

# 有限会社小寺鋳金工業

## 会社案内

溶接や板金ばかりでなく、金属の加工に関すること全般の仕事をしています。  
あれはできない、これは得意じゃないなんて言ってられません。

長年培ってきたノウハウがありますから、  
さらに向上心と研究心をもってやっていきたいと思っています！



〒143-0013 東京都大田区大森南5-3-23

TEL : 03-3744-1307

FAX : 03-5736-2657

会社案内ホームページ

曲げ板金ホームページ

MK看板ホームページ

<http://www.k-bankin.com>

<http://www.magebankin.com>

<http://www.看板屋.com> ( <http://xn--ogtp4xerm.com/> )

## 会社概要

会社名： 有限会社 小寺鋳金工業  
代表取締役： 小寺 一映  
所在地： 〒143-0013  
東京都大田区大森南5丁目3番23号  
TEL： 03-3744-1307（代表）  
FAX： 03-5736-2657  
URL： <http://www.k-bankin.com/>  
E-mail： CBL26191@nifty.com



設立年月日： 創 立 昭和41年10月  
法人設立 昭和44年



資本金： 300万円  
従業員： 5人  
取引先銀行： さわやか信用金庫 大森南支店

主要取引先（順不同・敬称略）：

株式会社 港北産業	株式会社 富士製作所
東京電熱計装	株式会社小糸工業 株式会社
東京船舶電機 株式会社	エヌアイシ・オートテック株式会社
株式会社 東金製作所	古寺電材
有限会社 ふじ商会	東京富士美術館
有限会社 こぶ企画	株式会社MS Aファクトリー
株式会社オリエンタル工芸社	株式会社Fテクニカルサポート

営業種目： 配電盤／制御盤／乾燥機  
電気炉の金枠／電気炉／その他金枠  
ホタテ洗浄機／製缶  
気密&気圧物（鉄，SUS）  
精密鋳金  
看板（看板印刷&設置）／ステッカー，銘板



その他加工： 機械加工，研磨，塗装，ワイヤカット，盤の配線，メッキ処理，アルマイト処理

## 設備案内

名 前	会 社 名	形 式	台 数
レーザー加工機	アマダ	F O 2 4 1 2 N T	1 台
パンチングプレス	アマダ	9 4 C	1 台
NCベンダー	アマダ	HDS-8025NT	1 台
ベンダー	アマダ	S P H-6 0	1 台
プレス	東洋工機	H P M-3 0	1 台
シャーリング	アマダ	M-2560	1 台
アーク溶接機	ダイヘン	B-250&300	5 台
半自動溶接機	PANA-AUTO	V D-3 5 0 K R I	2 台
半自動溶接機	ダイヘン	G P S-3 5 0	2 台
アルゴン溶接機	N a t i o n a l	V C-3 5 0 T D K-6	4 台
アルゴン溶接機	ダイヘン	A E P-3 0 0	1 台
アルミ半自動溶接機	ダイヘン	C P X M-2 0 0 (S-1)	1 台
スポット	P a n a s o n i c	Y R-3 5 0 S B 2 (k 1 0)	1 台
CDスタッドウェルダー	日本ドライブイット	V V C C C D-8 0 0	1 台



