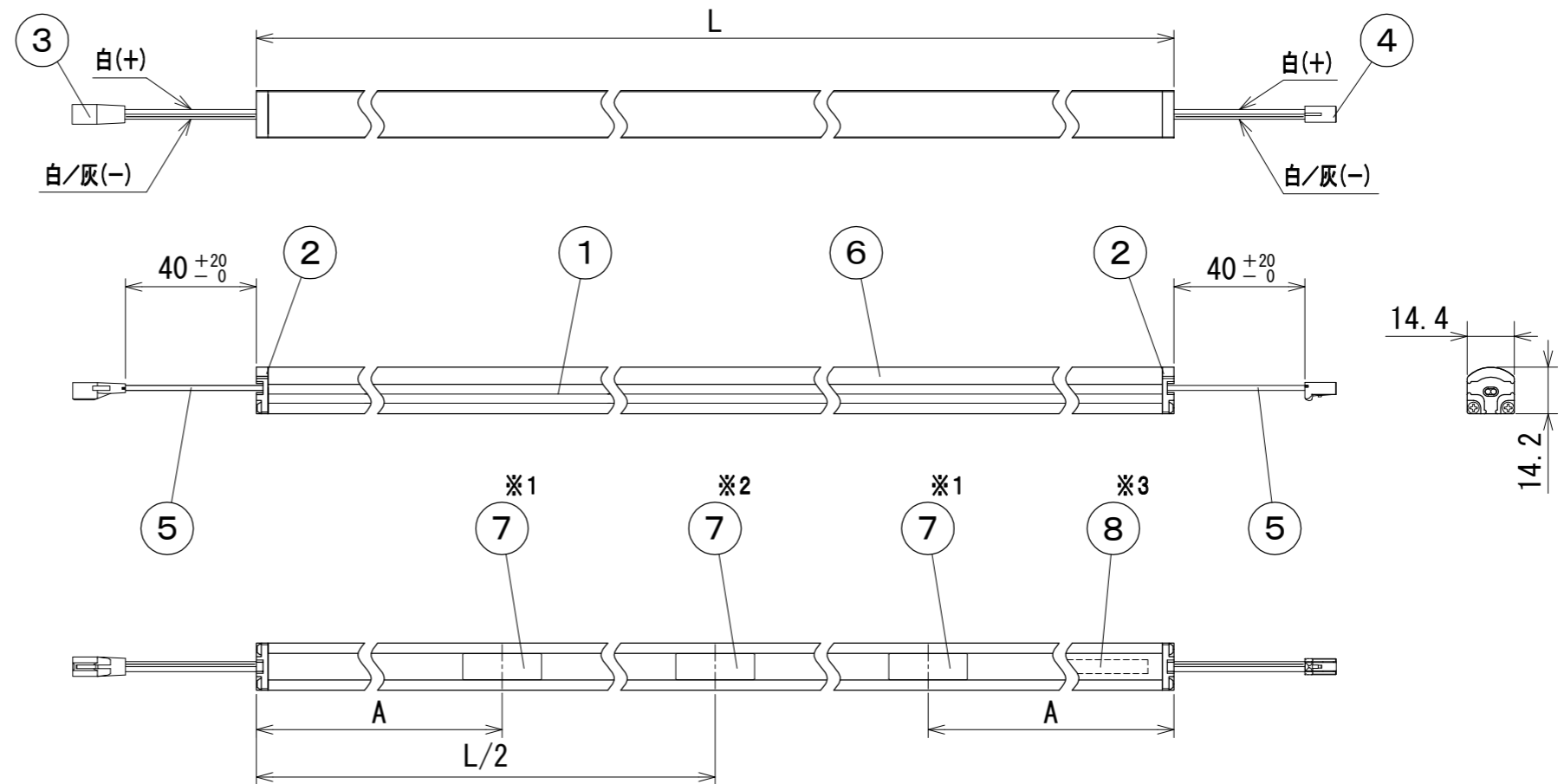


納入仕様図面

●付属品●
 取扱説明書 (MC-LED3-MG 標準) 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】

【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- 90H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	90	0.056	1.3	-	1	0.05
MC-LED3- 315H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	315	0.23	5.5	80	2	0.08
MC-LED3- 503H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	503	0.37	8.8	120	3	0.12
MC-LED3- 840H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	840	0.62	14.8			0.18
MC-LED3- 990H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	990	0.73	17.5			0.21
MC-LED3-1140H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	1140	0.85	20.4			0.24
MC-LED3-1253H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	1253	0.93	22.3			0.26
MC-LED3-1515H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	1515	1.13	27.1			0.30

色記号/色温度	光源色	平均演色評価数 Ra
HL27/2700K	電球色	96
HL30/3000K	電球色	96
HWW/3500K	温白色	96
HW40/4000K	白色	96
HN/5000K	昼白色	96

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 ² 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

名称	LEDモジュール MC-LED3-0000H (L27・L30・WW・W40・N) D-MG-Q1	単位 mm	尺度 1/2 (A3)
----	--	----------	----------------

DNL DNライティング株式会社

設計	製図	検図	図番
高橋	高橋	疋田 渡辺	19J06A-3BX