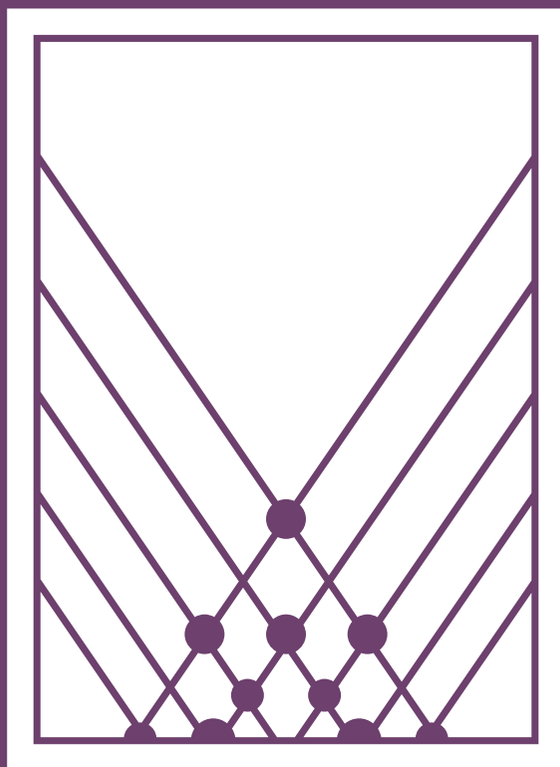


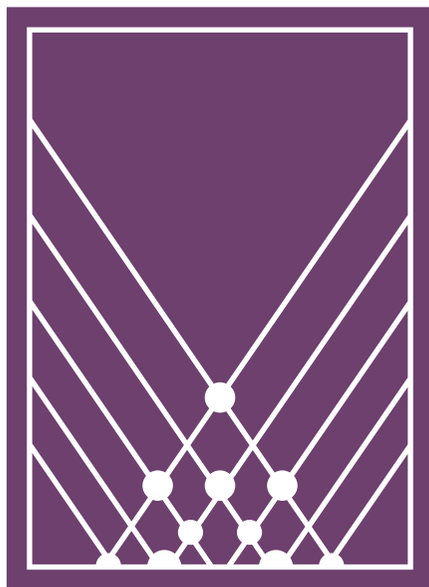
京都オスカークラブ

2018



オスカー認定
K Y O T O

京都オスカークラブ 2018



オスカー認定
K Y O T O

京都オスカークラブ会員企業 紹介冊子の発刊にあたって

京都オスカークラブ 会長 野々内 達雄

平成という時代は、中小企業の経営にとっても激動の時代だったと言えます。このような社会の変革期にオスカー認定制度が生まれ、第二創業や経営革新をめざして、実績を上げて来られたオスカー認定企業はすでに190社になり、京都オスカークラブは、京都の中小企業の文化を発信できる団体に成長し続けています。



この度、新たに発刊された会員企業の紹介冊子は、メンバー間の相互理解をさらに深めるためだけでなく、対外的な広報媒体としても、大変有意義なものだと言えます。

これからの中小企業は今まで以上に、自社の理念と営業活動を広報し、どのように社会に貢献しているのかを鮮明に発信してゆくことが大切です。また、それぞれの業界や関係団体にこの冊子をもって、オスカークラブの内実を広報し、認知度を高めることは、同時に個々の企業の認知度の向上につながって行きます。さらに、京都在住の多くの大学生、大学院生への企業紹介としても、大きな可能性を感じます。

新たな時代への結節点である今、この冊子が会員の皆様によって、有意義に活用されますことを心より祈念いたします。

京都市長 門川 大作

平成14年に発足したこのオスカー認定制度では、創業100年以上の老舗企業から新進気鋭のベンチャー企業、そして伝統産業や建設業などの「ものづくり企業」からサービス業、IT企業まで、これまで190社もの多種多様な企業が認定されてきました。



改めて、高い技術力や素晴らしいアイデアで経営の革新に挑戦してこられた皆様に深く敬意を表します。そして、野々内達雄会長をはじめ歴代役員並びに会員の皆様が、京都の地域経済、ものづくり文化を支えてこられたことに心から感謝申し上げます。

来年にはいよいよ「京都経済センター(仮称)」が竣工します。「交流と協働の促進」など8つの機能を備えるこのセンターは、今までにない新たな価値を創造・発信する拠点となります。「稼ぐ力の強化」と「域内循環」を両輪とし、京都経済の更なる活性化を図っていくため、皆様の一層のお力添えをお願い申し上げます。

結びに、京都オスカークラブの会員企業の皆様の結束が更に強まり、ますますの発展を遂げられますことを心から祈念いたします。

オスカー認定制度

元気な中小企業をもっと元気に！

優れた事業計画（パワーアッププラン）により積極的に経営革新に取り組む中小企業を「オスカー認定」し、計画の実現に向けた継続的な支援を実施することで、京都経済の中核を担う中小企業を育成します。認定を受けること自体がアカデミー賞受賞に匹敵するほどの名誉となることを目指し、「オスカー」と命名。後輩企業への指導的役割も期待されています。

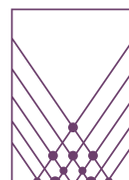
オスカー認定審査委員会 審査委員

平成30年4月末現在
(敬称略・五十音順)

委員長	佐藤 研司	龍谷大学 名誉教授/マーケティング・サイエンス 代表
委員	上田 誠	京都市産業観光局長
	小谷 真由美	株式会社ユーシン精機 代表取締役社長
	武田 一平	ニチコン株式会社 代表取締役会長/公益社団法人京都工業会 副会長
	西本 清一	公益財団法人京都高度技術研究所 理事長/地方独立行政法人京都市産業技術研究所 理事長/ 京都大学 名誉教授
	長谷川 亘	京都情報大学院大学・京都コンピュータ学院・京都自動車専門学校 統括理事長・教授/ 一般社団法人京都府情報産業協会 会長/一般社団法人全国地域情報産業団体連合会 会長/ 一般社団法人日本IT団体連盟 代表理事・筆頭副会長
	森本 一成	京都工芸繊維大学 名誉教授
	山脇 康彦	一般社団法人京都府中小企業診断協会 会長
	吉田 忠嗣	吉忠株式会社 代表取締役社長

オスカー認定ロゴマーク

認定印判をモチーフにし、緻密に計算した網模様で京都の誇りとも言える職人気質・由緒ある伝統産業のハイクオリティを表現しました。接点にある丸点を中小企業に比喻し、点と点の連携により「大文字」になり、京都の中小企業の底力をこの土地から世界へ発信・羽ばたいていく、というメッセージをビジュアル化しデザインしました。



オスカー認定
K Y O T O



オスカー認定
K Y O T O

京都オスカークラブ

「オスカー認定制度」の認定を受けた、京都経済の中核を担う中小企業の異業種交流団体です。様々な業種の会員が互いの経験や技術、情報等を交換・交流・連携する場を提供しています。

オスカークラブ役員（平成30年6月末現在）（敬称略）

会長	野々内 達雄	(近江屋ローブ株式会社 代表取締役社長)
副会長	市川 克一	(ミヤコテック株式会社 代表取締役社長)
	奥 敏郎	(秀和株式会社 代表取締役)
	小島 久嗣	(共進電機株式会社 代表取締役)
会計幹事	三輪 智信	(株式会社三輪タイヤ 代表取締役)
幹事	大東 利幸	(大東寝具工業株式会社 代表取締役)
	小坂 正美	(美濃商事株式会社 代表取締役社長)
	高杉 政一	(株式会社ケービデオバイス 代表取締役)
	立入 勤一	(株式会社長濱製作所 代表取締役社長)
	田中 峰子	(株式会社富田屋 代表取締役)
	福田 喜之	(株式会社FUKUDA 代表取締役社長)
	三橋 宏	(株式会社三橋製作所 代表取締役)
監査役	荒木 勇	(株式会社アラキ工務店 代表取締役)
	馬場 喜芳	(バンテック株式会社 代表取締役)
相談役	秋江 義弘	(株式会社秋江 取締役会長)
	岩崎 隆二	(和晃技研株式会社 代表取締役社長)

会員企業紹介 もくじ

建設業 6-10

株式会社アラキ工務店	6
株式会社岡村建設	6
株式会社クレバー	7
酒井工業株式会社	7
株式会社鈴木メンテナンス	8
株式会社清弘エンジニアリング	8
株式会社中蔵	9
株式会社洛東建設	9
株式会社リヴ	10
株式会社ロイヤル住建	10

製造業 11-59

●食品製造業	
株式会社井筒八ツ橋本舗	11
株式会社茨木屋	11
京都グレインシステム株式会社	12
株式会社進々堂	12
大京食品株式会社	13
株式会社西村衛生ポーロ本舗	13
株式会社八代目儀兵衛	14
株式会社山田製油	14
株式会社山本本家	15
ロンドフードサービス株式会社	15
●繊維工業	
株式会社秋江	16
株式会社いなば下商店	16
株式会社京都紋付	17
光映工芸株式会社	17
大東寝具工業株式会社	18
タイヨウネクタイ株式会社	18
とみや織物株式会社	19
株式会社パールトーン	19
堀忠染織株式会社	20
ミツワ産業株式会社	20
株式会社リーフ	21
●パルプ・紙・紙加工品製造業	
株式会社中川パッケージ	21
株式会社優和紙工	22
●印刷・同関連業	
有限会社アドバンク	22
株式会社グラフィック	23
株式会社サンエムカラー	23
株式会社ムーブ	24
●化学工業	
コスメディ製薬株式会社	24
佐々木化学薬品株式会社	25
株式会社宮崎化学	25
ヤマナカヒューテック株式会社	26

●プラスチック製品製造業	
株式会社クロスエフェクト	26
サンコーエンジニアリングプラスチック株式会社	27
株式会社ニッシン	27
株式会社光製袋工業所	28
株式会社ベルテックス	28
ミヤコテック株式会社	29
●窯業・土石製品製造業	
株式会社大興製作所	29
株式会社陶葺	30
西村陶業株式会社	30
●金属製品製造業	
株式会社旭プレシジョン	31
株式会社桶谷製作所	31
株式会社KOYO熱錬	32
株式会社最上インクス	32
株式会社佐藤医科器械製作所	33
菅原精機株式会社	33
高木金属株式会社	34
株式会社ツー・ナイン・ジャパン	34
株式会社辻製作所	35
株式会社寺内製作所	35
中嶋金属株式会社	36
株式会社長濱製作所	36
西垣金属工業株式会社	37
株式会社ブルアンドベア	37
株式会社平安製作所	38
●はん用機械器具製造業	
NKE株式会社	38
●生産用機械器具製造業	
エフ・ピー・ツール株式会社	39
株式会社菊水製作所	39
株式会社木村製作所	40
株式会社阪村エンジニアリング	40
長津工業株式会社	41
ハムス株式会社	41
株式会社松岡機械製作所	42
株式会社三橋製作所	42
●業務用機械器具製造業	
生田産機工業株式会社	43
カトーテック株式会社	43
京豊エンジニアリング株式会社	44
株式会社藤堂製作所	44
株式会社富永製作所	45
株式会社ナベル	45
株式会社洛北義肢	46
●電気機械器具製造業	
株式会社アイケイエス	46
株式会社伊藤製作所	47