## 製作実績

### 電気炉の金枠 （長さ8m、重量3tあります。）

制作は、当社工場で作成し納入しました。（写真は、お客様の工場で撮影したものです）



### 電気炉の炉 （材質：SUS304／板厚：2t）



点灯モニター盤



照明点灯盤（横600×縦730×奥行350）（材料：鉄／板厚：2.3t）



マンションのオブジェ （SUSの鏡面仕上げの材料を使い、S字に曲げ加工してあります。）



ロールアップスクリーン 航空大学校に設置



電子BOX（医療機器）



上の電子BOXの中に入る部品です。



### ギヤーカバー

溶接部分は酸洗いをし、バフ仕上げしております。（材質：SUS304／板厚：1.5t）



パイプで制作した、骨組み （長さ10m、高さ3m）

（パイプは運べるように分割式になっています。）



このように高価な絵画を飾る骨組みとして使用。

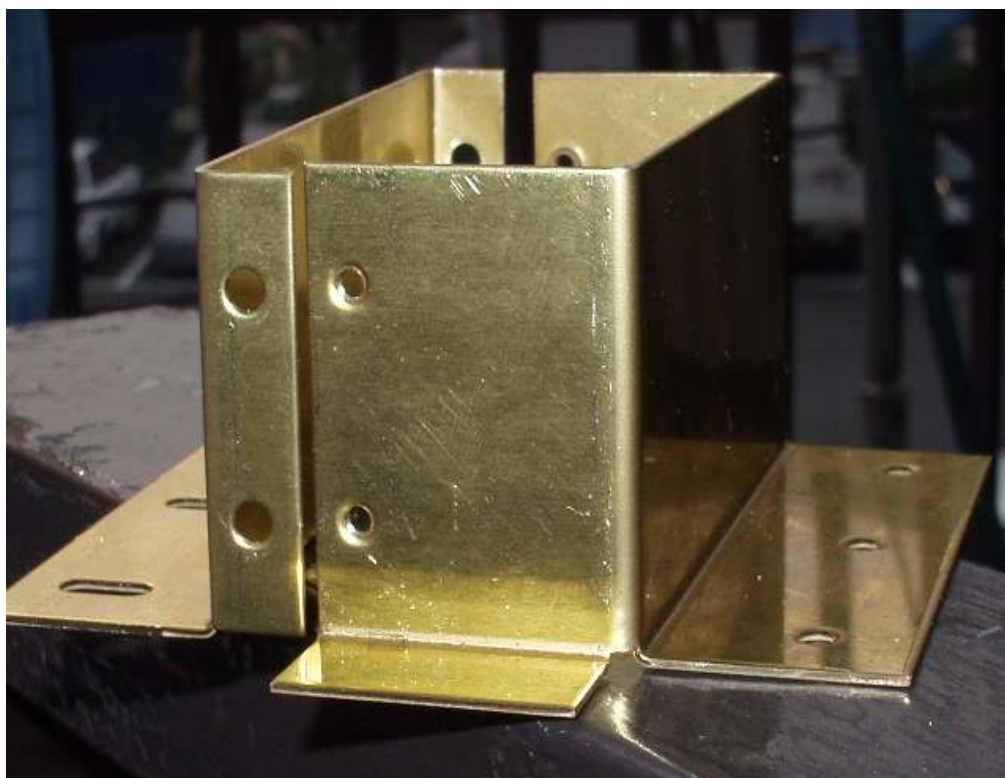
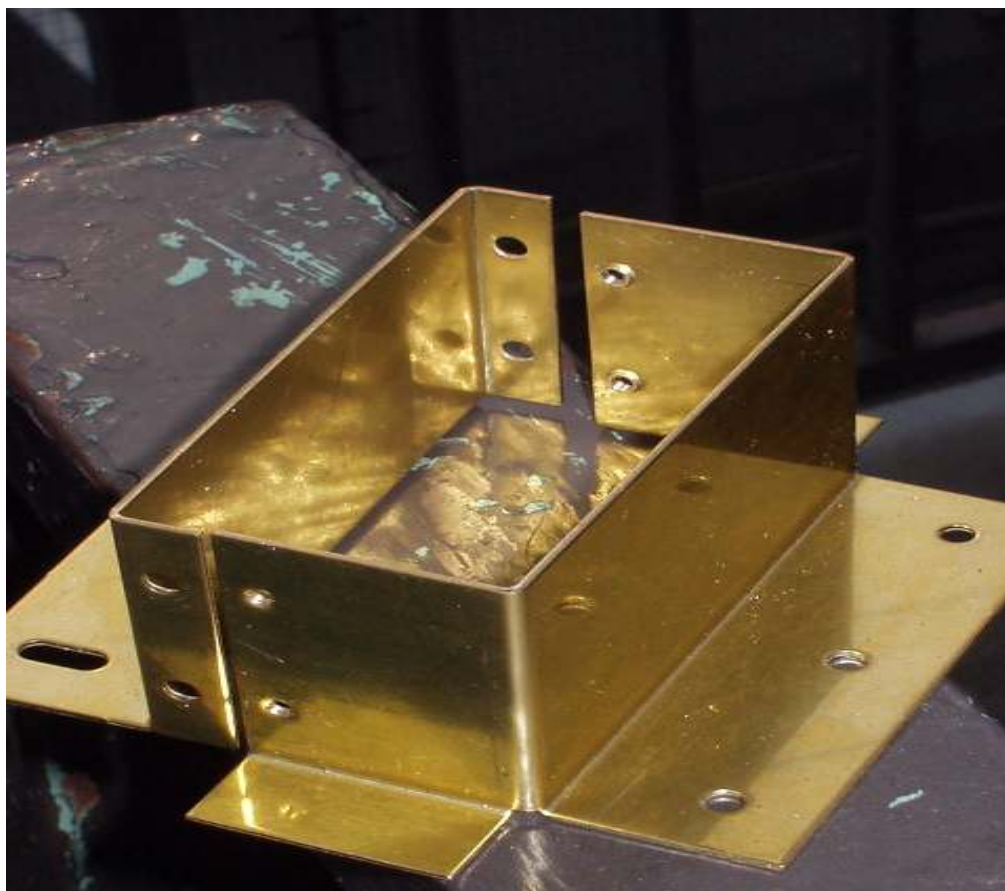


