

図1-5 ワイヤ, エンジン ルーム メイン(L, 2L-TE) (1/3)

マーク	回	路	マーク	回	路
○	L		⊖		L(寒冷地仕様あり), 2L-TE

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ	
○	A ₁	A ₂	0.85	RL	ヒューズ(ヘッドランプ<左> 15A)	① B-2	ヘッドランプ LH	(B)	A-1	
	A ₃	A ₄	0.85	R	ヒューズ(ヘッドランプ<右> 15A)	① B-2	ヘッドランプ RH	(B)	A-3	
		A ₉	0.85	RL	A ₁ ~A ₂ に接続		ヘッドランプ LH	(B)	A-1	
		A ₁₀	0.85	R	A ₃ ~A ₄ に接続		ヘッドランプ RH	(B)	A-3	
		A ₁₁	A ₁₂	1.25	RY	デイマ スイッチ (Hu)	① B-3	ヘッドランプ LH	(HI)	A-1
		A ₁₃	1.25	RY	A ₁₁ ~A ₁₂ に接続		ヘッドランプ RH	(HI)	A-3	
		A ₁₄	1.25	RY	A ₁₁ ~A ₁₂ に接続		ヘッドランプ LH	(HI)	A-1	
		A ₁₅	1.25	RY	A ₁₁ ~A ₁₂ に接続		ヘッドランプ RH	(HI)	A-3	
		A ₁₆	A ₁₇	0.85	RG	デイマ スイッチ (Hl)	① B-3	ヘッドランプ LH	(LO)	A-1
		A ₁₈	0.85	RG	A ₁₆ ~A ₁₇ に接続		ヘッドランプ RH	(LO)	A-3	
		A ₂₁	0.85	RG	A ₁₆ ~A ₁₇ に接続		ヘッドランプ LH	(LO)	A-1	
		A ₂₂	0.85	RG	A ₁₆ ~A ₁₇ に接続		ヘッドランプ RH	(LO)	A-3	
		B ₁	B ₂	0.5	GO	パーキング ランプ スイッチ (L)	① C-3	クリアランス & パーキング ランプ (LH)		A-1
			B ₃	0.5	GO	B ₁ ~B ₂ に接続		クリアランス & パーキング ランプ (RH)		A-3
	C ₅	C ₆	0.85	G	フオグ ランプ リレー (3)	① B-3	フオグ ランプ	(LH)	A-2	
		C ₇	0.85	G	C ₅ ~C ₆ に接続		フオグ ランプ	(RH)	A-2	
	E ₁	E ₂	0.5	GB	ヒューズ(ハザード, ホーン 15A)	① B-2	ホーン	(HI)	A-3	
		E ₃	0.5	GB	E ₁ ~E ₂ に接続		ホーン	(LO)	A-1	
	E ₄	E ₅	0.5	GR	ホーン ボタン	① B-3	ホーン	(LO)	A-1	
		E ₆	0.5	GR	E ₄ ~E ₅ に接続		ホーン	(HI)	A-3	
	F ₁	F ₂	0.5	GB	ターンシグナル & ハザードスイッチ (TL)	① C-3	サイド ターン シグナル ランプ	(LH)	A-1	
		F ₃	0.5	GB	F ₁ ~F ₂ に接続		フロント ターンシグナル ランプ	(LH)	B-1	
	F ₄	F ₅	0.5	GY	ターンシグナル & ハザードスイッチ (TR)	① C-3	フロント ターンシグナル ランプ	(RH)	B-3	
		F ₆	0.5	GY	F ₄ ~F ₅ に接続		サイド ターンシグナル ランプ	(RH)	A-3	
	H ₁	H ₂	0.5	Y	オイル プレツシヤ ウォーニング ランプ	① C-3	オイル プレツシヤ スイッチ		C-2	
	I ₉	I ₁₀	0.5	RY	ヒューズ(ワイパ 20A)またはワイパ モータ (W ₁)	① C-1	ウォツシヤ モータ	(B)	B-1	
	I ₁₁	I ₁₂	0.5	LY	ウォツシヤ モータ (W)	B-1	ウォツシヤ スイッチ	(W) ①	C-1	
		I ₁₃	0.5	RY	I ₉ ~I ₁₀ に接続		ウォツシヤ モータ	(B)	B-3	
		I ₁₄	0.5	LY	I ₁₁ ~I ₁₂ に接続		ウォツシヤ モータ	(W)	B-3	
	K ₁	K ₂	0.3	BW	エア・コンデイシヨナ アンブ (L)	① C-1	外気センサ	(E')	A-2	
	K ₃	K ₄	0.3	B	外気センサ (F')	A-2	内気センサ	(N) ①	C-1	

図1-5 ワイヤ, エンジン ルーム メイン (2/3)

マ	ク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
		K ₅ K ₆	2	LB	圧力検出スイッチ	(K)	① C-3	マグネット クラッチ		B-2
		O ₁	2	L	バッテリー	(+)	B-1	~O ₂ に接続		
		O ₂	5	WR	O ₁ ~ に接続			リレー ブロツク (3G20)	①	C-2
○		O ₅ O ₆	2	W	ヒューズブル リンク (1.0Y)	(1.0Y)	① C-2	ゼネレータ レギュレータ (B)		C-3
⊖		O ₅ O ₆	2	W	ヒューズブル リンク (1.0Y)	(1.0Y)	① C-2	オルタネータ(ICレギュレータ付き)(S)		B-3
○		O ₇ O ₈	0.5	WR	ヒューズ (エンジン 15A)	(15A)	① C-2	ゼネレータ レギュレータ (IG)		C-3
⊖		O ₇ O ₈	0.5	R	ヒューズ (エンジン 15A)	(15A)	① C-2	オルタネータ(ICレギュレータ付き)(IG)		B-3
○		O ₉ O ₁₀	2	YW	ヒューズ (チャージ 7.5A)	(7.5A)	① C-2	ゼネレータ レギュレータ (L)		C-3
⊖		O ₉ O ₁₀	2	Y	ヒューズ (チャージ 7.5A)	(7.5A)	① C-2	オルタネータ(ICレギュレータ付き)(L)		B-3
○		O ₁₁ O ₁₂	2	L	オルタネータ	(N)	B-2	ゼネレータ レギュレータ (N)		C-3
○		O ₁₃ O ₁₄	0.5	G	オルタネータ	(F)	B-2	ゼネレータ レギュレータ (F)		C-3
		O ₂₀	5	W	O ₃ ~O ₂₃ に接続			エンジン スイッチ (AM ₁)	①	C-1
		O ₂₁ O ₂₂	1.0	Y	バッテリー	(+)	B-1	ジャンクション ブロツク (AM ₁)		B-1
		O ₃₃ O ₂₃	5	W	オルタネータ(B)またはオルタネータ (ICレギュレータ付き)(B)		B-2	ヒューズブル リンク (AM ₁ 1.0Y)		B-1
		O ₂₁ O ₃₂	1.25	B	バッテリー	(+)	B-1	ジャンクション ブロツク (GLOW)		B-1
		O ₃ O ₃₄	5	WR	ヒューズブル リンク (GLOW 1.25B)		B-1	グロー プラグ リレー No.1 (B)		C-1
		Z ₁ Z ₂	1.25	WB	リレー ブロツク	(3E19)	① C-2	ボデー アース		C-1
		Z ₃ Z ₄	0.85	WB	リレー ブロツク	(3D19)	① B-2	フォグ ランプ LH (-)		A-2
		Z ₅	0.5	WB	Z ₃ ~Z ₄ に接続			フロント ターン シグナル ランプ LH (-)		B-1
		Z ₆	0.5	WB	Z ₃ ~Z ₄ に接続			クリアランス & パーキング, サイド ターン シグナル ランプ LH (-)		A-1
○		Z ₉ Z ₁₀	0.75	WB	オルタネータ	(E)	B-2	ゼネレータ レギュレータ (E)		C-3
		Z ₁₁ Z ₁₂	0.85	WB	ボデー アース		C-1	フォグ ランプ RH (-)		A-2
		Z ₁₃	0.5	WB	Z ₁₁ ~Z ₁₂ に接続			フロント ターン シグナル ランプ RH (-)		B-3
		Z ₁₄	0.5	WB	Z ₁₁ ~Z ₁₂ に接続			クリアランス & パーキング, サイド ターン シグナル ランプ RH (-)		A-3
		Z ₂₀ Z ₂₁	1.25	WB	ボデー アース		C-1	ボデー アース		C-3

