

# 銅バー・金属加工事業

## ★小ロット対応

銅バー1本からオーダー製作が可能。  
多品種小ロットに対応します。

## ★各種加工が可能

曲げ、捻り、ナット取付、ロウ付け、  
被覆取付、樹脂コーティングなど

## ★各種メッキが可能

ニッケル、スズ、銀メッキ(光沢・無光  
沢)など各種対応可能

長物もご相談ください。

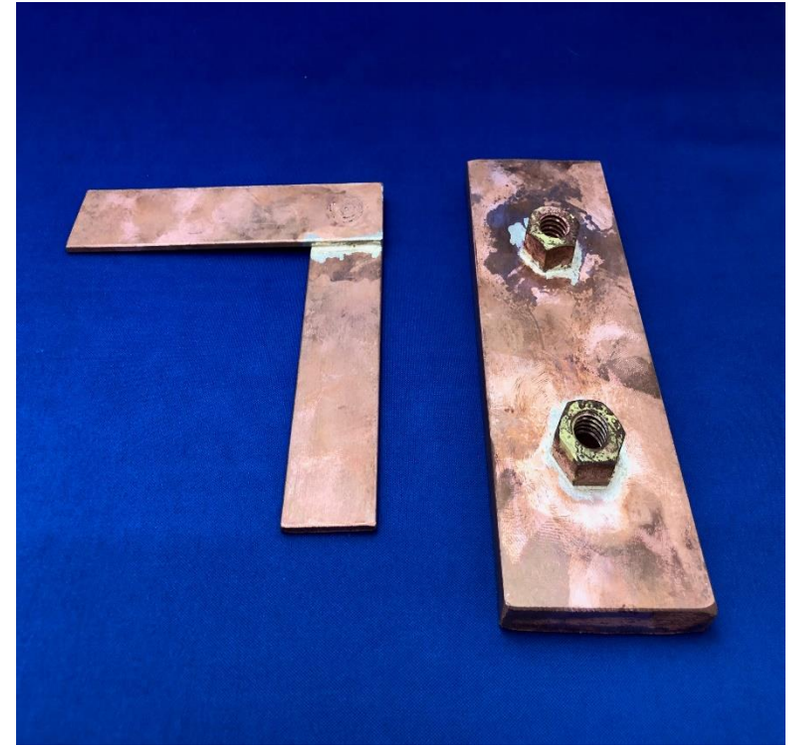
# 銅バー①



母線・分岐バー



アースバー



ロウ付け(メッキ前)

# 銅バー②



捻り

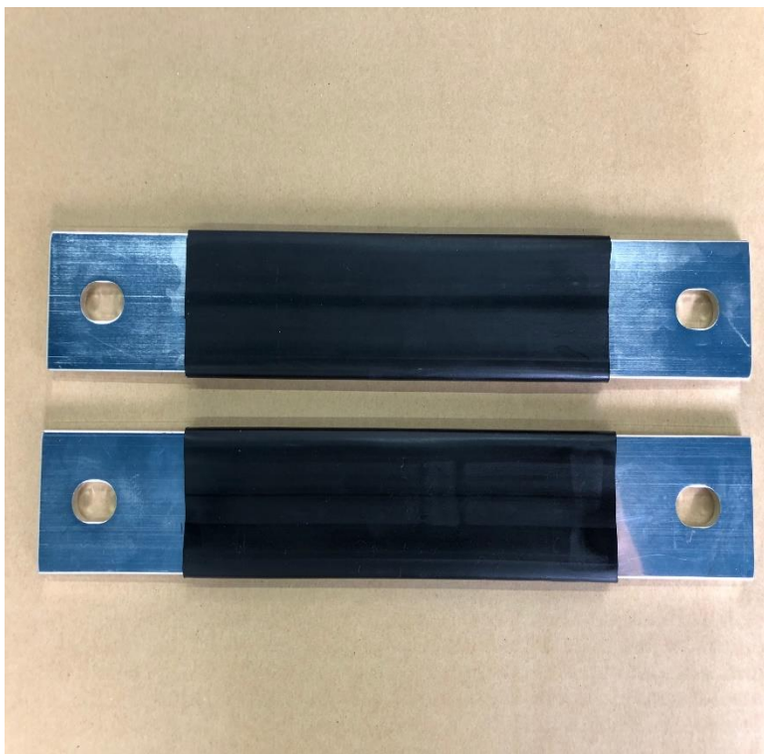


曲げ



プレスナット

# 銅バー③



収縮チューブ取付



切り欠き



厚物加工(20t以上)

