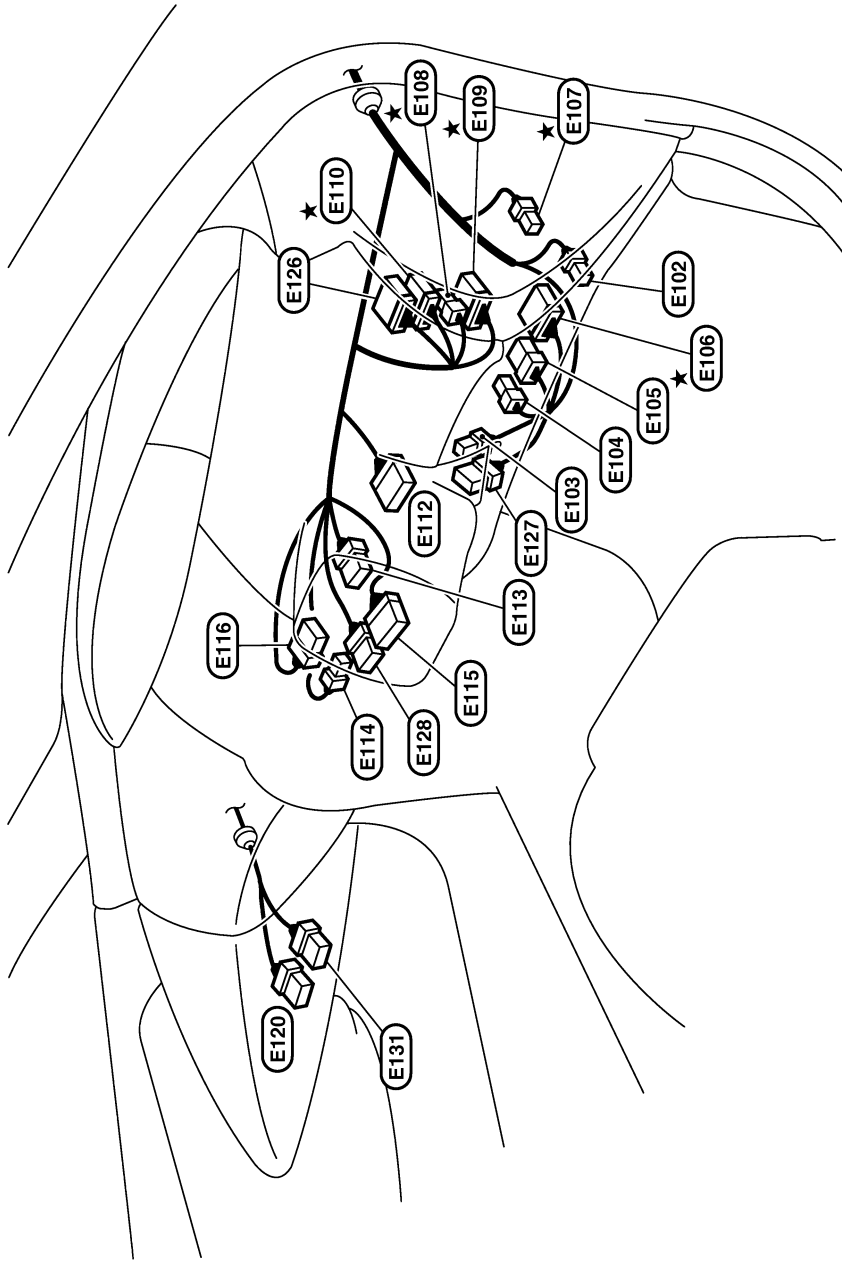


A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

PG

D1	<b>E1</b>	-/2 : Clignotant latéral droit	E3	<b>E40</b>	- : Batterie
D2	<b>E2</b>	GY/2 : Capteur de roue avant droite	B3	<b>E41</b>	B/2 : Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)
E1	<b>E3</b>	GY/2 : Contact de niveau de liquide de freins	C3	<b>E42</b>	B/2 : Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)
F1	<b>E4</b>	GY/6 : Servofrein (avec ICC)	C4	<b>E43</b>	B/2 : Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)
E1	<b>E5</b>	GY/3 : Capteur de pression de frein (avec ICC)	C4	<b>E44</b>	B/2 : Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)
B2	<b>E6</b>	Y/2 : Feu antibrouillard avant droit	D4	<b>E45</b>	B/3 : Capteur de pression du réfrigérant
B2	<b>E7</b>	B/2 : Contact de niveau de lave-vitre	E3	<b>E47</b>	B/5 : Phare gauche
B2	<b>E8</b>	B/2 : Moteur de lave-phares	E3	<b>E49</b>	GY/2 : Contact de capot
B3	<b>E9</b>	B/2 : Moteur de lave-vitre	D4	<b>E50</b>	B/3 : Moteur de réglage du faisceau de phare gauche
B1	<b>E10</b>	- : Masse de carrosserie	E4	<b>E51</b>	GY/3 : Bloc optique avant gauche
C1	<b>E11</b>	- : Boîte de relais	E4	<b>E52</b>	Y/2 : Feu antibrouillard avant gauche
A1	<b>E12</b>	B/5 : Relais 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	D4	<b>E53</b>	B/6 : Capteur ICC
A1, B1	<b>E13</b>	L/4 : Relais de position de stationnement/point mort (avec T/A ou CVT)	F3	<b>E57</b>	GY/2 : Résistance de chute (avec T/A)
A1, B1	<b>E14</b>	L/4 : Relais de phares gauche (avec type xénon)	F3	<b>E58</b>	- : Masse de carrosserie
A1, B1	<b>E15</b>	W/3 : Relais d'avertisseur sonore	G2	<b>E59</b>	-/2 : Clignotant latéral gauche
B1	<b>E16</b>	B/5 : Relais 4 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	F3	<b>E60</b>	L/2 : Capteur de roue avant gauche
A1	<b>E17</b>	L/4 : Relais de climatisation	F2	<b>E61</b>	- : Masse de carrosserie
A1	<b>E18</b>	B/4 : Relais 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	E2	<b>E62</b>	GY/9 : Vers <b>F12</b>
A1	<b>E19</b>	BR/6 : Relais de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)	E2	<b>E63</b>	B/6 : Vers <b>F31</b>
A1, C1	<b>E20</b>	L/4 : Relais de phare droit (avec type xénon)	F2	<b>E64</b>	B/26 : Actionneur de ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)
B1	<b>E21</b>	B/4 : Relais 3 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	C1	<b>E71</b>	- : Boîte de relais (avec moteur QR)
B1	<b>E22</b>	L/4 : Relais de feu antibrouillard avant	A1	<b>E72</b>	GY/6 : Relais de maintien de frein ICC
E1	<b>E23</b>	GY/6 : Moteur d'essuie-glace avant	F1	<b>E100</b>	B/46 : Actionneur et dispositif électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)
B2	<b>E24</b>	GY/3 : Bloc optique avant droit			
B2	<b>E25</b>	B/3 : Moteur de réglage du faisceau de phare droit			
C2	<b>E26</b>	B/5 : Phare droit			
D2	<b>E28</b>	- : Masse de carrosserie			
D2	<b>E29</b>	- : Alternateur			
D2	<b>E30</b>	- : Alternateur			
D2	<b>E31</b>	GY/2 : Alternateur			
D2	<b>E32</b>	B/1 : Compresseur			
C4	<b>E34</b>	B/2 : Capteur de température ambiante			
B3	<b>E35</b>	B/1 : Avertisseur sonore (haut)			
C4	<b>E36</b>	B/1 : Avertisseur sonore (grave)			
E2	<b>E37</b>	- : Boîte de fusibles et de raccord à fusibles			

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

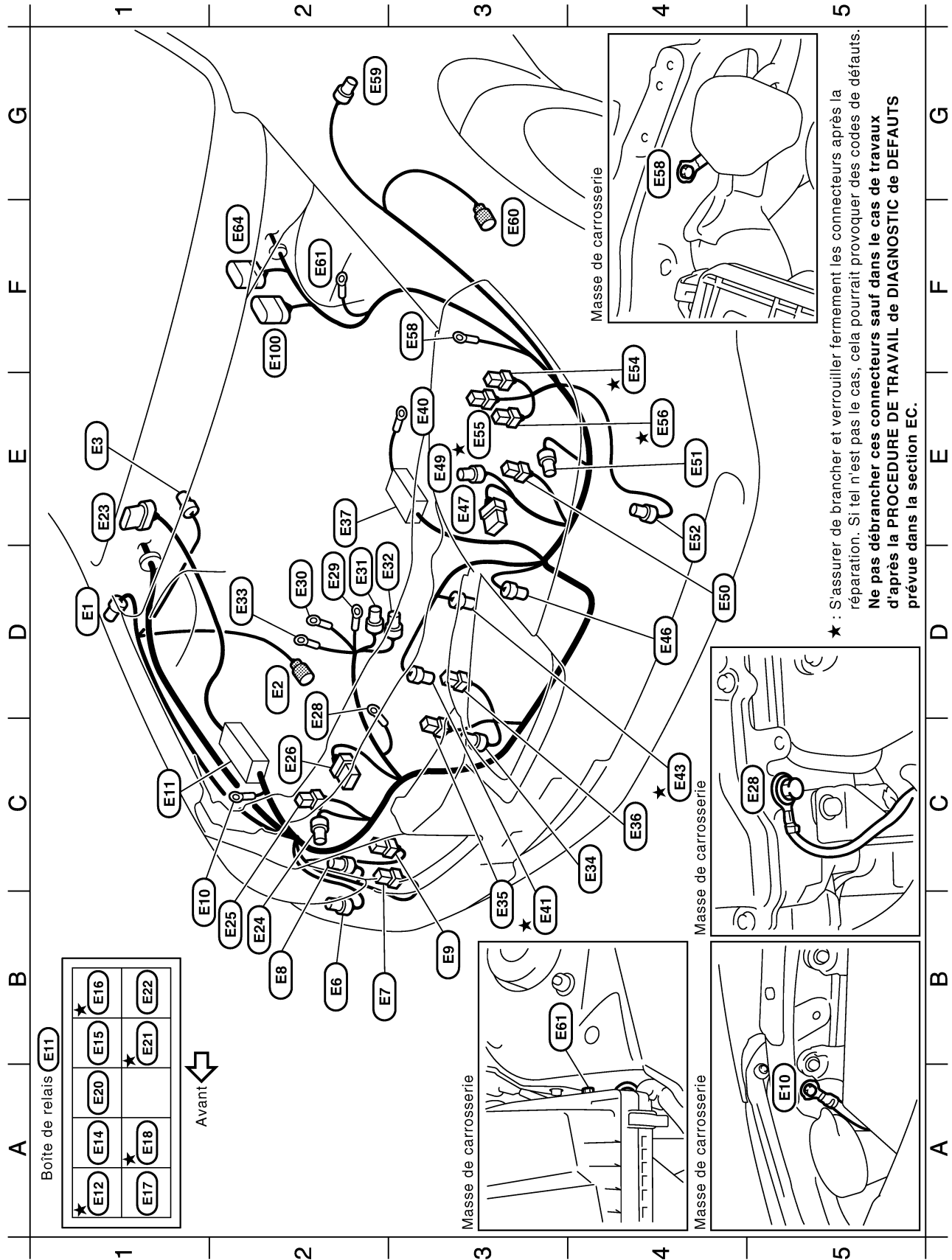


- (E102)** L/4 : Relais de feu antibrouillard arrière
  - (E103)** W/4 : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)
  - (E104)** B/2 : Boîtier à fusibles (J/B)
  - (E105)** W/6 : Boîtier à fusibles (J/B)
  - (E106)** W/10 : Boîtier à fusibles (J/B)
  - (E107)** L/4 : Relais de moteur de commande de papillon
  - (E108)** W/2 : Vers **(M24)**
  - (E109)** W/16 : Vers **(M27)**
  - (E110)** W/24 : Vers **(M94)**
  - (E112)** GY/12 : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de ★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts de l'ECU.
  - (E113)** W/8 : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière)
  - (E114)** W/2 : Eclairage de canon de clé
  - (E115)** BR/12 : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant)
  - (E116)** W/6 : Contact d'allumage
  - (E120)** GY/6 : Vers **(B107)**
  - (E126)** W/16 : Vers **(M136)** (moteur QR) (avec ICC)
  - (E127)** GY/6 : Interrupteur de désactivation ESP (avec ESP)
  - (E128)** W/8 : Capteur d'angle de braquage (avec ESP)
  - (E131)** W/6 : Vers **(B144)** (avec ESP)
- Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

MKWA2593E

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A DROITE AVEC MOTEUR YD

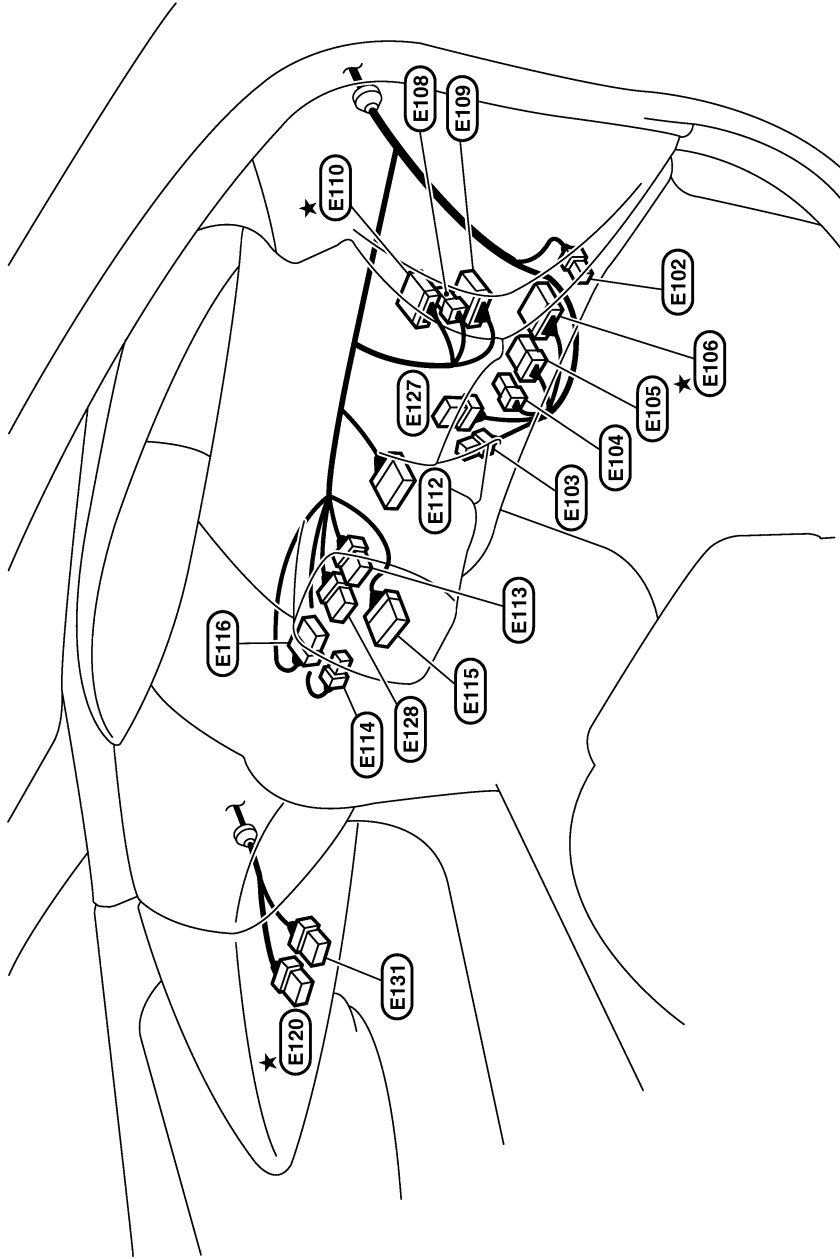


MKWA2594E



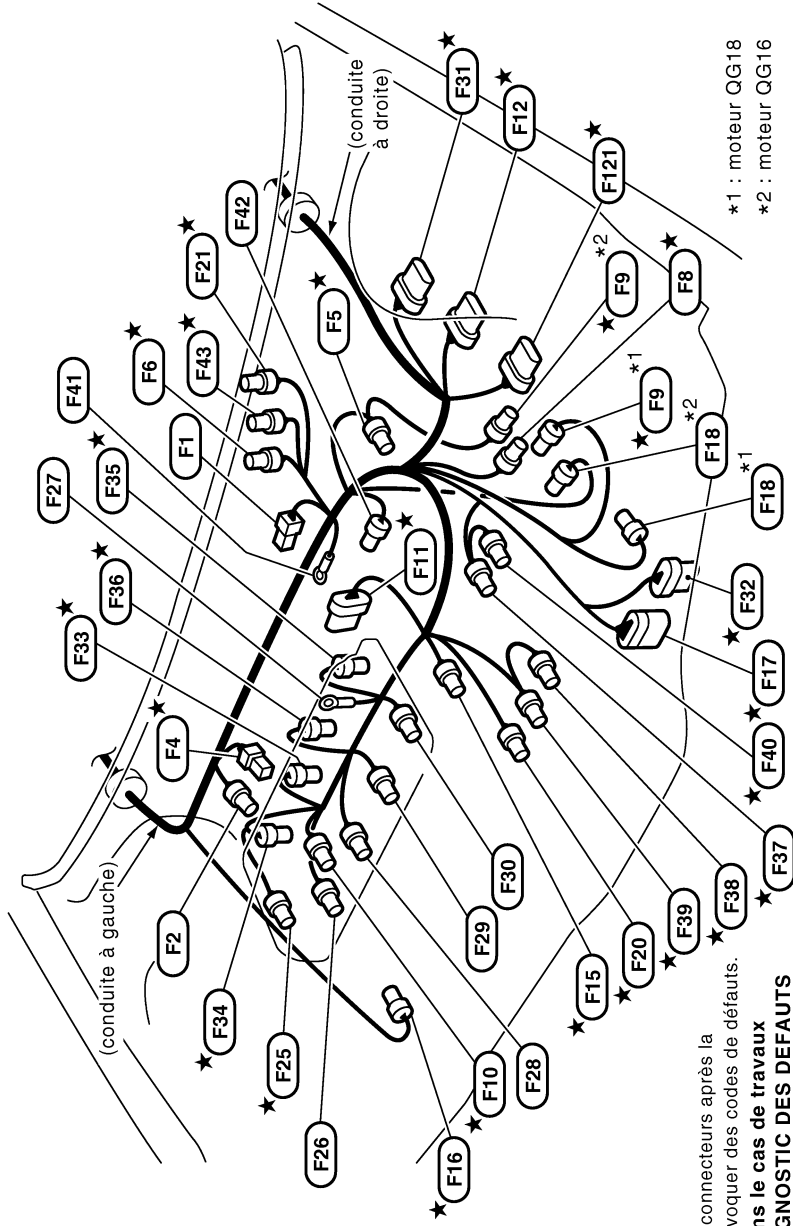
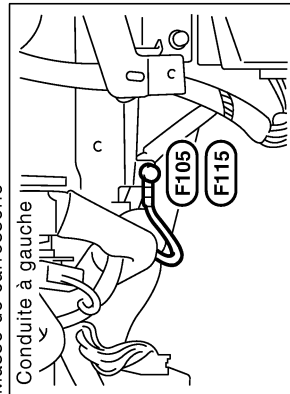
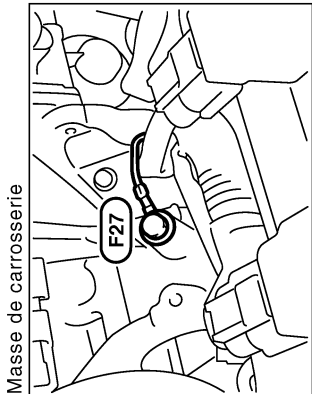
D1	(E1)	-/2	: Clignotant latéral droit	E3	(E40)	-	: Batterie
D2	(E2)	GY/2	: Capteur de roue avant droite	B3	(E41)	B/2	: Moteur 2 de ventilateur de refroidissement
E1	(E3)	GY/2	: Contact de niveau de liquide de freins	C4	(E43)	B/2	: Moteur 1 de ventilateur de refroidissement
B2	(E6)	Y/2	: Feu antibrouillard avant droit	D4	(E46)	B/2	: Manoccontact double
B2	(E7)	B/2	: Contact de niveau de lave-vitre	E3	(E47)	B/5	: Phare gauche
B2	(E8)	B/2	: Moteur de lave-phares	E3	(E49)	GY/2	: Contact de capot
B3	(E9)	B/2	: Moteur de lave-vitre	D4	(E50)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare gauche
B1	(E10)	-	: Masse de carrosserie	E4	(E51)	GY/3	: Bloc optique avant gauche
C1	(E11)	-	: Boîte de relais	E4	(E52)	Y/2	: Feu antibrouillard avant gauche
A1	(E12)	B/5	: Relais 2 de ventilateur de refroidissement	F4	(E54)	W/1	: Relais de préchauffage
A1	(E14)	L/4	: Relais de phares gauche (avec type xénon)	E3	(E55)	W/1	: Relais de préchauffage
B1	(E15)	W/3	: Relais d'avertisseur sonore	E4	(E56)	G/2	: Relais de préchauffage
B1	(E16)	B/5	: Relais 4 de ventilateur de refroidissement	F3	(E58)	-	: Masse de carrosserie
A1	(E17)	L/4	: Relais de climatisation	G2	(E59)	-/2	: Clignotant latéral gauche
A1	(E18)	B/4	: Relais 1 de ventilateur de refroidissement	F3	(E60)	L/2	: Capteur de roue avant gauche
A1	(E20)	L/4	: Relais de phare droit (avec type xénon)	F2	(E61)	-	: Masse de carrosserie
B1	(E21)	B/4	: Relais 3 de ventilateur de refroidissement	F2	(E64)	B/26	: Actionneur ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)
B1	(E22)	L/4	: Relais de feu antibrouillard avant	F2	(E100)	B/46	: Actionneur et unité électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)
E1	(E23)	GY/6	: Moteur d'essuie-glace avant				
B2	(E24)	GY/3	: Bloc optique avant droit				
B2	(E25)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare droit				
C2	(E26)	B/5	: Phare droit				
D2	(E28)	-	: Masse de carrosserie				
D2	(E29)	-	: Alternateur				
D2	(E30)	-	: Alternateur				
D2	(E31)	GY/2	: Alternateur				
D2	(E32)	B/1	: Compresseur				
D2	(E33)	-	: Bougie de préchauffage				
C4	(E34)	B/2	: Capteur de température ambiante				
B3	(E35)	B/1	: Avertisseur sonore (aigu)				
C4	(E36)	B/1	: Avertisseur sonore (grave)				
E2	(E37)	-	: Boîte de fusibles et de raccords à fusibles				

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**



- |         |       |   |         |       |   |
|---------|-------|---|---------|-------|---|
| (E102)  | L/4   | : Relais de feu antibrouillard arrière                                    | (E114)  | W/2   | : Eclairage de canon de clé                               |
| (E103)  | W/4   | : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)                      | (E115)  | BR/12 | : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant) |
| (E104)  | B/2   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E116)  | W/6   | : Contact d'allumage                                      |
| (E105)  | W/6   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | ★(E120) | GY/6  | : Vers (E107)   |
| ★(E106) | W/10  | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E127)  | GY/6  | : Interrupteur de désactivation ESP (avec ESP)            |
| (E108)  | W/2   | : Vers (M24)  | (E128)  | W/8   | : Capteur d'angle de braquage (avec ESP)                  |
| (E109)  | W/16  | : Vers (M27)  | (E131)  | W/6   | : Vers (B144) (avec ESP)                                  |
| ★(E110) | W/24  | : Vers (M94)  |         |       |   |
| (E112)  | GY/12 | : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de lave-vitres)          |         |       |   |
| (E113)  | W/8   | : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière) |         |       |   |
- ★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts. **Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR QG

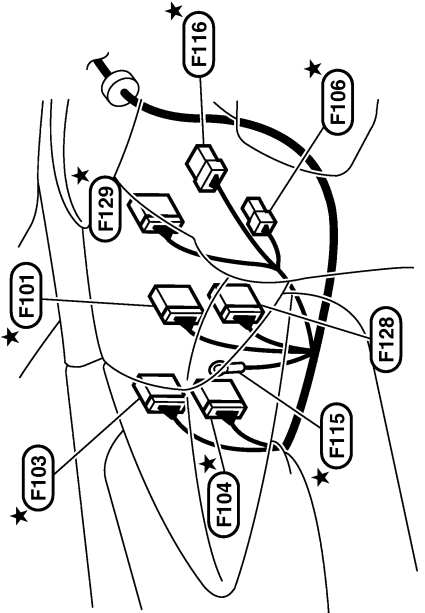
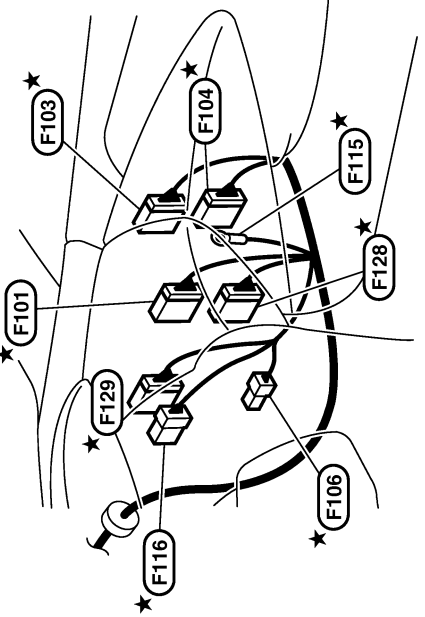
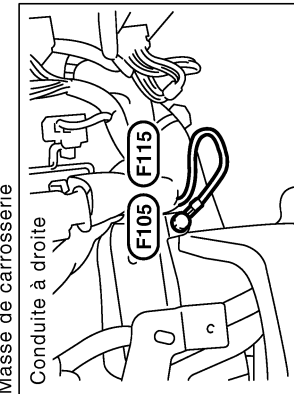


\*1 : moteur QG18  
\*2 : moteur QG16

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

Conduite à gauche

Conduite à droite



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

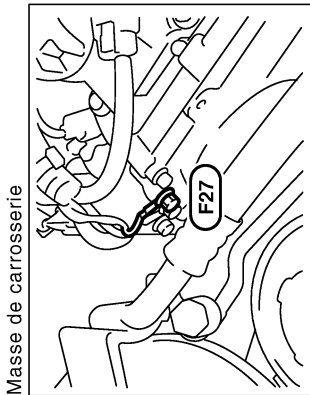
PG

(F1)	GY/2	: Condensateur	
(F2)	B/1	: Manoccontact d'huile	
(F4)	B/2	: Capteur de détonation	★ (F43) B/2 : Manoccontact de direction assistée (avec T/M)
(F5)	B/3	: Capteur de position de vilebrequin	(F44) B/4 : Vers (E73)
(F6)	B/3	: Capteur de pression de direction assistée (avec T/A)	(F101) B/81 : ECM
(F8)	BR/3	: Capteur de régime (avec T/A)	★ (F103) W/24 : TCM (boîtier de commande de transmission) (avec T/A)
(F9)	B/2	: Contact de position de stationnement/point mort (avec T/M)	★ (F104) GY/24 : TCM (boîtier de commande de transmission) (avec T/A)
(F10)	L/2	: Electrovanne de commande de volume de purge de cartouche EVAP	(F106) GY/2 : Vers (M7B)
(F11)	G/6	: Actionneur de commande de papillon électrique	(F115) - : Masse de carrosserie
(F12)	GY/9	: Vers (E62) (avec T/A)	★ (F116) W/8 : Vers (M126)
(F15)	B/3	: Capteur d'angle d'arbre à cames	(F121) B/6 : Débitmètre d'air
(F16)	GY/2	: Capteur de température du liquide de refroidissement moteur	(F128) GY/6 : Connecteur de raccord
(F17)	B/10	: Contact de position de stationnement/point mort (avec T/A)	★ (F129) W/20 : Vers (M149) (avec T/A)
(F18)	B/2	: Contact de feux de recul (avec T/M)	
(F20)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 1 (avec T/M)	
(F21)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 2 (avec T/M)	
(F25)	G/2	: Electrovanne de commande de calage des soupapes d'admission	
(F26)	GY/3	: Bobine d'allumage n°1 (avec transistor d'alimentation)	
(F27)	-	: Masse de moteur	
(F28)	GY/3	: Bobine d'allumage n°2 (avec transistor d'alimentation)	
(F29)	GY/3	: Bobine d'allumage n°3 (avec transistor d'alimentation)	
(F30)	GY/3	: Bobine d'allumage n°4 (avec transistor d'alimentation)	
(F31)	B/6	: Vers (E63) (avec T/M)	
(F32)	B/8	: Ensemble de câbles de bornes (avec T/A)	
(F33)	GY/2	: Injecteur n°2	
(F34)	GY/2	: Injecteur n°1	
(F35)	GY/2	: Injecteur n°4	
(F36)	GY/2	: Injecteur n°3	
(F37)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 2 (rangée 2) (avec T/A)	
(F38)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 1 (rangée 1) (avec T/A)	
(F39)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 1 (rangée 2) (avec T/A)	
(F40)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 2 (rangée 1) (avec T/A)	
(F41)	-	: Démarreur (avec T/M sauf pour régions froides)	
(F42)	GY/1	: Moteur de démarreur (avec T/M pour les régions froides et avec T/A)	

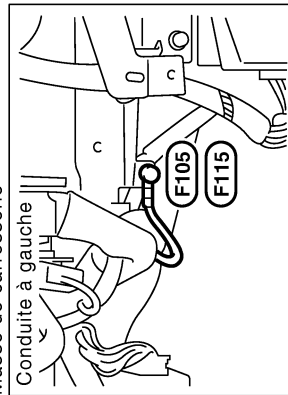
★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

# FAISCEAU

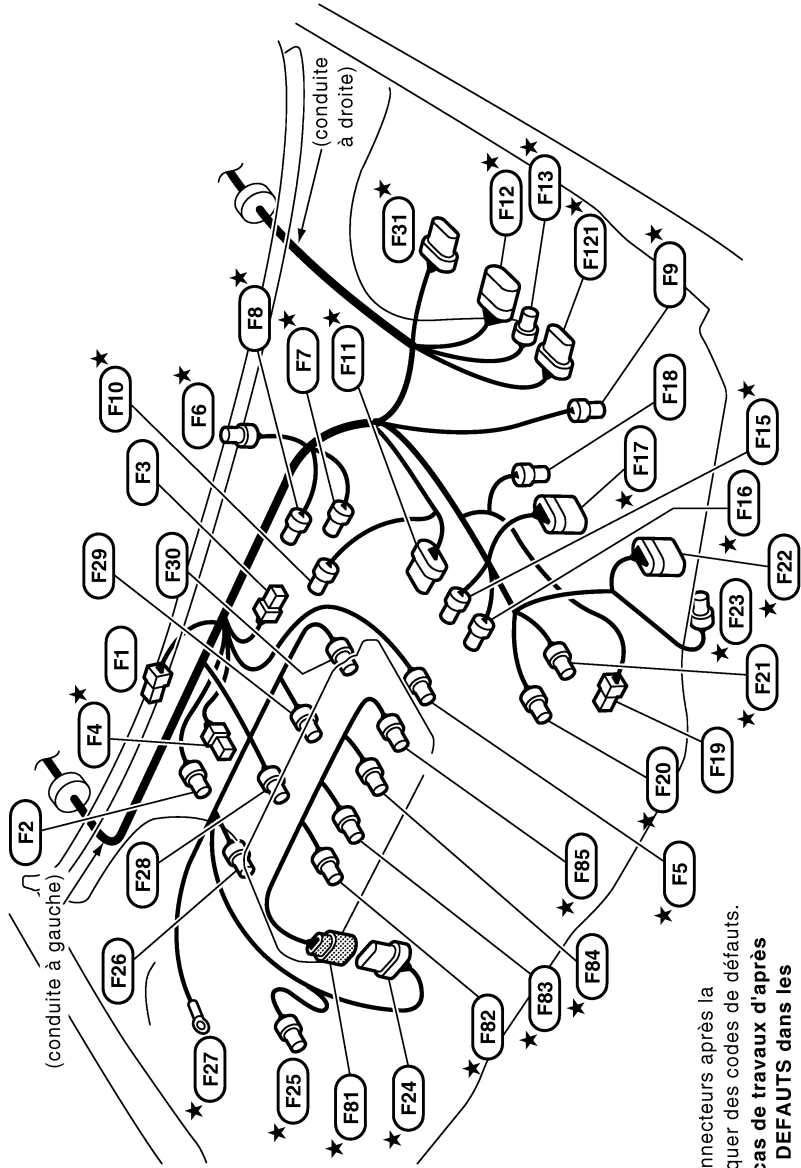
## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR QR



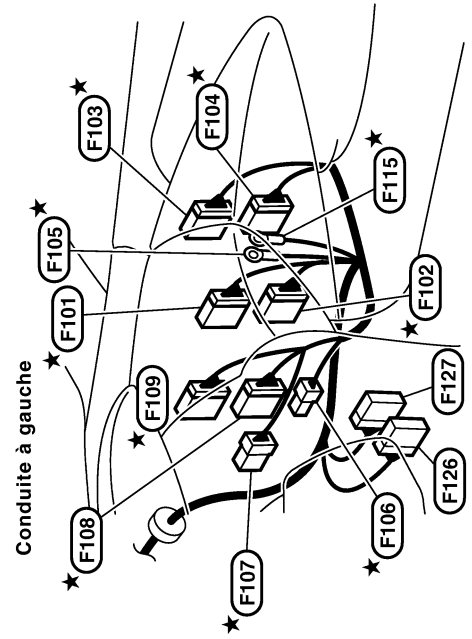
Masse de carrosserie



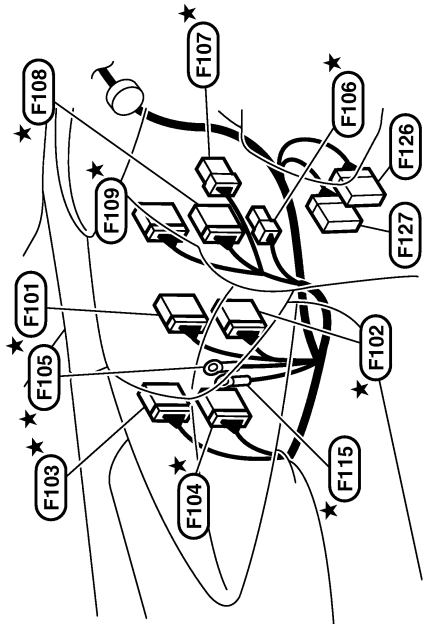
Masse de carrosserie  
Conduite à gauche



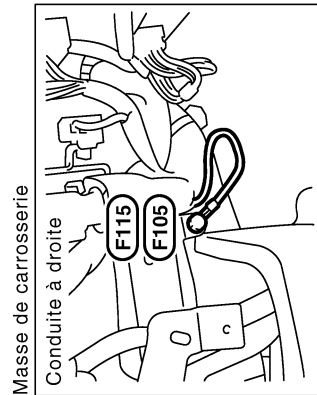
★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**



Conduite à gauche



Conduite à droite



Masse de carrosserie  
Conduite à droite

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

(F1)	GY/2	: Condensateur	(F101)	-/81	: ECM
(F2)	GY/1	: Manoccontact d'huile	(F102)	-/40	: ECM
(F3)	B/1	: Démarreur (avec CVT)	(F103)	W/24	: TCM (boîtier de commande de transmission) (avec CVT)
(F4)	B/2	: Capteur de détonation	(F104)	GY/24	: TCM (boîtier de commande de transmission) (avec CVT)
(F5)	B/3	: Capteur de position de vilebrequin	(F105)	-	: Masse de carrosserie
(F6)	B/3	: Capteur de pression de direction assistée	(F106)	W/2	: Vers (M78)
(F7)	GY/2	: Résistance de chute (avec CVT)	(F107)	BR/6	: Relais ECM
(F8)	B/3	: Capteur de vitesse secondaire (avec CVT)	(F108)	W/16	: Vers (M79)
(F9)	B/2	: Contact de position de stationnement/point mort (avec T/M)	(F109)	W/24	: Vers (M77)
(F10)	L/2	: Electrovanne de commande de volume de purge de cartouche EVAP	(F115)	-	: Masse de carrosserie
(F11)	G/6	: Actionneur de commande de papillon électrique	(F121)	B/6	: Débitmètre d'air
(F12)	GY/9	: Vers (E62)			
(F13)	B/4	: Vers (E70) (conduite à gauche)			
(F15)	B/3	: Capteur d'angle d'arbre à cames			
(F16)	GY/2	: Capteur de température du liquide de refroidissement moteur			
(F17)	B/10	: Contact de position de stationnement/point mort (avec CVT)			
(F18)	B/2	: Contact de feu de recul (avec T/M)			
(F19)	B/1	: Démarreur (avec T/M)			
(F20)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 1			
(F21)	L/4	: Sonde à oxygène chauffée 2			
(F22)	G/10	: Ensemble de câbles de bornes (avec CVT)			
(F23)	B/3	: Capteur de vitesse primaire (avec CVT)			
(F24)	B/6	: Vers (F81)			
(F25)	G/2	: Electrovanne de commande de calage des soupapes d'admission			
(F26)	GY/3	: Bobine d'allumage n°1 (avec transistor d'alimentation)			
(F27)	-	: Masse de moteur			
(F28)	GY/3	: Bobine d'allumage n°2 (avec transistor d'alimentation)			
(F29)	GY/3	: Bobine d'allumage n°3 (avec transistor d'alimentation)			
(F30)	GY/3	: Bobine d'allumage n°4 (avec transistor d'alimentation)			
(F31)	B/6	: Vers (E63) (conduite à droite)			

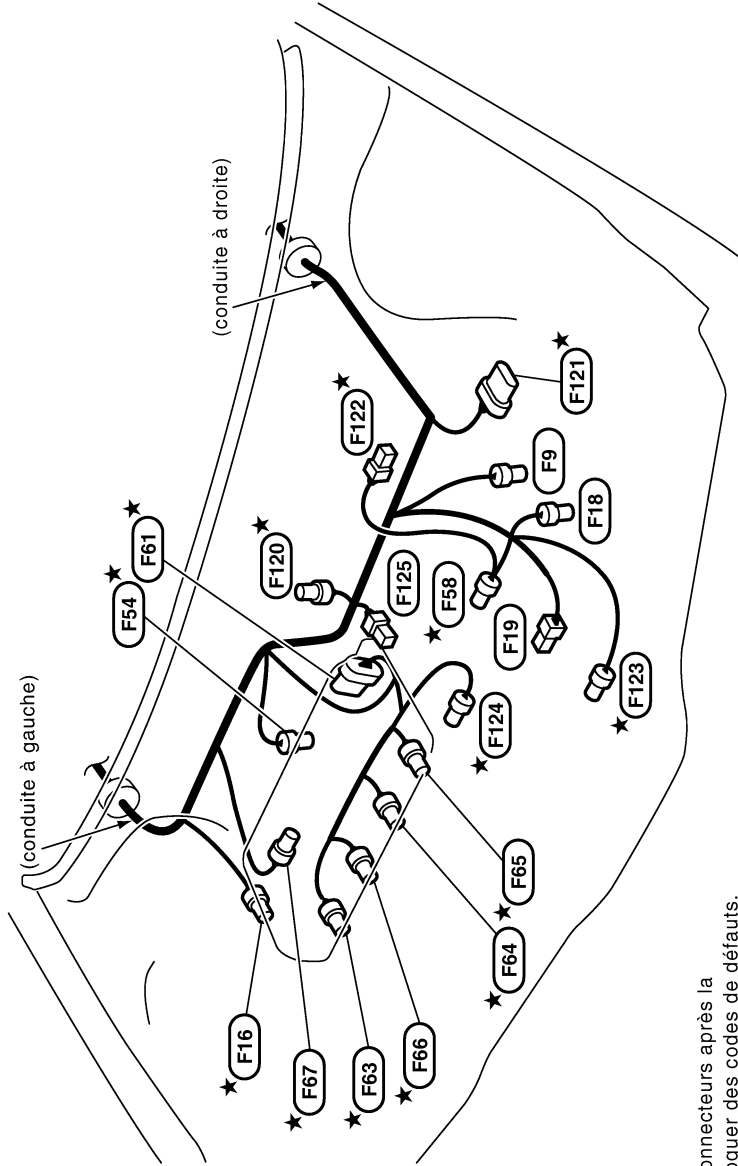
### Faisceau auxiliaire moteur

(F81)	B/6	: Vers (F24)
(F82)	GY/2	: Injecteur n°1
(F83)	GY/2	: Injecteur n°2
(F84)	GY/2	: Injecteur n°3
(F85)	GY/2	: Injecteur n°4
(F126)	L/12	: Connecteur de raccord 1
(F127)	G/12	: Connecteur de raccord 2

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts. **Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

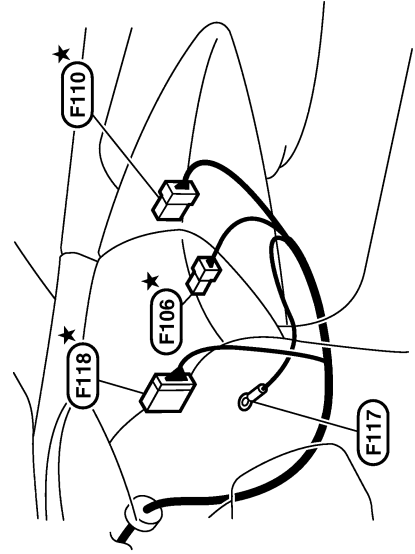
# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR YD

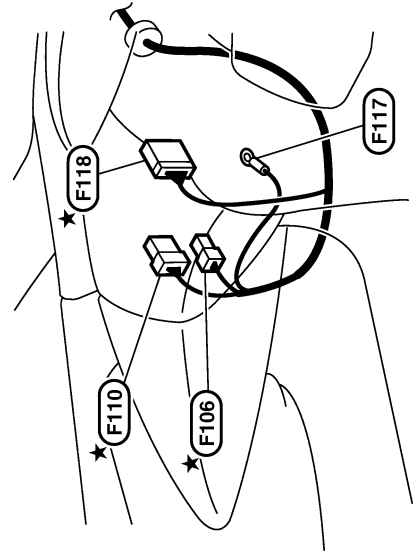


★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

Conduite à gauche



Conduite à droite



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

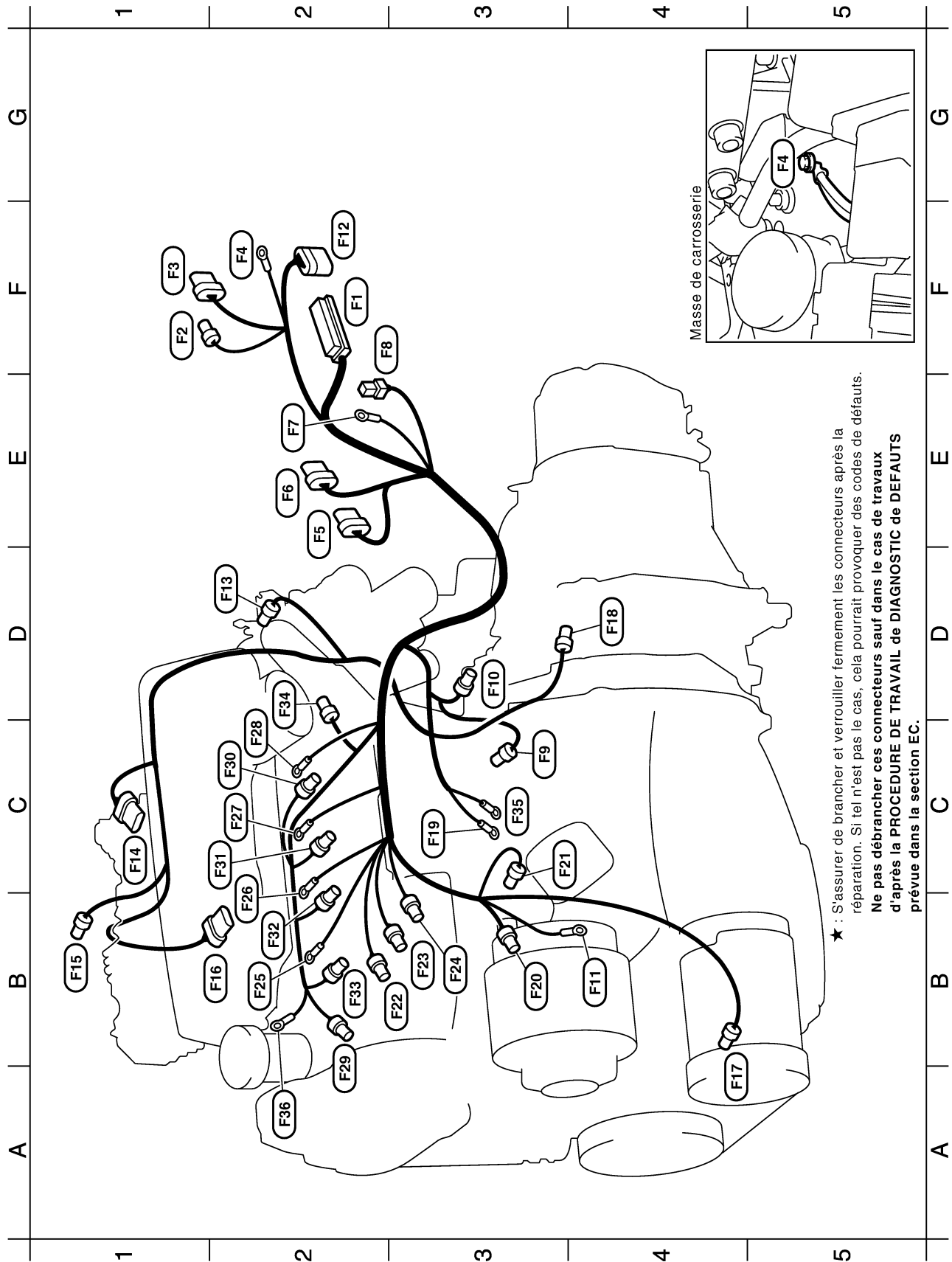
★ (F9)	B/2	: Contact de position de stationnement/point mort
★ (F16)	GY/2	: Capteur de température du liquide de refroidissement moteur
(F18)	B/2	: Contact de feux de recul
(F19)	B/1	: Moteur de démarreur
★ (F54)	G/2	: Capteur de température de pompe à carburant
★ (F58)	GY/3	: Capteur de suralimentation du turbocompresseur
★ (F61)	DGY/6	: Soupape de commande de volume de l'EGR
★ (F63)	-/4	: Injecteur de carburant n°1
★ (F64)	-/4	: Injecteur de carburant n°3
★ (F65)	-/4	: Injecteur de carburant n°4
★ (F66)	-/4	: Injecteur de carburant n°2
★ (F67)	B/3	: Capteur de pression de carburant dans la rampe
★ (F106)	GY/2	: Vers (M78)
★ (F110)	W/8	: Vers (M80)
(F117)	-	: Masse de carrosserie
★ (F118)	B/81	: ECM
★ (F120)	GY/2	: Vérifier la pompe à carburant
★ (F121)	B/6	: Débitmètre d'air
★ (F122)	GY/2	: Electrovanne de commande de suralimentation du turbocompresseur
★ (F123)	B/3	: Capteur de position de vilebrequin
★ (F124)	B/3	: Capteur d'angle d'arbre à cames
(F125)	B/1	: Manoccontact d'huile

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**



# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEURS F9Q



★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

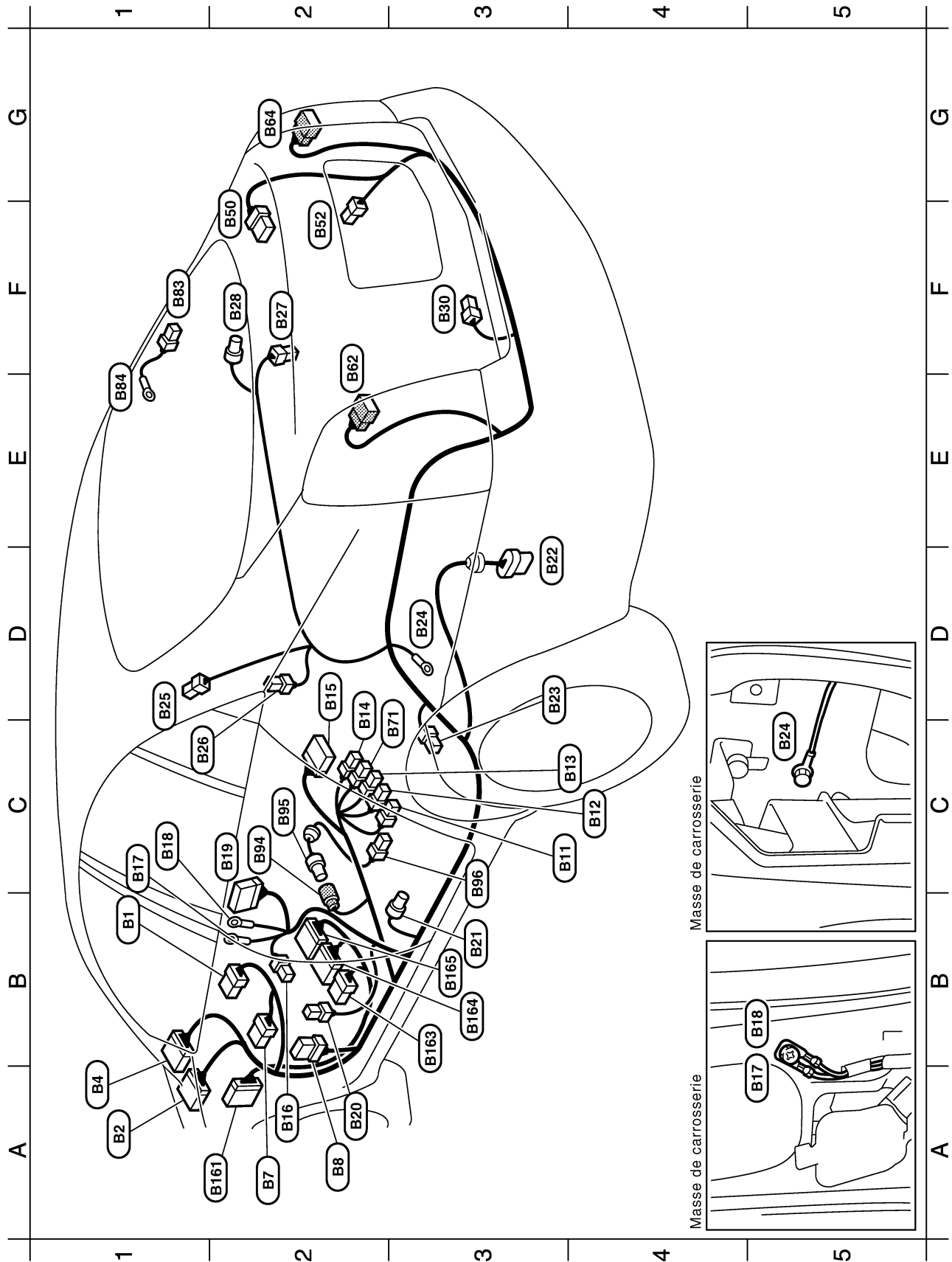
MKWA2603E

F2	-/80	: ECM
F1	GY/2	: Vers (E78)
F1	B/8	: Vers (E79)
F2	-	: Masse de carrosserie
E2	-/6	: Débitmètre d'air
E2	-/8	: Relais de préchauffage
E2	-	: Batterie
F2	GY/2	: Support de raccord à fusibles pour batterie
C3	-/2	: Capteur de niveau d'huile
D3	-/2	: Capteur de position de vilebrequin
B4	-	: Alternateur
F2	GY/9	: Vers (E80)
D2	-/4	: Capteur de température du liquide de refroidissement moteur
C1	-/6	: Electrovanne de commande de la soupape de l'EGR
B1	-/2	: Electrovanne de commande de suralimentation du turbocompresseur
B2	-/2	: Electrovanne de commande de soupape de papillon d'admission
A4	-/2	: Compresseur
D4	B/2	: Contact de feux de recul
C3	-	: Moteur de démarreur
B3	-/2	: Alternateur
C3	-/1	: Manoccontact d'huile
B3	-/2	: Capteur de température de carburant
B3	-/2	: Régulateur de pression de carburant
B3	-/3	: Capteur de pression de carburant
B2	-	: Bougie de préchauffage n°1
B2	-	: Bougie de préchauffage n°2
C2	-	: Bougie de préchauffage n°3
C2	-	: Bougie de préchauffage n°4
B2	-/3	: Capteur d'angle d'arbre à cames
C2	-/2	: Injecteur n°1
C2	-/2	: Injecteur n°2
B2	-/2	: Injecteur n°3
B2	-/2	: Injecteur n°4
D2	-/3	: Capteur de pression de turbocompresseur
C3	-	: Moteur de démarreur
A2	-	: Alternateur

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux prévus dans la section EC.**

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

**Faisceau de désembuage de lunette arrière**

F1 (B83) B/1 : Désembuage de lunette arrière  
E1 (B84) - : Masse de carrosserie

**Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)**

C2 (B95) BR/3 : Vers (B94)  
C3 (B96) -/4 : Antenne

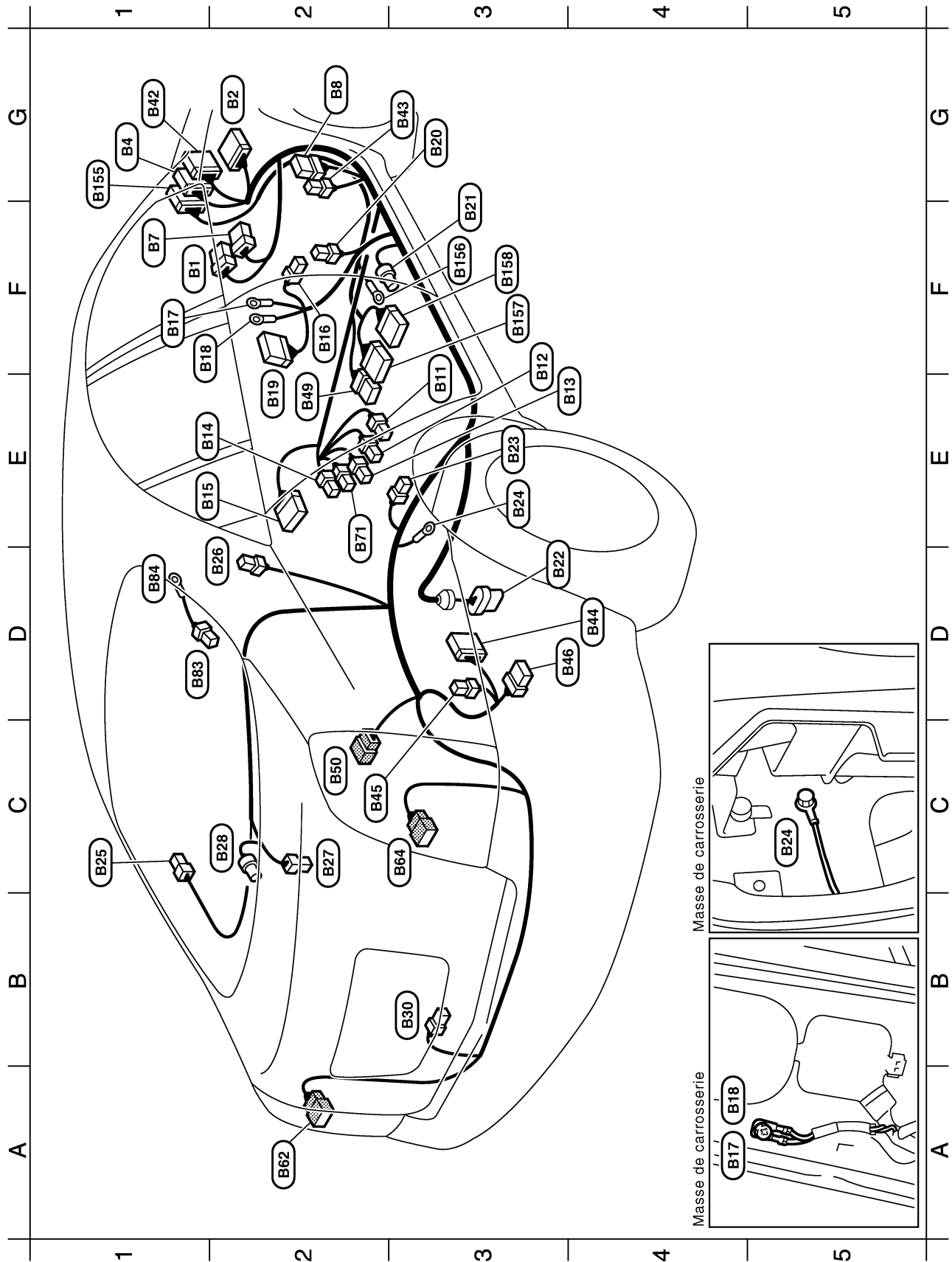
**Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation )**

