

企業名	直方精機 株式会社			
所在地	〒822-0033 福岡県直方市大字上新入1830-8	代表者	藤永 勝巳	
資本金	3,000万円	従業員数	全体	36名
TEL	0949-24-2900		設計スタッフ	2名
FAX	0949-24-2902		技術スタッフ	3名
窓口担当者	山本 豊行		品質スタッフ	2名
E-Mail	noogataseiki@beete.ocn.ne.jp	URL		
主要製品・技術	・順送金型製作 ・プレス製品 ・スポット溶接製品 ・プラスチック製品			
技術的特徴	3Dデータで支給された製品形状を解析し3次元レーザーでの製作加工。金型製作では量産化まで対応します。小ロット部品もレーザーDDI機を活用し対応可能です。SUS材の絞り加工等に特化した技術を有しております。			
主な取引先	三桜工業(株)、日立化成オートモーティブプロダクツ(株)、(株)ユニテクノ、ミツミ電機(株)、(株)安川電機、ユニプレス九州(株)			
自社のPR (得意な技術・製品、認証・資格取得などセールスポイントとなる自社の特徴・強み)	<p>鋼材圧入の複合プレス加工できる金型設計・生産・品質保証まで対応できる一貫した体制を追究しています。 ISO 9001:2000 (JIS Q9001:2000) 認証取得</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>アクセス</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>工場風景</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>製品</p> </div> </div>			
主要設備名称	製造元	型式	能力	台数
200トン順送プレス	アイダ	NC2-2000	X2420 Y680	1
150トン順送プレス	アイダ	NC1-150	X1170 Y600	1
80トン順送プレス	アイダ	NC1-80	X950 Y600	1
80トン順送プレス	アマダ	TP-80	X1000 Y600	1
60トン順送プレス	アマダ	TP-60	X800 Y530	1
45トン順送プレス	コマツ	OBS45	X800 Y450	1
110トン単発プレス	アイダ	NC1-110	X1180 Y450	1
60トン単発プレス	コマツ	OBS60	X900 Y550	1
45トン単発プレス	コマツ	OBS45	X800 Y450	2
35トン単発プレス	コマツ	OBS35	X700 Y400	6
射出成型機	三菱	MS	75トン~150トン	4
スポット溶接機	ナストーア	SLP	35~75KVA	8
MCベンダー	三桜工業		最大径φ12	5
3次元レーザー加工機(5軸)	コマツNTC	TLM-408C20F	X2500 Y1300 Z600	1
NCフライス盤	マキノ	AVNC	X700 Y400 Z400	3
ワイヤ放電加工機	マキノ	SP64	X650 Y400 Z320	3
NC放電加工機	三菱	M55-C6	X400 Y350 Z250	2
3D CAD	ソリッド ワークス	2008年版		1
輪郭形状測定器	東京精密	サーフコム2000Dx3		1