

企業名	株式会社 ^{オオセ} 合瀬製作所
-----	---------------------------

■代表者	合瀬 一男
■URL	http://www.ose.co.jp
■所在地	〒 842-0031 神埼郡吉野ヶ里町吉田2220-10
■TEL	0952-53-3711
■FAX	0952-53-3715
■資本金	20000千円
■従業員	38名
■連絡担当者	代表取締役 合瀬 一男
■E-mail	ose@ose.co.jp

■主要製品名	産業用機械部品、ネジ込み式フランジ、 耐摩耗工具及び部品、電機部品
■得意とする加工内容	精密切削加工(5/1,000以下の高精度加工) 難削材加工(タングステン、モリブデン、ヘビーアロイ等)
■主要取引先	パナソニックスマートファクトリーソリューションズ(株)、 日本タングステン(株)、(株)ブリヂストン 他
■その他	ISO9001 認証取得 ISO14001 認証取得

1. 自社技術・製品の特徴

**各種電極材の加工を
得意とします。**

銅、クローム銅、タングステン合金、接合材電極および
特殊用途部品加工、特殊形状の部品加工



2. 他社の相違点・優位性

- 高機能CAD/CAMを用いた三次元加工
- 高速マシニングセンターとの組合せによる加工時間の短縮
- 各種電極材料および接合素材の調達

3. 応用・利用範囲

- 開閉器接点
- 溶接電極
- 放電加工用電極 等

4. その他の特徴

- IT関連部品加工およびユニット組立
- 真空ポンプローターシャフト加工(三次元)
- 自動車関連設備部品加工



難削材の複雑形状への精密加工を得意としています。

機械設備名	型式・能力	台数
マシニングセンター	1020×560×40スピンドル20,000rpm 1050×550×560 800×550×500 510×400×460(2) 700×450×450 横	10 台
NC自動旋盤	(ノバー)(12φ 16φ×170 34φ×200(3) 51φ×250) (チャック)(80φ×150 80φ×220 165φ×250 180φ×120(3) 200φ×275 250φ×500(3))	19 台
三次元測定器	705×1005×605	1 台
フライス盤	NC横(700×270×370 4軸制御) 立(井3 900×300×400)	3 台
治具フライス盤	710×400×400 560×250×350 200×120×120	3 台
ネジ切自動盤	160×100×P3.0TAS-200	1 台
単能盤(油圧)	メタリ-4型150φ×120	1 台
タッピング盤	BT1-125MA 80φ	1 台
旋盤	(φ360×550、510φ×1,000)、ターレット(3A-Ⅲ 195φ×200)	3 台
全自動鋸盤	180φ×750 250φ	2 台
ボール盤	直立50φ×220 エアーメーション16φ×120 卓上25φ、13φ、6φ、3φ	11 台
研削盤	平面460×150 ドリルDG-23 万能工具250φ×700	4 台
CAD・CAM	2次元、3次元	7 台
ポリフィズマシン	PC-125型 60φ×100	1 台
ワイヤーカット	370×270×255	1 台
研磨機	φ300×1000、φ150×125、φ460×150	3 台