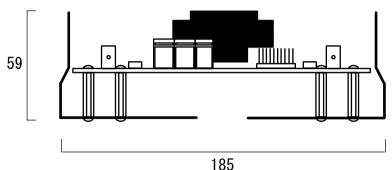


側面図1



- Light-0-Rama機器間の接続には別途LANケーブルが 必要です(CAT5以上)
- 基盤+ヒートシンクのみの商品です。ボックス・コード類は付属しません。
- ・Light-O-Ramaのプログラム(シーケンス/ショー)を 再生するには、ショータイムディレクター またはPC+USBシリアルデータコンバータが 別途必要になります。
- ・容量は1chあたり8A、1バンク(8ch)15A、 全体で30Aまでになります。

「 単位 : mm]

	PARTS	Specification	QTY	Remark
1	Light-0-Rama ネットワーク接続コネクタ	RJ45(メス)	2	_
2	Light-0-Rama ネットワーク接続コネクタ	RJ11(メス)	1	_
3	ヒューズ(15A)	30mm管ヒューズ	2	_

入力電圧	AC120V/240V			
出力電圧	AC120V/240V			
重量	865g			
制御ch数	16ch			

※推奨端子

ニチフ製差込み型接続端子 250シリーズ メス(嵌合部絶縁型)

- TMEDN-630809-FA(赤) 灯体用(1~16ch)
- TMEDN-630820-FA(青) 電源用(HOT_INPUT. NEUTRALS)

特記	製品名	製品番号 ODLT LOD OTD DOD	製図日				図面 No	ver, 1. 0. 0
t	LightORama ショータイムコントローラ	SPLT-LOR-CTB-PCB	0015 /4 /1	検図	製図	設計	<u> </u>	
	(基板+ヒートシンク)	スパークリングライツ株式会社	2015/4/1]			