FKK株式会社	47	近江屋ロープ株式会社	67
共進電機株式会社	48	株式会社大垣書店	67
グローバリーテック株式会社	48	株式会社Kamogawa	68
大洋エレックス株式会社	49	株式会社京都麻袋	68
株式会社タナベ	49	株式会社熊谷聡商店	69
トクデン株式会社	50	株式会社小堀	69
日本電気化学株式会社	50	株式会社佐藤喜代松商店	70
株式会社ユウコス	51	三共精機株式会社	70
和晃技研株式会社	51	株式会社三笑堂	71
●情報通信機械器具製造業		秀和株式会社	71
株式会社ケービデバイス	52	株式会社つえ屋	72
●その他の製造業		株式会社寺子屋	72
アイマー・プランニング株式会社	52	同興商事株式会社	73
株式会社アナテック・ヤナコ	53	日本被服工業株式会社	73
アルケーウィル株式会社	53	株式会社伴戸商店	74
上野金属工業株式会社	54	株式会社FUKUDA	74
株式会社大木工芸	54	株式会社ふたば書房	75
株式会社キョーテック	55	株式会社ポークス	75
三幸総研株式会社	55	株式会社細尾	76
株式会社サンコンタクトレンズ	56	堀金箔粉株式会社	76
シュンピン株式会社	56	株式会社丸嘉	77
鈴木産業株式会社	57	美濃商事株式会社	77
株式会社傳來工房	57	株式会社美濃与	78
東洋ケース株式会社	58	株式会社三輪タイヤ	78
株式会社フジタ	58	山田繊維株式会社	79
山中産業株式会社	59	吉田商事株式会社	79
		株式会社ログレス貿易	80
電気・ガス・熱供給・水道業	59		
有限会社アクアテック	59	不動産業／物品賃貸業	80-81
		株式会社京織	80
情報通信業	60-63	株式会社ライフ住宅販売	81
エフシステム株式会社	60	学術研究／専門・技術サービス業	81-83
株式会社キャミー	60	株式会社きんそく	81
株式会社スリーエース	61	株式会社ジャパンインターナショナル総合研究所	82
株式会社テクノブレイン	61	株式会社特殊高所技術	82
バンテック株式会社	62	株式会社和光舎	83
株式会社藤原事務所	62		
株式会社ラプラス・システム	63	生活関連サービス業／娯楽業	83-84
		株式会社太鼓センター	83
運輸業／郵便業	63-65	株式会社富田屋	84
株式会社キャビック	63	株式会社白梅ファクトリー	84
株式会社ケイルック	64		
株式会社五健堂	64	医療・福祉	85
富士倉庫運輸株式会社	65	株式会社ゆうホールディングス	85
都タクシー株式会社	65		
卸売業／小売業	66-80		
株式会社青木光悦堂	66		
植村株式会社	66		



株式会社アラキ工務店

創業年 1925年

代表 代表取締役 荒木 勇

所在地 〒615-0906
京都市右京区梅津高畝町

URL <http://www.kyoto-araki.jp/>

TEL 075-882-8668

Email info@kyoto-kozai.com

●事業内容

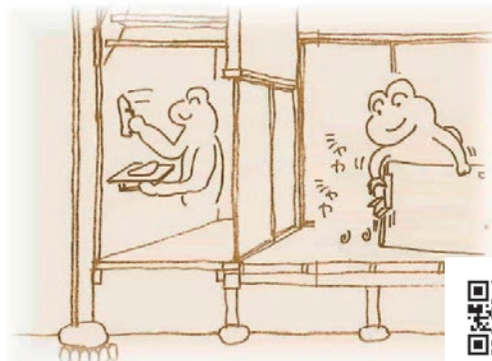
京町家・古民家をはじめとする戦前に建てられた住宅の改修。

●経営理念および方針

1. 良い仕事をしよう！
お施っさんに「アラキさんに（以下省略）」
 2. 良い仕事を楽しまう！
大工さんや協力業者さんが（以下省略）」
 3. 良い仕事で町並みを守ろう！
木造建築の伝統を守り、（以下省略）」
- 2005年1月1日制定



大工さんたちと一緒に京町家や古民家の改修をしています。100年たっても住み続けられる家を作ることが、私たちの誇りです。



株式会社岡村建設

創業年 1973年

代表 代表取締役 岡村 健二

所在地 〒601-1123
京都市左京区静海市原町531-19

URL <http://www.okamurakensetsu.com>

TEL 075-741-2877

Email info@okamurakensetsu.jp

●事業内容

1. 公共工事は建築工事・土木工事を施工します。
2. 民間工事では関西大学教授と実用新案工法等を開発しています。マンションの耐震工事等の施工（ノアフレーム工法・ノアアーチ工法）等
3. 住宅建築及びリフォーム事業や各種杭工事等。

●経営理念および方針

■我々の持つ職業専門知識で、お客様の抱える色々な問題や困り事などを解決してゆきます。難しい問題でも常にプロフェッショナル意識をもって何事にも屈せず問題に解決してゆきます。解決する事でお客様に心より喜んで頂く事が我々の幸せです。お客様の笑顔を見るために、より良い提案をこれからも続けてゆきます。



ノア・フレーム工法(実用新案工法)耐震補強壁

関西大学教授と共同研究、開発を行う

鉄骨アーチを用いて廊下手摺部に耐震壁を設置する



ノア・アーチ工法(実用新案工法)開口部耐震補強

関西大学教授と共同研究、開発を行う

弱点ピロティ部をアーチを用いて耐震補強する





株式会社クレバー

創業年 1994年

代表 代表取締役 山本 潤三

所在地 〒616-8167
京都市右京区太秦多藪町14-76

U R L www.atelierbox.net

T E L 075-861-7434

Email info@clever-interior.com

●事業内容

壁紙、床材、窓廻りを扱う内装仕上げ工事業。施工だけでなく、ご提案もできる壁紙ショールーム「Atelier Box」の運営もしています。生活をもっと楽しんでもらえる住空間をつくるお手伝いをします！また壁紙で部屋を彩る楽しさを発信します！

●経営理念および方針

経営理念 ■必要とされる会社を目指す
■必要とされる人を目指す
企業としてまた会社の人材として「なくてはならない唯一無二の存在」として必要とされる会社・人を目指します。

経営方針 ■納得のいく仕事を追いつける

壁紙から暮らしを豊かに

壁紙ショールーム *AtelierBox*

クロス職人計8名在籍！

女性職人も活躍中！！



←クレバーロゴ刷新計画中。



酒井工業株式会社

酒井工業株式会社

創業年 1946年

代表 代表取締役 仲辻 浩一

所在地 〒601-8027
京都市南区東九条中御霊町53-4

U R L http://sakai-kougyou.co.jp/

T E L 075-634-7033

Email info@sakai-kougyou.co.jp

●事業内容

■橋梁メンテナンスに特化した工事会社
鋼構造物及びコンクリート構造物の維持点検・補強・補修業務を主体としたメンテナンス事業を行い、その中でも橋梁メンテナンスに特化した会社です。

●経営理念および方針

「真っ当なことをきっちりする」
・ルールに則ったプロセスで顧客のニーズに対応
・社員全てがプロとして高い向上心を持ち、自己研鑽に努める
・1人1人の経験の積み重ねを、会社全体の成長に生かし、報連相でコミュニケーションを密にとり、会社全体で課題に対処する

社会インフラを支える



日本の橋を守る

真っ当なことを
きっちりする

MAGボックスシステム工法





株式会社鈴木メンテナンス

創業年 1988年

代表 代表取締役 鈴木 明廣

所在地 〒615-0054
京都市右京区西院月双町33番地

URL www.suzuki-maintenance.jp

TEL 075-311-3888

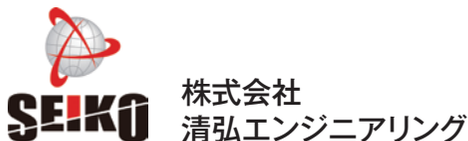
Email office@suzuki-maintenance.jp

●事業内容

・空調衛生設計・施工・管理・清掃 ・浚渫・土木・管工事 ・排水管通管・洗管・管路カメラ調査・貯水槽清掃及び管理 ・各ピット清掃 (GT・汚・雑・雨・湧・他)

●経営理念および方針

我々は水と空気、そして建物全体の総合管理会社として常に技術の向上と生活環境の向上・保守に全力で取り組み共に学び、共に成長発展し活力あるプロフェッショナルの集団として社会全体へ貢献いたします。地域密着企業として住環境分野で地域の皆様に貢献いたします。また地球環境問題へも積極的に取り組んでおります。



創業年 1970年

代表 代表取締役 井畑 忠

所在地 〒601-8177
京都市南区上鳥羽馬廻48-1

URL <http://www.seiko-e-g.co.jp>

TEL 075-662-0746

Email seiko-eg@seiko-e-g.co.jp

●事業内容

配管・ダクト・電気・空調等、プラント関連設備の設計・製作・施工・メンテナンス及びコンサルティングサービス

●経営理念および方針

【自尊他尊】

私たちは、自らのその身を尊重し、人としてその品位をはずかしめない心を持ち、その心を自らの身以上に他者を敬い、その存在を尊重する心へと発展させ、私たちとつながりを持つすべての人々と豊かな生活を共有することを目指します。

工場専門の設計・施工・メンテナンス会社です

プラント設備に特化し、京滋エリアでNo.1



<プラント配管設備>



<給排水設備>

「下請型」ではなく「提案型」(直接取引)

プラント設備専門の工事会社として、創業以来、大手メーカー（施主）との直接取引にこだわり、今日まで事業を展開してまいりました。公共事業やゼネコンからの下請型ではなく、お客様に満足頂ける最善の設備を、当社の技術力をもって直接ご提案しています。



専任担当制

同業大手のように営業のみ、設計のみ、施工管理のみといった部分的な関わり方ではなく、1人の技術者が顧客の専任担当者として、技術営業からコスト、工事内容のご提案、施工管理までワンストップで対応しているの、そのスピード感をご評価頂いています。



Total House
中藏

株式会社中藏

創業年 1910年

代表 代表取締役 石川 耕三

所在地 〒604-8375
 京都市中京区西ノ京池ノ内町24-12

URL <http://www.th-nakakura.co.jp>

TEL 075-841-0182

Email info@th-nakakura.co.jp

●事業内容

注文住宅・リフォームの設計・施工に関する業務

●経営理念および方針

地域社会に積極的に貢献できる環境づくりで「ひとをつなぐ」。町の景観を守り、そこに育まれた文化を大切に「まちをつなぐ」。そして、次の世代へと生活文化や町家づくりの伝統的な「わざをつなぐ」。中藏は家づくりを通じて、ふたたび活気ある美しい町並みを実現するために努めます。

中藏の家

京都の町並みに馴染むたたずまいと、快適な温熱環境
 そして未来を見据えた省エネルギーの家



百余年にわたり住み継がれた京町家を
 スタイリッシュにリノベーションした一軒貸しの特別なお宿

藏
 や



株式会社洛東建設

創業年 1981年

代表 代表取締役 竹上 泰弘

所在地 〒601-8177
 京都市南区上鳥羽馬廻35番地の2

URL <http://www.rakuto.info/index.html>

TEL 075-661-6552

Email rakuto@rakuto.info

●事業内容

ガス配管工事・上下水道工事・産業廃棄物処分業・土木工事及び関連工事

●経営理念および方針

弊社は創業以来ガス配管工事を主流に上下水道工事並びに関連土木工事・舗装工事等を営み、経営基本理念として人間が生活する上において欠かすことが出来ない、インフララインの整備・維持管理を営み、地域社会の経済・文化・環境の発展と環境改善に務める事を経営基本理念とする。



