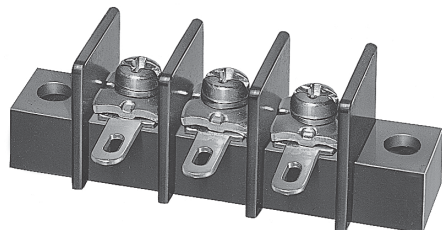


中継型端子盤



Relay-type Terminal Block

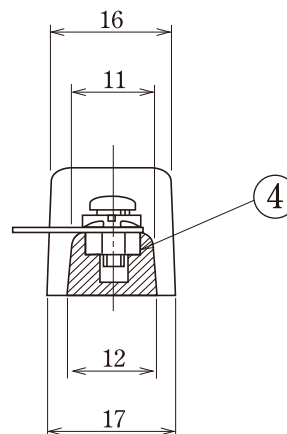
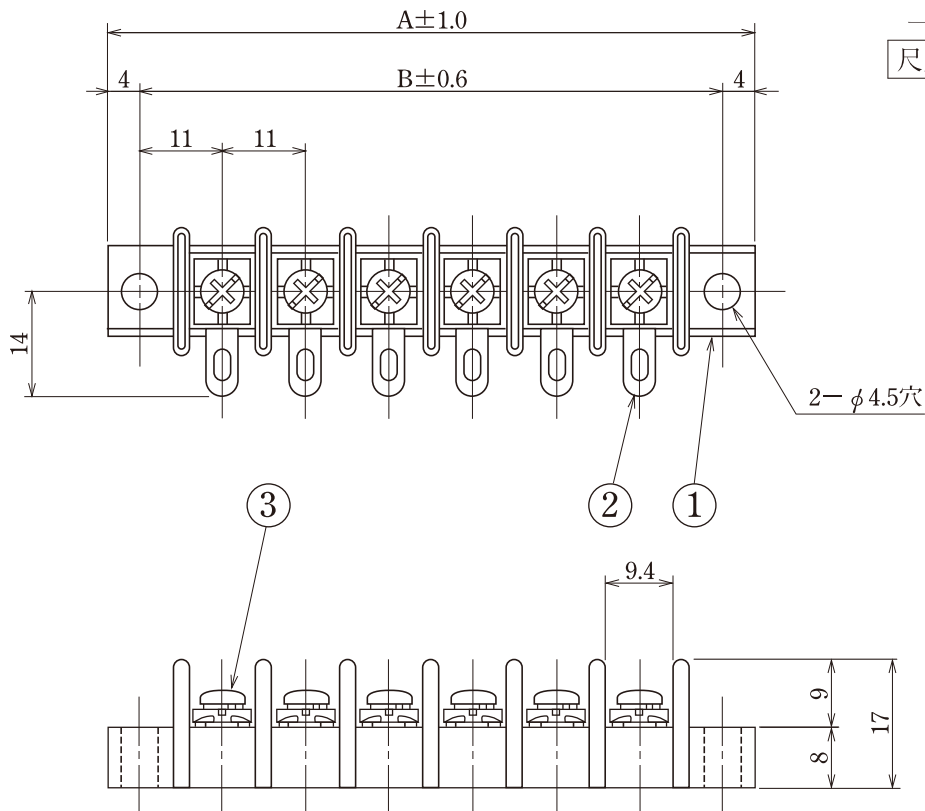
ピッチ/Pitch 11mm



型名 Type Number	UF133NH
定格 Rating	AC150V 15A (AC250V)
絶縁抵抗 Insulation Resistance	500V DC500V 1000MΩ 以上 1000MΩ and over
耐電圧 Withstands Voltage	2000V 1分間以上 AC2000V 1 minute and over
適合電線 Compatible Wire	14-22AWG

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/1 単位/Unit mm



- 注文方法：型名 — 極数 P.
- Ordering Form : Type No. No. of Poles (P)
- 結線ビス：締付トルクは1.0 N・mです。
- Connection screw : Tightening torque is 1.0 N・m.
- 用途：250V は市販（商業用）器具—事務用設備、電子式データ処理設備等又は、工業用で制限された定格を持つ装置（10A）。
150V は一般産業用。
- Application : The 250V type is commercial appliances, including business equipment, electronic data processing equipment, etc. or industrial devices having limited ratings (10A).
The 150V type is general industrial.
- カバーはオプションとなっておりますので御希望の際は注文方法の末尾に-PCTと御記入ください。（INDEX 参照）
但しカバーは添付納入となります。
- Information for Customer, the cover is optional. Purchasing method, add "-PCT" (Cover) at the end of the Part name. (See Index for reference)
The cover will be delivered separately.

仕様/Specifications.

部番/Part No.	名称/Part Name	材質/Material	規格/Standard	寸法/Size	処理/Treatment	備考/Remark
1	基板 Base	PBT	UL			黒色 Black
2	導電板 Terminal	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t 0.6	スズメッキ Tin-Plated	
3	結線ビス Screw	鉄 Steel	SWCH・SPCC	M3.5×0.6×8ℓ	ニッケルメッキ Nickel-Plated	フリータンシビス Type①
4	結線ナット Nut	鉄 Steel	SWCH	M3.5×0.6	三価クロム処理 Trivalent Chromate Treatment	

極数/Poles	2P	3	4	6
A	41	52	63	85
B	33	44	55	77

海外
規格

中継
型