

お客様各位

金型販売事業のご案内

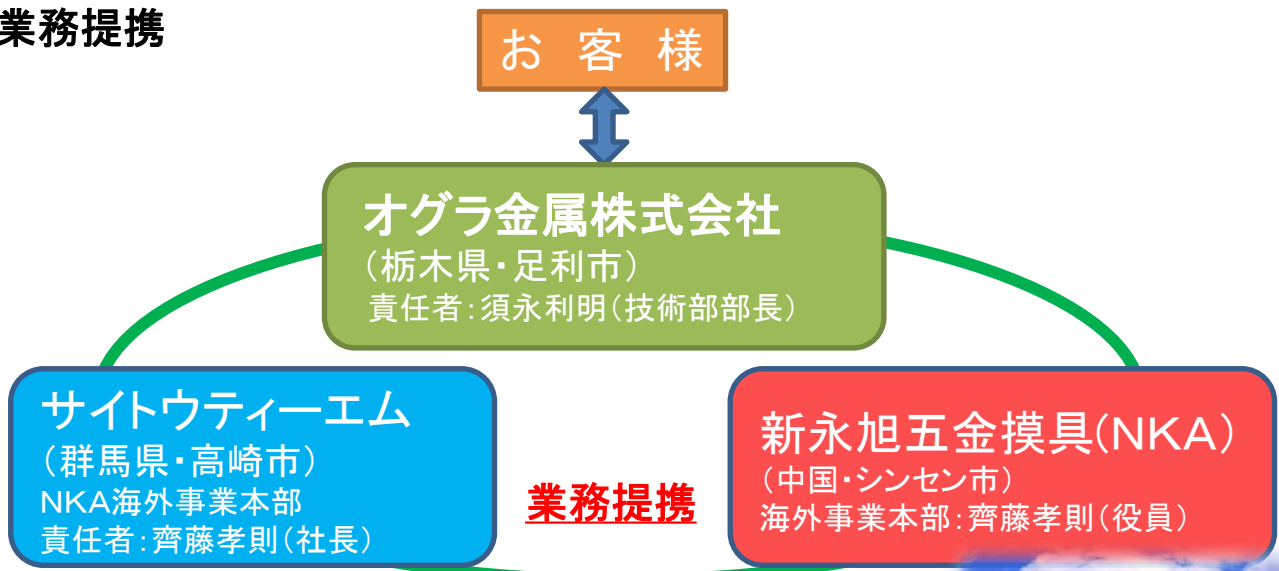
オグラ金属株式会社

平素は大変お世話になり篤く御礼申し上げます。さて、弊社はこの度、お客様からのプレス金型における高い需要にお応えするべく、国内外の優良企業2社との連携により、金型販売事業を開始致しました。

設計・製造につきましては、中国・シンセンにて日系及び欧米自動車メーカーから高い信頼を持つ、新永旭五金摸具(NKA・弊社と自動車部品加工技術提携)が24時間体制・超短納期でご対応します。また長年、国内及び中国にて自動車・弱電等の精密加工を行うサイトウティーエム(高崎市・新永朝五金摸具NKA・現役員)と弊社との連携により、金型作製から納入までの進捗管理、及びお客様の品質要求にスピーディーにお応えして参ります。

金型の納期、技術等のお困りごとがございましたら、何卒お気軽にお声掛け戴きますようお願い申し上げます。

1.業務提携



2.開発対応能力

- | | |
|-------------|-----------------------|
| ①トライプレス機能力 | Max600t その他300t、200t等 |
| ②トライ可能金型サイズ | W4,000×L2,000×H1,200 |
| ③材料コイル対応サイズ | 幅1,200(材厚t2.0以下時) |
| ④レベラー矯正能力 | t5.0(幅300以下) |
| ⑤金型重量対応能力 | クレーン7.5t(2機使用時10t可) |



YAG溶接(テーラードブランク)



溶接ライン



600tプレス機

3.NKAの特徴

- ①順送金型及び大型タンデム金型の開発・製造を得意とし、日系は元よりアメリカやドイツ向けといった仕様要求の異なる様々な金型開発実績と部品の量産加工実績を広く持っています。
- ②設計部門から24時間体制で対応。設計においては日本の半分の工数での開発が可能です。
- ③大型門型マシニングを始め、充実した金型加工設備と複数のトライプレスを保有。24時間体制での生産体制を確立し、金型加工の短納期を実現しています。



4.作製対応能力

- ①300tクラス順送金型(スチール)検図完後、材料手配からT0まで約**45日**で対応。
- ②600tクラスタンデム(鋳物)検図完後、材料手配からT0まで約**60日**で対応。
- ③ボリュームとして、月当たり同時進行で、①クラスなら**15型**、②クラスなら**10型**。



ボディ(800T)
die model



サンルーフ(600T)
sunroof



精密金型(200T)
弱電

★詳細につきましては是非お気軽に下記までご相談ください。

ご連絡先:オグラ金属株式会社
金型事業本部 責任者:須永利明
担当者:須田昌永

E-mail: sunaga-toshiaki@ogura-gr.co.jp

〒326-0013 栃木県足利市川崎町1310

URL : <http://www.ogura-gr.co.jp>

TEL 0284-91-4117

FAX 0284-91-4130

取引基本条件

①取引通貨

USDドル(原則)

②検収方法

1次40%(発注時)・2次40%(中国工場立会い合格時)・3次20%(指定場所納入時)

* 検収については上記を原則としますが、必要によりご相談ください。

③TRY確認方法

中国工場現地立会にて、金型及び製品確認とする。

* 部品精度はパネル要求品質100%(見積時品質要求仕様書等、ご提示ください)

* トライ用材料及び検具は無償にて現地支給してください。

・上記、実費にて代行手配。(輸送費・通関費・関税等)

・検具返却費用実費にて対応可能。

* 現地立会いは費用負担含めお客先にてお手配戴きます。

ご依頼いただければ、実費精算での手配も可能です。

* 順送金型における流動確認時に使用する材料は、実費にて中国材手配可能です。

④金型引渡し方法

FOB香港又はCIF(お客様近郊の港)等、見積時にご指定ください。

* CIF取引時、日本国内指定場所へ納入の場合、実費にて配送手配も可能です。

⑤その他注意事項

* 金型製作図承認後の変更は設計変更費用発生となる場合があります。

* 金型納入後のトラブルは原則お客様にて対応をお願いします。

* 上記、トラブルが弊社瑕疵によるものと明確な場合には、代替部品を無償にて提供させていただきます。尚、組換え等はお客様にてお願いします。

* その他詳細に関しましては、必要に応じ個別協議とさせていただきます。