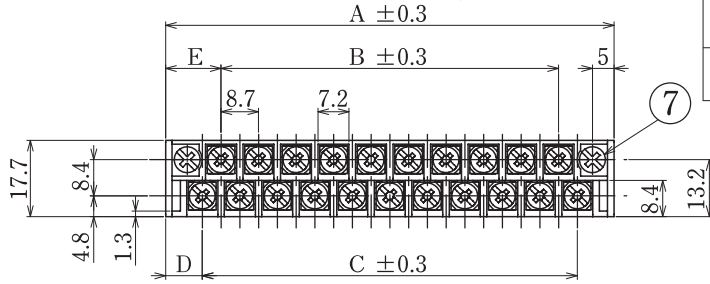
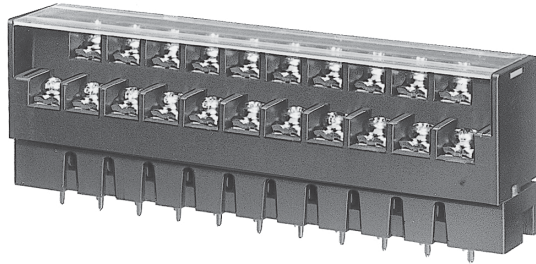


フィールドワイヤリング仕様

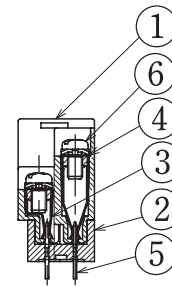
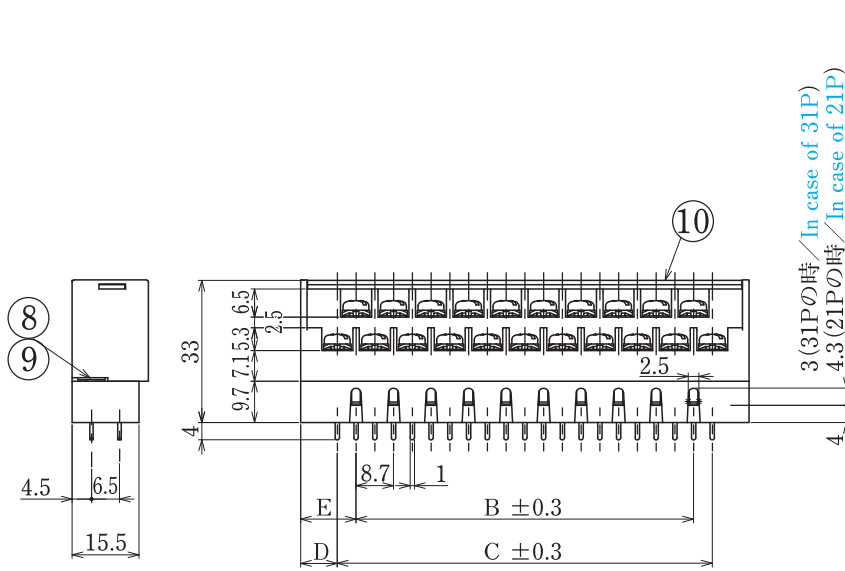
ピッチ/Pitch 8.7mm



型名 Type Number	UF5204T1
定格 Rating	AC250V 8 A
絶縁抵抗 Insulation Resistance	500V 1000MΩ 以上 DC500V 1000MΩ and over
耐電圧 Withstands Voltage	2000V 1分間以上 AC2000V 1 minute and over
接触抵抗 Connection Resistance	10mΩ 以下 10mΩ and less
適合電線 Compatible Wire	14-22AWG

一般公差/General Tolerance ±0.3

尺度/Scale 3/8 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1.0~1.26N・mです。
- Connection screw : Tightening torque is 1.0~1.26 N・m.
- 用途：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。フィールドワイヤリング（現場配線）。
- Application : Commercial appliances, including business equipment, electronic data processing equipment, etc. or industrial devices having limited ratings. Field Wiring.

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A Base A	PBT	UL			黒色 Black
2	基板B Base B	PBT	UL			黒色 Black
3	コンタクトA Contact A	りん青銅 Phosphor bronze	C5191R	板厚 t 0.3	ニッケルメッキ Nickel-Plated	コンタクト部金メッキ Contact point is plated with gold
4	コンタクトB Contact B	りん青銅 Phosphor bronze	C5191R	板厚 t 0.3	ニッケルメッキ Nickel-Plated	コンタクト部金メッキ Contact point is plated with gold
5	コンタクトC Contact C	黄銅 Brass	C2720R	板厚 t 0.8	金メッキ Gold-Plated	
6	結線ビス Screw	鉄 Steel	SWCH・SPCC	M3.5×0.6×7ℓ	ニッケルメッキ Nickel-Plated	フリータンシビス Type②
7	取付ビス Mounting screw	鉄 Steel	SWCH	M3.5×0.6	ニッケルメッキ Nickel-Plated	ナベ Type⑧
8	平ワッシャー Flat washer	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t 0.5	ニッケルメッキ Nickel-Plated	
9	Eリング E ring	ステンレス Stainless steel	SUS	板厚 t 0.4	ニッケルメッキ Nickel-Plated	
10	カバー Cover	ポリカーボネート Polycarbonate	UL	板厚 t 2.0		透明 Transparence

極数/Poles	13P	21	31
A	70.2	104.0	147.5
B	43.5	78.3	121.8
C	52.2	87.0	130.5
D	9	8.5	8.5
E	13.35	12.85	12.85