株式会社洛東建設は京都のライプラインを守ります。



吉祥院リサイクルセンター



がれき破砕プラント



再生砂プラント



特種管工事



都市ガス管工事



水道管工事



サークルカッター工法



カッター工事





株式会社 リヴ

創業年 1998年

代表 代表取締役 波多野 賢

所在地 <本社> 〒617-0002
京都府向日市寺戸町七ノ坪141<京都支店> 〒600-8211
京都市下京区真茅屋町205
ウェル烏丸七条2階U R L <https://liv-r.co.jp/>

T E L 075-924-0211

Email liv@liv-r.co.jp

●事業内容

建設工事の請負並びに企画・建設
管理及びコンサルティング業務
不動産の売買・仲介、損害保険代理業

●経営理念および方針

経営理念

私たちは、
期待を超える「暮らし」のご提供による
お客様の感動創造を目的とし、
自分を磨き、人に尽くし、
地域や環境に貢献する企業を目指します。

グッドデザイン賞3年連続受賞

0120-811-157 <https://liv-r.co.jp>2015年から3年連続グッドデザイン賞を受賞。
高いデザイン性と長持ちをする住宅づくりを
行っている。
写真下は本社ビル SU・BA・CO
関西発の大型木造商業ビルとして建築。

株式会社ロイヤル住建

創業年 1973年

代表 代表取締役 岡田 正幸

所在地 〒607-8211
京都市山科区勤修寺東栗栖野町
17番地10U R L <http://royal-juken.jp>

T E L 075-594-3272

Email powerd-by-ken@royal-juken.jp

●事業内容

木造及び鉄骨家屋の建築設計並びに施工
不動産の売買、交換、貸借の代理及び媒介
介護保険法に基づく通所介護、第一号通所事業
児童福祉法に基づく障害児通所支援事業

●経営理念および方針

経営方針The10Vision当グループは地域社会の
貢献を念頭に、多くの人に「感動と勇気」を与え
続ける、建築業・不動産業・福祉をメインとする
「生きる限り挑戦企業」を方針とし、未来をみつ
め共に成長し元気ある地域社会の実現に貢献する
を経営理念とします。

Since 1805 文化二年



株式会社井筒ハッ橋本舗

創業年 1805年

代表 代表取締役社長 杉野 善彦

所在地 〒616-8312
京都市右京区嵯峨野清水町15

URL <http://www.yatsuhashi.co.jp/>

TEL 075-861-2121

Email izutsu@yatsuhashi.co.jp

●事業内容

菓子類（ハッ橋、なまハッ橋他）の製造販売
土産品の販売、飲食店経営

●経営理念および方針

私たちは「利益より永続」を旨として、京都の代表銘菓「ハッ橋」「なまハッ橋」等の製造販売を基本とし、観光関連サービス業を通じて全ての人々に明るく豊かな生活と、食文化の向上に役立ち、地域社会に貢献するとともに社会の信用、信頼を得て発展する企業を目指します。

琴の姿をうつした京名物
井筒ハッ橋
井筒ハッ橋は、「六段の調べ」などで知られる箏曲の祖・八橋檢校が、教え伝えた京の堅焼き煎餅を、琴の形に仕上げ「ハッ橋」と名付けたのが始まりでございます。

「八橋檢校」と「琴姿」は、井筒ハッ橋本舗の登録商標です



Since 1805 文化二年



祇園本店 京都市東山区川端通四条上ル 北座
TEL.075(531)2121 <http://www.yatsuhashi.co.jp/>



京かまぼこ 茨木屋

株式会社茨木屋

創業年 1869年

代表 代表取締役社長 池内 豊太郎

所在地 〒600-8846
京都市下京区朱雀宝蔵町57番地

URL <http://www.ibarakiya.co.jp/>

TEL 075-321-1313

Email info@ibarakiya.co.jp

●事業内容

創業以来、蒲鉾製造一筋現在に至る。
かまぼこは、わが国の伝統食品であり、永い歴史に培われた高度な技術を守りながら、不易流行の心得を日々実行して、京かまぼこを造り続けます。

●経営理念および方針

売手・買手を始めとして、我々の企業に関係するすべての人々の幸せを実現することを夢とし志とする。そのために本物の蒲鉾をつくり続ける。本物の蒲鉾がまこと、人のためになるか、その真価を世に問うことである。



単品をはじめ、ご進物御祝、内祝の御贈答用をとりそろえお待ちしております。

京かまぼこ 茨木屋

京都市中京区寺町三条上ル
TEL 075(251)0711 FAX 075(251)6712
営業時間 10時～18時 定休日 水曜



鯛魚羹と鰻魚羹





京都グレインシステム株式会社

創業年 1990年

代表 代表取締役社長 田宮 尚一

所在地 〒600-8233
京都市下京区油小路通木津屋橋下ル
北不動産町480番地 資生堂京都ビル

URL <http://www.kyoto-grain.co.jp>

TEL 075-353-8833

Email kgs-info@kyoto-grain.co.jp

●事業内容

- 飲料・食品素材の受託開発及び製造加工
- ・飲料素材事業（玄米茶・麦茶・雑穀茶他）
 - ・食品素材事業（雑穀パフ・きな粉他）
 - ・健康食品素材事業（主に原料加工）
 - ・海外輸出入事業（中国茶の輸入他）

●経営理念および方針

経営理念「健康と感動を食生活へ」

行動規範

- 一、安心安全な食品を提供しよう。
- 一、農産物の新しい可能性を探求しよう。
- 一、「もったいない」の精神を育てよう。
- 一、思いやりの心を育てよう。

弊社で加工した農作物が皆さまの食卓に届いています

穀物素材を飲料原料や食品原料に加工し、各メーカー様に納める中間加工会社です。スーパーやコンビニの棚に並ぶ無糖茶飲料ペットボトルのほとんどに弊社の商品が使用されています。（玄米茶の素のシェア70%）



焙煎ライン加工の様子。



弊社商品がペットボトル飲料やチョコクランチ、菓子パン等に使われています。



FSSC22000認証取得

弊社奈良工場では、国際的な食品安全システム認証規格「FSSC22000」を取得しました。より安心・安全な商品のご提供を目指し、社員一丸となって日々取り組んでおります。



弊社奈良工場の様子。



BOULANGERIE

進々堂

SHINSHINDO
1913

株式会社進々堂

創業年 1913年

代表 代表取締役社長 続木 創

所在地 〒604-0992
京都市中京区竹屋町通寺町東入
藤木町33番地

URL <http://www.shinshindo.jp/>

TEL 075-221-0084

Email saiyou@shinshindo.jp

●事業内容

1. パン、洋菓子の製造及び販売
2. サンドウィッチ、惣菜等の調理食品の製造及び販売
3. 喫茶及び飲食業

●経営理念および方針

「お客様の命の糧となる、まじりけのないパンを造りたい。パンのある心豊かな生活を、お客様と分かちあいたい」そんな想いで歩んでまいりました。“おいしさのために、妥協はしない”強いこだわりを持って今後も全力を尽くします。京都でパンとお客様とともに百年。そしてこれからも。

創業100余年…

「京都には進々堂がある」と言っていただくために



人気のバゲットは毎日1本1本丁寧に焼き上げています



4月にオープンしたルボンヴィーヴルではパンとワインとチーズが楽しめます





大京食品株式会社

創業年 1990年
 代表 代表取締役 大澤 幹也
 所在地 〒601-8162
 京都市南区上鳥羽塔ノ森柴東町43-2
 U R L <http://oage.co.jp>
 T E L 075-682-0916
 Email d-info@oage.co.jp

●事業内容

業務用寿司惣菜の製造卸売。
 油揚げの加工、味つけまでの一貫生産を行い、日本国内のお客様のみならず世界の国々へ伝統ある日本の「食文化」としてお届けしております。

●経営理念および方針

経営理念

- 社会に貢献し、その責任を自覚する。
- 仕事の価値と意義を追求する。
- 個人の豊かさを追求する。



西村の エイセイボーロ

株式会社西村衛生ボーロ本舗

創業年 1893年
 代表 代表取締役社長 西村 淑子
 所在地 〒604-0813
 京都市中京区間之町二条上ル夷町580
 U R L <http://www.eiseiboro.com/>
 T E L 075-231-1232
 Email n-eiseiboro@ia2.itkeeper.ne.jp

●事業内容

エイセイボーロの製造、販売。

●経営理念および方針

創業明治26年から受け継がれてきた京都生まれのエイセイボーロ。
 次の100年も更なるイノベーションの実現と挑戦を行い世界の人々に貢献できる安心安全な企業を目指してまいります。

京都生まれの「エイセイボーロ」

お口に広がる懐かしい風味・・・西村のエイセイボーロはいまも昔も変わらない素朴な味で人気のロングセラー商品です。



御所南にある本社事務所

2017年12月 梅津第2工場が完成致しました。





株式会社八代目儀兵衛

創業年 2006年

代表 代表取締役社長 橋本 隆志

所在地 〒600-8883
京都市下京区西七条北衣田町10

U R L <http://hachidai.me.com/>

T E L 075-201-5684

Email info@okomeya.net

●事業内容

1. ギフト事業
2. 飲食事業(祇園、銀座、成田空港)
3. 農業支援事業
4. 食育事業
5. 米卸事業

●経営理念および方針

「世界を感動させる、お米のデザインカンパニー」
お米の素晴らしさや、それを主とする日本人の食文化、食事スタイルの素晴らしさをもう一度多くの人に伝えたい。本当においしく甘いお米を一人でも多くの人に伝えるために、お米の「つくる」「食べる」「買う」を見直し、今までのお米の価値観を変える取り組みを行なっています。



本当に甘いお米を、一人でも多くの人に届けたい。



本当に美味しい日本のお米を厳選。
「贈り物」として、お米に新しい価値を。

甘いお米のギフト通販



厳選したお米を、さらに美味しく。
土鍋釜で「究極の銀シャリ」をご提供。

米料亭 八代目儀兵衛



株式会社山田製油

創業年 1934年

代表 代表取締役社長 山田 康一

所在地 〒615-8075
京都市西京区桂巽町四番地

U R L <https://www.henko.co.jp/>

T E L 075-394-3276

Email goma@henko.co.jp

●事業内容

創業当時より受け継いだ思いと伝来の製法で、
ごまかしなしのごま製品を作り続けています。

●経営理念および方針

『世のため、人のためになる食べ物を作る』という
企業理念のもと

- ①化学調味料などの添加物を使いません。
- ②美味しさのためには、手間や暇を惜しみません。
- ③ごまかしなしに真面目に作ります。





株式会社山本本家

創業年 1677年

代表 代表取締役社長 山本 源兵衛

所在地 〒612-8047
京都市伏見区上油掛町36-1

U R L <http://www.yamamotohonke.jp/>

T E L 075-611-0211

Email sinsei@yamamotohonke.jp

●事業内容

神聖、松の翠、名誉冠、明ごころなどの日本酒並びにゆず想いなどの日本酒ベースのリキュールを製造し国内外に販売しております。付帯事業として鳥せい本店を経営しております。

●経営理念および方針

誠実を基本に京都伏見の銘水「白菊水」を生かし食中の酒として京都の食文化と共に歩んでいくという信念をもって品質本位をモットーとして表千家御用達の松の翠等の酒造りを続けてまいります。