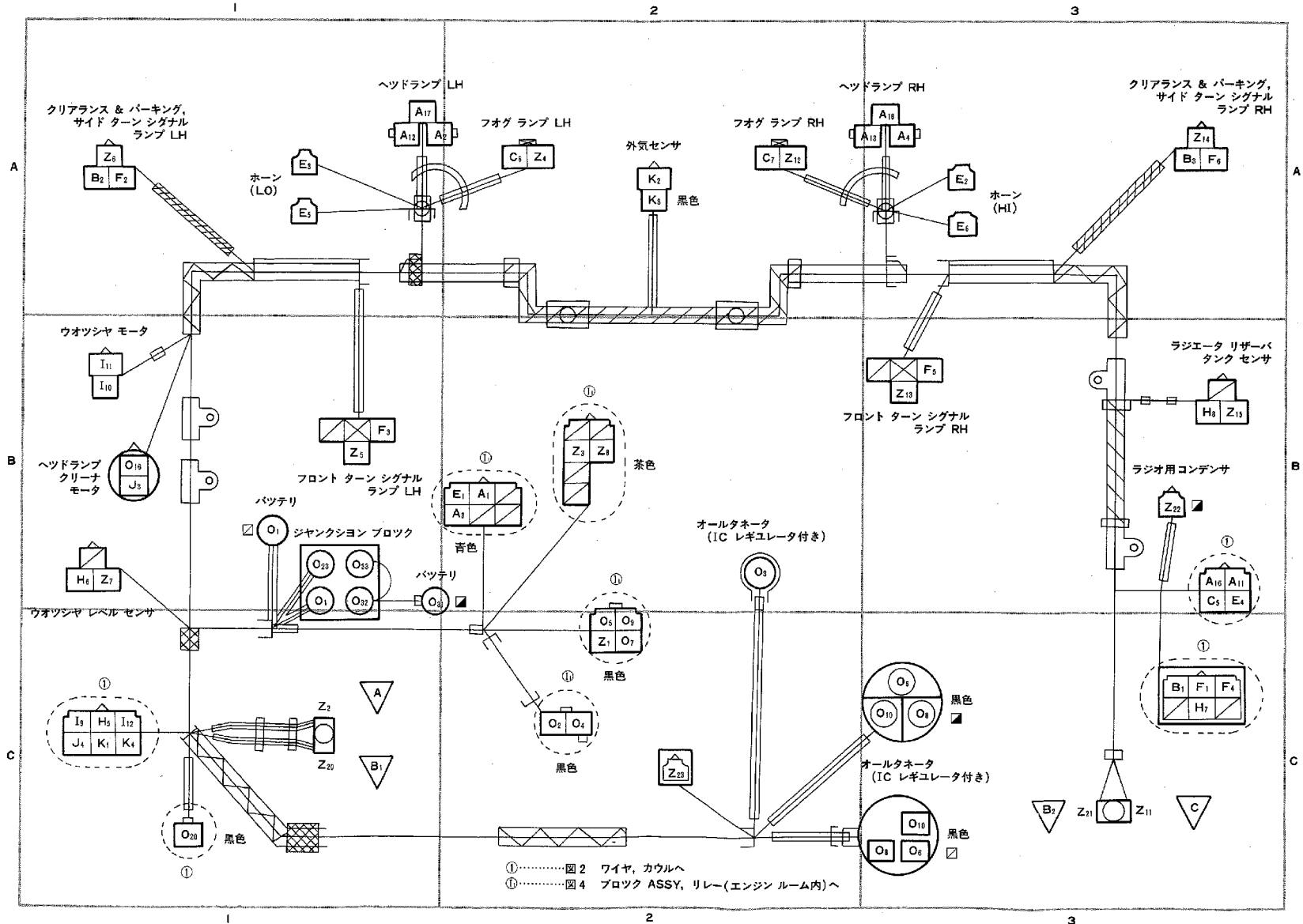


図1-6 ワイヤ, エンジン ルーム メイン(1S-U) (1/3)

