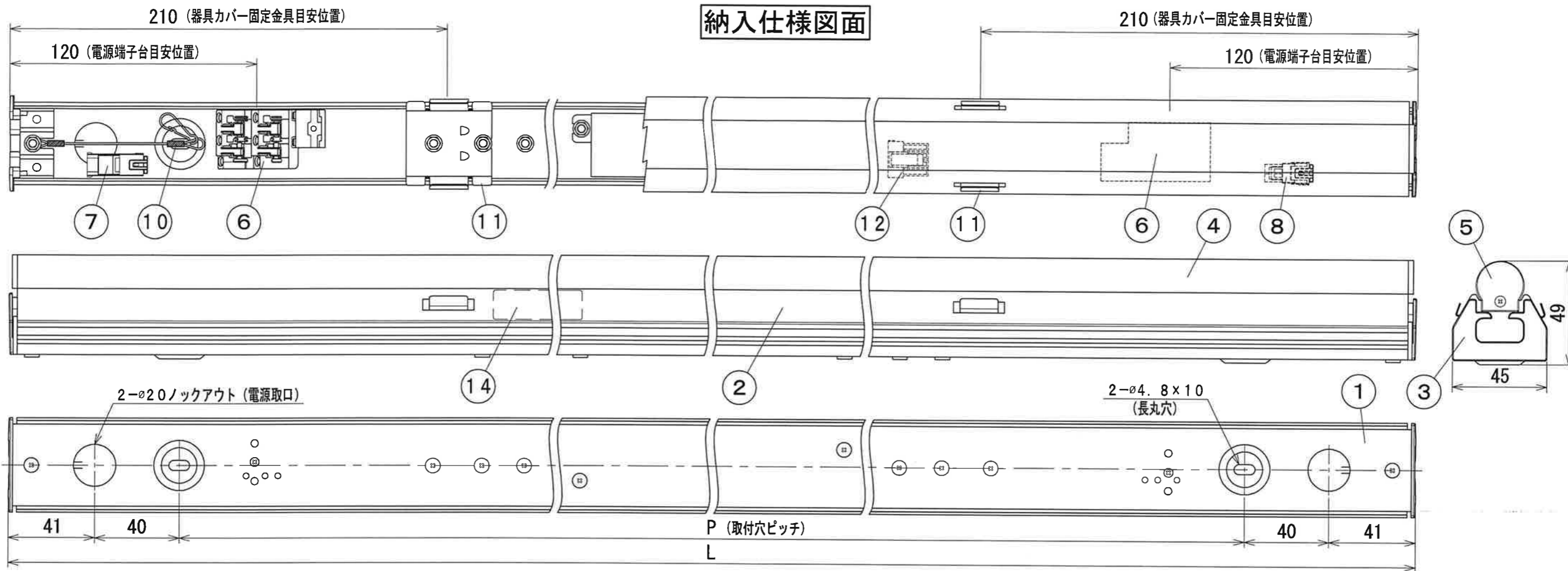
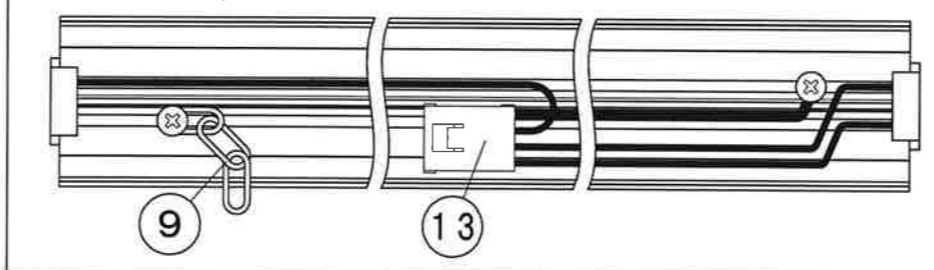


### 納入仕様図面



#### 器具カバー裏面図



#### 【器具銘板】

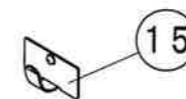


電源 入力電圧AC100~242V 周波数50/60Hz

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

#### ●付属品●

- 取扱説明書 1枚
- 配線補助具 2ヶ
- 電源穴用パッキン(φ20) 1ヶ
- 取付ねじ トラストッピングねじ(1種) 3.5×20mm 2ヶ



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)
HAS-LED 850NL28-F1-FPT	850	688	0.24~0.12~0.10	23	1.01
HAS-LED1000NL28-F1-FPT	1000	838	0.27~0.13~0.11	26	1.14
HAS-LED1250NL28-F1-FPT	1250	1088	0.32~0.16~0.13	31	1.39
HAS-LED1500NL28-F1-FPT	1500	1338	0.37~0.18~0.15	35	1.61

色記号/色温度	光源色	平均演色評価数 Ra
L28/2800K	電球色	83
N/5000K	昼白色	86

番号	品名	個数	材料/材質/規格	備考
15	配線補助具	2	鋼板	付属品
14	器具銘板	1	シルバーネーマ	
13	LEDコネクタII	1	PA	白色
12	LEDコネクタI	1	PA	白色
11	器具カバー固定金具	2	SUS t0.5	
10	仮吊りワイヤー	1	SUS φ0.8	
9	仮吊りチェーン	1	SUS	
8	調光調色信号送りコネクタ	1	PA (白色)	青・黄(調色) / 水・赤(調光)
7	調光調色信号入力コネクタ	1	PA (白色)	青・黄(調色) / 水・赤(調光)
6	電源端子台	2	PA、PP	白色
5	エンドキャップ	2	PC	乳白半透明
4	樹脂カバー	1	PC	乳白半透明
3	サイド板	2	PC	灰色
2	器具カバー	1	Al	アルマイト処理
1	器具本体	1	Al	アルマイト処理

名	LED照明器具	単位	尺度
称	HAS-LED0000NL28-F1-FPT	mm	1/2 (A3)

DNL DNライティング株式会社			
設計	製図	検図	図番
中村	中村	平野	定田
			17L14A-3BB