A2 (B161) W/32 : Vers (M137)  
B3 (B163) W/8 : Tuner TMC  
B3 (B164) W/24 : Boîtier de commande NAVI  
B3 (B165) GY/24 : Boîtier de commande NAVI

B1 (B1) W/8 : Boîtier à fusibles (J/B)  
A1 (B2) BR/16 : Vers (M20)  
A1 (B4) W/24 : Vers (M22)  
A2 (B7) BR/6 : Relais de désembuage de lunette arrière  
A2 (B8) B/5 : Relais de pompe à carburant  
C3 (B11) W/3 : Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)  
C4 (B12) W/2 : Contact de boucle de ceinture de sécurité gauche  
C3 (B13) W/2 : Siège électrique gauche (avec siège électrique)  
D2 (B14) BR/2 : Module d'airbag latéral avant gauche  
D2 (B15) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag  
A2 (B16) W/3 : Contact de porte avant gauche  
C1 (B17) - : Masse de carrosserie  
C1 (B18) - : Masse de carrosserie  
C2 (B19) W/12 : Vers (D51)  
A2 (B20) Y/2 : pré-tensionneur de ceinture de sécurité avant gauche  
B3 (B21) Y/2 : capteur (satellite) d'airbag latéral gauche  
D3 (B22) GY/5 : Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant  
D3 (B23) W/3 : Contact de porte arrière gauche  
D3 (B24) - : Masse de carrosserie  
D1 (B25) B/1 : Désembuage de lunette arrière  
C1 (B26) Y/2 : Module d'airbag de fenêtre latéral gauche  
F2 (B27) W/2 : Eclairage de coffre  
F2 (B28) -/2 : Feu de stop surélevé  
F3 (B30) W/4 : Actionneur de déverrouillage de coffre  
F2 (B50) GY/8 : Vers (T1)  
F2 (B52) W/3 : Vers (B136) (avec moniteur de vue arrière)  
F2 (B62) W/6 : Bloc optique arrière gauche  
G2 (B64) W/6 : Bloc optique arrière droit  
C3 (B71) Y/1 : Module d'airbag latéral avant gauche  
C2 (B94) BR/3 : Vers (B95) (avec système de contrôle de pression de pneus)

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau de désembuage de lunette arrière**

D1 (B83) B/1 : Désembuage de lunette arrière  
 D1 (B84) - : Masse de carrosserie

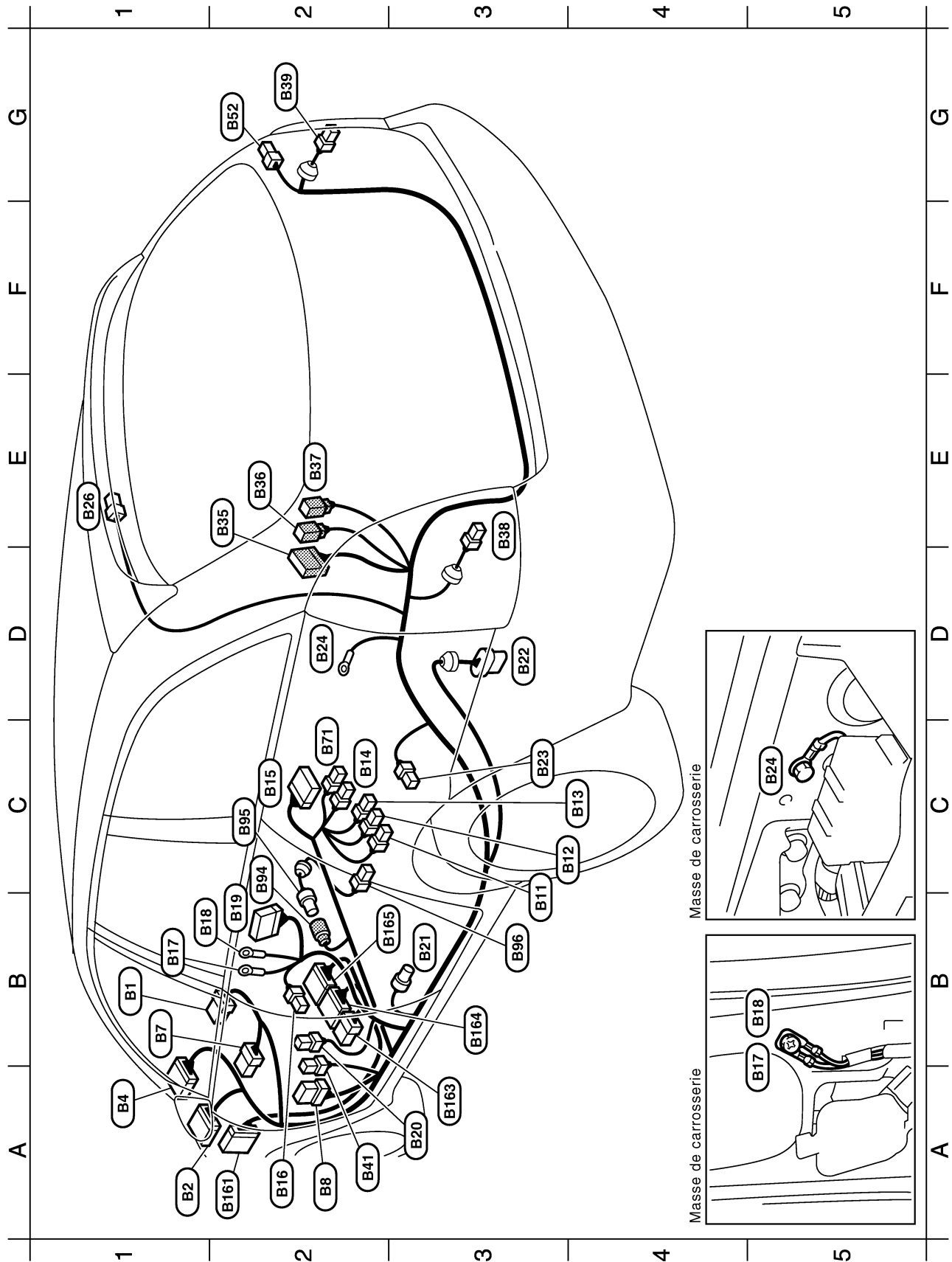
**Faisceau auxiliaire ICC (avec ICC)**

G1 (B155) W/24 : Vers (M150)  
 F3 (B156) - : Masse de carrosserie  
 F3 (B157) GY/24 : Boîtier ICC  
 F3 (B158) W/24 : Boîtier ICC

F1 (B1)	W/8	: Boîtier à fusibles (J/B)
G2 (B2)	BR/16	: Vers (M20)
G1 (B4)	W/12	: Vers (M22)
F1 (B7)	BR/6	: Relais de désembuage de lunette arrière
G2 (B8)	B/5	: Relais de pompe à carburant
E3 (B11)	W/3	: Siège chauffant droit (avec siège chauffant)
F3 (B12)	W/2	: Contact de boucle de ceinture de sécurité droit
E3 (B13)	W/2	: Siège électrique droit (avec siège électrique)
E1 (B14)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant droit
E1 (B15)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
F2 (B16)	W/3	: Contact de porte avant droite
F1 (B17)	-	: Masse de carrosserie
F1 (B18)	-	: Masse de carrosserie
E2 (B19)	W/12	: Vers (D61)
G3 (B20)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
F3 (B21)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral droit
D3 (B22)	GY/5	: Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant
E3 (B23)	W/3	: Contact de porte arrière droite
E3 (B24)	-	: Masse de carrosserie
C1 (B25)	B/1	: Désembuage de lunette arrière
D2 (B26)	Y/2	: Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit
C2 (B27)	W/2	: Eclairage de coffre
C2 (B28)	B/2	: Feu de stop surélevé
B3 (B30)	W/4	: Actionneur de déverrouillage de coffre
G1 (B42)	GY/24	: Vers (M95)
G3 (B43)	L/4	: Relais d'avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule
D4 (B44)	W/16	: Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
C2 (B45)	B/1	: Avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule
D3 (B46)	B/6	: Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)
E2 (B49)	W/6	: Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)
C2 (B50)	GY/8	: Vers (T1)
A2 (B62)	W/6	: Bloc optique arrière gauche
C3 (B64)	W/6	: Bloc optique arrière droit
E2 (B71)	B/1	: Module d'airbag latéral avant droit

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

## Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)

C2 (B95) BR/3 : Vers (B94)  
 B3 (B96) -/4 : Antenne

## Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation)

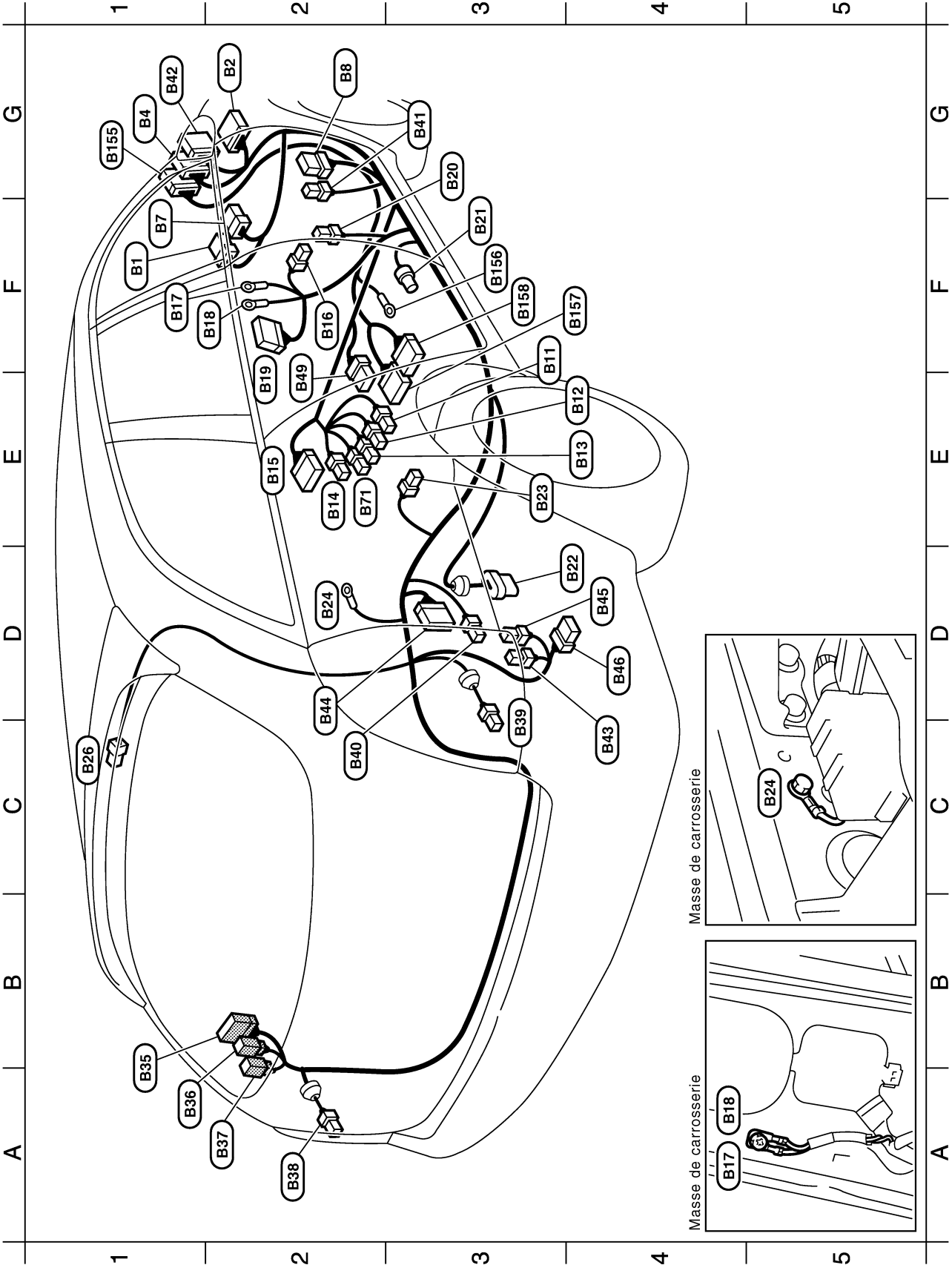
A2 (B161) W/32 : Vers (M137)  
 A3 (B163) W/8 : Tuner TMC  
 B3 (B164) W/24 : Boîtier de commande NAVI  
 B3 (B165) GY/24 : Boîtier de commande NAVI

B1	(B1)	W/8	: Boîtier à fusibles (J/B)
A1	(B2)	BR/16	: Vers (M20)
A1	(B4)	W/24	: Vers (M22)
A1	(B7)	BR/6	: Relais de désembuage de lunette arrière
A2	(B8)	B/5	: Relais de pompe à carburant
B3	(B11)	W/3	: Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
C4	(B12)	W/2	: Contact de boucle de ceinture de sécurité gauche
C4	(B13)	W/2	: Siège électrique gauche (avec siège électrique)
C2	(B14)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant gauche
C2	(B15)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
A2	(B16)	W/3	: Contact de porte avant gauche
B1	(B17)	-	: Masse de carrosserie
B1	(B18)	-	: Masse de carrosserie
B2	(B19)	W/12	: Vers (D51)
A3	(B20)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
B3	(B21)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
D3	(B22)	GY/5	: Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant
C3	(B23)	W/3	: Contact de porte arrière gauche
D2	(B24)	-	: Masse de carrosserie
E1	(B26)	Y/2	: Module d'airbag de fenêtre latéral gauche
E2	(B35)	W/12	: Vers (D81)
E2	(B36)	W/4	: Vers (D82)
E2	(B37)	W/2	: Vers (D83)
E3	(B38)	B/4	: Bloc optique arrière gauche
G2	(B39)	B/4	: Bloc optique arrière droit
A2	(B41)	L/4	: Relais de douille électrique arrière
G2	(B52)	W/3	: Vers (B136) (avec moniteur de vue arrière)
C2	(B71)	Y/1	: Module d'airbag latéral avant gauche
C2	(B94)	BR/3	: Vers (B95) (avec système de contrôle de pression de pneus)



# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
PG

## Faisceau auxiliaire ICC (avec ICC)

F1	(B1)	W/8	: Boîtier à fusibles (J/B)
G2	(B2)	BR/16	: Vers (M20)
G1	(B4)	W/12	: Vers (M22)
F1	(B7)	BR/6	: Relais de désembuage de lunette arrière
G2	(B8)	B/5	: Relais de pompe à carburant
F3	(B11)	W/3	: Siège chauffant droit (avec siège chauffant)
E4	(B12)	W/2	: Contact de boucle de ceinture de sécurité droit
E4	(B13)	W/2	: Siège électrique droit (avec siège électrique)
E2	(B14)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant droit
E2	(B15)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
F2	(B16)	W/3	: Contact de porte avant droite
F1	(B17)	-	: Masse de carrosserie
F2	(B18)	-	: Masse de carrosserie
E2	(B19)	W/12	: Vers (D61)
G3	(B20)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
F3	(B21)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral droit
D4	(B22)	GY/5	: Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant
E3	(B23)	W/3	: Contact de porte arrière droite
D2	(B24)	-	: Masse de carrosserie
C1	(B26)	Y/2	: Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit
A1	(B35)	W/12	: Vers (D81)
A1	(B36)	W/4	: Vers (D82)
A2	(B37)	W/2	: Vers (D83)
A2	(B38)	B/4	: Bloc optique arrière gauche
C3	(B39)	B/4	: Bloc optique arrière droit
C2	(B40)	B/2	: Douille électrique arrière
G3	(B41)	L/4	: Relais de douille électrique arrière
G1	(B42)	GY/24	: Vers (M95)
C4	(B43)	L/4	: Relais d'avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule
D2	(B44)	W/16	: Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
D4	(B45)	B/1	: Avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule
D4	(B46)	B/6	: Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)
E2	(B49)	W/6	: Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)
E2	(B71)	B/1	: Module d'airbag latéral avant droit

G1 (B155) W/24 : Vers (M150)

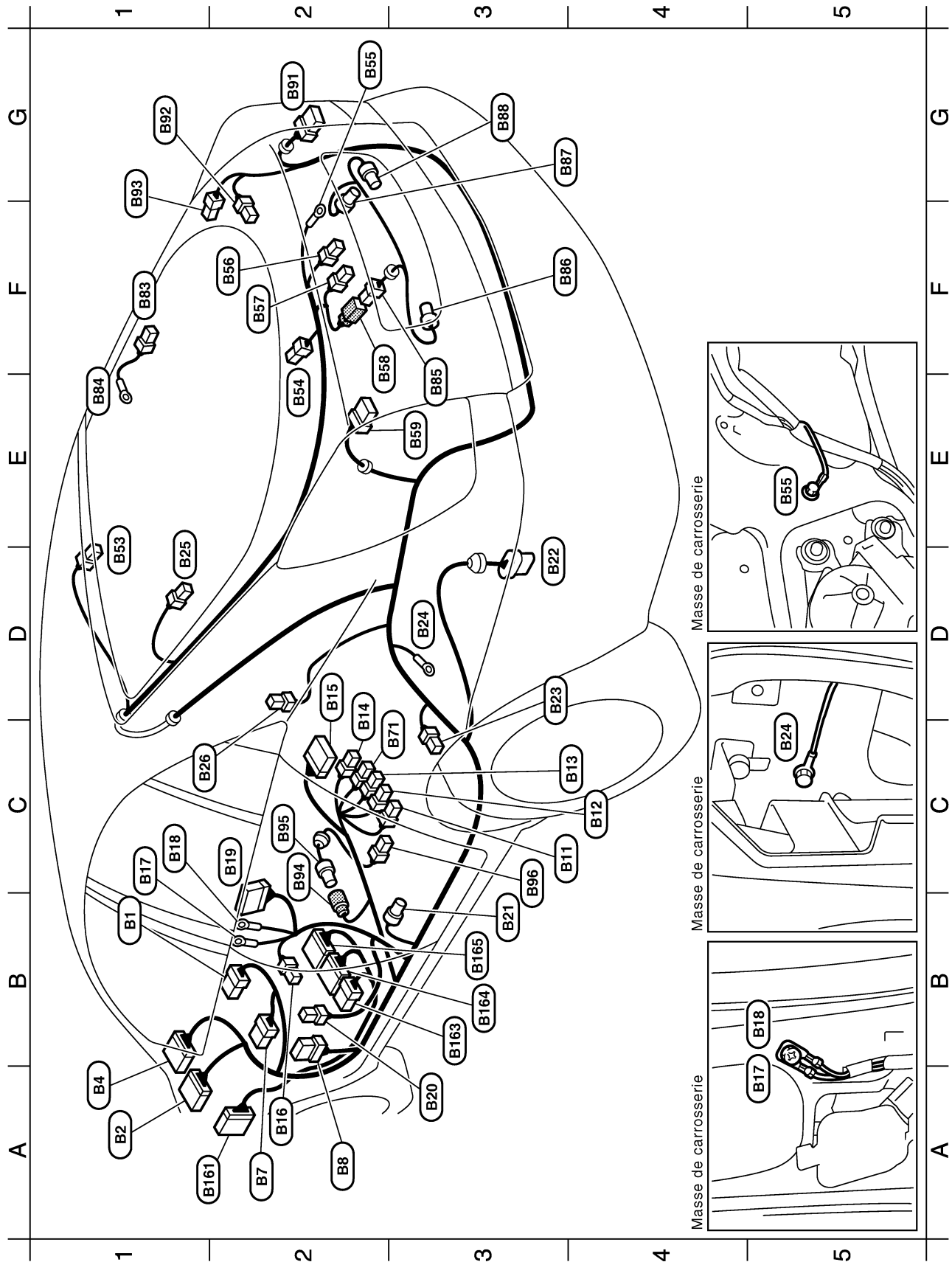
F3 (B156) - : Masse de carrosserie

F4 (B157) W/24 : Boîtier ICC

F3 (B158) GY/24 : Boîtier ICC

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

B1	(B1)	W/8	: Boîtier à fusibles (J/B)
A1	(B2)	BR/16	: Vers (M20)
A1	(B4)	W/24	: Vers (M22)
A2	(B7)	BR/6	: Relais de désembuage de lunette arrière
A2	(B8)	B/5	: Relais de pompe à carburant
C4	(B11)	W/3	: Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
C4	(B12)	W/2	: Contact de boucle de ceinture de sécurité gauche
C4	(B13)	W/2	: Siège électrique gauche (avec siège électrique)
D2	(B14)	Y/2	: Module d'airbag latéral avant gauche
D2	(B15)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
A2	(B16)	W/3	: Contact de porte avant gauche
C1	(B17)	-	: Masse de carrosserie
C1	(B18)	-	: Masse de carrosserie
C2	(B19)	W/12	: Vers (D51)
A3	(B20)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
B3	(B21)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
D3	(B22)	GY/5	: Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant
D3	(B23)	W/3	: Contact de porte arrière gauche
D3	(B24)	-	: Masse de carrosserie
D1	(B25)	B/1	: Désembuage de lunette arrière
C1	(B26)	Y/2	: Module d'airbag de fenêtre latéral gauche
D1	(B63)	W/3	: Feu de stop surélevé
E2	(B54)	W/3	: Moteur d'essuie-glace arrière
G2	(B55)	-	: Masse de carrosserie
F2	(B56)	W/4	: Caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
F2	(B57)	W/4	: Actionneur de déverrouillage de hayon
F2	(B58)	W/3	: Vers (B85)
E3	(B59)	B/6	: Bloc optique arrière gauche
C3	(B71)	Y/1	: Module d'airbag latéral avant gauche
G2	(B91)	B/6	: Bloc optique arrière droit
G1	(B92)	W/2	: Eclairage de compartiment à bagages
G1	(B93)	W/3	: Vers (B141) (avec moniteur de vue arrière)
C2	(B94)	BR/3	: Vers (B95) (avec système de contrôle de pression de pneus)

<b>Faisceau de désembuage de lunette arrière</b>			
F1	(B83)	B/1	: Désembuage de lunette arrière
E1	(B84)	-	: Masse de carrosserie

<b>Faisceau auxiliaire de plaque d'immatriculation</b>			
E3	(B85)	W/3	: Vers (B58)
F3	(B86)	-/2	: Eclairage de plaque d'immatriculation gauche
G3	(B87)	GY/2	: Commande externe d'ouverture de hayon
G3	(B88)	-/2	: Eclairage de plaque d'immatriculation droit

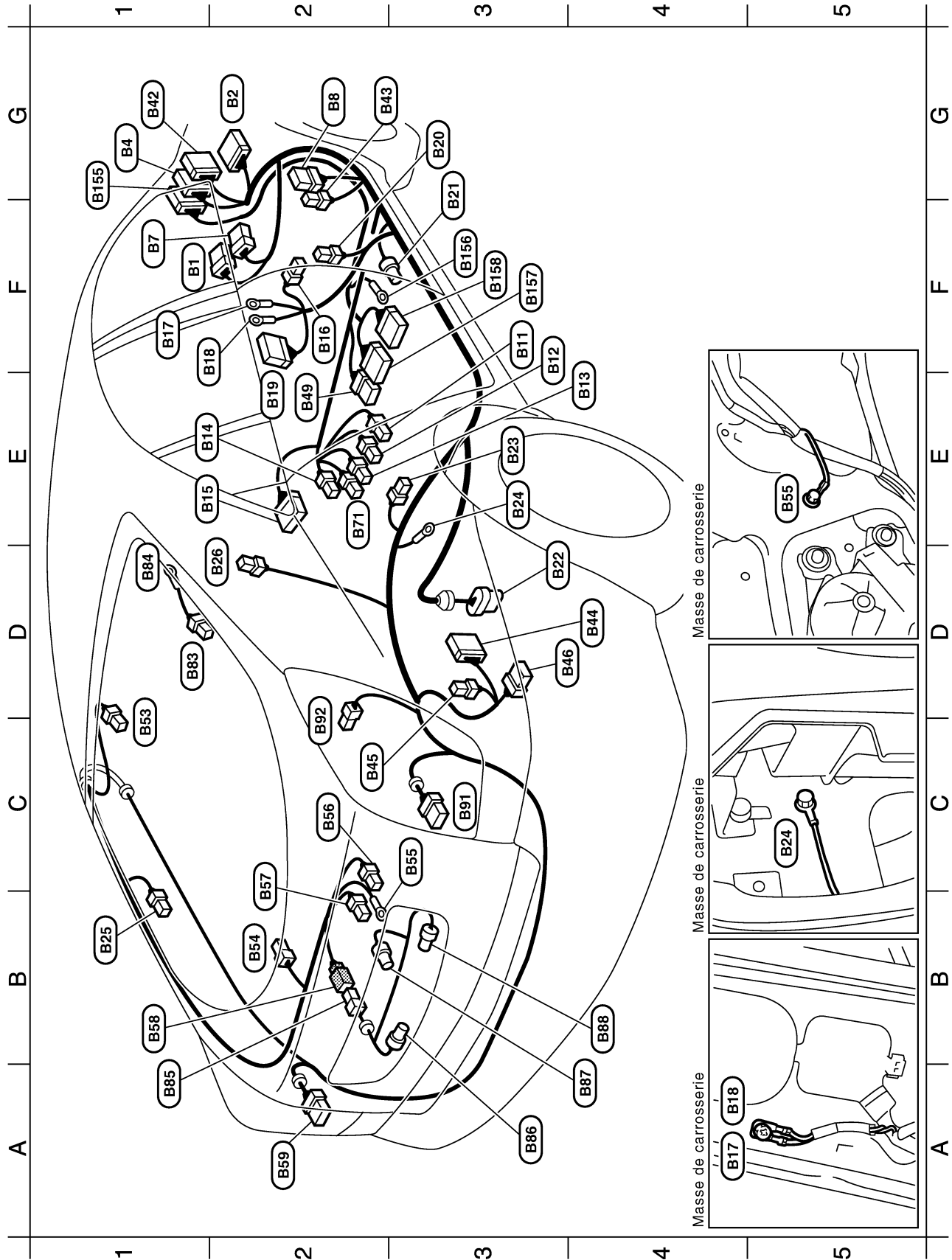
<b>Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)</b>			
C2	(B95)	BR/3	: Vers (B94)
C3	(B96)	-/4	: Antenne

<b>Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation)</b>			
A2	(B161)	W/32	: Vers (M137)
B3	(B163)	W/8	: Tuner TMC
B3	(B164)	W/24	: Boîtier de commande NAVI
B3	(B165)	GY/24	: Boîtier de commande NAVI

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau de désembuage de lunette arrière**

D1 (B83) B/1 : Désembuage de lunette arrière  
 D1 (B84) – : Masse de carrosserie

**Faisceau auxiliaire de plaque d'immatriculation**

A1 (B85) W/3 : Vers (B58)  
 A3 (B86) –/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation gauche  
 A4 (B87) GY/2 : Commande externe d'ouverture de hayon  
 B4 (B88) –/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation droit

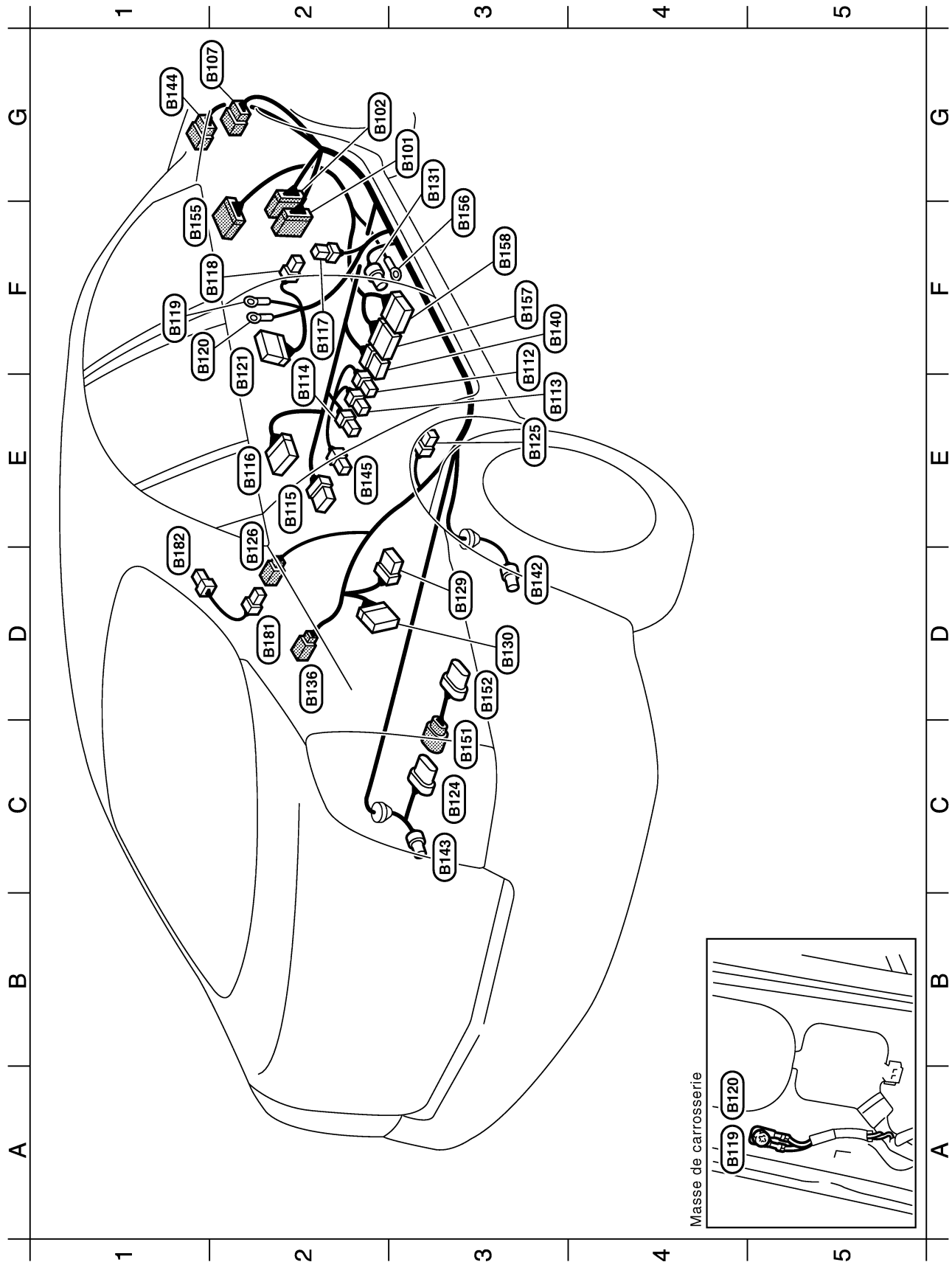
**Faisceau auxiliaire ICC (avec ICC)**

G1 (B155) W/24 : Vers (M150)  
 F3 (B156) – : Masse de carrosserie  
 F3 (B157) W/24 : Boîtier ICC  
 F3 (B158) GY/24 : Boîtier ICC

F1 (B1) W/8 : Boîtier à fusibles (J/B)  
 G2 (B2) BR/16 : Vers (M20)  
 G1 (B4) W/12 : Vers (M22)  
 F1 (B7) BR/6 : Relais de désembuage de lunette arrière  
 G2 (B8) B/5 : Relais de pompe à carburant  
 F3 (B11) W/3 : Siège chauffant droit (avec siège chauffant)  
 F3 (B12) W/2 : Contact de boucle de ceinture de sécurité droit  
 E4 (B13) W/2 : Siège électrique droit (avec siège électrique)  
 E1 (B14) BR/2 : Module d'airbag latéral avant droit  
 E1 (B15) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag  
 F2 (B16) W/3 : Contact de porte avant droite  
 F1 (B17) – : Masse de carrosserie  
 F1 (B18) – : Masse de carrosserie  
 E2 (B19) W/12 : Vers (D61)  
 G3 (B20) Y/2 : Préextensionneur de ceinture de sécurité avant gauche  
 F3 (B21) Y/2 : Capteur (satellite) d'airbag latéral droit  
 D3 (B22) GY/5 : Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant  
 E3 (B23) W/3 : Contact de porte arrière droite  
 E3 (B24) – : Masse de carrosserie  
 B1 (B25) B/1 : Désembuage de lunette arrière  
 D2 (B26) Y/2 : Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit  
 G1 (B42) GY/24 : Vers (M95)  
 G2 (B43) L/4 : Relais d'avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule  
 D4 (B44) W/16 : Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)  
 C2 (B45) B/1 : Avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule  
 D3 (B46) B/6 : Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)  
 E2 (B49) W/6 : Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)  
 D1 (B53) W/3 : Feu de stop surélevé  
 B2 (B54) W/3 : Moteur d'essuie-glace arrière  
 C3 (B55) – : Masse de carrosserie  
 C2 (B56) W/4 : Caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)  
 C2 (B57) W/4 : Actionneur de déverrouillage de hayon  
 B1 (B58) W/3 : Vers (B85)  
 A2 (B59) B/6 : Bloc optique arrière gauche  
 E2 (B71) B/1 : Module d'airbag latéral avant droit  
 C3 (B91) B/6 : Bloc optique arrière droit  
 C2 (B92) W/2 : Eclairage de compartiment à bagages

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

G3	(B101)	W/24	: Vers	(M87)
G2	(B102)	W/16	: Vers	(M89)
G2	(B107)	GY/6	: Vers	(E120)
F3	(B112)	W/2	: Siège électrique droit (avec siège électrique)	
E3	(B113)	W/3	: Siège chauffant droit (avec siège chauffant)	
E2	(B114)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant droit	
E2	(B115)	B/6	: Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)	
E2	(B116)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag	
F2	(B117)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche	
F2	(B118)	W/3	: Contact de porte avant droite	
F1	(B119)	–	: Masse de carrosserie	
F1	(B120)	–	: Masse de carrosserie	
F2	(B121)	W/12	: Vers	(D61)
C3	(B124)	GY/6	: Vers	(B151) (avec réglage des faisceaux)
E3	(B125)	W/3	: Contact de porte arrière droite	
D2	(B126)	Y/2	: Vers	(B181)
D3	(B129)	B/6	: Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)	
D3	(B130)	W/16	: Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)	
G3	(B131)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral	
D2	(B136)	W/3	: Vers	(B52) (avec moniteur de vue arrière)
F3	(B140)	W/6	: Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)	
D3	(B142)	B/2	: Capteur de roue arrière droite	
C3	(B143)	B/2	: Capteur de roue arrière gauche	
G1	(B144)	W/6	: Vers	(E131) (avec ESP)
E2	(B145)	B/1	: Module d'airbag latéral avant droit	

<b>Faisceau auxiliaire</b>				
C3	(B151)	GY/6	: Vers	(B124)
D3	(B152)	–/8	: Capteur de hauteur	
D2	(B181)	Y/2	: Vers	(B126)
D1	(B182)	Y/2	: Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit	

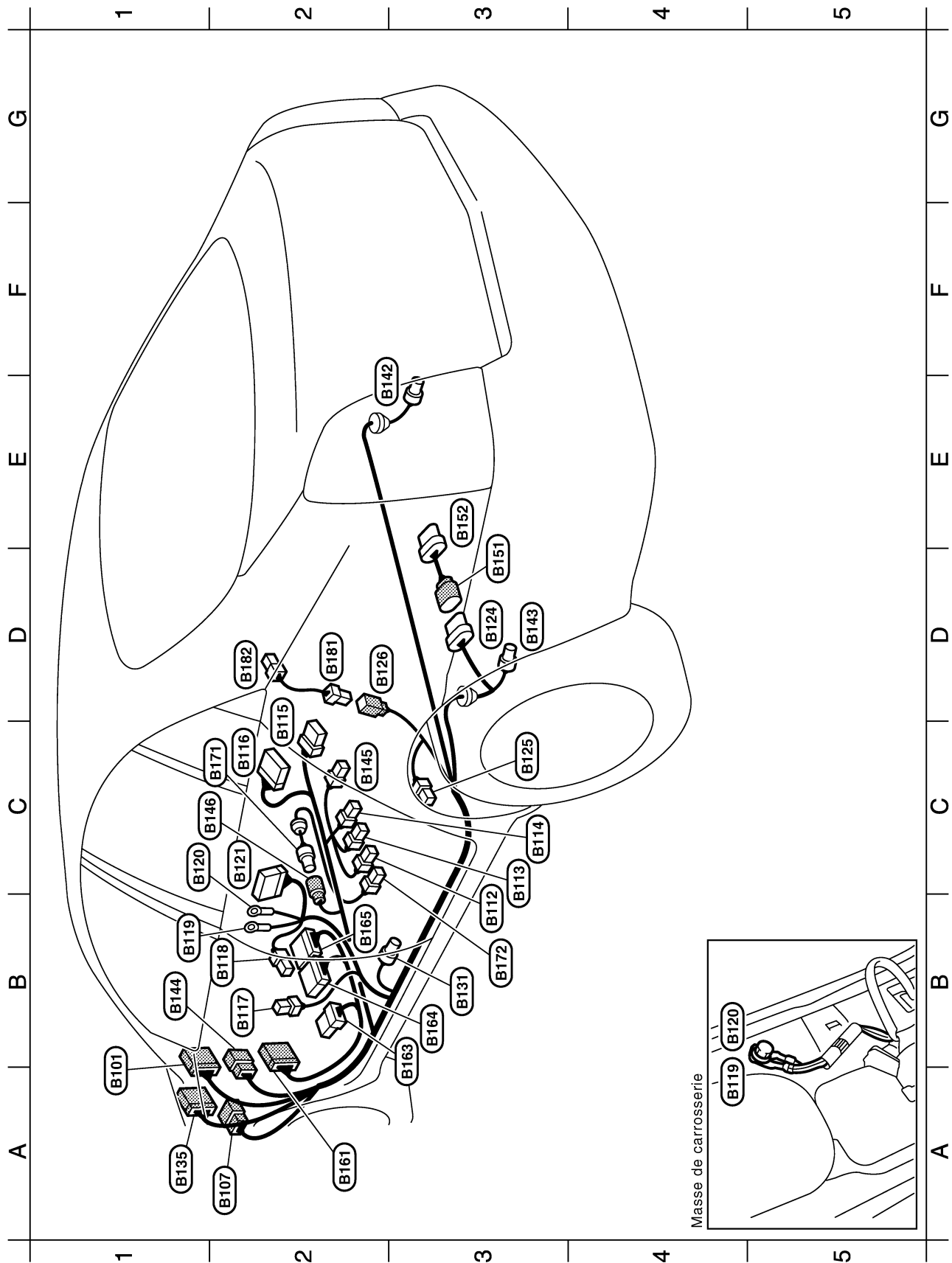
  

<b>Faisceau auxiliaire ICC</b>				
F1	(B155)	BR/24	: Vers	(M150)
F3	(B156)	–	: Masse de carrosserie	
F3	(B157)	W/24	: Boîtier ICC	
F3	(B158)	GY/24	: Boîtier ICC	



# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A DROITE



A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

PG

L

M

A

B

C

D

E

F

MKWA2619E

**Faisceau auxiliaire**

- A1 (B101) W/24 : Vers (M87)
- A2 (B107) GY/6 : Vers (E120)
- B3 (B112) W/2 : Siège électrique gauche (avec siège électrique)
- C3 (B113) W/3 : Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
- C3 (B114) BR/2 : Module d'airbag latéral avant gauche
- C2 (B115) B/6 : Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
- C2 (B116) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
- B2 (B117) Y/2 : Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
- B2 (B118) W/3 : Contact de porte avant gauche
- B1 (B119) - : Masse de carrosserie
- C1 (B120) - : Masse de carrosserie
- C2 (B121) W/12 : Vers (D51)
- D3 (B124) GY/6 : Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
- C3 (B125) W/3 : Contact de porte arrière gauche
- D2 (B126) Y/2 : Vers (B181)
- B3 (B131) Y/2 : Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
- A1 (B135) W/10 : Vers (M92)
- E2 (B142) B/2 : Capteur de roue arrière droite
- D3 (B143) B/2 : Capteur de roue arrière gauche
- B1 (B144) W/6 : Vers (E131) (avec ESP)
- C2 (B145) B/1 : Module d'airbag latéral avant gauche
- C1 (B146) BR/3 : Vers (B171)

**Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation )**

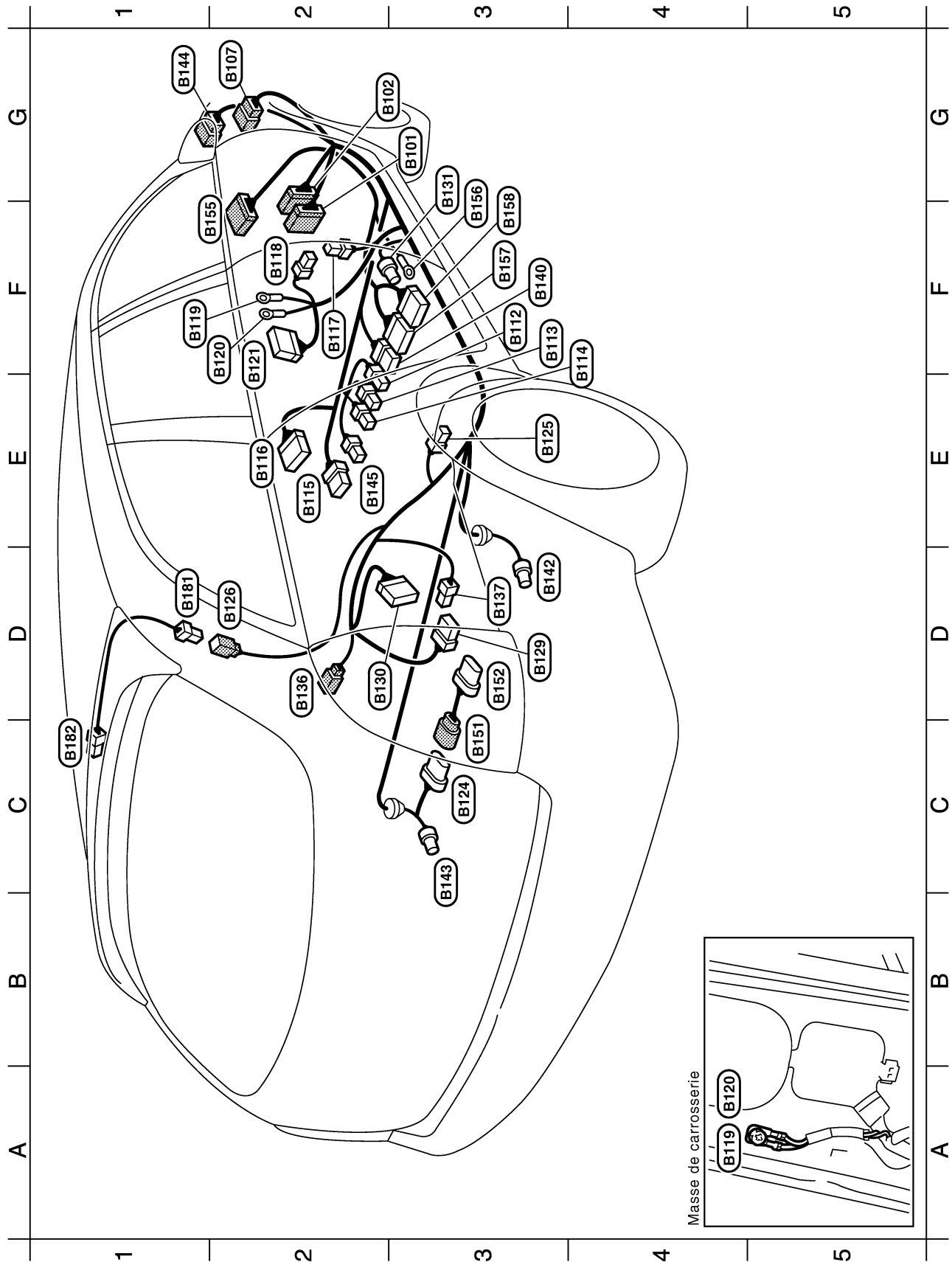
- A2 (B161) W/32 : Vers (M137)
- B3 (B163) W/8 : Tuner TMC
- B3 (B164) W/24 : Boîtier de commande NAVI
- B2 (B165) GY/24 : Boîtier de commande NAVI

**Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)**

- C2 (B171) BR/3 : Vers (B146)
- B3 (B172) -/4 : Antenne

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A GAUCHE



MKWA2621E

**Faisceau auxiliaire**

C3 (B151) GY/6 : Vers (B124)  
 D3 (B152) -/8 : Capteur de hauteur  
 D1 (B181) Y/2 : Vers (B126)  
 C1 (B182) Y/2 : Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit

**Faisceau auxiliaire ICC**

F2 (B155) BR/24 : Vers (M150)  
 F3 (B156) - : Masse de carrosserie  
 F3 (B157) W/24 : Boîtier ICC  
 F3 (B158) GY/24 : Boîtier ICC

G3 (B101) W/24 : Vers (M87)  
 G2 (B102) W/16 : Vers (M89)  
 G2 (B107) GY/6 : Vers (E120)  
 F3 (B112) W/2 : Siège électrique droit (avec siège électrique)  
 F3 (B113) W/3 : Siège chauffant droit (avec siège chauffant)  
 F4 (B114) BR/2 : Module d'airbag latéral avant droit  
 E2 (B115) B/6 : Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)  
 E2 (B116) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag  
 F2 (B117) Y/2 : Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche  
 F2 (B118) W/3 : Contact de porte avant droite  
 F1 (B119) - : Masse de carrosserie  
 F2 (B120) - : Masse de carrosserie  
 F2 (B121) W/12 : Vers (D61)  
 C3 (B124) GY/6 : Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)  
 E3 (B125) W/3 : Contact de porte arrière droite  
 D2 (B126) Y/2 : Vers (B181)  
 D3 (B129) B/6 : Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)  
 D2 (B130) W/16 : Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)  
 G3 (B131) Y/2 : Capteur (satellite) d'airbag latéral  
 D2 (B136) W/3 : Vers (B52) (avec moniteur de vue arrière)  
 D3 (B137) B/2 : Douille électrique arrière  
 F3 (B140) W/6 : Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)  
 D3 (B142) B/2 : Capteur de roue arrière droite  
 C3 (B143) B/2 : Capteur de roue arrière gauche  
 G1 (B144) W/6 : Vers (E131) (avec ESP)  
 E2 (B145) B/1 : Module d'airbag latéral avant droit

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau auxiliaire**

- D3 (B151) GY/6 : Vers (B124)
- D3 (B152) -/8 : Capteur de hauteur
- D2 (B181) Y/2 : Vers (B126)
- E1 (B182) Y/2 : Module d'airbag de fenêtre latéral gauche

**Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation )**

- A2 (B161) W/32 : Vers (M137)
- A3 (B163) W/8 : Tuner TMC
- B2 (B164) W/24 : Boîtier de commande NAVI
- B2 (B165) GY/24 : Boîtier de commande NAVI

**Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)**

- C2 (B171) BR/3 : Vers (B146)
- B3 (B172) -/4 : Antenne

- A1 (B101) W/24 : Vers (M87)
- A2 (B107) GY/6 : Vers (E120)
- B3 (B112) W/2 : Siège électrique gauche (avec siège électrique)
- B4 (B113) W/3 : Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
- B4 (B114) BR/2 : Module d'airbag latéral avant gauche
- C2 (B115) B/6 : Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
- C2 (B116) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
- A3 (B117) Y/2 : Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
- B2 (B118) W/3 : Contact de porte avant gauche
- B1 (B119) - : Masse de carrosserie
- B1 (B120) - : Masse de carrosserie
- B2 (B121) W/12 : Vers (D51)
- D3 (B124) GY/6 : Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
- D3 (B125) W/3 : Contact de porte arrière gauche
- D3 (B126) Y/2 : Vers (B181)
- B3 (B131) Y/2 : Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
- A1 (B135) W/10 : Vers (M92)
- E3 (B142) B/2 : Capteur de roue arrière droite
- D4 (B143) B/2 : Capteur de roue arrière gauche
- B1 (B144) W/6 : Vers (E131) (avec ESP)
- C2 (B145) B/1 : Module d'airbag latéral avant gauche
- C1 (B146) BR/3 : Vers (B171)

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau auxiliaire**

G3	(B101)	W/24	: Vers (M87)
G3	(B102)	W/16	: Vers (M89)
G2	(B107)	GY/6	: Vers (E120)
F3	(B112)	W/2	: Siège électrique droit (avec siège électrique)
E4	(B113)	W/3	: Siège chauffant droit (avec siège chauffant)
E3	(B114)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant droit
E2	(B115)	B/6	: Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
E2	(B116)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
F2	(B117)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
F2	(B118)	W/3	: Contact de porte avant droite
F1	(B119)	-	: Masse de carrosserie
F2	(B120)	-	: Masse de carrosserie
F2	(B121)	W/12	: Vers (D61)
C3	(B124)	GY/6	: Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
E3	(B125)	W/1	: Contact de porte arrière droite
D2	(B126)	Y/2	: Vers (B181)
D3	(B129)	B/6	: Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)
D3	(B130)	W/16	: Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
G3	(B131)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral
F3	(B140)	W/6	: Woofers secondaires (avec 7 haut-parleurs)
D2	(B141)	W/3	: Vers (B93) (avec moniteur de vue arrière)
D3	(B142)	B/2	: Capteur de roue arrière droite
C3	(B143)	B/2	: Capteur de roue arrière gauche
G1	(B144)	W/6	: Vers (E131) (avec ESP)
E2	(B145)	B/1	: Module d'airbag latéral avant droit

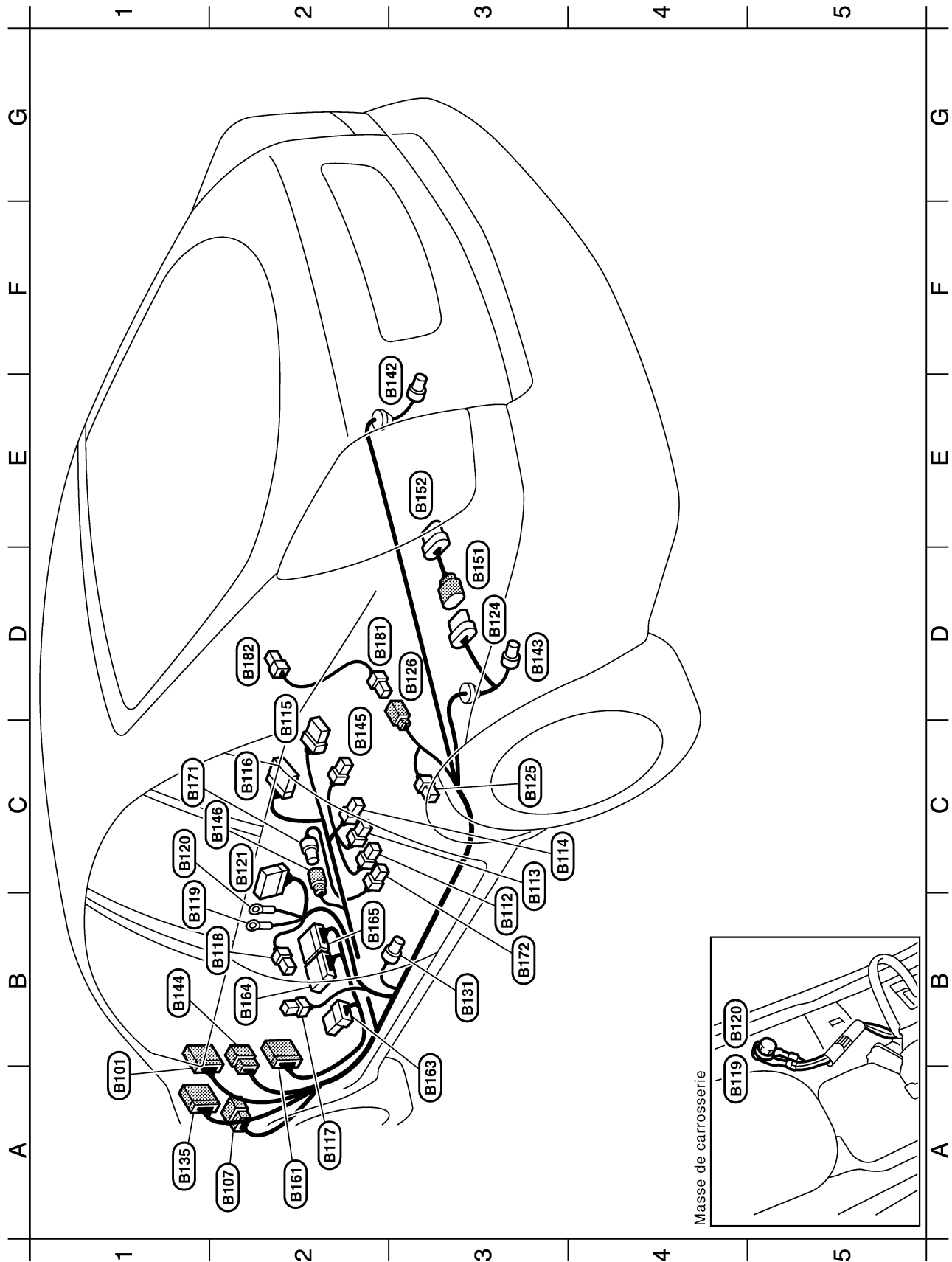
**Faisceau auxiliaire ICC**

F1	(B155)	BR/24	: Vers (M150)
F3	(B156)	-	: Masse de carrosserie
F3	(B157)	W/24	: Boîtier ICC
F3	(B158)	GY/24	: Boîtier ICC



# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A DROITE



A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

PG

L

M

A1	(B10J)	W/24	: Vers (M87)
A2	(B107)	GY/6	: Vers (E120)
B3	(B112)	W/2	: Siège électrique gauche (avec siège électrique)
C3	(B113)	W/3	: Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
C3	(B114)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant gauche
C2	(B115)	B/6	: Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
C2	(B116)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
A2	(B117)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
B2	(B118)	W/3	: Contact de porte avant gauche
B1	(B119)	-	: Masse de carrosserie
C1	(B120)	-	: Masse de carrosserie
C2	(B121)	W/12	: Vers (D51)
D3	(B124)	GY/6	: Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
C3	(B125)	W/3	: Contact de porte arrière gauche
D3	(B126)	Y/2	: Vers (B181)
B3	(B131)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
A1	(B135)	W/10	: Vers (M92)
E3	(B142)	B/2	: Capteur de roue arrière droite
D3	(B143)	B/2	: Capteur de roue arrière gauche
B1	(B144)	W/6	: Vers (E131) (avec ESP)
C2	(B145)	B/1	: Module d'airbag latéral avant gauche
C2	(B146)	BR/3	: Vers (B171)
<b>Faisceau auxiliaire</b>			
D3	(B151)	GY/6	: Vers (B124)
E3	(B152)	-/8	: Capteur de hauteur
D2	(B181)	Y/2	: Vers (B126)
D2	(B182)	Y/2	: Module d'airbag de fenêtre latéral gauche
<b>Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)</b>			
C1	(B171)	BR/3	: Vers (B146)
B3	(B172)	-/4	: Antenne
<b>Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation)</b>			
A2	(B161)	W/32	: Vers (M137)
A3	(B163)	W/8	: Tuner TMC
B2	(B164)	W/24	: Boîtier de commande NAVI
B2	(B165)	GY/24	: Boîtier de commande NAVI