マ ク	記 号	線 径	線 色	接	続	ロ ケ	接	続	ロ ケ
A ₁	A ₂	0.85	RL	ヒューズ(ヘッドランプ<左> 15A)	①	B-1	ヘッドランプ LH (B)		A-1
A ₃	A ₄	0.85	R	ヒューズ(ヘッドランプ<右> 15A)	①	B-1	ヘッドランプ RH (B)		A-3
A ₁₁	A ₁₂	1.25	RY	デイマ スイッチ (Hu)	①	B-3	ヘッドランプ LH (HI)		A-1
	A ₁₃	1.25	RY	A ₁₁ ~ A ₁₂ に接続			ヘッドランプ RH (HI)		A-3
A ₁₆	A ₁₇	0.85	RG	デイマ スイッチ (Hl)	①	B-3	ヘッドランプ LH (LO)		A-1
	A ₁₈	0.85	RG	A ₁₆ ~ A ₁₇ に接続			ヘッドランプ RH (LO)		A-3
B ₁	B ₂	0.5	GO	パーキング ランプ スイッチ (L)	①	C-3	クリアランス & パーキング ランプ (LH)		A-1
	B ₃	0.5	GO	B ₁ ~ B ₂ に接続			クリアランス & パーキング ランプ (RH)		A-3
C ₅	C ₆	0.85	G	フオグ ランプ リレー (3)	①	B-3	フオグ ランプ (LH)		A-2
	C ₇	0.85	G	C ₅ ~ C ₆ に接続			フオグ ランプ (RH)		A-2
E ₁	E ₂	0.5	GB	ヒューズ(ハザード, ホーン 15A)	①	B-2	ホーン (HI)		A-3
	E ₃	0.5	GB	E ₁ ~ E ₂ に接続			ホーン (LO)		A-1
E ₄	E ₅	0.5	GR	ホーン ボタン	①	B-3	ホーン (LO)		A-1
	E ₆	0.5	GR	E ₄ ~ E ₅ に接続			ホーン (HI)		A-3
F ₁	F ₂	0.5	GB	ターン シグナル & ハザード スイッチ (TL)	①	C-3	サイド ターン シグナル ランプ (LH)		A-1
	F ₃	0.5	GB	F ₁ ~ F ₂ に接続			フロント ターン シグナル ランプ (LH)		B-1
F ₄	F ₅	0.5	GY	ターン シグナル & ハザード スイッチ (Tr)	①	C-3	フロント ターン シグナル ランプ (RH)		B-3
	F ₆	0.5	GY	F ₄ ~ F ₅ に接続			サイド ターン シグナル ランプ (RH)		A-3
I ₉	I ₁₀	0.5	RY	ヒューズ(ワイパ 20A)または ワイパ モータ(W ₁)	①	C-1	ウオツシヤ モータ (B)		B-1
I ₁₁	I ₁₂	0.5	LY	ウオツシヤ モータ (W)		B-1	ウオツシヤ スイッチ (W)	①	C-1
O ₁		2	L	バッテリー (+)		B-1	~O ₂ に接続		
	O ₂	5	WR	O ₁ ~ に接続			リレー ブロック (3G20)	①	C-2
O ₃	O ₄	5	W	オールタネータ (B)		B-2	ヒュージブル リンク (1.0Y)	①	C-2
O ₅	O ₆	2	W	ヒュージブル リンク (1.0Y)	①	C-2	ゼネレータ レギュレータ (B)		C-1
O ₇	O ₈	0.5	WR	ヒューズ (エンジン 15A)	①	C-2	ゼネレータ レギュレータ (IG)		C-2
O ₉	O ₁₀	2	YW	ヒューズ (チャージ 7.5A)	①	C-2	ゼネレータ レギュレータ (L)		C-2
O ₁₁	O ₁₂	1.25	L	オールタネータ (N)		C-3	ゼネレータ レギュレータ (N)		C-2
O ₁₃	O ₁₄	0.5	G	オールタネータ (F)		C-3	ゼネレータ レギュレータ (F)		C-1
	O ₂₀	3	W	O ₃ ~ O ₄ に接続			イグニツシヨン スイッチ (AM ₁)	①	C-1
Z ₁	Z ₂	1.25	WB	リレー ブロック (3E19)	①	C-2	ボデー アース		C-1
Z ₃	Z ₄	0.85	WB	リレー ブロック (3D19)	①	B-2	フオグ ランプ LH (-)		A-2
	Z ₅	0.5	WB	Z ₃ ~ Z ₄ に接続			フロント ターン シグナル ランプ LH (-)		B-1
	Z ₆	0.5	WB	Z ₃ ~ Z ₄ に接続			クリアランス & パーキング, サイド ターン シグナル ランプ LH (-)		A-1
Z ₉	Z ₁₀	0.75	WB	オールタネータ (E)		C-3	ゼネレータ レギュレータ (E)		C-2
Z ₁₁	Z ₁₂	0.85	WB	ボデー アース		C-3	フオグ ランプ RH (-)		A-2

図1-6 ワイヤ, エンジン ルーム メイン (2/3)

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
	Z ₁₃	0.5	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続			フロント ターン シグナル ランプ RH (-)		B-3
	Z ₁₄	0.5	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続			クリアランス & パーキング サイド (-) ターン シグナル ランプ RH		A-3
	Z ₂₀	Z ₂₁	1.25	WB	ボデー アース	C-1	ボデー アース		C-3

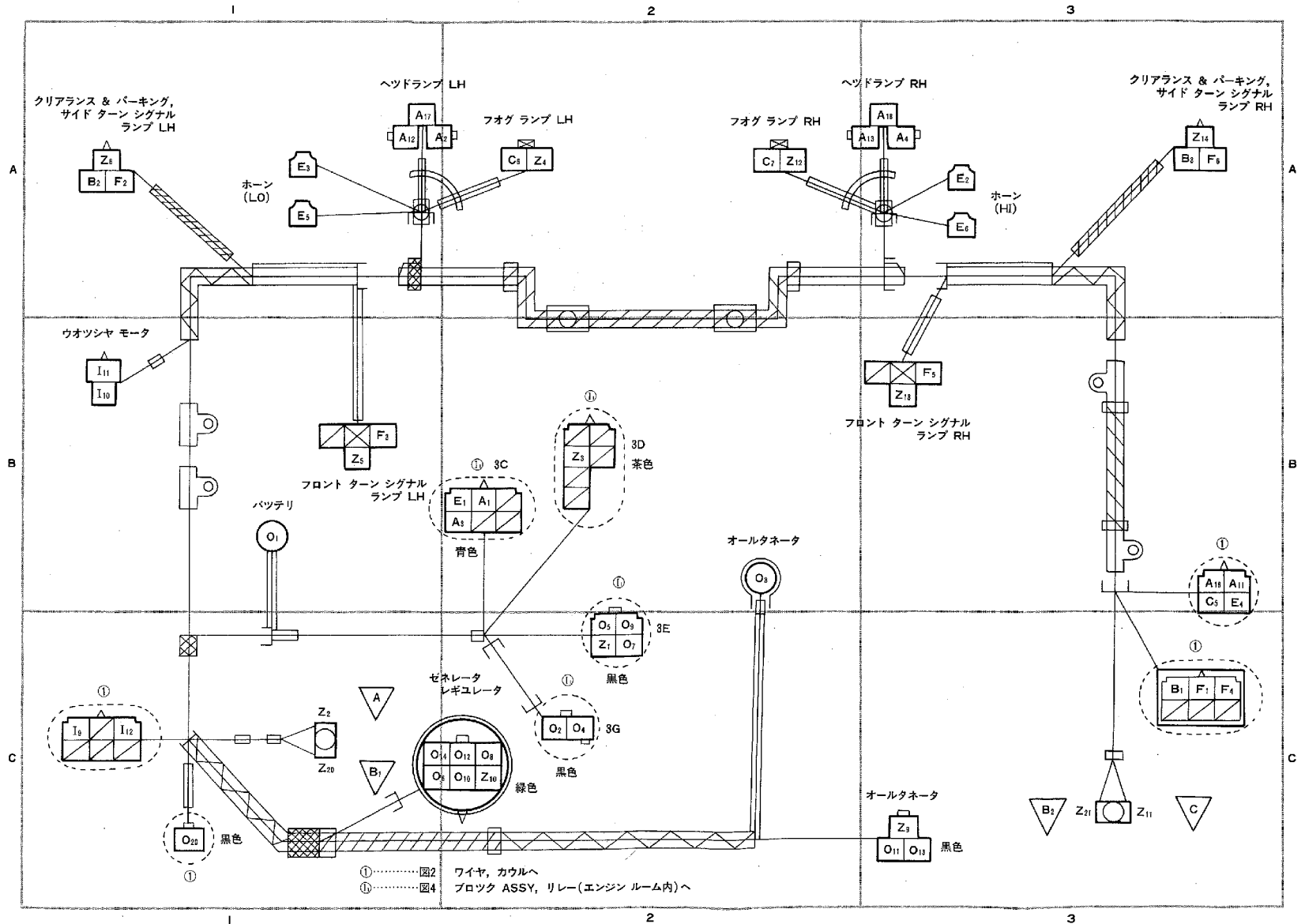


図1-7 ワイヤ, エンジン ルーム メイン(1G-EU, 1G-GEU) (1/3)

マーク	回	路	マーク	回	路
<input checked="" type="checkbox"/>	1	G-EU	<input checked="" type="checkbox"/>	1	G-GEU

