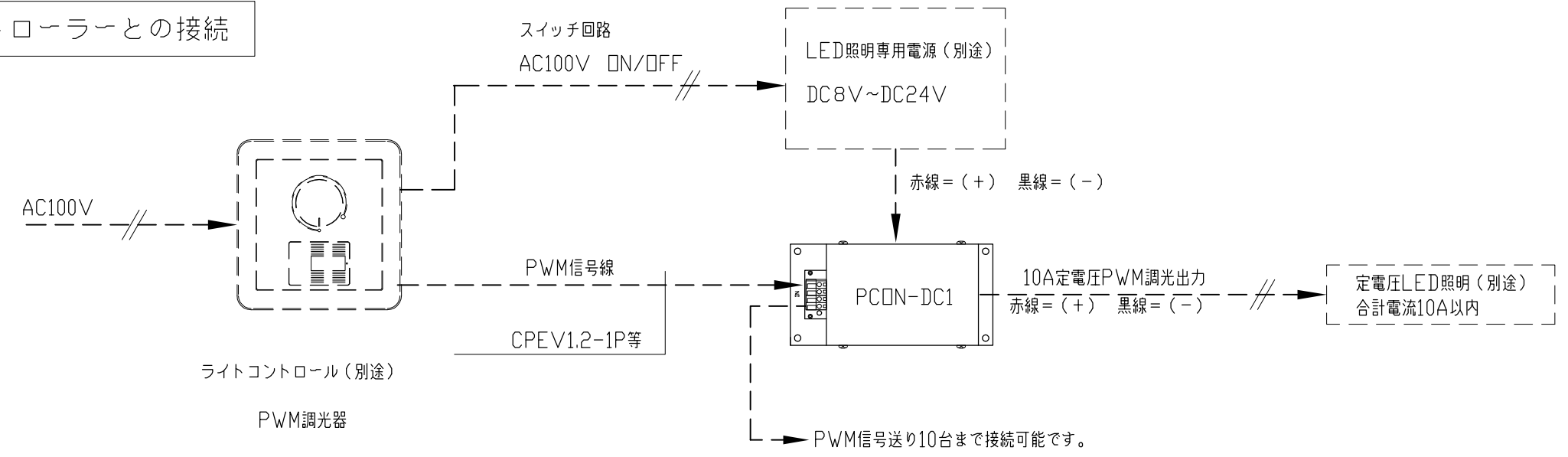


名称	仕様
入力電源	DC8V~DC24V
入力信号	PWM調光信号DC10V~12V
入力端子	差込端子0.9~1.2 送り端子付
回路数	1回路
最大許容電流	10A×1回路
調光範囲	0%~100% PWM調光器に準ずる。 下限値約3%以内では明るさにばらつきがあります。
保護回路	DC電源 (別途) のスイッチング回路にて保護
カバー	SPC t0.8 黒塗装
ベース板	ALP t1.0 黒
送り台数	最大10台まで

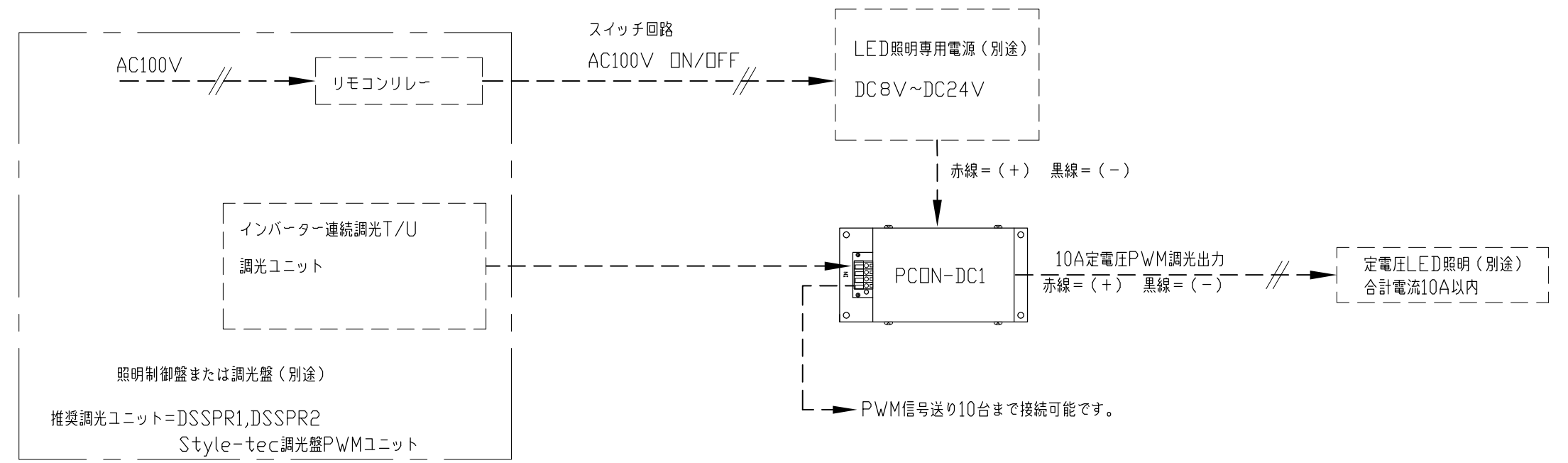
備考	6				部番	部品名	材質	数量	仕上			
	7				1				PWM-DC調光コンバーター			
	8				2				P-CON-DC			
訂正	9				3				SU1025			
	10				4							
	11				5							
NO.	重量	0.3Kg	縮尺	1/2	日付	13.08.06	設計	y.suzuki	製図	e.motoki	検図	Style-tec 株式会社スタイルテック

ライトコントローラーとの接続



※PWM信号出力は、5%~100%出力タイプを使用してください。

照明制御盤との接続



※PWM信号出力は、5%~100%出力タイプを使用してください。

※照明制御盤は、電源カット機能付を使用してください。
 カット機能が無い場合は、別途スイッチ回路を用意し未使用時は電源がOFFになるように施工してください。

備考	6					部番	部品名	材質	数量	仕上	系統図
	7					1					
	8					2					
訂正	9					3					
	10					4					
	11					5					
NO.		重量	Kg	縮尺	1/-	日付	2013.8.06	製図	e.motoki	検図	

Style-tec
 株式会社スタイルテック