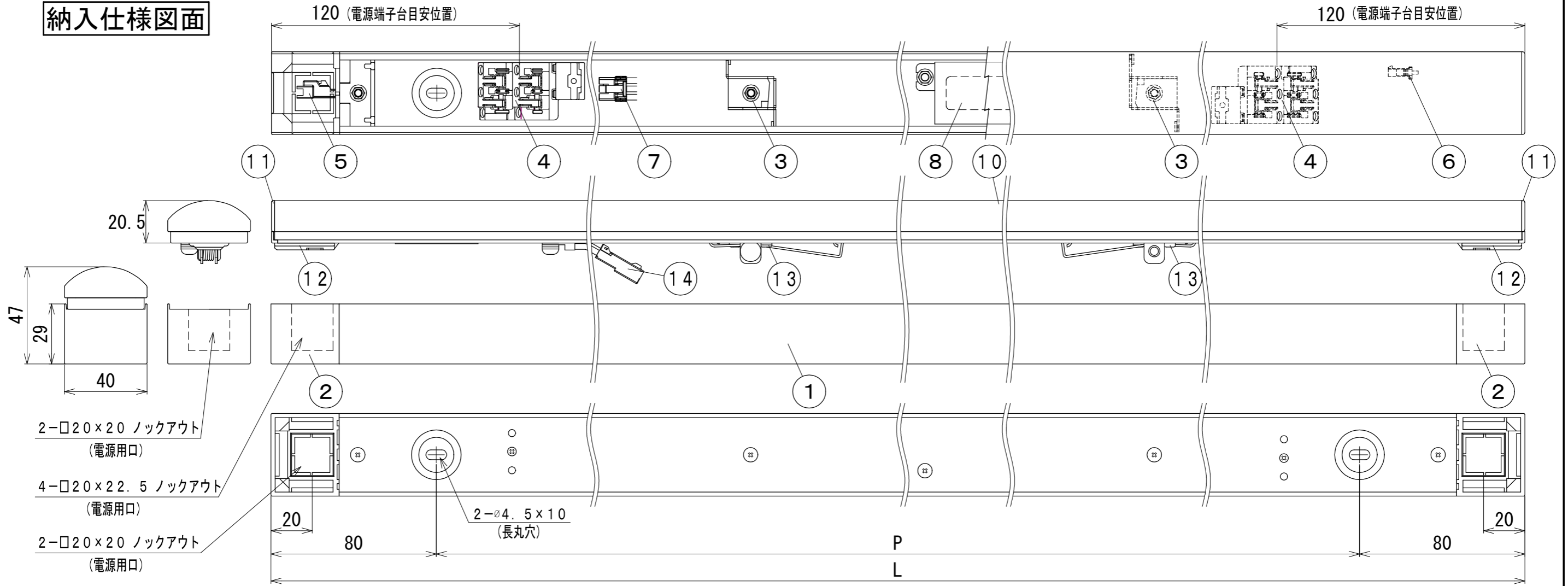


**納入仕様図面**

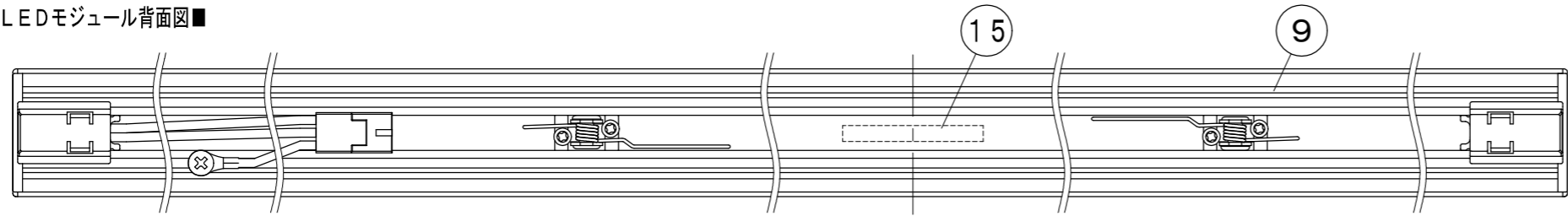


2-□20×20 ノックアウト  
(電源用口)

4-□20×22.5 ノックアウト  
(電源用口)

2-□20×20 ノックアウト  
(電源用口)

■ LEDモジュール背面図 ■



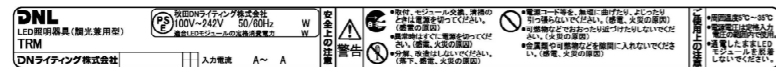
● 付属品 ●

- 取扱説明書 1枚
- 取付ねじ トラストッピングねじ (1種) 3.5×20mm 2ヶ

※2 白色はPC、黒色はABS。  
※1 器具本体およびサイド板の色は、  
形式の無記が白色、-BKが黒色を表す。

【LEDモジュールラベル】

【器具銘板】



【電源】入力電圧AC100~242V 周波数50/60Hz 【使用場所】屋内用

【電源送り】100V: 25灯以内、200V: 50灯以内 (電源送り容量13A)

【電源送り (埋め込み施工時)】100V: 20灯以内、200V: 40灯以内 (電源送り容量8A)

器具形式	器具全長 L (mm)	取付穴ピッチ P (mm)	入力電流 (A) AC100V~200V~242V	入力電力 (W)	本体質量 (kg)
TRM 850 (L24・L28・L30・WW・W・N) D (-BK) -F1-FPL	850	690	0.20~0.11~0.08	19	0.91

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
15	LEDモジュールラベル	1	シルバーネーム	
14	LEDコネクタII	1	PBT	黒色
13	LEDモジュール接続ばね	2	SUS	
12	エンドキャップカバー	2	PC	白色
11	エンドキャップ	2	PC	乳白半透明
10	樹脂カバー	1	PC	乳白半透明/白色
9	LEDモジュール本体	1	AI	アルマイト処理
8	器具銘板	1	PET50	透明
7	LEDコネクタI	1	PBT	黒色
6	調光信号送りコネクタ	1	PA	白色
5	調光信号コネクタ	1	PA	白色
4	電源端子台	2	PA、PP	
3	接続ばね受け	2	SPCC	三価クロロメッキ
2	サイド板	2	※2	※1
1	器具本体	1	AI	※1

番号	品名	個数	材料/材質/規格	備考
名	TRIM LINE LED照明器具 調光兼用型			単位
称	TRM850 (L24・L28・L30・WW・W・N) D (-BK) -F1-FPL			尺度 mm 1/2 (A3)
<b>DNライティング株式会社</b>				
設計	製図	検図	図番	
古賀	古賀	野本 渡辺	26A24A-11CH	