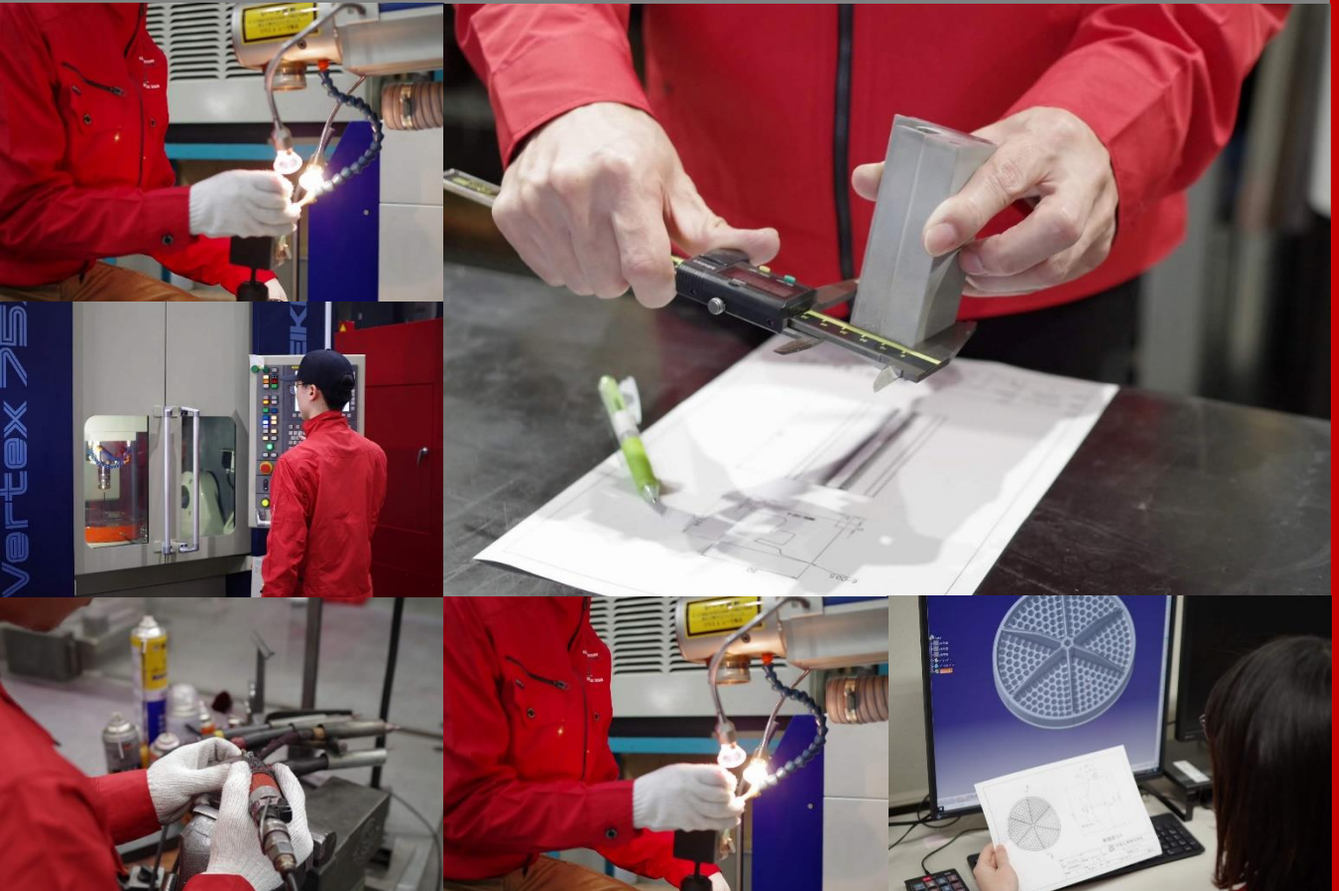




製造・資材調達エンジニアの為の

部品加工事例カタログ

Produced by
精密部品加工・調達代行センター



部品加工例

これまで精密部品加工・調達代行センターが行ってきた
特注部品の製作事例の一部をご紹介します！

こちらに無い形状・材質の部品も対応可能ですので、お気軽にご相談ください



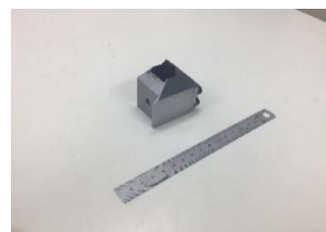
A6063
寸法確認治具 長尺



S45C
ベンダーロール



A5052
穴あけジグ



SS400
ベンダー治具



S45C
ロケートピン



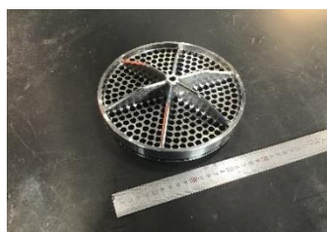
S45CH
ネジ付テーパーピン



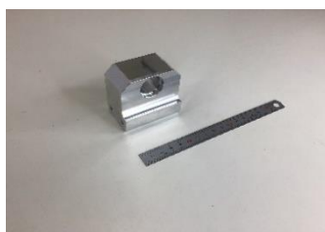
ウレタン
クランパー



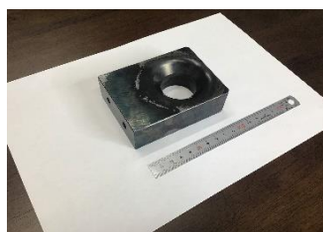
SUS304D
接続シャフト



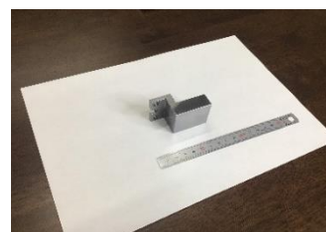
SUS420J2
スレーカープレート



A2017
ハウジング



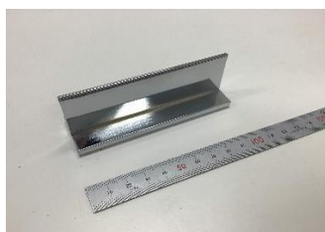
S50C
誘い込みスロック



SS400
ツメ



SUS
ピストン



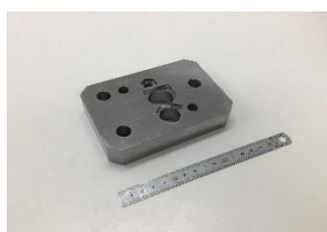
治具メッキ



ウレタン50
バンパー



SUS304
ノズル取付パイプ



S50C
リテーナーブロック



S35CN
間隔片



SS400
固定治具



SS400
車輪軸



A2017
