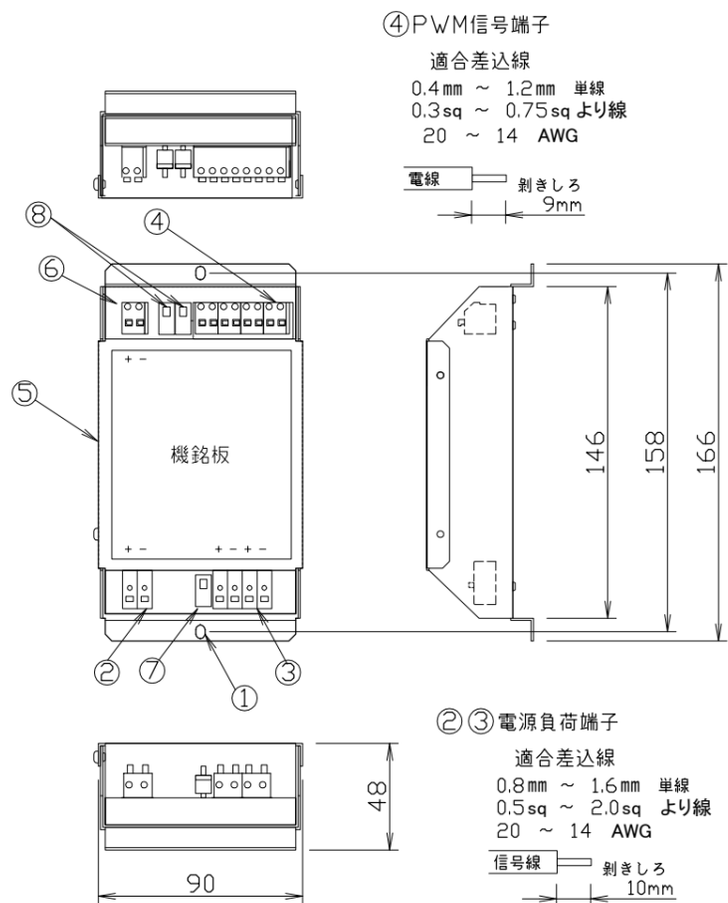


外形図



仕様

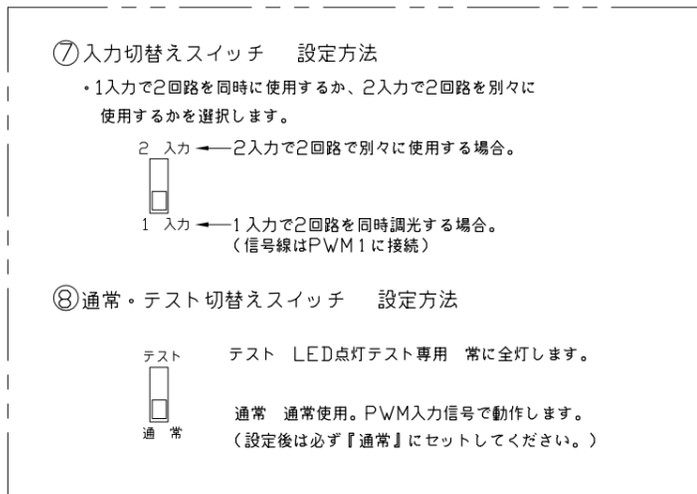
名称	仕様
入力電源	DC12V/DC24V
入力信号	PWM信号DC10~12V1KHz×2回路
出力	2回路 PWM1KHz
最大許容電流	1回路最大6Aまで
保護回路	ガラス管ヒューズ8A ※
使用周囲温度	5℃~35℃
使用周囲湿度	45%~85% (結露なき事)
重量	0.37Kg
材質	SPCt0.8 シルバー塗装

※接続する電源装置の保護回路が作動すると負荷側で短絡してもヒューズが切れない場合があります。

各部の名称

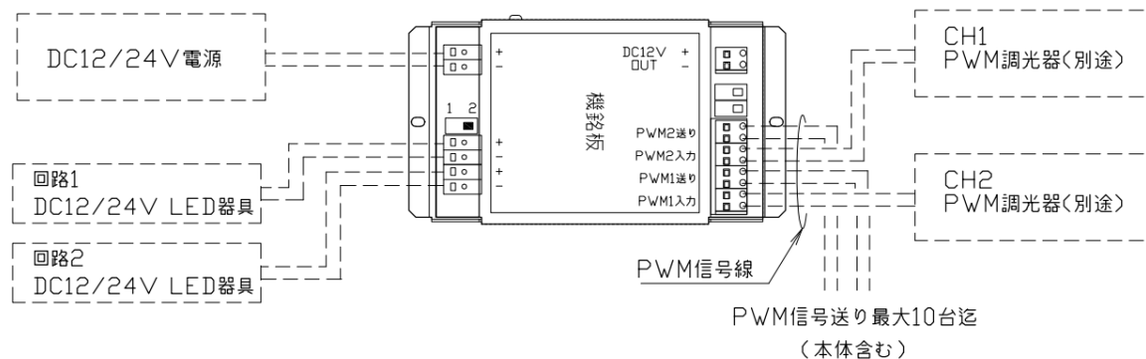
名称
① 取付穴 2-4×6長穴
② DC12V/DC24V 入力端子
③ LED OUT端子 2回路
④ PWM接続端子
⑤ ケース SPCt1.0 シルバー塗装
⑥ DC12V出力端子 (専用コントローラ接続)
⑦ 入力切替えスイッチ
⑧ 通常・テスト切替えスイッチ

スイッチ設定方法



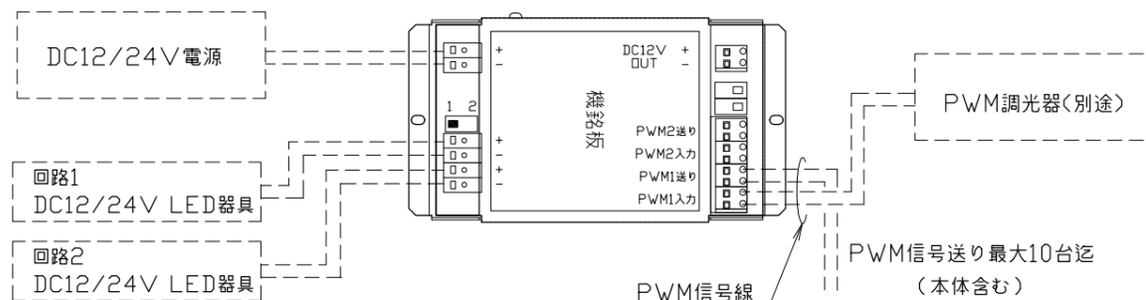
2CH使用接続図

2台の調光器で回路1, 2を別々に調光します。



1CH使用接続図

1台の調光器で回路1, 2を同時調光します。



備考	6	7	8	9	10	11	部番	部品名	材質	数量	仕上
							1				PWM2CHドライバー
							2				
							3				
訂正							4				
							5				
NO.	重量 0.37 Kg		縮尺 1 / 3		日付 2023.04.19		製図 e.motoki		検図		<b>Style-tec</b> 株式会社スタイルテック