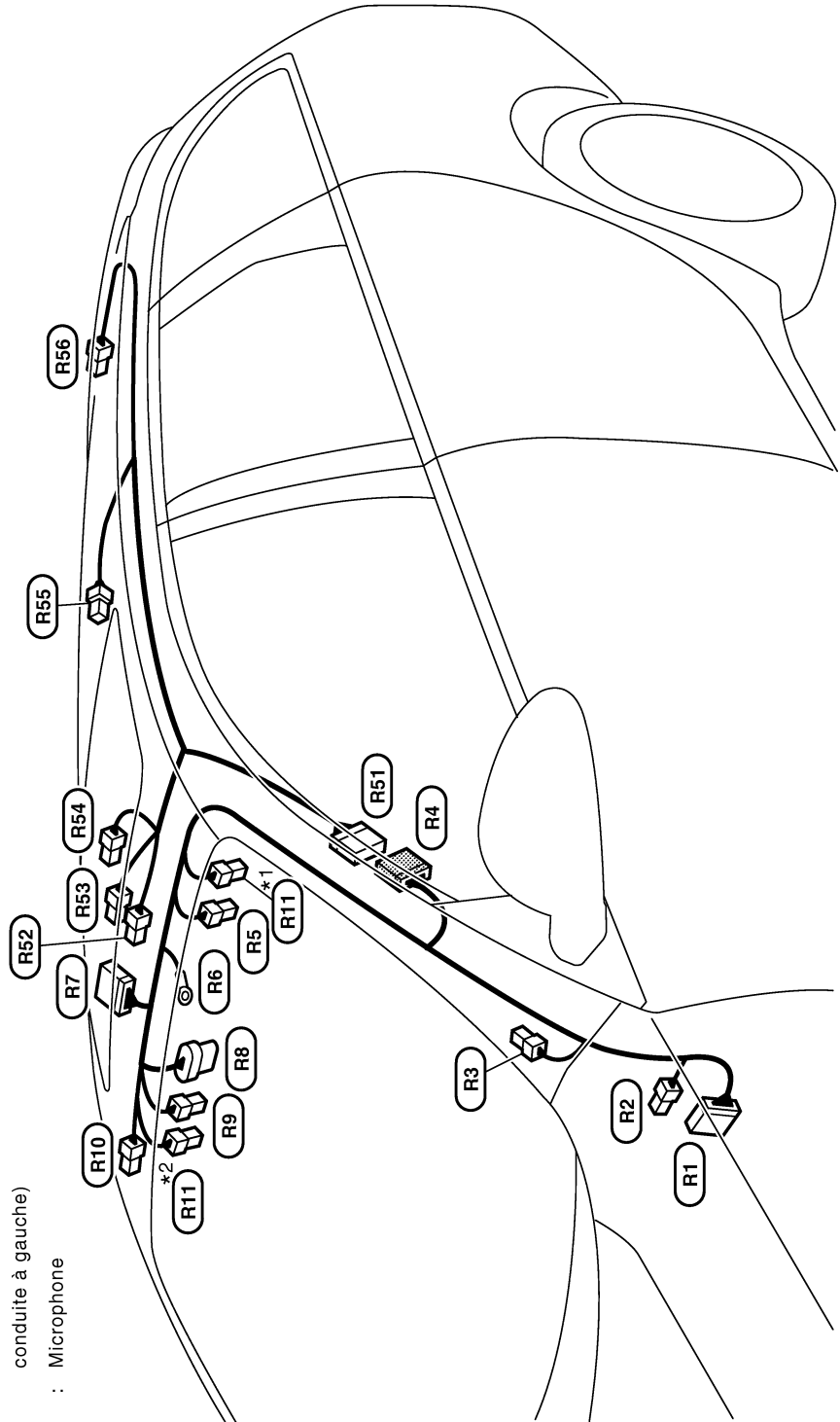
## FAISCEAU DE PLAFONNIER

- |              |      |  |              |
|--------------|------|--|--------------|
| <b>(R1)</b>  | W/16 | : Vers   | <b>(M18)</b> |
| <b>(R2)</b>  | W/3  | : Vers   | <b>(M19)</b> |
| <b>(R3)</b>  | BR/2 | : Tweeter gauche   |              |
| <b>(R4)</b>  | W/10 | : Vers   | <b>(R51)</b> |
| <b>(R5)</b>  | B/2  | : Miroir de courtoisie (avec miroir de courtoisie pour conduite à droite)                                      |              |
| <b>(R6)</b>  | -    | : Masse de carrosserie (avec toit ouvrant)   |              |
| <b>(R7)</b>  | B/12 | : Moteur de toit ouvrant (avec toit ouvrant)   |              |
| <b>(R8)</b>  | GY/6 | : Rétroviseur intérieur anti-éblouissant automatique (avec rétroviseur intérieur anti-éblouissant automatique) |              |
| <b>(R9)</b>  | B/4  | : Détecteur de pluie (avec détecteur de pluie)   |              |
| <b>(R10)</b> | B/2  | : Miroir de courtoisie droit (avec miroir de courtoisie pour conduite à gauche)                                |              |
| <b>(R11)</b> | W/3  | : Microphone   |              |

### Faisceau auxiliaire

- |              |      |   |             |
|--------------|------|---|-------------|
| <b>(R51)</b> | W/10 | : Vers                                  | <b>(R4)</b> |
| <b>(R52)</b> | W/4  | : Capteur à ultrason                    |             |
| <b>(R53)</b> | -    | : Spot de lecture                       |             |
| <b>(R54)</b> | W/3  | : Interrupteur de toit ouvrant          |             |
| <b>(R55)</b> | -    | : Plafonnier                            |             |
| <b>(R56)</b> | -    | : Eclairage du coffre à bagages (break) |             |

\*1 : Conduite à gauche  
\*2 : Conduite à droite



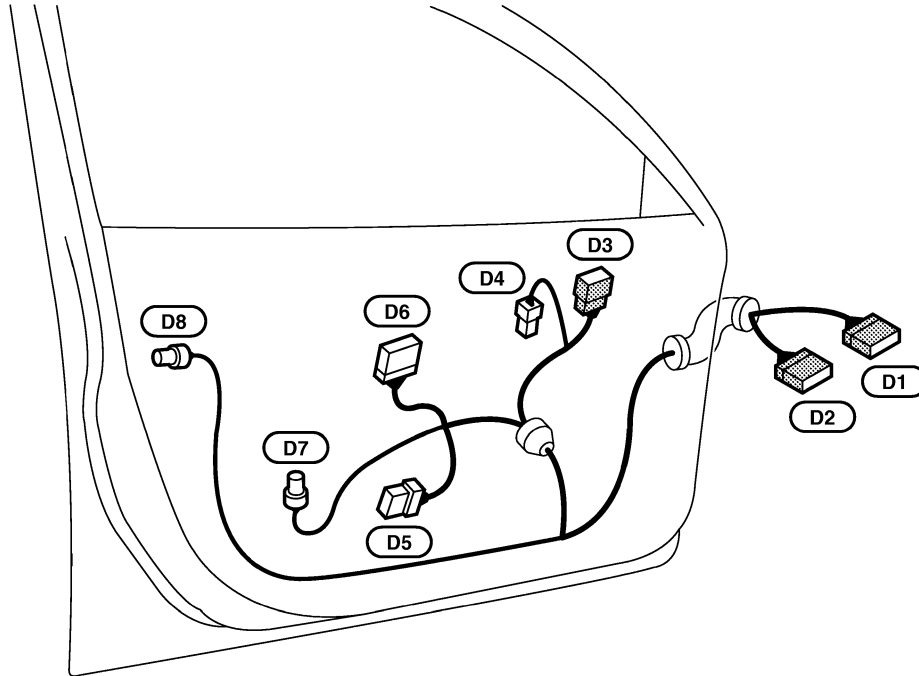
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE PORTE AVANT COTE GAUCHE/CONDUITE A GAUCHE

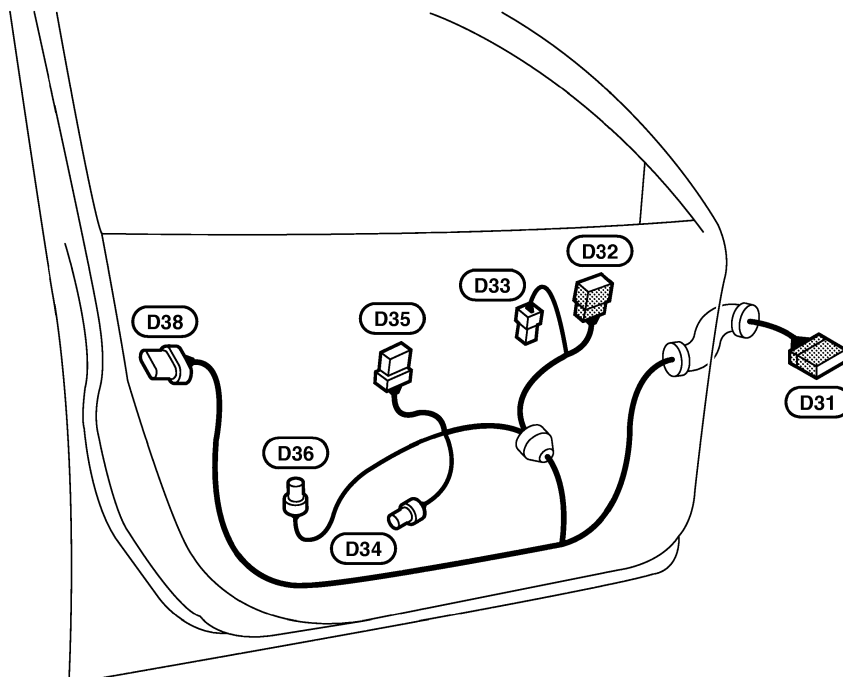
- |  |   |
|--|---|
| (D1) W/12 : Vers (M14)                                 | (D5) -/6 : Moteur de lève-vitre électrique avant et boîtier de commande           |
| (D2) W/16 : Vers (M15)                                 | (D6) W/16 : Interrupteur principal de lève-vitre électrique                       |
| (D3) GY/8 : Actionneur de rétroviseur extérieur gauche | (D7) -/2 : Eclairage de marchepied de porte gauche (avec éclairage de marchepied) |
| (D4) W/2 : Haut-parleur de porte avant gauche          | (D8) -/4 : Actionneur de verrouillage de porte avant gauche                       |



MKWA2630E

## FAISCEAU DE PORTE AVANT GAUCHE/CONDUITE A DROITE

- |  |  |
|--|--|
| (D31) W/16 : Vers (M86)                                  | (D35) W/8 : Interrupteur de lève-vitre électrique avant gauche                     |
| (D32) GY/8 : Actionneur de rétroviseur extérieur gauche  | (D36) -/2 : Eclairage de marchepied de porte gauche (avec éclairage de marchepied) |
| (D33) W/2 : Haut-parleur de porte avant gauche           | (D38) -/6 : Actionneur de verrouillage de porte avant gauche                       |
| (D34) -/2 : Moteur de lève-vitre électrique avant gauche |  |

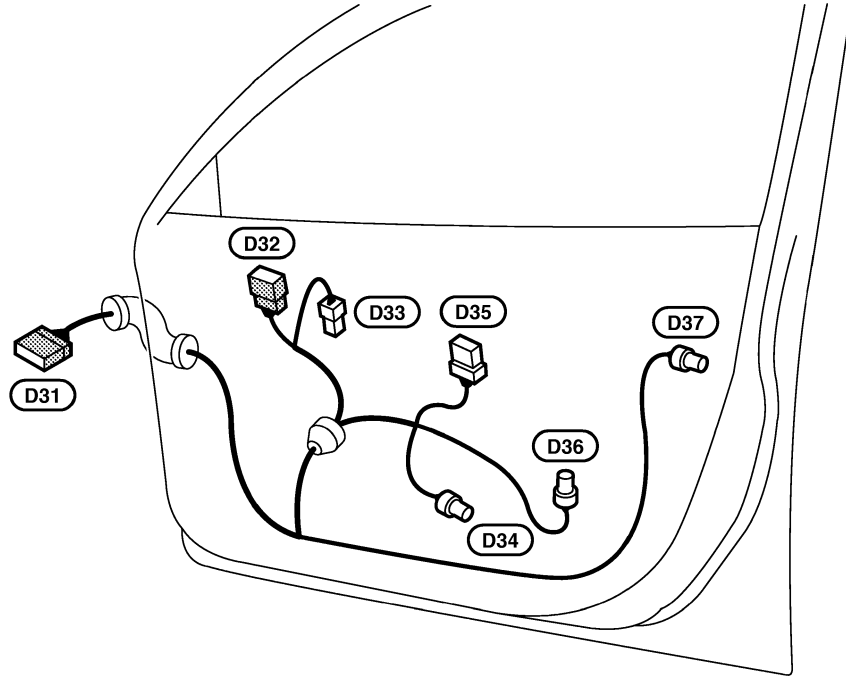


MKWA2631E

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE PORTE AVANT DROITE/CONDUITE A GAUCHE

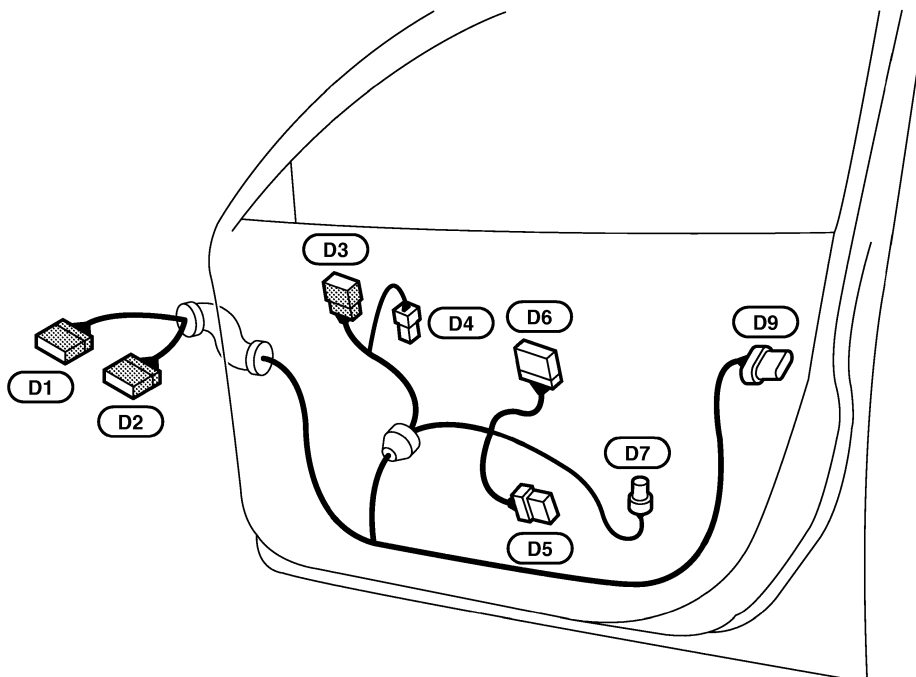
- |  |   |
|--|---|
| <b>D31</b> W/16 : Vers <b>M86</b>                            | <b>D35</b> W/8 : Interrupteur de lève-vitre électrique avant droit                          |
| <b>D32</b> GY/8 : Actionneur de rétroviseur extérieur droit  | <b>D36</b> -/2 : Eclairage de marche pied de porte (avec éclairage de marche pied de porte) |
| <b>D33</b> W/2 : Haut-parleur de porte avant droite          | <b>D37</b> -/4 : Actionneur de verrouillage de porte avant droite                           |
| <b>D34</b> -/2 : Moteur de lève-vitre électrique avant droit |   |



MKWA2632E

## FAISCEAU DE PORTE AVANT COTE DROITE/CONDUITE A DROITE

- |  |  |
|--|--|
| <b>D1</b> W/12 : Vers <b>M14</b>                           | <b>D5</b> -/6 : Moteur de lève-vitre électrique avant et boîtier de commande               |
| <b>D2</b> W/16 : Vers <b>M15</b>                           | <b>D6</b> W/16 : Interrupteur principal de lève-vitre électrique                           |
| <b>D3</b> GY/8 : Actionneur de rétroviseur extérieur droit | <b>D7</b> -/2 : Eclairage de marche pied de porte (avec éclairage de marche pied de porte) |
| <b>D4</b> W/2 : Haut-parleur de porte avant droite         | <b>D9</b> -/6 : Actionneur de verrouillage de porte avant droite                           |



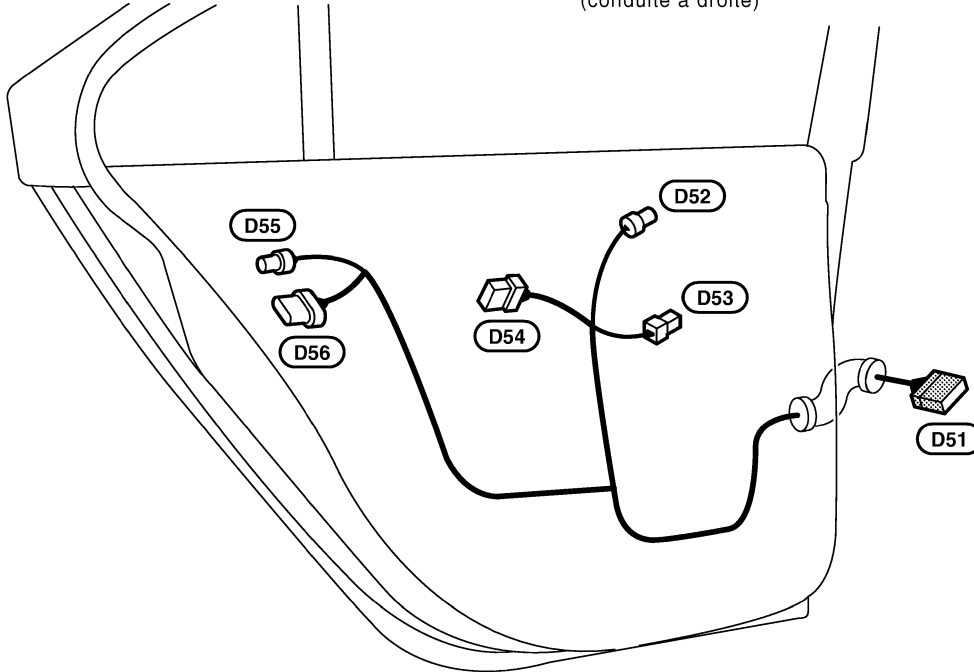
MKWA2633E

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE PORTE ARRIERE GAUCHE

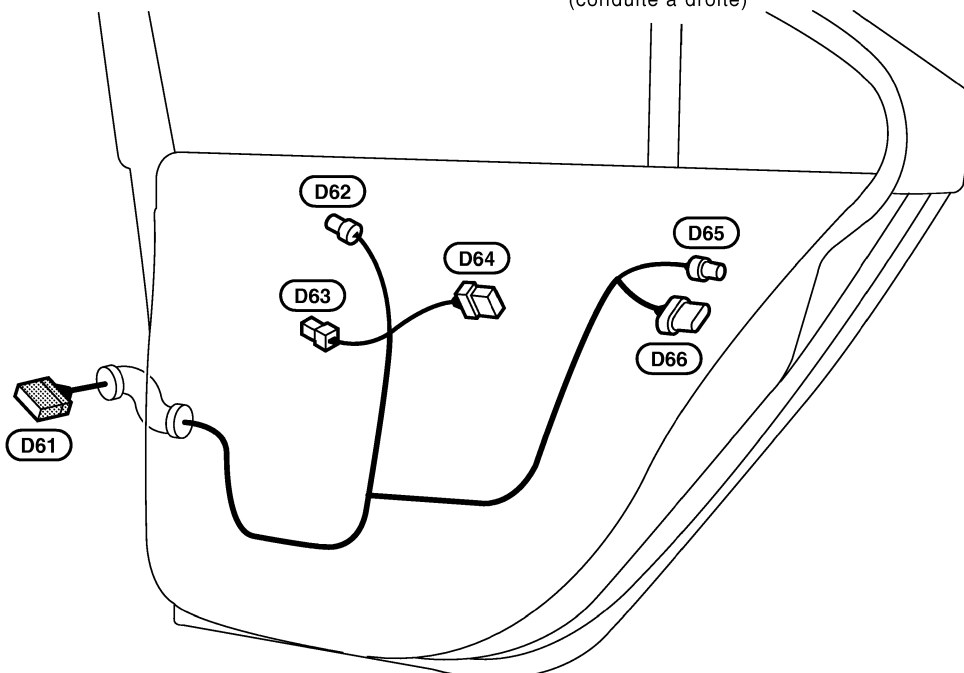
- |  |   |
|--|---|
| <b>(D51)</b> W/12 : Vers <b>(B19)</b> (conduite à gauche)<br>Vers <b>(B121)</b> (conduite à droite)    | <b>(D54)</b> W/8 : Interrupteur de lève-vitre électrique arrière gauche<br>(avec lève-vitre électrique arrière) |
| <b>(D52)</b> -/2 : Moteur de lève-vitre électrique arrière gauche (avec lève-vitre électrique arrière) | <b>(D55)</b> -/4 : Actionneur de verrouillage de porte arrière gauche (conduite à gauche)                       |
| <b>(D53)</b> W/2 : Haut-parleur arrière gauche   | <b>(D56)</b> -/6 : Actionneur de verrouillage de porte arrière gauche (conduite à droite)                       |



MKWA2634E

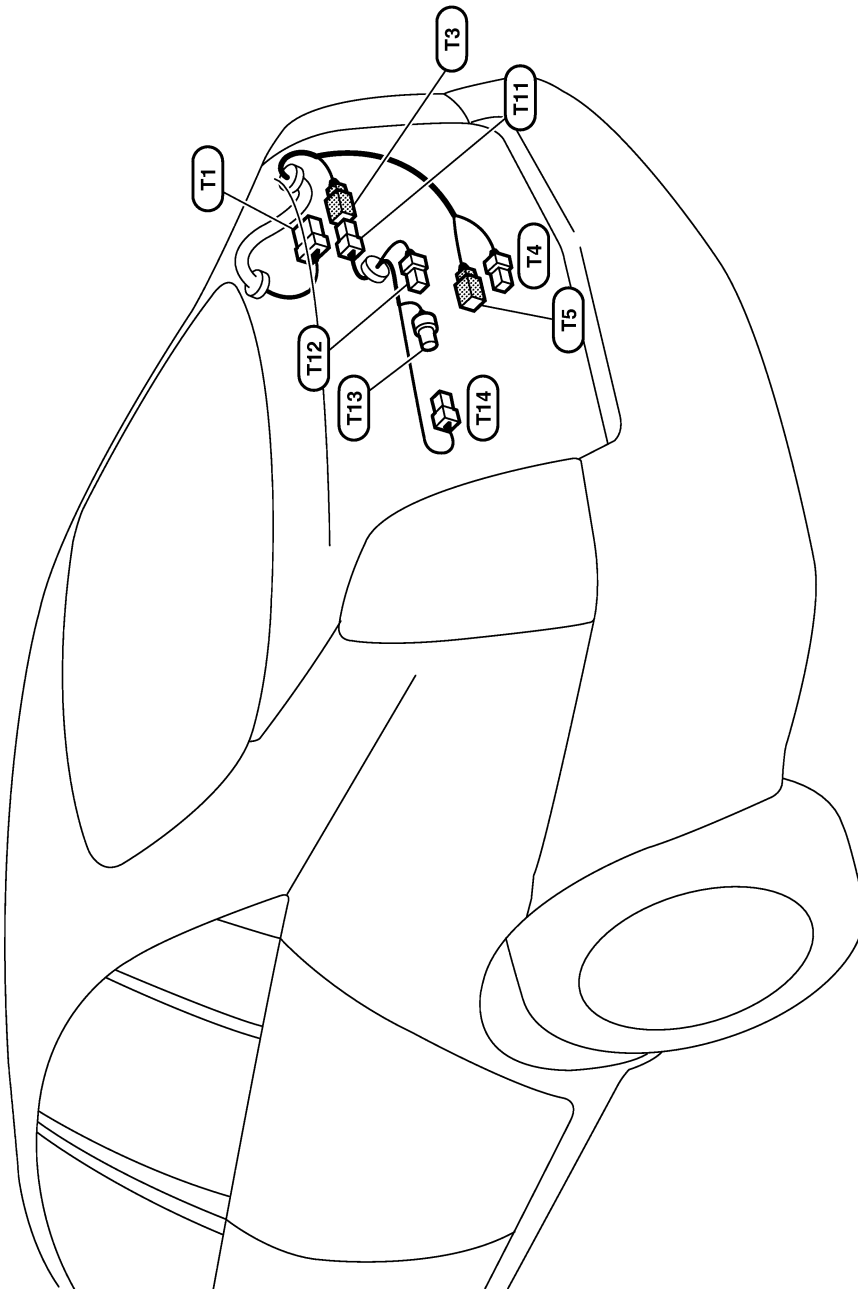
## FAISCEAU DE PORTE ARRIERE DROITE

- |   |  |
|---|--|
| <b>(D61)</b> W/12 : Vers <b>(B121)</b> (conduite à gauche)<br>Vers <b>(B19)</b> (conduite à droite)   | <b>(D64)</b> W/8 : Interrupteur de lève-vitre électrique arrière droit<br>(avec lève-vitre électrique arrière) |
| <b>(D62)</b> -/2 : Moteur de lève-vitre électrique arrière droit (avec lève-vitre électrique arrière) | <b>(D65)</b> -/4 : Actionneur de verrouillage de porte arrière droite (conduite à gauche)                      |
| <b>(D63)</b> W/2 : Haut-parleur de porte arrière droite   | <b>(D66)</b> -/6 : Actionneur de verrouillage de porte arrière droite (conduite à droite)                      |



MKWA2635E

## FAISCEAU DE FEU ARRIERE Modèles berline



- (T1)** GY/8 : Vers **(B50)**
- (T2)** W/4 : Vers **(T11)**
- (T3)** B/2 : Contact d'éclairage de coffre
- (T4)** W/4 : Caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
- (T5)** W/4 : Vers **(T3)**

### Faisceau n°2 de feu arrière

- (T11)** W/4 : Vers **(T3)**
- (T12)** -/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation droit
- (T13)** GY/2 : Commande extérieure d'ouverture de hayon
- (T14)** -/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation gauche

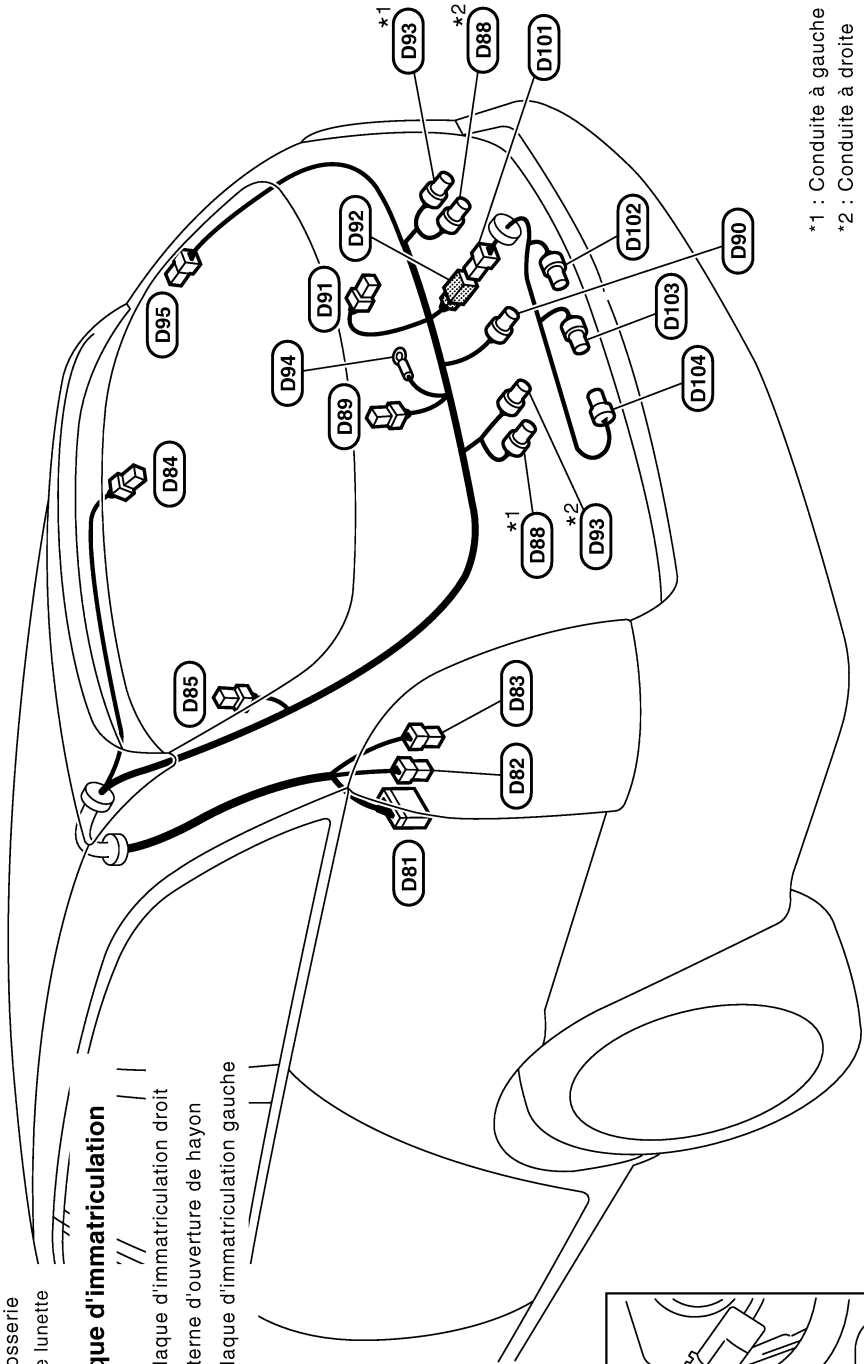
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

## FAISCEAU DE HAYON MODELES BREAK

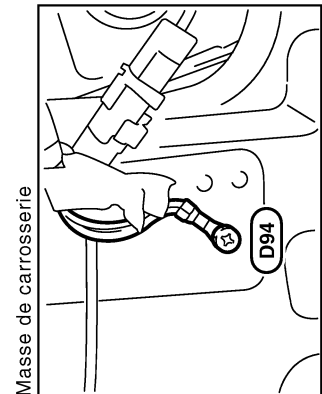
- |            |      |   |
|------------|------|---|
| <b>D81</b> | W/12 | : Vers <b>B35</b>                       |
| <b>D82</b> | W/4  | : Vers <b>B36</b>                       |
| <b>D83</b> | GY/2 | : Vers <b>B37</b>                       |
| <b>D84</b> | W/2  | : Feu de stop surélevé                  |
| <b>D85</b> | B/1  | : Désembuage de lunette arrière         |
| <b>D88</b> | W/2  | : Feu antibrouillard arrière            |
| <b>D89</b> | W/3  | : Moteur d'essuie-glace arrière         |
| <b>D90</b> | W/4  | : Actionneur de déverrouillage de hayon |
| <b>D91</b> | W/4  | : Caméra de vue arrière                 |
| <b>D92</b> | W/3  | : Vers <b>D101</b>                      |
| <b>D93</b> | W/2  | : Contact de feu de recul               |
| <b>D94</b> | -    | : Masse de carrosserie                  |
| <b>D95</b> | B/1  | : Désembuage de lunette arrière         |

### Faisceau auxiliaire de plaque d'immatriculation

- |             |      |  |
|-------------|------|--|
| <b>D101</b> | W/3  | : Vers <b>D92</b>                              |
| <b>D102</b> | -/2  | : Eclairage de plaque d'immatriculation droit  |
| <b>D103</b> | GY/2 | : Commande externe d'ouverture de hayon        |
| <b>D104</b> | -/2  | : Eclairage de plaque d'immatriculation gauche |



\*1 : Conduite à gauche  
\*2 : Conduite à droite



Masse de carrosserie



# FAISCEAU

## Disposition des faisceaux (VIN>SJNxxAP12U0233744)

EKS00RNU

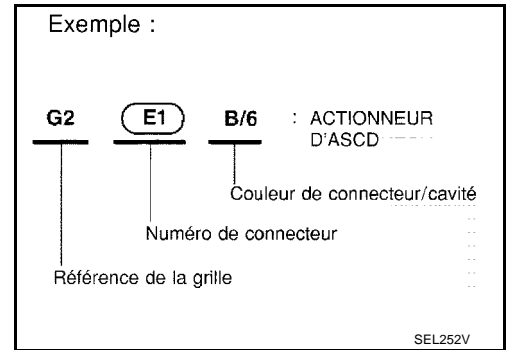
### COMMENT LIRE LES SCHEMAS DE DISPOSITION DES FAISCEAUX

Les schémas d'implantation de faisceaux suivants utilisent une grille pour aider à localiser les connecteurs sur les dessins :

- Faisceau principal
- Faisceau de compartiment moteur
- Faisceau de carrosserie
- Faisceau n°2 de carrosserie

#### Pour utiliser les référence de la grille

1. Rechercher le numéro du connecteur souhaité dans la liste des connecteurs.
2. Rechercher les coordonnées de quadrillage.
3. Sur le dessin, rechercher l'intersection entre la colonne lettre et la rangée chiffre des coordonnées de quadrillage.
4. Rechercher le numéro du connecteur dans la zone d'intersection.
5. Suivre la ligne (le cas échéant) jusqu'au connecteur.



#### SYMBOLE DE CONNECTEUR

Les principaux symboles des connecteurs (dans la disposition du faisceau) sont indiqués ci-dessous.

Type de connecteur	Type étanche à l'eau		Type standard	
	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavité : inférieure à 4</li> <li>• Connecteur de relais</li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavité : de 5 à 8</li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cavité : supérieure à 9</li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borne de masse, etc.</li> </ul>	—			

CKIT0108E

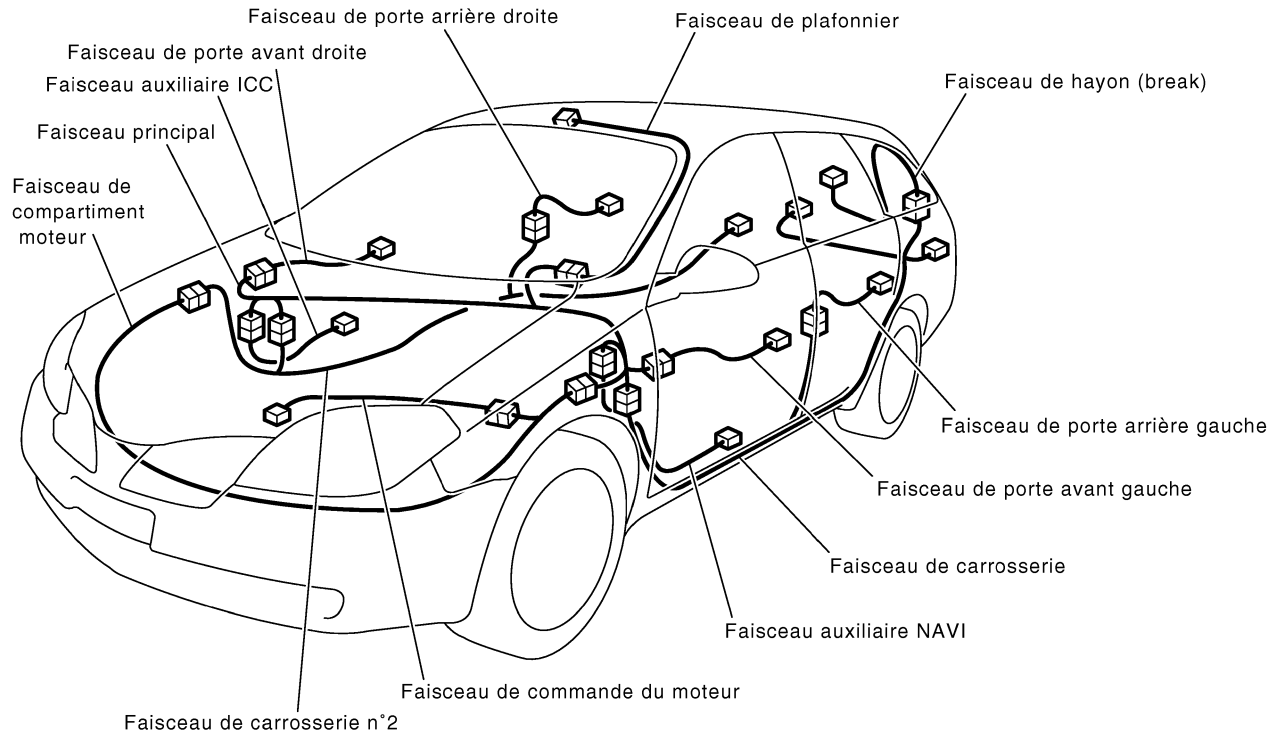
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

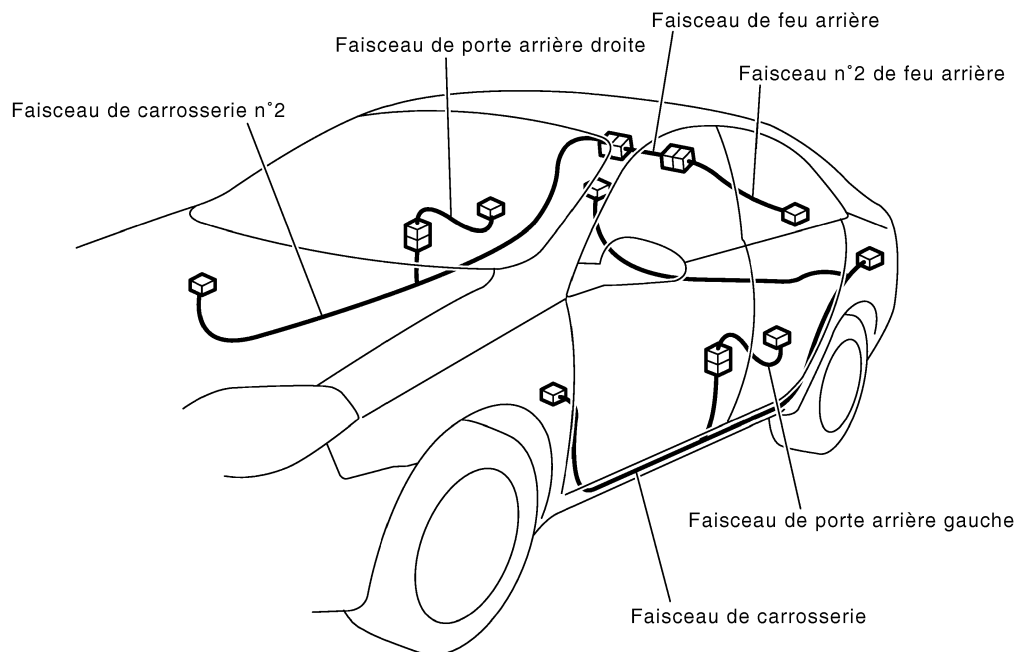
# FAISCEAU

## PRESENTATION GENERALE/CONDUITE A GAUCHE

### Break et hatchback



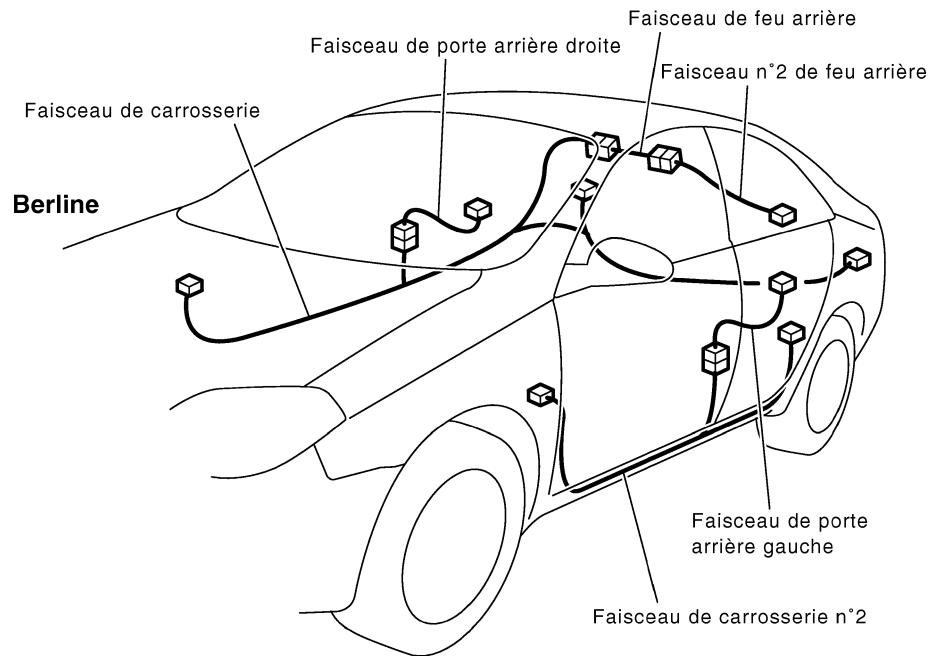
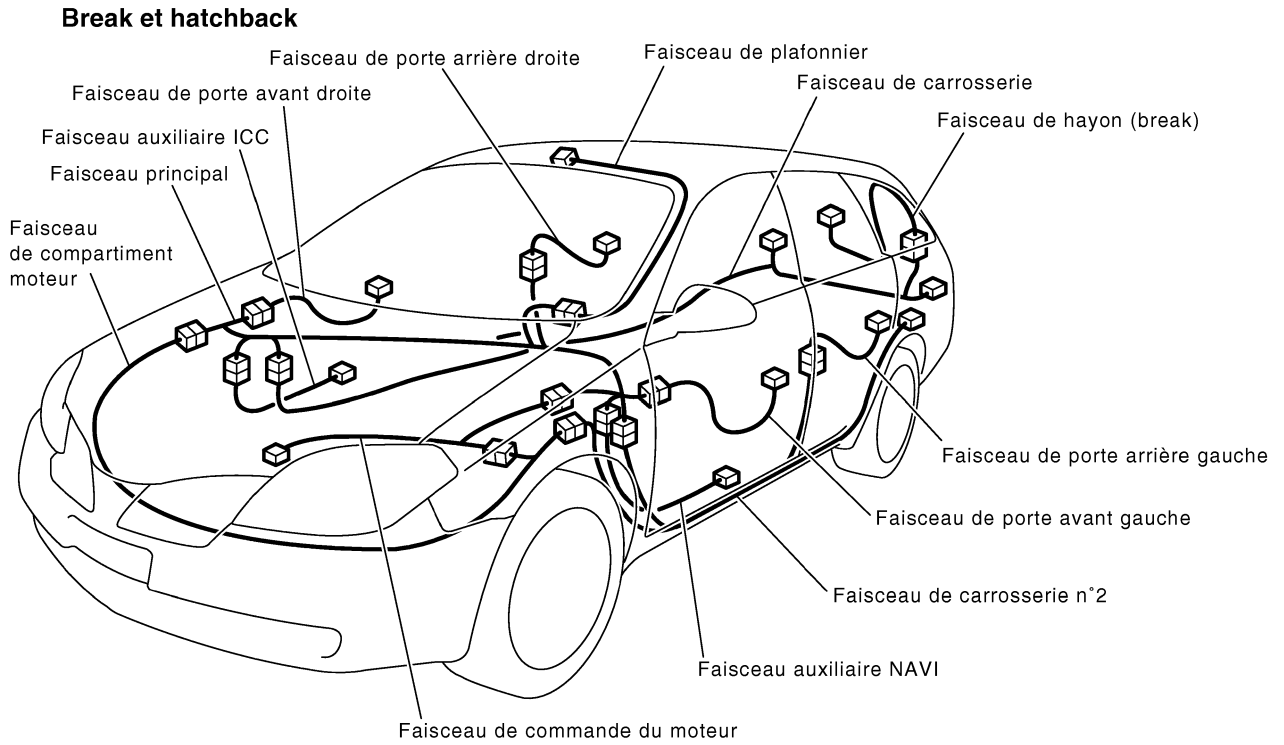
### Berline



MKWA2576E

# FAISCEAU

## PRESENTATION GENERALE/CONDUITE A DROITE



A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

PG

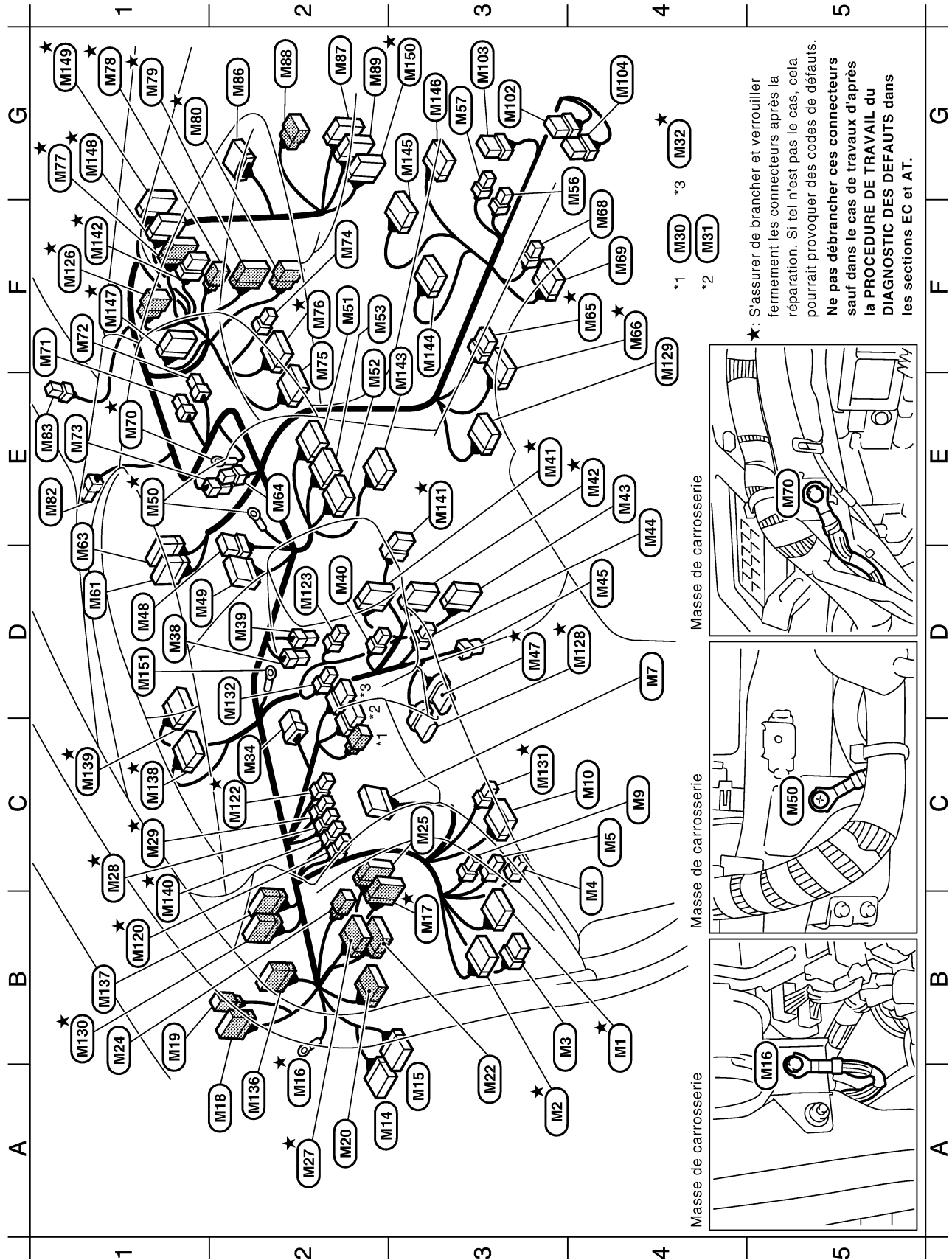
L

M

MKWA2577E

# FAISCEAU

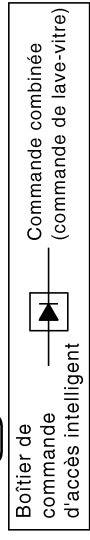
## FAISCEAU PRINCIPAL/CONDUITE A GAUCHE



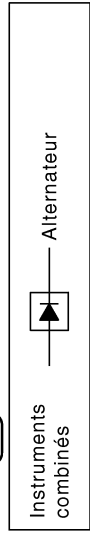
MKWA2578E

B4	★	M1	W/16	: Boîtier à fusibles (J/B)	F2	M53	W/24	: Système audio	B1	★	M130	W/24	: Vers E125
A3	★	M2	W/12	: Boîtier à fusibles (J/B)	G4	M56	B/2	: Douille d'allume-cigare	C3	★	M131	L/4	: Relais de climatisation (avec moteur F9Q)
B3		M3	W/6	: Boîtier à fusibles (J/B)	G3	M57	W/1	: Eclairage de cendrier	D2		M132	B/2	: Diode (avec moteur F9Q)
C4		M4	W/2	: Rupteur 1	D1	M61	BR/24	: Boîtier d'affichage (sans système de navigation)	A2		M136	W/16	: Vers E126 (avec moteur QR et ICC)
C4		M5	W/2	: Rupteur 2					B1		M137	W/32	: Vers E161
D4		M7	W/10	: Commande de réglage de rétroviseur extérieur	D1	M63	GY/24	: Affichage (avec système de navigation)	C1	★	M138	W/40	: Instruments combinés
C4		M9	L/4	: Relais de lave-vitre électrique	E2	M64	W/2	: Capteur d'admission	C1	★	M139	W/12	: Instruments combinés
C4		M10	W/16	: Connecteur de liaison de données	F4	M65	W/6	: Dispositif de T/A (avec T/A)	B1	★	M140	W/4	: Contact de feux de stop
A2		M14	W/12	: Vers D1	F4	M66	W/12	: Dispositif de T/A (avec CVT)	E3	★	M141	BR/6	: Relais ECM (avec moteur YD)
A3		M15	W/16	: Vers D2	F4	M68	B/1	: Commande de frein de stationnement	F1	★	M142	BR/6	: Relais ECM (avec moteur QG)
A2	★	M16	-	: Masse de carrosserie	F4	M69	Y/20	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag	F3		M143	W/16	: Changeur automatique de CD
B3	★	M17	W/12	: Vers E123	E1	M70	-	: Masse de carrosserie	F3		M144	B/18	: Plaque d'embase
A2		M18	W/16	: Vers R1	F1	M71	W/2	: Eclairage de boîte à gants	G3		M145	L/36	: Adaptateur de téléphone
B1		M19	W/3	: Vers R2	F1	M72	Y/2	: Module d'airbag passager avant	G3		M146	L/18	: Adaptateur de téléphone
A2		M20	BR/16	: Vers B2	E1	M73	W/3	: Moteur de volet d'admission	F1	★	M147	B/40	: ECM (avec moteur YD)
A3		M22	W/24	: Vers B4	F2	M74	W/2	: Moteur de soufflerie	G1	★	M148	B/40	: ECM (avec moteur QG)
B1		M24	GY/2	: Vers E108	F2	M75	GY/20	: Ampli. auto. d'A/C	G1	★	M149	W/20	: Vers F129 (avec moteur QG et T/A)
C3		M25	W/16	: Vers E124	F2	M76	GY/16	: Ampli. auto. d'A/C	G3	★	M150	BR/24	: Vers B155 (avec ICC)
A2	★	M27	W/16	: Vers E109	G1	M77	W/24	: Vers F109 (avec moteur QR)	D1		M151	-	: Masse de carrosserie
C1	★	M28	B/2	: Contact de feux de stop (avec T/M)	G1	M78	W/2	: Vers F106					
C1	★	M29	BR/2	: Contact de frein ICC	G1	M79	W/16	: Vers F108 (avec moteur QR)					
F4		M30	W/2	: Contact de clé	G1	M80	W/8	: Vers F110 (avec moteur YD)					
F4		M31	Y/6	: Câble spiralé	E1	M82	B/2	: Sonde d'ensoleillement					
G4	★	M32	GY/8	: Câble spiralé	E1	M83	BR/2	: Tweeter droit					
C2		M34	W/8	: Amplificateur d'antenne NATS	G2	M86	W/16	: Vers D31					
D1		M38	W/3	: Témoins sonore ICC	G2	M87	W/24	: Vers B101					
D2		M39	W/2	: Capteur de l'habitacle	G2	M88	W/6	: Alarme montée en après-vente					
D2		M40	W/3	: Moteur de volet de mélange d'air	G2	M89	W/16	: Vers B102					
E3	★	M41	W/24	: Boîtier de commande d'accès intelligent	G3	M102	GY/6	: Interrupteur de verrouillage/déverrouillage de porte					
E4	★	M42	GY/24	: Boîtier de commande d'accès intelligent	G3	M103	BR/6	: Contact de siège chauffant droit					
E4		M43	GY/16	: Boîtier de commande d'accès intelligent	G4	M104	W/6	: Contact de siège chauffant gauche					
E4		M44	W/3	: Moteur de volet de mode	B1	M120	L/2	: Contact d'embrayage ASCD					
D4		M45	W/3	: Amplificateur de commande de ventilateur	C2	M122	BR/2	: Contact de frein ASCD					
D3	★	M47	-/6	: Capteur de position de pédale d'accélérateur (avec moteur à essence)	D2	M123	B/2	: Diode					
D1		M48	W/8	: Connecteur d'interrupteur de feux de détresse	F1	M126	W/8	: Vers F116 (avec moteur QG)					
D1		M49	W/16	: Commande multifonction	D4	M128	-/6	: Capteur de position de pédale d'accélérateur (moteur diesel)					
E1	★	M50	-	: Masse de carrosserie	F4	M129	B/15	: Boîtier de contrôle de pression des pneus (avec système de contrôle de pression de pneus)					
F2		M51	W/12	: Système audio									
E2		M52	W/12	: Système audio (avec changeur automatique de CD)									

Diode M123



Diode M132

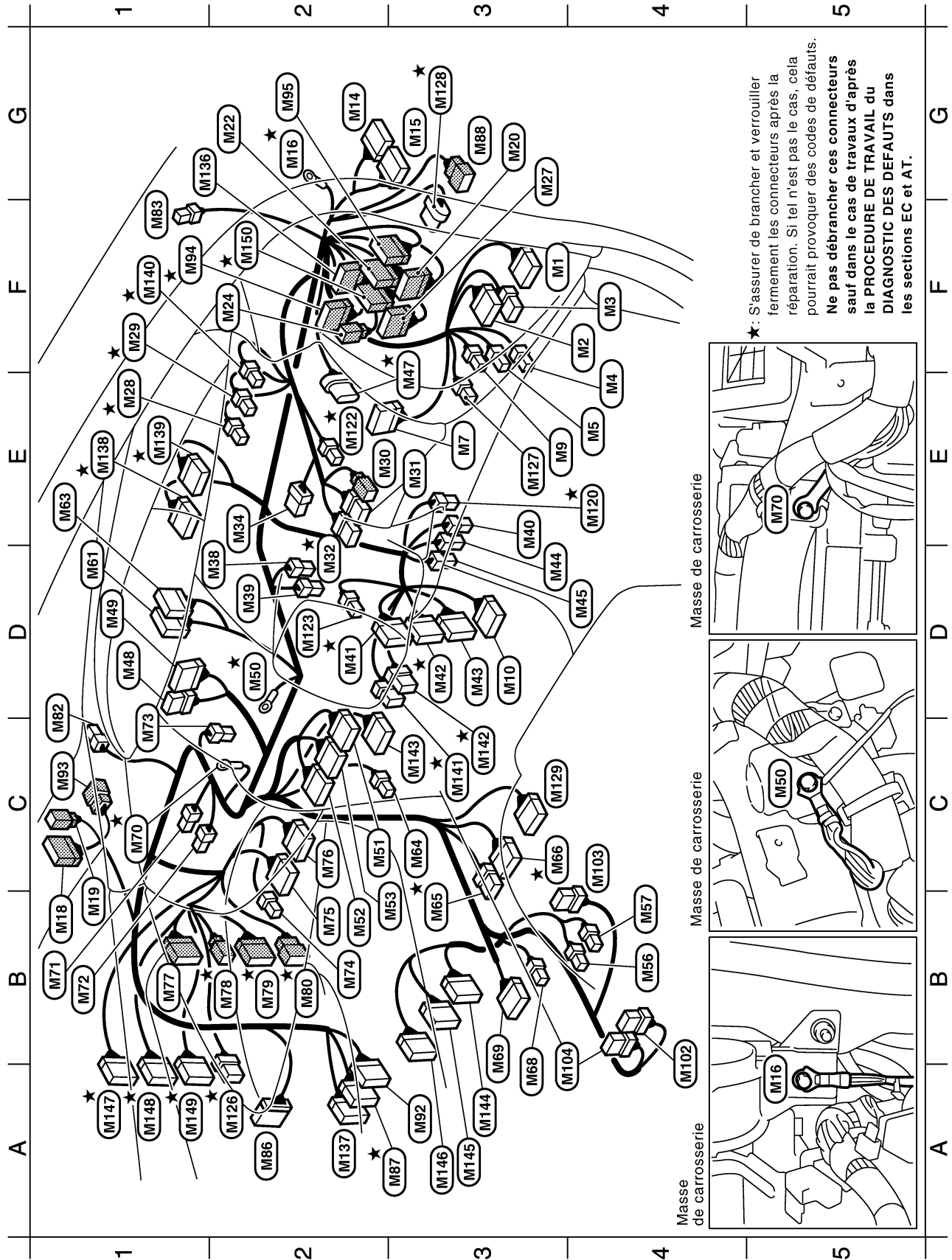


★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.

