



代表者 代表取締役 大槻 功

住所 〒114-0002
東京都北区王子 3-3-8

TEL 03-3911-4718

FAX 03-3912-4738

MAIL o.katagami@ootsuki-shouten.co.jp

URL <http://www.ootsuki-shouten.co.jp/>

資本金 1,000 万円

従業員数 37 名

主な設備 スリッター(1.6×400=1台、
3.2×500=1台、4.5×650=1台)
シャーリング(6.0×4尺=2台)
プレス(5t~80tプレス 計26台)
板金(ベンダー 2台/スポット)業務内容 各種鋼板・帯鋼販売・パイプ販売・各種金属部品製造
スリッター加工・プレス加工・シャーリング加工・板金加工

特長・PR ポイント

金属加工のエキスパート。『スリッター・シャーリング・
プレス・板金』加工を中心に、様々な金属加工を行っております。

スリッター加工

スリッター加工とはロール状にされた鉄板(コイル)を一度伸ばし、要望通りの寸法に切りながら再度巻き直す加工です。
厚さは0.15~4.5mmまで対応可能。材質は鉄・ステンレス・アルミ・真鍮・銅・金・銀・ナイロン・テフロンなど幅広く対応可能です。

板金加工

NCベンダー機を駆使し、最長2,000mmまでの材料を曲げる事ができます。(小型ベンダーも有)
鉄の一般材からボンデ鋼板、ステンレス、カラー鋼板まで幅広く製作可能です。
80tプレス機も設置しておりますので押し曲げ加工や力のかかるプレス作業も可能です。

2,000mmNCベンダー機



2,000mm商材

シャーリング加工



シャーリング加工とは鋼板を切断する加工です。0.8mm~6mmまでの厚さに対応しています。

プレス加工

プレス機(合計21台)を駆使し、対となった工具に強い力を加えることで、素材を工具の形に成形(塑性加工)します。
厚さは0.05mmから6mm程度まで対応可能。材質は鉄・特殊鋼・非鉄関係などにも幅広く対応可能です。
ロット数も5ヶ程度の試作品から月200万程の量産品まで柔軟に承っております。

■製造可能材質

鉄・ステンレス・アルミ・真鍮・銅・鉛・金・銀・ナイロン・ファイバー・ポリカポネート



座金類



サーボプレス機