ウェザーカバー （横1100×縦1317×奥行き940）

（材質：SUS304／板厚：1.5t）



真鍮 1 t 曲げ加工



ホッパー (740φ×長さ 674mm) (材質：SUS304/板厚：1.5t)  
(鏡面仕上げ #400～#800) (外観は、酸洗い)



レール式X線照射台（長さ7m、高さ1050m、幅290m）

（材質：アルミ 板厚：5 t）（鉛：2 t） [駒澤大学医療健康学科部](#) 納品



X線装置からの照射試験装置 アルミ 7000×1050 駒澤大学医療健康学科部納入



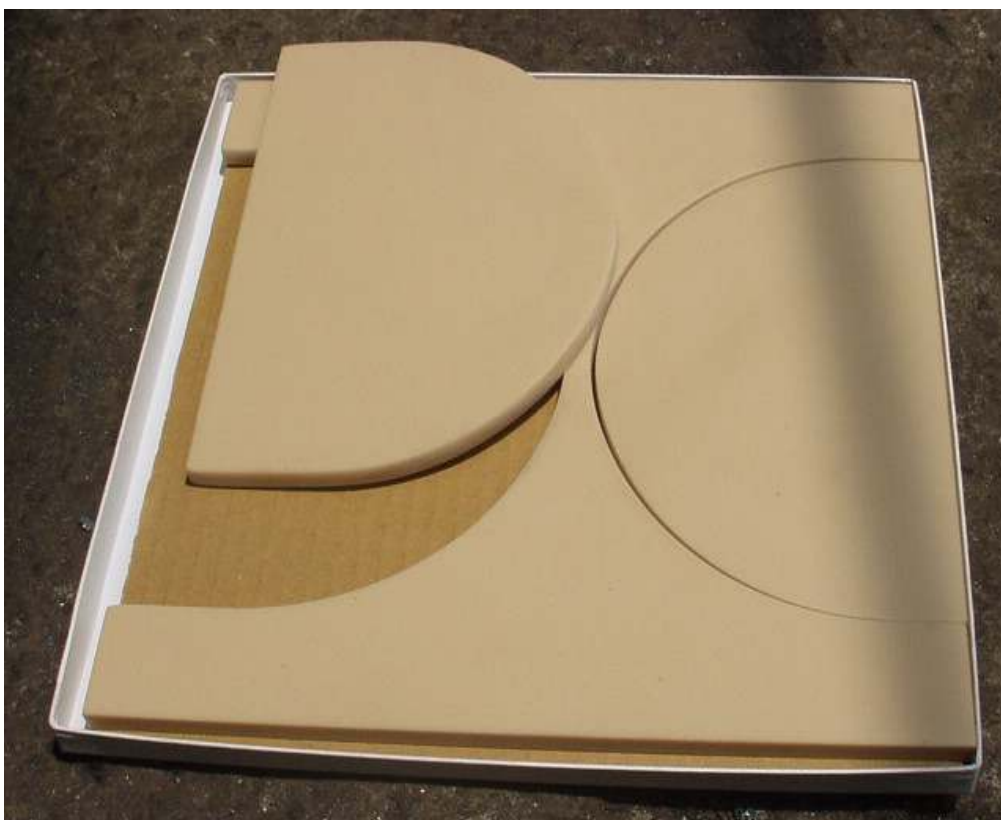
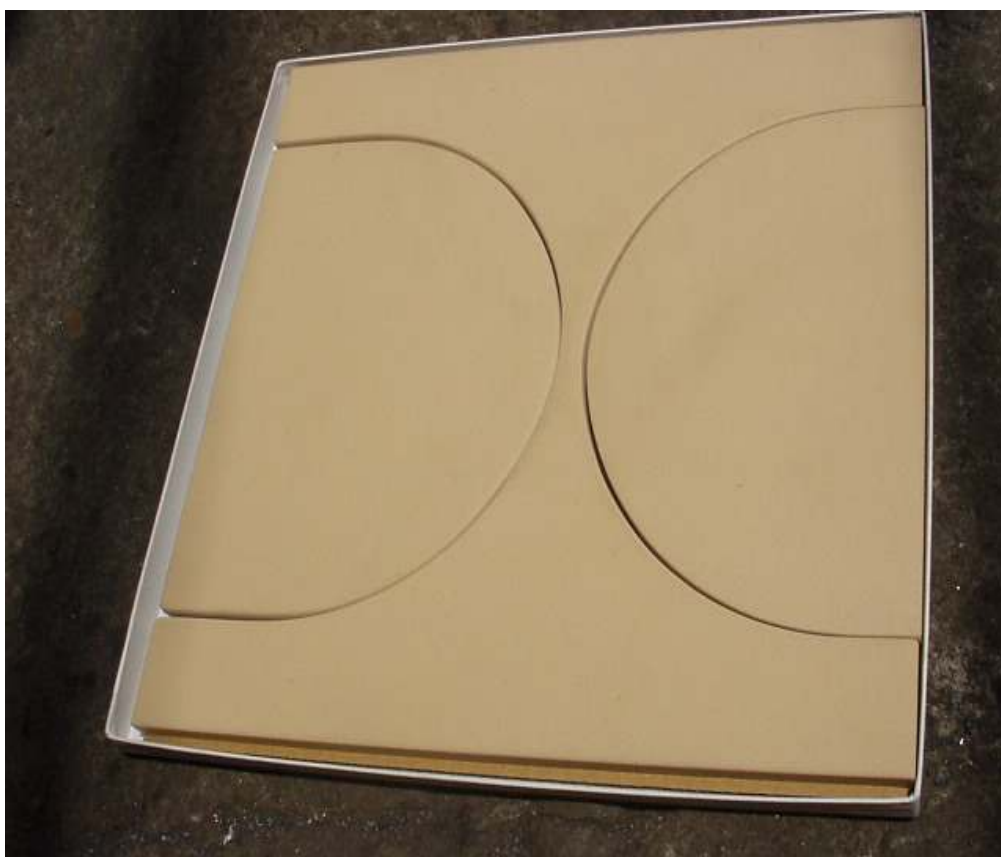
ノート型パソコン固定台 サンセン／3.2t 250×300 斜め45度



100R曲げ加工 SUS304・1t HL 350×300



タフウォーターファントム（10mm） レーザービーム切断加工



本 立 て （サンセン／1.6 t 400×150）



箱文字看板 表面鏡面仕上げ



## 有限会社小寺鋳金工業

お客様のニーズにお応え出来るように努力していきます。

大小・品数は問いません。

板金に関して少しでもお悩みがあれば、お気軽にご相談してください。

（お打ち合わせなどにもお伺い致します）

〒143-0013 東京都大田区大森南5-3-23

TEL： 03-3744-1307

FAX： 03-5736-2657

担当： 小寺 正明 まで



ご覧頂き、ありがとうございました。