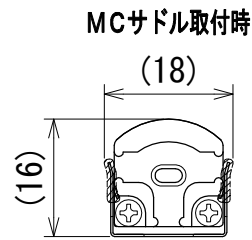
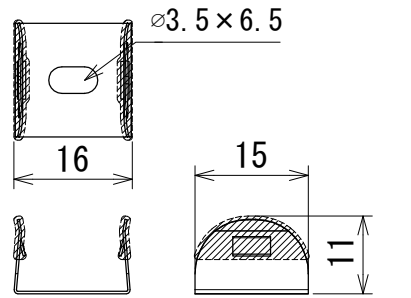


# 納入仕様図面

●付属品●

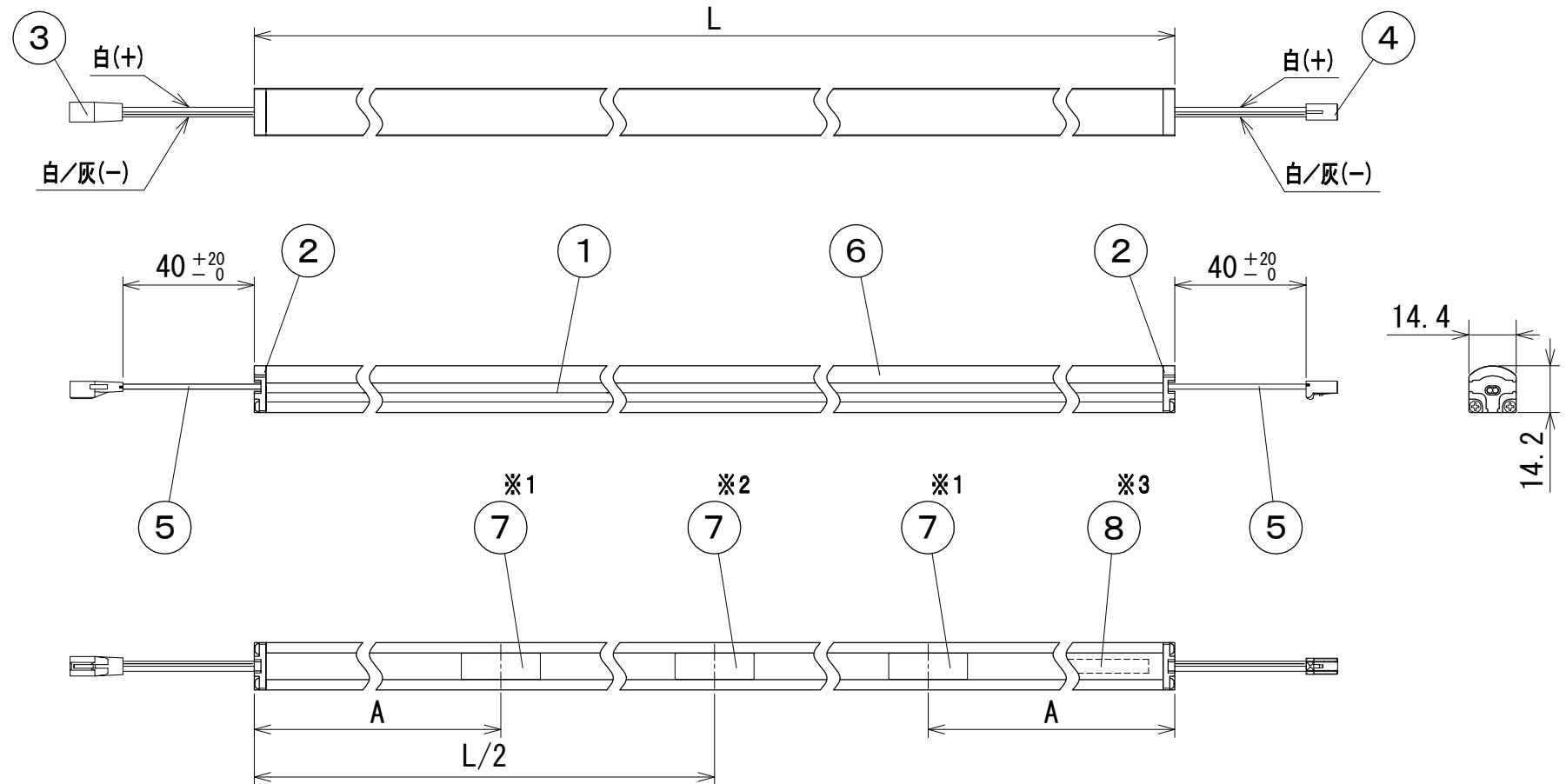
取扱説明書 1枚

MCサドル 2ヶ (990サイズ以上は3ヶ)



材質：ステンレス (PVCコーティング)

単位：mm  
尺度：1/1



【銘板】 DNL LEDモジュール MC-LED3 入力電圧DC24V 入力電流 W/N NIPPO DENKO

【電源】入力電圧DC24V 【使用場所】屋内用

- 【注意】 ●1系統の総配線長は5m以内。(コネクタ部は含まない)  
 総配線長は直流電源装置2次側からLEDモジュールまでの長さ。(直列配線時はLEDモジュール間の配線長も含む)  
 ●適合直流電源装置(別売)以外は使用不可。(適合直流電源装置は下記)  
 ●直列配線時の電力容量合計  
 ・ELD2-2416P = 14W以内  
 ・ELD2-2435FD = 28W以内  
 ・ELD2430HDB = 24W以内  
 ●直列・並列配線時の電力容量合計  
 ・ELD2475F = 52W以内  
 ・ELD2-24240FD = 168W (144W\*) 以内  
 ・ELD24150FDD = 105W (90W\*) 以内  
 ●1系統のLEDモジュール接続は直流電源装置の電力容量以内で、且つLEDモジュール長合計2750mm以内。  
 \* 天井裏など40℃近傍で使用時の値

- ※3 90サイズは本体側面に貼付  
 ※2 315、503サイズはなし  
 ※1 90サイズはなし

形式	全長 L (mm)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	A寸法 (mm)	磁石個数 (個)	本体質量 (kg)
MC-LED3- 90 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	90	0.056	1.3	-	1	0.05
MC-LED3- 315 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	315	0.23	5.5	80	2	0.08