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
	A ₁	A ₂	0.85	RL	ヒューズ(ヘッドランプ<左> 15A)	① B-1	ヘッドランプ LH	(B)	A-1
	A ₃	A ₄	0.85	R	ヒューズ(ヘッドランプ<右> 15A)	① B-1	ヘッドランプ RH	(B)	A-3
	A ₁₁	A ₁₂	1.25	RY	デイマ スイッチ	(Hu) ① B-3	ヘッドランプ LH	(HI)	A-1
		A ₁₃	1.25	RY	A ₁₁ ~ A ₁₂ に接続		ヘッドランプ RH	(HI)	A-3
	A ₁₆	A ₁₇	0.85	RG	デイマ スイッチ	(H _L) ① B-3	ヘッドランプ LH	(LO)	A-1
		A ₁₈	0.85	RG	A ₁₆ ~ A ₁₇ に接続		ヘッドランプ RH	(LO)	A-3
	B ₁	B ₂	0.5	GO	パーキング ランプ スイッチ (L)	① C-3	クリアランス & パーキング ランプ (LH)		A-1
		B ₃	0.5	GO	B ₁ ~ B ₂ に接続		クリアランス & パーキング ランプ (RH)		A-3
	C ₅	C ₆	0.85	G	フオグ ランプ リレー	(3) ① B-3	フオグ ランプ	(LH)	A-2
		C ₇	0.85	G	C ₅ ~ C ₆ に接続		フオグ ランプ	(RH)	A-2
	E ₁	E ₂	0.5	GB	ヒューズ (ハザード, ホーン 15A)	① B-2	ホーン	(HI)	A-3
		E ₃	0.5	GB	E ₁ ~ E ₂ に接続		ホーン	(LO)	A-1
	E ₄	E ₅	0.5	GR	ホーン ボタン	① B-3	ホーン	(LO)	A-1
		E ₆	0.5	GR	E ₄ ~ E ₅ に接続		ホーン	(HI)	A-3
	F ₁	F ₂	0.5	GB	ターン シグナル & ハザード スイッチ (T _L)	① C-3	サイド ターン シグナル ランプ (LH)		A-1
		F ₃	0.5	GB	F ₁ ~ F ₂ に接続		フロント ターン シグナル ランプ (LH)		B-1
	F ₄	F ₅	0.5	GY	ターン シグナル & ハザード スイッチ (T _R)	① C-3	フロント ターン シグナル ランプ (RH)		B-3
		F ₆	0.5	GY	F ₄ ~ F ₅ に接続		サイド ターン シグナル ランプ (RH)		A-3
	H ₅	H ₆	0.3	VW	ウオツシヤ液ウオーニング ランプ	① C-1	ウオツシヤ レベル センサ		B-1
	H ₇	H ₈	0.3	VR	ラジエータ液ウオーニング ランプ	① C-3	ラジエータ リザーバ タンク センサ		B-3
	I ₉	I ₁₀	0.5	RY	ワイパ モータ	(W ₁) ① C-1	ウオツシヤ モータ	(B)	B-1
	I ₁₁	I ₁₂	0.5	LY	ウオツシヤ モータ	(W) B-1	ウオツシヤ スイッチ	(W) ①	C-1
	J ₃	J ₄	3	B	ヘッドランプ クリーナ モータ (-)	B-1	ヘッドランプ クリーナ リレー (5)	①	C-1
	K ₁	K ₂	0.3	BW	エア コンデイシヨナ アンプ (L)	① C-1	外気センサ	(E')	A-2
	K ₃	K ₄	0.3	B	外気センサ	(F') A-2	内気センサ	(N) ①	C-1
<input checked="" type="checkbox"/>	O ₁		2	L	バッテリー (+)	B-1	~O ₂ に接続		
<input checked="" type="checkbox"/>		O ₂	5	WR	O ₁ ~ に接続		リレー ブロック	(3G20) ①	C-2
<input checked="" type="checkbox"/>	O ₃	O ₄	5	W	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (B)	B-2	ヒューズブル リンク	(1.0Y) ①	C-2
<input checked="" type="checkbox"/>	O ₅	O ₆	2	W	ヒューズブル リンク (1.0Y)	① C-2	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (S)		C-3

図1-7 ワイヤ, エンジン ルーム メイン (2/3)

マ	記	線	線	接	続	ロケ	接	続	ロケ
■	O ₇	O ₈	0.5	R	ヒューズ (エンジン 15A)	① C-2	オールタネータ(ICレギュレータ付き)(IG)		C-3
■	O ₉	O ₁₀	2	Y	ヒューズ (チャージ 7.5A)	① C-2	オールタネータ(ICレギュレータ付き)(L)		C-3
□		O ₁₆	3	W	O ₃ ~O ₄ に接続		ヘッドランプ クリーナ モータ (+)		B-1
□		O ₂₀	3	W	O ₃ ~O ₄ に接続		イグニツション スイッチ (AM ₁)	①	C-1
	Z ₁	Z ₂	1.25	WB	リレー ブロツク (3E19)	① C-2	ボデー アース		C-1
	Z ₃	Z ₄	0.85	WB	リレー ブロツク (3D19)	① B-2	フォグ ランプ LH (-)		A-2
		Z ₅	0.5	WB	Z ₃ ~Z ₄ に接続		フロント ターン シグナル ランプ LH (-)		B-1
		Z ₆	0.5	WB	Z ₃ ~Z ₄ に接続		クリアランス & パーキング, サイド ターン シグナル ランプ LH (-)		A-1
	Z ₇	Z ₈	0.3	WB	ウオツシヤ レベル センサ (-)	B-1	リレー ブロツク (3D19)	①	B-2
	Z ₁₁	Z ₁₂	0.85	WB	ボデー アース	C-3	フォグ ランプ RH (-)		A-2
		Z ₁₃	0.5	WB	Z ₁₁ ~Z ₁₂ に接続		フロント ターン シグナル ランプ RH (-)		B-3
		Z ₁₄	0.5	WB	Z ₁₁ ~Z ₁₂ に接続		クリアランス & パーキング, サイド ターン シグナル ランプ RH (-)		A-3
		Z ₁₅	0.3	WB	Z ₁₁ ~Z ₁₂ に接続		ラジエータ リザーバ タンク センサ (-)		B-3
	Z ₂₀	Z ₂₁	1.25	WB	ボデー アース	C-1	ボデー アース		C-3
■	Z ₂₂	Z ₂₃	0.5	B	ラジオ用コンデンサ (-)	B-3	ボデー アース		C-2
■		O ₂	5	W	O ₁ ~O ₃ に接続		リレー ブロツク (3G20)	①	C-2
■	O ₁	O ₃	8	W	ジャンクション ブロツク (オールタ)	B-1	オールタネータ(ICレギュレータ付き)(B)		B-2
■		O ₁₆	3	W	O ₂₈ ~O ₂₀ に接続		ヘッドランプ クリーナ モータ (+)		B-1
■	O ₂₃	O ₂₀	5	W	ジャンクション ブロツク (AM ₁)	B-1	イグニツション スイッチ (AM ₁)	①	C-1
■	O ₃₁	O ₃₂	2	L	バッテリー (+)	B-1	ジャンクション ブロツク (オールタ)		B-1
■	O ₃₂	O ₃₃	1	Y	ジャンクション ブロツク (オールタ)	B-1	ジャンクション ブロツク (AM ₁)		B-1