京都伏見の現在の地
にて1677年創業



株式会社山本本家 本社



蔵元直営店 鳥せい本店
山本本家 蔵元直売店



ロンドフードサービス株式会社

創業年 1986年

代表 代表取締役社長 土高 功陽

所在地 〒612-8392
京都市伏見区下鳥羽北ノ口町51

U R L <https://rondo-fs.jp>

T E L 075-602-3200

Email info@rondo-fs.jp

●事業内容

- ・ 事業所給食 (日替ランチ、ヘルシーランチ)
- ・ 仕出し弁当
- ・ 各種オードブル
- ・ 委託食堂の運営
- ・ OEM受注製造

●経営理念および方針

全従業員の幸福を追求し実現すると共にお客様には感謝する心で愛され親しまれ必要とされる企業であり続けます。今年の経営方針は、何事にも「果敢に挑戦する」です。

いつも安心、いつも美味しい。



創業安政2年 株式会社秋江

株式会社 秋江

創業年 1855年

代表 代表取締役 秋江 弘一

所在地 〒602-0056
京都市上京区堀川通上立売下ル
北舟橋町835番地

URL <http://www.akie-net.com>

TEL 075-432-2255

Email office@akie-net.com

●事業内容

全国神社、寺院の御守袋や朱印帳など授与品の調整、及び神具、仏具などの販売をおこなっています。主に金襴生地をつかい、デザインから奉製までお客様のご要望に沿ったものづくりをおこなっています。

●経営理念および方針

日本人の心の拠り所である日本の精神文化の継承と発展を支え、人々が幸せを祈る心を形として創造し提供していくことにより、常にお客様に信頼される会社を目指します。

時を経てもかわることのない幸福祈願の御守を…



朱印帳



お香入千支巾着

千支置物



株式会社いなば下商店

創業年 1972年

代表 代表取締役 稲端下 裕貴

所在地 〒604-0042
京都市中京区西洞院通押小路下る
押西洞院町612

TEL 075-221-3300

●事業内容

寺院用織物製品の製造
広幅ジャガード手織・シャトル織・レピア織
縫製全般
ジャガード刺繍
金彩加工・プリント

●経営理念および方針

伝統織物の美と品格の保持
迅速・丁寧なサービス
文化伝承と技術革新
新しい伝統的価値の創造
伝統文化の発展への貢献



司染黒御

付紋都京

株式会社京都紋付

創業年 1915年

代表 代表取締役社長 荒川 徹

所在地 〒604-8823
京都市中京区壬生松原町51-1

URL <http://www.kmontsuki.co.jp/>

TEL 075-315-2961

Email kyotomontsuki@kmontsuki.co.jp

●事業内容

創業以来、黒紋付染を通じて黒だけを染めています。当社の黒は、卓越した黒と品質に自信を持っています。近年はアパレルメーカーからも染の依頼を受けています。またいったん世の中に出てしまった商品を黒く染め替え、新しい商品として再生もしています。

●経営理念および方針

私たち京都紋付社員は、事業を通じて、人間形成を行い、物心両面での幸福を実現し社会に役立つ事業を行うことを誓います。京都紋付の精神は、すべての人々の人格を尊重し、すべての人々は仲間であり、和を持って尊しとする。

KUR FINE

rewear project by Kyotomontsuki Inc.

黒く染めかえることで再生します。

襟に汚れあり

汚れが消えます



Before



after



アパレルブランドとのコラボレーション



光映工芸株式会社

光映工芸株式会社

創業年 1962年

代表 代表取締役社長 和田 全央

所在地 〒604-8452
京都市中京区西ノ京伯楽町24番地

URL <http://www.wada-mitsumasa.com>

TEL 075-463-1996

Email kinsai-yuzen@wada-mitsumasa.com

●事業内容

【金彩友禅技法を駆使した訪問着・留袖・帯をはじめとする和装着物全般及び、和装バッグ類の創作】
★金彩友禅技法とは…桃山・江戸時代の摺箔に代表される金彩の技法を更に改良・発展させ、柔らかな基本色だけで150色以上もの多彩な金銀箔粉を用い、ドライクリーニングにも耐え、後染による箔の剥離といった欠点をも克服し、完成させたのが弊社の金彩友禅技法である。また、その作品は飾った時の『平面美』装った時の『立体美』動いた時の『流動美』を兼ね備えている。

●経営理念および方針

物言わぬ物に物言わせる物創り

光のオーケストラ 金彩友禅

「盛り上げ彩色」の素晴らしさは、平等院鳳凰堂の扉絵、鎌倉・室町時代の杉戸絵、桃山時代の金碧の襦絵・屏風絵に見ることができます。弊社は、その素晴らしさを現代の着物や帯に魅せました。



【松皮取过ヶ花】



【訪問着】



【宙界】

【迎賀孔雀文】



【本金蝶細更紗】



【春光】



【風車】



【慶長】



【文様の帷】



【享楽】



【春岡】



【シルクロード更紗】





ねむりとくつろぎで、健康に

大東寝具工業

大東寝具工業株式会社

創業年 1925年

代表 代表取締役 大東 利幸

所在地 〒612-8238
京都市伏見区横大路下三栖山殿66-2

URL <http://www.daitoushingu.com>

TEL 075-622-6245

Email info@daitoushingu.com

●事業内容

ミッション 快眠とくつろぎで世界を元気にする。

1. 寝具・寝装品・ホームファッション事業
2. 眠りの支援事業
3. 住宅建築及びリフォーム事業
4. 建築士事務所

●経営理念および方針

経営理念

- 私たちは、わくわくドキドキする想いで、快眠とくつろぎを創造し、健康実現に貢献します。
- 私たちは、明るく元気に人々のお役にたち、人間の成長を通じて自己実現します。
- 私たちは、より良い社会づくりに寄与し、未来のために環境の保全に努めます。

Our Promise

ねむりとくつろぎで、健康に

睡眠の知識と、ものづくり技術を掛け合わせ、
快眠とくつろぎ環境を提供します。



Our Brands



大東寝具のお布団
快眠サポート寝具



ホームテキスタイル
京和晒綿紗



クッション tetra



睡眠空間と、くつろぎの住まいづくり 素家



ショップ ねむりの蔵

地域未来牽引企業
経済産業省



Taiyo Necktie タイヨウネクタイ株式会社

創業年 1907年

代表 代表取締役 松田 太蔵

所在地 〒602-0019
京都市上京区衣棚通寺之内上る
下木下町155

URL <http://taiyo-kyoto.com/>

TEL 075-441-2861

Email taiyount@pearl.ocn.ne.jp

●事業内容

主に西陣織ネクタイ生地及び製品の製造販売。
京都市内の自社工場は織幅1mで製織可能。
オーダーメイドタイの受注他、服地、ストール地、雑貨用生地、インテリア等、様々な用途の生地を製織しています。

●経営理念および方針

西陣織ネクタイ専門の織元として現代の京都に息づく伝統の技を用い、西陣織の製造元だからこそ出来るこだわりと贅沢な品質で、男性だけでなく見る人すべてに驚きと感動を演出できる商品をご提供できますよう日々努めております。



西陣織ネクタイの織元だからこそ出来る商品をご提供できますよう日々努めております。



弊社1Fにジャカード織機6台他完備。クイックアンドレスポンスで対応致します。



京都市内の自社工場は織幅1m小ロットで製織可能。
オリジナルネクタイや絹以外での生地の製織もぜひご相談ください。



とみや第

とみや織物株式会社

創業年 1867年

代表 代表取締役社長 富家 靖久

所在地 〒602-8335
京都市上京区一観音町428番地

URL <http://www.tomiya.biz>

TEL 075-463-1234

Email info@tomiya.biz

●事業内容

西陣織の織元を軸にして、主に和装関連事業を運営しています。

1. 西陣織帯地製造販売
2. 西陣美術織物製造販売
3. 着付け教室運営
4. デザイナーズぎものブランド「トリエ」運営
5. 西陣織バッグ製造販売

●経営理念および方針

「結ぶ よろこびを みなさまへ」
というスローガンを掲げ、伝統技術を通じて社会に貢献します。



とみや第



インドネシア・ジョコ大統領
にオスカー認定の技術を紹介。



駅伝のゴールテープは西陣織。
当社で製織しました。



パールトーン®

株式会社パールトーン

創業年 1929年

代表 代表取締役 由本 敏次

所在地 〒615-0005
京都市右京区西院春栄町2-1

URL www.pearlton.com

TEL 075-312-1121

Email info@pearlton.com

●事業内容

着物をはじめとする様々な素材への撥水加工付与
(パールトーン加工)

着物に関する総合加工

●経営理念および方針

「はじく力で社会をまもり 笑顔と未来を創る」
をミッションとし、パールトーン加工の優れた撥水加工技術であらゆる生活シーンに「安心」をお届けします。



撥水加工で、きものを自由に。

パールトーン®





堀忠染織株式会社

創業年 1964年

代表 代表取締役 堀田 聡

所在地 〒615-0816
京都市右京区西京極東町3番地

U R L <http://www.clicknet-jp.com/horichu>

T E L 075-313-0154

Email horichu@chime.ocn.ne.jp

●事業内容

◆各種繊維および合成繊維の染色加工
オートスクリーンやロータリースクリーンによる
捺染加工をはじめ、商品の企画から製造に至るま
での様々なご提案をさせていただきます。

●経営理念および方針

「改革こそ我が生命なり」
創業者 堀田忠雄の企業理念を若いスタッフが引
き継ぎ活気のある会社です。
業界は勿論の事、京プリントの良さを多くの人々
に知っていただく活動と、海外に負けない技術
力、開発力の向上を続けて行きます。



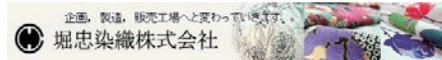
本社 外観



オートスクリーン



ロータリースクリーン



ミツワ産業株式会社

創業年 1971年

代表 代表取締役社長 佐田 孝弘

所在地 〒601-8126
京都市南区上鳥羽南花名町19番地

T E L 075-692-4030

Email mituwa@par.odn.ne.jp

●事業内容

金銀糸（ラメ糸）製造販売及び繊維製品製造販売

●経営理念および方針

世に役立ち人に喜ばれる商品作りを通じて
社会に貢献する。
お客様のニーズに合ったオンリーワン商品
のお手合い。



株式会社リーフ

創業年 1977年

代表 代表取締役 橋本 重恒

所在地 〒610-1151
京都市西京区大枝西長町2-110

URL <http://www.leaf-print.co.jp>

TEL 075-333-3939

Email info@leaf-print.co.jp

●事業内容

- 衣料品用繊維製品の染色加工及び販売
- 不動産の管理及び賃貸業

●経営理念および方針

1. 創造力あふれるものづくり
2. スピードのあるものづくり
3. 競争力のあるものづくり
4. お客様に喜ばれるものづくり
5. 自分たちの仕事に誇りの持てるものづくり



新技術を取り入れたレース模様合わせたプリント
(デジタルマッピングプリント)



株式会社中川パッケージ

創業年 1904年

代表 代表取締役社長 中川 仁

所在地 〒615-0824
京都市右京区西京極畑田町55番地1

URL <http://www.nakagawa-pkg.co.jp>

TEL 075-312-2111

Email info@nakagawa-pkg.co.jp

●事業内容

段ボール箱、段ボール緩衝材、化成品緩衝材、フィルム梱包材の製造販売など メーカー、輸送、物流をはじめとする様々なユーザー様のご要望にお応えできる製品を提供しています。特に、次世代梱包材『伸びる破れにくいフィルム梱包材』やディスプレイパッケージ『キュービックフローター』は、新しいジャンルの包装材です。

●経営理念および方針

包装を通じて、社会に貢献しうる、企業になる当社は設立以来、最先端の包装技術を身につけ、より安全な運送のため包装をご提案することで、社会に貢献できる企業を目指しています。



パッケージプロデュース

確かな技術力で、時代とお客様の求めるパッケージをご提案します



関西事業所



フィルム梱包材



Cubicfloat



大学コラボレーション商品



ダンボール



株式会社優和紙工

創業年 1974年
 代表 代表取締役 吉川 昌宏
 所在地 〒601-8342
 京都市南区吉祥院東前田町25-3
 U R L <http://www.yuwa-u-system.com>
 T E L 075-661-5766
 Email yuwa@yuwa-u-system.co.jp

