



MICHIKIN

精密板金加工の会社です

※プレスじゃないよ。プレスもできるけど、精密板金加工の会社だよ!!! 案内ヨーイツ!!スタート★



『理想』を『形』にする
ichikinのパフォーマンス
ものづくりで わくわく をお届けします

ICHIKINとは

会社情報

ICHIKINキャッチコピー

経営理念

経営ビジョン

経営ミッション

経営バリュー

会社概要・沿革

ICHIKINの強み

52年の技術力

0.01mmの要求公差に対応

協力会社のネットワーク

社員の団結力の強さ

アフターフォロー

温かさ♡

事業内容

医療機器、通信機器、産業機器、OA機器等の
精密板金部品の加工

材料調達から最終表面処理、品質検査まで、プラス組立も♡全ての工程を一貫してお任せいただけます。

単品から量産まであらゆるご要望に対応致します。

条件が合えば、最短1日で納品可能です。

経営理念・ビジョン・ミッション・バリュー

経営理念

- 倫理経営を企業の土壌に、お客様に喜ばれるものづくりを追求し、社員の物心両面の幸福を願い、社会の進歩発展に貢献できるSDGs経営を創ります

ビジョン・ミッション・バリュー

- ビジョン
ICHIKINのものづくりで夢と希望と笑顔を広げよう
- ミッション
高品質・低価格・短納期を実現するために、知識を結集し、サービス・プラス真心をもって、最後まで結果に責任を持ちます
- バリュー
次工程はお客様精神で常にプロ意識、常に120%、常にチャレンジ、常に学習し続けます。

会社概要・沿革

会社概要

商号	株式会社第一金属製作所
本所在地	埼玉県さいたま市西区指扇374
事業内容	精密板金加工・レーザー加工・金属プレス金型製作・金属プレス部品加工(医療器、通信機器、産業機器、OA機器等)
代表者	代表取締役 福田直貴
資本金	1,000万円
取引銀行	埼玉りそな、埼玉縣信用金庫、東和銀行、武蔵野銀行、足利銀行
取引先	約50社(上場企業含む)
従業員数	社員18名 パート11名

沿革

1970年	埼玉県大宮市にて有限会社設立
1986年	株式会社に商号変更
1990年	工場拡大及び新事業所建設
1997年	さいたま市峰岸に資材センター建設。物流部門を同所へ移転
2001年	ISO14001環境マネジメントシステム認証取得。彩の国工場指定を受ける。
2007年	経営革新計画認証企業となる
2008年	ISO9001品質マネジメントシステム認証取得
2021年	さいたま市SDGs認証企業

ICHIKINの強み

52年の技術力

0.01mmの要求公差に対応 **技能士多数在籍**

協力企業数100社以上のネットワーク

様々な材質・塗装・印刷等まで一括手配

丸投げ発注!!