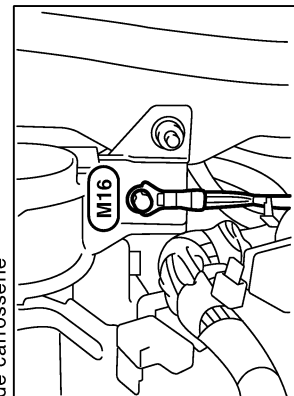
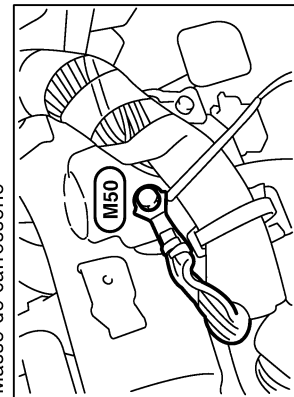
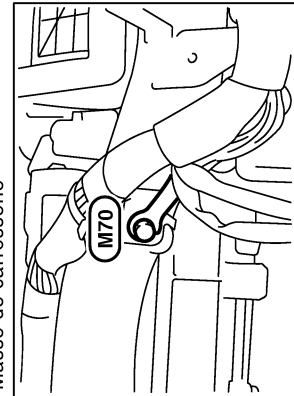
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

# FAISCEAU

## FAISCEAU PRINCIPAL/CONDUITE A DROITE



★: S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts. **Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de TRAVAIL d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**



F3	★ M1	W/16	: Boîtier à fusibles (J/B)	D1	M49	W/16	: Commande multifonction	E4	★ M120	L/2	: Contact d'embrayage ASCD
F4	★ M2	W/12	: Boîtier à fusibles (J/B)	D2	★ M50	-	: Masse de carrosserie	E2	★ M122	BR/2	: Contact de frein ASCD
F4	M3	W/6	: Boîtier à fusibles (J/B)	C2	M51	W/12	: Système audio	D2	M123	-/2	: Diode
E4	M4	W/2	: Rupteur 1	B2	M52	W/12	: Système audio	A2	★ M126	W/8	: Vers F116
E4	M5	W/2	: Rupteur 2	B2	M53	W/24	: Système audio	E3	M127	L/4	: Relais de lave-vitre électrique arrière
E3	M7	W/10	: Commande de réglage de rétroviseur extérieur	B4	M56	B/2	: Douille d'allume-cigare	G3	★ M128	B/6	: Boîtier d'accélérateur (avec moteur YD)
E3	M9	L/4	: Relais de lave-vitre électrique	B4	M57	B/1	: Eclairage de cendrier	C3	M129	B/15	: Boîtier de contrôle de pression des pneus (avec système de contrôle de pression de pneus)
D3	M10	W/16	: Connecteur de liaison de données	D1	M61	BR/24	: Boîtier d'affichage (sans système de navigation)	G1	M136	W/16	: Vers E126
G2	M14	W/12	: Vers D1	E1	M63	GY/24	: Affichage (avec système de navigation)	A2	★ M137	W/32	: Vers B161
G3	M15	W/16	: Vers D2	C3	M64	W/2	: Capteur d'admission	E1	★ M138	W/40	: Instruments combinés
G2	★ M16	-	: Masse de carrosserie	B3	★ M65	W/6	: Dispositif de T/A (avec T/A)	E1	★ M139	W/12	: Instruments combinés
B1	M18	W/16	: Vers R1	C3	★ M66	W/12	: Dispositif de T/A (avec CVT)	F1	★ M140	W/4	: Contact de feux de stop
B1	M19	W/3	: Vers R2	A3	M68	B/1	: Commande de frein de stationnement	C3	★ M141	BR/6	: Relais ECM (avec moteur YD)
G3	M20	BR/16	: Vers B2	B3	M69	Y/20	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag	C3	★ M142	BR/6	: Relais ECM (avec moteur QG)
G2	M22	W/12	: Vers B4	C1	★ M70	-	: Masse de carrosserie	C3	M143	W/16	: Changeur automatique de CD
F2	M24	GY/2	: Vers E108	B1	M71	W/2	: Eclairage de boîte à gants	A3	M144	B/18	: Plaque d'embase
G3	M27	W/16	: Vers E109	B1	M72	Y/2	: Module d'airbag passager avant	A3	M145	L/36	: Adaptateur de téléphone
E1	★ M28	B/2	: Contact de feux de stop	C1	M73	W/3	: Moteur de volet d'admission	A3	M146	L/18	: Adaptateur de téléphone
F1	★ M29	BR/2	: Contact de frein ICC	B2	M74	W/2	: Moteur de soufflerie	A1	★ M147	B/40	: ECM (avec moteur YD)
E2	M30	W/2	: Contact de clé	B2	M75	GY/20	: Moteur de soufflerie	A1	★ M148	B/40	: ECM (avec moteur QG)
E3	M31	Y/6	: Câble spirale	C2	M76	GY/16	: Ampli. auto. d'A/C	A1	★ M149	W/20	: Vers F129 (avec moteur QG avec T/A)
D2	★ M32	GY/8	: Câble spirale	B2	★ M77	W/24	: Vers F109 (avec moteur QR)	F2	★ M150	W/24	: Vers B155 (avec ICC)
E2	M34	W/8	: Amplificateur d'antenne NATS	B1	★ M78	W/2	: Vers F106				
D2	M38	W/3	: Témoins sonore ICC	B2	★ M79	W/16	: Vers F108 (avec moteur QR)				
D2	M39	W/2	: Capteur de l'habitacle	B2	★ M80	W/8	: Vers F110 (avec moteur YD)				
E3	M40	W/3	: Moteur de volet de mélange d'air	C1	M82	B/2	: Sonde d'ensoileillement				
D2	★ M41	W/24	: Boîtier de commande d'accès intelligent	F1	M83	BR/2	: Tweeter droit				
D3	★ M42	GY/24	: Boîtier de commande d'accès intelligent	A2	M86	W/16	: Vers D31				
D3	M43	GY/16	: Boîtier de commande d'accès intelligent	A3	★ M87	W/24	: Vers E101				
D3	M44	W/3	: Moteur de volet de mode	G3	M88	W/6	: Alarme montée en après-vente				
D4	M45	W/3	: Amplificateur de commande de ventilateur	A3	M92	W/10	: Vers E135				
E3	★ M47	B/6	: Capteur de position de pédale	C1	M93	BR/8	: Boîtier de prise de sécurité				
D1	M48	W/8	: d'accélérateur (avec moteurs QG et QR)	F1	★ M94	W/24	: Vers E110				
			: Connecteur d'interrupteur de feux de détresse	G2	M95	GY/24	: Vers E42				
				A4	M102	GY/6	: Interrupteur de verrouillage/déverrouillage de porte				
				C4	M103	BR/6	: Contact de siège chauffant droit				
				A3	M104	W/6	: Contact de siège chauffant gauche				

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.

**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

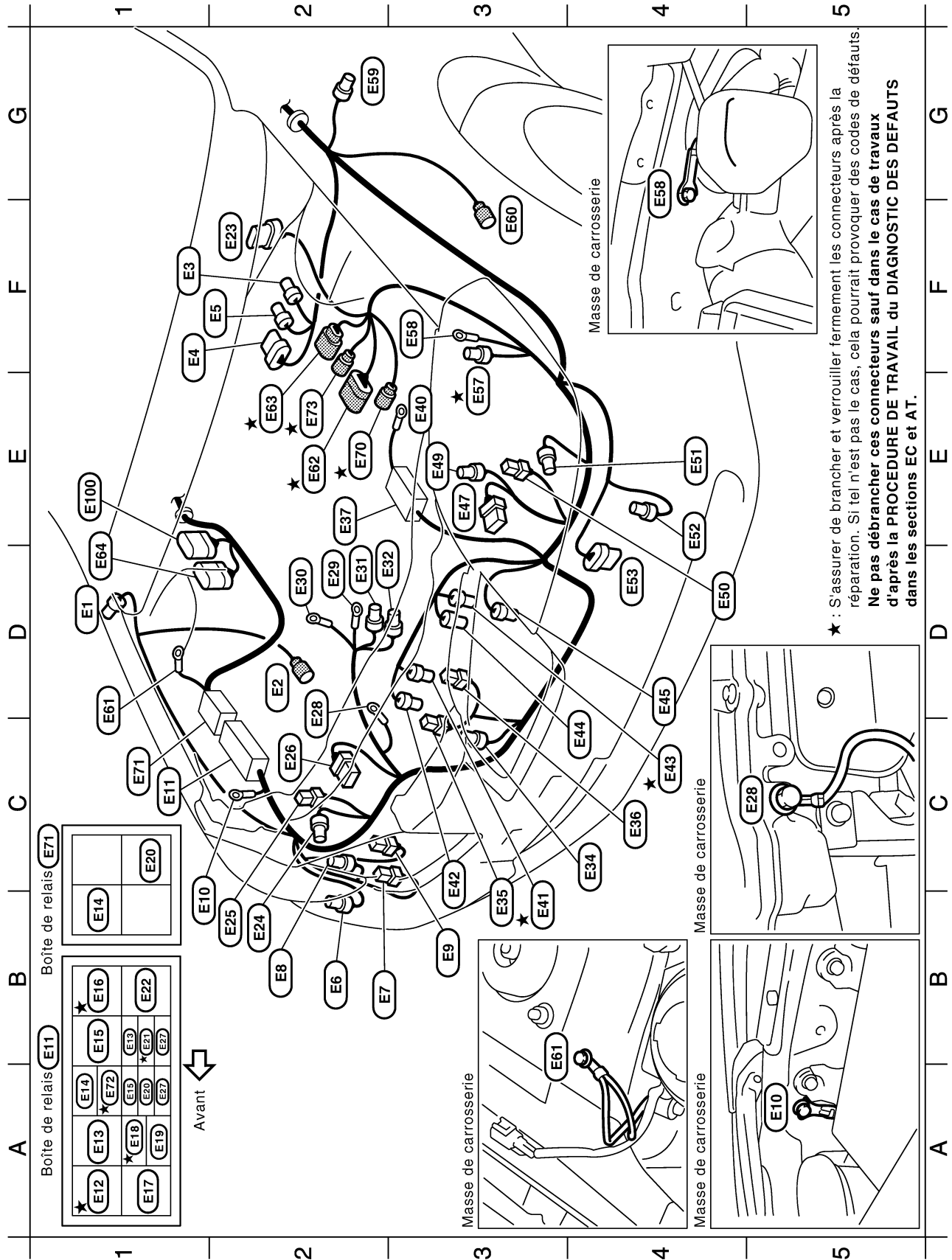


Diode M123

Boîtier de commande combinée (commande de lave-vitre)

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR QG, QR

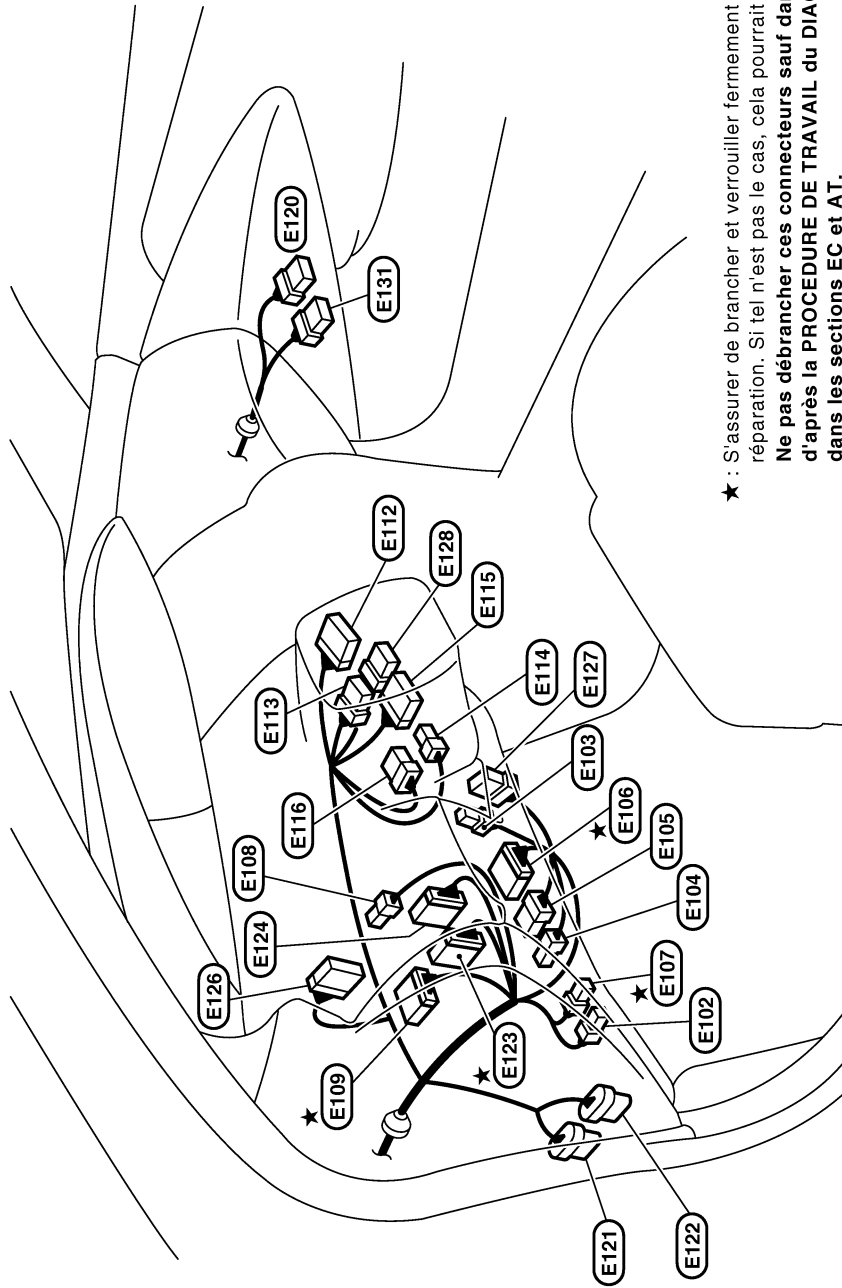


MKWA2582E



D1	(E1)	-/2	: Clijnotant latéral droit	E3	(E40)	-	: Batterie
D2	(E2)	GY/2	: Capteur de roue avant droit	B3	(E41)	B/2	: Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)
F1	(E3)	GY/2	: Contact de niveau de liquide de freins	C3	(E42)	B/2	: Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)
F1	(E4)	GY/6	: Servofrein (avec ICC)	C4	(E43)	B/2	: Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)
F2	(E5)	GY/3	: Capteur de pression frein (avec ICC)	C4	(E44)	B/2	: Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)
B2	(E6)	Y/2	: Feu antibrouillard avant droit	D4	(E45)	B/3	: Capteur de pression du réfrigérant
B2	(E7)	B/2	: Contact de niveau de lave-vitre	E3	(E47)	B/5	: Phare gauche
B2	(E8)	B/2	: Moteur de lave-phares	E3	(E49)	GY/2	: Contact de capot
B3	(E9)	B/2	: Moteur de lave-vitre	D4	(E50)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare gauche
B1	(E10)	-	: Masse de carrosserie	E4	(E51)	GY/3	: Bloc optique avant gauche
C1	(E11)	-	: Boîte de relais	E4	(E52)	Y/2	: Feu antibrouillard avant gauche
A1	(E12)	B/5	: Relais 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	D4	(E53)	-/6	: Capteur ICC
A1, B1	(E13)	L/4	: Relais de position de stationnement/point mort (avec T/A ou CVT)	E3	(E57)	GY/2	: Résistance de chute (avec T/A)
A1, B1	(E14)	L/4	: Relais de phares gauche (avec type xénon)	F3	(E58)	-	: Masse de carrosserie
A1, B1	(E15)	W/3	: Relais d'avertisseur sonore	G2	(E59)	-/2	: Clijnotant latéral gauche
B1	(E16)	B/5	: Relais 4 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	F3	(E60)	L/2	: Capteur de roue avant gauche
A1	(E17)	L/4	: Relais de climatisation	D1	(E61)	-	: Masse de carrosserie
A1	(E18)	B/4	: Relais 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	E2	(E62)	GY/9	: Vers (F12)
A1	(E19)	BR/6	: Relais 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)	E2	(E63)	B/6	: Vers (F31)
A1, C1	(E20)	L/4	: Relais de phare droit (avec type xénon)	D1	(E64)	B/26	: Actionneur ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)
B1	(E21)	B/4	: Relais 3 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	E2	(E70)	B/4	: Vers (F13) (avec moteur QR)
B1	(E22)	L/4	: Relais de feu antibrouillard avant	C1	(E71)	-	: Boîte de relais (avec moteur QR)
F2	(E23)	GY/6	: Moteur d'essuie-glace avant	A1	(E72)	GY/6	: Relais de maintien de frein ICC
B2	(E24)	GY/3	: Bloc optique avant droit	E2	(E73)	B/4	: Vers (F44) (avec moteur QG)
B2	(E25)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare droit	E1	(E100)	B/46	: Actionneur et unité électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)
C2	(E26)	B/5	: Phare droit				
A1, B1	(E27)	BR/6	: Relais d'éclairage de jour				
D2	(E28)	-	: Masse de carrosserie				
D2	(E29)	-	: Alternateur				
D2	(E30)	-	: Alternateur				
D2	(E31)	GY/2	: Alternateur				
D3	(E32)	B/1	: Compresseur				
C4	(E33)	B/2	: Capteur de température ambiante				
B3	(E35)	B/1	: Avertisseur sonore (haut)				
C4	(E36)	B/1	: Avertisseur sonore (grave)				
E2	(E37)	-	: Boîte de fusibles et de raccords à fusibles				

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

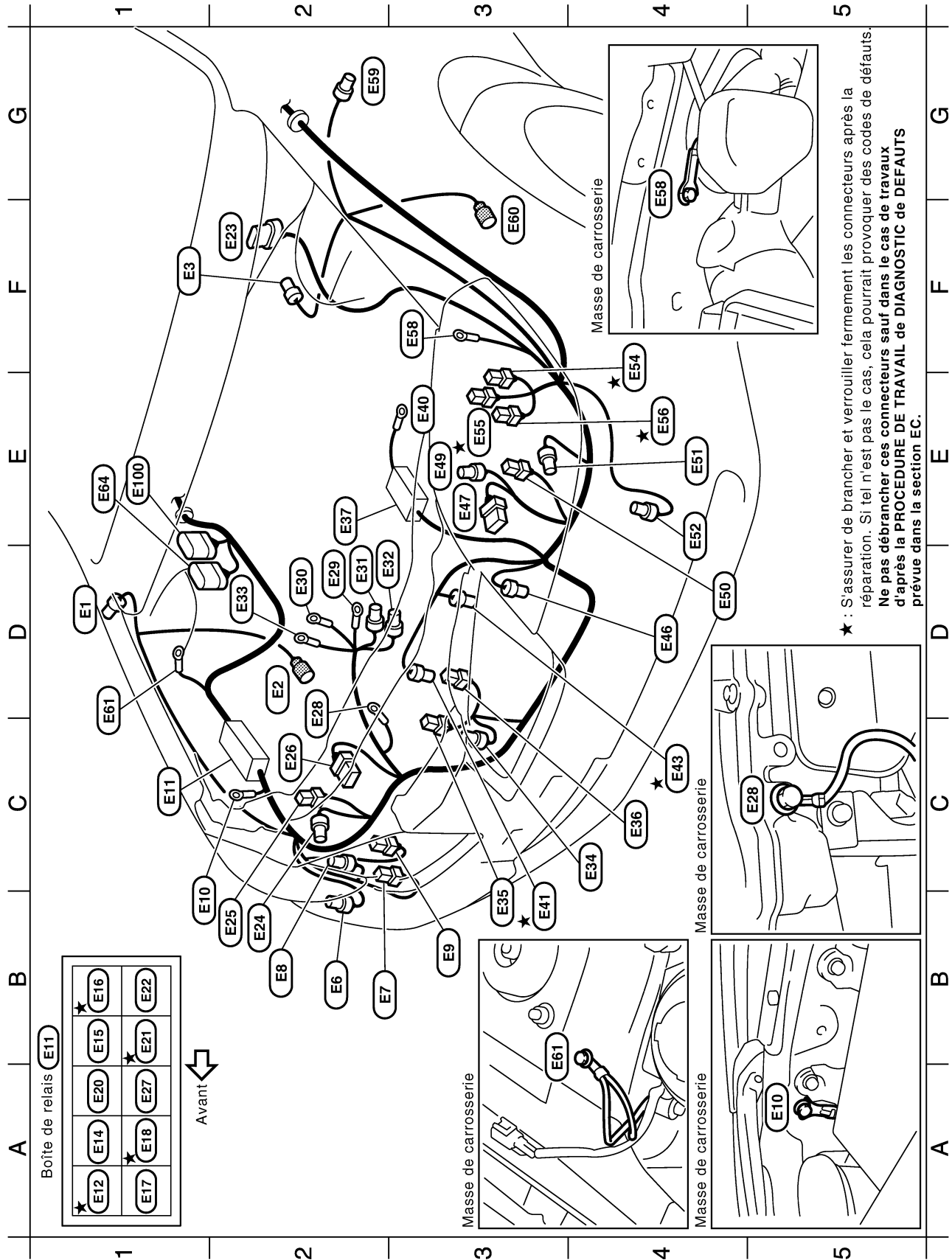


★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

- |          |       |   |        |       |   |
|----------|-------|---|--------|-------|---|
| (E102)   | L/4   | : Relais de feu antibrouillard arrière                                    | (E115) | BR/12 | : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant) |
| (E103)   | W/4   | : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)                      | (E116) | W/6   | : Contact d'allumage                                      |
| (E104)   | B/2   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E120) | GY/6  | : Vers (B107) (sans ESP)                                  |
| (E105)   | W/6   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E121) | GY/6  | : Boîtier de contrôle d'éclairage de jour                 |
| ★ (E106) | W/10  | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E122) | GY/8  | : Boîtier de contrôle d'éclairage de jour                 |
| ★ (E107) | L/4   | : Relais de moteur de commande de papillon                                | (E123) | W/12  | : Vers (M17)  |
| (E108)   | W/2   | : Vers (M24)  | (E124) | W/16  | : Vers (M25)  |
| ★ (E109) | W/16  | : Vers (M27)  | (E126) | W/16  | : Vers (M136) (moteur QR) (avec ICC)                      |
| (E112)   | GY/12 | : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de lave-vitres)          | (E127) | GY/6  | : Interrupteur de désactivation ESP (avec ESP)            |
| (E113)   | W/8   | : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière) | (E128) | W/8   | : Capteur d'angle de braquage (avec ESP)                  |
| (E114)   | W/2   | : Eclairage de canon de clé   | (E131) | W/6   | : Vers (B144) (avec ESP)                                  |

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR YD

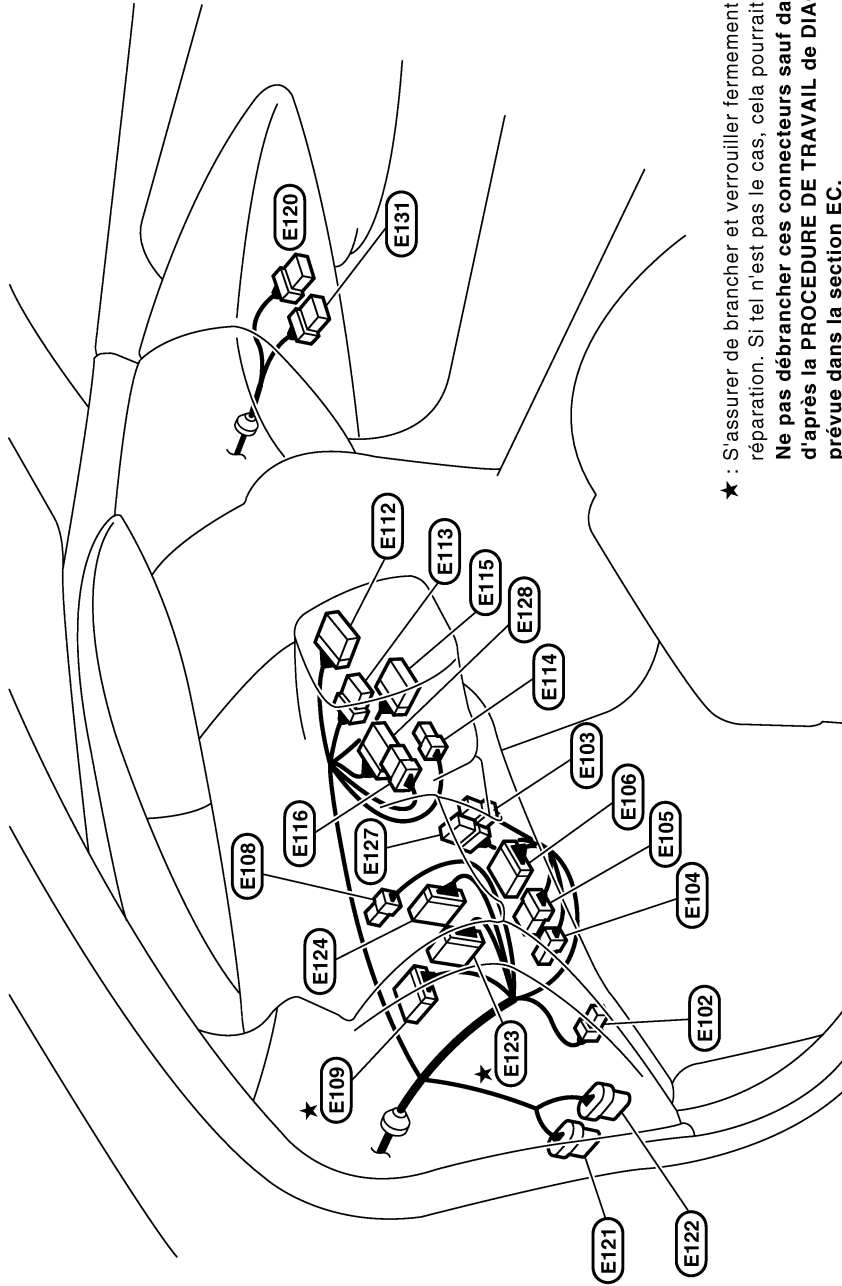


A B C D E F G H I J K L M

PG

D1	-/2	: Clignotant latéral droit	E1	
D2	GY/2	: Capteur de roue avant droite	E2	
F1	GY/2	: Contact de niveau de liquide de freins	E3	
B2	Y/2	: Feu antibrouillard avant droit	E6	
B2	B/2	: Contact de niveau de lave-vitre	E7	
B2	B/2	: Moteur de lave-phares	E8	
B3	B/2	: Moteur de lave-vitre	E9	
B1	-	: Masse de carrosserie	E10	
C1	-	: Boîte de relais	E11	
★ A1	B/5	: Relais 2 de ventilateur de refroidissement	E12	
A1	L/4	: Relais de phares gauche (avec type xénon)	E14	
B1	W/3	: Relais d'avertisseur sonore	E15	
★ B1	B/5	: Relais 4 de ventilateur de refroidissement	E16	
A1	L/4	: Relais de climatisation	E17	
★ A1	B/4	: Relais 1 de ventilateur de refroidissement	E18	
A1	L/4	: Relais de phare droit (avec type xénon)	E20	
★ B1	B/4	: Relais 3 de ventilateur de refroidissement	E21	
B1	L/4	: Relais de feu antibrouillard avant	E22	
F2	GY/6	: Moteur d'essuie-glace avant	E23	
B2	GY/3	: Bloc optique avant droit	E24	
B2	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare droit	E25	
C2	B/5	: Phare droit	E26	
A1	BR/6	: Relais d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour)	E27	
D2	-	: Masse de carrosserie	E28	
D2	-	: Alternateur	E29	
D2	-	: Alternateur	E30	
D2	GY/2	: Alternateur	E31	
D2	B/1	: Compresseur	E32	
D2	-	: Bougie de préchauffage	E33	
C4	B/2	: Capteur de température ambiante	E34	
B3	B/1	: Avertisseur sonore (aigu)	E35	
C4	B/1	: Avertisseur sonore (grave)	E36	
E2	-	: Boîte de fusibles et de raccords à fusibles	E37	
E3	-	: Batterie	E40	
B3	B/2	: Moteur 2 de ventilateur de refroidissement	★ E41	
C4	B/2	: Moteur 1 de ventilateur de refroidissement	★ E43	
D4	B/2	: Mancontact double	E46	
E3	B/5	: Phare gauche	E47	
E3	GY/2	: Contact de capot	E49	
D4	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare gauche	E50	
E4	GY/3	: Bloc optique avant gauche	E51	
E4	Y/2	: Feu antibrouillard avant gauche	E52	
★ F4	W/1	: Relais de préchauffage	E54	
E3	W/1	: Relais de préchauffage	★ E55	
E4	G/2	: Relais de préchauffage	★ E56	
F3	-	: Masse de carrosserie	E58	
G2	-/2	: Clignotant latéral gauche	E59	
F3	L/2	: Capteur de roue avant gauche	E60	
C1	-	: Masse de carrosserie	E61	
E1	B/26	: Actionneur ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)	E64	
E1	B/46	: Actionneur et unité électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)	E100	

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**



★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

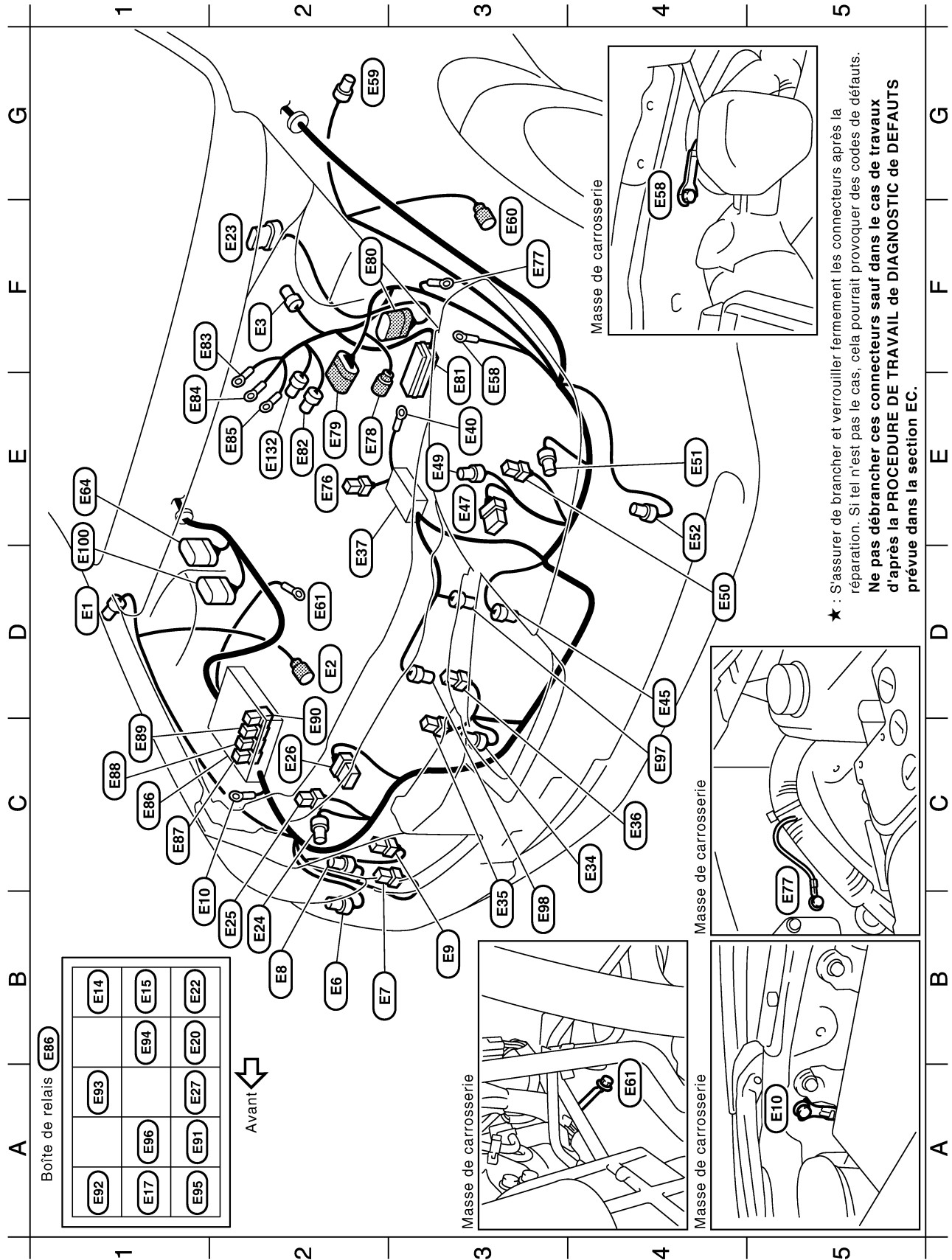
- |          |       |   |          |       |  |
|----------|-------|---|----------|-------|--|
| (E102)   | L/4   | : Relais de feu antibrouillard arrière                                    | (E115)   | BR/12 | : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant)                    |
| (E103)   | W/4   | : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)                      | (E116)   | W/6   | : Contact d'allumage   |
| (E104)   | B/2   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E120)   | GY/6  | : Vers (B107)  |
| (E105)   | W/6   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E121)   | GY/6  | : Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour) |
| (E106)   | W/10  | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E122)   | GY/8  | : Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour) |
| (E108)   | GY/2  | : Vers (M24)  | ★ (E123) | W/12  | : Vers (M17)   |
| ★ (E109) | W/16  | : Vers (M27)  | (E124)   | W/16  | : Vers (M25)   |
| (E112)   | GY/12 | : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de lave-vitres)          | (E131)   | W/6   | : Vers (B144)  |
| (E113)   | W/8   | : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière) | (E127)   | GY/6  | : Interrupteur de désactivation ESP  |
| (E114)   | W/2   | : Eclairage de canon de clé   | (E128)   | W/8   | : Capteur d'angle de braquage  |

(avec ESP)

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M  
PG

# FAISCEAU

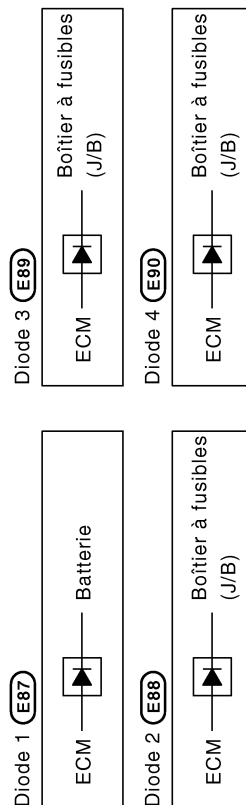
## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A GAUCHE AVEC MOTEUR F9Q

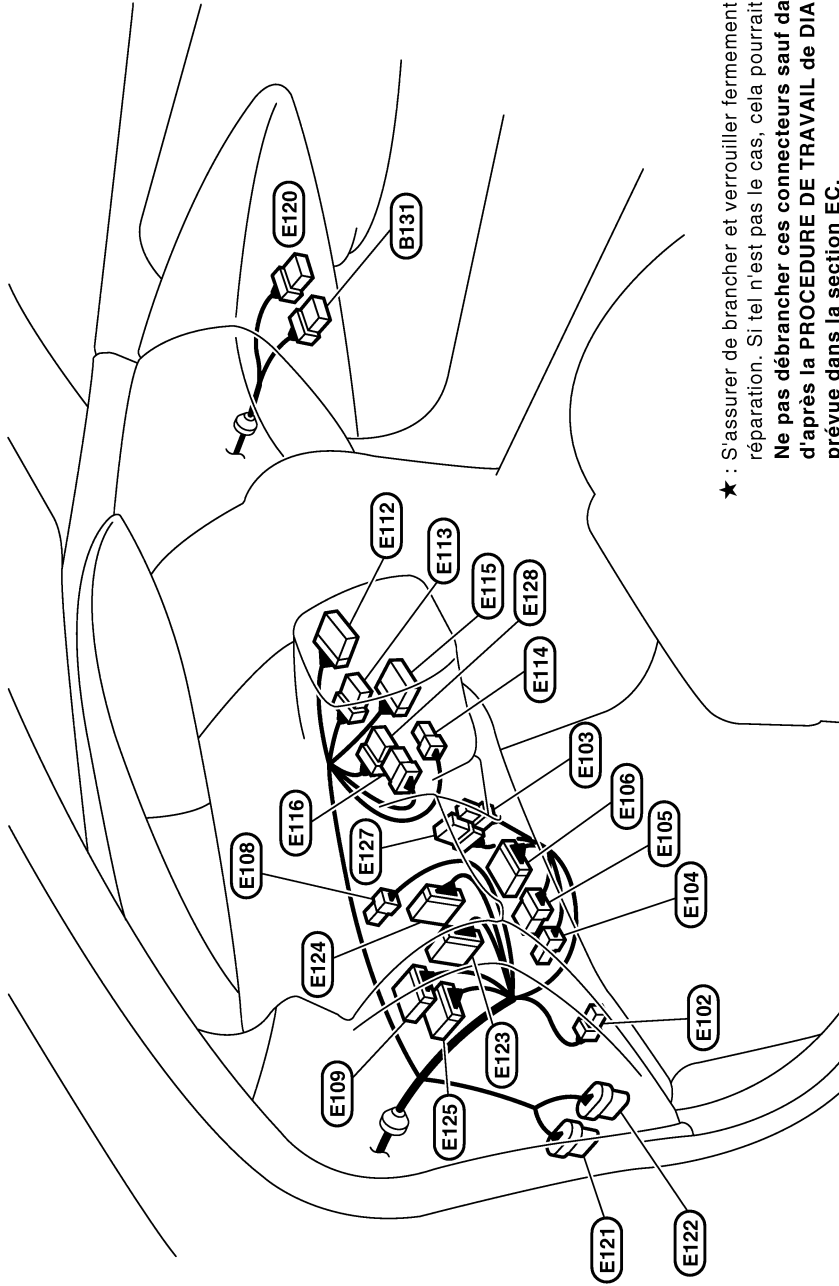


MKWA2588E

D1	(E1)	-/2	: Clignotant latéral droit		(E78)	GY/2	: Vers	(F2)
D2	(E2)	GY/2	: Capteur de roue avant droite		(E79)	B/8	: Vers	(F3)
F2	(E3)	GY/2	: Contact de niveau de liquide de freins		(E80)	GY/9	: Vers	(F12)
B2	(E6)	-/2	: Feu antibrouillard avant droit		(E81)	B/32	: ECM	
B2	(E7)	B/2	: Contact de niveau de lave-vitre		(E82)	B/2	: Capteur de dépôt (eau dans le capteur de carburant)	
B2	(E8)	B/2	: Moteur de lave-phares		(E83)	-	: Prise thermique n°1 (pour régions froides)	
B3	(E9)	B/2	: Moteur de lave-vitre		(E84)	-	: Prise thermique n°2 (pour régions froides)	
B1	(E10)	-	: Masse de carrosserie		(E85)	-	: Prise thermique n°3 (pour régions froides)	
B1	(E14)	L/4	: Relais de phares gauche (avec type xénon)		(E86)	-	: Boîte de relais	
B1	(E15)	W/3	: Relais d'avertisseur sonore		(E87)	B/2	: Diode 1	
A1	(E17)	L/4	: Relais de climatisation		(E88)	B/2	: Diode 2 (pour régions froides)	
B1	(E20)	L/4	: Relais de phare droit (avec type xénon)		(E89)	B/2	: Diode 3 (pour régions froides)	
B1	(E22)	L/4	: Relais de feu antibrouillard avant		(E90)	B/2	: Diode 4 (pour régions froides)	
F2	(E23)	GY/6	: Moteur d'essuie-glace avant		(E91)	L/4	: Relais ECM	
B2	(E24)	GY/3	: Bloc optique avant droit		(E92)	-/4	: Relais 1 de prise thermique (pour régions froides)	
B2	(E25)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare droit		(E93)	-/4	: Relais 2 de prise thermique (pour régions froides)	
C2	(E26)	B/5	: Phare droit		(E94)	-/4	: Relais 3 de prise thermique (pour régions froides)	
A1	(E27)	BR/6	: Relais d'éclairage de jour (phare de type conventionnel avec système d'éclairage de jour)		(E95)	-/4	: Relais de ventilateur de refroidissement (lent)	
C4	(E34)	B/2	: Capteur de température ambiante		(E96)	-/4	: Relais de ventilateur de refroidissement (rapide)	
B3	(E35)	B/1	: Avertisseur sonore (haut)		(E97)	B/2	: Moteur de ventilateur de refroidissement	
C4	(E36)	B/1	: Avertisseur sonore (grave)		(E98)	B/2	: M/FAN RES	
D2	(E37)	-	: Boîte de fusibles et de raccords à fusibles		(E100)	B/46	: Actionneur et unité électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)	
E3	(E40)	-	: Batterie		(E132)	-/3	: Filtre à carburant	
D4	(E45)	B/3	: Capteur de pression du réfrigérant					
E3	(E47)	B/5	: Phare gauche					
E3	(E49)	GY/2	: Contact de capot					
D4	(E50)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare gauche					
E4	(E51)	GY/3	: Bloc optique avant gauche					
E4	(E52)	-/2	: Feu antibrouillard avant gauche					
E3	(E58)	-	: Masse de carrosserie					
G2	(E59)	-/2	: Clignotant latéral gauche					
F3	(E60)	L/2	: Capteur de roue avant gauche					
D2	(E61)	-	: Masse de carrosserie					
E1	(E64)	-/26	: Actionneur ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)					
E2	(E76)	BR/2	: Support de raccord à fusibles pour batterie					
F3	(E77)	-	: Masse de carrosserie					

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**





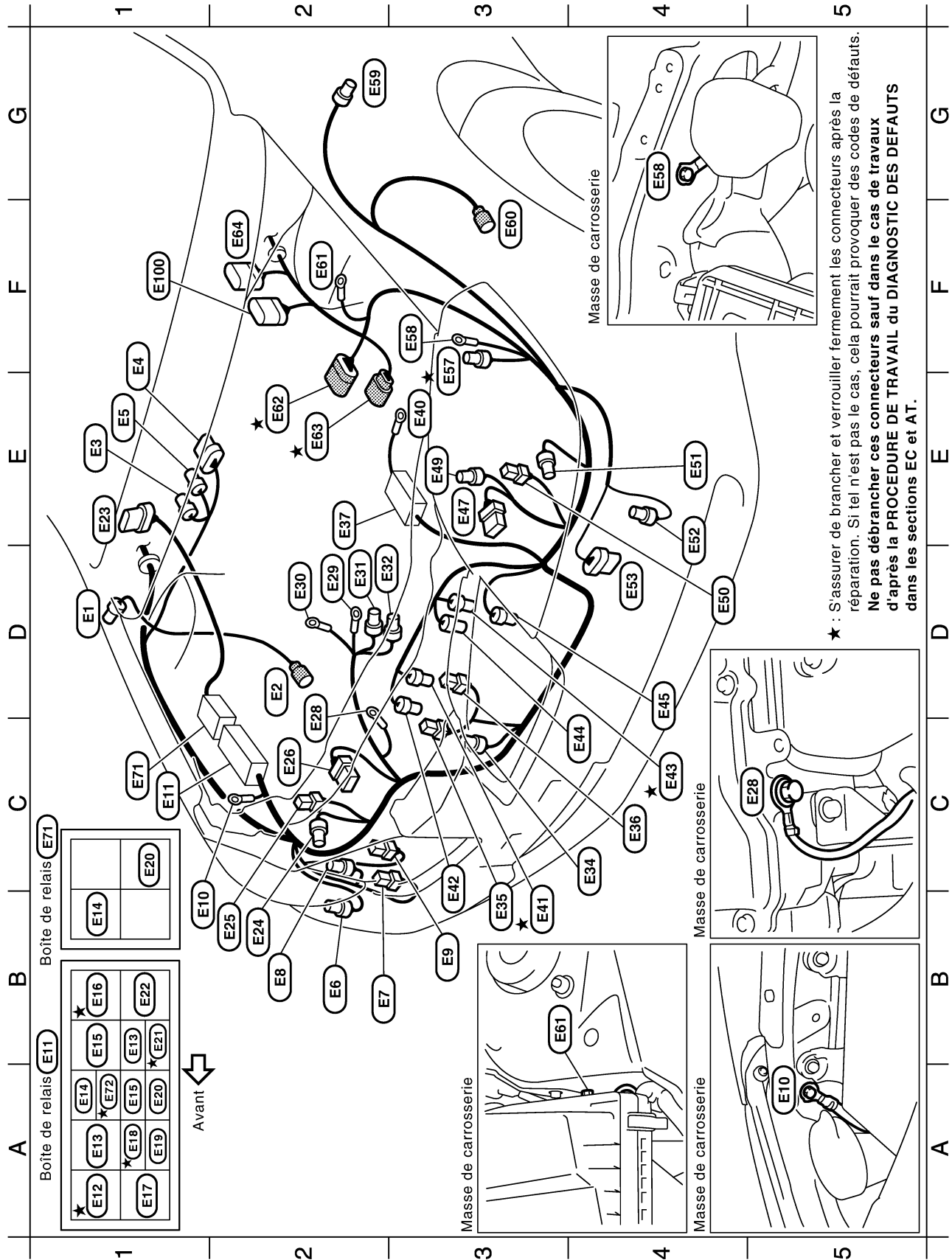
★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

- |               |       |   |               |       |  |
|---------------|-------|---|---------------|-------|--|
| <b>(E102)</b> | L/4   | : Relais de feu antibrouillard arrière                                    | <b>(E115)</b> | BR/12 | : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant)                    |
| <b>(E103)</b> | W/4   | : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)                      | <b>(E116)</b> | W/6   | : Contact d'allumage   |
| <b>(E104)</b> | B/2   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | <b>(E120)</b> | GY/6  | : Vers <b>(B107)</b>   |
| <b>(E105)</b> | W/6   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | <b>(E121)</b> | GY/6  | : Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour) |
| <b>(E106)</b> | W/10  | : Boîtier à fusibles (J/B)  | <b>(E122)</b> | GY/8  | : Boîtier de commande d'éclairage de jour (avec système d'éclairage de jour) |
| <b>(E108)</b> | GY/2  | : Vers <b>(M24)</b>   | <b>(E123)</b> | W/12  | : Vers <b>(M17)</b>  |
| <b>(E109)</b> | W/16  | : Vers <b>(M27)</b>   | <b>(E124)</b> | W/16  | : Vers <b>(M25)</b>  |
| <b>(E112)</b> | GY/12 | : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de lave-vitres)          | <b>(E125)</b> | W/24  | : Vers <b>(M130)</b>   |
| <b>(E113)</b> | W/8   | : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière) | <b>(E127)</b> | GY/6  | : Interrupteur de désactivation ESP (avec ESP)                               |
| <b>(E114)</b> | W/2   | : Eclairage de canon de clé   | <b>(E128)</b> | W/8   | : Capteur d'angle de braquage (avec ESP)                                     |
|               |       |   | <b>(E131)</b> | W/6   | : Vers <b>(B144)</b>   |



# FAISCEAU

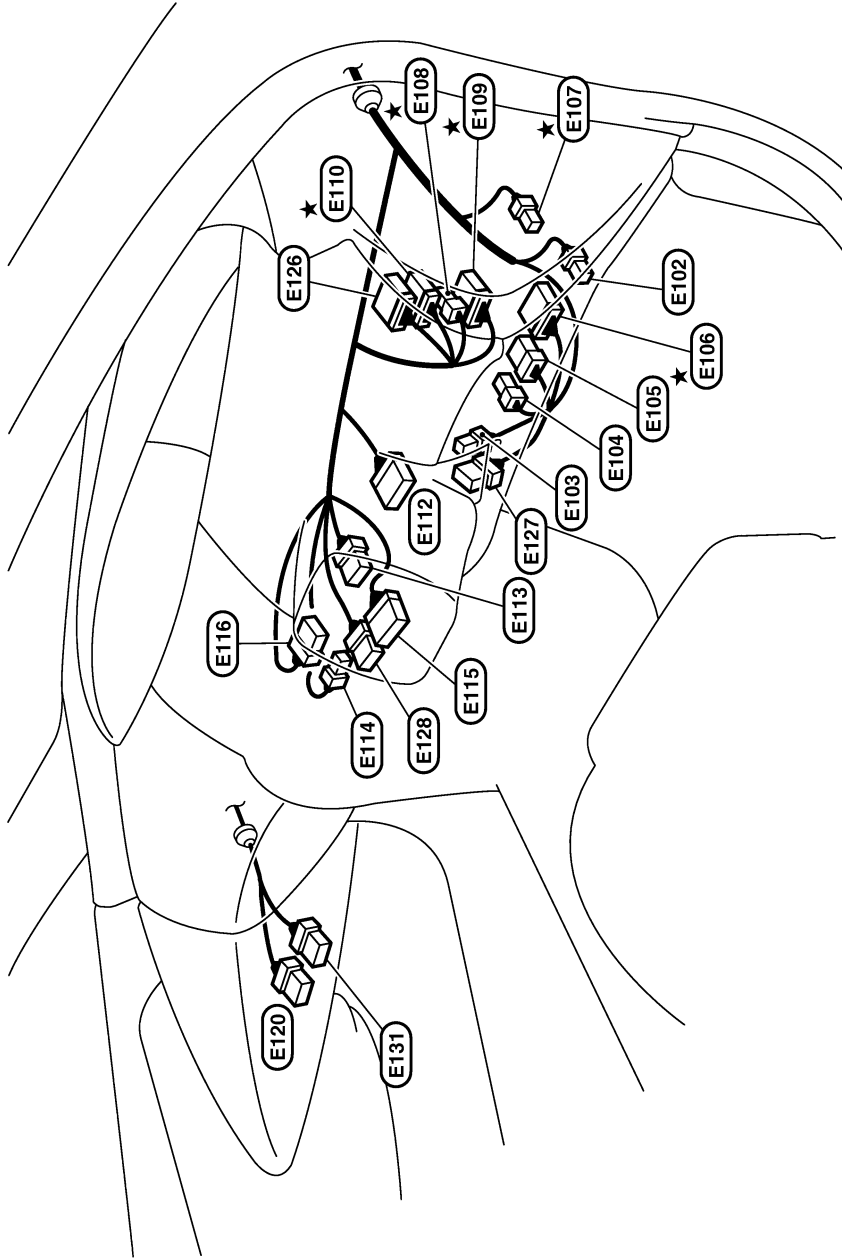
## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A DROITE AVEC MOTEUR QG, QR



A B C D E F G  
 H I J K L M  
 PG

D1	<b>E1</b>	-/2 : Clignotant latéral droit	E3	<b>E40</b>	- : Batterie
D2	<b>E2</b>	GY/2 : Capteur de roue avant droite	B3	<b>E41</b>	B/2 : Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)
E1	<b>E3</b>	GY/2 : Contact de niveau de liquide de freins	C3	<b>E42</b>	B/2 : Moteur 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)
F1	<b>E4</b>	GY/6 : Servofrein (avec ICC)	C4	<b>E43</b>	B/2 : Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)
E1	<b>E5</b>	GY/3 : Capteur de pression de frein (avec ICC)	C4	<b>E44</b>	B/2 : Moteur 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)
B2	<b>E6</b>	Y/2 : Feu antibrouillard avant droit	D4	<b>E45</b>	B/3 : Capteur de pression du réfrigérant
B2	<b>E7</b>	B/2 : Contact de niveau de lave-vitre	E3	<b>E47</b>	B/5 : Phare gauche
B2	<b>E8</b>	B/2 : Moteur de lave-phares	E3	<b>E49</b>	GY/2 : Contact de capot
B3	<b>E9</b>	B/2 : Moteur de lave-vitre	D4	<b>E50</b>	B/3 : Moteur de réglage du faisceau de phare gauche
B1	<b>E10</b>	- : Masse de carrosserie	E4	<b>E51</b>	GY/3 : Bloc optique avant gauche
C1	<b>E11</b>	- : Boîte de relais	E4	<b>E52</b>	Y/2 : Feu antibrouillard avant gauche
A1	<b>E12</b>	B/5 : Relais 2 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	D4	<b>E53</b>	B/6 : Capteur ICC
A1, B1	<b>E13</b>	L/4 : Relais de position de stationnement/point mort (avec T/A ou CVT)	F3	<b>E57</b>	GY/2 : Résistance de chute (avec T/A)
A1, B1	<b>E14</b>	L/4 : Relais de phares gauche (avec type xénon)	F3	<b>E58</b>	- : Masse de carrosserie
A1, B1	<b>E15</b>	W/3 : Relais d'avertisseur sonore	G2	<b>E59</b>	-/2 : Clignotant latéral gauche
B1	<b>E16</b>	B/5 : Relais 4 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	F3	<b>E60</b>	L/2 : Capteur de roue avant gauche
A1	<b>E17</b>	L/4 : Relais de climatisation	F2	<b>E61</b>	- : Masse de carrosserie
A1	<b>E18</b>	B/4 : Relais 1 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	E2	<b>E62</b>	GY/9 : Vers <b>F12</b>
A1	<b>E19</b>	BR/6 : Relais de ventilateur de refroidissement (avec moteur QG)	E2	<b>E63</b>	B/6 : Vers <b>F31</b>
A1, C1	<b>E20</b>	L/4 : Relais de phare droit (avec type xénon)	F2	<b>E64</b>	B/26 : Actionneur de ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)
B1	<b>E21</b>	B/4 : Relais 3 de ventilateur de refroidissement (avec moteur QR)	C1	<b>E71</b>	- : Boîte de relais (avec moteur QR)
B1	<b>E22</b>	L/4 : Relais de feu antibrouillard avant	A1	<b>E72</b>	GY/6 : Relais de maintien de frein ICC
E1	<b>E23</b>	GY/6 : Moteur d'essuie-glace avant	F1	<b>E100</b>	B/46 : Actionneur et dispositif électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)
B2	<b>E24</b>	GY/3 : Bloc optique avant droit			
B2	<b>E25</b>	B/3 : Moteur de réglage du faisceau de phare droit			
C2	<b>E26</b>	B/5 : Phare droit			
D2	<b>E28</b>	- : Masse de carrosserie			
D2	<b>E29</b>	- : Alternateur			
D2	<b>E30</b>	- : Alternateur			
D2	<b>E31</b>	GY/2 : Alternateur			
D2	<b>E32</b>	B/1 : Compresseur			
C4	<b>E34</b>	B/2 : Capteur de température ambiante			
B3	<b>E35</b>	B/1 : Avertisseur sonore (haut)			
C4	<b>E36</b>	B/1 : Avertisseur sonore (grave)			
E2	<b>E37</b>	- : Boîte de fusibles et de raccord à fusibles			

