



 エクセル株式会社

会社案内

Company Profile

創造性・技術力・探求心

さまざまなご要望からの創造性、独創的な技術力、品質へのあくなき探求心で
お客様の多様なニーズにお応えします。



「強み」を活かし、お客様に貢献する

当社は、1985年創業以来、半導体、食品、インフラ関連の製造に携わり、お客様の納得できる品質・納期・価格の実現を目指してまいりました。

特に中小型サイズ（～約1500mm）のマシニング加工、ワイヤカット加工を得意としております。

自社の強みを活かし、これまで以上にお客様に貢献できる企業を目指し努力してまいります。

○ 事業内容

- アルミ・ステンレス・鉄・銅・チタンの切削加工・ワイヤカット加工
- ・半導体・食品向け製造装置部品の製作
- ・精密部品及び治具製作

製品紹介

ステンレス SUS304
シール部あり



アルミ A2017
平面度0.06以内
(30×320×770)



アルミ A5052
肉厚2.5
(70×150×150)



チタン TP340
削り出し



設備内容

設備名	メーカー	機種	機械ストローク等
縦型マシニングセンター	ニデック	VM7III	1530×740×660
	ニデック	VM76R II	1540×760×660
	オークマ	MB-56VA	1050×560×460
	DMG森	SV-500	1020×510×510
	DMG森	NV5000	1020×510×510
	ニデック	VM53	1020×510×510
	ニデック	M-V4050N	800×510×400
横型マシニングセンター	山崎技研	YZ88ATC	1000×820×660
ワイヤーカット	西部電機	M75B	750×500×310
	西部電機	M500S	500×350×310
	ファナック	α-0B	300×200×150
NCフライス	マキノ	AVIII NC-85	850×500×400
治具フライス	マキノ	KVJI-P-55	
生産フライス	NIIGATA鉄工所	3UMA	
ラジアルボール盤	DMG森	YR5-130	
CAD-CAM	マスターCAM		2D 2台
	マスターCAM		3D 1台
	オイクリッド		3D 1台

縦型マシニングセンター
ニデック VM76R II



縦型マシニングセンター
オークマ MB-56VA



横型マシニングセンター
山崎技研 YZ88ATC



ワイヤーカット
西部電機 M75B



社名 エクセル有限会社

所在地 〒822-0003 福岡県直方市上頓野2916-1

TEL 0949-26-5551

FAX 0949-26-2980

設備 マシニングセンター（縦型7台：1540×660×660等）
マシニングセンター（横型1台：1000×820×660）
ワイヤーカット（3台：700×500×310等）

創業 1985年10月

資本金 1200万円

代表取締役 柳 寿一



ホームページもご覧ください

www.excel-mfg.com

エクセル 直方



中小型サイズ（～約1500mm）の
マシニング加工・ワイヤカット加工の
ご相談・お問い合わせはこちら

TEL：0949-26-5551

FAX：0949-26-2980

Email：excel.85@basil.ocn.ne.jp