お客様は待つだけを実現。

社員の団結力の強さ

社内研修を実施

様々変化に対応し、お客様のニーズにお応えできる体制作り

納品後のアフターフォロー

全社員一丸となって

真心込めて対応致します。

事業内容



医療機器、産業機器、通信機器等
の精密板金部品の加工



得意分野

■ 対応材質

鉄系（SPCC、SECC）は、t0.5～3.2、SS400は、t4.5、6.0まで対応

SUS系、t0.3～3.0、最大t4.0までのカット可能。

ALは、t0.5～3.0、4.0までのタレパン加工も可能。

その他、ZAM材、t1.0～4.5、真鍮、t0.5～3.0まで対応

■ サイズ

主に指先サイズ～1.2mまでのサイズを取り扱い

上記以外の板厚・サイズについては、100社以上の協力企業に依頼しています。

全ての工程管理を弊社が一貫管理しお届けいたします。

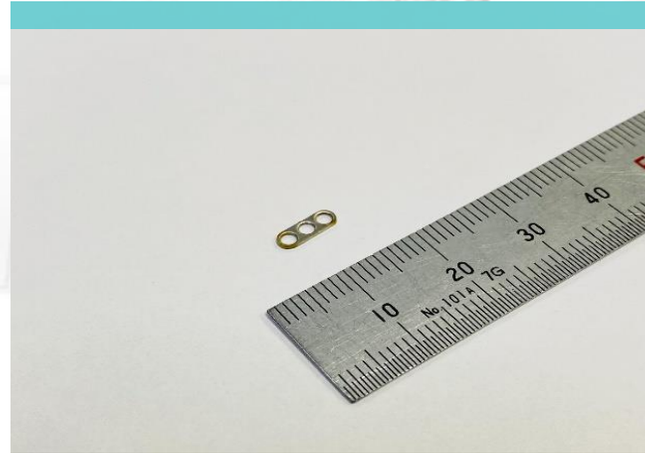
単品、小ロットもお任せください。100ヶ以上の量産品もちろん対応可能。

お見積りの際は、お客様のご要望に寄り添ったご提案させていただきます。

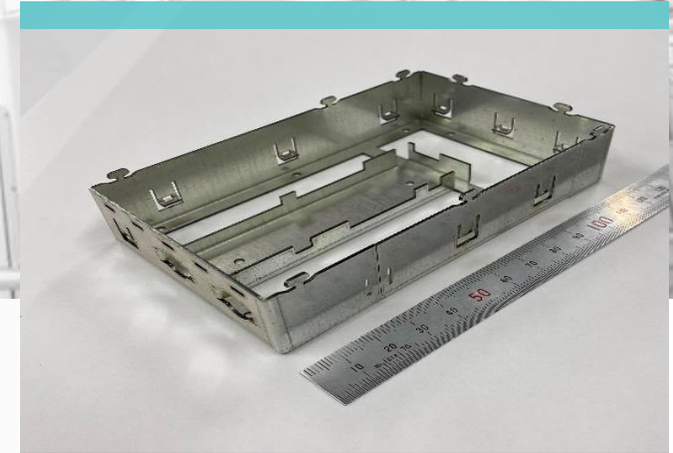
社内加工事例



材質：SPCC
t1.2×48×41
材料手配～加工～メッキまで
一貫管理
製作納期：約30日程
(要求公差±0.05部あり)



材質：SUS
t0.5×8×3
材料手配～加工
一貫管理
製作納期：約7日
(要求公差-0.1部あり)



材質：エココート
t1.0×125×77
材料手配～加工
一貫管理
製作納期：約14日

社内加工事例



材質：SECC

t0.8

材料手配～加工～溶接まで
一貫管理

製作納期：約7日程



材質：SPCC

t1.2×43×33

材料手配～加工～メッキまで
一貫管理

製作納期：約30日程
(要求公差±0.1部あり)



