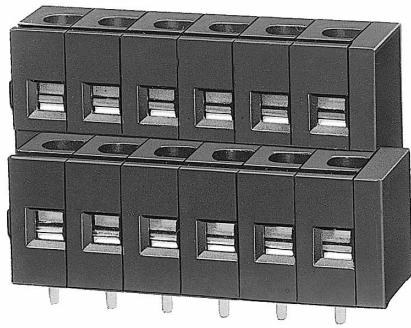


# 貫通型端子盤



Through-type Terminal Block

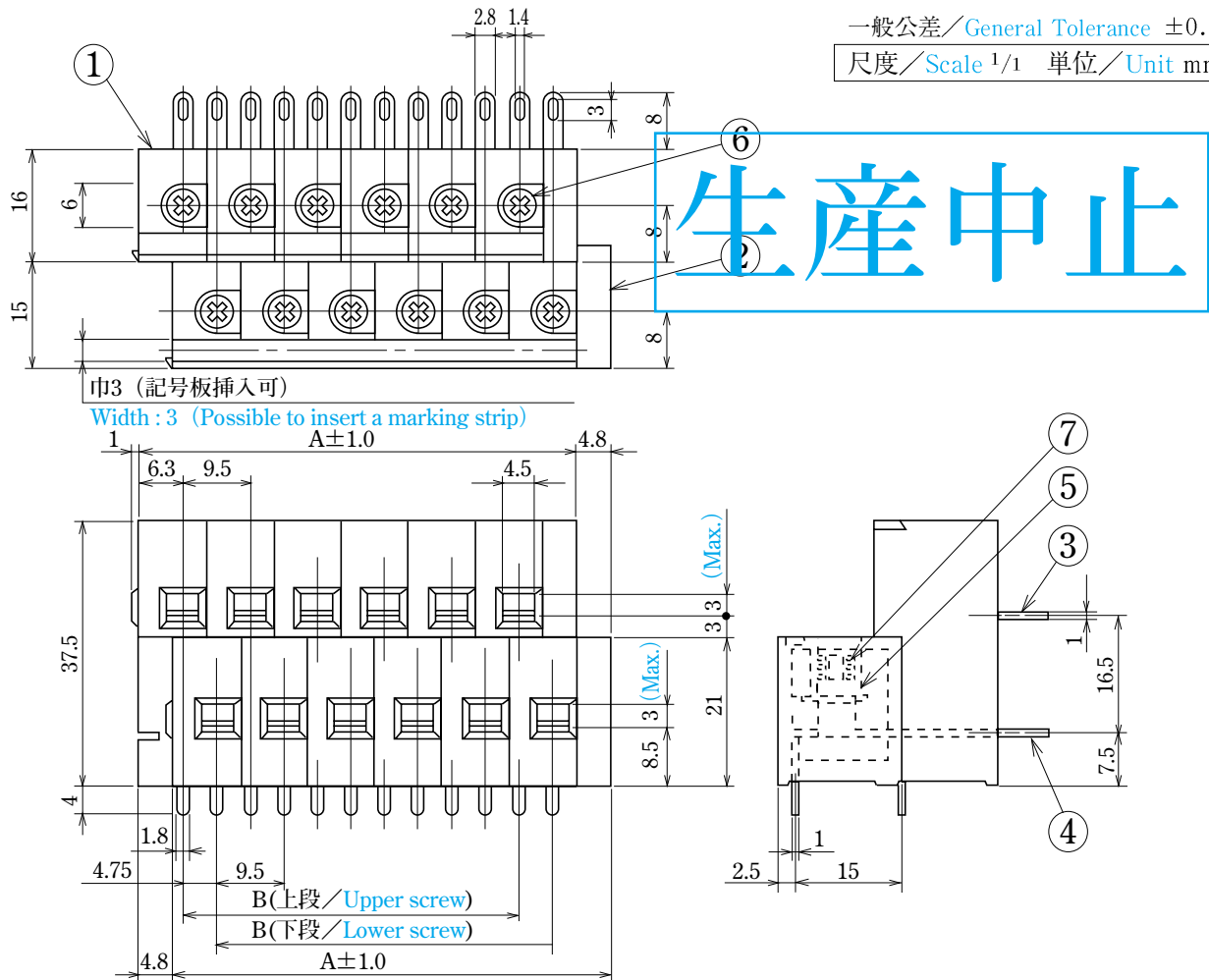


ピッチ/Pitch 9.5mm

型名 Type Number	F6004
定格 Rating	AC250V 15A
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
適合電線 Compatible Wire	1.25mm <sup>2</sup>

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/1 単位/Unit mm



生産中止

- 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0.6N・mです。
- Connection screw : Tightening torque is 0.6N・m.

■仕様/Specification.

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	エンドプレート End plate	PBT	UL			黒色 Black
3	導電板A Terminal (A)	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t1.0	スズメッキ Tin-Plated	
4	導電板B Terminal (B)	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t1.0	スズメッキ Tin-Plated	
5	押え金具 Pressure plate	鉄 Steel	SPCC	板厚 t1.2	三価クロムメッキ Trivalent chrome-Plated	
6	結線ビス Screw	鉄 Steel	SWCH	M3×0.5×6ℓ	三価クロムメッキ Trivalent chrome-Plated	ナベ単体 Type⑧
7	スプリング Spring	ステンレス Stainless steel	SUS			

極数/Poles	2P	4	6	8	10	12	14	16	18	20
A	14.3	23.8	33.3	42.8	52.3	61.8	71.3	80.8	90.3	99.8
B	—	9.5	19.0	28.5	38.0	47.5	57.0	66.5	76.0	85.5

貫通型

プリント基板用