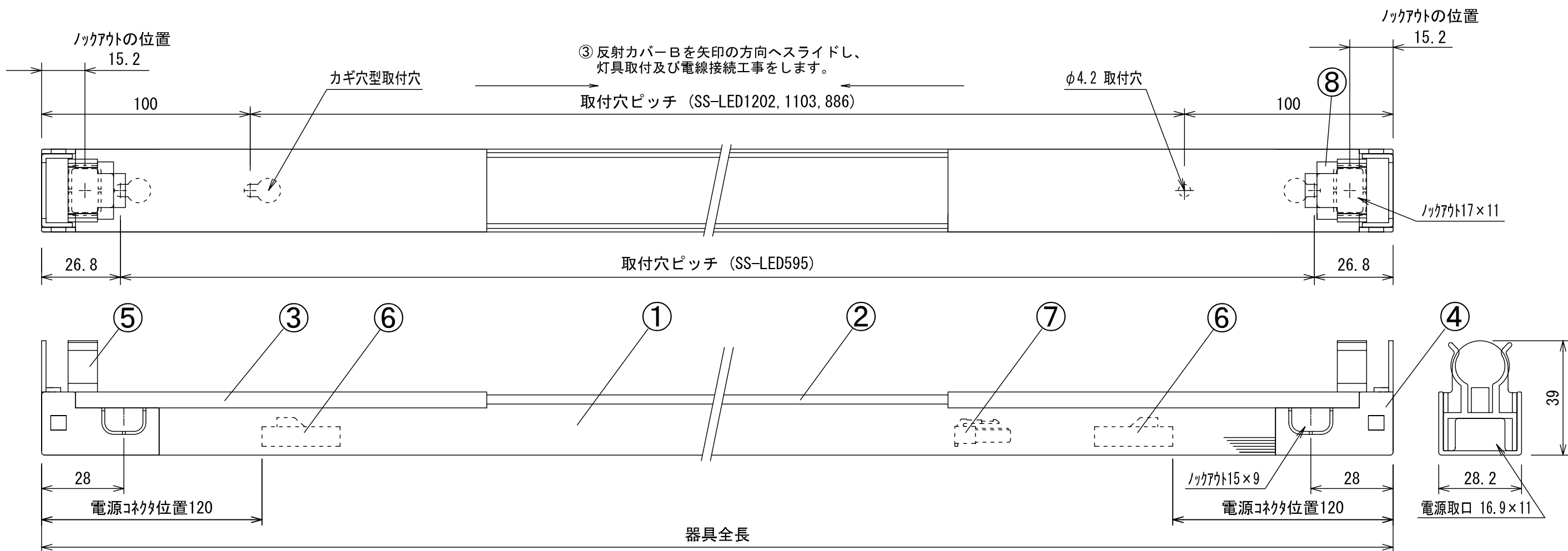


納入仕様図面



【器具銘板】

| | | | | | |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| DNL SS-LED | 入力電圧 AC100V | 出力電圧 DC24V | 周波数 50/60Hz | 器具全長 (mm) | 器具直列渡りコード |
| 入力電圧 100V | 出力電圧 DC24V | 周波数 50/60Hz | 器具全長 (mm) | 器具直列渡りコード | |

【電源カバースライド方向ラベル】



電源 入力電圧 AC100V 周波数 50/60Hz 共用

| 器具形式 | 器具全長 (mm) | 適合LEDランプ* | 入力電流 (A) | 入力電力 (W) | 2次電圧 (V) | 取付穴ピッチ (mm) | 器具直列渡りコード |
|------------|-----------|------------------|----------|----------|----------|-------------|-----------|
| SS-LED595 | 595 | APS-LED595B□-S□ | 0.155 | 9.0 | DC24 | 541.4 | DKF-250 |
| | | APS-LED595C□-S□ | 0.110 | 6.0 | | | |
| SS-LED886 | 886 | APS-LED886B□-S□ | 0.210 | 12.5 | | 686 | |
| | | APS-LED886C□-S□ | 0.155 | 9.0 | | | |
| SS-LED1103 | 1103 | APS-LED1103B□-S□ | 0.240 | 15.0 | 903 | | |
| SS-LED1202 | 1202 | APS-LED1202C□-S□ | 0.210 | 13.0 | 1002 | | |

| 番号 | 品名 | 個数 | 材料/材質/規格 | 備考 |
|----|---------|----|------------|-----------|
| ⑧ | カバー・ツツク | 2 | ポリエチレン | 粘着剤付 |
| ⑦ | LEDコネクタ | 1 | ナイロン66 V0 | SLP-02V |
| ⑥ | 電源コネクタ | 2 | ナイロン66 V0 | YLR-03VF |
| ⑤ | LEDホルダー | 2 | ポリカーボネートV0 | 透明 |
| ④ | 側板 | 2 | ポリカーボネートV0 | 白 |
| ③ | カバー-B | 2 | アルミ | B27アルミ仕上げ |
| ② | カバー-A | 1 | アルミ | B27アルミ仕上げ |
| ① | 本体 | 1 | アルミ | B27アルミ仕上げ |

| | | | | |
|-----|---|----|----------------|------------|
| 名 | DNLED's間接照明器具 | | 単位 | 尺度 |
| 称 | SS-LED | | mm | 0.7/1 (A3) |
| 販売元 | DNライティング株式会社 ダイア蛍光株式会社 | | | |
| 設計 | 製図 | 検図 | 図番 | |
| | 川田 | 川瀬 | D4414 (110613) | |