

図 13-2-1 ワイヤ, ワイパ モータ(21R-U)

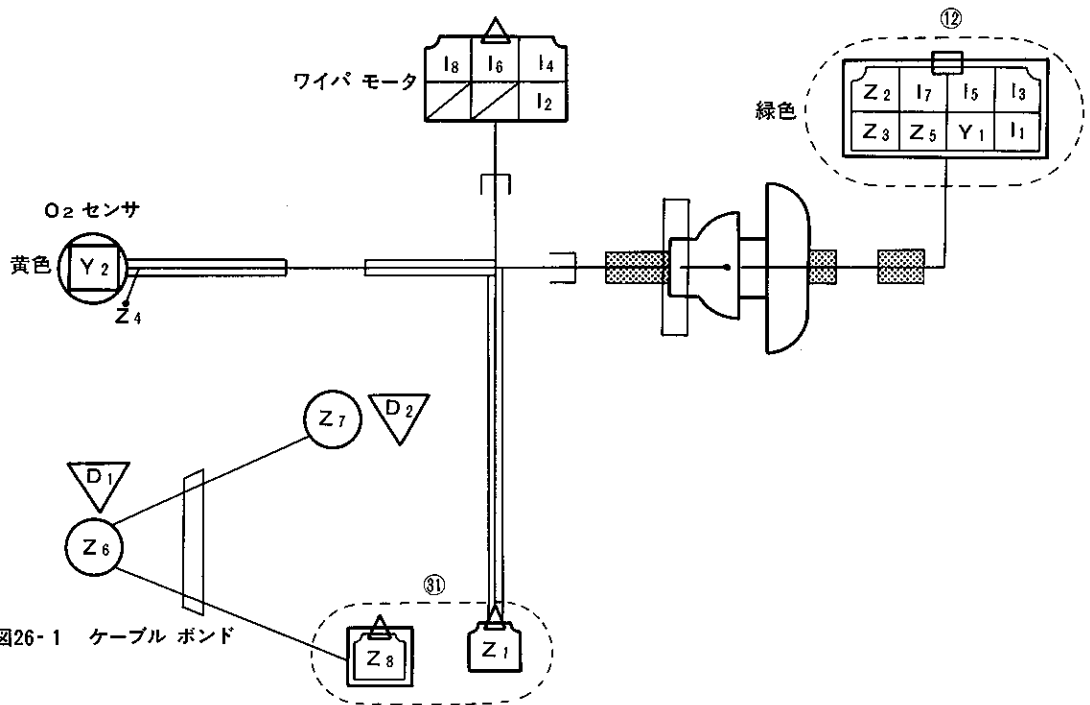


図26-1 ケーブル ボンド

⑫……………図2 ワイヤリング ASSY, フロント サイドへ

マーク	記号	線径	線色	接	続	ロケ	接	続	ロケ
	I ₁	I ₂	0.5	L	ヒューズ (ターン シグナル・ワイパ 15A)	⑫	ワイパ モータ	(B)	
	I ₃	I ₄	0.85	LB	ワイパ コントロール スイッチ (+1)	⑫	ワイパ モータ	(+1)	
	I ₅	I ₆	0.85	LO	ワイパ コントロール スイッチ (+2)	⑫	ワイパ モータ	(+2)	
	I ₇	I ₈	0.85	LW	間欠ワイパ リレー (2)	⑫	ワイパ モータ	(+S)	
	Y ₁	Y ₂	0.5	シールド線	エミッション コントロール コンピュータ (1)	⑫	O ₂ センサ	(+)	
	Z ₁	Z ₂	0.85	WB	エンジン アース	③①	エミッション コントロール コンピュータ (2)	⑫	
	Z ₁	Z ₃	0.85	WB	エンジン アース	③①	エミッション コントロール コンピュータ (9)	⑫	
	Z ₄	Z ₅	0.5	シールド線			エミッション コントロール コンピュータ (2)	⑫	
	Z ₆	Z ₇	5	BY	ボデー アース		ボデー アース		
	Z ₆	Z ₈	1.25	WB	ボデー アース		エミッション コントロール コンピュータ (9)		
							エミッション コントロール コンピュータ (2)	③①	