

図7-8 ワイヤ, フロア(2Y-PU<LPG車>) (1/2)

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
	B ₁	B ₂	0.5	GO	ランプフェイリア センサ(テール, ライセンス用) (6)	⑩ A-1	テール & パーキング ランプ		A-3
	C ₁	C ₂	0.5	GR	ランプフェイリア センサ(テール, ライセンス用) (1)	⑩ A-1	テール ランプ		A-3
	C ₃	C ₄	0.5	G	ヒューズ (テール ランプ 15A)	⑩ A-1	A/T インジケータ ランプ		B-1
		C ₅	0.5	G	C ₃ ~ C ₄ に接続		ライセンス プレート ランプ		A-3
		C ₆	0.5	G	C ₃ ~ C ₄ に接続		アクセサリ端子		B-3
	D ₃	D ₄	0.5	PW	ルーム ランプ (DOOR)	⑩ A-1	リヤ カーテシ スイッチ (RH)		A-3
		D ₅	0.5	PW	D ₃ ~ D ₄ に接続		フロント カーテシ スイッチ (RH)		A-2
		D ₆	0.5	PW	D ₃ ~ D ₄ に接続		リヤ カーテシ スイッチ (LH)		C-3
		D ₇	0.5	PW	~ D ₆ に接続		フロント カーテシ スイッチ (LH)		C-2
	E ₁	E ₂	0.85	GW	ランプフェイリア センサ(ストップ用) (3)	⑩ A-1	ストップ ランプ		A-3
	F ₁	F ₂	0.5	GY	ターン シグナル & ハザード スイッチ (TR)	⑩ A-1	リヤ ターン シグナル ランプ (RH)		A-3
	F ₃	F ₄	0.5	GB	ターン シグナル & ハザード スイッチ (TL)	⑩ A-1	リヤ ターン シグナル ランプ (LH)		A-3
	G ₁	G ₂	0.5	RL	バツク アツプ ランプ スイッチ	④ A-1	バツク アツプ ランプ		A-3
	G ₃	G ₄	0.3	RW	ブレーキ ウォーニング ランプ	⑩ A-1	パーキング ブレーキ スイッチ		B-2
	G ₇	G ₈	0.3	YR	フューエル ゲージ	⑩ A-1	フューエル センダ ゲージ	⑩	B-3
	K ₁	K ₂	2	RL	デフォガ スイッチ(R)または デフォガ リレー(タイマ付き) (L)	④ A-1	チヨーク コイル		C-3
	Y ₁	Y ₂	0.5	GrG	エミッション コントロール コンピュータ (5)	⑩ A-1	ガス温度センサ (+)	③④	B-2
	Y ₃	Y ₄	0.5	WB	エミッション コントロール コンピュータ (9)	⑩ A-1	ガス温度センサ (-)	③④	B-2
	Z ₁	Z ₂	1.25	WB	ボデー アース	A-1	リヤ コンビネーション ランプ (-)		A-3
		Z ₃	0.5	WB	Z ₁ ~ Z ₂ に接続		パーキング ブレーキ スイッチ (-)		B-2
		Z ₄	0.5	WB	~ Z ₃ に接続		A/T インジケータ ランプ (-)		B-1
		Z ₅	0.5	WB	Z ₁ ~ Z ₂ に接続		フューエル センダ ゲージ (-)	⑩	B-3
		Z ₆	0.5	WB	Z ₁ ~ Z ₂ に接続		アクセサリ端子 (-)		B-3
	G ₉	G ₁₀	0.5	YR	フューエル ゲージ	⑩ B-3	フューエル センダ ゲージ		B-3
	Z ₇	Z ₈	0.5	WB	ボデー アース	⑩ B-3	フューエル センダ ゲージ (-)		B-3
	Y ₅	Y ₆	0.5	GrG	エミッション コントロール コンピュータ (5)	③④ B-2	ガス温度センサ (+)		B-2
	Y ₇	Y ₈	0.5	WB	エミッション コントロール コンピュータ (9)	③④ B-2	ガス温度センサ (-)		B-2

