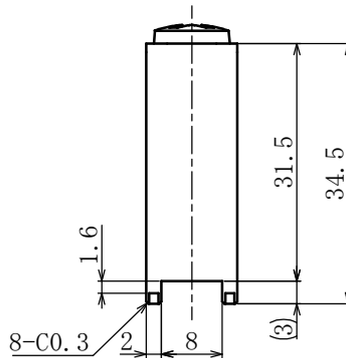


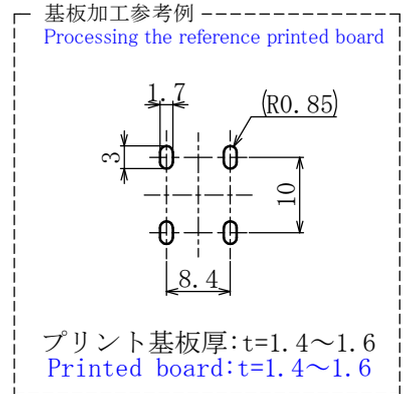
詳細図A(4 / 1)
Detailed view A(4 / 1)



型名 Type Number	F4099D		
定格 Rating	40A~70A		
ねじ径 Screw Diameter	M5		
使用可能電流 Usable Current	40A	50A	70A
適合電線 Compatible Wire	5.5mm ²	8mm ²	14mm ²
推奨圧着端子 Recommended Crimp Terminal	R5.5-5	R8-5	R14-5

一般公差 / General Tolerance ±0.5

尺度 / Scale 1/1 単位 / Unit mm



・注文方法: 型番 --- (下表の型番を御参照下さい。)

・Ordering Form: Type No. (See the type number in the following table)

■仕様 Specifications

番号 Part No.	名称 Part Name	材質 Material	寸法 Size	規格 Standard	処理 Treatment
1	基板端子 Printed board Terminal	黄銅 Brass	板厚 t=1.2	—	スズメッキ Tin-Plated
2	結線ビス Screw	黄銅 Brass	M5	—	ニッケルメッキ Nickel-Plated

型番 Type No.	納入される物 Product Delivered
F4099D	基板端子のみ(ビスなし) Printed board terminal (for M5) only (W/O screws)
F4099DS	基板端子M5×8Lバインドビス(Type⑧)組付 Printed board terminal+M5×8L binding head attached (Type⑧)

対応可能ビス Compatible screw	材質 Material	処理 Treatment	形状 Shape
PW, SWセムスパインド M5×8L Type③With Plain(Flat)washer and spring lock washer M5×8L	黄銅 Brass	ニッケルメッキ Nickel-Plated	Type③
	鉄 steel	三価クロメート TrivalentChromate Treatment	
SWセムスパインド M5×8L Type④With spring lock washer M5×8L	黄銅 Brass	ニッケルメッキ Nickel-Plated	Type④
PW, SWセムスナベ M5×9L Type⑤With Plain(Flat)washer and spring lock washer M5×9L	黄銅 Brass	ニッケルメッキ Nickel-Plated	Type⑤
	鉄 steel	三価クロメート TrivalentChromate Treatment	