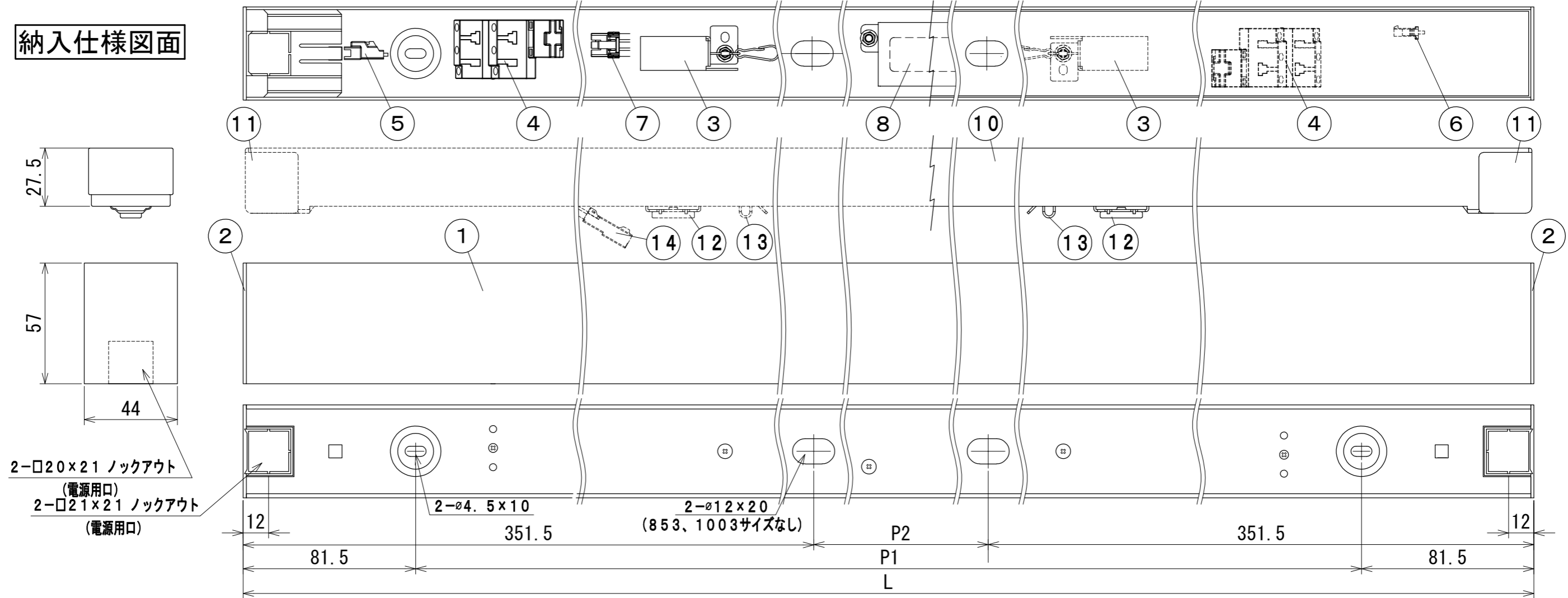
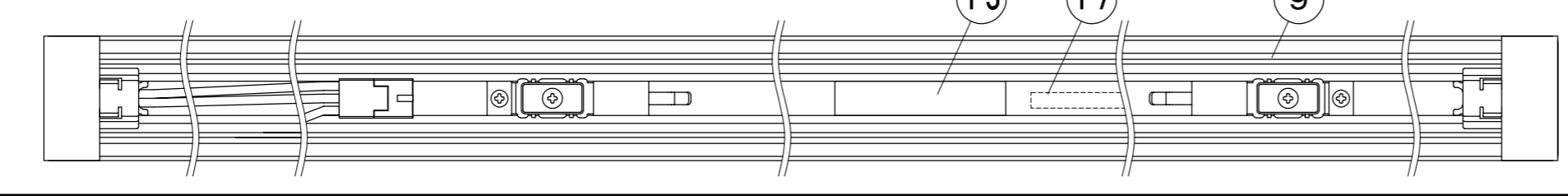


納入仕様図面



LEDモジュール背面図



17	LEDモジュールラベル	1 ^{*2}	シルバーネーマ	
16	連結パーツ	1	PC	付属品
15	スポンジ	1 ^{*1}	シリコンフォーム	白色
14	LEDコネクタII	1	PBT	黒色
13	落下防止ワイヤー引っかけ金具	2	SUS	
12	磁石	2	ネオジウム磁石	
11	遮光テープ	2		
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	Al	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	落下防止ワイヤー付き磁石受け金具	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	Al	白色

●付属品●

連結パーツ 1ヶ
 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
 吸盤 2ヶ
 結束バンド 2ヶ

※2 1503サイズ以外はモジュールセンターに貼付。
 1503サイズはスポンジ横に貼付。
 ※1 1503サイズのみ。モジュールセンターに貼付。

【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 (仮称)	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)
TIM 853 (L24・L28・L30・WW・W・N) -F1-FPL	853	690	なし	0.20~0.11~0.08	19	1.18
TIM1003 (L24・L28・L30・WW・W・N) -F1-FPL	1003	840	なし	0.23~0.12~0.10	23	1.35
TIM1253 (L24・L28・L30・WW・W・N) -F1-FPL	1253	1090	550	0.28~0.14~0.12	28	1.61
TIM1503 (L24・L28・L30・WW・W・N) -F1-FPL	1503	1340	800	0.34~0.17~0.14	33	1.95

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
 名 TRIM LINE LED照明器具 調光兼用型 単位 尺度
 称 TIM0000 (L24・L28・L30・WW・W・N) -F1-FPL mm 1/2 (A3)

DNL DNライティング株式会社
 設計 製図 検図 図番
 早川 早川 江波戸 小原 23K21A-3CC