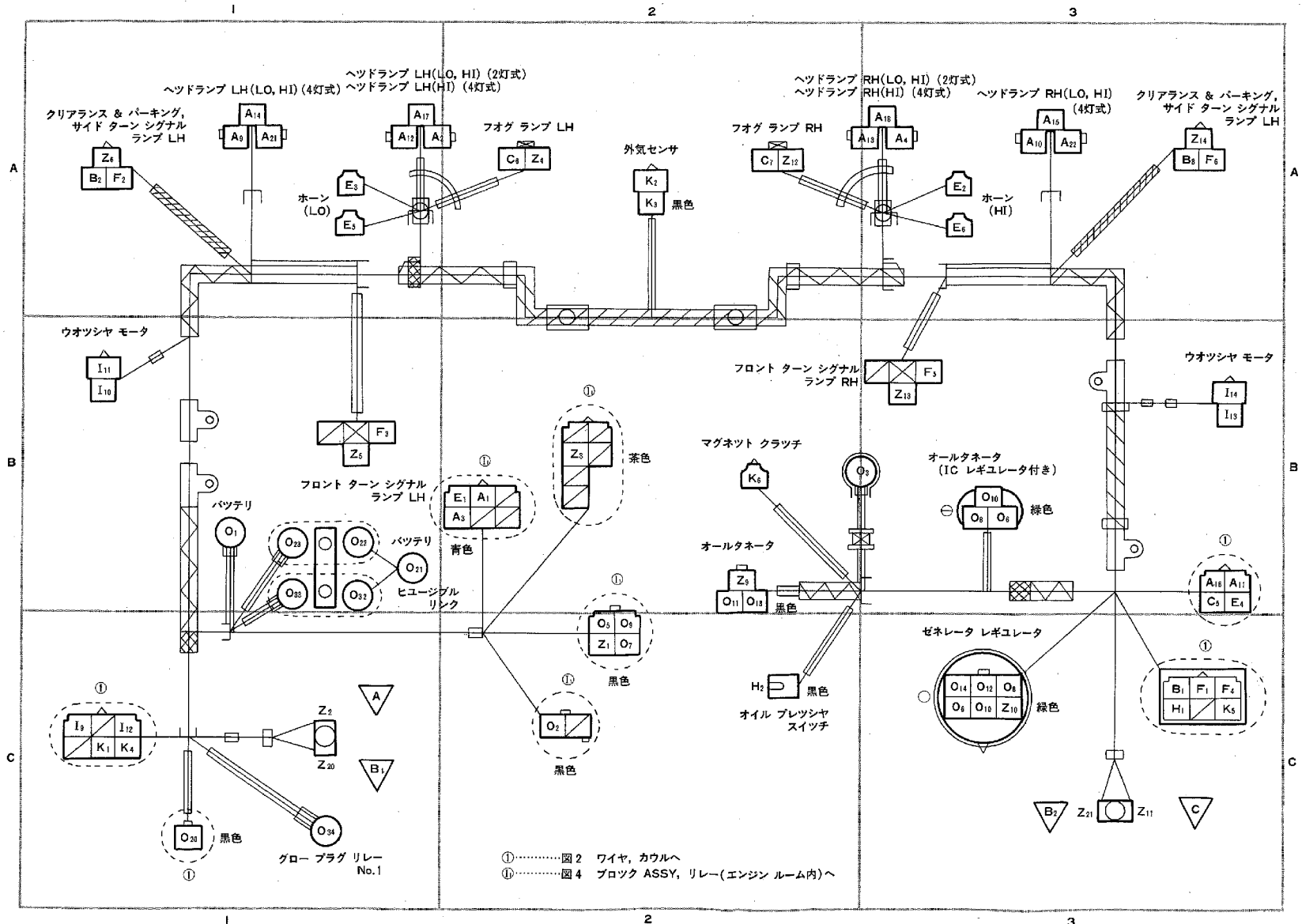


図1-8 ワイヤ, エンジン ルーム メイン(M-U<LPG車>) (1/3)

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
	A ₁	A ₂	0.85	RL	ヒューズ(ヘッドランプ<左> 15A)	① B-2	ヘッドランプ LH	(B)	A-1
	A ₃	A ₄	0.85	R	ヒューズ(ヘッドランプ<右> 15A)	① B-2	ヘッドランプ RH	(B)	A-3
	A ₁₁	A ₁₂	1.25	RY	デイマ スイッチ (Hu)	① B-3	ヘッドランプ LH	(HI)	A-1
		A ₁₃	1.25	RY	A ₁₁ ~ A ₁₂ に接続		ヘッドランプ RH	(HI)	A-3
	A ₁₆	A ₁₇	0.5	RG	デイマ スイッチ (H _L)	① B-3	ヘッドランプ LH	(LO)	A-1
		A ₁₈	0.5	RG	A ₁₆ ~ A ₁₇ に接続		ヘッドランプ RH	(LO)	A-3
	B ₁	B ₂	0.5	GO	パーキング ランプ スイッチ (L)	① C-3	クリアランス & パーキング ランプ (LH)		A-1
		B ₃	0.5	GO	B ₁ ~ B ₂ に接続		クリアランス & パーキング ランプ (RH)		A-3
	C ₅	C ₆	0.85	G	フオグ ランプ リレー (3)	① B-3	フオグ ランプ	(LH)	A-2
		C ₇	0.85	G	C ₅ ~ C ₆ に接続		フオグ ランプ	(RH)	A-2
	E ₁	E ₂	0.5	GB	ヒューズ(ハザード, ホーン 15A)	① B-2	ホーン	(HI)	A-3
		E ₃	0.5	GB	E ₁ ~ E ₂ に接続		ホーン	(LO)	A-1
	E ₄	E ₅	0.5	GR	ホーン ボタン	① B-3	ホーン	(LO)	A-1
		E ₆	0.5	GR	E ₄ ~ E ₅ に接続		ホーン	(HI)	A-3
	F ₁	F ₂	0.5	GB	ターンシグナル & ハザードスイッチ (T _L)	① C-3	サイド ターン シグナル ランプ	(LH)	A-1
		F ₃	0.5	GB	F ₁ ~ F ₂ に接続		フロント ターン シグナル ランプ	(LH)	B-1
	F ₄	F ₅	0.5	GY	ターンシグナル & ハザードスイッチ (T _R)	① C-3	フロント ターン シグナル ランプ	(RH)	B-3
		F ₆	0.5	GY	F ₄ ~ F ₅ に接続		サイド ターン シグナル ランプ	(RH)	A-3
	H ₁	H ₂	0.5	Y	オイル プレッツシャ ウォーニング ランプ	① C-3	オイル プレッツシャ スイッチ		C-2
	I ₉	I ₁₀	0.5	RY	ヒューズ (ワイパ 20A)	① C-1	ウオツシヤ モータ	(B)	B-1
	I ₁₁	I ₁₂	0.5	LY	ウオツシヤ モータ (W)	B-1	ウオツシヤ スイッチ	(W)	① C-1
	O ₁		2	L	バッテリー (+)	B-1	~O ₂ に接続		
		O ₂	5	WR	O ₁ ~ に接続		リレー ブロック	(3G20)	① C-2
	O ₃	O ₄	5	W	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (B)	B-3	ヒュージブル リンク	(1.0Y)	① B-3
	O ₅	O ₆	2	W	ヒュージブル リンク (1.0Y)	① C-2	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (S)		B-2
	O ₇	O ₈	0.5	R	ヒューズ (エンジン 15A)	① C-2	オルタネータ(IC レギュレータ付き)(IG)		B-2
	O ₉	O ₁₀	2	Y	ヒューズ (チャージ 7.5A)	① C-2	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (L)		B-2
		O ₂₀	3	W	O ₃ ~ O ₄ に接続		イグニツション スイッチ (AM ₁)	①	C-1
	Z ₁	Z ₂	1.25	WB	リレー ブロック (3E19)	① C-2	ボデー アース		C-1
	Z ₃	Z ₄	0.85	WB	リレー ブロック (3D19)	① B-2	フオグ ランプ LH	(-)	A-2
		Z ₅	0.5	WB	Z ₃ ~ Z ₄ に接続		フロント ターンシグナル ランプ LH	(-)	B-1
		Z ₆	0.5	WB	Z ₃ ~ Z ₄ に接続		クリアランス & パーキング, サイド ターンシグナル ランプ LH	(-)	A-1
	Z ₁₁	Z ₁₂	0.85	WB	ボデー アース	C-1	フオグ ランプ RH	(-)	A-2
		Z ₁₃	0.5	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続		フロント ターンシグナル ランプ RH	(-)	B-3

