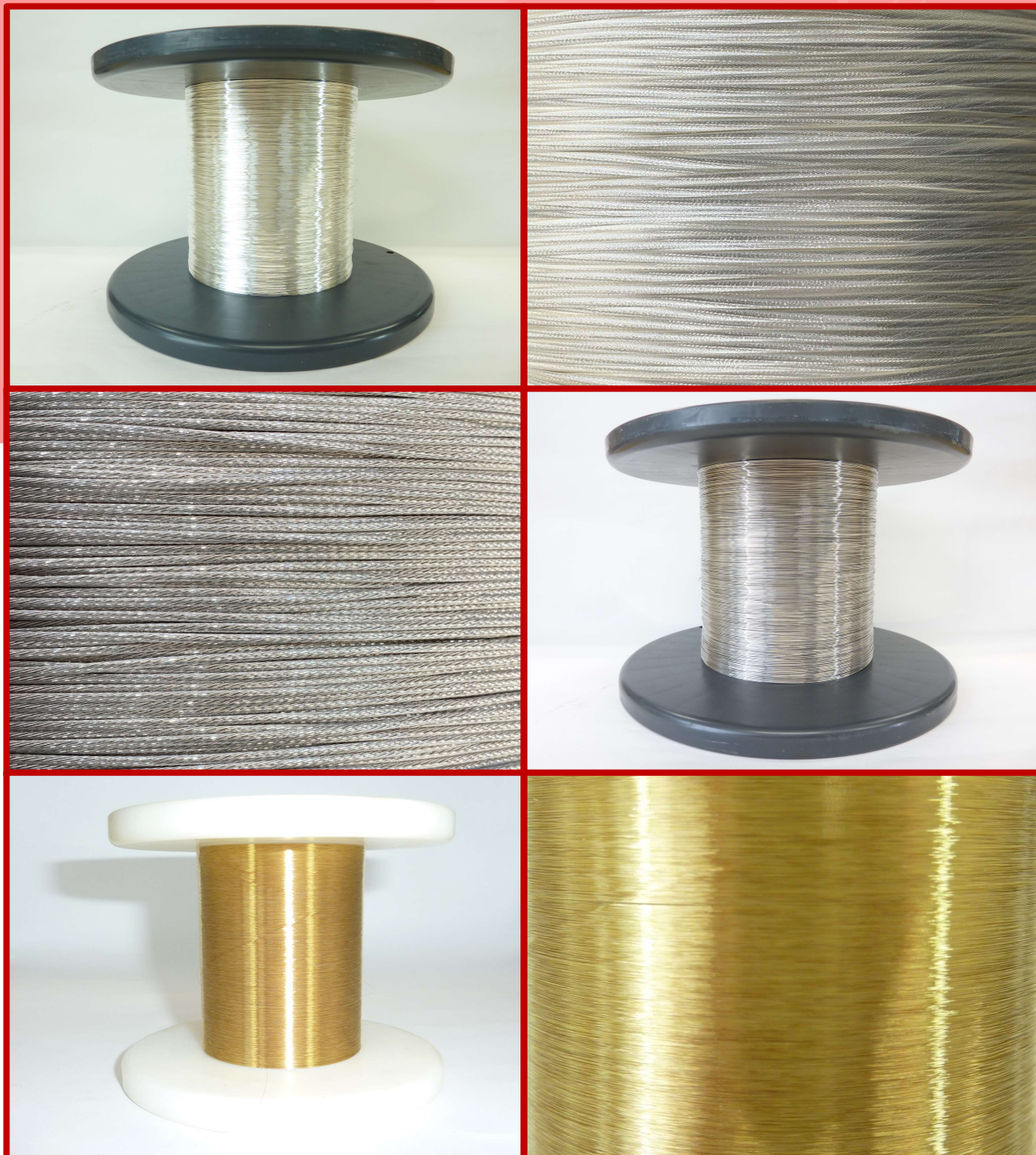


製品カタログ

2022 Vol.2

Products Catalog

めっき線



各種めっき銅線

2022 Vol.2

弊社では、銅線（タフピッチ銅、無酸素銅）・銅合金線（錫入り、銀入り）・銅被覆線（CP、CA）の素材に銀、ニッケル、すず、金など、各種めっき加工を施し、単線、撚り線、ロープ撚り線など、お客様のご要望にあった製品をご提供しております。

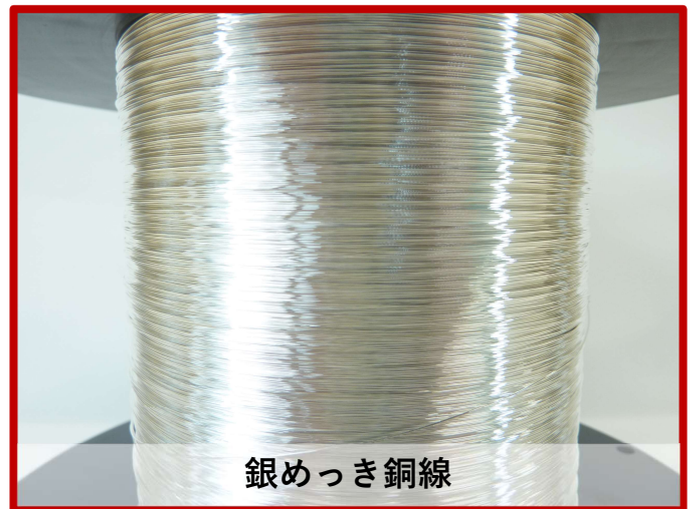
弊社では、ほとんどの製品を伸線からめっき加工、撚り線まで自社で一貫して製造しております。そのため、試作評価用の小ロットから量産ロットまで、**お客様が必要な数量**でご提供が可能です。さらに、**受注生産**が基本の為、お客様のニーズにあった様々な規格の**多品種**にも対応出来ます。

