



通電したまま、出力側リード線をショートさせると故障の原因となりますので、
取扱いには十分ご注意ください。

本製品単体では動作しません。

- ・マッチング確認の取れた市販のDMXコントローラ
- ・電源トランス(照明器具の入力電圧に準拠したもの)
- ・照明器具(当社製品に限る)

が必要です。

本図面に記載の内容は改良その他により予告なく変更になる場合があります。予めご了承ください。

				6	出力リード線 4本	桃色線=(+) x1 / 青色線=(-) x3	
△5				5	DMX信号入出力リード線 6本		
△4				4	電源入力リード線 2本	赤色線=(+) / 黒色線=(-)	
△3				3	リード線保護チューブ	黒色	
△2				2	ケース下	AES 色: 黒	
△1				1	ケース上	AES 色: 黒	
改版履歴				番号	部品名	備考	
仕様	入力電圧: DC24V / 最大消費電力: 1W / 最大制御電流: 1.5A/CH (計4.5A) / 使用環境: 屋内(-10~40°C) / 重量: 約60g / 適合負荷: 当社LED照明器具 (RGBタイプ) 使用条件: 過電流保護機能付きDC電源装置と組み合わせること。					機種	
尺度	1:2	設計	製	高木	検	西村	品番
							品名
				'14.02.04		'14.02.04	承認
							西村
						'14.02.04	品名
							DMXレシーバ