

## 独自開発の加工機械によるラウンドエッジ加工

弊社『ラウンドエッジ加工』は独自開発の加工機械による鋼帯（フープ、コイル状の金属材料）のエッジ切削加工（バリ取り・ミミスリ・異形加工）単にラウンド加工とも言われます。

## 加工技術紹介

独自開発の加工機械による鋼帯（フープ、コイル状の金属材料）のエッジ切削加工（バリ取り・ミミスリ・異形加工）を、専業としています。

[ラウンド加工](#)[エッジ加工](#)[加工特徴](#)

## 会社案内

当社は、1977年（昭和52年）より、ラウンドエッジ切削加工を専業としおります。  
有限会社サンコーの会社情報のご案内です。

[ご挨拶](#)[会社概要](#)[アクセス](#)[公式ブログ](#)

## お知らせ

2020/02/13 おしらせが入ります。  
2020/02/13 おしらせが入ります。  
2020/02/13 おしらせが入ります。  
2020/02/13 おしらせが入ります。  
2020/02/13 おしらせが入ります。

## お問い合わせ

フォーミング加工時のバリでお困りの方塑性加工による異形材で組織の不均一に不満の方ぜひ弊社『ラウンドエッジ加工』をお試しください。  
スリット加工も共に承ります。素材の供給をいただければ迅速に対応させていただきますので、お気軽にご相談ください。

[→お問い合わせ](#)

有限会社 サンコー  
〒332-0021  
埼玉県川口市西川口2-6-22  
TEL. 048-255-1570  
FAX. 048-255-7857

トップページ  
ラウンド加工とは？  
加工特徴  
加工可能な寸法・材料  
加工方法・使用用途

会社情報  
お問い合わせ  
お知らせ  
ブログ