●事業内容
 デジタル印刷機・オフセット印刷機による印刷業に加え紙工業（断裁・紙加工）が基軸。特にアパレル付属品の生産依頼が多く、ブランドイメージを形にするサポートに従事しています。特に「印字」においては数少ない専門業者です。

●経営理念および方針
 公明正大、信賞必罰の方針の元、責任と役割を自覚した積極的な企業を目指す。常に前進と向上を旨とし、顧客と共に成長拡大を図り社員と顧客の幸せを実現すべく社会に貢献できる企業を目指す。新しい技術や設備を積極的に取り入れ、同業において先駆者たる意識を持つ。



デジタルオフセット印刷機 indigo7900

AD BANK

有限会社アドバンク

創業年 1984年
 代表 代表取締役 渡邊 功
 所在地 〒601-8363
 京都市南区吉祥院嶋野間詰町52番地
 U R L <http://www.adbank.co.jp>
 T E L 075-694-1312
 Email info@adbank.co.jp

●事業内容
 食品スーパーマーケット様の新聞折込チラシに特化した企画、制作、印刷をしております。新技術へのチャレンジ精神と制作ソフト開発、ARアプリ開発など、常に新しいサービスの提供を考えております。

●経営理念および方針
 私たちは進化する技術の継承とおもてなしの心で、お客様と共に豊かな未来を創造します

1. 常に最高の品質を目指します
2. 常にスピードを意識し行動します
3. 常にコストの削減に努めます
4. 常に自分の限界に挑戦します
5. 私たちはこれらを共有し、継続します

アナログ(折込新聞)とデジタル(AR)を融合したクロスメディア戦略

食品スーパー向け顧客スマホアプリ「コロポレAR」を開発
 弊社は1984(昭和59)年の創業以来、食品スーパーマーケットに特化した販売促進印刷物の企画・制作・印刷を手掛けています。印刷・スーパーの両業界が低迷する中、顧客にとって利便性の高い仕組みを考案・開発してきました。その一つが2007(平成19)年より始動させた「コロポレAR」です。スーパーのチラシ裏面に他業者が広告を掲載することで互いに広告費を削減できる仕組みで、特許も取得し、好評をいただいています。2014(平成26)年からは制作・印刷現場における生産性の向上にも注力しています。独自開発のチラシ制作ソフトの導入、原稿管理の徹底、公的補助金を活用した設備投資などにより収益性の向上に努めてきました。また並行して、食品スーパー向け顧客スマートフォンアプリケーションソフト「コロポレAR」の開発にも着手しました。これは、会員限定の特典情報などを埋め込んだチラシやポップにスマホをかざすと情報画像として浮かび上がる「O2O」(Online To Offline)の仕組みを利用しています。チラシ成約時の継続を条件に、アプリの無償利用やアプリ対応のチラシ納入を提案することで、新規顧客獲得も含めてチラシ印刷の受注拡大を目指すビジネスプランが評価され、このたびはオスカ認定をいただきました。

性別、年齢などのデータをもとに、アプリの店舗画面や店舗が配信する各コンテンツ、チラシなどへのアクセス数をセグメント別に集計・分析することが可能です。もう一つは、各店舗からユーザーにセールイベントの情報を送る「プッシュ配信」機能を備えている点にあります。ターゲット層に絞って配信できるうえ、その閲覧数はもちろん、特定のURLへの誘導数や誘導先での滞在時間、購入数などもセグメント別に把握できるようになっており、費用対効果も一目瞭然です。弊社は顧客(スーパー)に対して、集計・分析結果を月別にもまとめたいレポートを提供、店舗におけるチラシ配布地域の見直し、コンテンツ・販促企画などに活かされています。

収益力アップに向けて新規事業の確立を目指す
 現在、アプリを導入している顧客は約70店舗にのぼり、アプリの個人ユーザー数も1万人を突破しています。新しい印刷現場の生産性向上とアプリの相乗効果により売上は順調に推移しており、「女ものIT経営中小企業百選」選定、「販促100賞」最優秀賞受賞、そして今回のオスカ認定に至りました。これらは、同業の企業数ある中と納税と弊社が積極的に取り組んでいる社員貢献と同様、社員が自社に誇りを持ち、高いモチベーションで業務に取り組むことにつながっています。この事業を糧として、将来的には印刷事業と並ぶ柱となる新規事業を確立することで、さらなる収益力の向上を目指したいと考えています。

「コロポレAR」の分析機能により顧客に提供している販促分析情報

2018年10月～2019年9月集計	集計期間	集計対象
店舗別集計	店舗数	70
個人別集計	個人数	10,000
性別別集計	男性	5,000
女性	5,000	
年齢別集計	10代	1,000
20代	2,000	
30代	3,000	
40代	2,000	
50代	1,000	
60代	1,000	
70代	1,000	
80代	1,000	
90代	1,000	
合計	10,000	

「コロポレAR」の強みは大きく2つあります。一つは、マーケティングデータの収集・分析に優れていること、アプリ登録を通じて取得した来店客の居住地域。

取組のIT経営中小企業百選

IT百選 最優秀

健康経営優良法人 2019

オスカ認定 KYOTO

OMOTENASHI

SECURITY ACTION

セキュリティ対策自己宣言



株式会社グラフィック

創業年 1989年

代表 代表取締役 西野 能央

所在地 〒612-8395
京都市伏見区下鳥羽東芹川町33

URL <https://www.graphic.co.jp/>

TEL 050-3366-5215

Email info@graphic.co.jp

●事業内容

ネット印刷通販事業、プリントメディア、クリエイティブソリューション、販売促進企画、イベントプロモーション、メディア制作取材、コミュニケーション支援、デジタルメディア

●経営理念および方針

情報技術とコミュニケーションで、社会の進歩に貢献する。ワンストップ・サービス＝「ALL in ONE」のコンセプトのもとに、一貫した自社生産体制を構築します。技術革新＝時代に即した新しい情報技術に敏速に対応することを最重要課題と考え、コンテンツ制作の改善を常に行います。

ALL in ONE

お客様にとって本当に価値があるサービスを追求めます。



本社事業部（竹田）



最新鋭の設備を導入した印刷工場



印刷の通販 グラフィックWebサイト
<https://www.graphic.jp>



様々なご提供サービス



営業本部（西院）



株式会社サンエムカラー

創業年 1985年

代表 代表取締役会長兼社長 松井 勝美

所在地 〒601-8371
京都市南区吉祥院嶋檜山町37番地

URL <https://www.sunm.co.jp/>

TEL (代表)075-671-8498

Email habuka@sunm.co.jp

●事業内容

オフセット印刷専門の印刷・製版業者です。カタログ、ポスターなどの商業印刷物から、高度な技術を要する写真集、美術品のレプリカなどの企画、画像処理、編集、印刷、製本仕上げに至るまで、独自の技術を生かした印刷を行っています。

●経営理念および方針

- 「夢」「感動」を与える製品を
- 印刷表現の根幹は「人」であり、「職人の心」です。
- 印刷という製品を通して、夢や感動を伝えます。
- 常に創意・工夫・改善を行い、技術革新に努めます。
- 顧客第一に考え、まごころを持って誠実な仕事をを行います。



私たちの考える印刷業とは、古くから受け継がれてきた美術という文化に貢献する重要な産業の事です。豊富に蓄積された印刷技術と、アナログとデジタルのシナジー（融合）を図りながら、夢・感動をクライアント、さらにはその先のエンドユーザーに伝える「古代藝術の工業化」を目指しています。日本が誇る「職人の心」を持ち、いかに感動の提供が出来るかを考えることが大切だと考えています。

また、グローバルな展開を視野に入れて、企画・制作・販売を専門的に担う新組織を立ち上げ、

- ①才能ある若手アーティストを発掘・育成
- ②従来の印刷の枠を超えた品質追求
- ③世界の市場へ届ける

の3つの理念を掲げ、新たな世界を構築していきます。





Security Safety Solution

株式会社ムーブ

創業年 1947年

代表 代表取締役社長 三浦 照章

所在地 〒612-8371
京都市伏見区竹田松林町64番地

U R L www.ad-move.co.jp

T E L 075-605-6800

Email movecontact@ad-move.co.jp

●事業内容

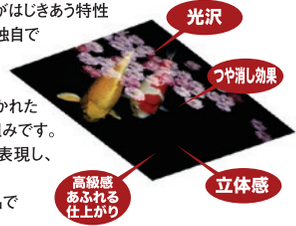
京都・関西を地盤として総合印刷会社として歩んでまいりました。下札、見本帳、POP等の製品を主に、有名企業・メーカー向けに印刷物を提供してきた実績があります。首都圏における広告代理店業とパッケージ印刷通販で事業を拡大中です。

●経営理念および方針

当社は3つの「S」、セキュリティー（安全・保守）、セーフティー（安心・継続）、ソリューション（解決・提案）を基本理念としており、お客様に感動していただける企業を目指します。また、その基盤となる、情報保護、環境保全、経営革新で社会の要請に応え、企業市民としての社会的責任を果たします。

立体的に浮き出て見える印刷

水と油のように性質の異なる2種類のニスをはじきあう特性を利用した技術です。反発性の高いニスを独自で開発し、一方のニスを印刷物の暗部等に塗布し、その上からもう一つのニスを塗布してUV（紫外線）で乾燥させると、はじかれたニスが泡状に盛り上がり固まるという仕組みです。表面の凹凸と光沢部分、つや消し部分を表現し、浮き出たように見える印刷です。当社では、この技術をパッケージなどの製品でご提案させていただいております。



パッケージ・化粧箱・紙箱の印刷ネット通販専門店ムーブ



高品質な箱を 激安料金、短納期で ネット通販。

初めての方も安心。箱のプロがお客様の作りたい箱をご提案、無料見積もり致します。高品質な箱を激安料金、短納期でネット通販致します。

地域ブランド事業“ふしみ美人”プロジェクト



ふしみ美人

京都・伏見から 地域ブランドを 世界へ。

◀「ふしみ美人」ロゴマーク

同じ地域の企業の方々と共に、伏見の魅力を日本中さらには世界に伝えていきます。



CS MED

コスメディ製薬株式会社

創業年 2001年

代表 代表取締役 神山 文男

所在地 〒601-8014
京都市南区東九条河西町32

U R L <http://www.cosmed-pharm.co.jp>

T E L 075-950-1510

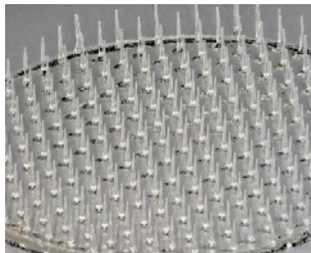
Email informer@cosmed-pharm.co.jp

●事業内容

皮膚、貼る、吸収を全事業共通のキーワードとし、創業時の主力事業テープ医薬から近年の“マイクロニードル”の実用化まで、経皮吸収の分野において常に革新的な商品開発に挑戦している。経皮吸収製剤、化粧品、粘着剤の開発、販売等が主力。

●経営理念および方針

TTS基礎研究を基盤とし、皮膚関連技術開発会社として医療・健康・美容分野のイノベーションをもって人類QOLの向上に貢献します。



医療用マイクロニードル



保湿用マイクロニードル化粧品(クオニス)

当社のコア技術

マイクロニードル

「マイクロニードル」は従来注射によってしか投与できない高分子薬物を、貼るだけで経皮投与を実現する革新的技術。困難な量産技術を確認することにより、2008年アンチエイジングマイクロニードル化粧品を世界で初めて上市した。