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

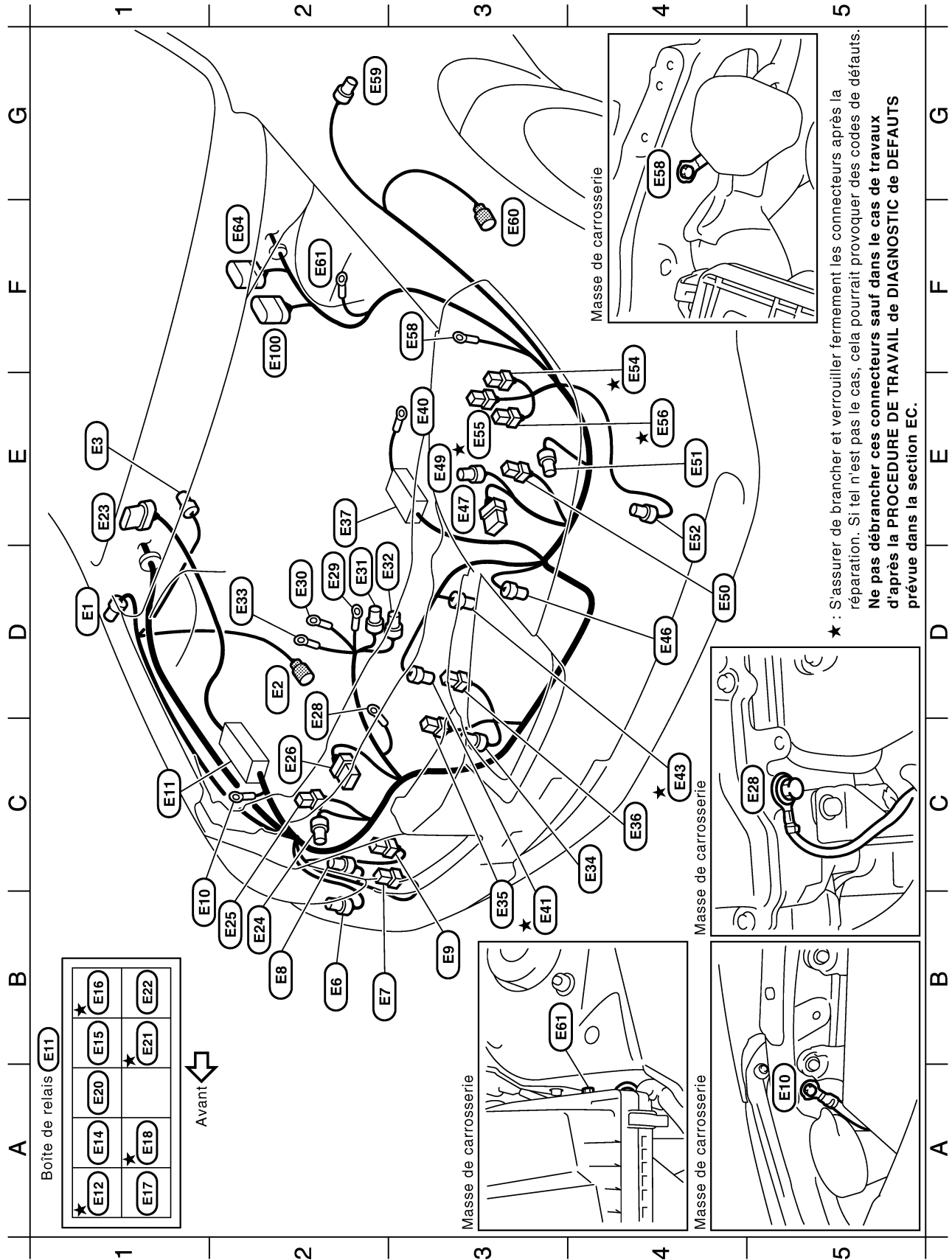


- (E102)** L/4 : Relais de feu antibrouillard arrière
  - (E103)** W/4 : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)
  - (E104)** B/2 : Boîtier à fusibles (J/B)
  - (E105)** W/6 : Boîtier à fusibles (J/B)
  - (E106)** W/10 : Boîtier à fusibles (J/B)
  - (E107)** L/4 : Relais de moteur de commande de papillon
  - (E108)** W/2 : Vers **(M24)**
  - (E109)** W/16 : Vers **(M27)**
  - (E110)** W/24 : Vers **(M94)**
  - (E112)** GY/12 : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de ★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts de l'ECU.
  - (E113)** W/8 : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière)
  - (E114)** W/2 : Eclairage de canon de clé
  - (E115)** BR/12 : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant)
  - (E116)** W/6 : Contact d'allumage
  - (E120)** GY/6 : Vers **(B107)**
  - (E126)** W/16 : Vers **(M136)** (moteur QR) (avec ICC)
  - (E127)** GY/6 : Interrupteur de désactivation ESP (avec ESP)
  - (E128)** W/8 : Capteur d'angle de braquage (avec ESP)
  - (E131)** W/6 : Vers **(B144)** (avec ESP)
- Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

MKWA2593E

# FAISCEAU

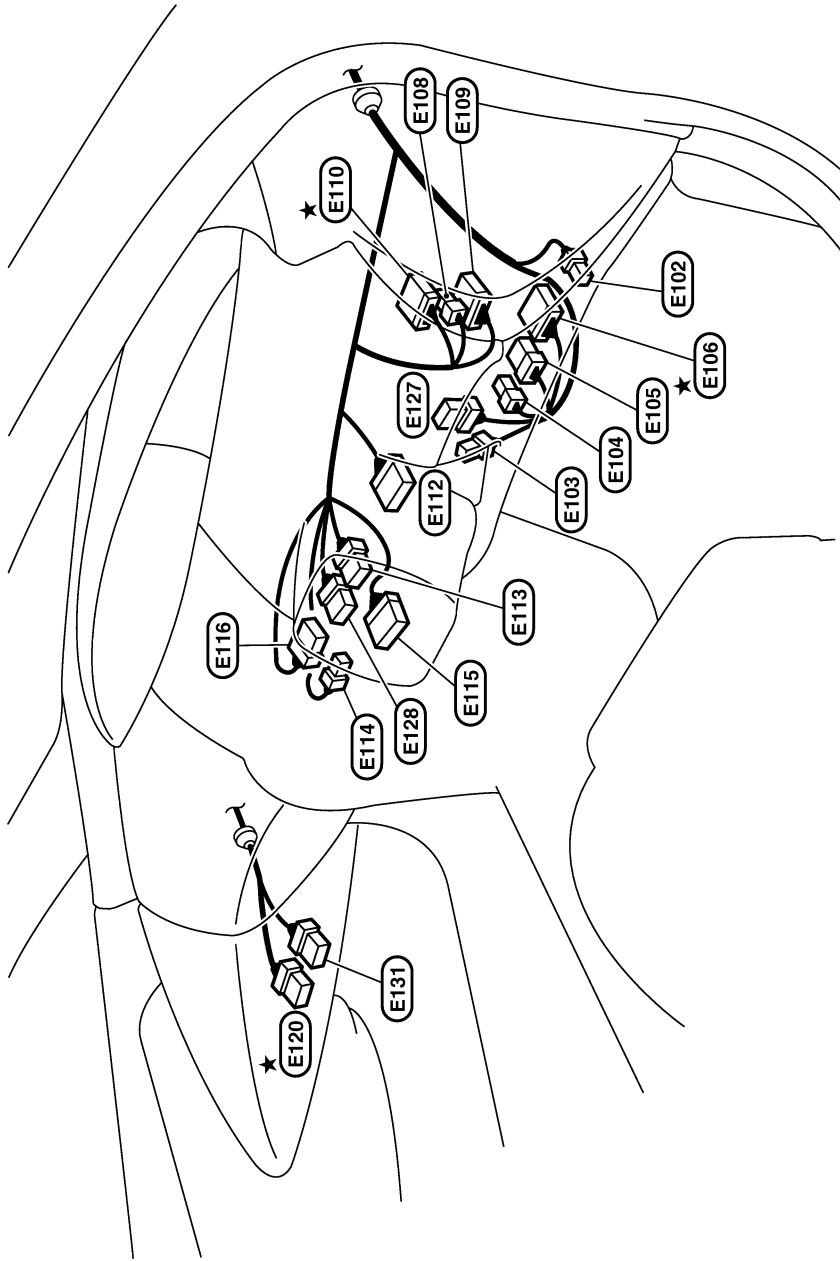
## FAISCEAU DE COMPARTIMENT MOTEUR/CONDUITE A DROITE AVEC MOTEUR YD



MKWA2594E

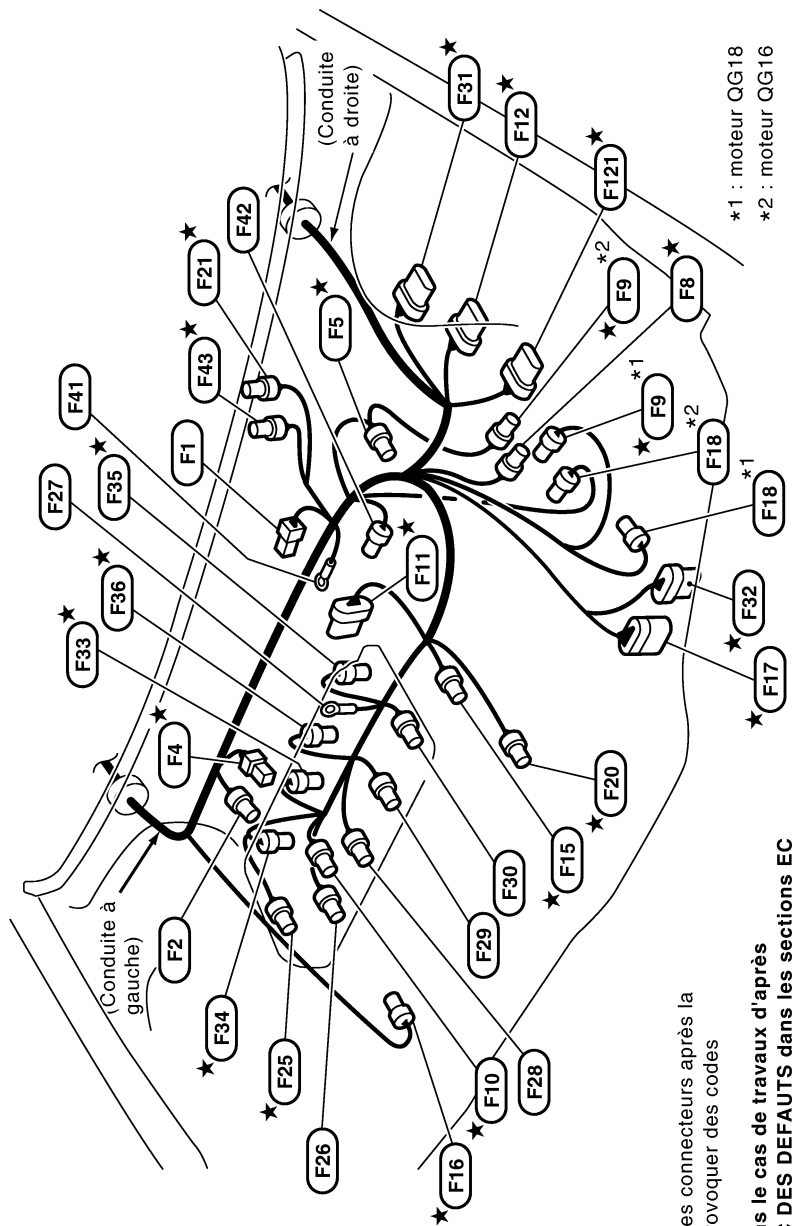
D1	(E1)	-/2	: Clignotant latéral droit	E3	(E40)	-	: Batterie
D2	(E2)	GY/2	: Capteur de roue avant droite	B3	(E41)	B/2	: Moteur 2 de ventilateur de refroidissement
E1	(E3)	GY/2	: Contact de niveau de liquide de freins	C4	(E43)	B/2	: Moteur 1 de ventilateur de refroidissement
B2	(E6)	Y/2	: Feu antibrouillard avant droit	D4	(E46)	B/2	: Manoccontact double
B2	(E7)	B/2	: Contact de niveau de lave-vitre	E3	(E47)	B/5	: Phare gauche
B2	(E8)	B/2	: Moteur de lave-phares	E3	(E49)	GY/2	: Contact de capot
B3	(E9)	B/2	: Moteur de lave-vitre	D4	(E50)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare gauche
B1	(E10)	-	: Masse de carrosserie	E4	(E51)	GY/3	: Bloc optique avant gauche
C1	(E11)	-	: Boîte de relais	E4	(E52)	Y/2	: Feu antibrouillard avant gauche
A1	(E12)	B/5	: Relais 2 de ventilateur de refroidissement	F4	(E54)	W/1	: Relais de préchauffage
A1	(E14)	L/4	: Relais de phares gauche (avec type xénon)	E3	(E55)	W/1	: Relais de préchauffage
B1	(E15)	W/3	: Relais d'avertisseur sonore	E4	(E56)	G/2	: Relais de préchauffage
B1	(E16)	B/5	: Relais 4 de ventilateur de refroidissement	F3	(E58)	-	: Masse de carrosserie
A1	(E17)	L/4	: Relais de climatisation	G2	(E59)	-/2	: Clignotant latéral gauche
A1	(E18)	B/4	: Relais 1 de ventilateur de refroidissement	F3	(E60)	L/2	: Capteur de roue avant gauche
A1	(E20)	L/4	: Relais de phare droit (avec type xénon)	F2	(E61)	-	: Masse de carrosserie
B1	(E21)	B/4	: Relais 3 de ventilateur de refroidissement	F2	(E64)	B/26	: Actionneur ABS et unité électrique (boîtier de contrôle) (sans ESP)
B1	(E22)	L/4	: Relais de feu antibrouillard avant	F2	(E100)	B/46	: Actionneur et unité électrique (boîtier de contrôle) ABS/TCS/ESP (avec ESP)
E1	(E23)	GY/6	: Moteur d'essuie-glace avant				
B2	(E24)	GY/3	: Bloc optique avant droit				
B2	(E25)	B/3	: Moteur de réglage du faisceau de phare droit				
C2	(E26)	B/5	: Phare droit				
D2	(E28)	-	: Masse de carrosserie				
D2	(E29)	-	: Alternateur				
D2	(E30)	-	: Alternateur				
D2	(E31)	GY/2	: Alternateur				
D2	(E32)	B/1	: Compresseur				
D2	(E33)	-	: Bougie de préchauffage				
C4	(E34)	B/2	: Capteur de température ambiante				
B3	(E35)	B/1	: Avertisseur sonore (aigu)				
C4	(E36)	B/1	: Avertisseur sonore (grave)				
E2	(E37)	-	: Boîte de fusibles et de raccords à fusibles				

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

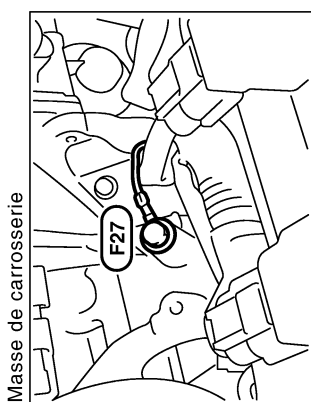


- |         |       |   |         |       |   |
|---------|-------|---|---------|-------|---|
| (E102)  | L/4   | : Relais de feu antibrouillard arrière                                    | (E114)  | W/2   | : Eclairage de canon de clé                               |
| (E103)  | W/4   | : Commutateur de réglage des faisceaux (type manuel)                      | (E115)  | BR/12 | : Commande combinée (éclairage et commande de clignotant) |
| (E104)  | B/2   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E116)  | W/6   | : Contact d'allumage                                      |
| (E105)  | W/6   | : Boîtier à fusibles (J/B)  | ★(E120) | GY/6  | : Vers (E107)   |
| ★(E106) | W/10  | : Boîtier à fusibles (J/B)  | (E127)  | GY/6  | : Interrupteur de désactivation ESP (avec ESP)            |
| (E108)  | W/2   | : Vers (M24)  | (E128)  | W/8   | : Capteur d'angle de braquage (avec ESP)                  |
| (E109)  | W/16  | : Vers (M27)  | (E131)  | W/6   | : Vers (B144) (avec ESP)                                  |
| ★(E110) | W/24  | : Vers (M94)  |         |       |   |
| (E112)  | GY/12 | : Commande combinée (commande d'essuie-glaces et de lave-vitres)          |         |       |   |
| (E113)  | W/8   | : Commande combinée (interrupteur de feu antibrouillard avant et arrière) |         |       |   |
- ★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts. **Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

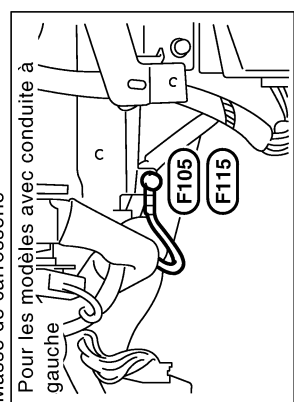
## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR QG



\*1 : moteur QG18  
\*2 : moteur QG16



Masse de carrosserie

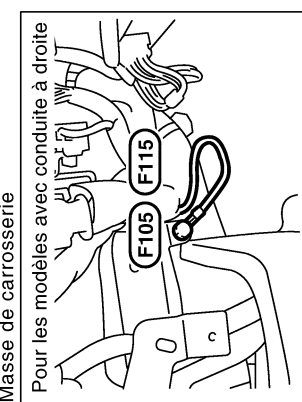


Masse de carrosserie

Pour les modèles avec conduite à gauche

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.

**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

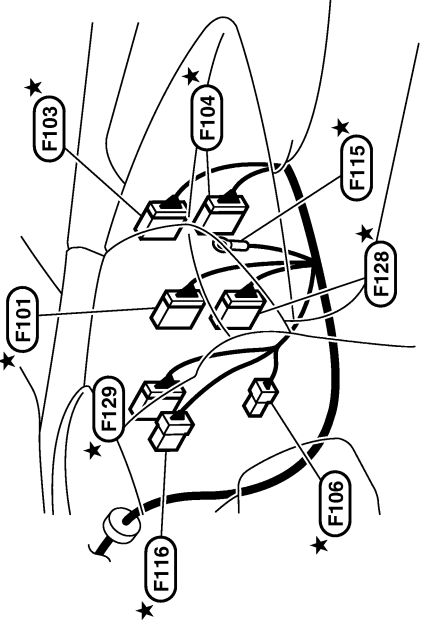
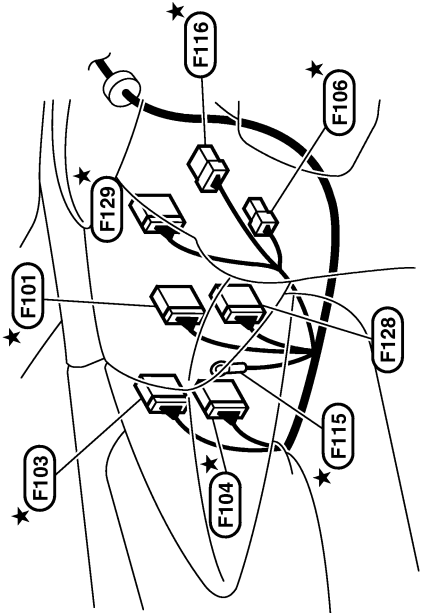


Masse de carrosserie

Pour les modèles avec conduite à droite

Conduite à droite

Conduite à gauche



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

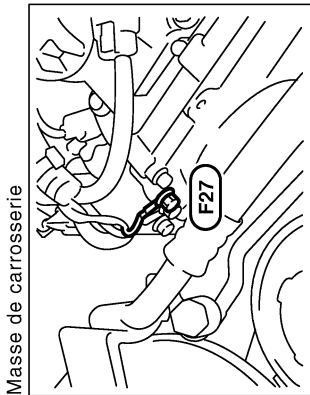
(F1)	GY/2	: Condenseur	(F106)	GY/2	: Vers (M78)
(F2)	B/1	: Manoccontact d'huile	(F115)	-	: Masse de carrosserie
(F4)	B/2	: Capteur de détonation	(F116)	W/8	: Vers (MT26)
(F5)	B/3	: Capteur de position de vilebrequin	(F121)	B/6	: Débitmètre d'air
(F8)	BR/3	: Capteur de régime (avec T/A)	(F128)	GY/6	: Connecteur de raccord
(F9)	B/2	: Contact de position de stationnement/point mort (avec T/M)	(F129)	W/20	: Vers (avec T/A) (M149)
(F10)	L/2	: Electrovanne de commande de volume de purge de cartouche EVAP			
(F11)	G/6	: Actionneur de commande de papillon électrique			
(F12)	GY/9	: Vers (avec T/A) (E62)			
(F15)	B/3	: Capteur d'angle d'arbre à cames			
(F16)	GY/2	: Capteur de température du liquide de refroidissement moteur			
(F17)	B/10	: Contact de position de stationnement/point mort (avec T/A)			
(F18)	B/2	: Contact de feux de recul (avec T/M)			
(F20)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 1			
(F21)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 2			
(F25)	G/2	: Electrovanne de commande de distribution de soupape d'admission			
(F26)	GY/3	: Bobine d'allumage n°1 (avec transistor d'alimentation)			
(F27)	-	: Masse de moteur			
(F28)	GY/3	: Bobine d'allumage n°2 (avec transistor d'alimentation)			
(F29)	GY/3	: Bobine d'allumage n°3 (avec transistor d'alimentation)			
(F30)	GY/3	: Bobine d'allumage n°4 (avec transistor d'alimentation)			
(F31)	B/6	: Vers (avec T/M) (E63)			
(F32)	B/8	: Ensemble de câbles de bornes (avec T/A)			
(F33)	GY/2	: Injecteur n°2			
(F34)	GY/2	: Injecteur n°1			
(F35)	GY/2	: Injecteur n°4			
(F36)	GY/2	: Injecteur n°3			
(F41)	-	: Moteur de démarreur (avec T/M sauf pour les régions froides)			
(F42)	GY/1	: Moteur de démarreur (avec T/M pour régions froides et avec T/A)			
(F43)	B/2	: Manoccontact de direction assistée			
(F44)	B/4	: Vers (E73)			
(F101)	B/81	: ECM			
(F103)	W/24	: TCM (boîtier de commande de transmission) (avec T/A)			
(F104)	GY/24	: TCM (boîtier de commande de transmission) (avec T/A)			

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.

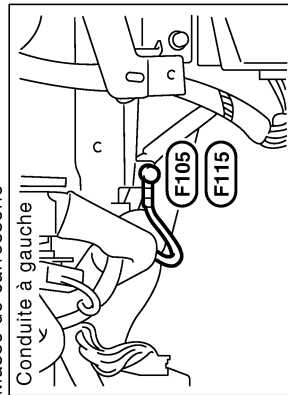
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**



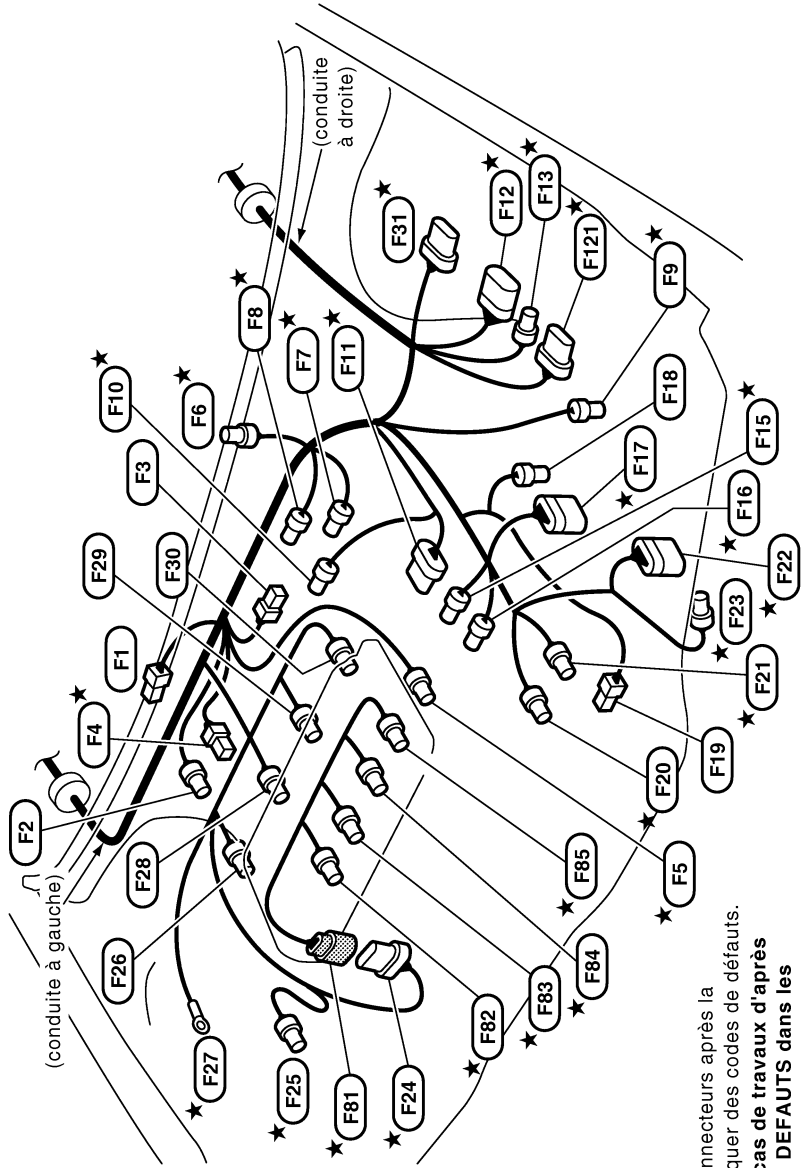
## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR QR



Masse de carrosserie

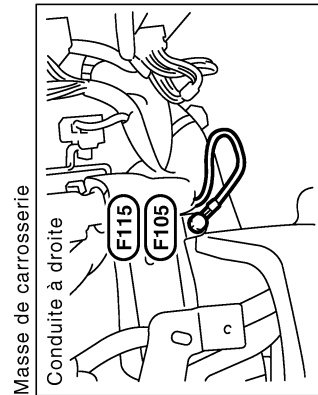
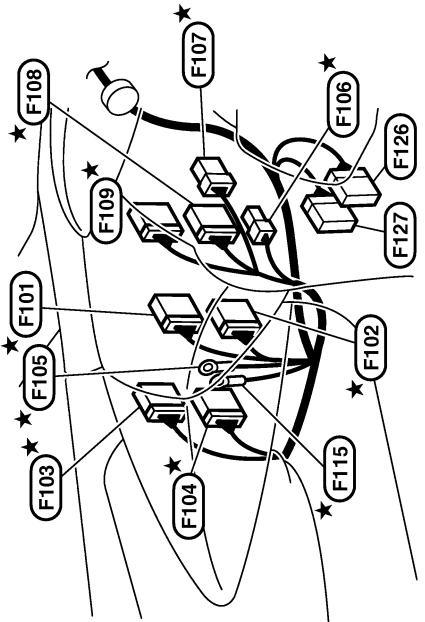


Masse de carrosserie  
Conduite à gauche



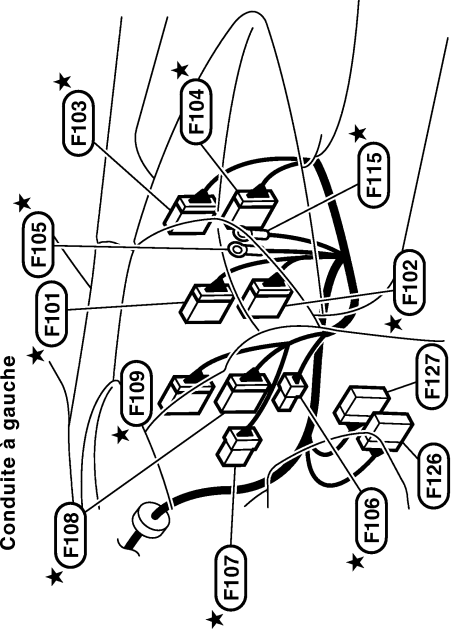
★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

Conduite à droite



Masse de carrosserie  
Conduite à droite

Conduite à gauche



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

(F1)	GY/2	: Condensateur	(F101)	-/81	: ECM
(F2)	GY/1	: Manoccontact d'huile	(F102)	-/40	: ECM
(F3)	B/1	: Démarreur (avec CVT)	(F103)	W/24	: TCM (boîtier de commande de transmission) (avec CVT)
(F4)	B/2	: Capteur de détonation	(F104)	GY/24	: TCM (boîtier de commande de transmission) (avec CVT)
(F5)	B/3	: Capteur de position de vilebrequin	(F105)	-	: Masse de carrosserie
(F6)	B/3	: Capteur de pression de direction assistée	(F106)	W/2	: Vers (M78)
(F7)	GY/2	: Résistance de chute (avec CVT)	(F107)	BR/6	: Relais ECM
(F8)	B/3	: Capteur de vitesse secondaire (avec CVT)	(F108)	W/16	: Vers (M79)
(F9)	B/2	: Contact de position de stationnement/point mort (avec T/M)	(F109)	W/24	: Vers (M77)
(F10)	L/2	: Electrovanne de commande de volume de purge de cartouche EVAP	(F115)	-	: Masse de carrosserie
(F11)	G/6	: Actionneur de commande de papillon électrique	(F121)	B/6	: Débitmètre d'air
(F12)	GY/9	: Vers (E62)			
(F13)	B/4	: Vers (E70) (conduite à gauche)			
(F15)	B/3	: Capteur d'angle d'arbre à cames			
(F16)	GY/2	: Capteur de température du liquide de refroidissement moteur			
(F17)	B/10	: Contact de position de stationnement/point mort (avec CVT)			
(F18)	B/2	: Contact de feu de recul (avec T/M)			
(F19)	B/1	: Démarreur (avec T/M)			
(F20)	G/4	: Sonde à oxygène chauffée 1			
(F21)	L/4	: Sonde à oxygène chauffée 2			
(F22)	G/10	: Ensemble de câbles de bornes (avec CVT)			
(F23)	B/3	: Capteur de vitesse primaire (avec CVT)			
(F24)	B/6	: Vers (F81)			
(F25)	G/2	: Electrovanne de commande de calage des soupapes d'admission			
(F26)	GY/3	: Bobine d'allumage n°1 (avec transistor d'alimentation)			
(F27)	-	: Masse de moteur			
(F28)	GY/3	: Bobine d'allumage n°2 (avec transistor d'alimentation)			
(F29)	GY/3	: Bobine d'allumage n°3 (avec transistor d'alimentation)			
(F30)	GY/3	: Bobine d'allumage n°4 (avec transistor d'alimentation)			
(F31)	B/6	: Vers (E63) (conduite à droite)			

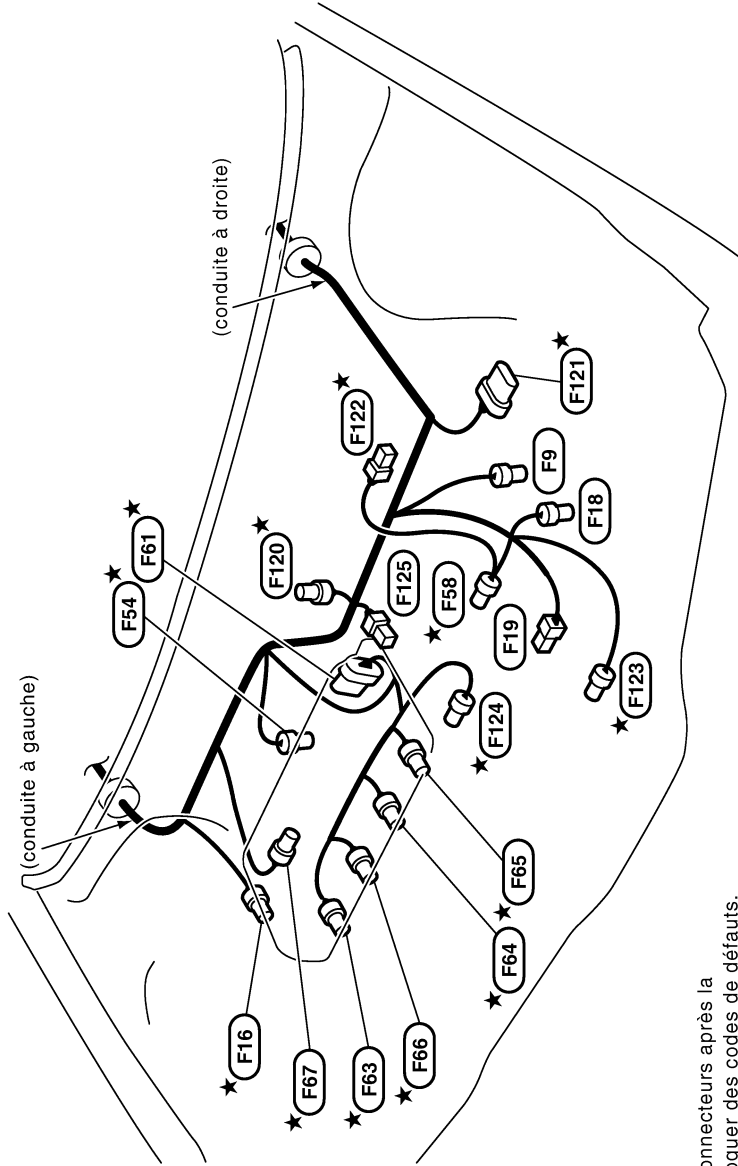
### Faisceau auxiliaire moteur

(F81)	B/6	: Vers (F24)
(F82)	GY/2	: Injecteur n°1
(F83)	GY/2	: Injecteur n°2
(F84)	GY/2	: Injecteur n°3
(F85)	GY/2	: Injecteur n°4
(F126)	L/12	: Connecteur de raccord 1
(F127)	G/12	: Connecteur de raccord 2

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts. **Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL du DIAGNOSTIC DES DEFAUTS dans les sections EC et AT.**

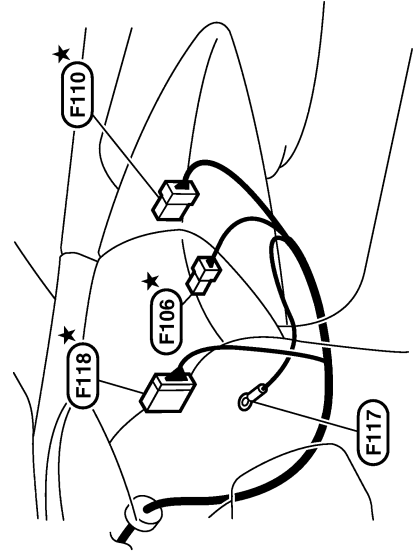
# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEUR YD

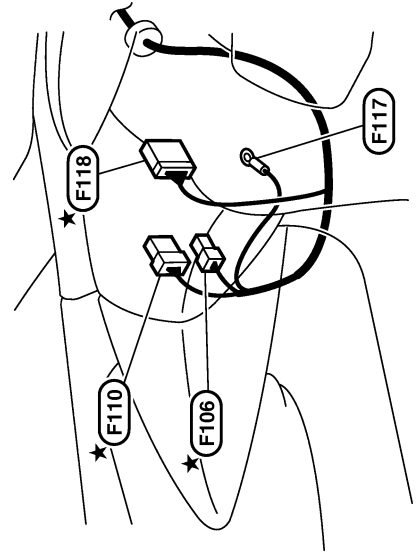


★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

Conduite à gauche



Conduite à droite



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

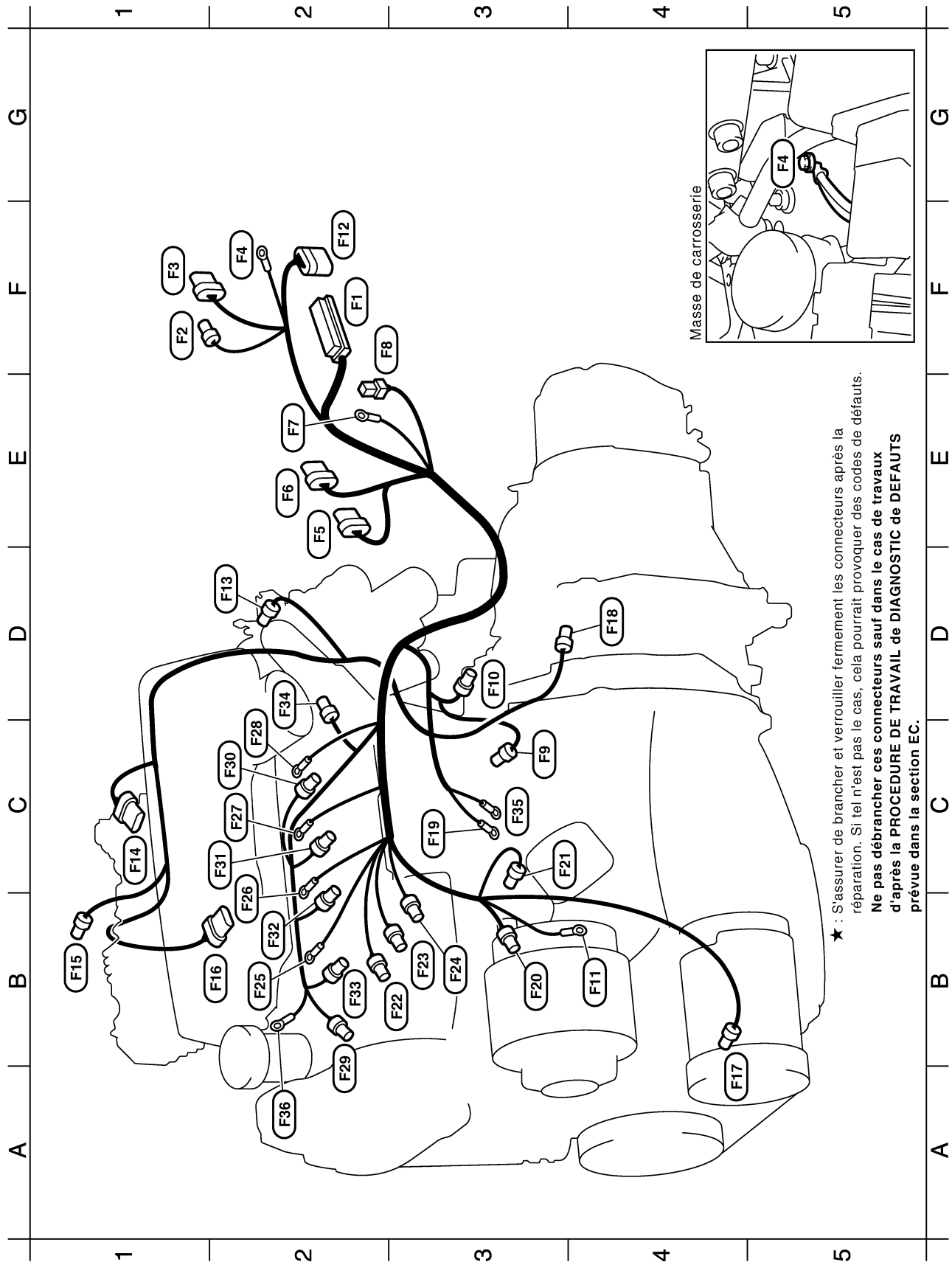
PG

(F9)	B/2	: Contact de position de stationnement/point mort
★ (F16)	GY/2	: Capteur de température du liquide de refroidissement moteur
(F18)	B/2	: Contact de feux de recul
(F19)	B/1	: Moteur de démarreur
★ (F54)	G/2	: Capteur de température de pompe à carburant
★ (F58)	GY/3	: Capteur de suralimentation du turbocompresseur
★ (F61)	DGY/6	: Soupape de commande de volume de l'EGR
★ (F63)	-/4	: Injecteur de carburant n°1
★ (F64)	-/4	: Injecteur de carburant n°3
★ (F65)	-/4	: Injecteur de carburant n°4
★ (F66)	-/4	: Injecteur de carburant n°2
★ (F67)	B/3	: Capteur de pression de carburant dans la rampe
★ (F106)	GY/2	: Vers (M78)
★ (F110)	W/8	: Vers (M80)
(F117)	-	: Masse de carrosserie
★ (F118)	B/81	: ECM
★ (F120)	GY/2	: Vérifier la pompe à carburant
★ (F121)	B/6	: Débitmètre d'air
★ (F122)	GY/2	: Electrovanne de commande de suralimentation du turbocompresseur
★ (F123)	B/3	: Capteur de position de vilebrequin
★ (F124)	B/3	: Capteur d'angle d'arbre à cames
(F125)	B/1	: Manoccontact d'huile

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE COMMANDE DU MOTEUR/MOTEURS F9Q



★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAUTS prévue dans la section EC.**

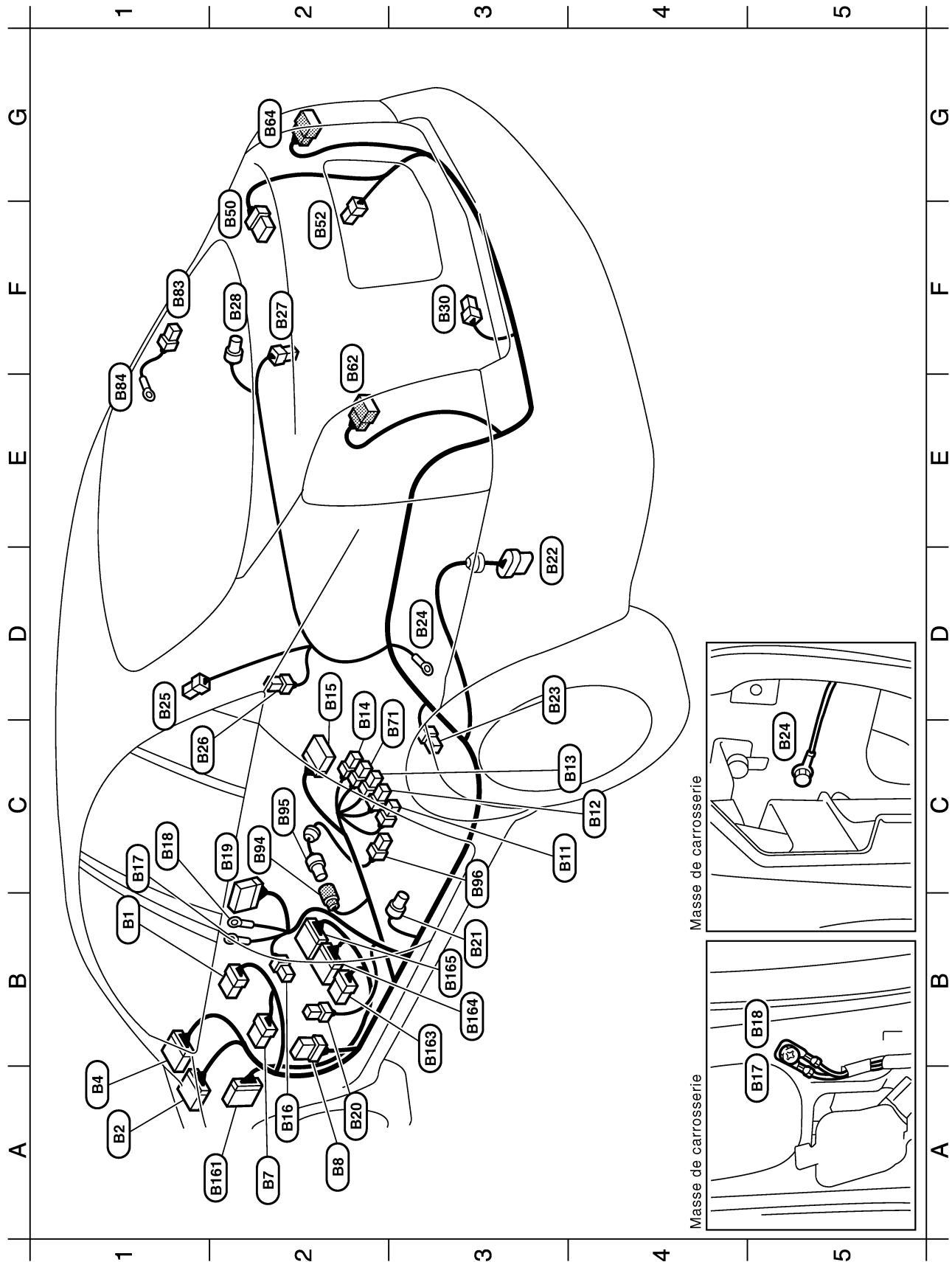
MKWA2603E

F2	-/80	: ECM
F1	GY/2	: Vers (E78)
F1	B/8	: Vers (E79)
F2	-	: Masse de carrosserie
E2	-/6	: Débitmètre d'air
E2	-/8	: Relais de préchauffage
E2	-	: Batterie
F2	GY/2	: Support de raccord à fusibles pour batterie
C3	-/2	: Capteur de niveau d'huile
D3	-/2	: Capteur de position de vilebrequin
B4	-	: Alternateur
F2	GY/9	: Vers (E80)
D2	-/4	: Capteur de température du liquide de refroidissement moteur
C1	-/6	: Electrovanne de commande de la soupape de l'EGR
B1	-/2	: Electrovanne de commande de suralimentation du turbocompresseur
B2	-/2	: Electrovanne de commande de soupape de papillon d'admission
A4	-/2	: Compresseur
D4	B/2	: Contact de feux de recul
C3	-	: Moteur de démarreur
B3	-/2	: Alternateur
C3	-/1	: Manoccontact d'huile
B3	-/2	: Capteur de température de carburant
B3	-/2	: Régulateur de pression de carburant
B3	-/3	: Capteur de pression de carburant
B2	-	: Bougie de préchauffage n°1
B2	-	: Bougie de préchauffage n°2
C2	-	: Bougie de préchauffage n°3
C2	-	: Bougie de préchauffage n°4
B2	-/3	: Capteur d'angle d'arbre à cames
C2	-/2	: Injecteur n°1
C2	-/2	: Injecteur n°2
B2	-/2	: Injecteur n°3
B2	-/2	: Injecteur n°4
D2	-/3	: Capteur de pression de turbocompresseur
C3	-	: Moteur de démarreur
A2	-	: Alternateur

★ : S'assurer de brancher et verrouiller fermement les connecteurs après la réparation. Si tel n'est pas le cas, cela pourrait provoquer des codes de défauts.  
**Ne pas débrancher ces connecteurs sauf dans le cas de travaux d'après la PROCEDURE DE TRAVAIL de DIAGNOSTIC de DEFAULTS prévue dans la section EC.**

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

**Faisceau de désembuage de lunette arriere**

F1 (B83) B/1 : Désembuage de lunette arriere  
E1 (B84) - : Masse de carrosserie

**Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)**

C2 (B95) BR/3 : Vers (B94)  
C3 (B96) -/4 : Antenne

**Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation )**

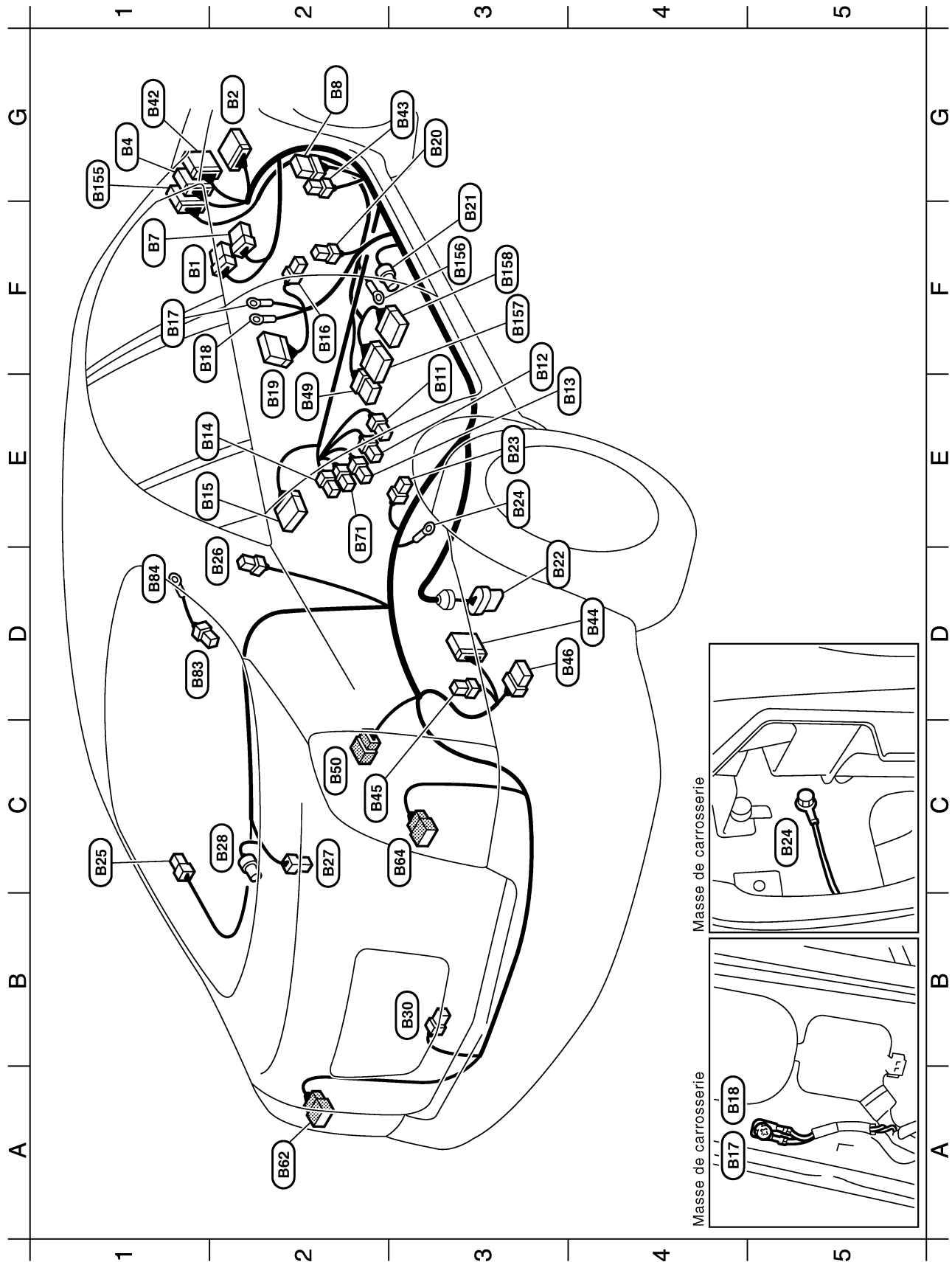
A2 (B161) W/32 : Vers (M137)  
B3 (B163) W/8 : Tuner TMC  
B3 (B164) W/24 : Boîtier de commande NAVI  
B3 (B165) GY/24 : Boîtier de commande NAVI

B1 (B1) W/8 : Boîtier à fusibles (J/B)  
A1 (B2) BR/16 : Vers (M20)  
A1 (B4) W/24 : Vers (M22)  
A2 (B7) BR/6 : Relais de désembuage de lunette arriere  
A2 (B8) B/5 : Relais de pompe à carburant  
C3 (B11) W/3 : Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)  
C4 (B12) W/2 : Contact de boucle de ceinture de sécurité gauche  
C3 (B13) W/2 : Siège électrique gauche (avec siège électrique)  
D2 (B14) BR/2 : Module d'airbag latéral avant gauche  
D2 (B15) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag  
A2 (B16) W/3 : Contact de porte avant gauche  
C1 (B17) - : Masse de carrosserie  
C1 (B18) - : Masse de carrosserie  
C2 (B19) W/12 : Vers (D51)  
A2 (B20) Y/2 : pré-tensionneur de ceinture de sécurité avant gauche  
B3 (B21) Y/2 : capteur (satellite) d'airbag latéral gauche  
D3 (B22) GY/5 : Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant  
D3 (B23) W/3 : Contact de porte arriere gauche  
D3 (B24) - : Masse de carrosserie  
D1 (B25) B/1 : Désembuage de lunette arriere  
C1 (B26) Y/2 : Module d'airbag de fenêtre latéral gauche  
F2 (B27) W/2 : Eclairage de coffre  
F2 (B28) -/2 : Feu de stop surélevé  
F3 (B30) W/4 : Actionneur de déverrouillage de coffre  
F2 (B50) GY/8 : Vers (T1)  
F2 (B52) W/3 : Vers (B136) (avec moniteur de vue arriere)  
F2 (B62) W/6 : Bloc optique arriere gauche  
G2 (B64) W/6 : Bloc optique arriere droit  
C3 (B71) Y/1 : Module d'airbag latéral avant gauche  
C2 (B94) BR/3 : Vers (B95) (avec système de contrôle de pression de pneus)



# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau de désembuage de lunette arrière**

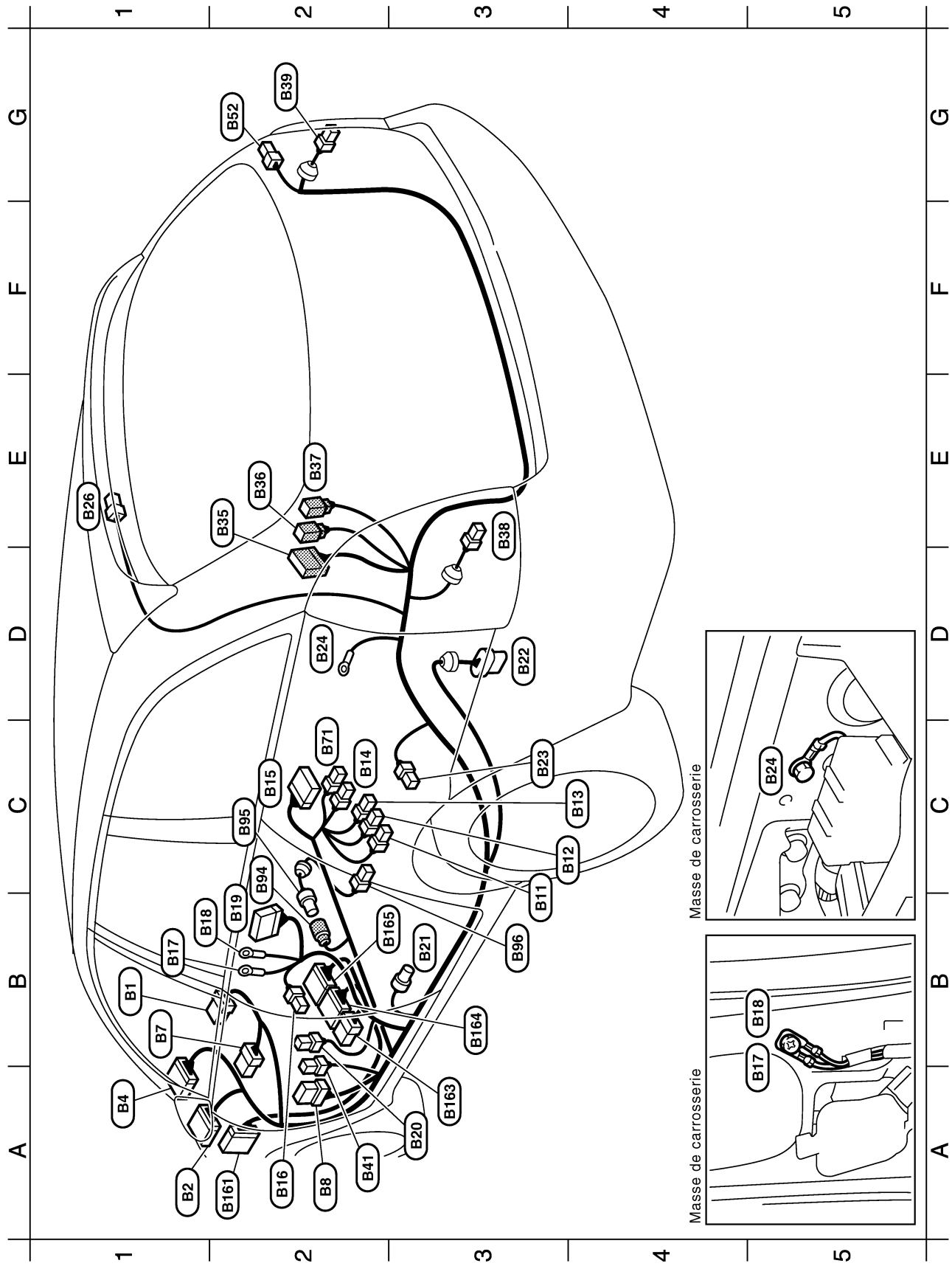
F1	(B1)	W/8	: Boîtier à fusibles (J/B)
G2	(B2)	BR/16	: Vers (M20)
G1	(B4)	W/12	: Vers (M22)
F1	(B7)	BR/6	: Relais de désembuage de lunette arrière
G2	(B8)	B/5	: Relais de pompe à carburant
E3	(B11)	W/3	: Siège chauffant droit (avec siège chauffant)
F3	(B12)	W/2	: Contact de boucle de ceinture de sécurité droit
E3	(B13)	W/2	: Siège électrique droit (avec siège électrique)
E1	(B14)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant droit
E1	(B15)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
F2	(B16)	W/3	: Contact de porte avant droite
F1	(B17)	-	: Masse de carrosserie
F1	(B18)	-	: Masse de carrosserie
E2	(B19)	W/12	: Vers (D61)
G3	(B20)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
F3	(B21)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral droit
D3	(B22)	GY/5	: Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant
E3	(B23)	W/3	: Contact de porte arrière droite
E3	(B24)	-	: Masse de carrosserie
C1	(B25)	B/1	: Désembuage de lunette arrière
D2	(B26)	Y/2	: Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit
C2	(B27)	W/2	: Eclairage de coffre
C2	(B28)	B/2	: Feu de stop surélevé
B3	(B30)	W/4	: Actionneur de déverrouillage de coffre
G1	(B42)	GY/24	: Vers (M95)
G3	(B43)	L/4	: Relais d'avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule
D4	(B44)	W/16	: Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
C2	(B45)	B/1	: Avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule
D3	(B46)	B/6	: Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)
E2	(B49)	W/6	: Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)
C2	(B50)	GY/8	: Vers (T1)
A2	(B62)	W/6	: Bloc optique arrière gauche
C3	(B64)	W/6	: Bloc optique arrière droit
E2	(B71)	B/1	: Module d'airbag latéral avant droit