図1-8 ワイヤ, エンジン ルーム メイン (2/3)

ア ク	記 号	線 径	線 色	接 続	ロケ	接 続	ロケ
	Z ₁₄	0.5	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続		クリアランス & パーキング, サイド ターニングナル ランプ RH (ー)	A-3
Z ₂₀	Z ₂₁	1.25	WB	ボデー アース	C-1	ボデー アース	C-3

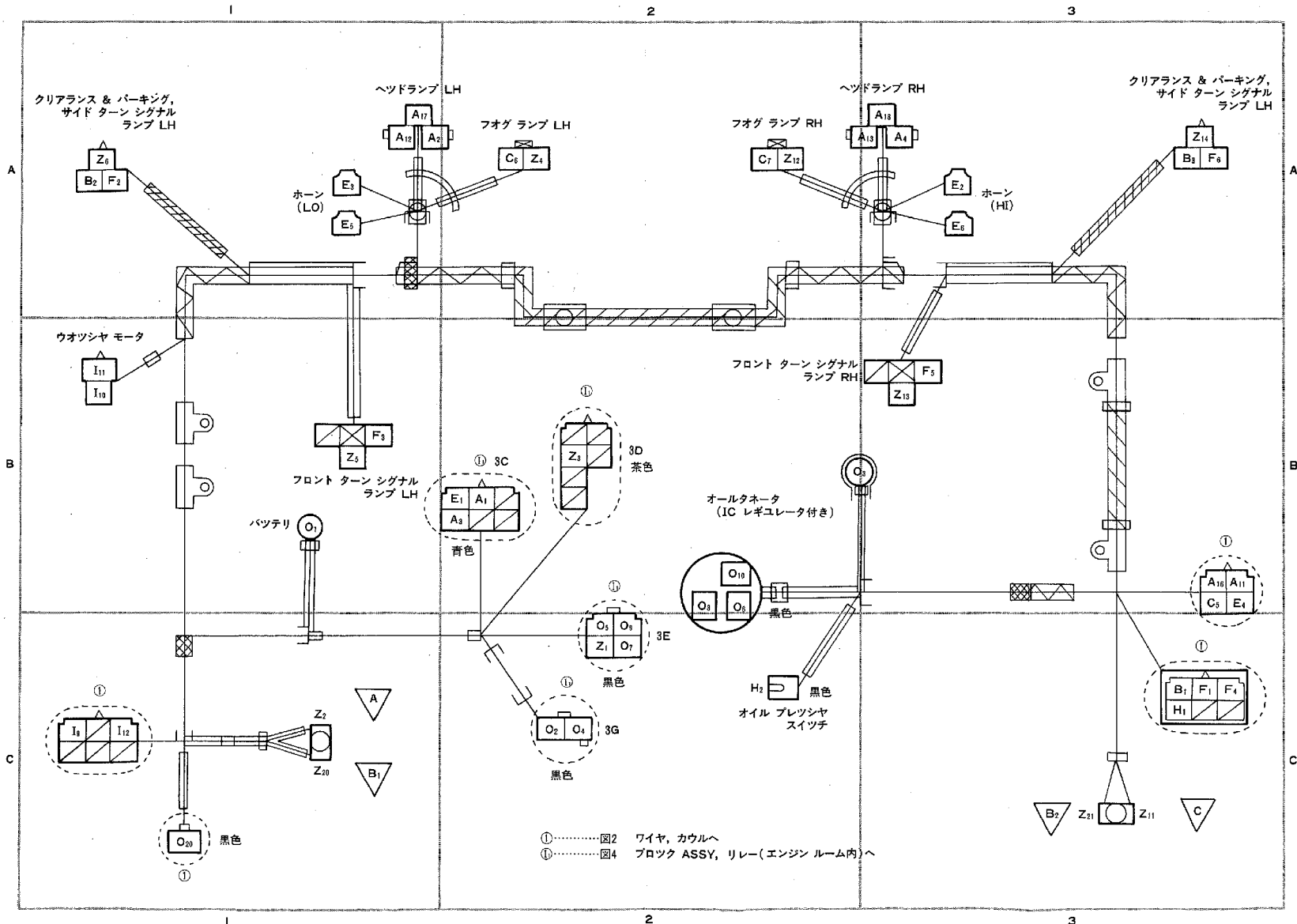


図1-9 ワイヤ, エンジンルーム メイン(M-TEU) (1/3)