材質：SECC

t2.3×75×24

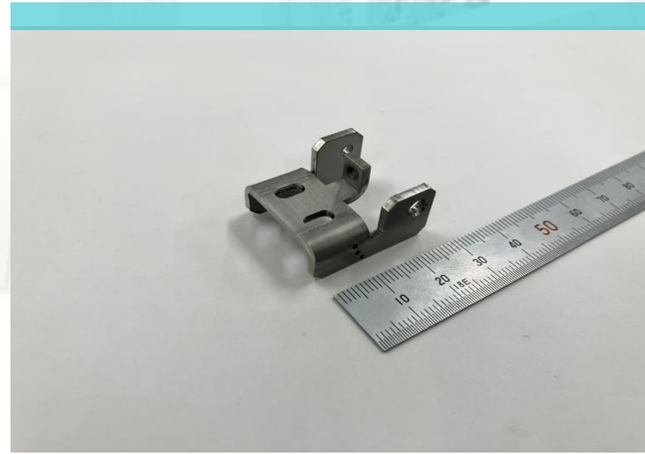
材料手配～加工
一貫管理

製作納期：約7日程

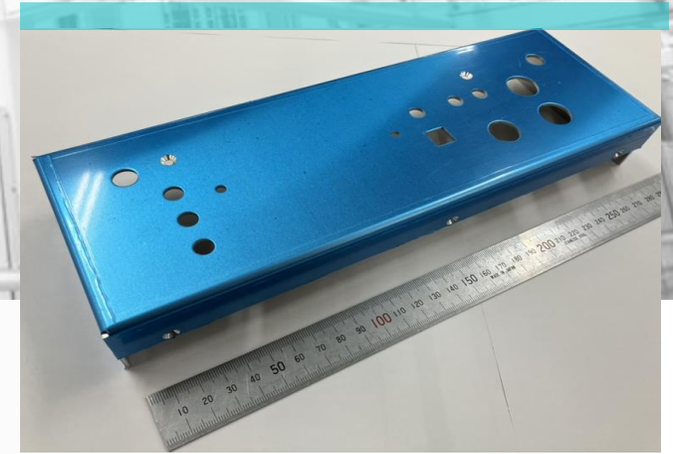
社内加工事例



材質：SUS304
t1.0×86×55
材料手配～加工～
一貫管理
製作納期：約7日程
(要求公差±0.1以内指定有)

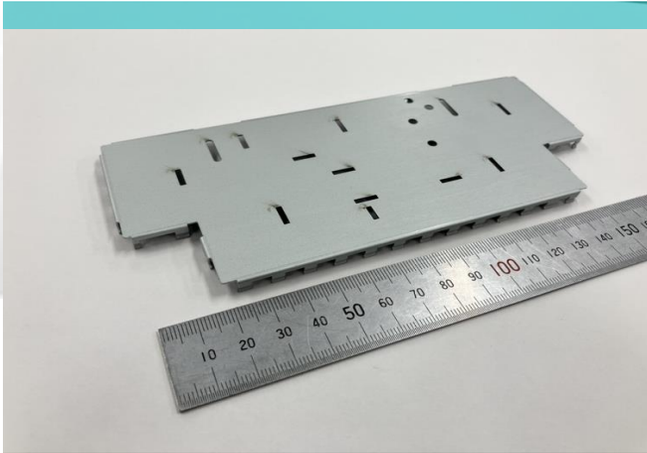


材質：SUS304
t2.0×28×25
材料手配～加工～
一貫管理
製作納期：約10日程
(Φ1.0あり)

