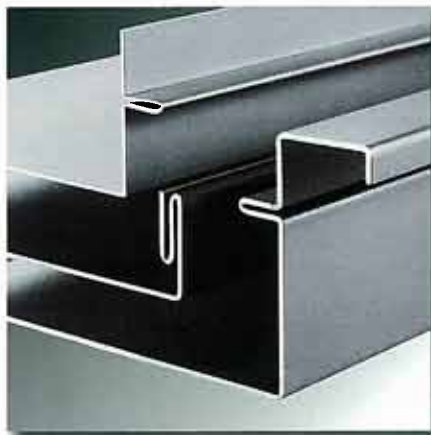


板金加工の革命!!

複雑な加工や多彩なデザインを自在に。

デザイン革新 ————— 設計、デザインの変更をサポート



レーザー加工技術センター

倉敷レーザー株式会社

お客様と創る

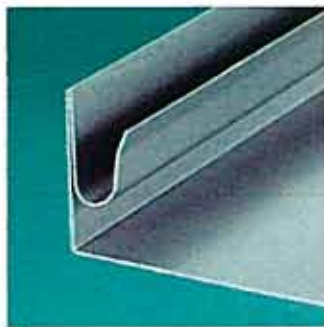
提案型モノづくり

品質向上、スピードアップ、コスト削減!!

高速、高精度

高品質な加工

- 曲げ寸法誤差
0.1mm以内。
- 4辺8回曲げ（コの字
曲げ）の時間が大幅
に短縮。
- ブラシテーブルで製品
に擦りキズなし。



多彩な曲げ加工

従来のプレスブレーキだけによる板金では考えられなかったことが可能となりました。

新しいデザインへのアイデアなどご提供させていただきます。

■ その他



当社では最先端の切断加工（パイプ、角パイプを含む）・溶接加工技術とのコラボレーションによりお客様から発信される次世代のモノづくりのコンセプトに合う技術、製品を積極的に提案しお客様のニーズにお答えいたします。

■ 加工制限範囲

最大搬入可能シート材サイズ	2,000mm×1,500mm	
最小搬入可能シート材サイズ	285mm× 140mm	
シート材対角最大長さ	2,150mm	
最大曲げ長さ	1,950mm	
最大曲げ高さ	165mm	
最小板厚	0.5t	
最大加工板厚	鋼板	2.3t
	ステンレス	1.5t
	アルミニウム	3.0t



レーザー加工技術センター

倉敷レーザー株式会社

倉敷レーザー本社 岡山県倉敷市船穂町船穂2095番地8
TEL:086-552-5855 FAX:086-552-9988

<http://www.k-lasergroup.com/>

倉敷レーザー 東北事業所
福島県福島市佐倉下字一本杉1番地1
TEL:024-594-2366 FAX:024-594-2367
倉敷レーザー 九州事業所
福岡県糟屋郡宇美町ゆりが丘3丁目3-12
TEL:092-933-6650 FAX:092-933-6850

倉敷レーザー 関西営業所
兵庫県明石市小久保4丁目12番地6
TEL:078-920-3520 FAX:078-920-3523
倉敷レーザー 東京営業所
東京都武蔵野市境2丁目11番地22 アコービル202
TEL:0422-60-3325 FAX:0422-60-3326