

株式会社 カタ技術



社屋

当社の特徴

貴社の分工場として下記の設備を
そろえてご用命をお待ち致しております。

- ・ワイヤーカット加工機
上下任意形状はおまかせ下さい。
- ・NC放電加工機
ミクロン面粗さに最適です。放電タップ加工も出来ます。
- ・CO₂レーザー加工機
試作及び少量の加工に最適です。
- ・高速細孔加工機
Φ0.4パイプ電極の加工が出来ます。
ワイヤー下孔, エアー孔, ガス抜き孔等に最適です。

単品加工も「ハイ、よろこんで！」

会社概要

創業	1973年(昭和48年)1月	設立	1982年(昭和57年)7月
代表者	代表取締役 片山 要 (かたやま かなめ)	社員数	5名(役員含む)
資本金	1,000万円		
売上高	年間売上 5,000万円		
認証取得	2012年3月 門真市認定のカドマイスターを頂きました。		
受賞など	2013年3月 守口門真商工会議所認定の守口門真ものづくり認定を頂きました。 2013年8月 大阪ものづくり優良企業賞 2013		
所在地	大阪府門真市深田町9番8号		
Tel	06-6908-9179	Fax 番号	
Mail	info@katagijutu.com		
URL	http://www.katagijutu.com/		
SNS	https://www.facebook.com/katagijutu		
連絡先	片山 要		
業種	金属加工		
主要取引先	・パナソニック(株)・近畿刃物工業(株)・(株)三洋・(株)新日本テック		

主要技術・主要製品

・ワイヤーカット加工 ・放電加工 ・細穴加工 ・レーザー加工

ワイヤーカット加工	放電加工	レーザー加工
		

主要設備

2013年8月現在

機械名	台数	形式・能力、メーカー等	機械名	台数	形式・能力、メーカー等
放電加工機	1	三菱電機 M25K	CAD	1	クボタ K-CAD
放電加工機	1	三菱電機 M35J	CAD	1	autodesk AutoCAD2000
レーザー加工機	1	アマダ LC2121α2	CAD/CAM	1	CNC MasterCam7
ワイヤーカット加工機	1	三菱電機 FA10PS	CAD/CAM	1	CNC MasterCamX4
ワイヤーカット加工機	1	三菱電機 FX20K	カムソフト	1	NCソフト NC ITACAM
高速細孔加工機	1	アマダ SH3D	測定機器	1	ミットヨ等スケール、ノギス