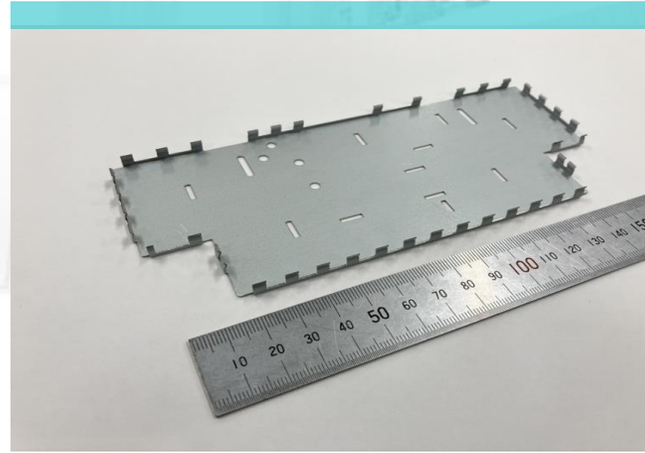


材質：AL1050
t2.0×265×86
材料手配～加工～印刷まで
一貫管理
製作納期：約15日程

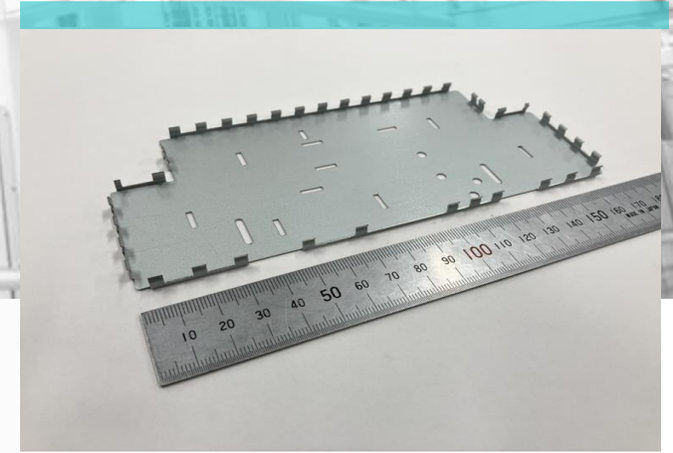
社内加工事例



材質：エコトリオ
t0.5×172×74
材料手配～加工
一貫管理
製作納期：約20日程
(勘合確認あり)



材質：エコトリオ
t0.5×172×74
材料手配～加工
一貫管理
製作納期：約20日程
(勘合確認あり)

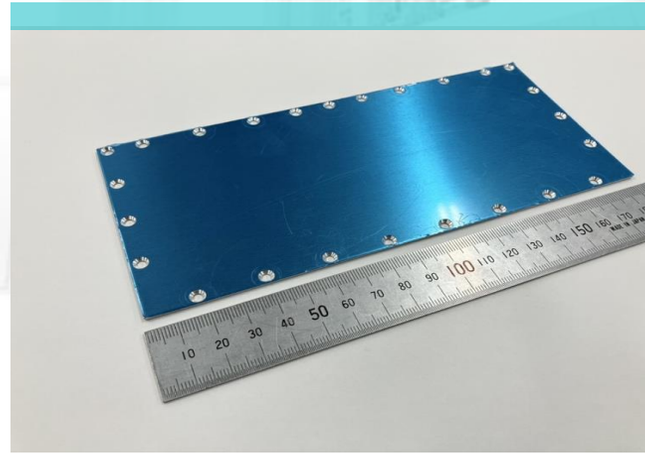


材質：エコトリオ
t0.5×172×74
材料手配～加工
一貫管理
製作納期：約20日程
(勘合確認あり)

社内加工事例



材質：SUS304
t2.0×110×50
材料手配～加工～溶接まで
一貫管理
製作納期：約10日程



材質：AL5052
t 1.5×190×85
材料手配～加工
一貫管理
製作納期：約2日程



材質：SECC
t1.6×732×500
材料手配～加工～溶接まで
一貫管理
製作納期：約20日程

機械加工事例



材質：S45C
Φ14×L60
一貫管理
製作納期：約45日程
(要求公差-0.03部あり)



材質：SUS303
Φ6×L99
一貫管理
製作納期：約30日程
(要求公差-0.05部あり)



材質：SS400
Φ20×L32
一貫管理
製作納期：約30日程
(要求公差-0.03部あり)

メッキ・印刷事例



材質：C2801
t1.5×166×100
材料手配～加工～メッキまで
一貫管理
製作納期：約20日程



材質：SPCC
t1.2×40×28
材料手配～加工～メッキまで
一貫管理
製作納期：約20日程



材質：AL1050
t2.0×265×86
材料手配～加工～印刷まで
一貫管理
製作納期：約15日程
素材直印刷

塗装・印刷事例



材質：SECC
t1.0×197×165
材料手配～加工～塗装・印刷
まで一貫管理
製作納期：約30日程



材質：AL5052
t1.0×208×144
材料手配～加工～アルマイト・
印刷まで一貫管理
製作納期：約30日程

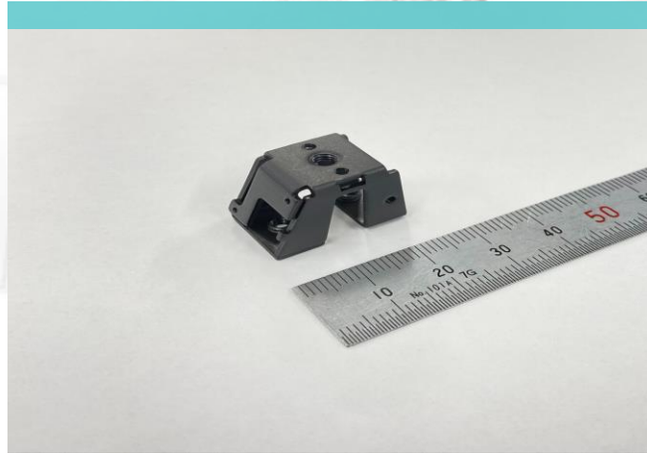


材質：SECC
t1.0×395×154
材料手配～加工～塗装・印刷
まで一貫管理
製作納期：約30日程
(要求公差±0.1部あり)

