

//つばさ会会員名簿//

2017年度版 第2版

目次

- 1.....株式会社 インフィグ
.....Kアーク 株式会社
- 2.....有限会社 コイン製作所
- 3.....サンノ一技研 有限会社
.....株式会社 三和精機
- 4.....有限会社 茂田製作所
- 5.....有限会社 庄内工業
.....株式会社 新海製作所
- 6.....株式会社 シンセイ
.....大器機械 株式会社
- 7.....株式会社 タイセイ製作所
有限会社 東伸工業
- 8.....有限会社 古谷製作所
株式会社 室伏製作所

会社名	株式会社 インフィグ
代表者名	重田 昌康
住所	神奈川県平塚市東豊田603-34
電話番号	0463-51-5154
FAX	0463-53-1329
メールアドレス	shigeta@shigeta-group.com
URL	http://www.shigeta-group.com/
PR :	
自動車部品向けプレス金型設計、製作とプレス加工生産まで対応しております。	
タイに生産拠点もあり日本と同様に金型からプレス、ASSYまで対応が可能です。	
トレーディング部門では海外の製品の輸入販売をしております	

会社名	有限会社 コイン製作所
代表者名	小磯 真一郎
住所	神奈川県厚木市長沼245-5
電話番号	090-3902-2354 (046-280-5842)
FAX	046-280-5843
メールアドレス	koiso@maple.ocn.ne.jp
URL	http://kakou-koiso.jp
PR :	
NC旋盤 / 縦型マシニング / 横型NCフライス (2018/2月導入予定) を用いた精密加工を主としています。	
鋳物材 (FC鋳物・鋳鋼品・ステンレス鋳物・アルミ鋳物) の型加工部品、鋼材 (ばね鋼・ステンレス鋼等) の鋼材加工部品が主体で	
ポンプ部品・紛体・車両部品長尺部品等	
旋盤用CAD/CAMにて、旋盤加工による、プレス型のデータ加工等 (客先にて、DXFデータ支給) も行っております。	
多品種少量部品加工から多量部品加工まで幅広い加工に特化しています。	
大きいものは 800mmから小さいものは 30mm位まで対応可能です。	

会社名	Kアーク 株式会社
代表者名	阿部 あゆみ
住所	神奈川県厚木市下川入218-4
電話番号	046-281-8625
FAX	046-281-8626
メールアドレス	y-abe@kark.co.jp
URL	
PR :	
16 32 までの自動旋盤あり	

PR 2 :	
その他、試作・開発部品・治工具製造を得意としています。	
設備	
NC旋盤 800 x2000 2台 400 x1500迄 6台	
5軸複合旋盤 1台	
マシニング 750 x1500 x500 2台	
横型NCフライス オープンカバー1200X1000X1000 (2018/2月予定)	

会社名	サンノー技研 有限会社
代表者名	大野 誉
住所	神奈川県愛甲郡愛川町中津4097-6
電話番号	046-285-0846
FAX	046-286-3270
メールアドレス	hohno61@ybb.ne.jp
URL	http://www.sanno-giken.com/
PR :	
旋盤、マシニングセンターにより 単品から量産品まで対応可能	
最大加工サイズ 旋盤 500X1200位、マシニング1300X650X500位	
NC円テーブルにより、5軸までの自動角度割り出しが可能	
主な設備：【マシニングセンター】ジェイテクトFV1365,OKK-VM5、MCV630	
ファナックロボドリル -D2LiA5 (5軸使用)	
【NC旋盤】オークマホーク製HJ28 (2台)、オークマ製HL35	
その日岡汎用旋盤、ラジアルボール盤など	

会社名	有限会社 茂田製作所
代表者名	茂田雅一 シゲタマサカズ
住所	東京都葛飾区新小岩1-54-1
電話番号	03-3652-2744 【携帯】090-2414-4543
FAX	03-3652-2791
メールアドレス	murofushi-m@murofushi-ss.com
URL	http://www.murofushi-ss.com/
PR :1	
現在90歳になる先代より引き継ぎ(婿です)汎用機を用いた加工を主とした製造業を営んで居ります。	
旋盤加工 = 小物少数ロット~ 量産品	
シャフト 小径~最大径500×4000? (研磨加工5000?迄)	
四方締チャックに依る芯振れ加工 治具を用いた加工等汎用機でなければ出ない加工も得意です。	
フランジ 470~800パイ 複合機を使用したワンチャック加工可	
フライスNO2 = 単品 量産品等ご相談戴けたら幸いです。平面研磨	
マシニング500×1500? 五面加工機に依る加工品の対応も可能です。	

会社名	株式会社 三和精機
代表者名	鈴木 秀之
住所	神奈川県横浜市金沢区福浦2-6-8
電話番号	045-783-5470
FAX	045-783-7973
メールアドレス	sanwaseiki1970@mta.biglobe.ne.jp
URL	
PR :	
機械部品、車両部品、金型部品、治工具類の機械加工	
NC・MC他、汎用旋盤・フライス・ワイヤーカットでの加工	
小ロット短納期、また材質問わず加工対応出来ます。	

PR 2 :	
各種製缶溶接加工 = 親戚筋が従事している為、各種機械フレーム、架台製作(機械加工可)も得意として居ります。	
その他 = ご要望があれば図面製図からの装置物を組み立て迄お請け出来ます	
実績としては、某精密軸受メーカー各試験機や、アスファルト分離抽出装置	
今、ニュースを騒がしている機械メーカーの搬送装置等々	
決して大きな会社では在りませんが	
エンドユーザー様が現在何を必要として	
いるかを考えながら社員一同従事致して居ります。	
協力工場多数。これも先代からの財産です。	
時代を共有しながら少しずつ前に。	
他社で出来ない事を なんて大それた事は考えて居りません。	
何事も一生懸命していれば何でも出来る。	
我社の座右の銘です。	