**Faisceau auxiliaire ICC (avec ICC)**

G1	(B155)	W/24	: Vers (M150)
F3	(B156)	-	: Masse de carrosserie
F3	(B157)	GY/24	: Boîtier ICC
F3	(B158)	W/24	: Boîtier ICC

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W  
X  
Y  
Z

PG

## Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)

C2 (B95) BR/3 : Vers (B94)  
 B3 (B96) -/4 : Antenne

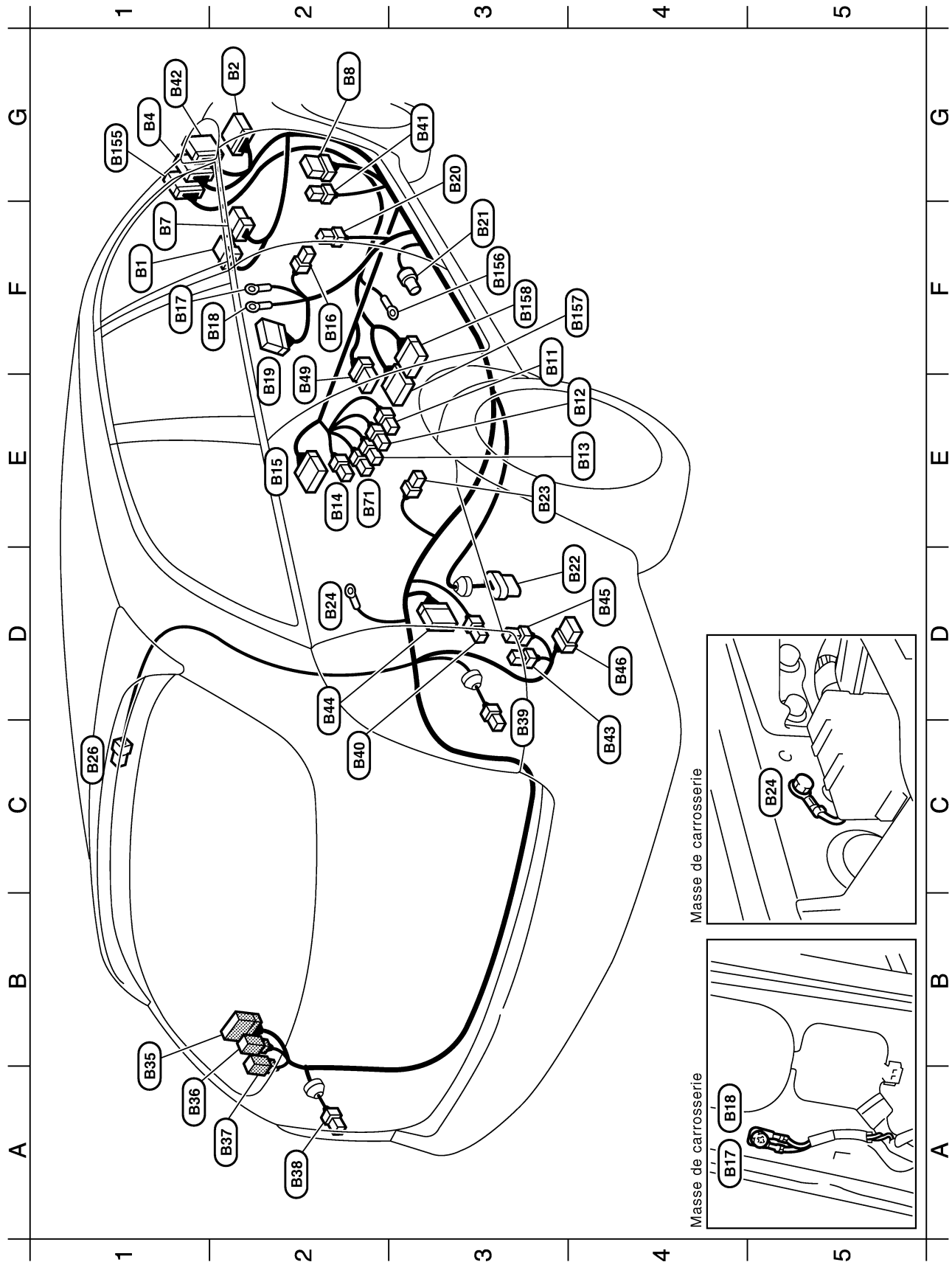
## Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation)

A2 (B161) W/32 : Vers (M137)  
 A3 (B163) W/8 : Tuner TMC  
 B3 (B164) W/24 : Boîtier de commande NAVI  
 B3 (B165) GY/24 : Boîtier de commande NAVI

B1	(B1)	W/8	: Boîtier à fusibles (J/B)
A1	(B2)	BR/16	: Vers (M20)
A1	(B4)	W/24	: Vers (M22)
A1	(B7)	BR/6	: Relais de désembuage de lunette arrière
A2	(B8)	B/5	: Relais de pompe à carburant
B3	(B11)	W/3	: Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
C4	(B12)	W/2	: Contact de boucle de ceinture de sécurité gauche
C4	(B13)	W/2	: Siège électrique gauche (avec siège électrique)
C2	(B14)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant gauche
C2	(B15)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
A2	(B16)	W/3	: Contact de porte avant gauche
B1	(B17)	-	: Masse de carrosserie
B1	(B18)	-	: Masse de carrosserie
B2	(B19)	W/12	: Vers (D51)
A3	(B20)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
B3	(B21)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
D3	(B22)	GY/5	: Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant
C3	(B23)	W/3	: Contact de porte arrière gauche
D2	(B24)	-	: Masse de carrosserie
E1	(B26)	Y/2	: Module d'airbag de fenêtre latéral gauche
E2	(B35)	W/12	: Vers (D81)
E2	(B36)	W/4	: Vers (D82)
E2	(B37)	W/2	: Vers (D83)
E3	(B38)	B/4	: Bloc optique arrière gauche
G2	(B39)	B/4	: Bloc optique arrière droit
A2	(B41)	L/4	: Relais de douille électrique arrière
G2	(B52)	W/3	: Vers (B136) (avec moniteur de vue arrière)
C2	(B71)	Y/1	: Module d'airbag latéral avant gauche
C2	(B94)	BR/3	: Vers (B95) (avec système de contrôle de pression de pneus)

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau auxiliaire ICC (avec ICC)**

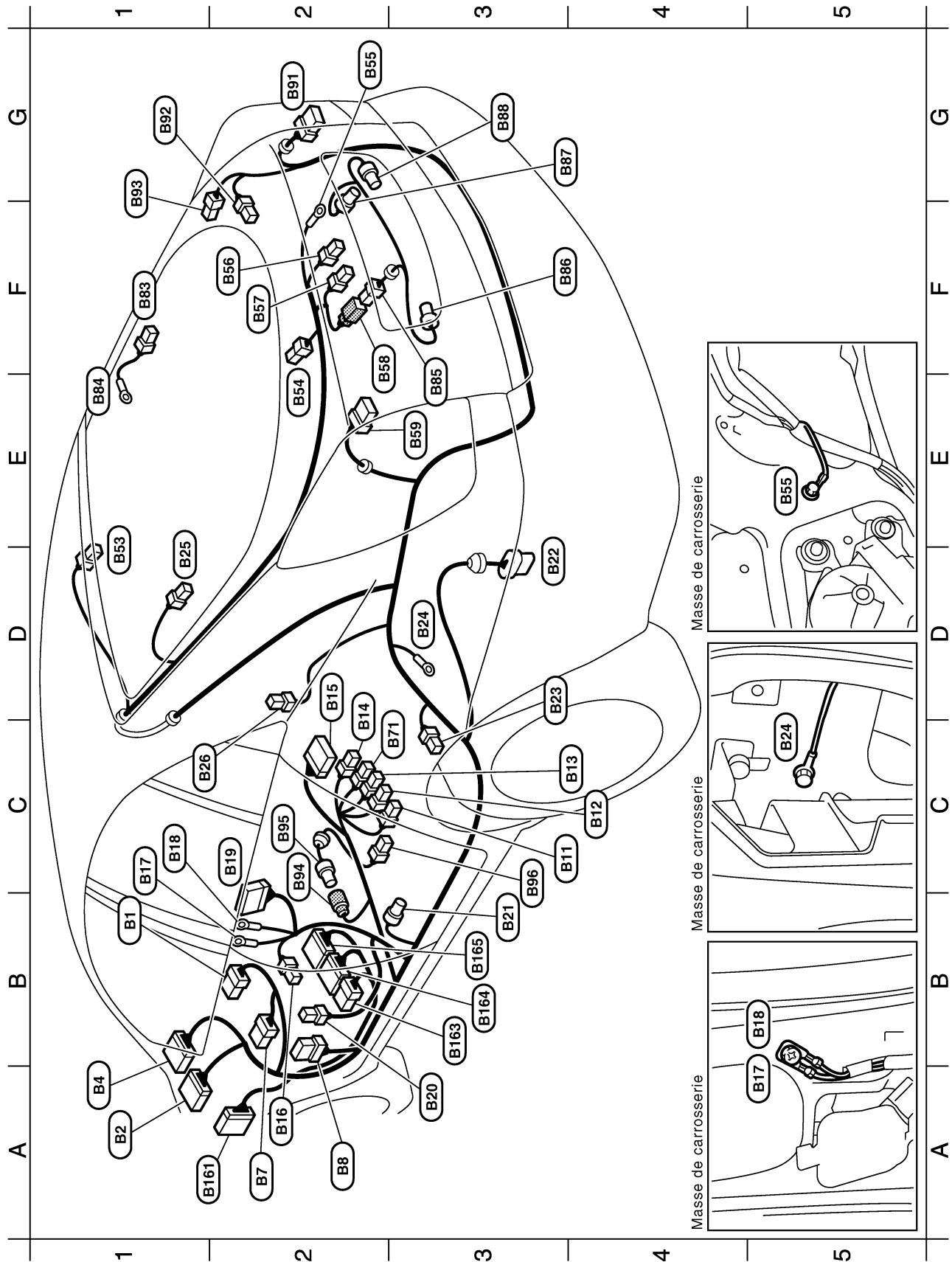
G1	(B155)	W/24	: Vers	(M150)
F3	(B156)	–	: Masse de carrosserie	
F4	(B157)	W/24	: Boîtier ICC	
F3	(B158)	GY/24	: Boîtier ICC	

F1	(B1)	W/8	: Boîtier à fusibles (J/B)
G2	(B2)	BR/16	: Vers (M20)
G1	(B4)	W/12	: Vers (M22)
F1	(B7)	BR/6	: Relais de désembuage de lunette arrière
G2	(B8)	B/5	: Relais de pompe à carburant
F3	(B11)	W/3	: Siège chauffant droit (avec siège chauffant)
E4	(B12)	W/2	: Contact de boucle de ceinture de sécurité droit
E4	(B13)	W/2	: Siège électrique droit (avec siège électrique)
E2	(B14)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant droit
E2	(B15)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
F2	(B16)	W/3	: Contact de porte avant droite
F1	(B17)	–	: Masse de carrosserie
F2	(B18)	–	: Masse de carrosserie
E2	(B19)	W/12	: Vers (D61)
G3	(B20)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
F3	(B21)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral droit
D4	(B22)	GY/5	: Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant
E3	(B23)	W/3	: Contact de porte arrière droite
D2	(B24)	–	: Masse de carrosserie
C1	(B26)	Y/2	: Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit
A1	(B35)	W/12	: Vers (D81)
A1	(B36)	W/4	: Vers (D82)
A2	(B37)	W/2	: Vers (D83)
A2	(B38)	B/4	: Bloc optique arrière gauche
C3	(B39)	B/4	: Bloc optique arrière droit
C2	(B40)	B/2	: Douille électrique arrière
G3	(B41)	L/4	: Relais de douille électrique arrière
G1	(B42)	GY/24	: Vers (M95)
C4	(B43)	L/4	: Relais d'avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule
D2	(B44)	W/16	: Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
D4	(B45)	B/1	: Avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule
D4	(B46)	B/6	: Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)
E2	(B49)	W/6	: Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)
E2	(B71)	B/1	: Module d'airbag latéral avant droit

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

B1	(B1)	W/8	: Boîtier à fusibles (J/B)
A1	(B2)	BR/16	: Vers (M20)
A1	(B4)	W/24	: Vers (M22)
A2	(B7)	BR/6	: Relais de désembuage de lunette arrière
A2	(B8)	B/5	: Relais de pompe à carburant
C4	(B11)	W/3	: Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
C4	(B12)	W/2	: Contact de boucle de ceinture de sécurité gauche
C4	(B13)	W/2	: Siège électrique gauche (avec siège électrique)
D2	(B14)	Y/2	: Module d'airbag latéral avant gauche
D2	(B15)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
A2	(B16)	W/3	: Contact de porte avant gauche
C1	(B17)	-	: Masse de carrosserie
C1	(B18)	-	: Masse de carrosserie
C2	(B19)	W/12	: Vers (D51)
A3	(B20)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
B3	(B21)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
D3	(B22)	GY/5	: Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant
D3	(B23)	W/3	: Contact de porte arrière gauche
D3	(B24)	-	: Masse de carrosserie
D1	(B25)	B/1	: Désembuage de lunette arrière
C1	(B26)	Y/2	: Module d'airbag de fenêtre latéral gauche
D1	(B63)	W/3	: Feu de stop surélevé
E2	(B54)	W/3	: Moteur d'essuie-glace arrière
G2	(B55)	-	: Masse de carrosserie
F2	(B56)	W/4	: Caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
F2	(B57)	W/4	: Actionneur de déverrouillage de hayon
F2	(B58)	W/3	: Vers (B85)
E3	(B59)	B/6	: Bloc optique arrière gauche
C3	(B71)	Y/1	: Module d'airbag latéral avant gauche
G2	(B91)	B/6	: Bloc optique arrière droit
G1	(B92)	W/2	: Eclairage de compartiment à bagages
G1	(B93)	W/3	: Vers (B141) (avec moniteur de vue arrière)
C2	(B94)	BR/3	: Vers (B95) (avec système de contrôle de pression de pneus)

<b>Faisceau de désembuage de lunette arrière</b>			
F1	(B83)	B/1	: Désembuage de lunette arrière
E1	(B84)	-	: Masse de carrosserie

<b>Faisceau auxiliaire de plaque d'immatriculation</b>			
E3	(B85)	W/3	: Vers (B58)
F3	(B86)	-/2	: Eclairage de plaque d'immatriculation gauche
G3	(B87)	GY/2	: Commande externe d'ouverture de hayon
G3	(B88)	-/2	: Eclairage de plaque d'immatriculation droit

<b>Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)</b>			
C2	(B95)	BR/3	: Vers (B94)
C3	(B96)	-/4	: Antenne

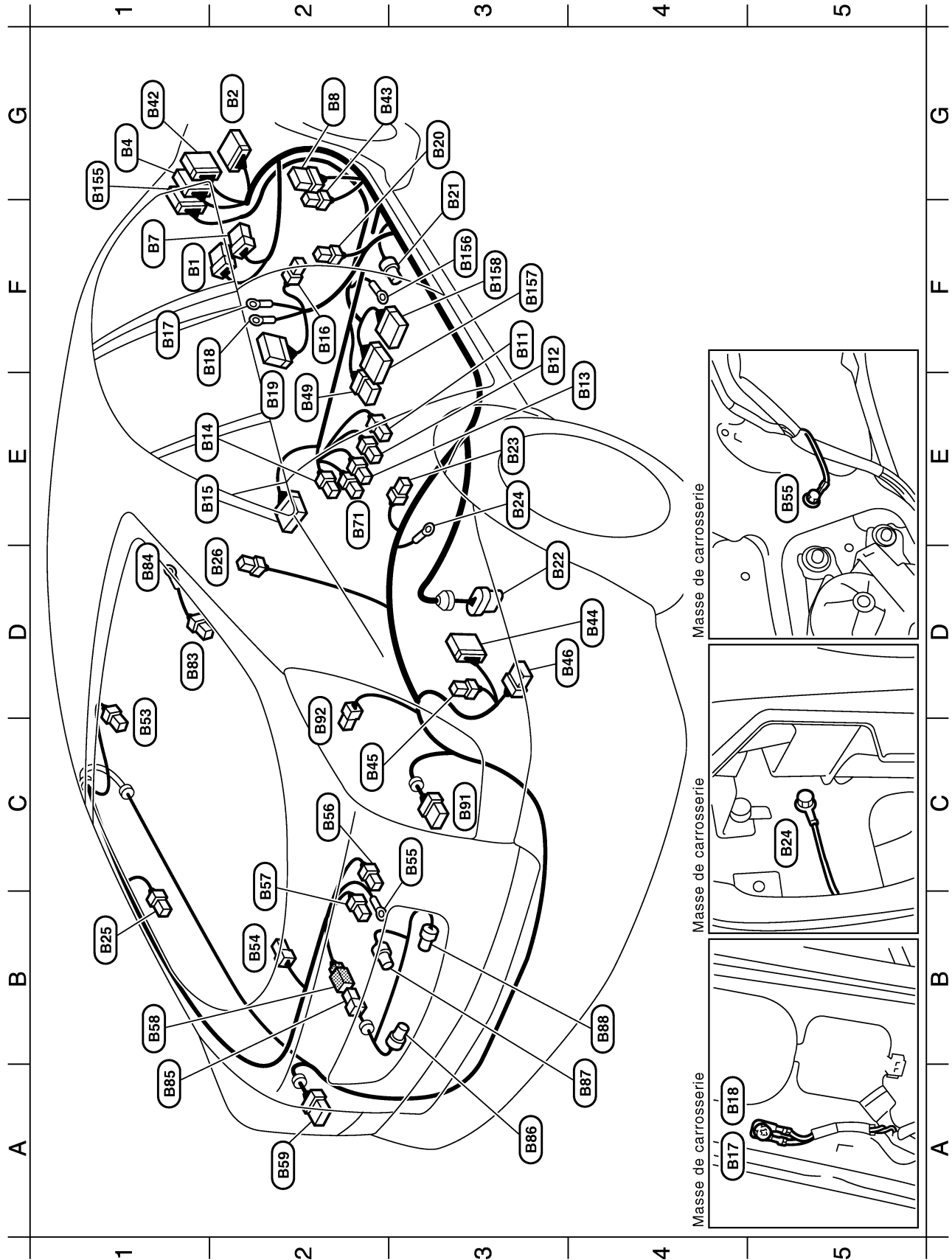
  

<b>Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation)</b>			
A2	(B161)	W/32	: Vers (M137)
B3	(B163)	W/8	: Tuner TMC
B3	(B164)	W/24	: Boîtier de commande NAVI
B3	(B165)	GY/24	: Boîtier de commande NAVI



# FAISCEAU

## FAISCEAU DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau de désembuage de lunette arrière**

D1 (B83) B/1 : Désembuage de lunette arrière  
 D1 (B84) – : Masse de carrosserie

**Faisceau auxiliaire de plaque d'immatriculation**

A1 (B85) W/3 : Vers (B58)  
 A3 (B86) –/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation gauche  
 A4 (B87) GY/2 : Commande externe d'ouverture de hayon  
 B4 (B88) –/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation droit

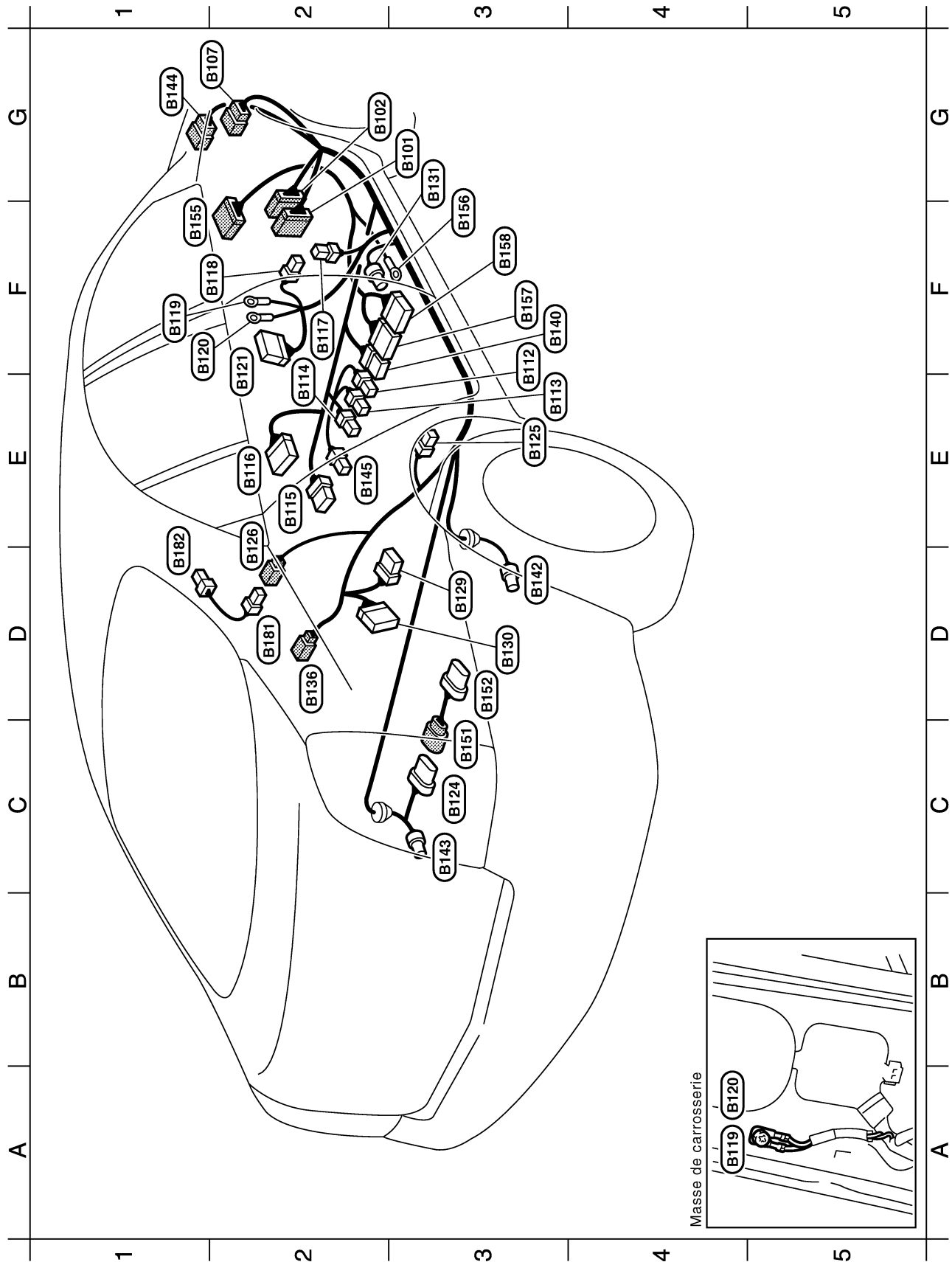
**Faisceau auxiliaire ICC (avec ICC)**

G1 (B155) W/24 : Vers (M150)  
 F3 (B156) – : Masse de carrosserie  
 F3 (B157) W/24 : Boîtier ICC  
 F3 (B158) GY/24 : Boîtier ICC

F1 (B1) W/8 : Boîtier à fusibles (J/B)  
 G2 (B2) BR/16 : Vers (M20)  
 G1 (B4) W/12 : Vers (M22)  
 F1 (B7) BR/6 : Relais de désembuage de lunette arrière  
 G2 (B8) B/5 : Relais de pompe à carburant  
 F3 (B11) W/3 : Siège chauffant droit (avec siège chauffant)  
 F3 (B12) W/2 : Contact de boucle de ceinture de sécurité droit  
 E4 (B13) W/2 : Siège électrique droit (avec siège électrique)  
 E1 (B14) BR/2 : Module d'airbag latéral avant droit  
 E1 (B15) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag  
 F2 (B16) W/3 : Contact de porte avant droite  
 F1 (B17) – : Masse de carrosserie  
 F1 (B18) – : Masse de carrosserie  
 E2 (B19) W/12 : Vers (D61)  
 G3 (B20) Y/2 : Préextensionneur de ceinture de sécurité avant gauche  
 F3 (B21) Y/2 : Capteur (satellite) d'airbag latéral droit  
 D3 (B22) GY/5 : Boîtier de capteur de niveau de carburant et pompe à carburant  
 E3 (B23) W/3 : Contact de porte arrière droite  
 E3 (B24) – : Masse de carrosserie  
 B1 (B25) B/1 : Désembuage de lunette arrière  
 D2 (B26) Y/2 : Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit  
 G1 (B42) GY/24 : Vers (M95)  
 G2 (B43) L/4 : Relais d'avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule  
 D4 (B44) W/16 : Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)  
 C2 (B45) B/1 : Avertisseur sonore du système de sécurité du véhicule  
 D3 (B46) B/6 : Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)  
 E2 (B49) W/6 : Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)  
 D1 (B53) W/3 : Feu de stop surélevé  
 B2 (B54) W/3 : Moteur d'essuie-glace arrière  
 C3 (B55) – : Masse de carrosserie  
 C2 (B56) W/4 : Caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)  
 C2 (B57) W/4 : Actionneur de déverrouillage de hayon  
 B1 (B58) W/3 : Vers (B85)  
 A2 (B59) B/6 : Bloc optique arrière gauche  
 E2 (B71) B/1 : Module d'airbag latéral avant droit  
 C3 (B91) B/6 : Bloc optique arrière droit  
 C2 (B92) W/2 : Eclairage de compartiment à bagages

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

G3	(B101)	W/24	: Vers	(M87)
G2	(B102)	W/16	: Vers	(M89)
G2	(B107)	GY/6	: Vers	(E120)
F3	(B112)	W/2	: Siège électrique droit (avec siège électrique)	
E3	(B113)	W/3	: Siège chauffant droit (avec siège chauffant)	
E2	(B114)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant droit	
E2	(B115)	B/6	: Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)	
E2	(B116)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag	
F2	(B117)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche	
F2	(B118)	W/3	: Contact de porte avant droite	
F1	(B119)	–	: Masse de carrosserie	
F1	(B120)	–	: Masse de carrosserie	
F2	(B121)	W/12	: Vers	(D61)
C3	(B124)	GY/6	: Vers	(B151) (avec réglage des faisceaux)
E3	(B125)	W/3	: Contact de porte arrière droite	
D2	(B126)	Y/2	: Vers	(B181)
D3	(B129)	B/6	: Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)	
D3	(B130)	W/16	: Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)	
G3	(B131)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral	
D2	(B136)	W/3	: Vers	(B52) (avec moniteur de vue arrière)
F3	(B140)	W/6	: Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)	
D3	(B142)	B/2	: Capteur de roue arrière droite	
C3	(B143)	B/2	: Capteur de roue arrière gauche	
G1	(B144)	W/6	: Vers	(E131) (avec ESP)
E2	(B145)	B/1	: Module d'airbag latéral avant droit	

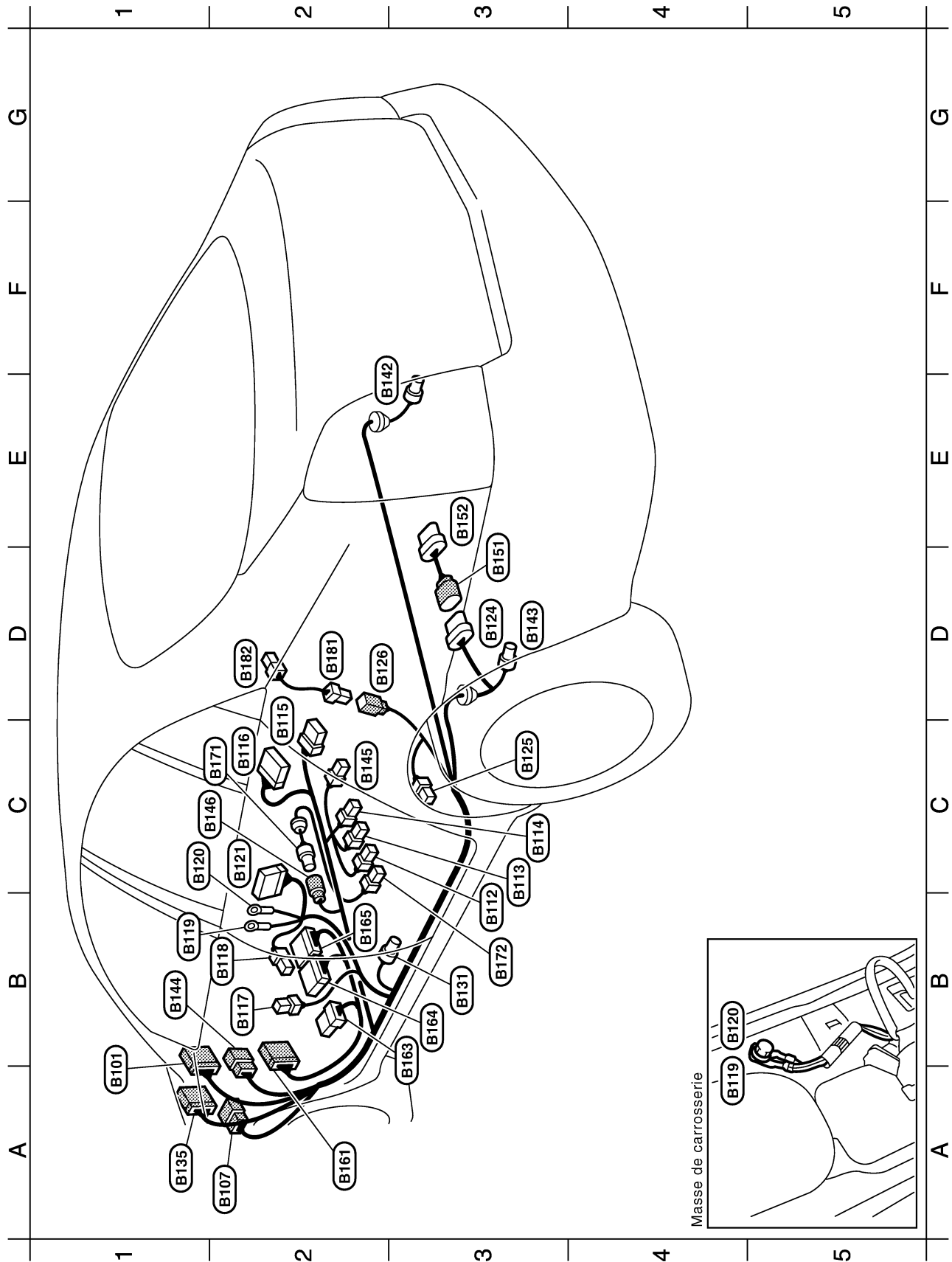
<b>Faisceau auxiliaire</b>				
C3	(B151)	GY/6	: Vers	(B124)
D3	(B152)	–/8	: Capteur de hauteur	
D2	(B181)	Y/2	: Vers	(B126)
D1	(B182)	Y/2	: Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit	

<b>Faisceau auxiliaire ICC</b>				
F1	(B155)	BR/24	: Vers	(M150)
F3	(B156)	–	: Masse de carrosserie	
F3	(B157)	W/24	: Boîtier ICC	
F3	(B158)	GY/24	: Boîtier ICC	

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BERLINE CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

**Faisceau auxiliaire**

- A1 (B101) W/24 : Vers (M87)
- A2 (B107) GY/6 : Vers (E120)
- B3 (B112) W/2 : Siège électrique gauche (avec siège électrique)
- C3 (B113) W/3 : Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
- C3 (B114) BR/2 : Module d'airbag latéral avant gauche
- C2 (B115) B/6 : Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
- C2 (B116) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
- B2 (B117) Y/2 : Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
- B2 (B118) W/3 : Contact de porte avant gauche
- B1 (B119) - : Masse de carrosserie
- C1 (B120) - : Masse de carrosserie
- C2 (B121) W/12 : Vers (D51)
- D3 (B124) GY/6 : Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
- C3 (B125) W/3 : Contact de porte arrière gauche
- D2 (B126) Y/2 : Vers (B181)
- B3 (B131) Y/2 : Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
- A1 (B135) W/10 : Vers (M92)
- E2 (B142) B/2 : Capteur de roue arrière droite
- D3 (B143) B/2 : Capteur de roue arrière gauche
- B1 (B144) W/6 : Vers (E131) (avec ESP)
- C2 (B145) B/1 : Module d'airbag latéral avant gauche
- C1 (B146) BR/3 : Vers (B171)

**Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation )**

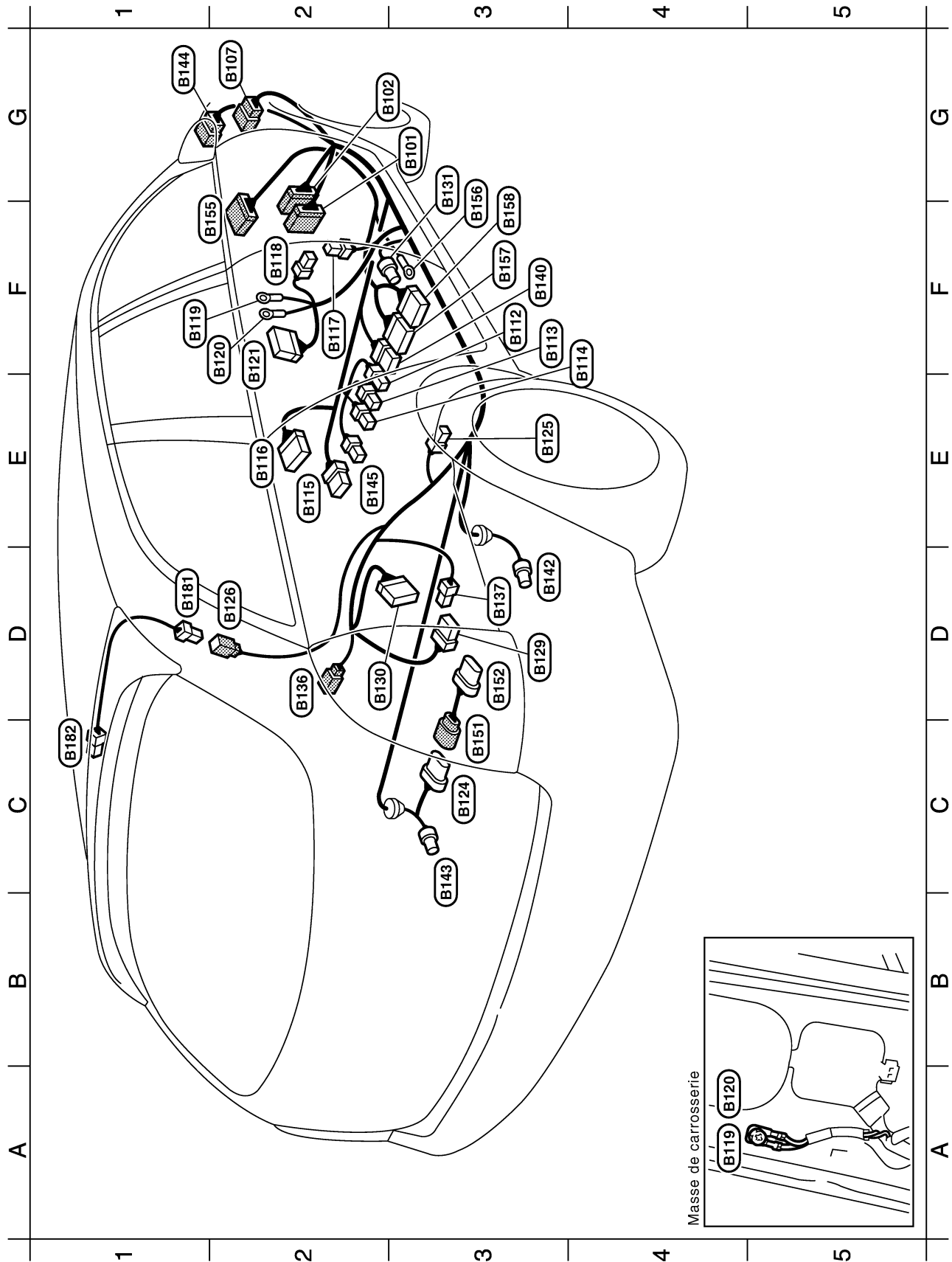
- A2 (B161) W/32 : Vers (M137)
- B3 (B163) W/8 : Tuner TMC
- B3 (B164) W/24 : Boîtier de commande NAVI
- B2 (B165) GY/24 : Boîtier de commande NAVI

**Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)**

- C2 (B171) BR/3 : Vers (B146)
- B3 (B172) -/4 : Antenne

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau auxiliaire**

- C3 (B151) GY/6 : Vers (B124)
- D3 (B152) -/8 : Capteur de hauteur
- D1 (B181) Y/2 : Vers (B126)
- C1 (B182) Y/2 : Module d'airbag latéral de fenêtre côté droit

**Faisceau auxiliaire ICC**

- F2 (B155) BR/24 : Vers (M150)
- F3 (B156) - : Masse de carrosserie
- F3 (B157) W/24 : Boîtier ICC
- F3 (B158) GY/24 : Boîtier ICC

- G3 (B101) W/24 : Vers (M87)
- G2 (B102) W/16 : Vers (M89)
- G2 (B107) GY/6 : Vers (E120)
- F3 (B112) W/2 : Siège électrique droit (avec siège électrique)
- F3 (B113) W/3 : Siège chauffant droit (avec siège chauffant)
- F4 (B114) BR/2 : Module d'airbag latéral avant droit
- E2 (B115) B/6 : Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
- E2 (B116) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
- F2 (B117) Y/2 : Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
- F2 (B118) W/3 : Contact de porte avant droite
- F1 (B119) - : Masse de carrosserie
- F2 (B120) - : Masse de carrosserie
- F2 (B121) W/12 : Vers (D61)
- C3 (B124) GY/6 : Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
- E3 (B125) W/3 : Contact de porte arrière droite
- D2 (B126) Y/2 : Vers (B181)
- D3 (B129) B/6 : Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)
- D2 (B130) W/16 : Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
- G3 (B131) Y/2 : Capteur (satellite) d'airbag latéral
- D2 (B136) W/3 : Vers (B52) (avec moniteur de vue arrière)
- D3 (B137) B/2 : Douille électrique arrière
- F3 (B140) W/6 : Woofer secondaire (avec 7 haut-parleurs)
- D3 (B142) B/2 : Capteur de roue arrière droite
- C3 (B143) B/2 : Capteur de roue arrière gauche
- G1 (B144) W/6 : Vers (E131) (avec ESP)
- E2 (B145) B/1 : Module d'airbag latéral avant droit



# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/BREAK CONDUITE A DROITE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

PG

**Faisceau auxiliaire**

- D3 (B151) GY/6 : Vers (B124)
- D3 (B152) -/8 : Capteur de hauteur
- D2 (B181) Y/2 : Vers (B126)
- E1 (B182) Y/2 : Module d'airbag de fenêtre latéral gauche

**Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation )**

- A2 (B161) W/32 : Vers (M137)
- A3 (B163) W/8 : Tuner TMC
- B2 (B164) W/24 : Boîtier de commande NAVI
- B2 (B165) GY/24 : Boîtier de commande NAVI

**Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)**

- C2 (B171) BR/3 : Vers (B146)
- B3 (B172) -/4 : Antenne

- A1 (B101) W/24 : Vers (M87)
- A2 (B107) GY/6 : Vers (E120)
- B3 (B112) W/2 : Siège électrique gauche (avec siège électrique)
- B4 (B113) W/3 : Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
- B4 (B114) BR/2 : Module d'airbag latéral avant gauche
- C2 (B115) B/6 : Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
- C2 (B116) Y/12 : Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
- A3 (B117) Y/2 : Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
- B2 (B118) W/3 : Contact de porte avant gauche
- B1 (B119) - : Masse de carrosserie
- B1 (B120) - : Masse de carrosserie
- B2 (B121) W/12 : Vers (D51)
- D3 (B124) GY/6 : Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
- D3 (B125) W/3 : Contact de porte arrière gauche
- D3 (B126) Y/2 : Vers (B181)
- B3 (B131) Y/2 : Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
- A1 (B135) W/10 : Vers (M92)
- E3 (B142) B/2 : Capteur de roue arrière droite
- D4 (B143) B/2 : Capteur de roue arrière gauche
- B1 (B144) W/6 : Vers (E131) (avec ESP)
- C2 (B145) B/1 : Module d'airbag latéral avant gauche
- C1 (B146) BR/3 : Vers (B171)

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A GAUCHE



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

**Faisceau auxiliaire**

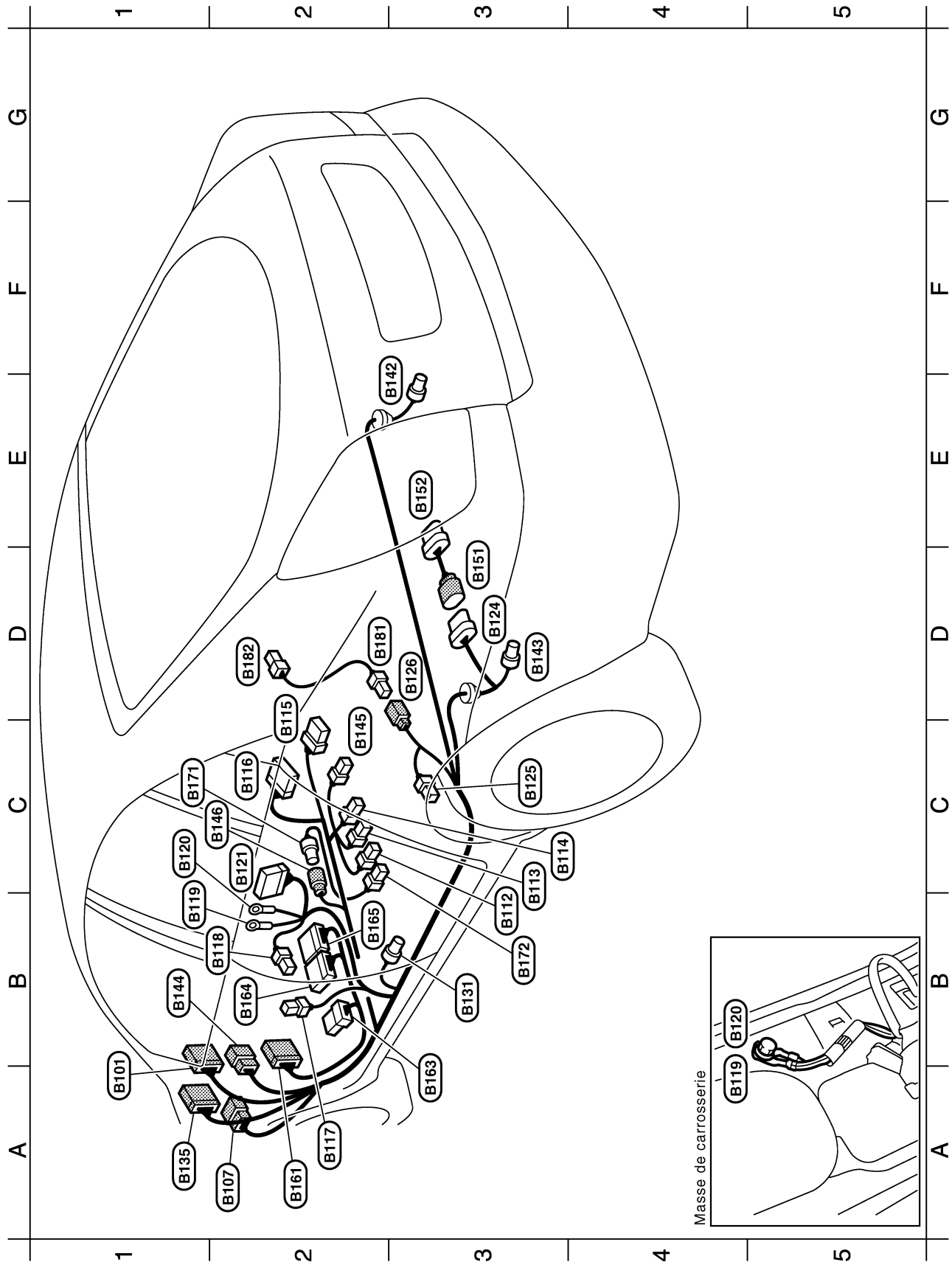
G3	(B101)	W/24	: Vers (M87)
G3	(B102)	W/16	: Vers (M89)
G2	(B107)	GY/6	: Vers (E120)
F3	(B112)	W/2	: Siège électrique droit (avec siège électrique)
E4	(B113)	W/3	: Siège chauffant droit (avec siège chauffant)
E3	(B114)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant droit
E2	(B115)	B/6	: Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
E2	(B116)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
F2	(B117)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
F2	(B118)	W/3	: Contact de porte avant droite
F1	(B119)	-	: Masse de carrosserie
F2	(B120)	-	: Masse de carrosserie
F2	(B121)	W/12	: Vers (D61)
C3	(B124)	GY/6	: Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
E3	(B125)	W/1	: Contact de porte arrière droite
D2	(B126)	Y/2	: Vers (B181)
D3	(B129)	B/6	: Boîtier de commande de sirène (avec système d'alarme antivol)
D3	(B130)	W/16	: Boîtier de commande de la caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)
G3	(B131)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral
F3	(B140)	W/6	: Woofers secondaires (avec 7 haut-parleurs)
D2	(B141)	W/3	: Vers (B93) (avec moniteur de vue arrière)
D3	(B142)	B/2	: Capteur de roue arrière droite
C3	(B143)	B/2	: Capteur de roue arrière gauche
G1	(B144)	W/6	: Vers (E131) (avec ESP)
E2	(B145)	B/1	: Module d'airbag latéral avant droit

**Faisceau auxiliaire ICC**

F1	(B155)	BR/24	: Vers (M150)
F3	(B156)	-	: Masse de carrosserie
F3	(B157)	W/24	: Boîtier ICC
F3	(B158)	GY/24	: Boîtier ICC

# FAISCEAU

## FAISCEAU N°2 DE CARROSSERIE/HATCHBACK CONDUITE A DROITE

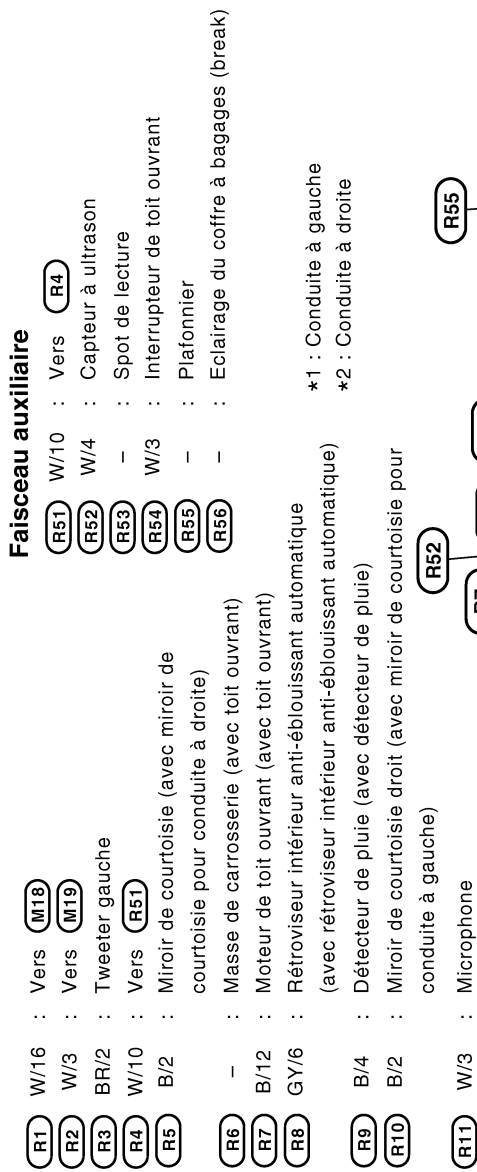


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

A1	(B10J)	W/24	: Vers (M87)
A2	(B107)	GY/6	: Vers (E120)
B3	(B112)	W/2	: Siège électrique gauche (avec siège électrique)
C3	(B113)	W/3	: Siège chauffant gauche (avec siège chauffant)
C3	(B114)	BR/2	: Module d'airbag latéral avant gauche
C2	(B115)	B/6	: Angle de lacet/capteur de G latéral (avec ESP)
C2	(B116)	Y/12	: Boîtier de capteur de diagnostic d'airbag
A2	(B117)	Y/2	: Prétensionneur de ceinture de sécurité avant gauche
B2	(B118)	W/3	: Contact de porte avant gauche
B1	(B119)	-	: Masse de carrosserie
C1	(B120)	-	: Masse de carrosserie
C2	(B121)	W/12	: Vers (D51)
D3	(B124)	GY/6	: Vers (B151) (avec réglage des faisceaux)
C3	(B125)	W/3	: Contact de porte arrière gauche
D3	(B126)	Y/2	: Vers (B181)
B3	(B131)	Y/2	: Capteur (satellite) d'airbag latéral gauche
A1	(B135)	W/10	: Vers (M92)
E3	(B142)	B/2	: Capteur de roue arrière droite
D3	(B143)	B/2	: Capteur de roue arrière gauche
B1	(B144)	W/6	: Vers (E131) (avec ESP)
C2	(B145)	B/1	: Module d'airbag latéral avant gauche
C2	(B146)	BR/3	: Vers (B171)
<b>Faisceau auxiliaire</b>			
D3	(B151)	GY/6	: Vers (B124)
E3	(B152)	-/8	: Capteur de hauteur
D2	(B181)	Y/2	: Vers (B126)
D2	(B182)	Y/2	: Module d'airbag de fenêtre latéral gauche
<b>Faisceau auxiliaire (avec système de contrôle de pression de pneus)</b>			
C1	(B171)	BR/3	: Vers (B146)
B3	(B172)	-/4	: Antenne
<b>Faisceau auxiliaire NAVI (avec système de navigation)</b>			
A2	(B161)	W/32	: Vers (M137)
A3	(B163)	W/8	: Tuner TMC
B2	(B164)	W/24	: Boîtier de commande NAVI
B2	(B165)	GY/24	: Boîtier de commande NAVI

## FAISCEAU DE PLAFONNIER



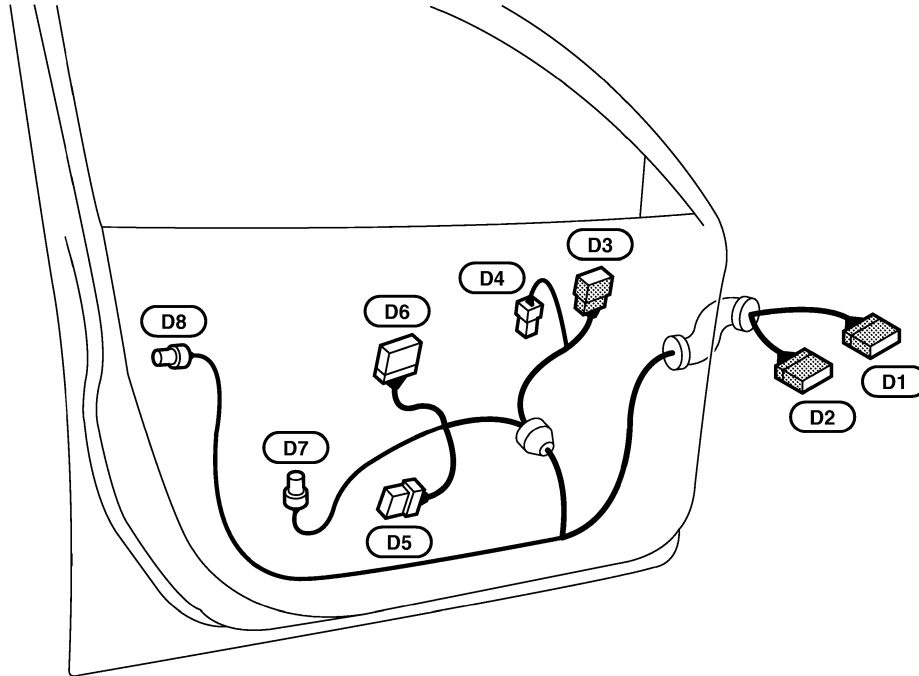
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE PORTE AVANT COTE GAUCHE/CONDUITE A GAUCHE

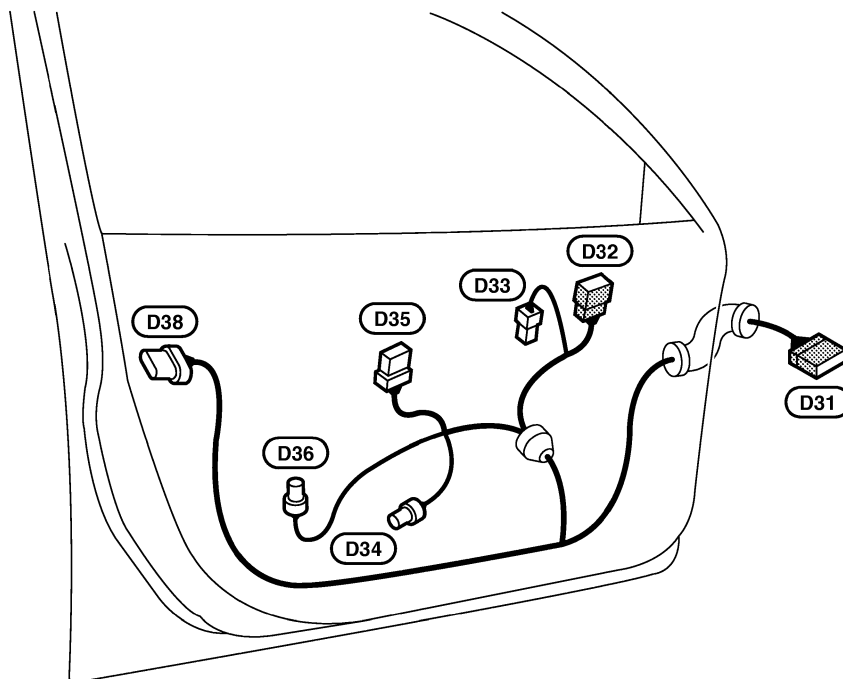
- |  |   |
|--|---|
| (D1) W/12 : Vers (M14)                                 | (D5) -/6 : Moteur de lève-vitre électrique avant et boîtier de commande           |
| (D2) W/16 : Vers (M15)                                 | (D6) W/16 : Interrupteur principal de lève-vitre électrique                       |
| (D3) GY/8 : Actionneur de rétroviseur extérieur gauche | (D7) -/2 : Eclairage de marchepied de porte gauche (avec éclairage de marchepied) |
| (D4) W/2 : Haut-parleur de porte avant gauche          | (D8) -/4 : Actionneur de verrouillage de porte avant gauche                       |



MKWA2630E

## FAISCEAU DE PORTE AVANT GAUCHE/CONDUITE A DROITE

- |  |  |
|--|--|
| (D31) W/16 : Vers (M86)                                  | (D35) W/8 : Interrupteur de lève-vitre électrique avant gauche                     |
| (D32) GY/8 : Actionneur de rétroviseur extérieur gauche  | (D36) -/2 : Eclairage de marchepied de porte gauche (avec éclairage de marchepied) |
| (D33) W/2 : Haut-parleur de porte avant gauche           | (D38) -/6 : Actionneur de verrouillage de porte avant gauche                       |
| (D34) -/2 : Moteur de lève-vitre électrique avant gauche |  |