育毛用マイクロニードル(ファース)



本社・京都工場



桂工場





佐々木化学薬品株式会社

創業年 1946年

代表 代表取締役 佐々木 智一

所在地 〒607-8225
京都市山科区勤修寺西北出町10番地

URL <http://www.sasaki-c.co.jp/>

TEL 075-581-9141

Email skc500@sasaki-c.co.jp

●事業内容

私たちは化学を通して、現代社会を豊かにする「触媒」の役割を担っています。金属表面処理薬品・薬品リサイクル・機能性樹脂を提供することにより、ライフスタイルの変化による新しい用途や新たな使用方法への要望に応じています。

●経営理念および方針

「喜びの創造と技術の革新」

- ・産業活動における化学薬品の使用を可能な限り少なくし、効率良く使える社会を目指しております。
- ・化学薬品のリサイクル技術確立への取り組みを通して、お客様負担の軽減と環境負荷の低減に努めております。

表面処理薬品



最適な仕上がりを環境負荷低減の薬品で

機能性樹脂



湿度管理に成形自由な低湿度維持型乾燥剤

薬品リサイクル



S-SEEDを使って使用済み薬品を再び資源へ

ライフサイエンス



ライフサイエンス分野のものづくりを活性化していく
試薬・試料をご提供

CS (顧客満足)

お客様のものづくりに最適なツールをお届け



株式会社宮崎化学

創業年 1966年

代表 代表取締役 宮崎 俊輔

所在地 〒601-8446
京都市南区西九条高昌町3-8

URL <http://mkagaku.co.jp>

TEL 075-671-7441

Email mkagaku@lime.ocn.ne.jp

●事業内容

1. 半導体材料及び金属加工材の製造販売
2. 日用品及び化粧品製造販売
3. テレビ及びWEB通販業
4. 化学品及び日用品の海外輸出版売
5. 工業化学品製造卸販売

●経営理念および方針

- 人と環境に優しい化学を一番に考え、お子様からお年寄りまで幅広いお客様に喜んで頂ける商品づくりを徹底します。
- 会社を応援して下さいのお客様、家族の期待に添える企業を目指します。



ありそうで、なかったモノづくり



製造ライン 真心を込めて

洗濯槽&風呂釜の業務用洗剤!!
『根こそぎ革命』



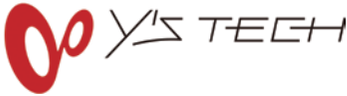
天然由来100%で虫を寄せ付けない!!
『ヒバウッドオーガ』

産後や加齢による髪の悩みを解決する!!
機能性シャンプー
『Sincere』



ナノシリカによる親水防汚剤
『M-50CP』





ヤマナカヒューテック株式会社

創業年 1967年

代表 代表取締役社長 森脇 健

所在地 〒606-0804
京都市左京区下鴨松原町29番地

URL <http://www.ysc-net.co.jp/>

TEL 075-721-5555

Email moriwaki@hutech-web.com

●事業内容

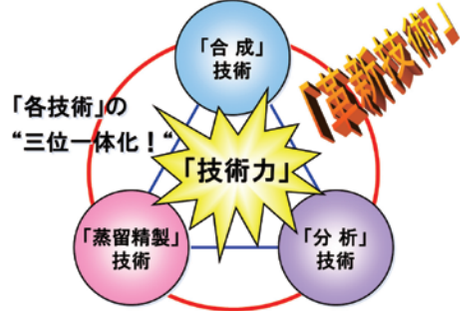
半導体用高純度化学材料（CVD材料、拡散材料、光ファイバー材料など）の製造・販売
シリコンウェハー及び関連商品の販売
MEMS関連商品及び装置の製造・販売
PVD・EB蒸着材料などの販売

●経営理念および方針

社会への貢献（半導体製造等に不可欠な材料の提供を通じて社会への発展に貢献）
顧客満足度の追求（モノやサービスの提供を通じて顧客と確かな信頼を築きつつ常に新たな価値を顧客の為に生み出し維持することを考え行動）
パートナーシップ（顧客にとって価値あるソリューションを創造し実りある発展を目指す）

京都発 創業以来半世紀 最先端技術の一翼を担い続ける技術集団

“高度な「技術力」で、高付加価値材料を創出！”



本社



Y'sテクノセンター



八木工場



丹波工場



株式会社クロスエフェクト

創業年 2000年

代表 代表取締役 竹田 正俊

所在地 〒612-8379
京都市伏見区南寝小屋町57

URL www.xeffect.com

TEL 075-622-2600

Email info@xeffect.com

●事業内容

1. プロダクトデザイン及び樹脂筐体設計
2. 光造形及び真空注型による試作モデルの製作
3. X線CTスキャナーによる非破壊検査
4. その他新製品開発に係るトータルサービス
5. 臓器シミュレーターの開発・製造販売

●経営理念および方針

『開発者を徹底的にサポートし、期待を超える試作品をどこよりも速く提供する』
「時短」という価値を御客様に買って頂いているという意識を社員全員が持ち、世界最速の開発支援企業を目指しています。



グローバル市場で存在意義のある企業となり、社員と共に成長を続けます。



開発者を徹底的にサポートし、期待を超える試作品をどこよりも速く提供します

GOOD DESIGN
AWARD 2017



Surgery Training Model Model
医療用トレーニングモデル

GOLD
AWARD



肝臓モデル



心臓モデル

心臓疾患患者の手術成功率を高められる
術前シミュレーターの開発と普及で、
人命救助の一端を担います





サンコーエンジニアリング プラスチック株式会社

創業年 1974年

代表 代表取締役 山本 次男

所在地 〒601-8203
京都市南区久世築山町378-5

URL <http://www.sankouep.jp/>

TEL 075-922-6900

Email sankouep@sankouep.jp

●事業内容

- ・樹脂材料の販売
- ・樹脂材料の加工

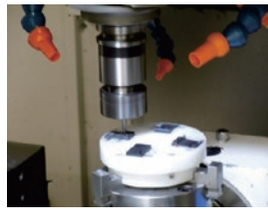
●経営理念および方針

1. 社業の発展を通して社員の生活の向上と社会の発展に寄与すること
2. 常に顧客先の立場に立って、顧客先になり代わって顧客先の求めるものを追求していくこと
3. 社員の能力を高め会社への貢献度に対して正しい評価を行うこと
4. 信頼が第一義。何事にも熱意と誠意を持ってたゆまぬ向上心を発揮すること
5. 心身ともに健康であること

製造スローガン

「早く、きれいに、正確に」

マシニングセンターによる加工



自社倉庫の材料在庫

樹脂加工

弊社はマシニング加工、旋盤加工などの機械加工と接着溶接、曲げ加工などの手加工を社内で一括生産出来ます。透明なバネも得意としています。

樹脂材料販売

国内外から材料を仕入れ、お客様の要望にあったものをご提案します。自社倉庫に在庫することで仕入れコストも抑えられ、価格メリットも出ます。



株式会社ニッシン

創業年 1948年

代表 代表取締役社長 横江 浩司

所在地 <本社> 〒601-8469
京都市南区唐橋平垣町8番地
<亀岡工場> 〒621-0001
京都府亀岡市旭町樋ノ口88

URL <http://www.nissin-dental.jp/>

TEL 0771-22-5534

Email info@nissin-dental.jp

●事業内容

歯科教育用教材（歯科用模型及び周辺器材・ソフトなど）、歯科技工用材料、歯科診療関係材料などの製造販売をしています。特に歯科用模型は、国内市場でトップシェアを誇り、海外へも輸出されている当社の主力商品です。

●経営理念および方針

【経営理念】

一人一人が物心両面の幸福と成長を希求し、お客様と共に世界の人々の笑顔作りに貢献します。



私たち株式会社ニッシンは
“歯”を通じて世界の人々の笑顔作りに
貢献する会社です



株式会社光製袋工業所

創業年 1964年

代表 代表取締役社長 田中 大介

所在地 〒612-8241
京都市伏見区横大路下三栖辻堂町21

URL <http://www.hikaripack.jp/>

TEL 075-621-1016

●事業内容

食品・医薬品・化粧品・日用品等に使用される袋（プラスチックフィルムを使用して加工するフレキシブルパウチ）の加工を大手企業を含む40社以上の得意先から受注しています。

●経営理念および方針

我々は、軟包材の機能性と利便性を付加する製袋加工を通して社会に貢献する

- 1) 得意先の要求に対し、常に誠意と感謝の気持ちを持って柔軟に対応することにより受注の拡大を図る。
- 2) 我々の培った技術力と製造環境、技術力を活かして一人一人の創意工夫で得意先への信頼性と満足度を高めナンバーワンの製袋加工業を目指す。



株式会社光製袋工業所が扱う商品は、暮らしに身近な存在です。例えば、詰め替え用シャンプーやボディーソープなどの日用品から飴やグミ、スナック菓子、レトルト食品などの食品関係まで、それらを包む「袋」を作っている会社です。

食品、化粧品、アパレル、液体石鹸、洗剤など様々な製品に使用されるパウチの加工。ジッパー付パウチ、スタンディングパウチ（自立式袋）、切り口をレーザー加工したパウチ、電子レンジでそのまま調理可能なレンジ用パウチ等の加工。



株式会社ベルテックス

創業年 1989年

代表 代表取締役社長 片山 喜三

所在地 〒601-8142
京都市南区上鳥羽中河原2番地

URL <http://v-tex.co.jp>

TEL 075-661-3050

Email vertex@v-tex.co.jp

●事業内容

1. 精密プラスチック成形品及びユニット組立品の製造・販売
2. 射出成形用精密金型の製造・販売
3. 省力化自動機器の設計製作

●経営理念および方針

「技術の進歩」と「ヒューマニズム」という一見相反するテーマを同一線上のものとして取り組んでいくことです。

産業分野においても従来の生産性重視の体制から、環境保護を追及する姿勢への展開が始まっており、企業は今、次元の高い発想と技術をもって社会との調和を図り新しい時代に備える必要があります。





ミヤコテック株式会社

創業年 1954年

代表 代表取締役 市川 克一

所在地 〒612-8208
京都市伏見区下鳥羽但馬町169

URL <http://www.miyakotec.co.jp/>

TEL 075-602-1331

Email miyako@miyakotec.co.jp

●事業内容

- <プラスチック射出成形及び金型設計・設計>
 - ・熱硬化性樹脂、熱可塑性樹脂の成形
 - ・100分の1ミリの精度にも対応可能
- <発泡剤不要の環境に優しい緩衝材生産>
- <各種自動検査装置・治工具類設計・制作>

●経営理念および方針

<基本理念>

万物を敬愛し、夢を実現する「人」「モノ」「心」の創造

<社は>

仕事を通じ、自分をみがき、みんなの暮らしを高めよう

事業分野

ミヤコテックは下記の3つの事業を展開しています。

1. モールド事業
高精度・精密プラスチック成形及び金型製作
2. 環境対応発泡体事業
環境対応発泡体製造、新素材開発
3. JES事業
装置設計・製作(技術コンサルタント)

射出成形金型製作

- ・熱硬化性、熱可塑性、量産用射出成形金型
- ・試作用 熱硬化型
- ・アルミカセット金型
- ・ハードコート金型が耐久性金型

環境対応発泡体の製造

- ・新素材開発
- ・成形可能な絶縁性素材
- ・マイナスイオン効果素材
- ・環境に優しい発泡体

プラスチックの射出成形加工

- ・熱硬化性、熱可塑性、射出成形
- ・高精度インサート成形
- ・複雑形状の射出成形

プラスチックの切削加工

- ・製作機、プロトタイプ (モックアップ/ワーキングモデル)
- ・小ロット～量産生産機 (500gから1kg単位/リビートオーガー)
- ・二次加工 (彫削・ヒートテンド・研磨・創設研磨・塗装・メッキ等)

装置設計・製作 (技術コンサルタント)

- ・各種加工装置、検査装置の設計、製作
- ・生産設備の保守、修理
- ・モックアップ、試作品の製作
- ・電子回路基板、顕微鏡、分光器、顕微鏡

〒612-8208 京都市伏見区下鳥羽但馬町169
TEL 075-602-1331
E-MAIL miyako@miyakotec.co.jp

株式会社 大興製作所
DAICO MFG CO., LTD.

