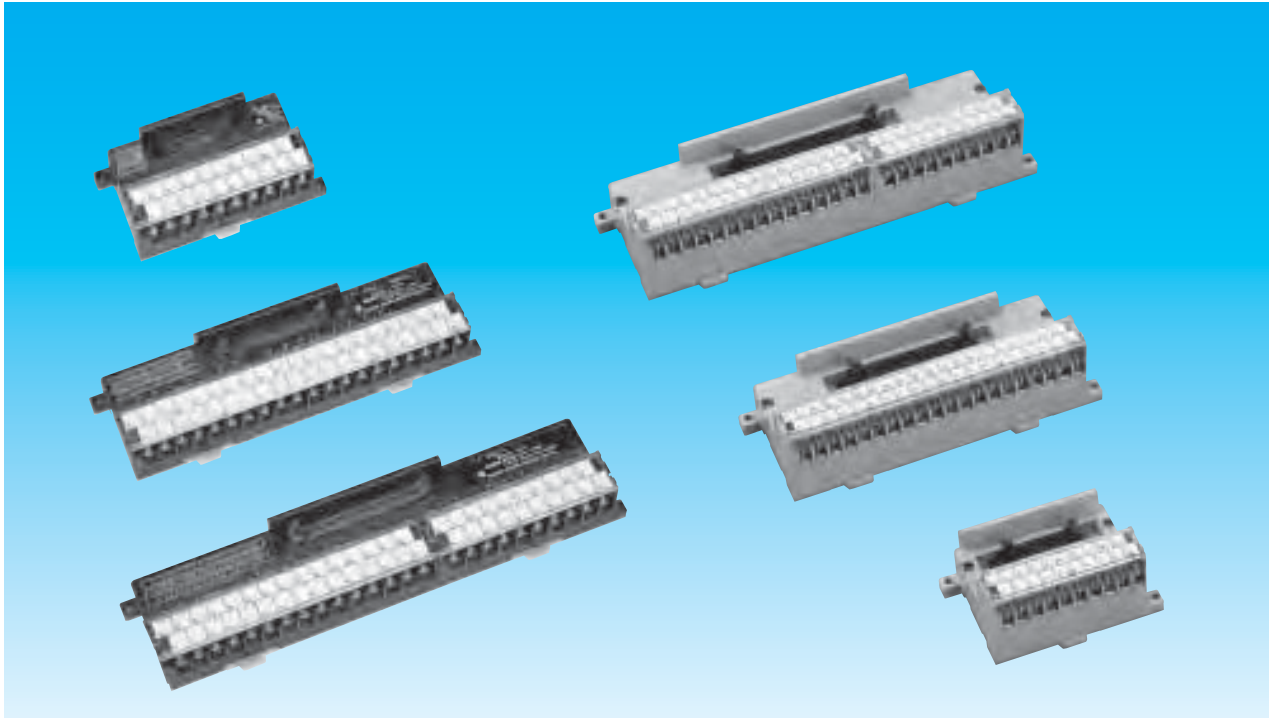


PSL/PXLseries



■特長

- LEDによるI/O動作表示を搭載したインタフェースユニットです。
- ねじアップ式端子台を搭載したPXLシリーズとセルフアップ式端子台を搭載したPSLシリーズをラインアップ。
- 極数は20極(16回路)、40極(32回路)、50極(40回路)の3種類から選択できます。
- コネクタの取り付け方向は垂直タイプ、水平タイプの2種類。
- UL・C-UL・CSA規格認定品です。

■ご注文に際して

PSL - 40 V 3 - I
① ② ③ ④ ⑤

- ① 基本形式 : PS…セルフアップ式
PX…ねじアップ式
- ② 端子台極数 : 20,40,50
- ③ コネクタ取り付け方向: V…垂直タイプ
H…水平タイプ
- ④ 搭載コネクタ : 形式記号
(133ページの「搭載コネクタ一覧表」よりご選択ください。)
- ⑤ 入出力タイプ : I…入力用
O…出力用
IZ…入力用(40Pのみ)

* UL・C-UL・CSA 規格認定品は別途ご指定ください。

■一般仕様

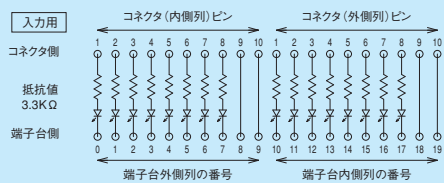
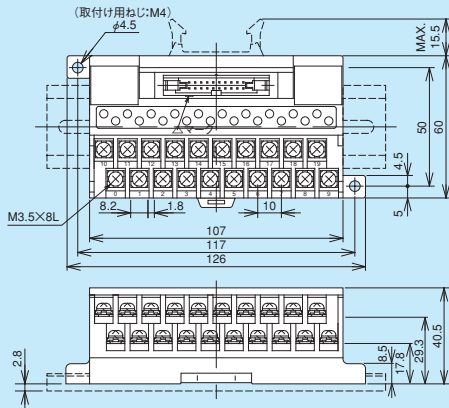
端子台極数	20,40,50
端子ピッチ	10.0mm
適合電線	最大2mm ²
締付トルク範囲	0.8~1.2N・m(圧着端子接続時)
端子ねじ	PSL:M3.5×8L PXL:M3.5×7L
定格電圧	DC24V
定格電流	入力用:入力インピーダンス3.3kΩ(DC24V時) 入力用(IZ):PLCの入力定格による(DC24V時) 出力用:500mA
商用周波耐電圧 (50/60Hz)	AC500V・1分間(充電部相互間) AC2000V・1分間(対アース間)
絶縁抵抗	1000MΩ以上 充電部—アース間 (DC500Vメガ)
耐振動性	10~55Hz/複振幅1.5mm
耐衝撃性	491m/s ² (50G)以上
周囲温度(動作)	-20~+55℃
周囲温度(保管)	-25~+85℃
相対湿度	45~85% R.H.
取り付け方法	DINレールまたは直接取り付け