また、上記素材以外の SUS線、純ニッケル線、純金線、純銀線など、特殊線の取り扱いもあり、お客様からの材料支給による各種めっき加工も承ります。

*上記以外のご要望でもご相談に応じられる事もありますので、お気軽にお問い合わせ下さい。

■銀めっき銅線

特長	サイズ	形態
高周波特性が良い為、通信・計測機器などの電子機器用配線や超音波診断装置などの医療機器用配線、産業用ロボットケーブルの導体として使用されます。 また、高級オーディオ用ケーブルや殺菌効果が高い為、医療用チューブ製造時の内径確保用など、様々な所に使用されています。	0.03~1.20mm	単線 撚り線



各種めっき銅線

2022 Vol.2

■ニッケルめっき銅線

特長	サイズ	形態
耐熱性に優れている為、高温の環境下で使用される耐熱特殊電線（シリコン、テフロン）の導体として、航空機や自動車用の内部配線、また、白物家電、OA機器用として使用されます。	0.08~1.20mm	単線 撚り線

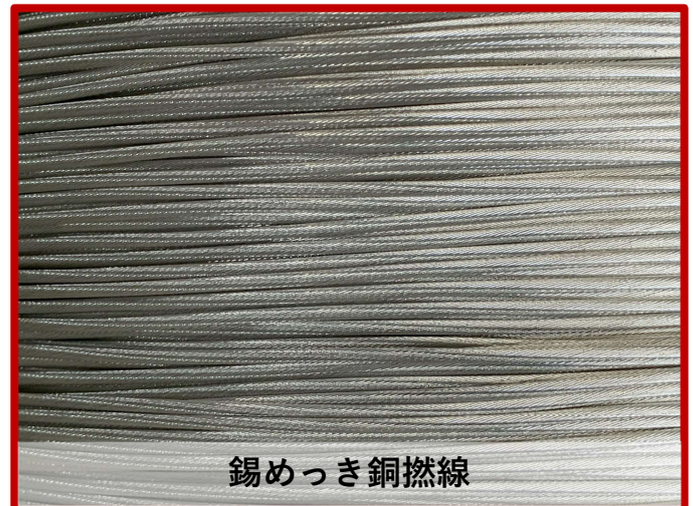
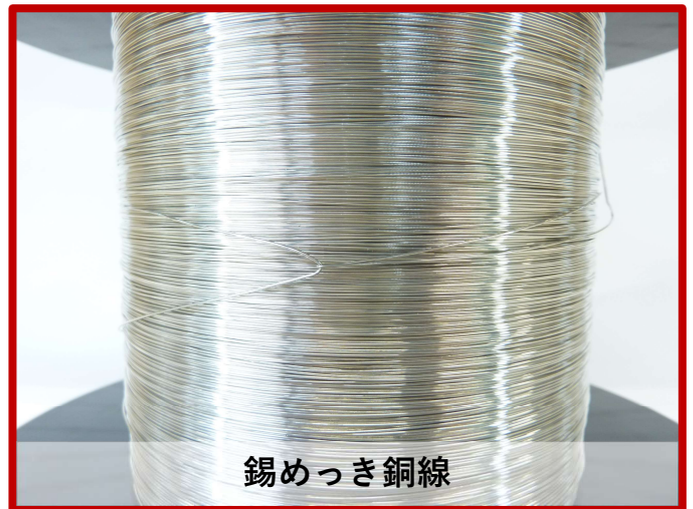


各種めっき銅線

2022 Vol.2

■錫めっき銅線

特長	サイズ	形態
製造機械用や各種プラント設備用などのケーブルとして最も広く使用されており、 経済的で半田付け性も向上します。	0.05~1.20mm	単線 撚り線

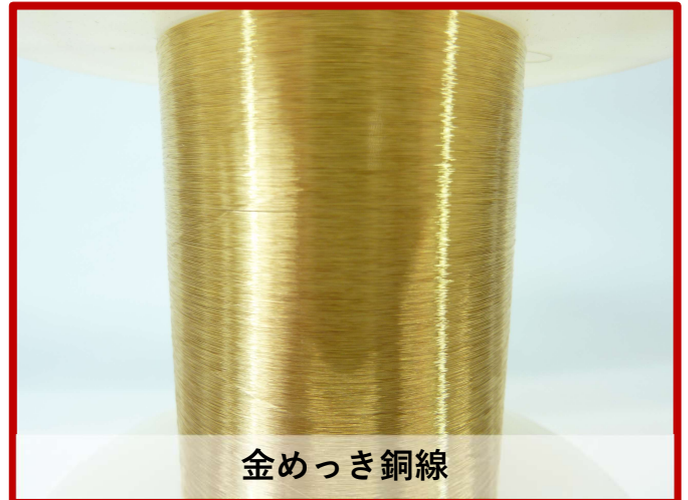


各種めっき銅線

2022 Vol.2

■金めっき銅線

特長	サイズ	形態
<p>半田付け性と耐食性に優れており、コネクタなどの電子部品のピンに使用されます。 また、高級オーディオケーブルとしても堅調な人気があります。</p>	0.10~0.50mm	単線



2022 Vol.2

めっき線

製造元



安田工業株式会社

YASUDA KOGYO CO.,LTD.

東京本社 東京都千代田区神田錦町3-23 MKビル7F

TEL:(03)5217-0375 FAX:(03)5217-0400

新潟工場 新潟県燕市蔵関481

TEL:(0256)64-3146 FAX:(0256)64-3206

<https://www.yzd-kk.co.jp>