# 金属加工



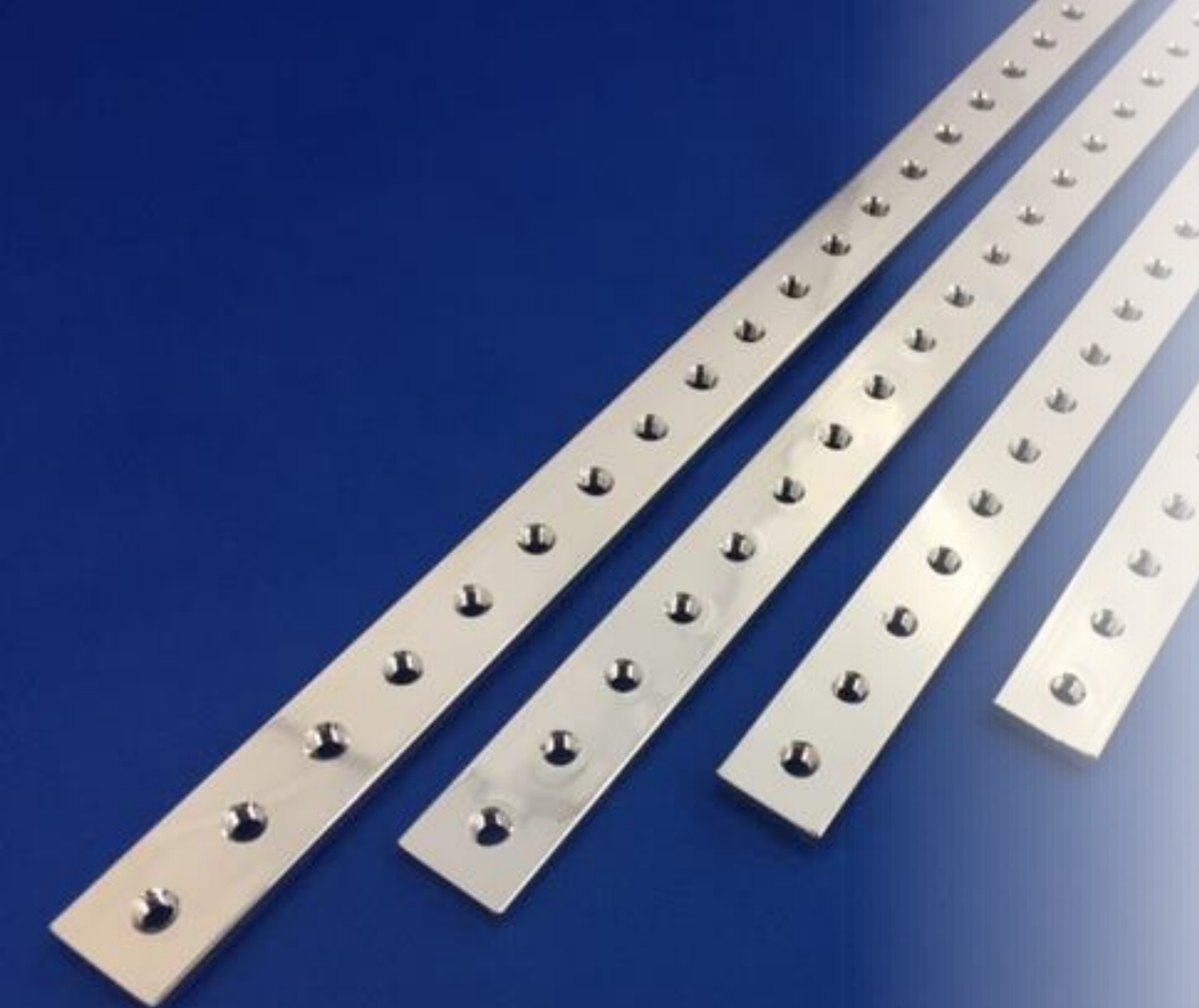
加工(ステンレス)



加工(ステンレス)



切削加工



# アース・母線用 銅バー

アース用、母線用としてオーダー銅バーだけではなく、在庫品として取り扱いを行っております。

・3t × 15(w) × 1240 (L)

