

製品・技術 PR レポート

1. 企業概要

会社名	有限会社 大広製作所		代表者名	佐伯 隆広			
			窓口担当	佐伯 広也			
事業内容	機械加工		URL	http://www.t-net.ne.jp/~oohiro/			
主要製品	フライス加工、MC加工、旋盤加工等の機械加工およびボルト・ねじ類の販売						
住所	〒205-0023 東京都羽村市神明台2-4-8						
電話/FAX 番号	042-554-2338 / 042-555-9617		E-mail	oohiro@t-net.ne.jp			
資本金(百万円)	5	設立年月日	昭和 37 年 1 月	売上(百万円)	80	従業員数	8

2. PR事項

『卓越した技術・品質と信頼のブランド・熟練の金属加工 大広製作所』

弊社は、金属の平面加工から異型材加工までのフライス加工を主に、旋盤加工など機械加工全般のあらゆる加工に対応いたします。また「ネジの大広」としてボルト・ネジ部品の販売を行っています。

機械設備



横型ボール盤
長尺物端部の
穴・タップ加工

小型マシニングセンター
4連インデックス
加工で生産性を
高めています



加工部品



フライス加工

一般鋼 (SS400)
長穴寸法 24mmx32mm
長穴公差 H7



異型材加工

ステンレスロストワックス
左:粗材
右:加工部品

協力工場にて、

熱処理、メッキ、レーザー切断、塗装
の加工も行います。

主要設備

設備名	台数	メーカー	仕様	設備名	台数	メーカー	仕様
マシニングセンター	3	森精機	1050x550x560	汎用旋盤	1	浜製	~φ120
小型マシニングセンター	4	FANUC	500x380x330	転造盤	1	日生	~M20
横型フライス盤	6	日立 他	600x250x360	横型ボール盤	1	三和精機	M3~M12
縦型フライス盤	3	日立	600x250x360	ボール盤	4	吉良、北川	~φ35
バーフィード付 NC 旋盤	1	森精機	~φ40	タッピングボール盤	2	吉良	M2~M8
NC 旋盤	1	森精機	~φ130	Co2 溶接機	2	松下	—

3. 特記事項（期待される応用分野等）

- ・2008年11月 エコステージ認証取得
- ・2013年2月 経営革新計画承認「卸売商社との連携による金属加工品の拡販と効率化の実現」
- ・2013年8月 平成24年度補正ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発等支援補助金採択
「短納期および低コスト機械部品製造に向けた自動搬出機能付NC旋盤導入による生産プロセス強化」