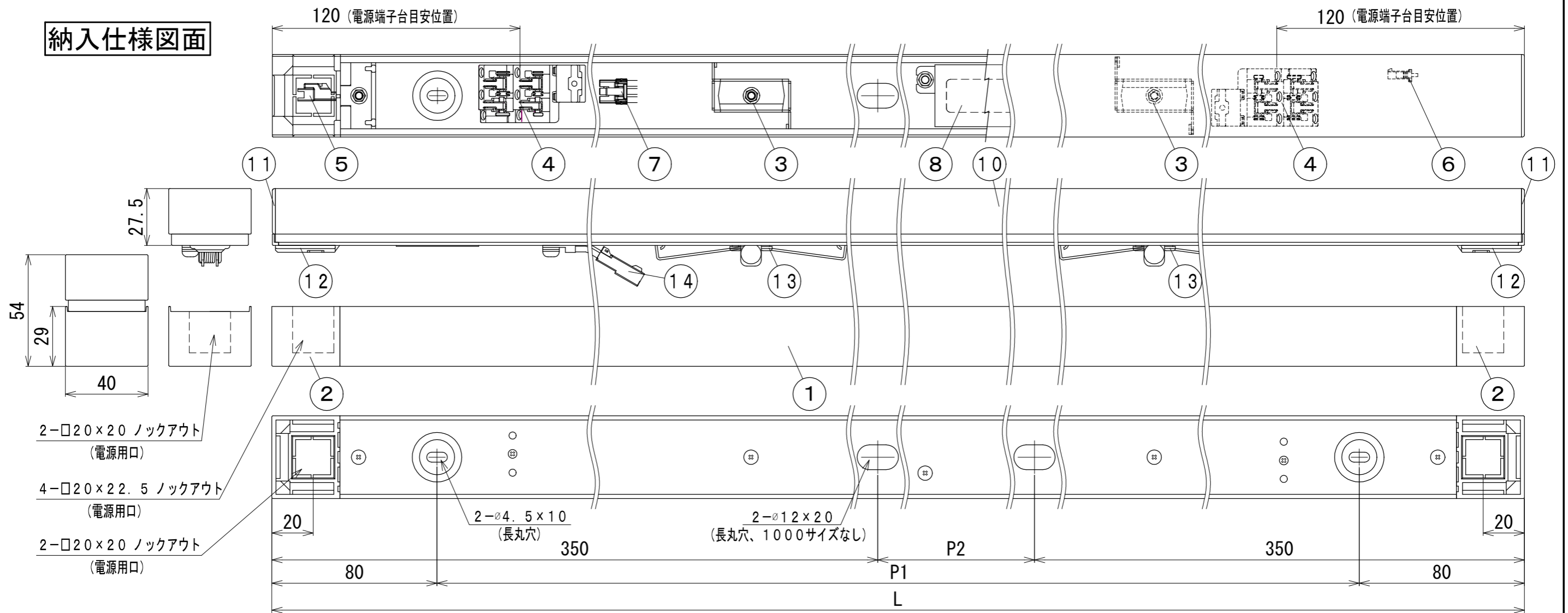
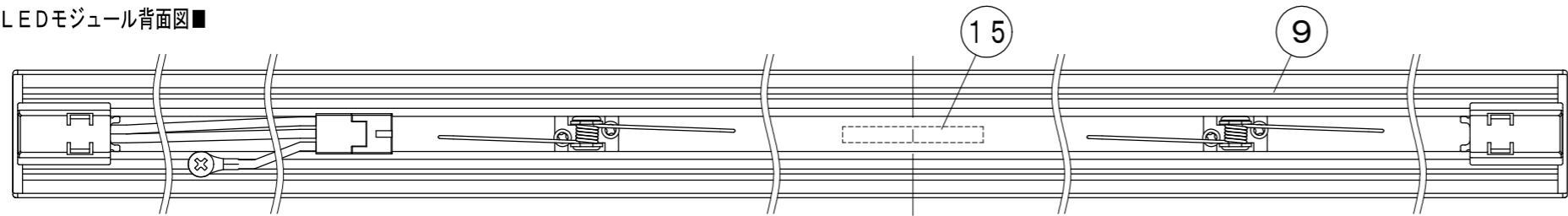


納入仕様図面



LEDモジュール背面図

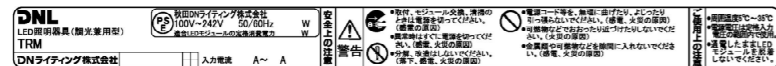


●付属品●

- 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

【LEDモジュールラベル】

【器具銘板】



※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。

【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 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)
TRM1000 (L24・L28・L30・WW・W・N) S (-BK) -F1-FMZ	1000	840	なし	0.26~0.13~0.12	25	1.15
TRM1250 (L24・L28・L30・WW・W・N) S (-BK) -F1-FMZ	1250	1090	550	0.31~0.16~0.14	30	1.37
TRM1500 (L24・L28・L30・WW・W・N) S (-BK) -F1-FMZ	1500	1340	800	0.37~0.19~0.16	36	1.58

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

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	シルバーネーム	
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	TRM0000 (L24・L28・L30・WW・W・N) S (-BK) -F1-FMZ			尺度
				mm 1/2 (A3)
DN ライティング株式会社				
設計	製図	検図	図番	
古賀	古賀	野本 渡辺	26A24A-14CH	