マ	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
	A ₁	A ₂	0.85	RL	ヒューズ(ヘッドランプ<左> 15A)	① B-2	ヘッドランプ LH	(B)	A-1
	A ₃	A ₄	0.85	R	ヒューズ(ヘッドランプ<右> 15A)	① B-2	ヘッドランプ RH	(B)	A-3
	A ₁₁	A ₁₂	1.25	RY	デイマ スイッチ (Hu)	① B-3	ヘッドランプ LH	(HI)	A-1
		A ₁₃	1.25	RY	A ₁₁ ~ A ₁₂ に接続		ヘッドランプ RH	(HI)	A-3
	A ₁₆	A ₁₇	0.85	RG	デイマ スイッチ (HL)	① B-3	ヘッドランプ LH	(LO)	A-1
		A ₁₈	0.85	RG	A ₁₆ ~ A ₁₇ に接続		ヘッドランプ RH	(LO)	A-3
	B ₁	B ₂	0.5	GO	パーキング ランプ スイッチ (L)	① C-3	クリアランス & パーキング ランプ (LH)		A-1
		B ₃	0.5	GO	B ₁ ~ B ₂ に接続		クリアランス & パーキング ランプ (RH)		A-3
	C ₅	C ₆	0.85	G	フオグ ランプ リレー (3)	① B-3	フオグ ランプ	(LH)	A-2
		C ₇	0.85	G	C ₅ ~ C ₆ に接続		フオグ ランプ	(RH)	A-2
	E ₁	E ₂	0.5	GB	ヒューズ (ハザード, ホーン 15A)	① B-2	ホーン	(HI)	A-3
		E ₃	0.5	GB	E ₁ ~ E ₂ に接続		ホーン	(LO)	A-1
	E ₄	E ₅	0.5	GR	ホーン ボタン	① B-3	ホーン	(LO)	A-1
		E ₆	0.5	GR	E ₄ ~ E ₅ に接続		ホーン	(HI)	A-3
	F ₁	F ₂	0.5	GB	ターンシグナル & ハザード スイッチ (TL)	① C-3	サイド ターン シグナル ランプ (LH)		A-1
		F ₃	0.5	GB	F ₁ ~ F ₂ に接続		フロント ターンシグナル ランプ (LH)		B-1
	F ₄	F ₅	0.5	GY	ターンシグナル & ハザード スイッチ (TR)	① C-3	フロント ターンシグナル ランプ (RH)		B-3
		F ₆	0.5	GY	F ₄ ~ F ₅ に接続		サイド ターン シグナル ランプ (RH)		A-3
	H ₁	H ₂	0.5	Y	オイル プレッツシヤ ゲージ	① C-3	オイル プレッツシヤ センダ ゲージ		② C-2
	H ₅	H ₆	0.3	VW	ウオツシヤ液ウオーニング ランプ	① C-1	ウオツシヤ レベル センサ		B-1
	H ₇	H ₈	0.3	VR	ラジエータ液ウオーニング ランプ	① C-3	ラジエータ リザーバ タンク センサ		B-3
	I ₉	I ₁₀	0.5	RY	ワイパ モータ (W ₁)	① C-1	ウオツシヤ モータ (B)		B-1
	I ₁₁	I ₁₂	0.5	LY	ウオツシヤ モータ (W)	B-1	ウオツシヤ スイッチ (W)	①	C-1
	J ₃	J ₄	3	B	ヘッドランプ クリーナ モータ (-)	B-1	ヘッドランプ クリーナ リレー (5)	①	C-1
	K ₁	K ₂	0.3	BW	エア コンデイシヨナ アンプ (L)	① C-1	外気センサ (E')		A-2
	K ₃	K ₄	0.3	B	外気センサ (F')	A-2	内気センサ (N)	①	C-1
	O ₁		2	L	バッテリー (+)	B-1	~ O ₂ に接続		
		O ₂	5	WR	O ₁ ~ に接続		リレー ブロック (3G20)	①	C-2
	O ₃	O ₄	5	W	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (B)	B-2	ヒュージブル リンク (1.0Y)	①	C-2
	O ₅	O ₆	2	W	ヒュージブル リンク (1.0Y)	① C-2	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (S)		B-2
	O ₇	O ₈	0.5	R	ヒューズ (エンジン 15A)	① C-2	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (IG)		B-2
	O ₉	O ₁₀	2	Y	ヒューズ (チャージ 7.5A)	① C-2	オルタネータ(IC レギュレータ付き) (L)		B-2
		O ₁₆	3	W	O ₃ ~ O ₄ に接続		ヘッドランプ クリーナ モータ (+)		B-1

図1-9 ワイヤ, エンジン ルーム メイン (2/3)

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
	O ₂₀	5	W	O ₃ ~ O ₄ に接続			イグニツション スイッチ (AM ₁)	①	C-1
Z ₁	Z ₂	1.25	WB	リレー ブロツク	(3E19) ①	C-2	ボデー アース		C-1
Z ₃	Z ₄	0.85	WB	リレー ブロツク	(3D19) ①	B-2	フォグ ランプ LH	(-)	A-2
	Z ₅	0.5	WB	Z ₃ ~ Z ₄ に接続			フロント ターン シグナル ランプ LH	(-)	B-1
	Z ₆	0.5	WB	Z ₃ ~ Z ₄ に接続			クリアランス & パーキング サイド ターン シグナル ランプ LH	(-)	A-1
Z ₇	Z ₈	0.3	WB	ウオツシヤ レベル センサ (-)		B-1	リレー ブロツク	(3D19) ①	B-2
Z ₁₁	Z ₁₂	0.85	WB	ボデー アース		C-1	フォグ ランプ RH	(-)	A-2
	Z ₁₃	0.5	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続			フロント ターン シグナル ランプ RH	(-)	B-3
	Z ₁₄	0.5	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続			クリアランス & パーキング サイド ターン シグナル ランプ RH	(-)	A-3
	Z ₁₅	0.3	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続			ラジエータ リザーバ タンク センサ (-)		B-3
Z ₂₀	Z ₂₁	1.25	WB	ボデー アース		C-1	ボデー アース		C-3
H ₉	H ₁₀	0.5	B	オイル プレツシヤ ゲージ	②	C-2	オイル プレツシヤ センダ ゲージ		C-3

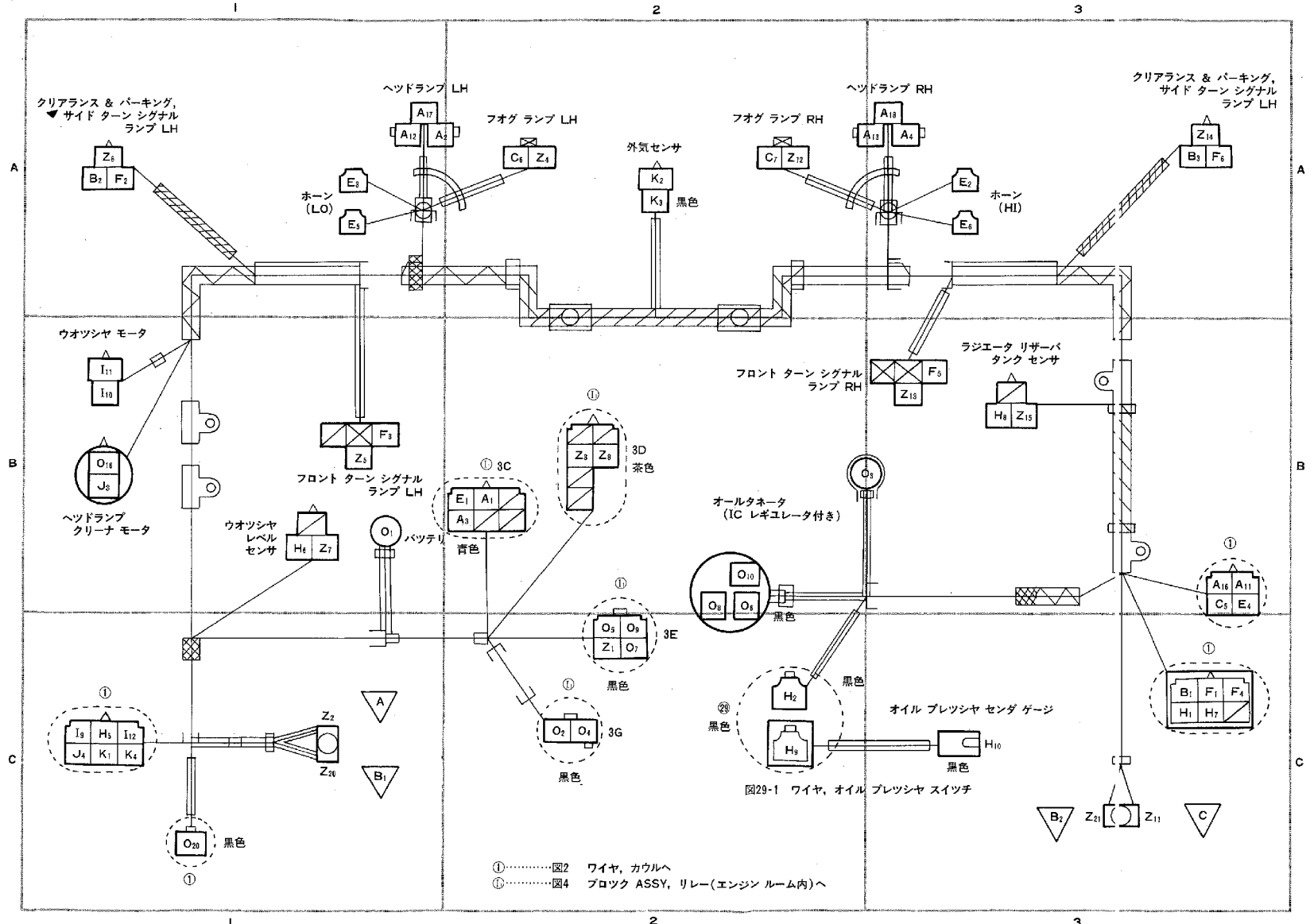


図29-1 ワイヤ, オイル プレッチャ スイッチ

- ①.....図2 ワイヤ, カウルへ
- ②.....図4 ブロック ASSY, リレー(エンジンルーム内)へ

図1-10 ワイヤ, エンジン ルーム メイン(13T-J) (1/3)