株式会社大興製作所

創業年 1952年

代表 代表取締役 須田 真通

所在地 〒601-8207
京都市南区久世中久町676

URL <http://www.daico.co.jp/>

TEL 075-933-4191

Email network@daico.co.jp

●事業内容

石英ガラス製品の製造及び販売
光学、半導体、分析関連製品の製造及び販売
最先端分野の研究者様から、各種装置で使用される精密部品まで、独自の技術で産業に貢献します。

●経営理念および方針

「千年続く企業」を目指して
大興製作所は材料・製品及び高度技術の開発とその応用、また高品質な製品・部品の製造を通じて、先端の研究や、産業の発展を支えます。



DAICO MFG CO., LTD.





陶菴 株式会社 陶菴

創業年 1922年

代表 代表取締役 土淵 善重貴

所在地 〒605-0976
京都市東山区泉涌寺東林町38

URL <http://www.touan.co.jp/>

TEL 075-541-1987

Email info@touan.co.jp

●事業内容

京焼・清水焼の製造販売
一般食器からお客様のニーズに合わせたオーダーメイドの陶磁器を製造しています。上質の原材料を使い、熟練した職人の手で作品を作り続けています。

●経営理念および方針

他社にはできないものを常に技術革新に取り組み、他の京焼・清水焼と一線を画する作品をこころがけています。



西村陶業株式会社

創業年 1918年

代表 代表取締役 西村 嘉浩

所在地 〒607-8322
京都市山科区川田清水焼団地町3-2

URL <https://nishimuratougyou.co.jp/>

TEL 075-591-1313

Email npc-form@nishimuratougyou.co.jp

●事業内容

大正7年（1918年）の創業以来、長年培ったセラミックス製造ノウハウにより、設計開発段階からベストな商品化に向け、加工だけでなく、セラミックス原料の混練から、製品が完成するまでのトータルなセラミックスの製造を行っています。

●経営理念および方針

経営理念
顧客の満足するものづくりにより、より豊かな生活の実現をめざす

品質方針
社内一体となって限りない品質向上を計る

硬い、強い、電気をとおさない、さびない、薬品につよい、プラズマにつよい。

セラミックスは、エンジニアさんの味方です。



おかげさまで、西村陶業は、セラミックス製造で100年を迎えることができました。これからも、頼れるセラミックスメーカーとして、精進し続けます。





株式会社旭プレジジョン

創業年 1948年

代表取締役社長 森口修

所在地 <本社> 〒602-8176
京都市上京区下立売知恵光院西入ル
下丸屋町505

<京都西工場> 〒617-0004
京都府向日市鶏冠井町十相30

URL <http://www.akg.jp/puresijyon>

TEL 075-842-0023(本社)
075-925-1251(京都西工場)

Email asapure@akg.jp

●事業内容

表面処理の研究開発及び表面処理施工（滑り性、離型性、耐薬品性、非粘着性、高寿命化）により部品装置の機能付加をご提供しております。また図面を頂ければ部品加工から表面処理を含む装置組立までもお受けしております。

●経営理念および方針

我が社は顧客の期待に応える仕事をなし、これを通じて社員の豊かな明るい生活を増進し、会社を発展、成長させ、社会公共の繁栄に奉仕する。



得意とする黒色系の表面処理
・ソルブラック
・ハイブラック
・フォスブラック

得意とする撥水離型性に優れた表面処理
・レジスタック
・ニウフォス
・テクノNSコート

・アルミ素材へのめっきも得意としています。
・装置設備の機能性能向上やメンテナンスの見直しでお困りの場合は是非ともご相談ください。当社技術スタッフが表面処理による改善策のご提案をさせていただきます。
・その他、納期でお困りの場合もご相談ご用命ください。
＝他社様より少し価格は高いですが、品質重視の旭プレジジョンです＝



株式会社桶谷製作所

創業年 1967年

代表取締役 桶谷 正躬

所在地 〒601-8203
京都市南区久世築山町376-7
久世工業団地KKD会館2F

URL <http://www.e-oketani.co.jp/>

TEL 075-922-9409

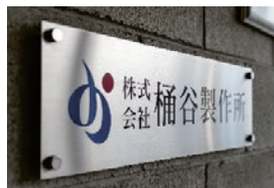
Email oketani@e-oketani.co.jp

●事業内容

大型装置部品の製缶加工
産業用機械、工作機械、専用機（自動車、航空機、液晶、半導体関連、食品関連など）の精密部品機械加工

●経営理念および方針

- ①お客様第一…長年培った経験と技術力
- ②一貫生産…製缶～機械加工～表面処置まで
- ③早く、安く、確実に…交代制で工場を稼働、どこよりも安く、早く
- ④人を活かす…社員を安定、安泰にし、ハッピーに感じる
- ⑤グローバルへ…常に世界を視野に入れて行動



京都本社



門型5面加工機マシニングセンター





株式会社KOYO熱錬

創業年 1875年

代表 代表取締役 杉本 卓也

所在地 〒601-8349
京都市南区吉祥院池田町38

URL <http://www.koyo-kinzoku.com>

TEL 075-671-7121

Email koyo550@skyblue.ocn.ne.jp

●事業内容

金属に熱や元素を添加することによって、特性を引き出す熱処理加工を行っています。
トヨタ自動車を始めとする自動車業界、ボーイングやGEなどの航空機業界、自転車、医療機器、などの幅広い分野に当社の加工を提供しています。

●経営理念および方針

「常に広い視野に立って技術の向上に邁進する」
明治期は鉄工所として水門や機械製造を手がけてきました。戦後は、機械製造で培った熱処理加工技術に特化し、電機業界から自動車、航空機、医療分野など、当社の領域を拡大してまいりました。今後も時代の変化に合わせて日本の製造業の一翼を担っていきたいと思います。



熱処理設備



技術を支える技能士
社員全員が技能認定取得者



世界で唯一の航空機業界
国際認証を取得

顧客認定

ボーイング
ボンバルディア
ハネウェル
三菱重工業
川崎重工業
島津製作所
IHI 他



株式会社最上インクス

創業年 1950年

代表 代表取締役社長 鈴木 滋朗

所在地 〒615-0034
京都市右京区西院西寿町5番地

URL <https://www.saijoinx.com/>

TEL 075-312-8775

Email sales@saijoinx.co.jp

●事業内容

- ・開発（熱課題）
- ・精密薄板試作加工
- ・試作成形加工
- ・精密量産プレス
- ・精密金型

●経営理念および方針

【基本理念】

仕事を通じて人が人として成長する

【経営理念】

人間性尊重を基本として
個人と企業が共に成長し
夢のある企業を創るとともに
社会の発展に寄与する



軽くて多種多様
薄板金属フィン



精密板金加工を社内で、展開から仕上げまで一貫して手掛ける

板金加工で“できない”と言わない。

株式会社佐藤医科器械製作所

創業年 1907年

代表 代表取締役社長 佐藤 進平

所在地 〒604-0042

京都市中京区西洞院通御池上る
押西洞院町606番地

U R L <http://www.satoika.co.jp>

T E L 075-221-4023

Email s_sato@satoika.co.jp

●事業内容

精密板金製品の製造及び販売。
ステンレスの板金加工に特化し、材料仕入れから、切断、曲げ、溶接、研磨、洗浄、組立と付随するすべての工程を自社で一貫生産しています。主に医科器械、計量器、食品、医薬品製造機器向けを得意としています。

●経営理念および方針

●経営理念

私たちはモノづくりで、良いものだけをお客様に提供して、社会に貢献し、社員を幸せにします。

●ビジョン

お客様と、社員とその家族に喜ばれる会社にする。



ホッパー（医薬品向け）

材質 sus316L
サイズ 600×360×450 t=1.5

製品の特色

溶接部はすべて連続溶接でビートカット仕様に製作。ファイバーレーザー溶接をすることで歪みを極力低減しています。サニタリー性を向上させるだけでなく仕上げ工数の削減を実現しています。



ホッパー（長丸丸）

材質 sus304
サイズ 300×160×110 t=1.5

製品の特色

溶接部はすべて連続溶接指示の製品となります。コーナードリルを効率的に仕上げたために高い研削技術が必要な製品となります。



シュートパンチング

材質 sus304
サイズ 160×120×30 t=1.5

製品の特色

連続溶接ビートカットの製品です。内面溶接部のすまみをなくすために外面よりファイバーレーザーにて既製研削しています。内面の仕上げレスを実現するため高い溶接品質が必要となります。

ステンレス板金加工でお客様のNO.1パートナーに



SUGAWARA

菅原精機株式会社

創業年 1949年

代表 代表取締役社長 菅原 尚也

所在地 〒607-8164

京都市山科区柳辻西漬町14番地

U R L <http://www.k-sugawara.co.jp>

T E L 075-581-7121

Email nagitsuji_nishitsubushi@k-sugawara.co.jp

●事業内容

粉末成形用精密金型製作
粉末成形用ロータリープレス機製作

●経営理念および方針

1. 「心のこもった金型作り」を合言葉に顧客に満足を与える製品の提供
2. 品質を向上させ、顧客から信頼される製品の提供
3. 原価を低減し、顧客と企業の利潤を図る製品の提供
4. 納期を短縮し、顧客のビジネスを支援する製品の提供

ROTARY-PRESS SPEC200

Sugawara Press Easy Compact

小型コアの成形を実現し一般形状製品の量産に大きな効果・SPEC200

概要

従来の設備では不可能であった上料の外取りが可能になりました。日・上料・下料・中料のすべての部品を外取にて組付け、プレス機へのセットはワンタッチで可能。段取り替え、金型、ホルダー部品の清掃、メンテナンス時間の大幅な短縮を実現しました。

本機の特徴

- コンパクトで高精密なロータリープレス
- 金型の完全外取り方式による生産効率の向上
- 省スペース設計
- タッチパネルによる簡単操作
- 生産形態に合せた豊富なオプションに対応



SUGAWARA



TAKAGI KINZOKU

高木金属株式会社

創業年 1974年

代表 代表取締役 高木 正司

所在地 〒612-8486
京都市伏見区羽束師古川町246-1

U R L <http://takagilabo.jp>

T E L 075-933-4775

Email tackagi@mbox.kyoto-inet.or.jp

●事業内容

金色に光るテクノロジーでワクワク・ドキドキの未来を創造する

- 貴金属装飾めっき
- 貴金属機能めっき

●経営理念および方針

ヒト・夢・未来を創造し、社会に貢献します

●我々は日本の文化である伝統産業を「神々しく美しくする」技術で支え、日本の最先端産業を「機能をプラスする」技術で応援し、日本の社会に貢献します。



めっきラボ
Takagi

めっきで
つながる、
未来予想図



自動めっきライン



分析機器



機能めっき



装飾めっき



株式会社
ツー・ナイン・ジャパン

創業年 1989年

代表 代表取締役 二九 規長

所在地 〒601-8464
京都市南区唐橋高田町37番地

U R L <http://29japan.co.jp/>

T E L 075-661-8711

Email tnj@29japan.co.jp

●事業内容

錠剤製造用金型（杵・臼）の製造販売

●経営理念および方針

私達はお客様に「ありがとう」と言われる営業活動を続けます。

私達は仕事を通じ能力と人間性を高めることに努めます。

私達は人と人とのつながりを大切にし社会に役立つ企業を目指します。

京都発！ 錠剤の安定生産へのお役立ち！

錠剤医薬品製造会社の “打錠障害クリニック”

