

① 分野:プレス/板金 ブース番号:65

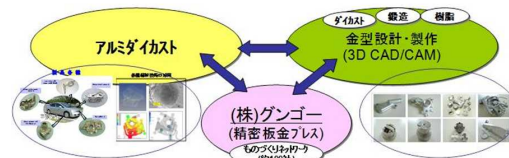
■グンゴグループものづくりポテンシャル

(株)グンゴ

提案技術 グループシナジーで
“ワンストップ・ものづくりサービス”のご提案

技術特徴

◆営業の強み…①“ものづくり”に関する相談はなんでもお受けいたします ②2D図面をいただければ3D図面に展開してご相談が可能です ③気の利いたVA提案が可能です ④見積もりは“48時間”以内に回答いたします
◆開発の強み…①板金加工は勿論、板金・ダイカスト・樹脂の複合部品開発も受注可能です ②図面がなくともサンプル品があればOK ③図面なし、サンプル品なしでもスケッチ図(マンガ)があればOK ④金型がなくともOK
設計はおまかせください



お問い合わせ先

所在地:群馬県伊勢崎市粕川町1835-1
担当者:六本木 信幸 TEL:0270-25-8655
E-mail:roppongi@gungo.co.jp

② 分野:プレス/板金 ブース番号:56

(株)コイズミ

提案技術

曲げの組み合わせで、金型要らず

技術特徴

抜き加工、矢弦曲げ加工、溶接の組み合わせで多彩な加工に対応出来ます。



スチール製漏水タンク
抜き加工・NCT 成形・矢弦曲、輻付け溶接
組立:スポット溶接
抜き加工、曲げ加工、溶接組立の組み合わせで
多彩な部品加工が可能です。

お問い合わせ先

所在地:群馬県邑楽郡大泉町仙石3丁目29-2
担当者:嶋田 英昌 TEL:0276-63-4811
E-mail:c-koizumi@sannet.ne.jp

③ 分野:プレス/板金 ブース番号:58

(株)野口製作所

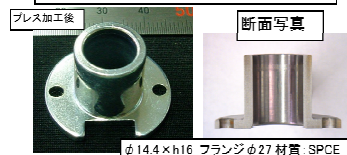
提案技術

微細な切削物をプレス加工でコストダウンしませんか?

技術特徴

微細な精密深絞りプレス加工を得意としています。最近の技術では、切削物のプレス化、外径φ0.5mmの微細深絞りを実施しております。

深絞りによるコストダウンのご提案
切削加工→プレス加工への工法転換



お問い合わせ先

所在地:群馬県富岡市下丹生1494-3
担当者:小林 裕幸 TEL:0274-63-7131
E-mail:h-kobavashi@noguchi-ss.co.jp

④ 分野:設備/装置 ブース番号:20

山梅造園土木(株)

提案技術

『軽量&簡単管理』コケでどこでも屋上緑化!

技術特徴

コケを使った屋上緑化により従来よりも軽量で
メンテナンス費用がかからない緑化をご提案いたします。



お問い合わせ先

所在地:群馬県太田市上小林町226番地
担当者:清水 麻美 TEL:0276-22-8551
E-mail:sales@yamaume.co.jp

⑤ 分野:設備/装置 ブース番号:19

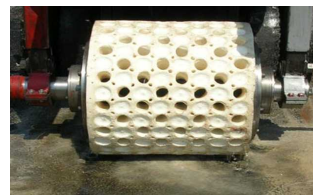
末広産業(株)

提案技術

高機能舗装道路の空隙掃除装置

技術特徴

特殊な分野の掃除機を開発中です。製品化に向けて県内の会社による
部材加工等を計画しております。是非ご参加ください。



写真は試作品装置
D700mm - W600mm

製品装置寸法は
D710mm - W1,740mm
となります。

お問い合わせ先

所在地:群馬県前橋市亀里町786番地
担当者:青木 道夫 TEL:027-265-1295
E-mail:m.aoki@suehiro-sangyo.com

⑥ 分野:設備/装置 ブース番号:14

サンエイ(株)

提案技術

故障の少ないスクラップ専用コンベヤ!!

技術特徴

プレス工程におけるスクラップ搬出を容易にさせる
メンテナンスの少ない搬送設備



お問い合わせ先

所在地:群馬県前橋市粕川町深津1873
担当者:高野 TEL:027-285-3600
E-mail:takano@sanei-cv.co.jp