高さ調整ブロック



AL
裁断治具



CAC703
ジョイント



テフロン
テープサスガイド



ウレタン70
ストッパー



S50C
ピンバッド



S50C
ベンダーロール



S50C
ダイピン



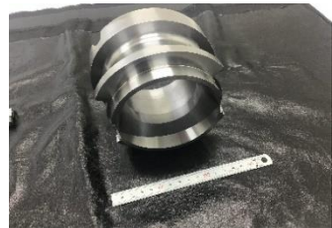
ウレタン
クランパー



A6063
寸法確認治具 長尺



SS
レバー



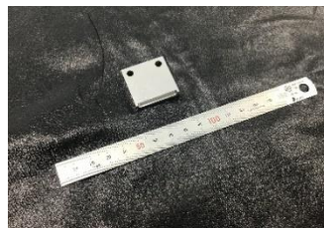
S45C
ダイピン



SS400
ガイドローラー



SS400
ロケーター



A2017
ガイドフレート



SUS304_ステンレス
歯車追加工



SS400
ベンダー治具



SS400
レベルブロック



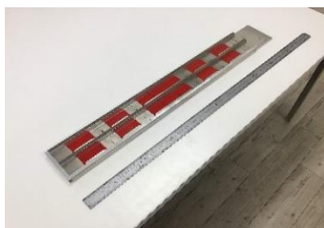
ウレタン50
バンパー



回転摺動用ニッスル



A5052
試験治具



A5052
寸法確認治具



カッター



ポンデ鋼板

対応可能な材質・表面処理

～どんな部品加工でも1個から対応いたします～

<対応可能な材質>

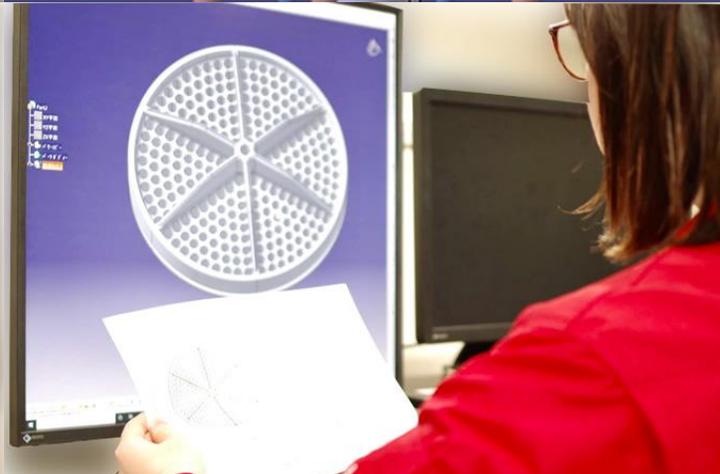
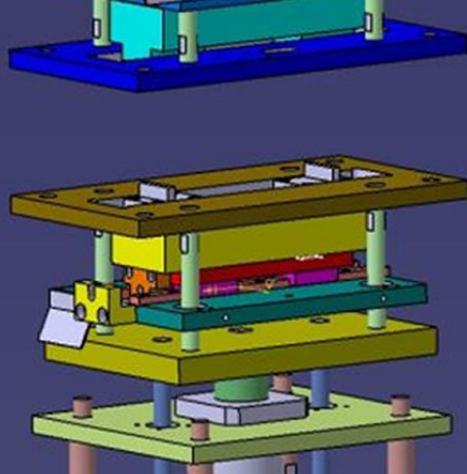
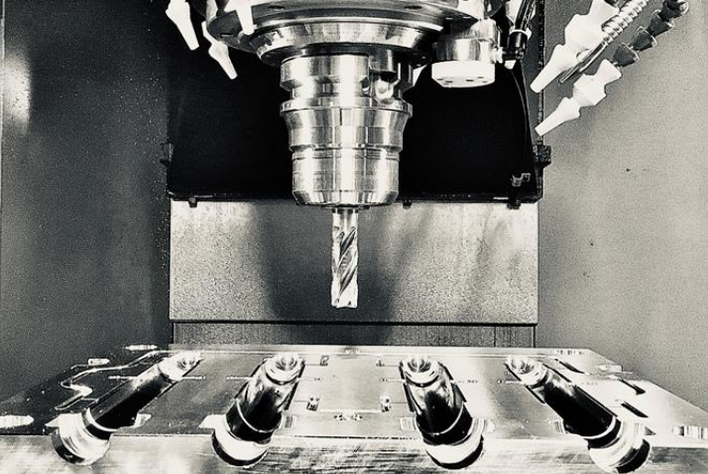
- ・ 鉄
SS400/S45C/SCM435/SCM440/SK3/SKS3/FC/FCD/SPCC
- ・ 特殊鋼
SKD61/SKD11/PXA30/NAK55/HPM1/STAVAX/超硬
- ・ アルミ
A1050/A2017/A2024/A5052/A5056/A6061/A6063/A7075
- ・ ステンレス
