



広報 かどま

THE CITY OF KADOMA

平成28年
(2016)

5

No. 1176

月号
(毎月1日発行)

- 任期付職員(保育士)を募集 2
- 5月は消費者月間です 3
- 特定健診(集団)の予約を受け付け 6
- 文化会館春季サークル生募集 10
- 子ども英会話講座KEIK(ケイク)参加者募集 11

門真市役所 / 〒571-8585 門真市中町1番1号 ☎06(6902)1231 ☎072(885)1231
 編集と発行 / 総合政策部秘書広報課 ホームページ <http://www.city.kadoma.osaka.jp/>
 配布に関する問い合わせ ☎0120(934)571

人口12万5165人(男6万1831人、女6万3334人) 世帯数6万1368世帯
 転入670人 転出710人 出生75人 死亡128人
 (28年4月1日現在 転入・出などは28年3月中の数字)

優れた技術力と 11 熟練の技で カドマイスター 企業を認定



市では、市内企業の躍進を支援するため、卓越した技術などを有する企業を発見し、カドマイスターに認定しています。カドマイスター2016に、次の市内ものづくり企業11社を認定しました。
 ※カドマイスターとは、ドイツ語で「名人」・「巨匠」という意味の「マイスター」と、「門真市」を組み合わせた造語
 問合せ先 産業振興課 ☎06(6902)5966

各企業の代表者のコメントを2面に掲載しています

株式会社愛和 (四宮4丁目5-33)

当社の強み 精密成形を金型設計から一貫受注

精密射出成形と金型設計を合わせた技術力と提案力で、高品質なプラスチックやゴム製品を製造しています。小ロット・多品種短納期などの要求に応え、顧客の製品



の高機能化、高付加価値化に貢献しています。

液漏れしない高品質なプラスチック部品

井上樹脂工業株式会社 (柳田町26-1)

当社の強み 樹脂部品の精密・微細切削加工技術

弊社は計測・医療・食品機械など、さまざまな分野で使用される樹脂部品を製造しています。「新しい機能や価値を持った製品を作ること」を目標に、ミクロ



ン単位の微細加工など、難易度の高い加工に積極的に取り組んでいます。

樹脂切削加工品

株式会社海洋堂 (柳町19-3)

当社の強み 流行に左右されず、妥協を許さないものづくり

お菓子のおまけから、昔懐かしいキャラクターまで、さまざまなフィギュアを創造しています。作中のシーンを再現できるような、可動式フィギュアの開発にはじま



り、自然の動物植物をモチーフにしたフィギュアや仏像フィギュアなど、他社の追随を許さない精巧さで、これまでにない製品を生み出し続けています。

海洋堂製フィギュアの一例

川本研磨株式会社 (四宮3丁目9-29)

当社の強み 超精密な平行平面鏡面研磨の加工技術力

電子部品などの基板加工を中心に、平行で平面な両面鏡面加工などを行っています。多種多様な素材・仕様規格の加工品を提供し、多くの顧客ニーズに応えています。



また、高精度な仕上げによりデジタル化・ワイヤレス化・高輝度化に寄与しています。

さまざまな材質の表面加工製品

株式会社京伸 (岸和田2丁目1-10)

当社の強み 精密板金から大型製缶まで、幅広く対応

ステンレスの需要増加に伴い、美観を重視した、溶接、バフ研磨など、食品、医療に向けた製造技術の開発に取り組んでいます。多品種、小ロットの製品を、より速く



顧客にお届けするために、最新鋭の加工機と、弊社の培ってきた技術を融合させ、日々向上心を持って取り組んでいます。

YAG溶接による鏡面仕上げケース

有限会社小山塗装工業所 (東田町12-27)

当社の強み 安定した技術力で多品種のものづくりに対応

弊社は、機械工具を中心に、多品種、小ロットに対応できる金属焼付塗装を手掛けています。静電塗装、粉体塗装、カチオン電着とさまざまな顧客の用途、条

件にあった塗装を提案しています。



主な塗装品

鈴木刺繍 (三ツ島1丁目34-11)

当社の強み 素材を選ばない高い刺繍の表現力と生産技術

鈴木刺繍は、長年培ってきた刺繍技術で顧客の要望に応える、技術力重視型の企業です。アパレル製品をはじめ、皮革製品まで素材を選ばず、数点から大量生産まで

対応しています。近年では、糸と装飾品を組み合わせた表現力の高い刺繍で、さまざまな市場ニーズに対応しています。



スパンコールによる装飾刺繍

株式会社ティエラ (三ツ島6丁目25-3)

当社の強み 各地域の販売契約代理店で、迅速な顧客対応が可能

微酸性次亜塩素酸水という除菌水生成装置を製造しています。この除菌水は、肌に優しく、厚労省が定める食品添加物なので誤飲しても大丈夫です。高い除菌力で、0-157

やノロウイルスにも有効です。次亜塩素酸水生成装置に携わって十余年、より安全・安心を求めて完成したエルビーノは、自信を持ってお勧めできる商品です。



エルビーノ

株式会社東穂 (江端町2-16)

当社の強み 開発志向プラスチック異形押出成形技術

弊社はプラスチックの異形押出成形技術を中心に、複層押出成形技術や、粘着性を持つ材料などの特殊素材成形技術、2次加工技術、材料ブレンド技術などを組み合わ



せ、さまざまな商品開発に取り組んでいます。

ポリカポネート押出しレンス

丸山塗装工業株式会社 (殿島町14-13)

当社の強み 顧客の様々なニーズに高品質で応えます

関西最大級の設備と工場経験豊富な塗装のプロ集団が、技術が光る塗装品を製造しています。技術だけでなく、1歩進んだ管理ができる体制を構築し、24時間体制の



的確な受注管理、短納期システムやデリバリー即納システムで顧客の要望に応えています。

本社工場(殿島町)

株式会社三高製作所 (四宮6丁目1-1)

当社の強み レトロマシンを独自改造・他にはない技術力

弊社はプラスチック押出成形用の金型を製作しています。加工困難な部分や、不可能だと思われることでも、次世代を見越した精密加工技術の開発により可能にして



きました。機械設備だけでは作り出せない、人が作り出す職人芸と、他社には真似のできない製品づくりが特徴です。

チューブおよびフィルム成形用金型