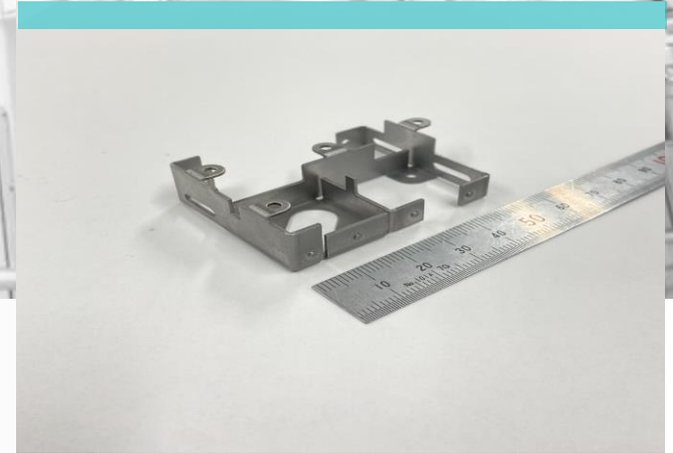
アルマイト・プレス事例



材質：AL5052
t2.0×371×230
材料手配～加工～アルマイトまで一貫管理
製作納期：約20日程



材質：AL5052
t1.2×23×16
材料手配～プレス加工～アルマイトまで一貫管理
製作納期：約30日程
(要求公差±0.1部あり)



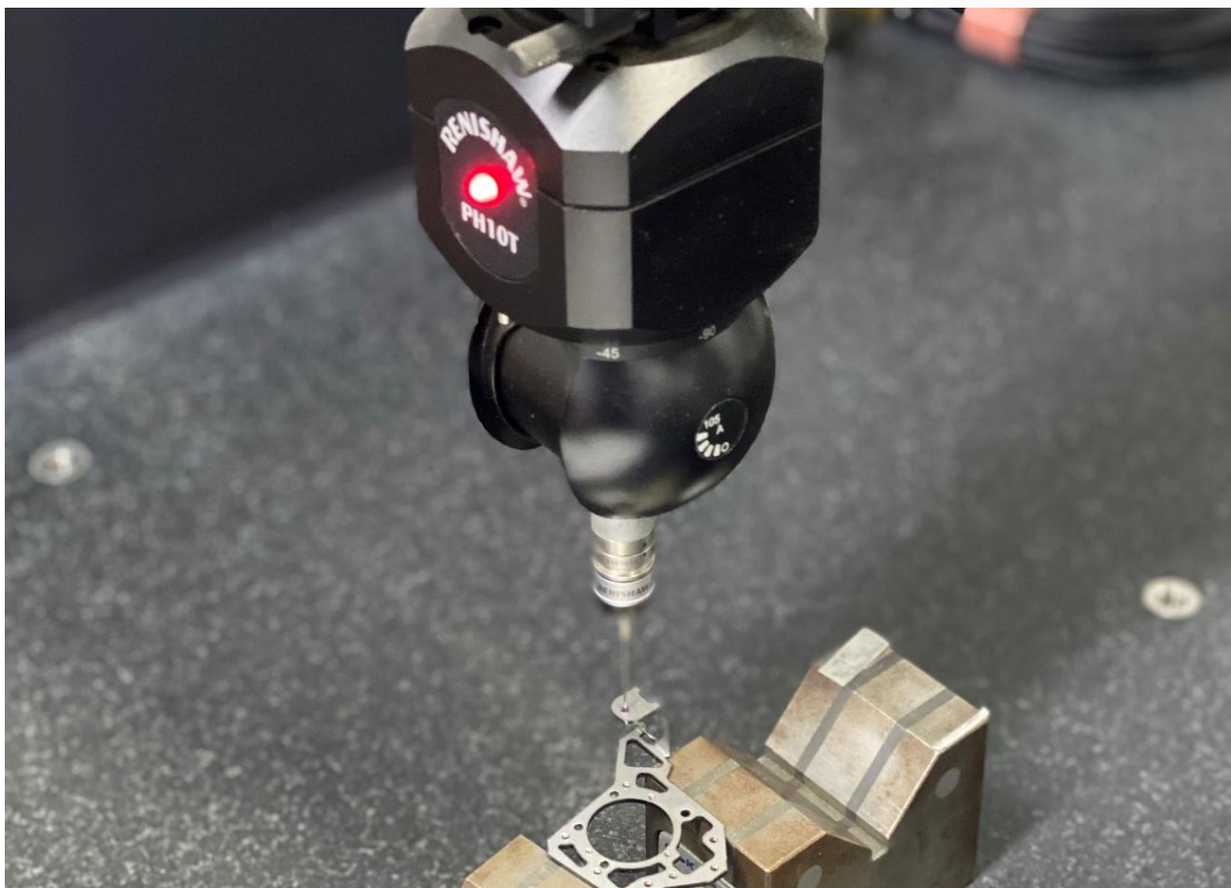
材質：SPCC
t1.0×58×42
材料手配～プレス加工～メッキ～溶接まで一貫管理
製作納期：約30日程