SUS303/SUS304/SUS316/SUS420J2/SUS430/SUS440C/SUS630
- ・ 銅
銅/真鍮/ベリリウム銅/砲金/アルミニウム青銅
- ・ 樹脂・プラスチック
PVC (塩ビ) /PMMA (アクリル) /PTFE/PET/POM (ジュラコン) /PE (ポリエチレン) /
PC (ポリカーボネート) /PP (ポリプロピレン) /MC901 (MCナイロン) /MC501CDR/
(導電性MCナイロン) /MC703HL (摺動性MCナイロン) /PK450 (PEEK) /ABS/
ガラスエポキシ/バイクライト
- ・ ゴム
ウレタンゴム/シリコーンゴム/NBR/セラミックスウレタン
- ・ セラミックス
グラファイト

<対応可能な表面処理>

硬質クロームメッキ/ニッケルメッキ/無電解ニッケルメッキ/クロームメッキ/ユニクロメッキ/黒染/
アルマイト/パーカーライジング/イソナイト/イオン窒化/ガス軟窒化/ショットブラスト など

主要設備

縦型マシニングセンター/横型マシニングセンター/大型門型NC機/CNC旋盤/ワイヤー放電加工機
型彫り放電加工機/細穴放電加工機/複合加工機/5軸マシニングセンタ/レーザー加工機
NCタレットパンチプレス/ブレーキプレス/レーザー溶接機/円筒研削機/平面研削機/内面研削機
三次元測定機/画像寸法測定器



部品製作に関する
あらゆるお困りごと・お悩みは
精密部品加工・調達代行センターに
お任せください！
専門知識を持ったスタッフが
懇切丁寧に対応致します！



精密部品加工・調達代行センター

〒731-3168
広島市安佐南区伴南2丁目5番19-31号
TEL 082-849-6007(代) FAX 082-849-601
HP <https://部品加工.com>



スマホ・タブレットはこちら！