

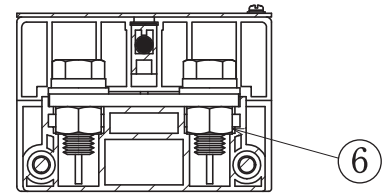
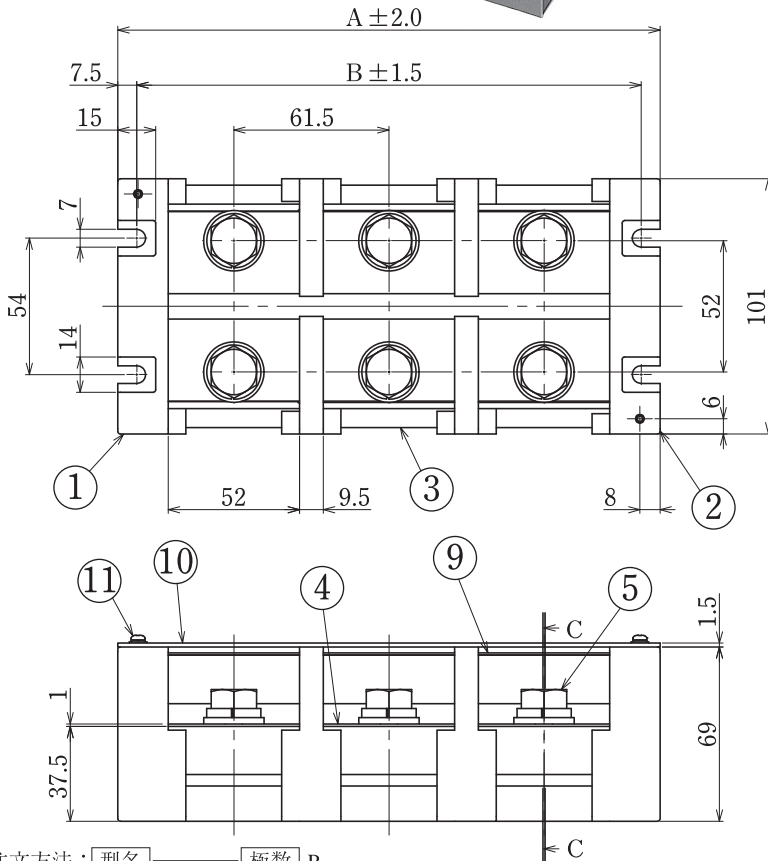
ピッチ/Pitch 61.5mm

型名 Type Number	UF1009
定格 Rating	AC1000V 450A
絶縁抵抗 Insulation Resistance	500V 1000MΩ 以上 DC500V 1000MΩ and over
耐電圧 Withstands Voltage	3000V 1分間以上 AC3000V 1 minute and over
適合電線 Compatible Wire	2AWG~500MCM
結線ビス締めトルク Clamping torque for Connection screw	18.5N・m

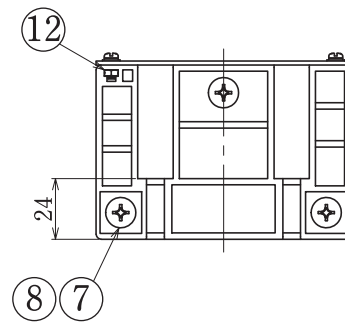
一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/3 単位/Unit mm

圧着端子 呼び	使用電線 サイズ
38-12	38mm ²
150-12	150mm ²
325-12	325mm ²



C-C 断面図
C-C sections



- 注文方法：型名 — 極数 P.
- Ordering Form : Type No. No. of Poles (P)
- 用途：一般産業用。フィールドワイヤリング（現場配線）
- Application : General industry. 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	両端子(A) Base (A)	PBT	UL94V-0		黒色 Black	
2	両端子(B) Base (B)	PBT	UL94V-0		黒色 Black	
3	中間端子(C) Base (C)	PBT	UL94V-0		黒色 Black	
4	導電板 Terminal	銅 Copper	C1100P	板厚 t 5.0	ニッケルメッキ Nickel-Plated	
5	結線ビス Screw	鉄 Steel	SWCH	M12×1.75×30 ℓ	三価クロム処理 Trivalent Chromate Treatment	PW.SW六角ボルト Type②
6	六角ナット Hexagon nut	黄銅 Brass	SWCH	M12×1.75	ニッケルメッキ Nickel-Plated	
7	連結ボルト Connecting bolt	鉄 Steel	SWCH	M6×1.0	三価クロム処理 Trivalent Chromate Treatment	ナベ
8	連結ナット Connecting nut	鉄 Steel	SWCH	M6×1.0	三価クロム処理 Trivalent Chromate Treatment	
9	記号番号板 Marking strip	ファイバー Fiber	UL94V-0	板厚 t 0.8	白色 White	
10	カバー Cover	ポリカーボネート Polycarbonate	UL94V-0	板厚 t 1.5	透明 Transparency	
11	カバー止ビス Cover Retaining screw	黄銅 Brass	C2700W	M3×0.5×8 ℓ	ニッケルメッキ Nickel-Plated	PW.SWセムスバインド Type③
12	六角ナット Hexagon nut	鉄 Steel	SWCH	M3×0.5	ニッケルメッキ Nickel-Plated	

極数/Poles	1P	2	3	4	5	6
A	92	153.5	215	276.5	338	399.5
B	77	138.5	200	261.5	323	384.5

海外
認定
規格

中継
型