会社名	有限会社 庄内工業
代表者名	代表取締役 阿部 浩行
住所	〒252-1125 神奈川県綾瀬市吉岡東1-16-29
電話番号	0467-76-2703
FAX	0467-76-2527
メールアドレス	h-abe@shounai.co.jp
URL	http://www.shounai.co.jp/
PR :	
・つばさ機械のネットワークでは珍しい試作鋳金加工業です。 ・試作型 (ZAS型)などで 形状型を作成し 油圧プレス成形後 3次元レーザー加工機で精密加工の加工をメインに営んでいます。	
神奈川県工業集積4位でその中にある工業会5団体ある 最大規模 (128社) の綾瀬吉岡工業会の会長も現在勤めており 団体規模でのネットワークの活用で異業種の仕事の相談もOK	
ネットワークとチームワークを活かした行動が売りです。	

会社名	株式会社 シンセイ
代表者名	松下 重孝
住所	神奈川県小田原市成田942
電話番号	0465-36-1856
FAX	0465-36-1827
メールアドレス	ssg@shinsei-k.co.jp
URL	http://www.shinsei-k.co.jp
PR :	ダイカスト金型 (アルミ/アルミニウム) 設計製作
・ダイカストマシン型締力 135トン~800トンまでも最も得意としております ・CAEソフトを活用し 金型製作前に湯口方案の検証 シミュレーション確認に る欠陥箇所の改善 品質向上に努めております。 ・全ての製品を3Dモデル化して 加工工数の低減をはかっております。 (具体的に無人化)	

会社名	株式会社 新海製作所
代表者名	新海 肇
住所	〒227-0031 神奈川県横浜市青葉区寺家町283 D号棟
電話番号	045-960-0591
FAX	045-960-0590
メールアドレス	nrr09195@nifty.com
URL	https://www.shinkai-seisakujo-your-name.com/
PR :	
小径・多品種 短納期の旋盤加工品 丸物なら、おまかせください。 土日祝日対応 樹脂から難切削材まで、 小径20以下の挽き物を得意としております。	

会社名	大器機械 株式会社
代表者名	代表取締役 川合崇夫
住所	神奈川県愛甲郡愛川町中津4028-1
電話番号	046-286-0021
FAX	046-286-3397
メールアドレス	t-kawai@taiki-k.co.jp
URL	http://www.taiki-k.co.jp
PR :	
建機・産業用エンジン・トラック向の機械加工を中心とした中量生産が主体 鋳物加工が得意 (その他 炭素鋼・アルミ)	
従業員40名	
創業60年一次サプライヤーとして生産体制・品質管理体制を確立している	
材料調達から加工・洗浄・塗装・SUB組立まで一貫受注が可能	
旋盤9台(10~18インチ)、立マシ7台、横マシ14台(400×4、500×10)	
その他 5軸マシセン、キーシート、ブローチ3t、スロッター、バランスー ホーニング、汎用旋盤、NCフライス、CNC三次元測定器、真円度測定器など	

会社名	株式会社 タイセイ製作所
代表者名	大久保 隆夫
住所	神奈川県座間市ひばりが丘5-38-53
電話番号	046-253-0258
FAX	046-253-2392
メールアドレス	taiseidesu0258@yahoo.co.jp
URL	
PR:	
弊社では、創業以来金属の切削加工を中心に事業を行ってきており 現在では、マシニングセンタと平面研削盤による複合技術が強みとなっており そのため、複雑で精密な加工を要する試作開発から、中量産の製品の依頼が あります。 製品は随所で良品の評価を得ています。	

会社名	有限会社 古谷製作所
代表者名	代表取締役 古谷 武
住所	神奈川県横浜市旭区今宿南町1695
電話番号	045-951-0252
FAX	045-951-2437
メールアドレス	furuya_ss@jupiter.ocn.ne.jp
URL	
PR:	
マシニング 2台 NCフライス1台 NC旋盤1台 汎用旋盤複数台で職人仕事出来ます	

会社名	有限会社 東伸工業
代表者名	代表取締役 菅沼田洋光
住所	静岡県富士宮市山宮897-2
電話番号	0544-58-4037
FAX	0544-58-5275
メールアドレス	tousin@mail.wbs.ne.jp
URL	http://tousin.s77.coreserver.jp/
PR:	【創業1982年の小物小ロット加工】
主に自動車用エンジン廻りの小型部品の試作製造を行っております 他にも冷却ジャンクシヨ、他業種の治具、試作部品等も製作しています トレコン切断機やリミットスイッチなどの機器の製造もしています 設備はNC旋盤旋盤 x3・マシニング x3・汎用旋盤 x2です 検査機械も三次元測定器・投影機・粗さ測定器・硬度計など揃えており ネジゲージもミリネジからインチネジ用までかなりの種類を揃えています 協力会社と協力し、大型や数量の多い物にも対応しています	

会社名	株式会社 室伏製作所
代表者名	代表取締役 室伏進 (会員:室伏守)
住所	神奈川県横浜市金沢区福浦1-7-25
電話番号	045-781-0624
FAX	045-781-0625
メールアドレス	murofushi-m@murofushi-ss.com
URL	http://www.murofushi-ss.com/
PR:	【業種】ベアリング保持器の加工
1959年創立のベアリング保持器専門メーカー 40～1500までのあらゆる形状に対応可能 横浜知財未来企業認定(2010年より) 海外拠点の強みを生かした材料からの一貫加工 多品種少量受注に特化した生産ライン(一個から注文承ります)	

