

# TAKASAGO PCB壓合專用鋼板

## TPP-18 高膨脹係數型



### 規格:

- 膨脹係數  $17 \times 10^{-6}$
- 硬度(HRC) 46
- 熱傳導率 14w/m.k

### 特色:

- 膨脹係數最接近銅箔
- 適合薄銅壓合
- 可克服銅皮皺摺

## TPP-SH 高硬度型

### 規格:

- 膨脹係數  $15 \times 10^{-6}$
- 硬度(HRC) 49
- 熱傳導率 14w/m.k

### 特色:

- 克服鉚釘凹陷問題
- 膨脹係數優於其他鋼板
- 使用壽命長



### 特性:

品質齊一無方向性  
使用中不變形(即使加熱冷卻)  
修補研磨無劣化,無砂孔

反覆使用,不反彈  
硬度高,不易受損  
多層板壓合工程上



高砂鐵工株式会社



協技科技股份有限公司  
HAJIME CORPORATION