MC-LED3- 503 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	503	0.37	8.8			0.12
MC-LED3- 840 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	840	0.62	14.8	120	3	0.18
MC-LED3- 990 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	990	0.73	17.5			0.21
MC-LED3-1140 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	1140	0.85	20.4			0.24
MC-LED3-1253 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	1253	0.93	22.3			0.26
MC-LED3-1515 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	1515	1.13	27.1			0.30

色記号/色温度	光源色	平均演色評価数 Ra
L24/2400K	電球色	83
L28/2800K	電球色	83
L30/3000K	電球色	83
WW/3500K	温白色	86
W/4200K	白色	86
N/5000K	昼白色	86

番号	品名	個数	材料/材質/規格	備考
8	銘板	1	シルバーネーマ	※3
7	磁石	1~3	ネオジウム磁石	
6	樹脂カバー	1	PC	乳白半透明
5	電線	2	HVFF0.3mm <sup>2</sup> 2心	白、白/灰
4	電源送りコネクタ	1	PBT	白色
3	電源入力コネクタ	1	PBT	白色
2	エンドキャップ	2	PC	乳白半透明
1	本体	1	AI	アルマイト処理

名	LEDモジュール	単位	尺度
称	MC-LED3-0000 (L24・L28・L30・WW・W・N) D-MG-F1	mm	1/2 (A3)

<b>DNL DNライティング株式会社</b>			
設計	製図	検図	図番
高橋	高橋	疋田 渡辺	19J06A-1BX