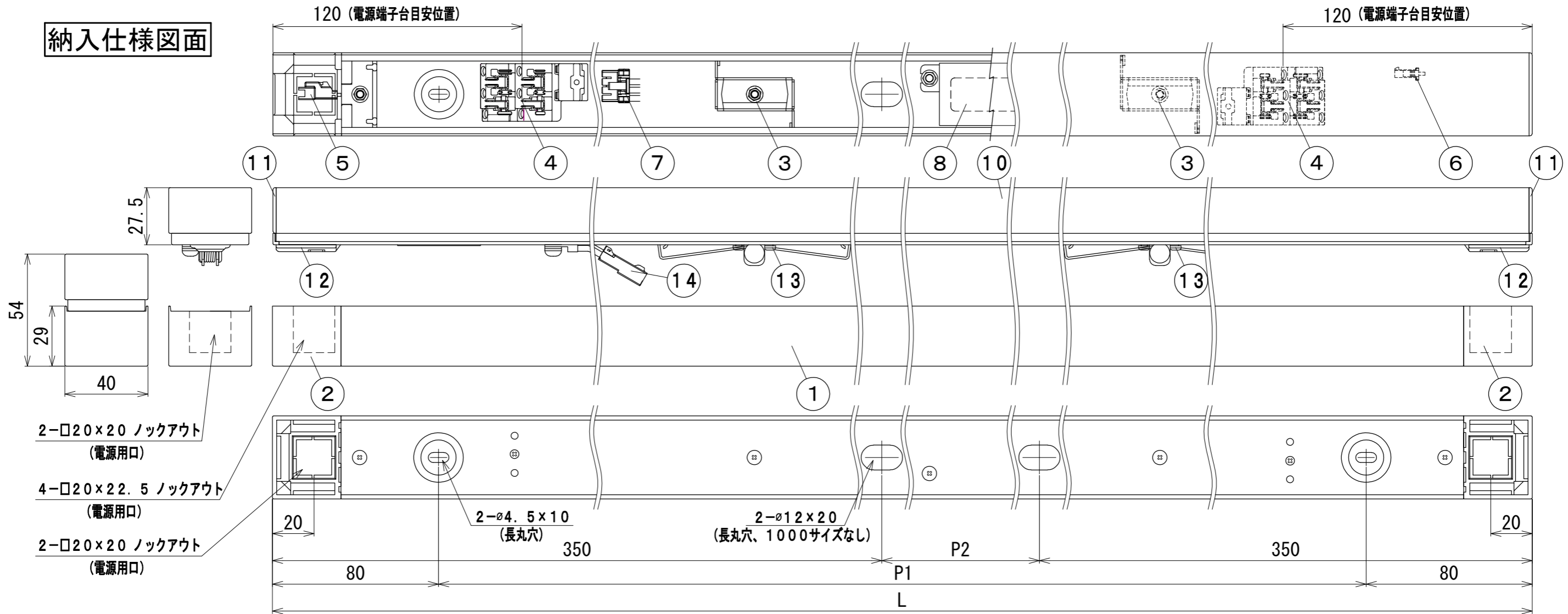
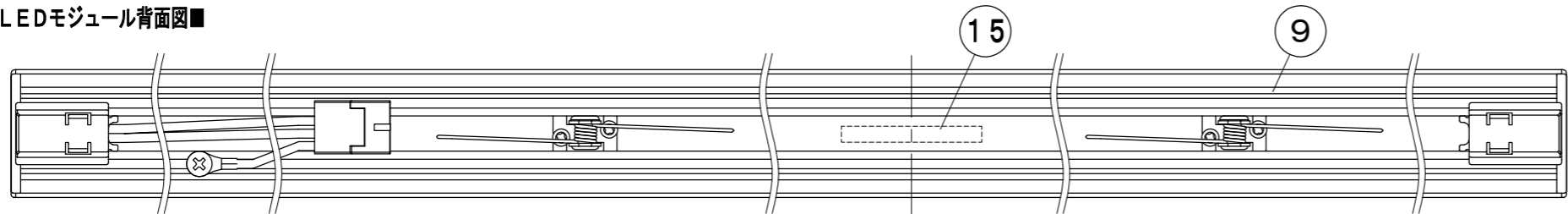


納入仕様図面



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



【LEDモジュールラベル】

【器具銘板】



●付属品●

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

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: 20灯以内、200V: 40灯以内 (電源送り容量13A)

電源送り (埋め込み施工時) 100V: 15灯以内、200V: 30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 P1 (mm)	取付穴ピッチ P2 (mm)	入力電流 (A) AC100V~200V~242V	入力電力 (W)	本体質量 (kg)
TRH1000 (L28・L30・WW・W・N) S-K2-FPL	1000	840	なし	0.34~0.17~0.14	33	1.08
TRH1250 (L28・L30・WW・W・N) S-K2-FPL	1250	1090	550	0.42~0.21~0.17	41	1.30
TRH1500 (L28・L30・WW・W・N) S-K2-FPL	1500	1340	800	0.49~0.24~0.20	48	1.51

色記号/色温度	光源色	平均演色評価数 Ra
L28/2800K	電球色	85
L30/3000K	電球色	85
WW/3500K	温白色	85
W/4200K	白色	85
N/5000K	昼白色	85

15	LEDモジュールラベル	1	シルバーネーマ	
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	三価ユニクロメッキ
2	サイド板	2	PC	白色
1	器具本体	1	AI	白色

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	TRH000 (L28・L30・WW・W・N) S-K2-FPL			尺度
				mm 1/2 (A3)

DNL DNライティング株式会社			
設計	製図	検図	図番
清水	清水	疋田	22C22A-7BW