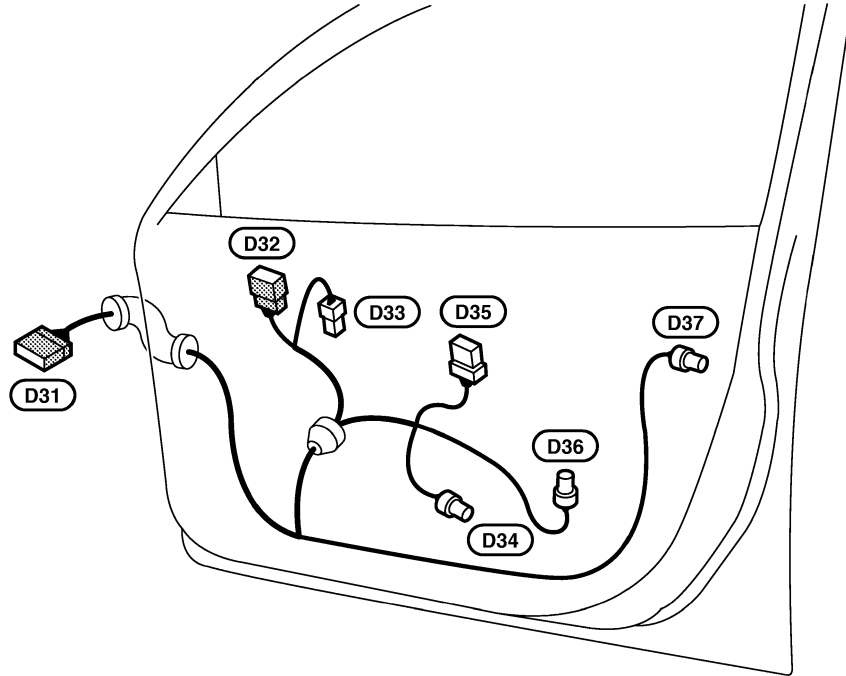
MKWA2631E



# FAISCEAU

## FAISCEAU DE PORTE AVANT DROITE/CONDUITE A GAUCHE

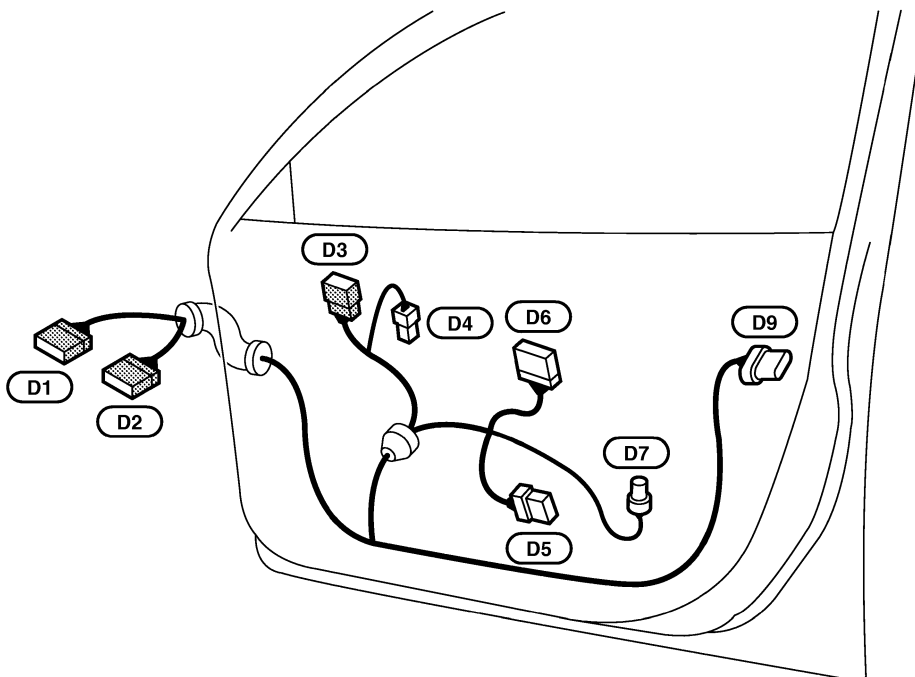
- |  |   |
|--|---|
| <b>D31</b> W/16 : Vers <b>M86</b>                            | <b>D35</b> W/8 : Interrupteur de lève-vitre électrique avant droit                          |
| <b>D32</b> GY/8 : Actionneur de rétroviseur extérieur droit  | <b>D36</b> -/2 : Eclairage de marche pied de porte (avec éclairage de marche pied de porte) |
| <b>D33</b> W/2 : Haut-parleur de porte avant droite          | <b>D37</b> -/4 : Actionneur de verrouillage de porte avant droite                           |
| <b>D34</b> -/2 : Moteur de lève-vitre électrique avant droit |   |



MKWA2632E

## FAISCEAU DE PORTE AVANT COTE DROITE/CONDUITE A DROITE

- |  |  |
|--|--|
| <b>D1</b> W/12 : Vers <b>M14</b>                           | <b>D5</b> -/6 : Moteur de lève-vitre électrique avant et boîtier de commande               |
| <b>D2</b> W/16 : Vers <b>M15</b>                           | <b>D6</b> W/16 : Interrupteur principal de lève-vitre électrique                           |
| <b>D3</b> GY/8 : Actionneur de rétroviseur extérieur droit | <b>D7</b> -/2 : Eclairage de marche pied de porte (avec éclairage de marche pied de porte) |
| <b>D4</b> W/2 : Haut-parleur de porte avant droite         | <b>D9</b> -/6 : Actionneur de verrouillage de porte avant droite                           |



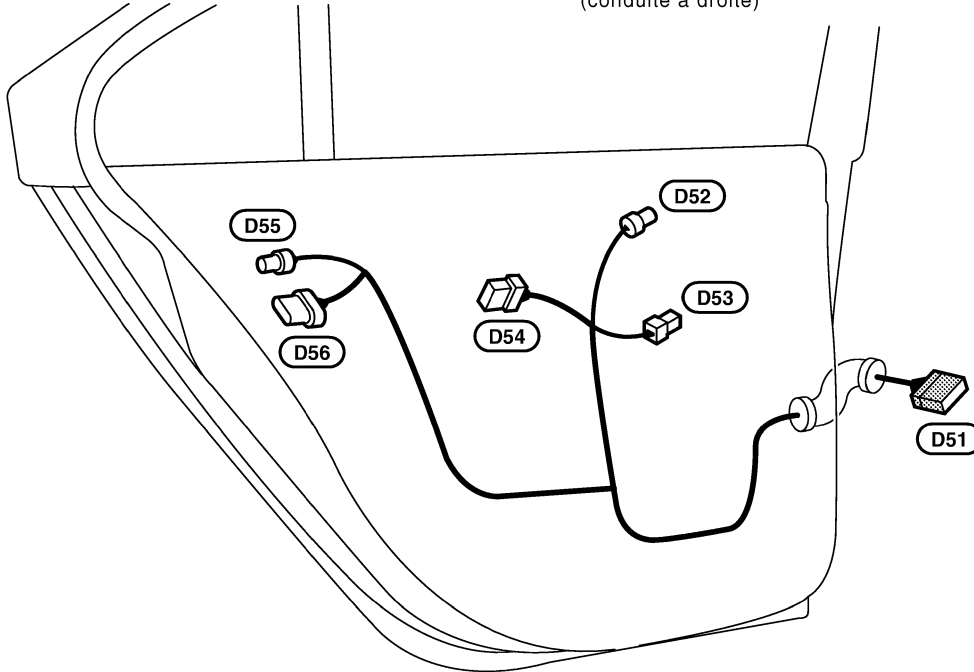
MKWA2633E

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE PORTE ARRIERE GAUCHE

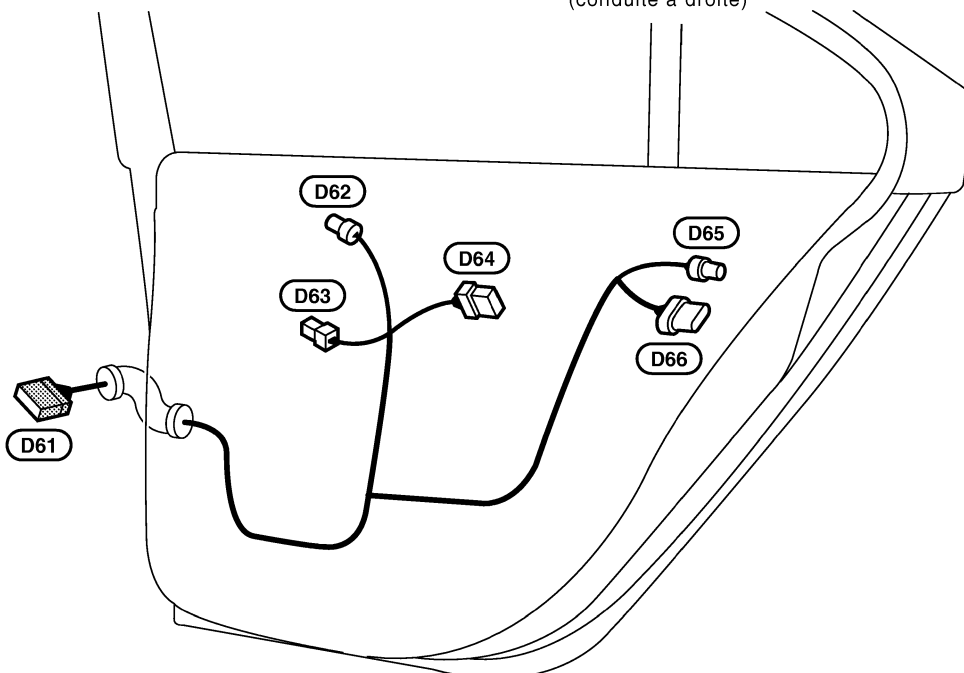
- |            |  |           |  |
|------------|--|-----------|--|
| (D51) W/12 | : Vers (B19) (conduite à gauche)<br>Vers (B121) (conduite à droite)                      | (D54) W/8 | : Interrupteur de lève-vitre électrique arrière gauche<br>(avec lève-vitre électrique arrière) |
| (D52) -/2  | : Moteur de lève-vitre électrique arrière gauche<br>(avec lève-vitre électrique arrière) | (D55) -/4 | : Actionneur de verrouillage de porte arrière gauche<br>(conduite à gauche)                    |
| (D53) W/2  | : Haut-parleur arrière gauche  | (D56) -/6 | : Actionneur de verrouillage de porte arrière gauche<br>(conduite à droite)                    |



MKWA2634E

## FAISCEAU DE PORTE ARRIERE DROITE

- |            |   |           |   |
|------------|---|-----------|---|
| (D61) W/12 | : Vers (B121) (conduite à gauche)<br>Vers (B19) (conduite à droite)                     | (D64) W/8 | : Interrupteur de lève-vitre électrique arrière droit<br>(avec lève-vitre électrique arrière) |
| (D62) -/2  | : Moteur de lève-vitre électrique arrière droit<br>(avec lève-vitre électrique arrière) | (D65) -/4 | : Actionneur de verrouillage de porte arrière droite<br>(conduite à gauche)                   |
| (D63) W/2  | : Haut-parleur de porte arrière droite  | (D66) -/6 | : Actionneur de verrouillage de porte arrière droite<br>(conduite à droite)                   |

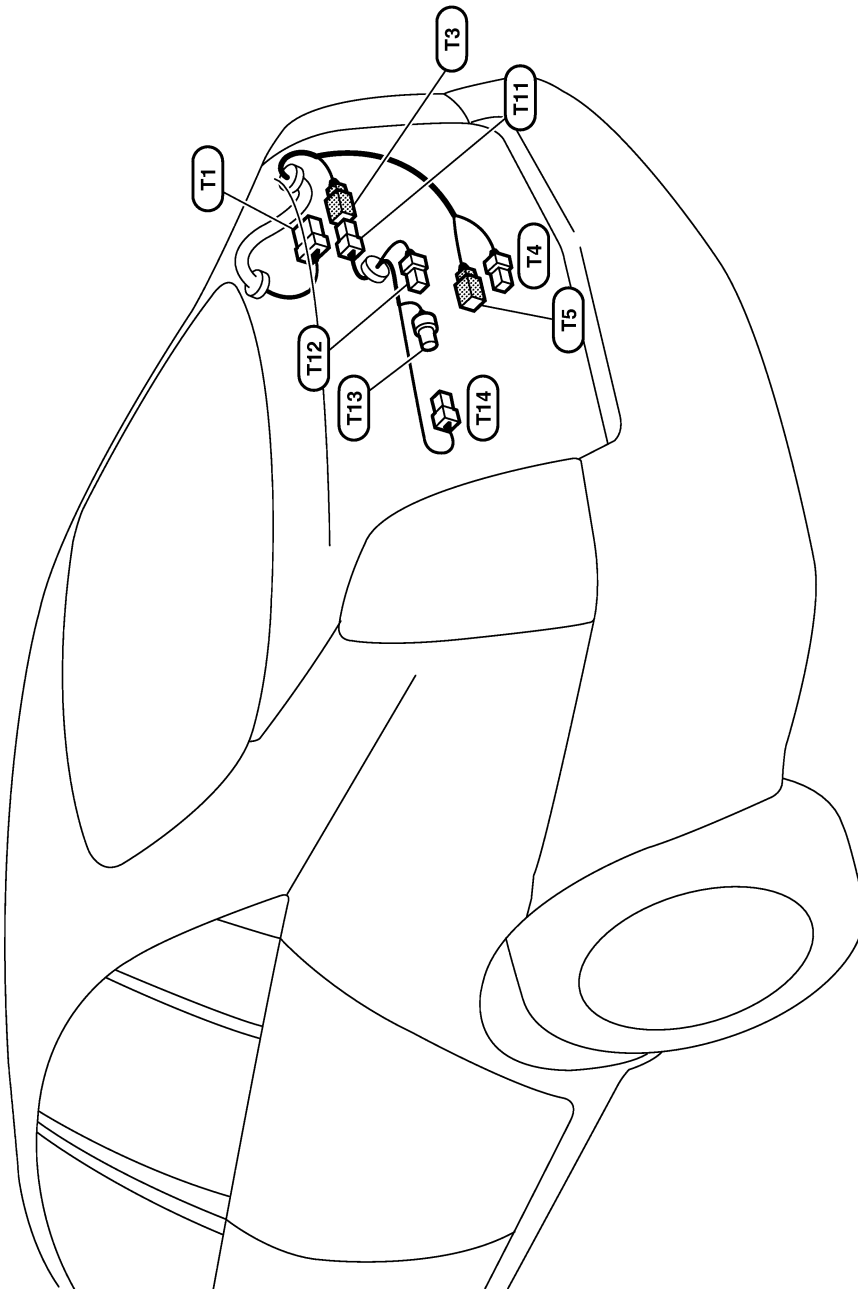


MKWA2635E

# FAISCEAU

## FAISCEAU DE FEU ARRIERE

Modèles berline



- (T1)** GY/8 : Vers **(B50)**
- (T3)** W/4 : Vers **(T11)**
- (T4)** B/2 : Contact d'éclairage de coffre
- (T5)** W/4 : Caméra de vue arrière (avec moniteur de vue arrière)

### Faisceau n°2 de feu arrière

- (T11)** W/4 : Vers **(T3)**
- (T12)** -/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation droit
- (T13)** GY/2 : Commande extérieure d'ouverture de hayon
- (T14)** -/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation gauche

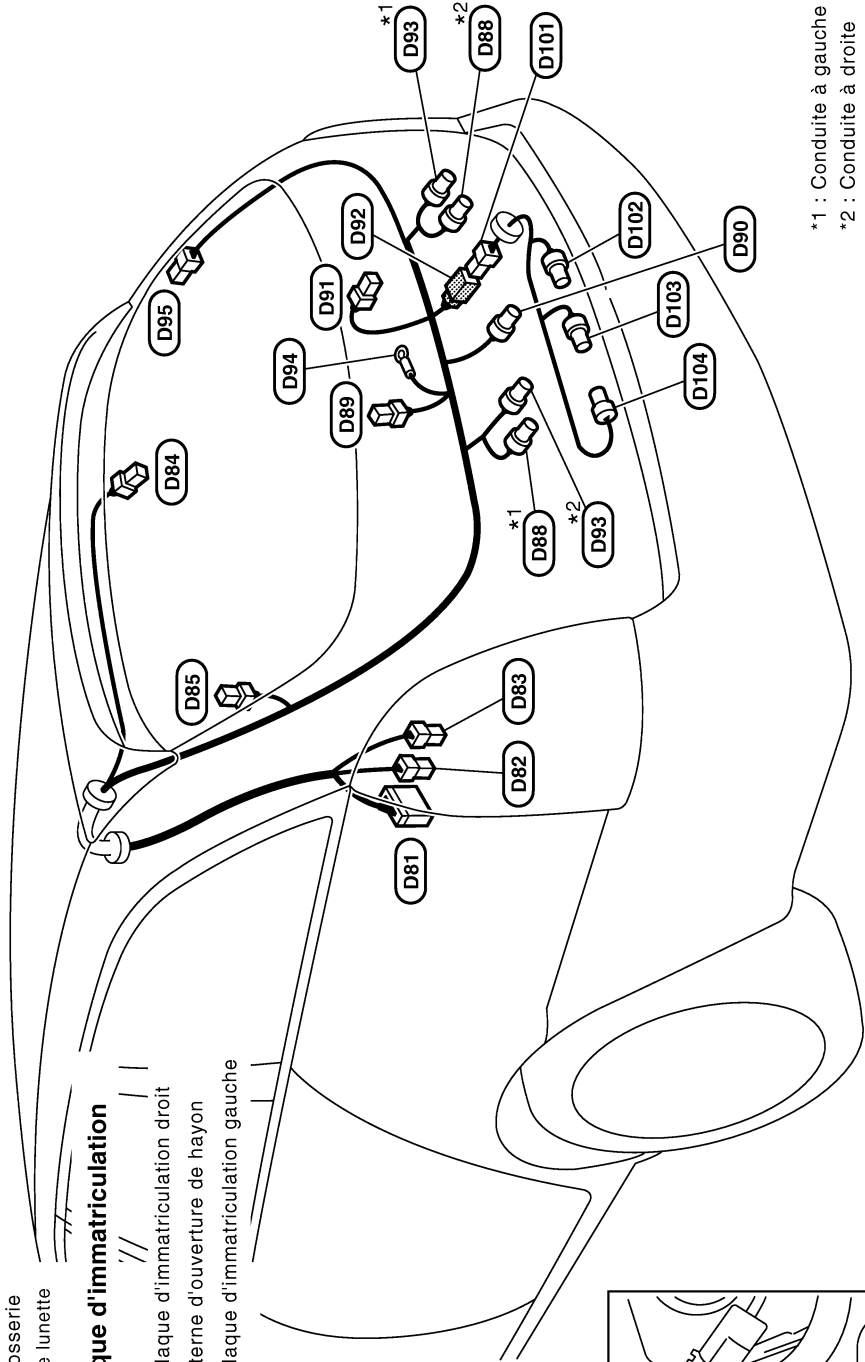
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

## FAISCEAU DE HAYON MODELES BREAK

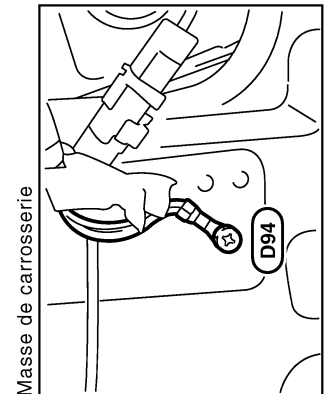
- D81** W/12 : Vers **B35**
- D82** W/4 : Vers **B36**
- D83** GY/2 : Vers **B37**
- D84** W/2 : Feu de stop surélevé
- D85** B/1 : Désembuage de lunette arrière
- D88** W/2 : Feu antibrouillard arrière
- D89** W/3 : Moteur d'essuie-glace arrière
- D90** W/4 : Actionneur de déverrouillage de hayon
- D91** W/4 : Caméra de vue arrière
- D92** W/3 : Vers **D101**
- D93** W/2 : Contact de feu de recul
- D94** - : Masse de carrosserie
- D95** B/1 : Désembuage de lunette arrière

### Faisceau auxiliaire de plaque d'immatriculation

- D101** W/3 : Vers **D92**
- D102** -/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation droit
- D103** GY/2 : Commande externe d'ouverture de hayon
- D104** -/2 : Eclairage de plaque d'immatriculation gauche



\*1 : Conduite à gauche  
\*2 : Conduite à droite



Masse de carrosserie

# FAISCEAU

## Codes de schéma de câblage (codes de cellule) (VIN<SJNxxAP12U0233744)

EKS00A0E

Utiliser le tableau ci-dessous pour trouver la signification de chaque code de schéma de câblage. Consulter le code de schéma de câblage dans l'index alphabétique pour trouver l'emplacement (numéro de page) de chaque schéma de câblage.

Code	Section	Nom du schéma de câblage
1STSIG	AT	1er signal T/A
2NDSIG	AT	2ème signal T/A
3RDSIG	AT	3ème signal T/A
4THSIG	AT	4ème signal T/A
A/C	ATC	Climatisation
A/CCUT	EC	Commande de coupure de climatisation
A/WIP	WW	Commande d'essuie-glace et lave-vitre - Auto.
ABS	BRC	Système antiblocage des freins
APP1PW	EC	Alimentation de capteur 1 de position de pédale d'accélérateur
APP2PW	EC	Alimentation de capteur 1 de position de pédale d'accélérateur
APPS	EC	Capteur de position de pédale d'accélérateur
APPS1	EC	Capteur 1 de position de pédale d'accélérateur
APPS2	EC	Capteur 2 de position de pédale d'accélérateur
APPS3	EC	Capteur de position de pédale d'accélérateur
ASCBOF	EC	Contact de frein de commande automatique de vitesse
ASC/BS	EC	Contact de frein de commande automatique de vitesse
ASCIND	EC	Témoin ASCD
ASC/SW	EC	Contact de direction
AT/IND	DI	Indicateur T/A
AUDIO	AV	Audio
BA/FTS	AT	Capteur de température de liquide de T/A et alimentation électrique du module de commande de transmission (TCM)
BACK/L	LT	Feux de recul
BOOST	EC	Capteur de turbocompresseur de suralimentation
BRK/SW	EC	Contact de frein
CAN	AT	Ligne de communication CAN
CAN	CVT	Ligne de communication CAN
CAN	EC	Ligne de communication CAN
CAN	LAN	Système CAN
CAS	EC	Capteur de position de vilebrequin
CHARGE	SC	Système de charge
CHIME	DI	Avertisseur sonore
CIGAR	WW	Allume-cigare
CKPS	EC	Capteur de position de vilebrequin (PMH)
CLOCK	DI	Horloge
CMPS	EC	Capteur d'angle d'arbre à cames
COMM	AV	Ligne de communication audiovisuelle
COMM	DI	Ecran d'affichage LCD
COOL/F	EC	Commande du ventilateur de refroidissement
CRFPS	EC	Capteur de pression de carburant dans le rail commun
CSS	EC	Capteur d'angle d'arbre à cames

# FAISCEAU

Code	Section	Nom du schéma de câblage
D/LOCK	BL	Verrouillage électrique des portes
DEF	GW	Désembuage de lunette arrière
DTRL	LT	Phare - Avec système d'éclairage de jour
ECM/PW	EC	Alimentation électrique de l'ECM
ECMRLY	EC	Relais de l'ECM
ECTS	EC	Capteur de température du liquide de refroidissement moteur
EGRC/V	EC	Electrovanne de commande du volume de l'EGR
EGRVLV	EC	Système de commande de volume de l'EGR
ERVC/V	EC	Système de commande de volume de l'EGR
ENGSS	AT	Signal de régime moteur
ENGSS	CVT	Signal de régime moteur
ESP	BRC	Programme de stabilité électronique
ETC1	EC	Fonction de commande de papillon électrique
ETC2	EC	Relais du moteur de commande de papillon électrique
ETC3	EC	Moteur de commande de papillon électrique
F/FOG	LT	Feu antibrouillard avant
F/PUMP	EC	Pompe à carburant
FIAR	EC	Résistance de réglage de l'injecteur de carburant
FLG	EC	Régulateur de pression de débit
FRO2	EC	Sonde 1 à oxygène chauffée
FRO2B1	EC	Sonde à oxygène chauffée 1 Rangée 1
FRO2B2	EC	Sonde à oxygène chauffée 1 Rangée 2
FRPS	EC	Capteur de pression de carburant dans la rampe
FTS	AT	Capteur de température de liquide de T/A
FTS	CVT	Capteur de température de liquide de boîte CVT
FTS	EC	Capteur de température de carburant
FUEL	EC	Fonction du système d'injection de carburant
FUELB1	EC	Fonctionnement du système d'injection de carburant (rangée 1)
FUELB2	EC	Fonction du système d'injection de carburant (Rangée 2)
GLORLY	EC	Relais de préchauffage
GLOW	EC	Système de commande de préchauffage
H/AIM	LT	Système de réglage des faisceaux de phares
H/LAMP	LT	Phares
H/SEAT	SE	Siège chauffant
HLC	WW	Lave-phares
HO2S1	EC	Sonde 1 à oxygène chauffée
HO2S1H	EC	Chauffage de la sonde 1 à oxygène chauffée
HO2S2	EC	Sonde 2 à oxygène chauffée
HO2S2H	EC	Chauffage de la sonde 2 à oxygène chauffée
AVERTISSEUR SONORE	WW	Avertisseur sonore
I/MIRR	GW	Rétroviseur intérieur (rétroviseur anti-éblouissant automatique)
IATS	EC	Capteur de température d'air d'admission
IATSEN	EC	Capteur de température d'air d'admission
ICC	ACS	Système de régulation de vitesse intelligent

# FAISCEAU

Code	Section	Nom du schéma de câblage
ICC/BS	EC	Système de régulation de vitesse intelligent - Contact de frein ICC
ICC/SW	EC	Système de régulateur de vitesse intelligent - Contact de direction ICC
ICCBOF	EC	Système de régulation de vitesse intelligent - Contact de frein ICC
IFA	EC	Electrovanne de commande de soupape de papillon
IGNSYS	EC	Signal d'allumage
ILL	LT	Eclairage
INJ/PW	EC	Alimentation électrique de l'injecteur
INJECT	EC	Injecteur
INT/L	LT	Eclairages de spot de lecture, de miroir de courtoisie, de coffre et de compartiment à bagages
IVC	EC	Electrovanne de commande de calage des soupapes d'admission
IVC/V	EC	Electrovanne de commande de calage des soupapes d'admission
KS	EC	Capteur de détonation
LOAD	EC	Signal de charge
LPS	CVT	Capteur de pression de conduite
LPSV	AT	Electrovanne de pression de conduite
LPSV	CVT	Electrovanne de pression de conduite
MAFS	EC	Débitmètre d'air
MAIN	AT	Circuit d'alimentation électrique principal et de mise à la masse
MAIN	CVT	Circuit d'alimentation électrique principal et de mise à la masse
MAIN	EC	Circuit d'alimentation électrique principal et de mise à la masse
METER	DI	Compteur de vitesse, compte-tours et jauges de carburant, d'huile et de température
MIL/DL	EC	Témoin de défaut, connecteur de liaison de données pour CONSULT
MIRROR	GW	Rétroviseur extérieur
MULTI	BL	Système de télécommande à fonctions multiples
NATS	BL	NATS (système antivol Nissan)
NAVI	AV	Système de navigation
NONDTC	AT	Eléments non détecteurs
NONDTC	CVT	Eléments non détecteurs
O2H1B1	EC	Chauffage de la sonde à oxygène chauffée 1 Rangée 1
O2H1B2	EC	Chauffage de la sonde à oxygène chauffée 1 Rangée 2
O2H2B1	EC	Chauffage de la sonde à oxygène chauffée 2 Rangée 1
O2H2B2	EC	Rangée 2 du chauffage de la sonde à oxygène chauffée 2
O2S1B1	EC	Sonde à oxygène chauffée 1 Rangée 1
O2S1B2	EC	Sonde à oxygène chauffée 1 Rangée 2
O2S2B1	EC	Sonde à oxygène chauffée 2 Rangée 1
O2S2B2	EC	Sonde à oxygène chauffée 2 Rangée 2
OVRCSV	AT	Electrovanne d'embrayage à roue libre
PGC/V	EC	Electrovanne de commande de volume de purge de cartouche EVAP
PHASE	EC	Capteur d'angle d'arbre à cames (PHASE)
PHONE	AV	Téléphone
PNP/SW	AT	Contact de position de stationnement/point mort
PNP/SW	CVT	Contact de position de stationnement/point mort
PNP/SW	EC	Contact de position de stationnement/point mort

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

PG

L

M

# FAISCEAU

Code	Section	Nom du schéma de câblage
PNPSW1	EC	Contact de position de stationnement/point mort
POS	EC	Capteur de position de vilebrequin (CPV) (POS)
POWER	PG	Disposition de l'alimentation électrique
PRGVLV	EC	Electrovanne de commande de volume de purge de cartouche EVAP
PRWIRE	BL	Alarme non montée en usine - précâblage
PS/SEN	EC	Capteur de pression de direction assistée (PSP)
TELECOMMANDE	AV	Télécommande audio
R/FOG	LT	Feu antibrouillard arrière
R/VIEW	DI	Système de commande de la caméra de vue arrière
ROOM/L	LT	Plafonnier
RP/SEN	EC	Capteur de pression du réfrigérant
RRO2	EC	Sonde 2 à oxygène chauffée
RRO2B1	EC	Sonde à oxygène chauffée 2 Rangée 1
RRO2B2	EC	Sonde à oxygène chauffée 2 Rangée 2
S/LOCK	BL	Verrouillage électrique des portes-Superlock
S/SIG	EC	Signal de démarrage
INCLINAISON DE	SE	Siège électrique
SED	EC	Capteur de dépôt
SEN/PW	EC	Alimentation électrique de l'actionneur de commande de papillon électrique (capteur de position de papillon)
SHIFT	AT	Système de verrouillage de T/A
SHIFT	CVT	Système de verrouillage de CVT
SROOF	RF	Toit ouvrant
SRS	SRS	Système de retenue supplémentaire
SSV/A	AT	Electrovanne A de passage
SSV/B	AT	Electrovanne B de passage
START	SC	Système de démarrage
STM	CVT	Moteur gradin
STOP/L	LT	Feux de stop
T/PLUG	EC	Bouchon thermique
T/WARN	WT	Système de contrôle de la pression des pneus
TAIL/L	LT	Feux de stationnement, éclairage de plaque d'immatriculation, feux arrière et feux de stop
TCA	EC	Electrovanne de commande de turbocompresseur de suralimentation
TCC/V	EC	Electrovanne de commande de turbocompresseur de suralimentation
TCCSV	EC	Electrovanne de commande de turbocompresseur de suralimentation
TCV	AT	Electrovanne d'embrayage de convertisseur de couple
TCV	CVT	Electrovanne d'embrayage de convertisseur de couple
THEFT	BL	Système d'alarme antivol
TPS	AT	Capteur de position de papillon
TPS	CVT	Capteur de position de papillon
TPS1	EC	Actionneur de commande de papillon électrique (capteur 1 de position de papillon)
TPS2	EC	Actionneur de commande de papillon électrique (capteur de position de papillon 2)



# FAISCEAU

Code	Section	Nom du schéma de câblage
TPS3	EC	Actionneur de commande de papillon électrique (capteur de position de papillon)
TURN	LT	Clignotants et feux de détresse
VSSAT	AT	Capteur de vitesse de véhicule T/A (capteur de tours)
VSSAT	CVT	Capteur de vitesse du véhicule CVT
VSSMTR	AT	Capteur de vitesse du véhicule MTR
WARN	DI	Témoins d'avertissement
WINDOW	GW	Lève-vitre électrique
WIP/R	WW	Essuie-glace et lave-vitre - Arrière
ESSUIE-GLACE	WW	Essuie-glace et lave-vitre - Avant

## Codes de schéma de câblage (codes de cellule) (VIN>SJNxxAP12U0233744)

EKS00RNV

Utiliser le tableau ci-dessous pour trouver la signification de chaque code de schéma de câblage. Consulter le code de schéma de câblage dans l'index alphabétique pour trouver l'emplacement (numéro de page) de chaque schéma de câblage.

Code	Section	Nom du schéma de câblage
1STSIG	AT	1er signal T/A
2NDSIG	AT	2ème signal T/A
3RDSIG	AT	3ème signal T/A
4THSIG	AT	4ème signal T/A
A/C	ATC	Climatisation
A/CCUT	EC	Commande de coupure de climatisation
A/WIP	WW	Commande d'essuie-glace et lave-vitre - Auto.
ABS	BRC	Système antiblocage des freins
APP1PW	EC	Alimentation de capteur 1 de position de pédale d'accélérateur
APP2PW	EC	Alimentation de capteur 1 de position de pédale d'accélérateur
APPS	EC	Capteur de position de pédale d'accélérateur
APPS1	EC	Capteur 1 de position de pédale d'accélérateur
APPS2	EC	Capteur 2 de position de pédale d'accélérateur
APPS3	EC	Capteur de position de pédale d'accélérateur
ASCBOF	EC	Contact de frein de commande automatique de vitesse
ASC/BS	EC	Contact de frein de commande automatique de vitesse
ASCIND	EC	Témoin ASCD
ASC/SW	EC	Contact de direction
AT/IND	DI	Indicateur T/A
AUDIO	AV	Audio
BA/FTS	AT	Capteur de température de liquide de T/A et alimentation électrique du module de commande de transmission (TCM)
BACK/L	LT	Feux de recul
BOOST	EC	Capteur de turbocompresseur de suralimentation
BRK/SW	EC	Contact de frein
CAN	AT	Ligne de communication CAN
CAN	CVT	Ligne de communication CAN
CAN	EC	Ligne de communication CAN
CAN	LAN	Système CAN
CAS	EC	Capteur de position de vilebrequin

# FAISCEAU

Code	Section	Nom du schéma de câblage
CHARGE	SC	Système de charge
CHIME	DI	Avertisseur sonore
CIGAR	WW	Allume-cigare
CKPS	EC	Capteur de position de vilebrequin (PMH)
CLOCK	DI	Horloge
CMPS	EC	Capteur d'angle d'arbre à cames
COMM	AV	Ligne de communication audiovisuelle
COMM	DI	Ecran d'affichage LCD
COOL/F	EC	Commande du ventilateur de refroidissement
CRFPS	EC	Capteur de pression de carburant dans le rail commun
CSS	EC	Capteur d'angle d'arbre à cames
D/LOCK	BL	Verrouillage électrique des portes
DESEMBUAGE	GW	Désembuage de lunette arrière
DTRL	LT	Phare - Avec système d'éclairage de jour
ECM/PW	EC	Alimentation électrique de l'ECM
ECMRLY	EC	Relais de l'ECM
ECTS	EC	Capteur de température du liquide de refroidissement moteur
EGRC/V	EC	Electrovanne de commande du volume de l'EGR
EGRVLV	EC	Système de commande de volume de l'EGR
ERVCLV	EC	Système de commande de volume de l'EGR
ENGSS	AT	Signal de régime moteur
ENGSS	CVT	Signal de régime moteur
ESP	BRC	Programme de stabilité électronique
ETC1	EC	Fonction de commande de papillon électrique
ETC2	EC	Relais du moteur de commande de papillon électrique
ETC3	EC	Moteur de commande de papillon électrique
F/FOG	LT	Feu antibrouillard avant
F/PUMP	EC	Pompe à carburant
FIAR	EC	Résistance de réglage de l'injecteur de carburant
FLG	EC	Régulateur de pression de débit
FRO2	EC	Sonde 1 à oxygène chauffée
FRPS	EC	Capteur de pression de carburant dans la rampe
FTS	AT	Capteur de température de liquide de T/A
FTS	CVT	Capteur de température de liquide de boîte CVT
FTS	EC	Capteur de température de carburant
FUEL	EC	Fonction du système d'injection de carburant
GLORLY	EC	Relais de préchauffage
GLOW	EC	Système de commande de préchauffage
H/AIM	LT	Système de réglage des faisceaux de phares
H/LAMP	LT	Phares
H/SEAT	SE	Siège chauffant
HLC	WW	Lave-phares
S/O2 CH1	EC	Sonde 1 à oxygène chauffée
HO2S1H	EC	Chauffage de la sonde 1 à oxygène chauffée

# FAISCEAU

Code	Section	Nom du schéma de câblage
S/O2 CH2	EC	Sonde 2 à oxygène chauffée
HO2S2H	EC	Chauffage de la sonde 2 à oxygène chauffée
AVERTISSEUR SONORE	WW	Avertisseur sonore
I/MIRR	GW	Rétroviseur intérieur (rétroviseur anti-éblouissant automatique)
IATS	EC	Capteur de température d'air d'admission
IATSEN	EC	Capteur de température d'air d'admission
ICC	ACS	Système de régulation de vitesse intelligent
ICC/BS	EC	Système de régulation de vitesse intelligent - Contact de frein ICC
ICC/SW	EC	Système de régulateur de vitesse intelligent - Contact de direction ICC
ICCB OF	EC	Système de régulation de vitesse intelligent - Contact de frein ICC
IFA	EC	Electrovanne de commande de soupape de papillon
IGNSYS	EC	Signal d'allumage
ILL	LT	Eclairage
INJ/PW	EC	Alimentation électrique de l'injecteur
INJECT	EC	Injecteur
INT/L	LT	Eclairages de spot de lecture, de miroir de courtoisie, de coffre et de compartiment à bagages
IVC	EC	Electrovanne de commande de calage des soupapes d'admission
IVC/V	EC	Electrovanne de commande de calage des soupapes d'admission
KS	EC	Capteur de détonation
LOAD	EC	Signal de charge
LPS	CVT	Capteur de pression de conduite
LPSV	AT	Electrovanne de pression de conduite
LPSV	CVT	Electrovanne de pression de conduite
MAFS	EC	Débitmètre d'air
MAIN	AT	Circuit d'alimentation électrique principal et de mise à la masse
MAIN	CVT	Circuit d'alimentation électrique principal et de mise à la masse
MAIN	EC	Circuit d'alimentation électrique principal et de mise à la masse
METER	DI	Compteur de vitesse, compte-tours et jauges de carburant, d'huile et de température
MIL/DL	EC	Témoin de défaut, connecteur de liaison de données pour CONSULT
MIRROR	GW	Rétroviseur extérieur
MULTI	BL	Système de télécommande à fonctions multiples
NATS	BL	NATS (système antivol Nissan)
NAVI	AV	Système de navigation
NONDTC	AT	Eléments non détecteurs
NONDTC	CVT	Eléments non détecteurs
OVRCSV	AT	Electrovanne d'embrayage à roue libre
PGC/V	EC	Electrovanne de commande de volume de purge de cartouche EVAP
PHASE	EC	Capteur d'angle d'arbre à cames (PHASE)
PHONE	AV	Téléphone
PNP/SW	AT	Contact de position de stationnement/point mort
PNP/SW	CVT	Contact de position de stationnement/point mort
PNP/SW	EC	Contact de position de stationnement/point mort

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# FAISCEAU

Code	Section	Nom du schéma de câblage
PNPSW1	EC	Contact de position de stationnement/point mort
POS	EC	Capteur de position de vilebrequin (CPV) (POS)
POWER	PG	Disposition de l'alimentation électrique
PRGVLV	EC	Electrovanne de commande de volume de purge de cartouche EVAP
PRWIRE	BL	Alarme non montée en usine - précâblage
PST/SW	EC	Manocontact de direction assistée
TELECOMMANDE	AV	Télécommande audio
R/FOG	LT	Feu antibrouillard arrière
R/VIEW	DI	Système de commande de la caméra de vue arrière
ROOM/L	LT	Plafonnier
RP/SEN	EC	Capteur de pression du réfrigérant
RRO2	EC	Sonde 2 à oxygène chauffée
S/LOCK	BL	Verrouillage électrique des portes-Superlock
S/SIG	EC	Signal de démarrage
INCLINAISON DE	SE	Siège électrique
SED	EC	Capteur de dépôt
SEN/PW	EC	Alimentation électrique de l'actionneur de commande de papillon électrique (capteur de position de papillon)
SHIFT	AT	Système de verrouillage de T/A
SHIFT	CVT	Système de verrouillage de CVT
SROOF	RF	Toit ouvrant
SRS	SRS	Système de retenue supplémentaire
SSV/A	AT	Electrovanne A de passage
SSV/B	AT	Electrovanne B de passage
START	SC	Système de démarrage
STM	CVT	Moteur gradin
STOP/L	LT	Feux de stop
T/PLUG	EC	Bouchon thermique
T/WARN	WT	Système de contrôle de la pression des pneus
TAIL/L	LT	Feux de stationnement, éclairage de plaque d'immatriculation, feux arrière et feux de stop
TCA	EC	Electrovanne de commande de turbocompresseur de suralimentation
TCC/V	EC	Electrovanne de commande de turbocompresseur de suralimentation
TCCSV	EC	Electrovanne de commande de turbocompresseur de suralimentation
TCV	AT	Electrovanne d'embrayage de convertisseur de couple
TCV	CVT	Electrovanne d'embrayage de convertisseur de couple
THEFT	BL	Système d'alarme antivol
TPS	AT	Capteur de position de papillon
TPS	CVT	Capteur de position de papillon
TPS1	EC	Actionneur de commande de papillon électrique (capteur 1 de position de papillon)
TPS2	EC	Actionneur de commande de papillon électrique (capteur de position de papillon 2)
TPS3	EC	Actionneur de commande de papillon électrique (capteur de position de papillon)
TURN	LT	Clignotants et feux de détresse

# FAISCEAU

Code	Section	Nom du schéma de câblage
VSSAT	AT	Capteur de vitesse de véhicule T/A (capteur de tours)
VSSAT	CVT	Capteur de vitesse du véhicule CVT
VSSMTR	AT	Capteur de vitesse du véhicule MTR
WARN	DI	Témoins d'avertissement
WINDOW	GW	Lève-vitre électrique
WIP/R	WW	Essuie-glace et lave-vitre - Arrière
ESSUIE-GLACE	WW	Essuie-glace et lave-vitre - Avant

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

PG

L

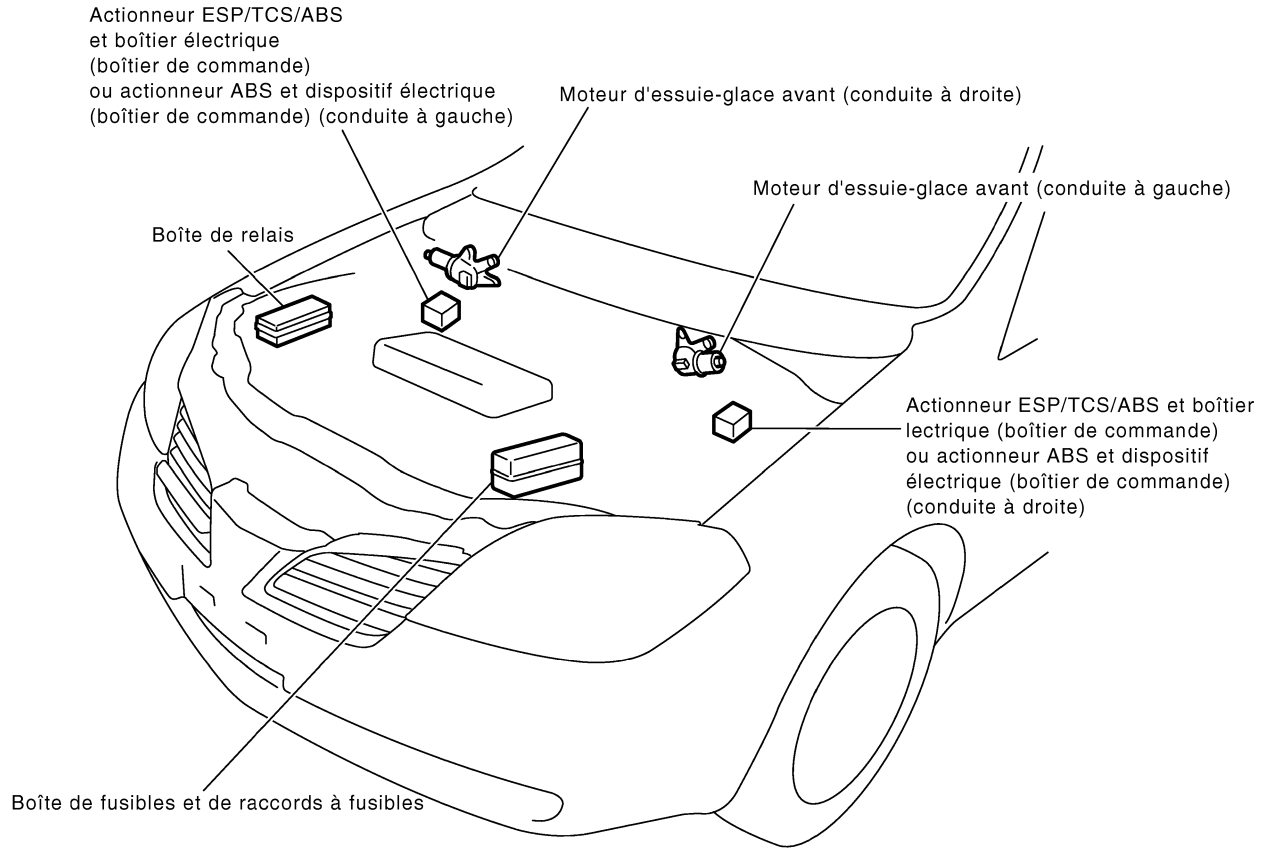
M

## EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

PFP:25230

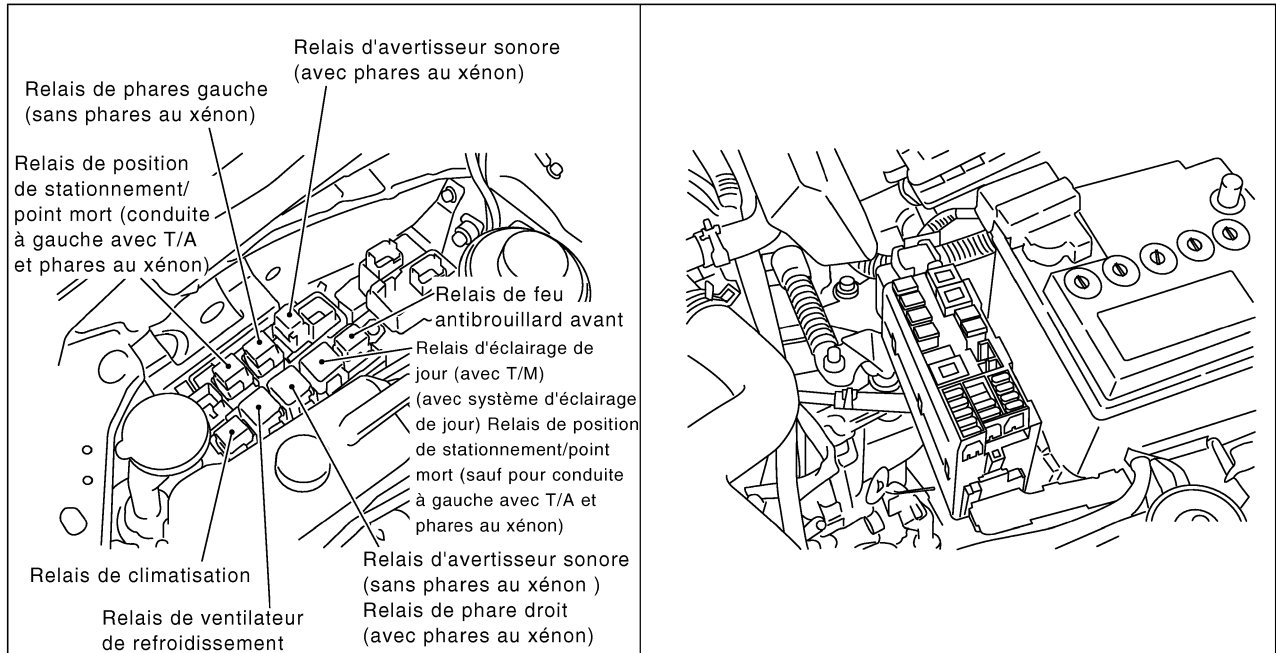
### Emplacement des dispositifs électriques COMPARTIMENT MOTEUR /MOTEURS QG

EKS00A0F



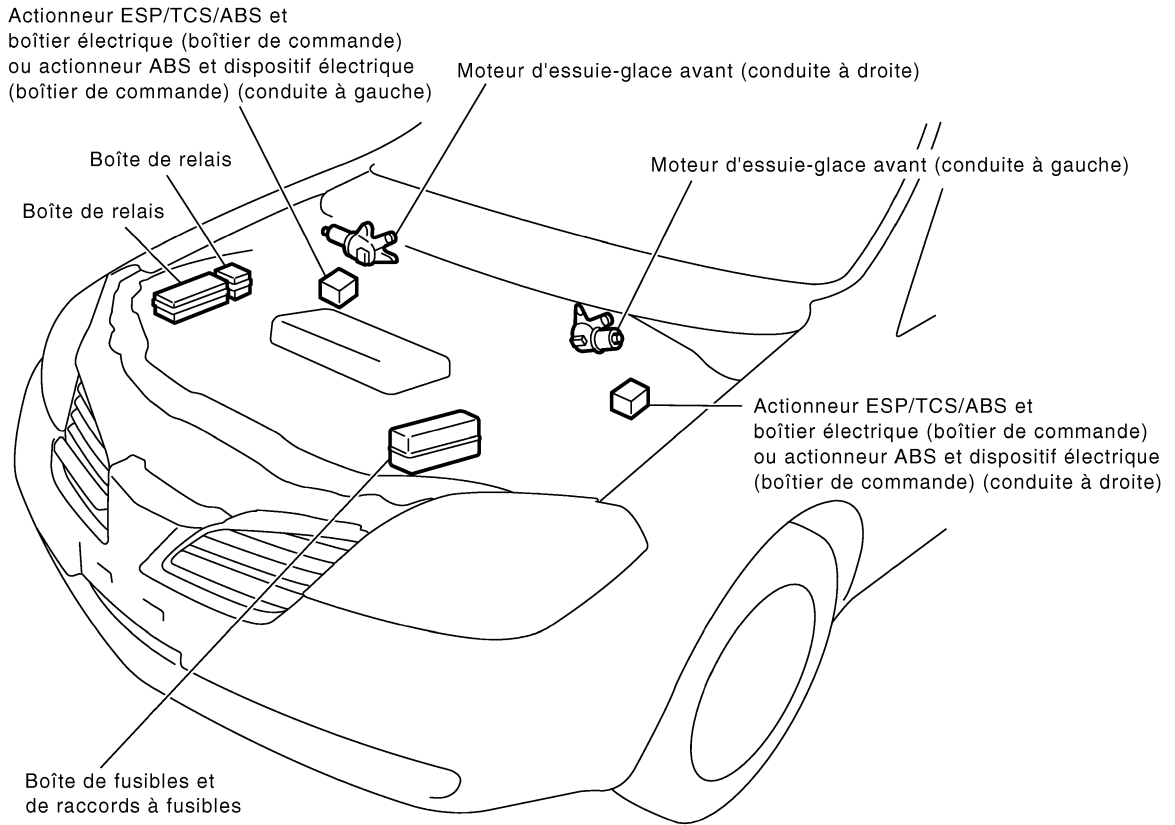
Boîte de relais

Boîte de fusibles et de raccords à fusibles



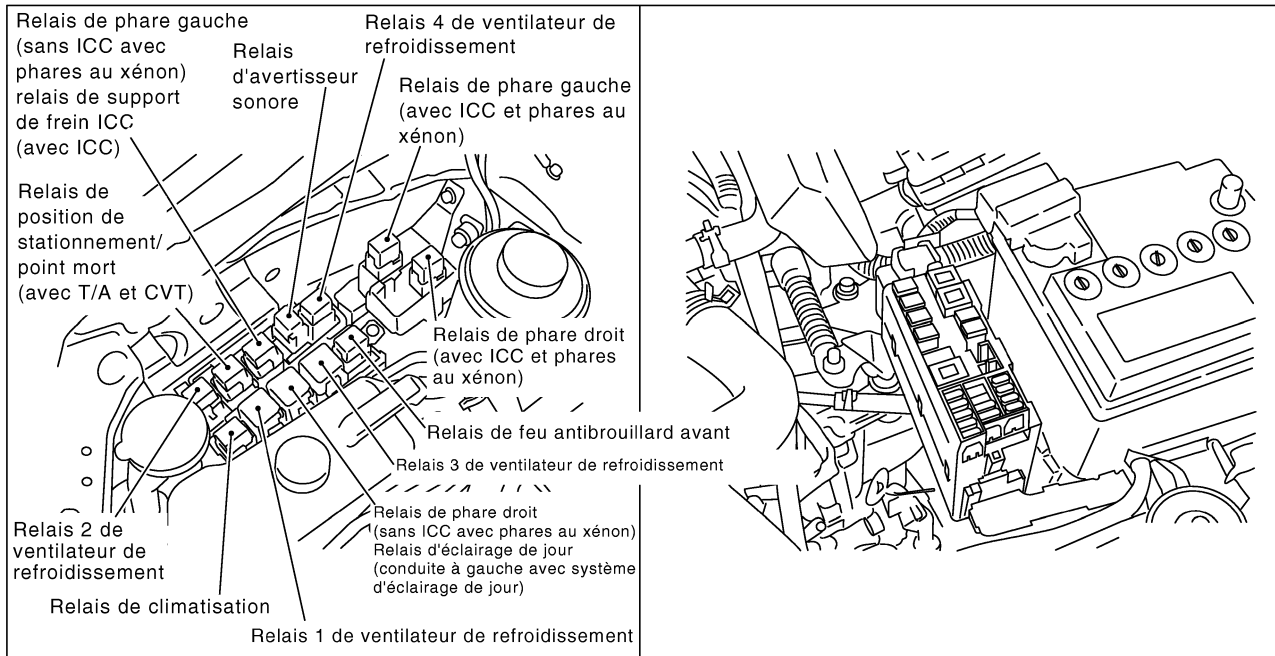
# EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

