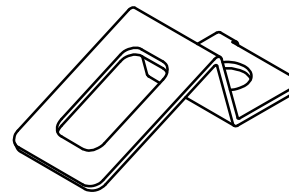
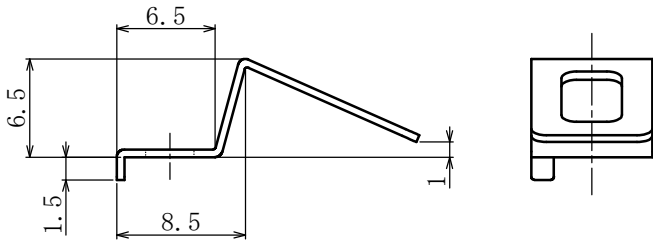
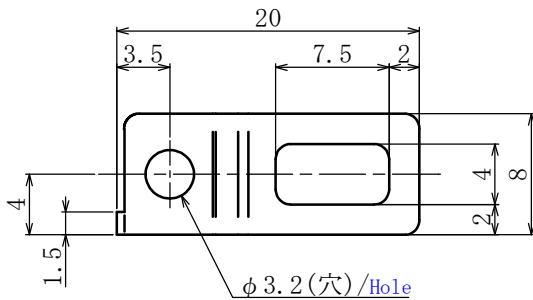
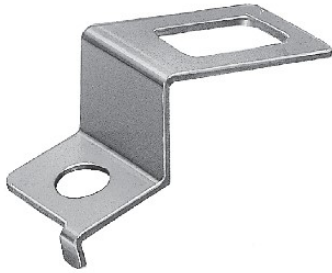


放熱補助部品



型名 Type Number	F9069H
-------------------	--------

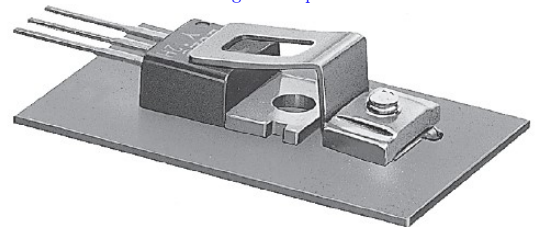
一般公差 / General Tolerance ±0.5

尺度 / Scale 2/1 単位 / Unit mm

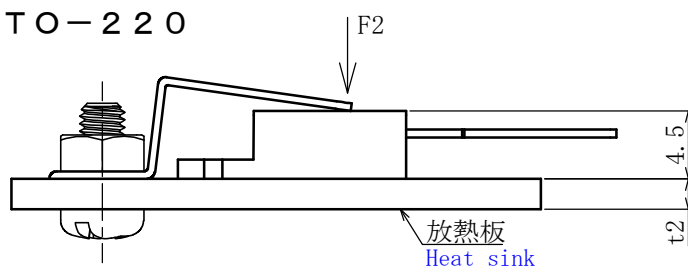
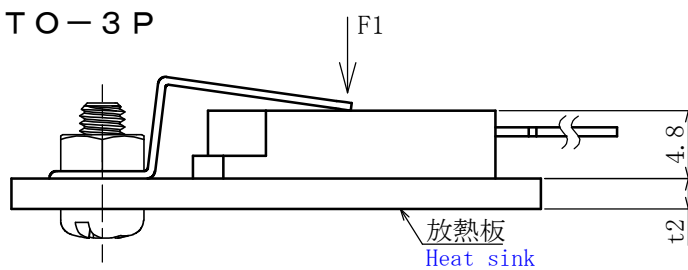
合成熱抵抗値 [°C/W] Thermal Resistance	※推奨消費電力 [W] Recommended Power Consumption	
	T0-3P	T0-220
≒15°C/W	4.5W	4W
≒4.2°C/W	21W	12W
≒3.4°C/W	22W	16W

※推奨消費電力の設定方法は別紙温度試験結果に基づく。

使用例
Usage example



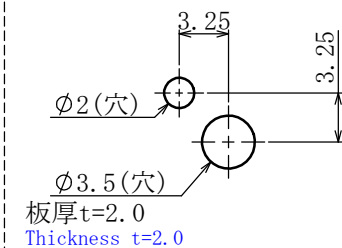
F9069Hトランジスタクリップ押付力 Pressing Force of F9069H Transistor Clip



適合T0パッケージ Compatibility T0 Package	※押付力F (N) Pressing Force	
T0-3P	F1	19.0~25.6
T0-220	F2	17.4~23.6

※押付力Fは、締付トルク0.5~0.6N・mの値
Pressing force with a clamping torque of 0.5 to 0.6 N·m.

放熱板加工例
Examples of Heat Sink Processing



■仕様 Specifications.

材質 Material	規格 Standard	寸法 Size
ステンレス Stainless steel	SUS304	板厚 Thickness t=0.5

・注文方法: 型名

・Ordering Form: Type No.

・注意: 締付トルクは0.6N・m以下で御使用下さい。

・Note: Clamping torque should be used below 0.6 N·m.