製 品・技 術 PR レ ポ ー ト

1. 企業概要

会 社 名	オグラ金属株式会社			代表者名		小倉 勝興	
	オグラ亜属体氏云社		窓口担当		小倉 健一		
事業内容	金属製品部品製造			URL	http://www.ogura-gr.co.jp/		
主要製品	自動車足廻り部品、アミューズメント機器部品、鉄道車輌用部品、金属筐体各種						
住 所	〒326-0013 栃木県足利市川崎町 1310						
電話/FAX 番号	0284-91-4111/0284-91-4127			E-mail	ogura-kenichi@ogura-gr.co.jp		
資本金(百万円)	99	設立年月	1938年11月	売上(百万)	5,645	従業員数	302

2. PR事項

『 各種板金プレス・溶接・組立加工のショッピングモールを目指します 』

当社は、元々、自動車関連部品製造、弱電板金部品製造の2社・3工場での操業をしていましたが、それを1社・1工場に統合してきたという歴史を持っております。その為、加工設備やお取引先様、お取扱い製品の種類は非常に多岐に渡っております。また、敷地面積46,000㎡、工場面積28,700㎡というキャパシティを活用し、各種製品サイズ・生産ボリュームへのご対応を可能としております。主なお取扱い製品の実績としましても、自動車部品・農機具部品・弱電機器・遊技機部品・太陽光発電装置・鉄道車輌・建材・プラント・交通信号・店舗什器・飲料用タンク等々、、鉄・アルミ・ステンレス部品の設計から板金プレス、溶接、表面処理、塗装。組立、梱包出荷まで、ありとあらゆる金属製品の加工実績がございます。そうした様々な業種・製品加工の経験を活かし、業種を越え、お客様の過去の常識の枠にとらわれない、加工方法・製造アイディアを弊社よりご提案し、ご採用頂いた事で大きなコストダウンにご協力できた案件も数多くございます。

金属加工のショッピングモールのような経験を活かした、「お客様ご自身もまだお気付きになられていない」ニーズにまでご提案をさせて頂けることが当社の強みでございます。

【2017 年 3 月 超高速・高精度加工<u>ファイバーレーザー</u>機導入】 最大加工板厚(参考値)

- ・鉄 12mm ・ステンレス 10mm ・銅 4mm
- 真鍮 5mmアルミ 8mm他チタン等



【世界一のテーマパーク工場を目指して!】~年間 600 名を超す工場見学者様のご来社がございます!

★足利流5S★による活気ある現場を通じ、

品質・安全・工程・納期を管理!

この現場力が当社の技術・強みのひとつ

であると考えております。

ぜひ一度、当社工場見学へお越しください!!









3. 特記事項(期待される応用分野等)

2016 年 8 月 :経産省サポイン(戦略的基盤技術高度化支援事業)に『探査型ロボットの開発』認証

2016 年/17 年 : 2 年連続 ものづくり補助金認証

2017 年 3 月 :経産省「はばたく中小企業・小規模事業者 300 社」選定

2017 年 6 月 : 「平成 29 年度 栃木県フロンティア企業」認証