## COMPARTIMENT MOTEUR /MOTEURS QR



Boîte de relais

Boîte de fusibles et de raccords à fusibles

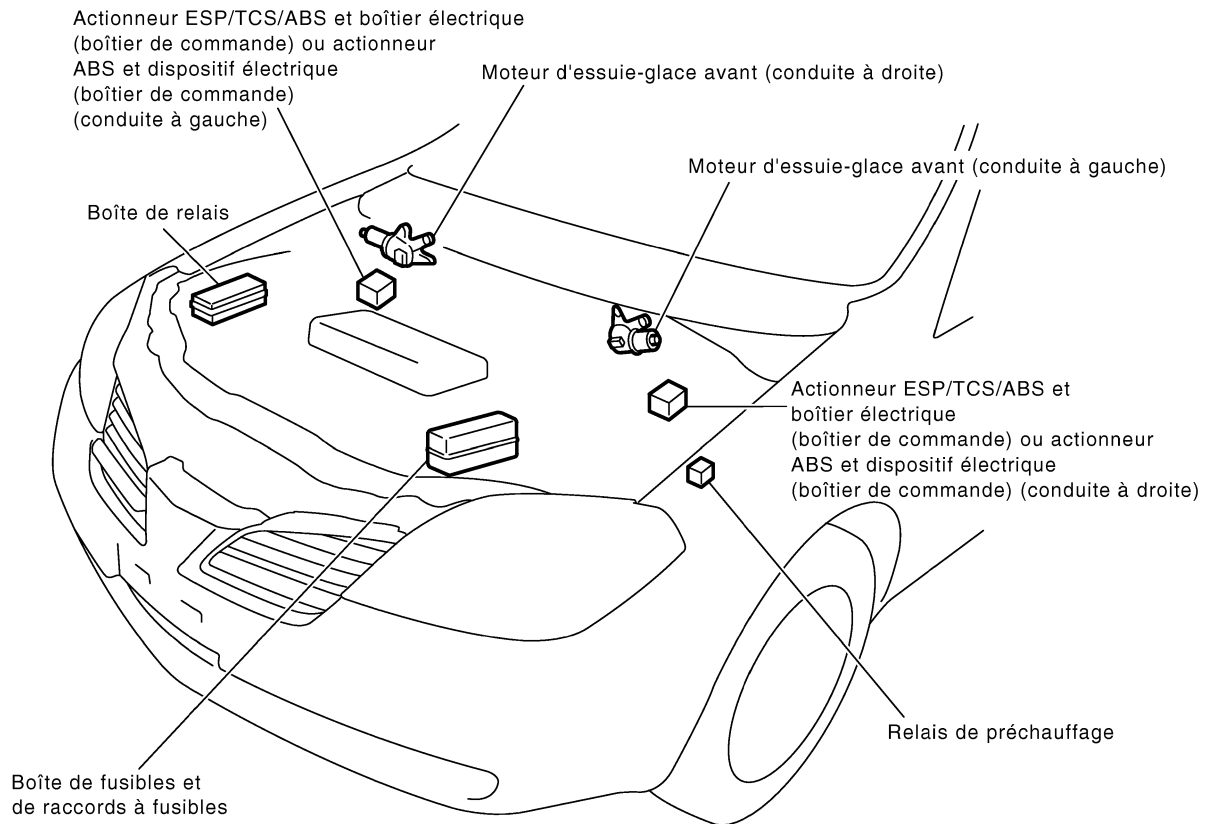


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

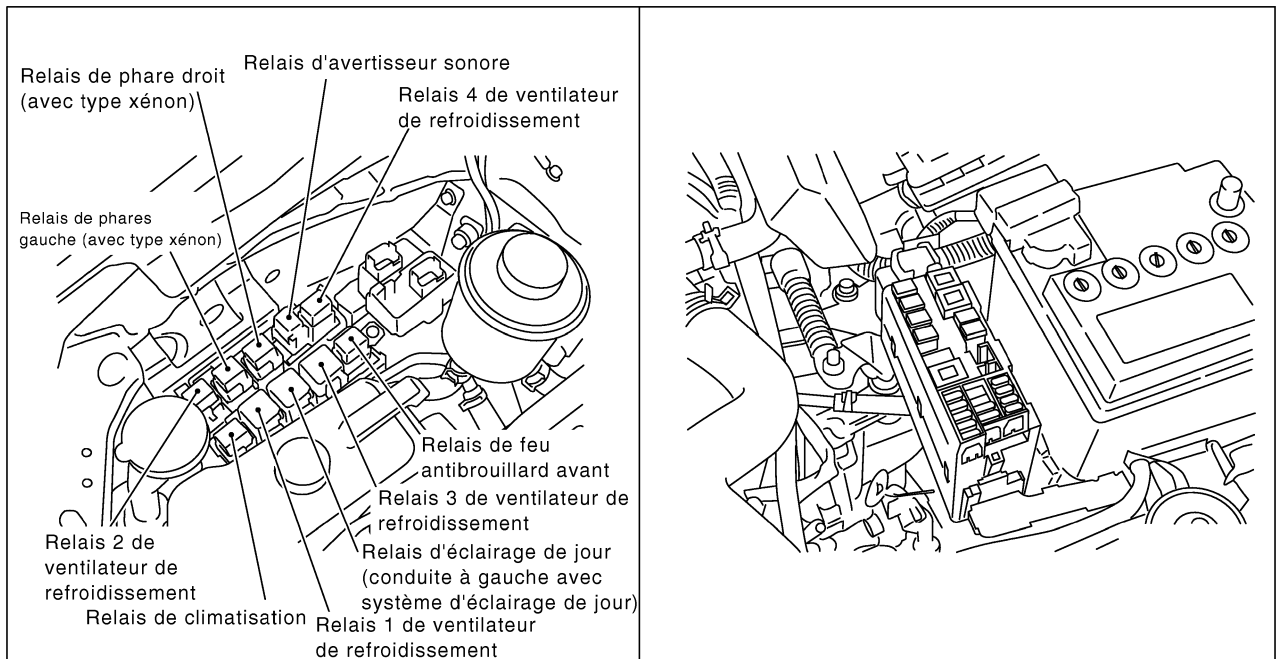
# EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

## COMPARTIMENT MOTEUR /MOTEURS YD



Boîte de relais

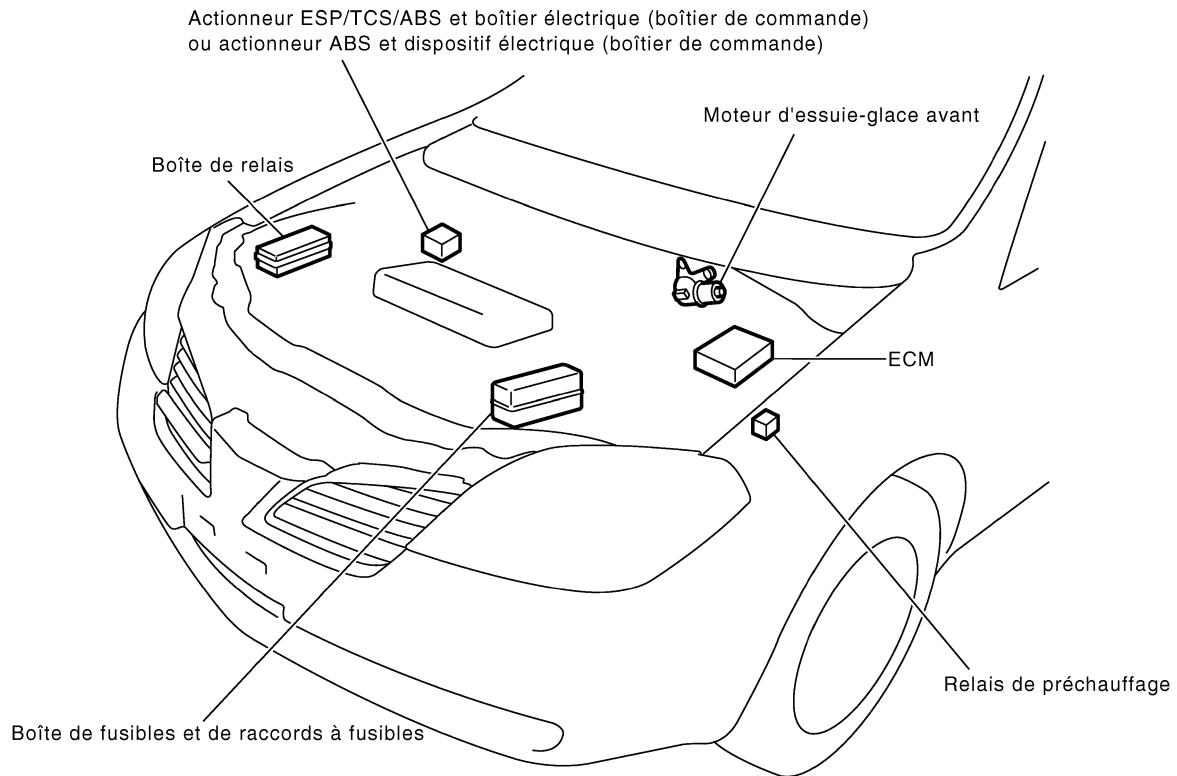
Boîte de fusibles et de raccords à fusibles





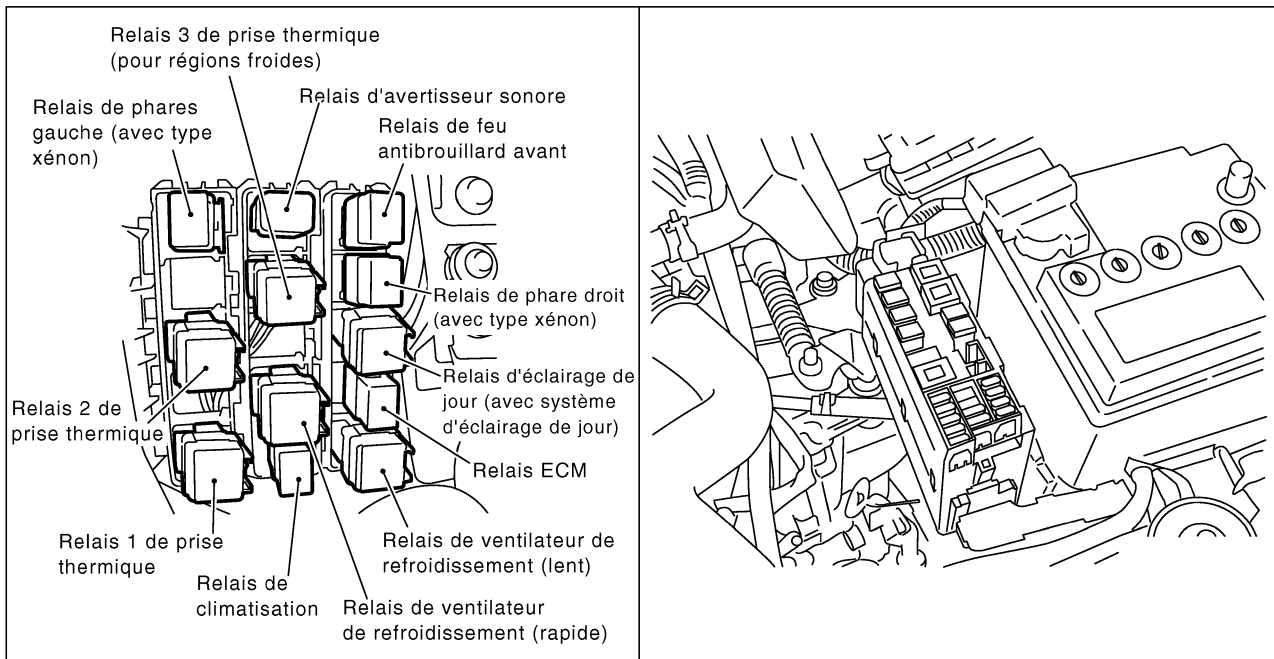
# EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

## COMPARTIMENT MOTEUR /MOTEURS F9Q



Boîte de relais

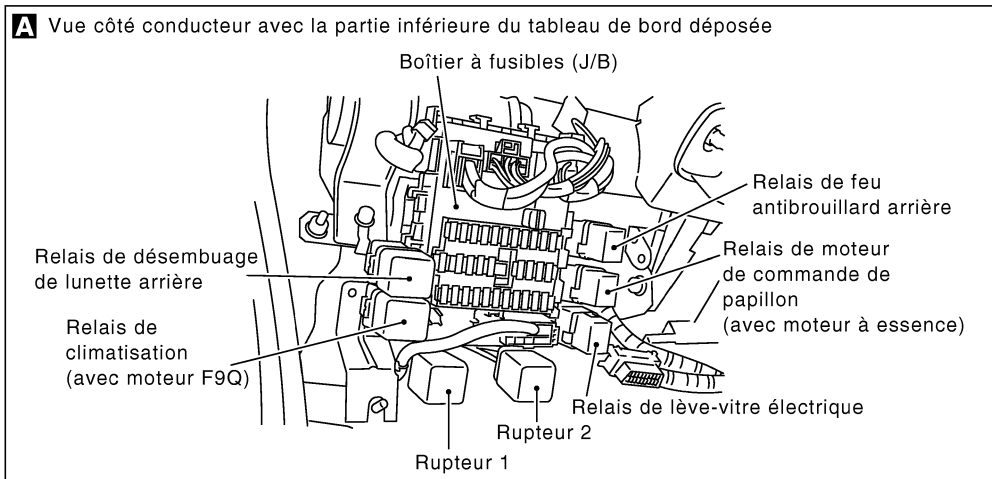
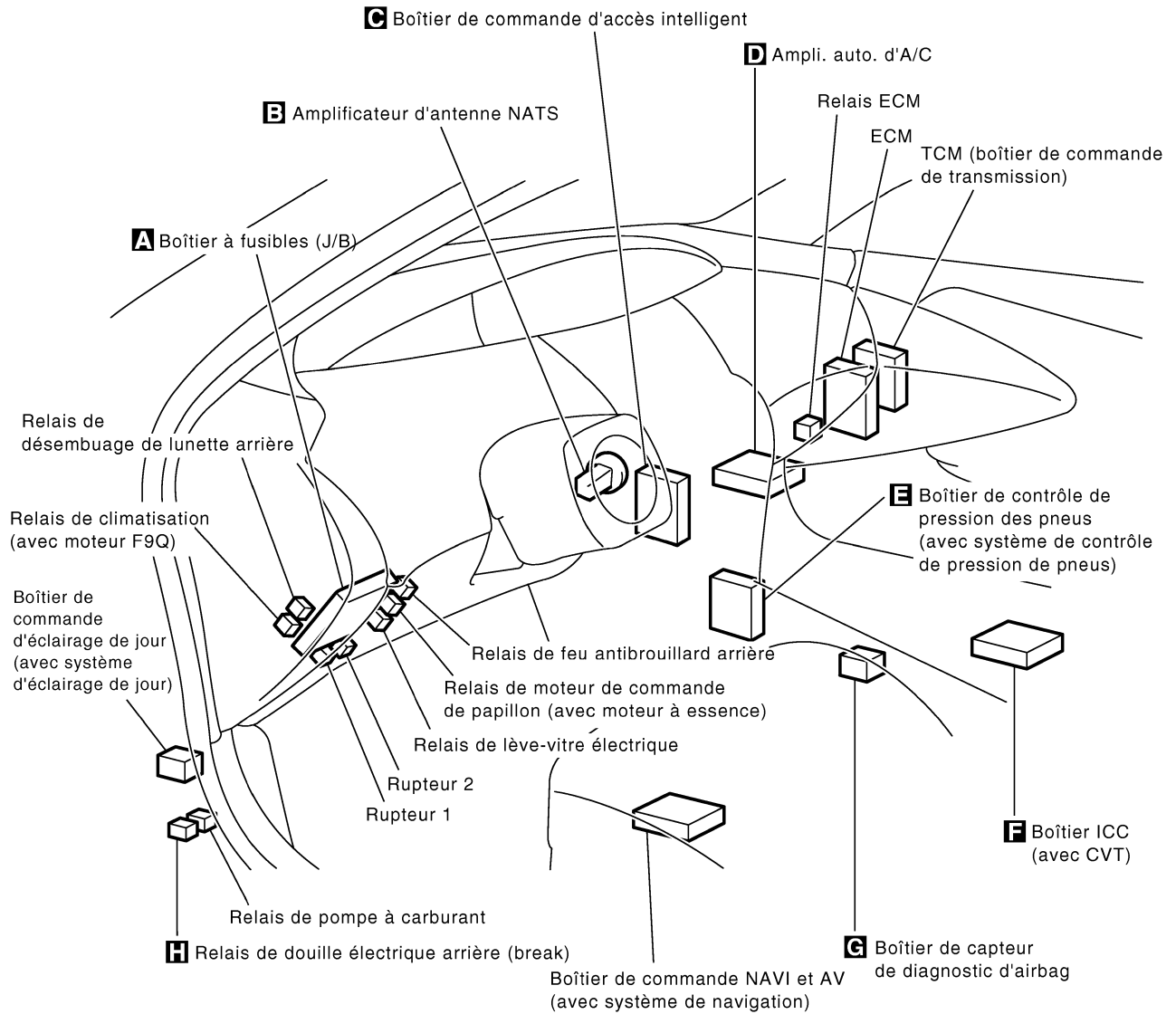
Boîte de fusibles et de raccords à fusibles



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

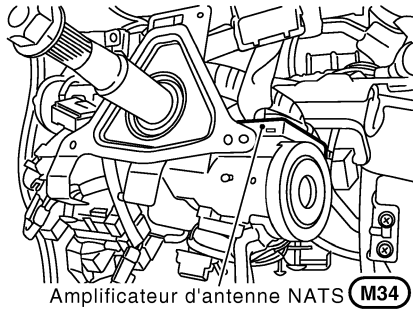
## COMPARTIMENT PASSAGER/CONDUITE A GAUCHE



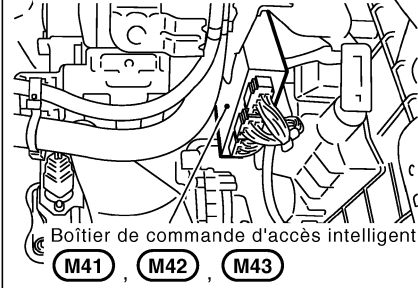
MKWA2642E

# EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

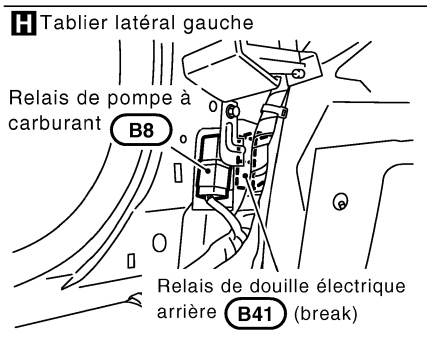
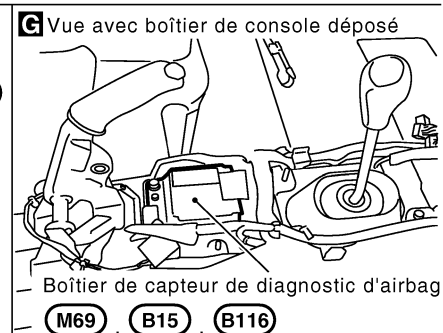
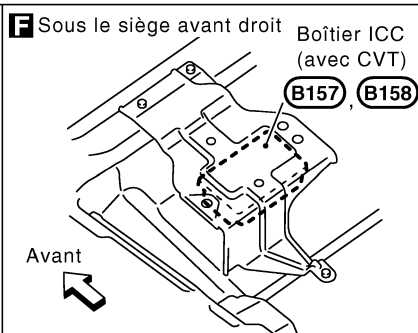
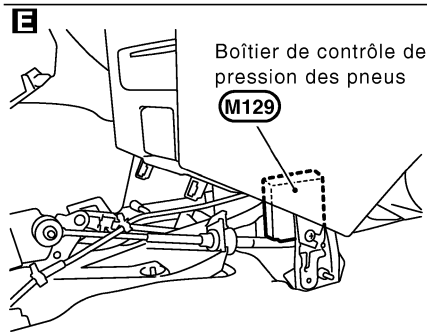
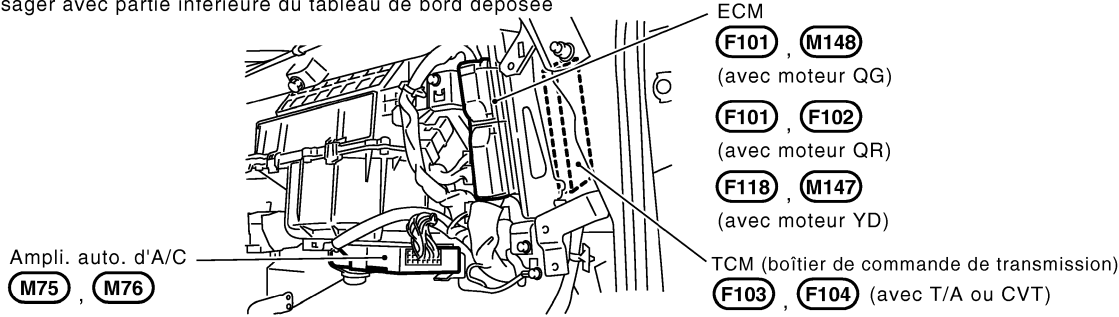
**B** Vue avec tableau de bord déposé



**C** Vue avec partie inférieure du tableau de bord déposée



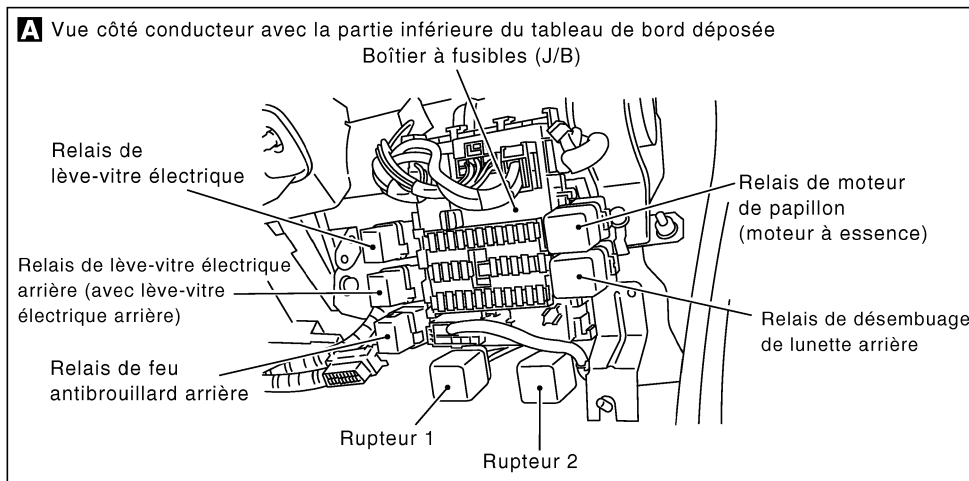
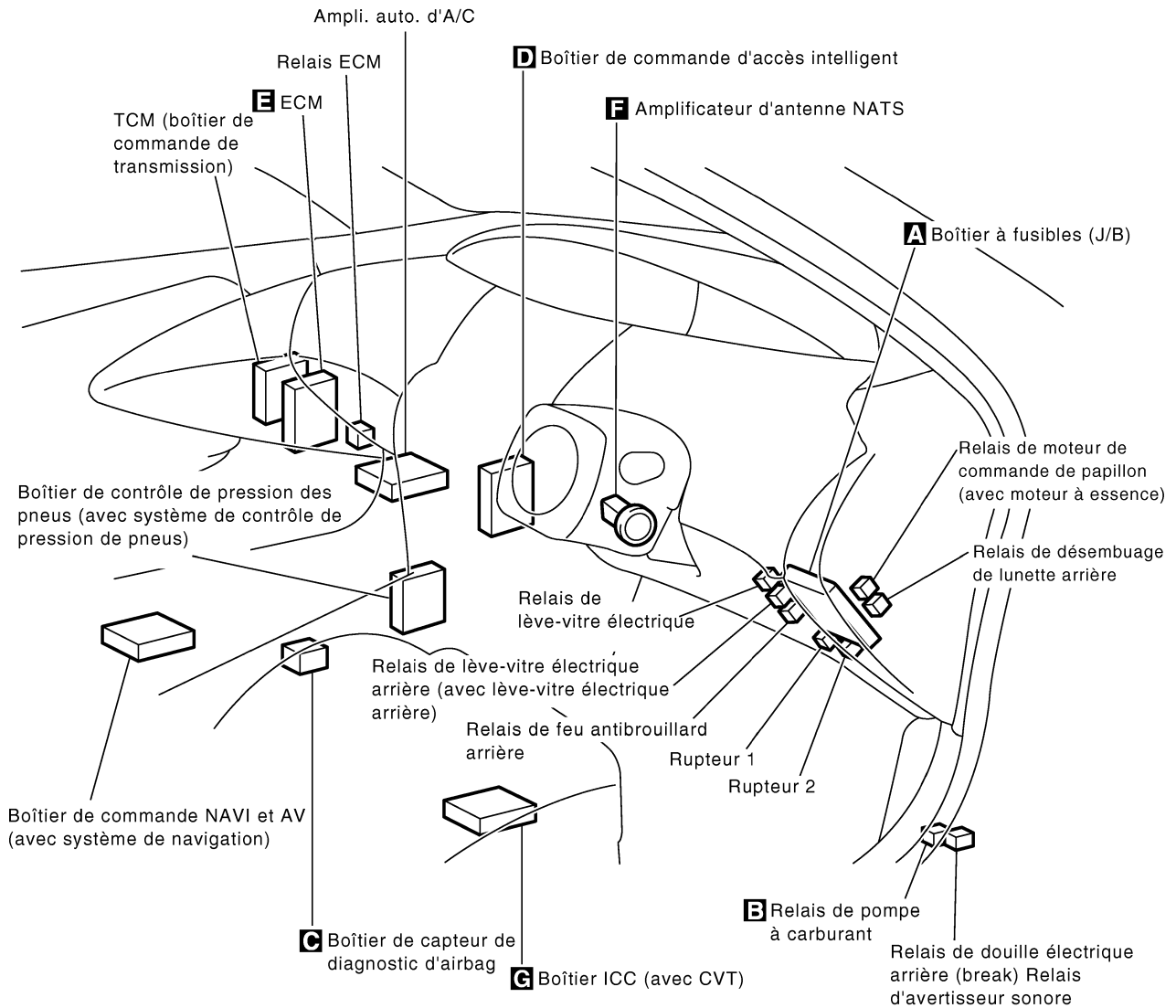
**D** Vue côté passager avec partie inférieure du tableau de bord déposée



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

# EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

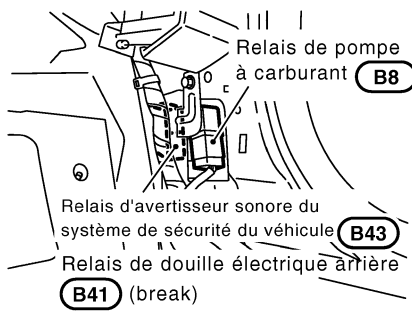
## HABITACLE/CONDUITE A DROITE



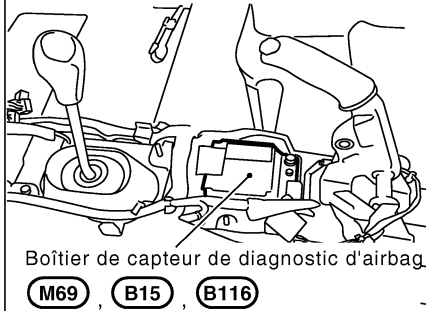
MKWA2644E

# EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

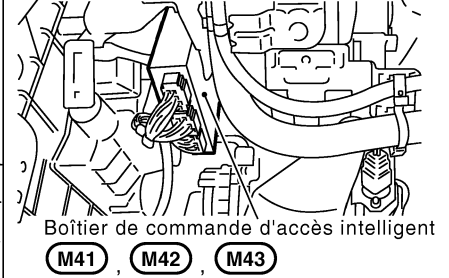
**B** Tablier latéral gauche



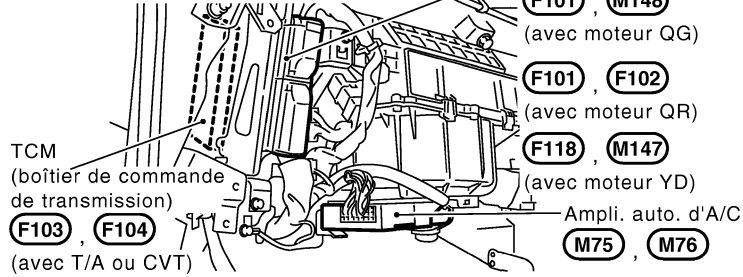
**C** Vue avec boîtier de console déposé



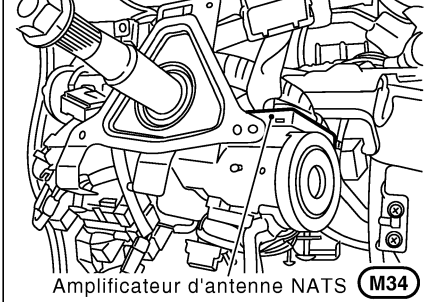
**D** Vue avec partie inférieure du tableau de bord déposée



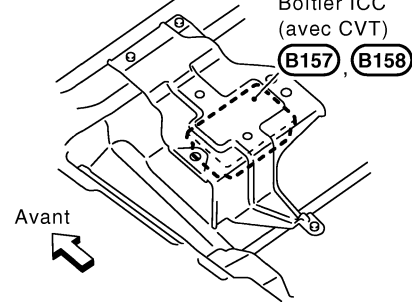
**E** Vue côté passager avec partie inférieure du tableau de bord déposée



**F** Vue avec tableau de bord déposé



**G** Sous le siège avant droit

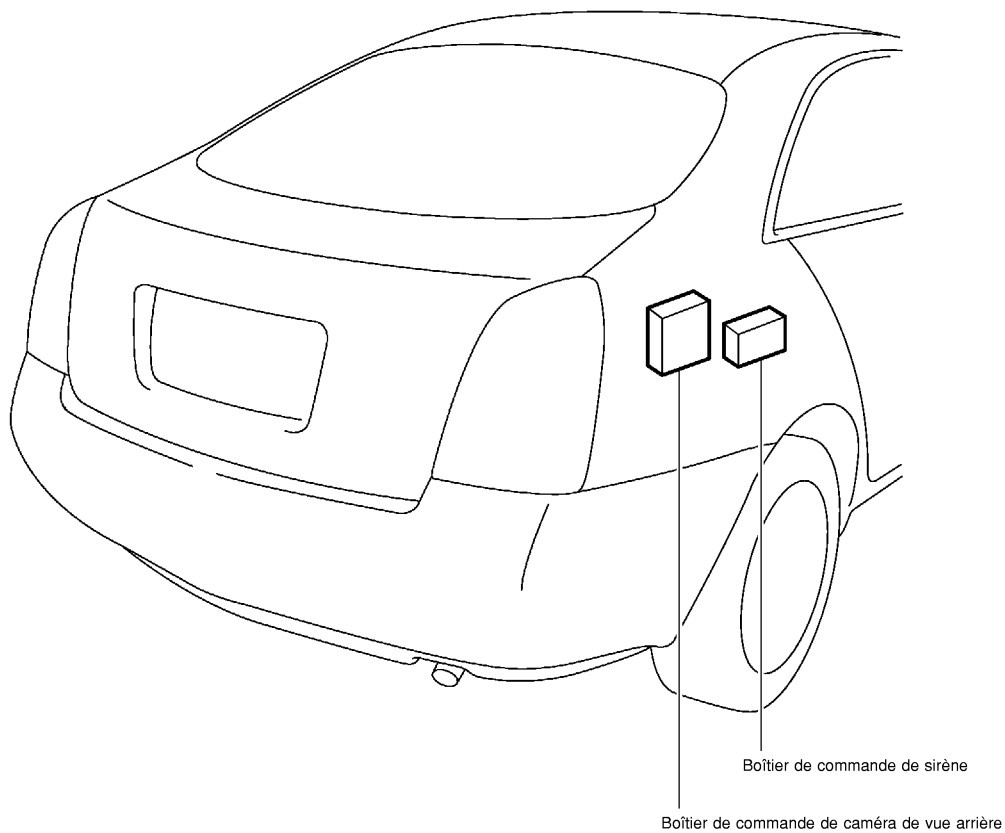


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# EMPLACEMENT DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES

## COMPARTIMENT DU COFFRE



# CONNECTEUR DE FAISCEAU

## CONNECTEUR DE FAISCEAU

PFP:00011

### Description

#### CONNECTEUR DE FAISCEAU (TYPE A LANGUETTE DE BLOCAGE)

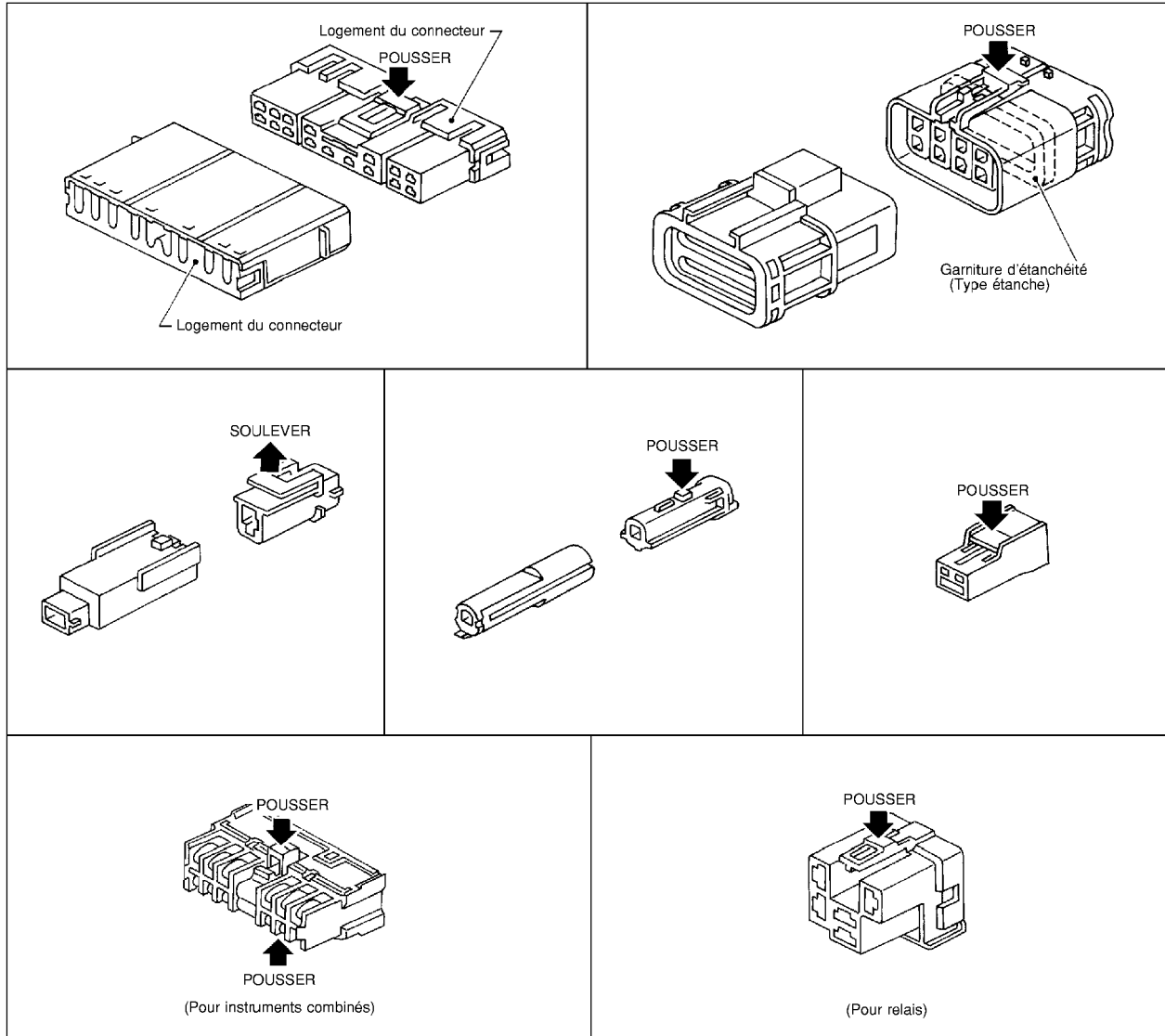
EKS00A0G

- Les connecteurs de type à languette de sûreté empêchent le desserrage ou le débranchement accidentel.
- Pour débrancher les connecteurs à languette de sûreté, pousser ou soulever la (les) languette(s). Se reporter à l'illustration ci-dessous.

#### **PRECAUTION:**

**Ne pas tirer sur le faisceau ou sur les fils lors du débranchement du connecteur.**

[Exemple]



A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

SEL769DA

# CONNECTEUR DE FAISCEAU

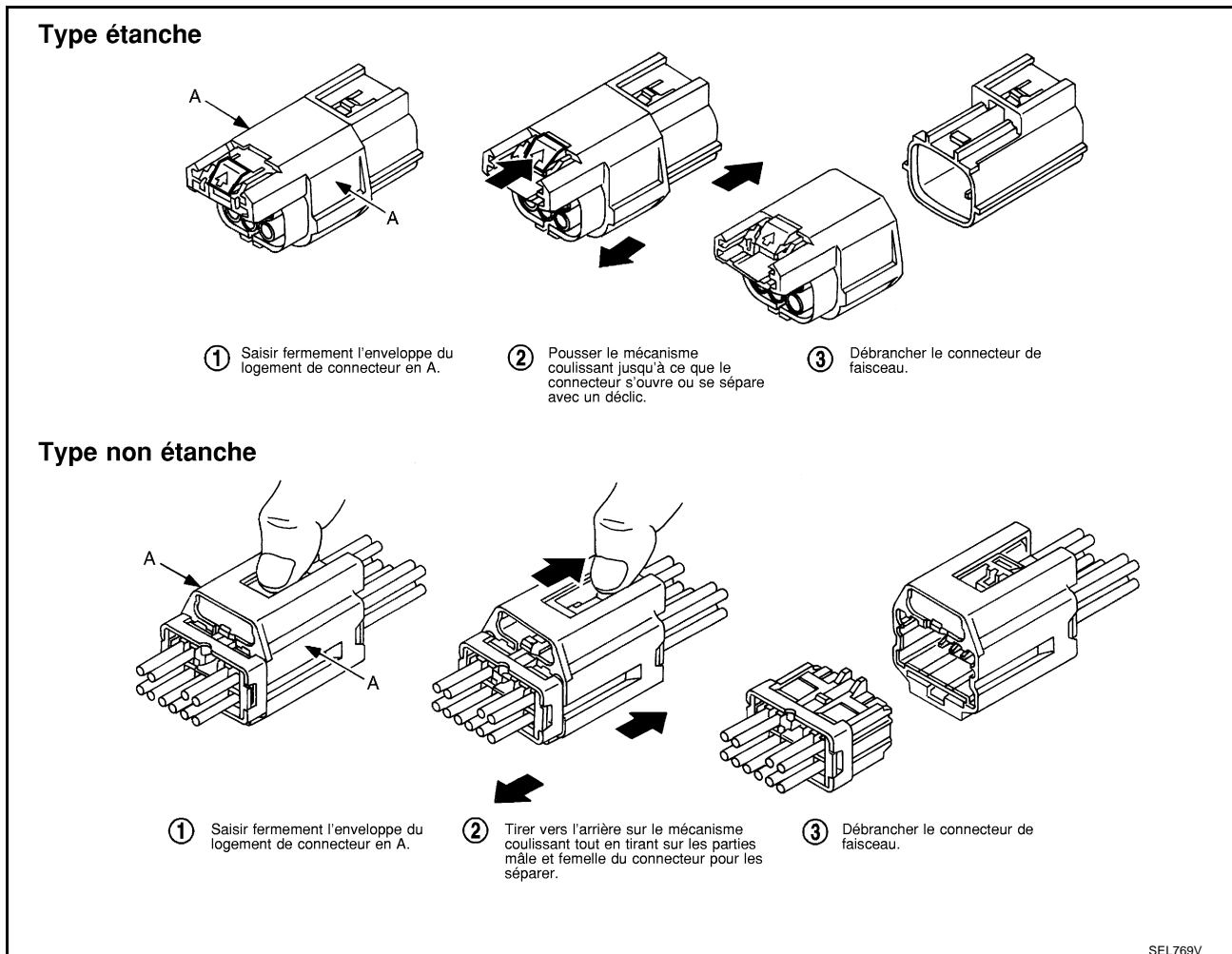
## CONNECTEUR DE FAISCEAUX (TYPE A GLISSIERE DE SURETE)

- Le connecteur du type à verrouillage coulissant est utilisé sur certains systèmes et composants, en particulier ceux qui sont liés au diagnostic de bord (OBD).
- Les connecteurs de type à glissière de sûreté permettent d'éviter le verrouillage incomplet et le desserrage ou débranchement accidentel.
- Pour débrancher les connecteurs à glissière de sûreté, pousser ou tirer le mécanisme coulissant. Se reporter à l'illustration ci-dessous.

### PRECAUTION:

- Ne pas tirer sur le faisceau ou sur les fils lors du débranchement du connecteur.
- Veiller à ne pas endommager le support de connecteur lors du débranchement.

[Exemple]





## DISPOSITIFS ELECTRIQUES

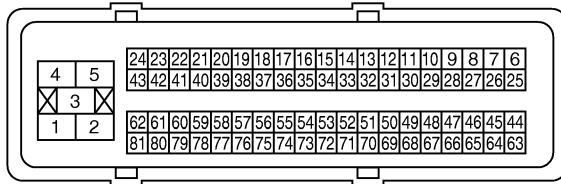
### Disposition des bornes

FPF:00011

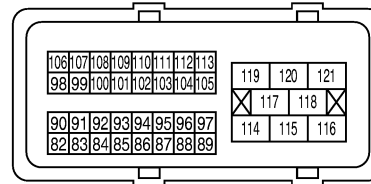
EKS00A0H

- F101** ECM (avec moteur QG)
- F101** ECM (avec moteur QR)
- F118** ECM (avec moteur YD)

- M148** ECM (avec moteur QG)
- F102** ECM (avec moteur QR)
- M147** ECM (avec moteur YD)



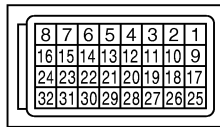
(noir)



(noir)

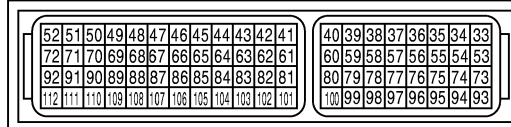


**E81**



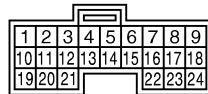
ECM (avec moteur F9Q)

**F1**



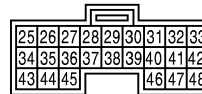
BOITIER ICC

**B157** (avec CVT)



(blanc)

**B158** (avec CVT)

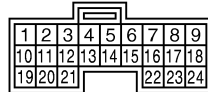


(gris)



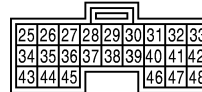
TCM (BOITIER DE COMMANDE DE TRANSMISSION)

**F103**



(blanc)

**F104**

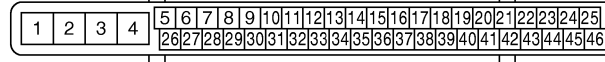


(gris)



ACTIONNEUR ET DISPOSITIF ELECTRIQUE ABS  
(BOITIER DE COMMANDE ESP/TCS/ABS)

**E100**

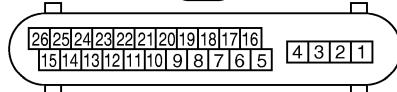


(noir)



ACTIONNEUR D'ABS ET DISPOSITIF ELECTRIQUE  
(BOITIER DE COMMANDE)

**E64**

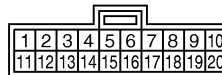


(noir)



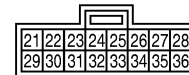
AMPLI. AUTOMATIQUE D'A/C

**M75**



(gris)

**M76**

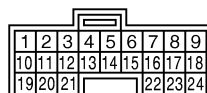


(gris)



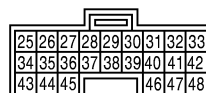
BOITIER DE COMMANDE D'ACCES INTELLIGENT

**M41**



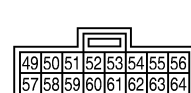
(blanc)

**M42**



(gris)

**M43**



(gris)



MKWA2647E

# RELAIS NORMALISE

PF0:00011

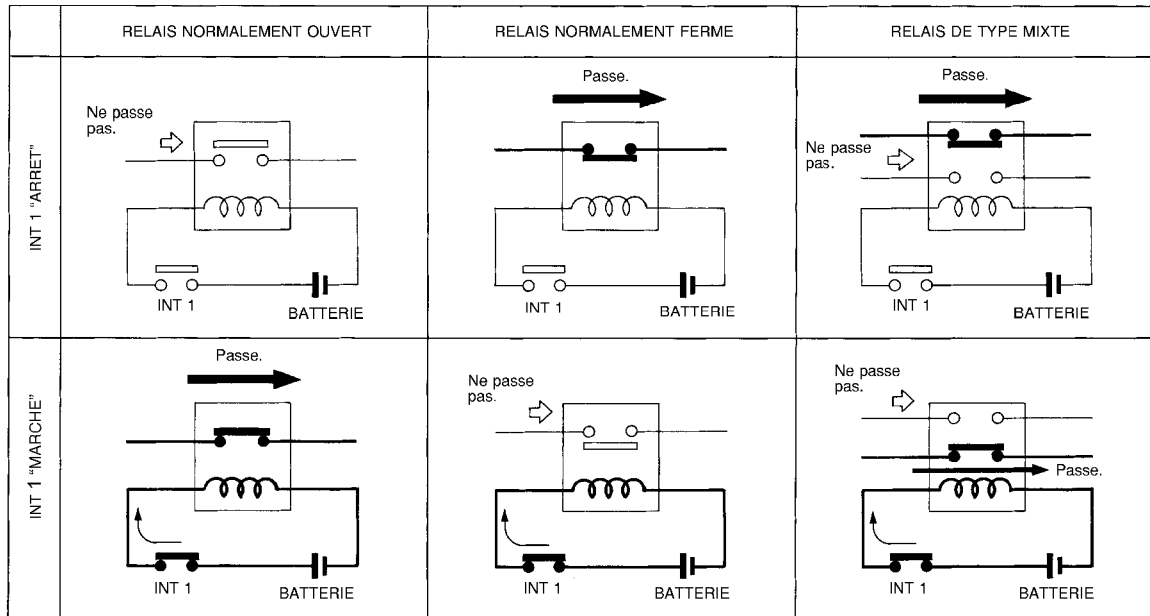
EKS00A01

## RELAIS NORMALISE

### Description

### RELAIS DE TYPES NORMALEMENT OUVERT, NORMALEMENT FERME ET MIXTE

Les relais peuvent généralement être divisés en trois types : les relais de type normalement ouvert, normalement fermé et mixte.



SEL881H

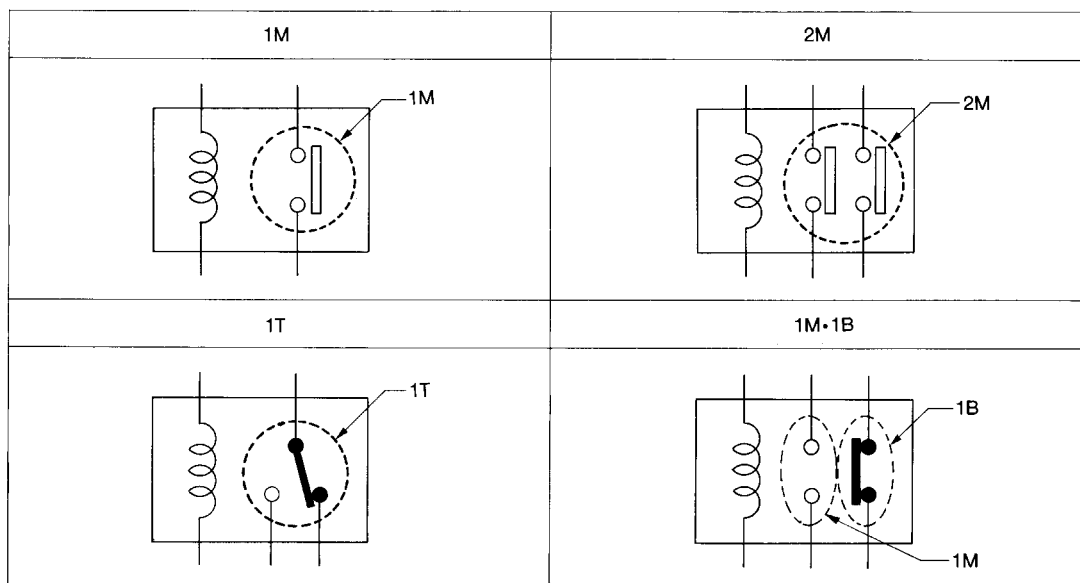
### TYPE DE RELAIS NORMALISES

1M ..... 1 normalement ouvert

2M ..... 2 normalement ouvert

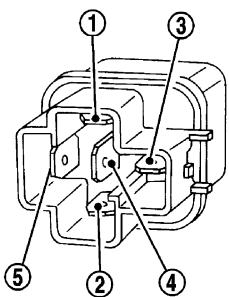
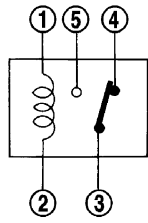
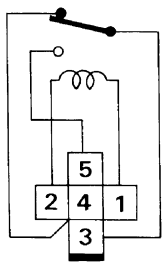
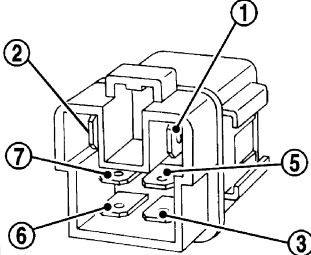
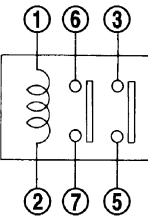
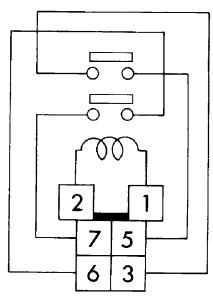
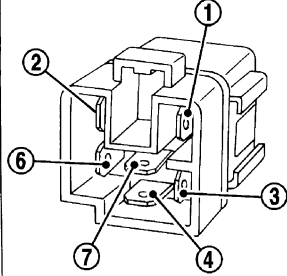
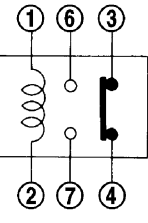
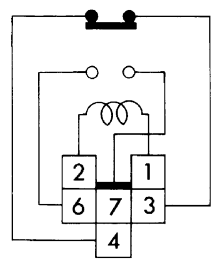
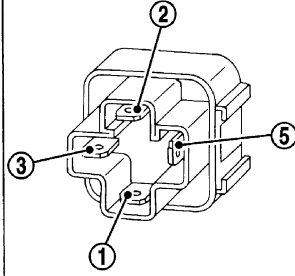
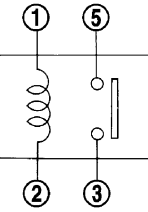
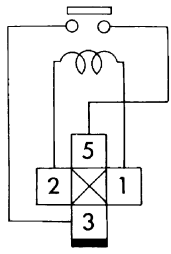
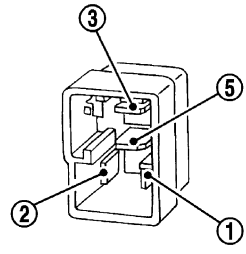
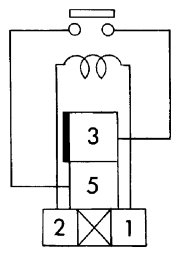
1T ..... 1 transfert

1M-1B ..... 1 normalement ouvert 1 normalement fermé



SEL882H

# RELAIS NORMALISE

Type	Vue extérieure	Circuit	Symbole du connecteur et connexion	Couleur du carter
1T				NOIRE
2M				MARRON
1M•1B				GRISE
1M				BLEUE
				

La disposition des bornes de relais peut varier par rapport à la numérotation indiquée ci-dessus.

SEL188W

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
PG  
L  
M

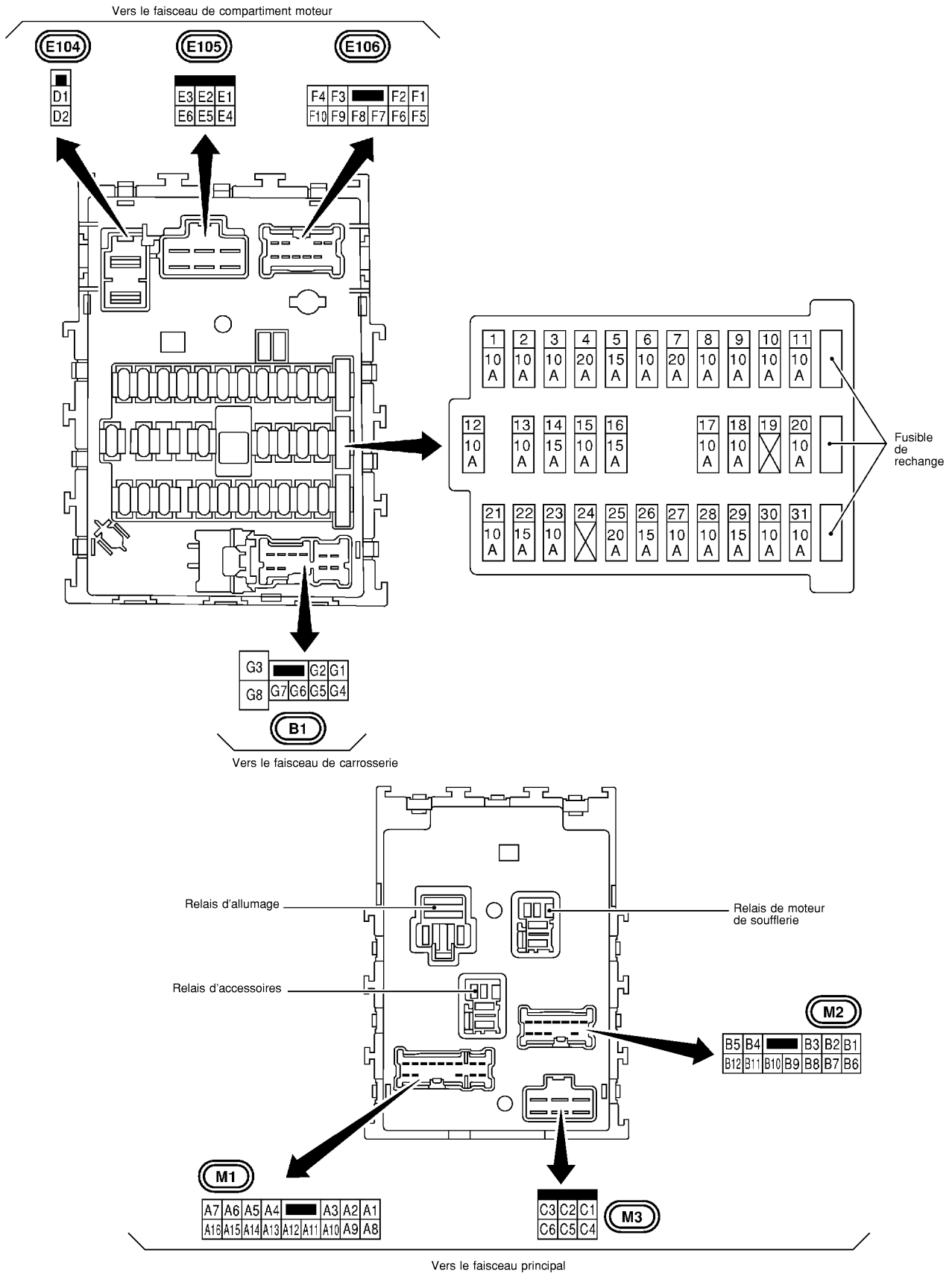
# BOITIER A FUSIBLES-BOITE DE RACCORD (J/B)

PF2:24350

EKS00A0J

## BOITIER A FUSIBLES-BOITE DE RACCORD (J/B)

### Disposition des bornes



MKWA0347E

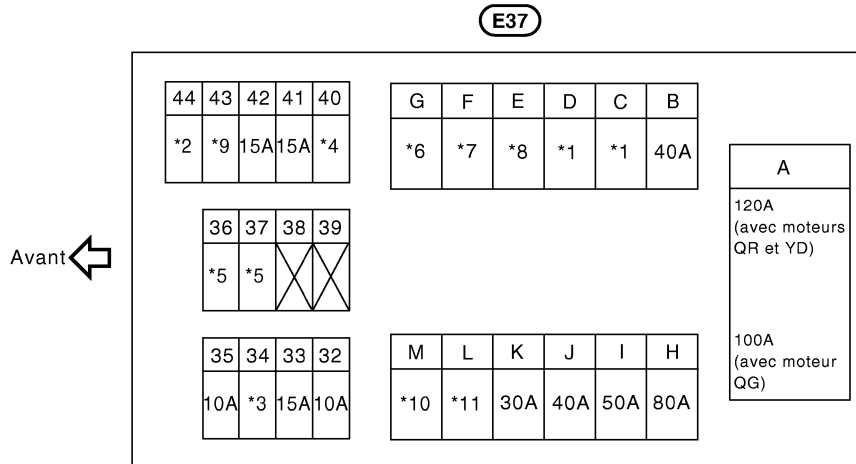
# BOITIER A FUSIBLES ET DE RACCORDS A FUSIBLES

PPF:24381

EKS00A0K

## BOITIER A FUSIBLES ET DE RACCORDS A FUSIBLES

### Disposition des bornes



N°32 à n°44 : FUSIBLE A à M : RACCORD A FUSIBLES

- \*1 50A : avec moteur F9Q  
40A : avec moteurs QR et YD  
30A : avec moteur QG
- \*2 20A : avec moteur à essence  
10A : avec moteur YD
- \*3 10A : avec moteur à essence  
20A : avec moteur YD
- \*4 15A : avec moteur à essence
- \*5 20A : avec moteurs QG, QR et YD  
15A : avec moteurs YD et F9Q
- \*6 80A : avec moteurs QG, QR et YD  
60A : avec moteur F9Q
- \*7 80A : avec moteur YD
- \*8 30A : avec lave-phares
- \*9 15A : avec feu antibrouillard
- \*10 30A : avec moteur F9Q
- \*11 50A : avec moteur F9Q

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M

PG

# BOITIER A FUSIBLES ET DE RACCORDS A FUSIBLES

## SUPPORT DE RACCORD A FUSIBLES (MOTEURS F9Q)