・4t × 15(w) × 1240 (L)

・4t × 20(w) × 1240 (L)

・5t × 20(w) × 1240 (L)

・6t × 20(w) × 1240 (L)

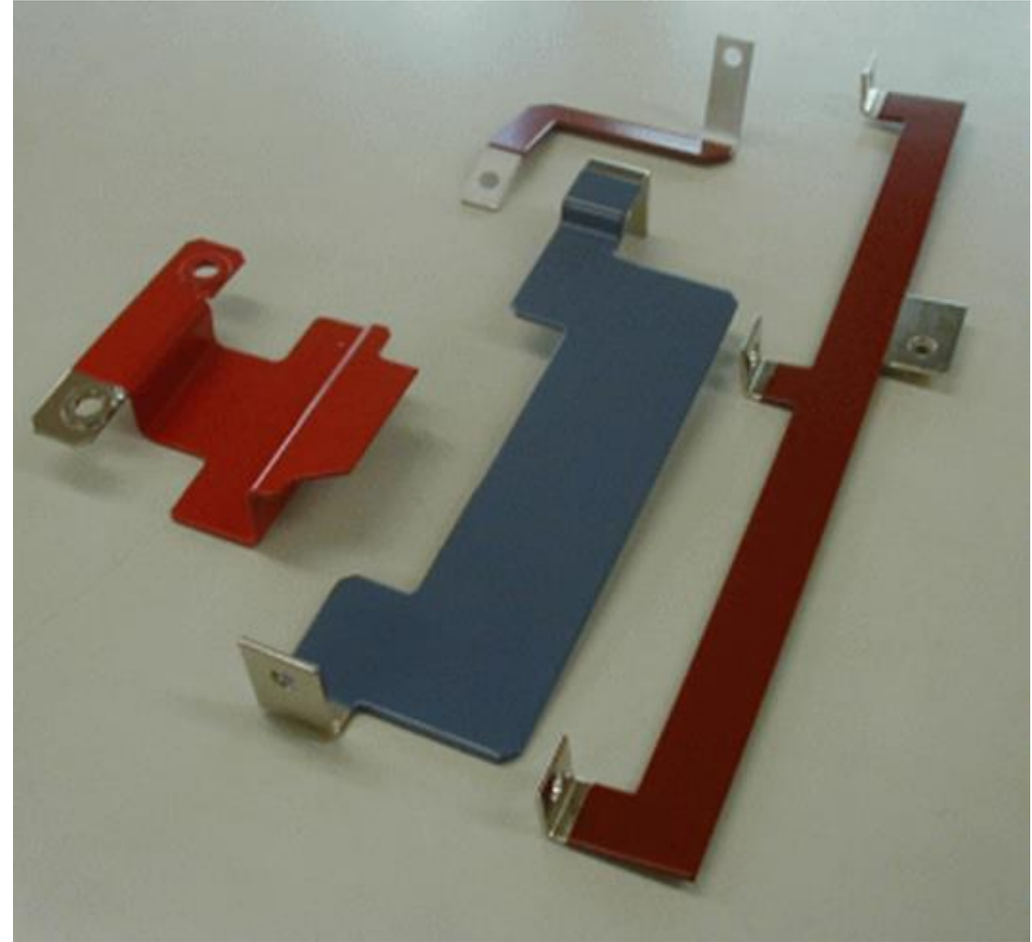
ニッケルメッキ付き P=25

# 絶縁コーティング 粉体塗装

## ◆エポキシ樹脂コーティングの特長

絶縁チューブ、絶縁スリーブを用いた絶縁方法と異なり、密着性、電気特性、耐熱性などに優れ、複雑な形状の母線に対しても、厚い均一な絶縁塗膜が形成される

- 耐湿性が優れている
- 耐アーク性、耐トラッキング性が良い
- 絶縁層表面が滑らかで塵埃等が付着しにくい
- 難燃性である



# 発送・お問い合わせ

## 01

### 全国発送対応

九州から東北まで発送実績があり、箱詰め及び、物量によりパレットで納品させていただきます。

## 02

### 問い合わせ・見積りについて

図面1枚から見積致します。見積依頼日の単価を適用してお見積りとなります。

[busbar@mibudenki.co.jp](mailto:busbar@mibudenki.co.jp)