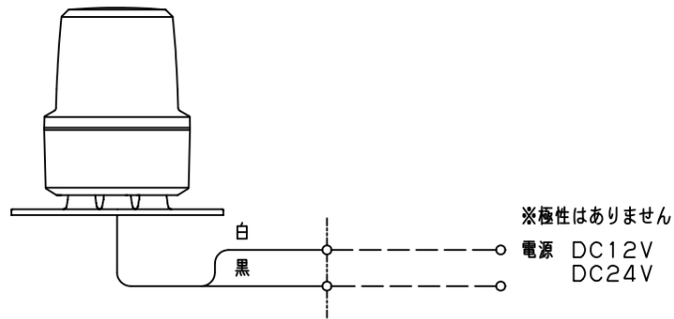
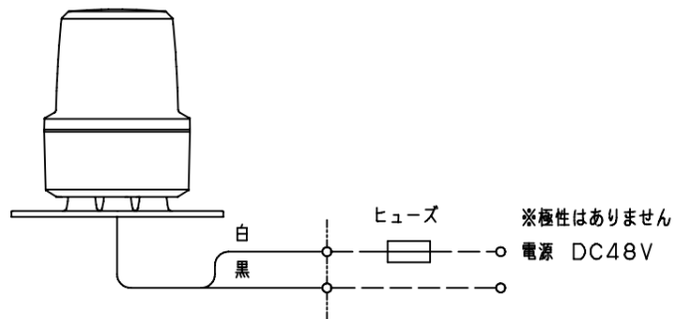


○ 結線図 (12V、24V)



※3 引出しコード: 0.75mm²×2芯 (白/黒)
引出し長さ: 4m (ヒューズ内蔵シガープラグ付)

○ 結線図 (48V)



※4 引出しコード: 0.75mm²×2芯 (白/黒)
引出し長さ: 4m

ヒューズ容量
DC48V: 0.5A

Date 日付	Symbol 符号	Qty 訂正数	Modification 訂正事項	By 訂正者
07・10・12	△ A	1	社名変更	三木
11・04・27	△ B	-	社名変更	野田
・ ・	△			

一般仕様

型式 *1	LRMT-12*-MA	LRMT-24*-MA	LRMT-48*-MA
電源電圧	DC12V	DC24V	DC48V
使用電圧範囲	10~15V	19~30V	35~60V
定格消費電力	3.0W		4.0W
突入電流	2.0A		
絶縁抵抗 *2	10MΩ以上 (DC500Vメガにて)		
耐電圧 *2	AC250V 1分間		
使用LED	超高輝度パワーLED		
使用周囲温度	-30°C ~ 50°C		
使用周囲湿度	35%~85%RH (結露のないこと)		
使用雰囲気	腐食性ガスのないこと		
閃光速度	160min ⁻¹		
保護特性	IP54 (正方向取付時)		
色調	グローブ、ボディ: 赤, 黄のうち1色		
製品質量	1.2kg		

※1 型式の中の「*」は、表示色 (赤: R, 黄: Y) を表わします。
※2 電源端子と本体ケース間

⚠ 注意
◎建設工事車両の作業用警告灯としての使用を想定しています。
車両の走行中は落下の危険があります。必ず取外して走行してください。

NO.	NAME OF PARTS 品名	Co. No. 数量	MTRL 材質	NOTE A REMARK 備考
5	引出しコード	1	VFF	結線図参照※3、※4
4	ラバーマグネット	1	EPDM	着磁面はUVコート仕上げ
3	ボディ	1	ABS	UL94HB
2	グローブパッキン	1	EPDM	
1	グローブ	1	PC	UL94V2

TITLE 図名 SPECIFICATION 商品仕様図		TYPE 型式 LRMT-MA		DRAWING. No. 図番 APDD544B	
DESIGN DATE 設計日 2006.10.20	CONFIRMED 確認者 技術部 11.04.27 稲荷	SECTION HEAD 部門長 技術部 11.04.27 西原	UNIT 単位 mm	SHEET SIZE 図面サイズ A3	株式会社 デジタル DIGITAL ELECTRONICS CORP. Schneider Electric
DESIGNED BY 設計者 石川	SCALE 尺度 1:2	PROJECTION METHOD 投影方法 第一角法			