海外規格認定仕様は155~157ページをご参照ください。

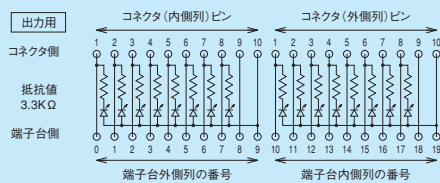
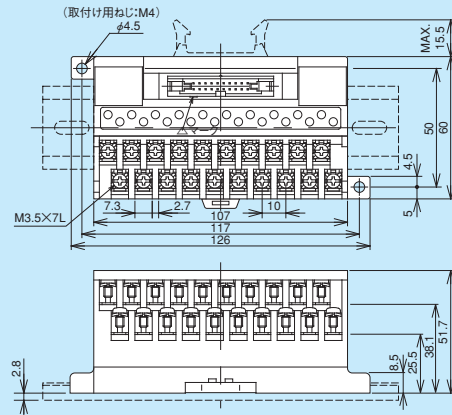
*特殊電圧仕様の製作も可能です。別途お問い合わせください。

LED搭載形 セルフアップ/ねじアップ式10mmピッチ

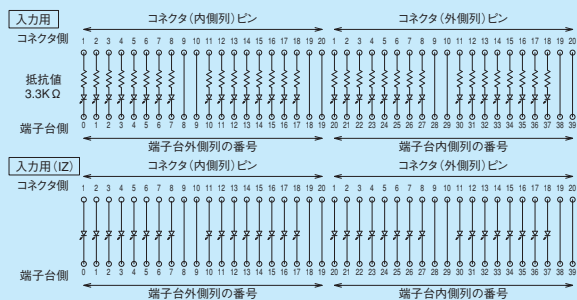
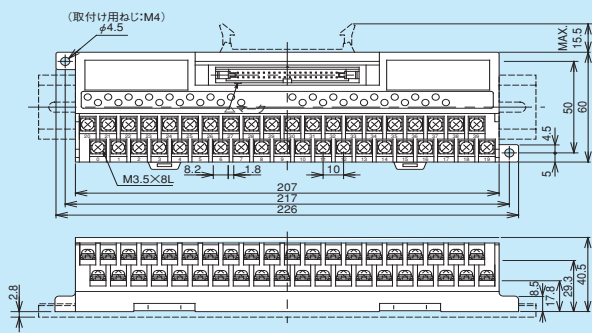
PSL-20V/H



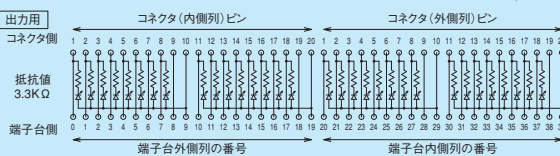
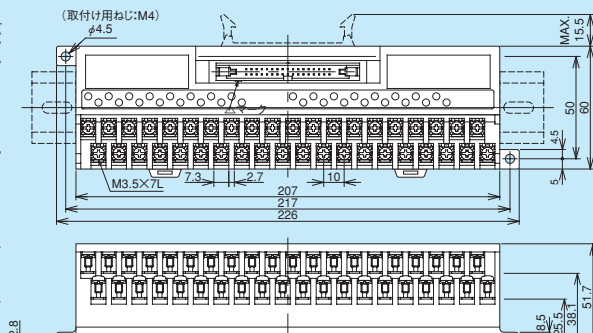
PXL-20V/H



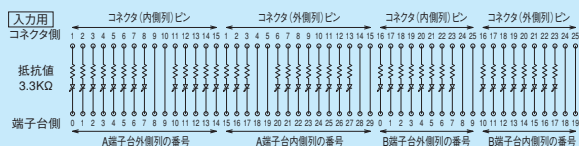
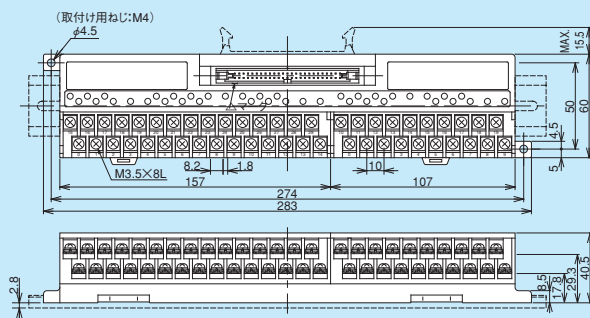
PSL-40V/H



PXL-40V/H



PSL-50V/H



PXL-50V/H