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ	
A ₁	A ₂	0.85	RL	ヒューズ (ヘッドランプ<左> 15A)	①	B-1	ヘッドランプ LH	(B)	A-1	
	A ₄	0.85	R	A ₃ ~ A ₁₀ に接続			ヘッドランプ RH	(B)	A-3	
	A ₉	0.85	RL	A ₁ ~ A ₂ に接続			ヘッドランプ LH	(B)	A-1	
A ₃	A ₁₀	0.85	R	ヒューズ (ヘッドランプ<右> 15A)	①	B-1	ヘッドランプ RH	(B)	A-3	
	A ₁₂	1.25	RY	A ₁₁ ~ A ₁₄ に接続			ヘッドランプ LH	(HI)	A-1	
	A ₁₃	1.25	RY	A ₁₁ ~ A ₁₄ に接続			ヘッドランプ RH	(HI)	A-3	
A ₁₁	A ₁₄	1.25	RY	デイマ スイッチ	(Hu)	①	B-3	ヘッドランプ LH	(HI)	A-1
	A ₁₅	1.25	RY	A ₁₁ ~ A ₁₄ に接続			ヘッドランプ RH	(HI)	A-3	
A ₁₆	A ₂₁	0.85	RG	デイマ スイッチ	(HL)	①	B-3	ヘッドランプ LH	(LO)	A-1
	A ₂₂	0.85	RG	A ₁₆ ~ A ₂₁ に接続			ヘッドランプ RH	(LO)	A-3	
B ₁	B ₂	0.5	GO	パーキング ランプ スイッチ (L)	①	C-3	クリアランス & パーキング ランプ (LH)		A-1	
	B ₃	0.5	GO	B ₁ ~ B ₂ に接続			クリアランス & パーキング ランプ (RH)		A-3	
C ₅	C ₆	0.85	RB	フオグ ランプ スイッチ	①	B-3	フオグ ランプ	(LH)	A-2	
	C ₇	0.85	RB	C ₅ ~ C ₆ に接続			フオグ ランプ	(RH)	A-2	
E ₁	E ₂	0.5	GB	ヒューズ (ハザード, ホーン 15A)	①	B-2	ホーン	(HI)	A-3	
	E ₃	0.5	GB	E ₁ ~ E ₂ に接続			ホーン	(LO)	A-1	
E ₄	E ₅	0.5	GR	ホーン ボタン	①	B-3	ホーン	(LO)	A-1	
	E ₆	0.5	GR	E ₄ ~ E ₅ に接続			ホーン	(HI)	A-3	
F ₁	F ₂	0.5	GB	ターン シグナル & ハザード スイッチ (TL)	①	C-3	サイド ターン シグナル ランプ	(LH)	A-1	
	F ₃	0.5	GB	F ₁ ~ F ₂ に接続			フロント ターン シグナル ランプ	(LH)	B-1	
F ₄	F ₅	0.5	GY	ターン シグナル & ハザード スイッチ (TR)	①	C-3	フロント ターン シグナル ランプ	(RH)	B-3	
	F ₆	0.5	GY	F ₄ ~ F ₅ に接続			サイド ターン シグナル ランプ	(RH)	A-3	
H ₃	H ₄	0.5	YG	ウォータ テンパラチヤ ゲージ	①	C-1	ウォータ テンパラチヤ センダ ゲージ		② C-3	
I ₉	I ₁₀	0.5	RY	ヒューズ (ワイパ 20A)	①	C-1	ウオツシヤ モータ	(B)	B-1	
I ₁₁	I ₁₂	0.5	LY	ウオツシヤ モータ (W)		B-1	ウオツシヤ スイッチ	(W)	① C-1	
M ₃	M ₄	3	B	イグニッション スイッチ (A/T車はニュートラル (ST ₁)) (スタート スイッチ)	①	C-3	スタータ	(ST)	C-1	
O ₁		2	L	バッテリー (+)		B-1	~ O ₂ に接続			
	O ₂	5	WR	O ₁ ~ に接続			リレー ブロツク	(3G20)	① C-2	
O ₃	O ₄	5	W	オールタネータ (B)		B-2	ヒュージブル リンク	(1.0Y)	① C-2	
O ₅	O ₆	2	W	ヒュージブル リンク (1.0Y)	①	C-2	ゼネレータ レギュレータ	(B)	C-1	
O ₇	O ₈	0.5	WR	ヒューズ (エンジン 15A)	①	C-2	ゼネレータ レギュレータ	(IG)	C-1	
O ₉	O ₁₀	2	YW	ヒューズ (チャージ 7.5A)	①	C-2	ゼネレータ レギュレータ	(L)	C-1	
O ₁₁	O ₁₂	2	L	オールタネータ (N)		C-3	ゼネレータ レギュレータ	(N)	C-1	
O ₁₃	O ₁₄	0.5	G	オールタネータ (F)		C-3	ゼネレータ レギュレータ	(F)	C-1	

図1-10 ワイヤ, エンジン ルーム メイン (2/3)

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
	O ₂₀	3	W	O ₃ ~ O ₄ に接続			イグニッション スイッチ (AM ₁)	①	C-1
Z ₁	Z ₂	1.25	WB	リレー ブロック	(3E19)	①	C-2	ボデー アース	B-1
Z ₃	Z ₄	0.85	WB	リレー ブロック	(3D19)	①	B-2	フォグ ランプ LH (-)	A-2
	Z ₅	0.5	WB	Z ₃ ~ Z ₄ に接続			フロント ターン シグナル ランプ LH (-)		B-1
	Z ₆	0.5	WB	Z ₃ ~ Z ₄ に接続			クリアランス & パーキング サイド ターン シグナル ランプ LH (-)		A-1
Z ₆	Z ₁₀	0.75	WB	オルタネータ	(E)		C-3	ゼネレータ レギュレータ (E)	C-1
Z ₁₁	Z ₁₂	0.85	WB	ボデー アース			C-3	フォグ ランプ RH (-)	A-2
	Z ₁₃	0.5	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続			フロント ターン シグナル ランプ RH (-)		B-3
	Z ₁₄	0.5	WB	Z ₁₁ ~ Z ₁₂ に接続			クリアランス & パーキング サイド ターン シグナル ランプ RH (-)		A-3
Z ₂₀	Z ₂₁	1.25	WB	ボデー アース			B-1	ボデー アース	C-3
H ₅	H ₆	0.5	YL	ウォーター テンバラチャ ゲージ		②	C-3	ウォーター テンバラチャ センダ ゲージ	C-3