検査データ例

3次元測定機での測定も可能です

検査データ・資料も提供できます

初回品の評価を高精度で実施することも可能！



The screenshot shows the software interface of a 3D coordinate measuring machine. On the left, a 3D model of a part is displayed with various features highlighted. On the right, a data table provides detailed measurement results for various features.

No.	図面寸法	検具	1	2	3	
1	直角度01 以内	3M	V P	0.003	0.021	0.067
2	かえり面	EY	V P	OK	OK	OK
3	4× \varnothing 2.2 ±0.06	PG	V P	2.175通/2.225止	2.175通/2.225止	2.175通/2.225止
4	\varnothing 3.8 ±0.06	V P	V P	3.80	3.75	3.80
5	6.1 ±0.1	N	V P	6.13	6.12	6.10
6	3 ±0.1	3M	V P	2.993	2.984	2.971
7	ジョイント不可範囲	EY	V P	OK	OK	OK
8	90° ±1°	3M	V P	90° 32' 16"	89° 10' 20"	90° 16' 58"
9	1.61 ±0.1	3M	V P	1.677	1.512	1.539
10	5° ±1°	3M	V P	4° 47' 11"	4° 43' 51"	4° 49' 27"
11	25° ±1°	3M	V P	25° 54' 45"	24° 44' 15"	24° 33' 18"
12	2 ±0.1	3M	V P	1.901	1.910	1.901
13	23.3 ±0.1	3M	V P	23.332	23.218	23.388
14	3 ±0.1	3M	V P	2.980	2.974	2.954
15	1.2 ±0.1	3M	V P	1.268	1.166	1.298

梱包例

ご要望の梱包で出荷しております。
梱包仕様書を作成しておりますので、
ご安心してお任せください。

精密板金加工のことなら第一金属製作所へ
楽々手配!! ものづくりでわくわくをお届けします。
クオリティの高い製品 & 温かいサービスを提供いたします!!

『理想』を『形』にする
ichikinのパフォーマンス

ものづくりでわくわくをお届け



ICHIKIN

ICHIKIN ICHIKIN ICHIKIN ICHIKIN ICHIKIN
ICHIKIN ICHIKIN ICHIKIN ICHIKIN ICHIKIN

ichikinのパフォーマンスを
是非ご体験ください

ICHIKIN



ありがとうございます

株式会社第一金属製作所
TEL : 048-624-2873



<https://daiichikin-zoku.co.jp/>