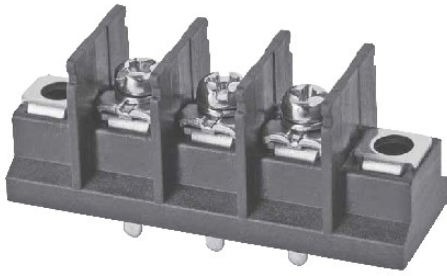


貫通型端子台



Through-type Terminal Block

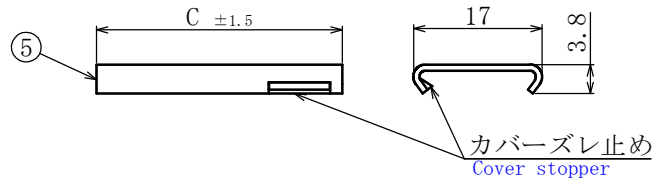
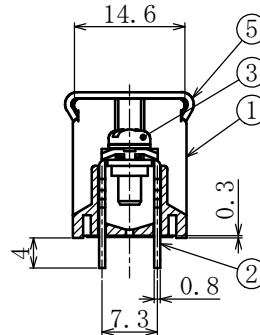
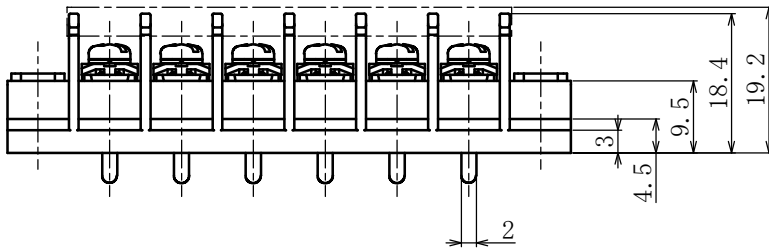
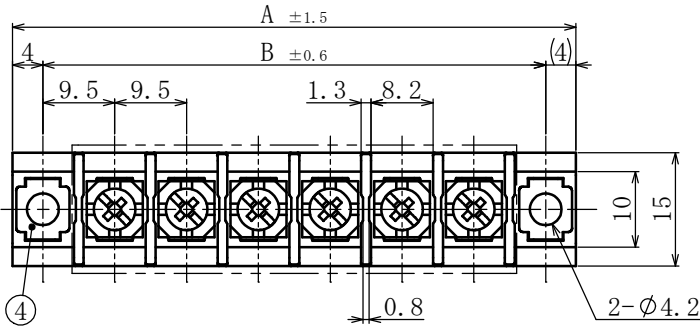
ピッチ/Pitch 9.5mm



型名 Type Number	F 2 3 1 1 AW
定格 Rating	AC250V 20A
絶縁抵抗 Insulation Resistance	DC500V 1000MΩ以上 DC500V 1000MΩ and over
耐電圧 Withstands Voltage	AC2000V 1分間以上 AC2000V 1minute and over
ねじ径 Screw diameter	M3.5, M4
適合電線 Compatible Wire	2.0mm ²

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/10 単位/Unit mm



- ・注文方法：[型名] — [ビス径(M3.5又はM4)] — [極数]P.
- ・Ordering Form: Type No. Screw Size (M3 or M4) No. of Poles (P)
- ・結線ビス: 締付トルクはM3.5は1.0N・m、M4は1.4N・mです。
- ・Connection: Tightening torque M 3.5 is 1.0N・m, M 4 is 1.4N・m
- ・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-CTと御記入下さい。但しカバーは添付納入となります。
- ・A cover is optional. To obtain one, add "-CT" to the end of the order description shown above. A cover will be delivered attached.
- ・その他オプション *ショートピース (F2111、F2111B)
- ・Other options: Jumper (F2111, F2111B)

■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 Remarks
1	モールド Mold	PBT	UL			黒色 Black
2	導電金具 Terminal	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t0.8	スズメッキ Tin-Plated	
3	結線ビス Screw	鉄 Steel	SWCH・SPCC	M3.5×0.6×8L M4×0.7×8L	ニッケルメッキ Nickel-Plated	フリータンシブス Type①
4	取付金具 Mounting plate	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t1.0	ニッケルメッキ Nickel-Plated	
5	カバー Cover	ポリカーボネート Polycarbonate	UL	板厚 t0.8	透明 Transparence	オプション Optional

極数/Poles	1P	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
A	27.0	36.5	46.0	55.5	65.0	74.5	84.0	93.5	103.0	112.5	122.0	131.5	141.0
B	19.0	28.5	38.0	47.5	57.0	66.5	76.0	85.5	95.0	104.5	114.0	123.5	133.0
C	11.3	20.8	30.3	39.8	49.3	58.8	68.3	77.8	87.3	96.8	106.3	115.8	125.3

極数/Poles	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
A	150.5	160.0	169.5	179.0	188.5	198.0	207.5	217.0	226.5	236.0	245.5	255.0	264.5
B	142.5	152.0	161.5	171.0	180.5	190.0	199.5	209.0	218.5	228.0	237.5	247.0	256.5
C	134.8	144.3	153.8	163.3	172.8	182.3	191.8	201.3	210.8	220.3	229.8	239.3	248.8