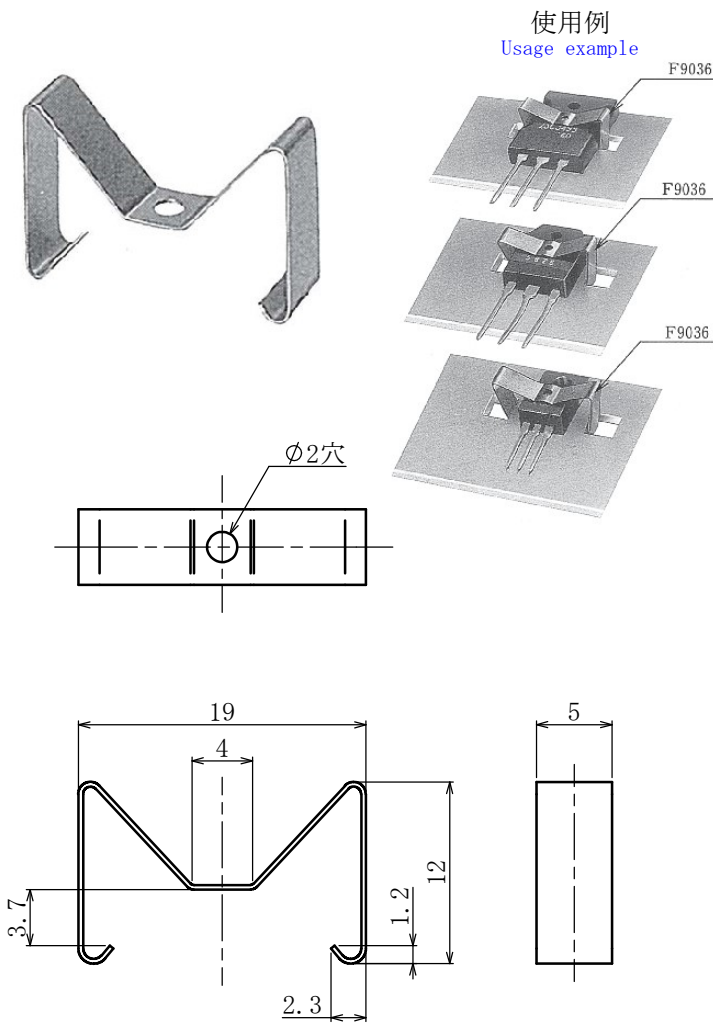


## 放熱補助部品



型名 Type Number	F9036
-------------------	-------

一般公差 / General Tolerance  $\pm 0.5$

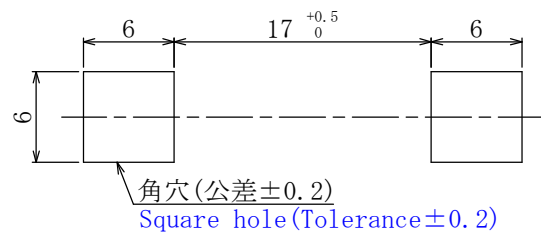
尺度 / Scale  $\frac{2}{1}$  単位 / Unit mm

合成熱抵抗値 [°C/W] Thermal Resistance	※推奨消費電力 [W] Recommended Power Consumption	
	T0-3P	T0-220
$\approx 15^{\circ}\text{C/W}$	4.5W	4W
$\approx 4.2^{\circ}\text{C/W}$	20W	10W
$\approx 3.4^{\circ}\text{C/W}$	22W	14W

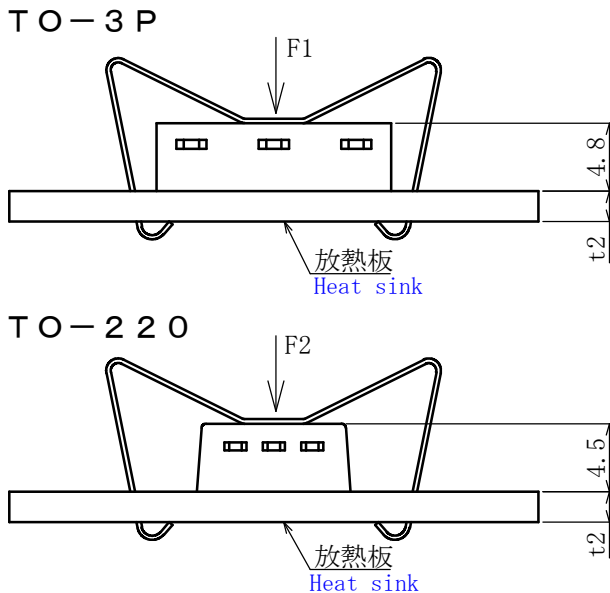
※推奨消費電力の設定方法は別紙温度試験結果に基づく。

使用可能高さ C [mm] Usable height	5.9~9.0
使用時幅 W [mm] Width when used	22.1~23.7
トランジスタ使用可能幅 B [mm] Available Transistor Width	~16

放熱板加工例 (板厚  $t=1.5\sim 3.0\text{mm}$ )  
Examples of Heat Sink Processing.  
(Heat Sink Thickness  $t=1.5\sim 3.0\text{mm}$ )



## F9036 トランジスタクリップ押付力 Pressing Force of F9036 Transistor Clip



適合T0パッケージ Compatibility TO Package	押付力 F (N) Pressing Force
T0-3P	F1 25.7~34.7
T0-220	F2 24.9~33.7

- ・注文方法: 型名
- ・Ordering Form: Type No.

### ■仕様 Specifications.

材質 Material	規格 Standard	寸法 Size
ステンレス Stainless steel	SUS304	板厚 Thickness $t=0.3$