

# 杉本金属工業 株式会社

「ものづくり」でお客様と社会の「価値」をつくります

## 企業の特徴

弊社は板金を主体とした製造に特化しています。

1. 充実の「設備力」…高速・高精度な最先端の設備を取り揃えており、コストダウンと高付加価値でお客様を強力にサポート
2. 一貫生産の「対応力」…切断から塗装まで一貫生産。お客様の「すぐ欲しい」にお応えします。横持ちの手間も必要ありません。
3. 想いをカタチにする「技術力」…図面が無い場合や高難度加工も是非相談ください。3次元CADも対応可能です。

◎対応・相談可・・・部品／一品もの・量産

## 主要製品／開発実績

### ローラービード加工品



(主な材質) 表面処理鋼板  
(サイズ) 板厚0.8mm  
(加工種類) ディスクレーザー・パンチ複合  
(生産量) 1個から  
(特徴、用途) 金型製作費ゼロでコシを入れることができ、軽量化に最適です。

### ステンレス溶接品



(主な材質) SUS304  
(サイズ) 板厚1.0mm  
(加工種類) TIG溶接  
(生産量) 1個から  
(特徴、用途) 半導体機械に使用される溶接加工品です。

### ステンレス配電盤



(主な材質) SUS304  
(サイズ) 板厚2.0mm  
(加工種類) 重耐塩塗装仕上げ  
(生産量) 1個から  
(特徴、用途) 弊社で設計仕様検討から塗装仕上げまで一貫して行いました。

## 得意とする技術／他社にはないオンリーワン技術

### ○得意とする技術

板金のレーザーから塗装までをワンストップで加工しています。

ディスクレーザー加工機(5kw)では、鉄・ステンレス・アルミを全て25mmまでを切断することが出来ます。また、ディスクレーザーの複合加工機では、薄板の切断・成型・穴あけ・タッパ・皿モミを自動で行うことにより、コストダウンすることも出来ます。

ローラー加工では、金型製作費ゼロでお好みの形状にコシを入れることも出来ます。軽量化が可能のため、車両部品や生産ラインの部品に多数採用いただいています。



ディスクレーザー・パンチ複合機

## 主要取引先

車輛メーカー、重機メーカー、建材資材商社、住宅資材メーカー

機械名	台数	メーカー・型式・ワークサイズ等
ディスクレーザー加工機	1	トルンプ・TruLaser5030fiber(5kw)・1524mm×3048mm
ディスクレーザー・パンチ複合機	1	トルンプ・TruMatic6000fiber(3kw)・1524mm×3048mm
炭酸ガスレーザー加工機	3	アマダ・FO-MII(4kw)他・1524mm×3048mm
タレットパンチプレス	1	アマダ・EM-2510・1219mm×4000mm
NCプレスブレーキ	6	トルンプ・TruBend5230他・230トン 4mまで
ロボット溶接機	3	パナソニック・ダブルポジショナー仕様
粉体塗装設備	1	ツカサ産業・焼付乾燥炉 3m×3m×3m

所在地／〒004-0862  
札幌市清田区北野2条3丁目11-1  
TEL / 011-881-5211  
FAX / 011-883-6130  
URL / <http://www.sugimoto-kk.co.jp/>  
連絡担当者／専務取締役 杉本 光崇

代表者／代表取締役社長 杉本 寿光  
設立年／1961年(昭和36年)  
資本金／1,800万円  
従業員数／51名  
売上高／7億8,000万円  
E-Mail / [mitsutaka@sugimoto-kk.co.jp](mailto:mitsutaka@sugimoto-kk.co.jp)