ツー・ナイン・ジャパンでは、特許技術やオリジナル素材を組み合わせることで、さまざまな打錠障害を解決に導く他社にない錠剤製造用金型（杵・臼）をご提供いたします。



錠剤製造用金型（杵・臼）



TOP処理シリーズ



智慧夢工房
&
R&Dセンター



DMC（先端交換式杵）





株式会社辻製作所

創業年 1960年

代表 代表取締役社長 辻 智之

所在地 〒601-8204
京都市南区久世東土川町376-7

URL <http://www.tsujiss.net>

TEL 075-922-0410

Email tsujiss@tsujiss.co.jp

●事業内容

精密板金加工（金属の板から機械のパーツ・筐体等を製造し、組立完成品としてお納めします。）
◇独自のしくみで、世界最速&世界最高の絶対的安心な板金部品を提供。スピード感&安心感の共存させるモノ作りを実現しています。

●経営理念および方針

◇企業使命：

『世の中に必要とされる「人」、世の中に必要とされる「しくみ」を創り続ける企業であり、お客様に信頼と安心をお届けする事で選ばれ続ける企業となり、社員・仲間の幸せの実現を目指す。』

◇経営理念：

『育とう・育てよう・育ち合おう』



～世の中に必要な「人」と「しくみ」を創り続ける。～



～信頼と安心をお届けする。～



～「創業60周年」ロボット・ITファクトリー～



～「ありがとう」を大切に～



株式会社寺内製作所

創業年 1913年

代表 代表取締役 山本 賀則

所在地 〒612-0042
京都市伏見区深草芳永町666

URL <http://www.terauchi-mfg.co.jp/>

TEL 075-641-5201

●事業内容

航空宇宙や産業用ガスタービンのボルト・ナット・機械加工部品を製造しています。特殊工程（熱処理・磁粉探傷・浸透探傷など）のNadcap認証を有し、材料調達から、鍛造加工、機械加工、非破壊検査、完成検査までの一貫生産が可能です。

●経営理念および方針

創業は1913（大正2）年、100年を超える企業です。「私たちはものづくりを通して世界の平和と社会の発展に貢献する」を経営理念とし、「小さくてもキラリと輝く企業」を目指して京都・伏見から全世界へと発信しています。



中嶋金属株式会社

中嶋金属株式会社

創業年 1965年

代表 代表取締役 中嶋 哲也

所在地 〒615-0052
京都市右京区西院清水町4

URL <http://www.nakajimakinzoku.co.jp>

TEL 075-311-4267

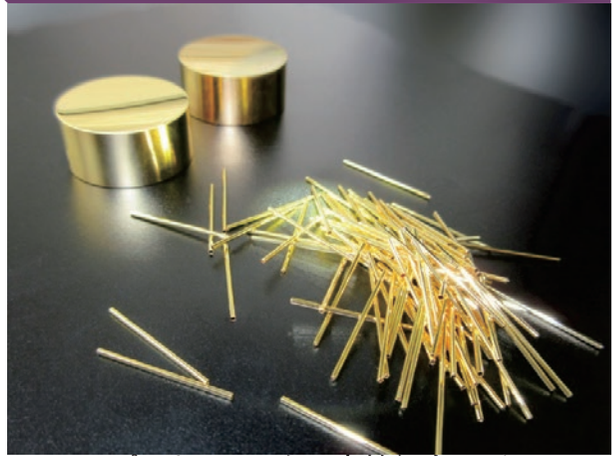
Email info@nakajimakinzoku.co.jp

●事業内容

1. 金メッキ・高純度金メッキ・装飾用金メッキ
2. 銀メッキ・硬質銀メッキ・半導体用銀メッキ
3. プラスチック、ガラス、セラミックへのメッキ
4. チタン、タングステン、モリブデンへのメッキ
5. 白金メッキ・プラチナメッキ・ロジウムメッキ

●経営理念および方針

高性能を有したハイレベルな特殊技術による表面処理が可能。ニーズの多様化に当社独自開発による設備で対応、また、研究開発事業にも注力しております。エンブラへのメッキ技術、難素材へのメッキ、燃料電池へのメッキ、超微細管（注射針大）へのメッキ技術、知的財産取得及び産産、産公、産学連携、新規開発事業等実績多数有り。



ピンホールのない高精細金メッキ



NAGAHAMA

株式会社長濱製作所

創業年 1948年

代表 代表取締役社長 立入 勘一

所在地 〒601-8461
京都市南区唐橋門脇町23-2

URL <http://nagahama-f.com>

TEL 075-691-5819

Email tachiiri@nagahama-f.com

●事業内容

主たるアルミとステンレスの精密加工

●経営理念および方針

「三方よしの精神で100年愛される企業へ」

我々はすぐれた製品をつくり

お客様には「安心と満足を」

社員には「生き甲斐と喜びを」

地域社会には「参加と貢献を」

持って会社の洋々たる発展につくそう



本社工場外観



三次元室



新館3階 会議室



製作品





NISHIGAKI INDUSTRIAL
西垣金属工業株式会社

西垣金属工業株式会社

創業年 1924年

代表 代表取締役 西垣 潤

所在地 〒601-8203
京都市南区久世築山町377-6

URL <http://www.nishigaki-248.com/>

TEL 075-921-6508

Email nsgk@nishigaki-248.com

●事業内容

機械金属製造業

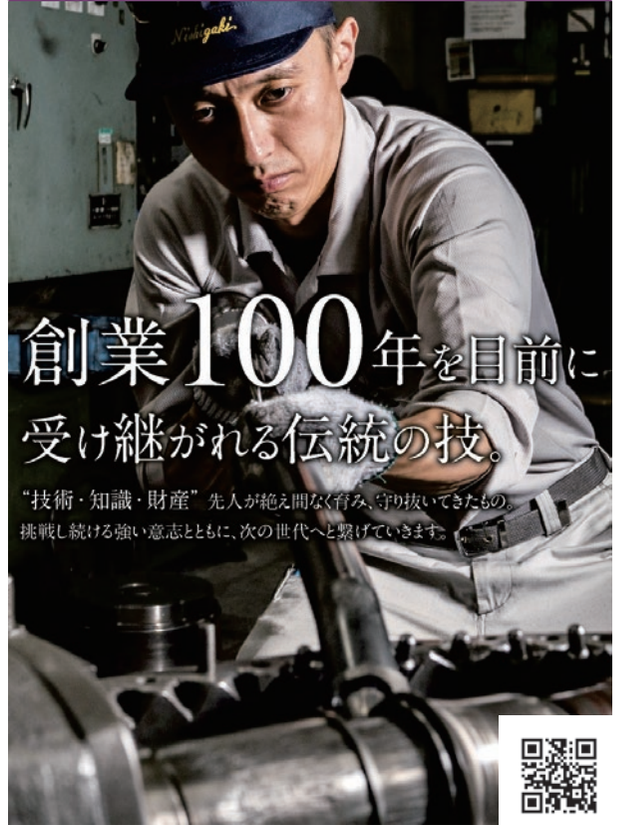
※金属板の板金加工業及びそれを用いた組立業
製造品目

- ・医療機器 ・歯科用機器 ・食品関連機器
- ・半導体装置関連機器 ・分析装置関連機器 等

●経営理念および方針

創業から90年を超え、現在まで継続できたのも当社を支えてくださる方々がおられたからこそ。その恩恵を忘れることなく受け継ぎ、そして新たな出会いに感謝する。

「幸せになるために」を使命とし、お客様の幸せ、社員の幸せ、その幸せを共有するために社員一丸となって邁進して参ります。



創業100年を目前に
受け継がれる伝統の技。

“技術・知識・財産”先人が絶え間なく育み、守り抜いてきたもの。
挑戦し続ける強い意志とともに、次の世代へと繋げていきます。



株式会社ブルアンドベア

創業年 1964年

代表 代表取締役 橋本 克美

所在地 〒615-8157
京都市西京区榎原芋峠45-1

URL <http://www.bullbear.co.jp/>

TEL 075-393-6777

Email info@bullbear.co.jp

●事業内容

産業騒音を中心に、騒音対策の提案・防音製品の設計・製作・販売を一括して行います。

当社開発の防音パネルを、お客様の機械に合わせ、オーダーメイドで提供し、お客様の騒音環境を改善します。

●経営理念および方針

- ・お客様の立場に立った営業政策を推進し、且つメーカーとしての「こだわり」を確立して、常に社会から支持される企業となります。
- ・社員一人ひとりが「豊かさ」と「ゆとり」を感じ、やりがいのある明るい活気ある企業となります。
- ・安定した売上向上・コスト削減により、利益を生み出すバランスのとれた経営を確立します。



取得特許
・特許第3065262
・特許第3437082
・特許第4112958
・特許第3155719
・特許第3522583

ブルアンドベア製防音パネル

Bull Sound System

1. 超軽量なアルミ仕様

アルミ製により、超軽量で理想的な防音パネルを実現しております。

2. 優れた吸音効果

3層構造により音の反射を抑えるだけでなく、パネル外部への透過音を減衰させます。

3. メンテナンスフリー

錆びない。腐らない防音パネルです。いつまでも美しい外観を保ち、メンテナンス不要

4. 耐熱性・耐水性

使用する吸音材は不燃材料です。室内外共にご使用いただけます。



プレス機の防音対策



株式会社 平安製作所

株式会社平安製作所

創業年 1939年

代表 代表取締役 前田 昭宏

所在地 <本社工場> 〒520-1823
滋賀県高島市マキノ町中庄464番地
<京都開発センター> 〒600-8813
京都市下京区中堂寺南町134番地アステムビル802号室

URL <http://www.heian-mfg.co.jp/>

TEL 0740-27-1271、075-322-1516

Email soumu@heian-mfg.co.jp

●事業内容

自動車部品を主に、板金プレス加工・機械加工・溶接・組立・塗装などの加工
(主要製品)・トランスミッション部品・エンジン部品
・車体部品・産業機械部品

●経営理念および方針

「明るく、楽しく、元気よく」をモットーに、「信頼」と「進化」を掲げ、世界一のモノづくり企業を目指しています。

深絞り、せん断加工など長年磨いてきた既存技術と当社独自の板鍛造、精密板金加工技術により、お客様のご要望にお応えする新技術の開発と安全・品質・生産性の向上に努めています。

明るく 楽しく 元気よく



☆板金プレス、溶接、切削、塗装までの一貫生産体制☆



リングギヤ一体ドライブプレート	セカンダリーピストン(一体化)
<p>リングギヤ ドライブプレート</p> <p>増肉 歯形成技術</p>	<p>センシングカップ ピストン</p> <p>精密 歯形成技術</p>
<p>日本塑性加工学会「技術開発賞」(1997) 経済産業省「日本ものづくり大賞」(2015)</p>	<p>超モノづくり部品大賞「自動車部品賞」 主催 モノづくり日本会 日刊工業新聞社 (2013)</p>



NKE

NKE株式会社

創業年 1968年

代表 代表取締役社長 中村 道一

所在地 <本社> 〒617-0828
京都府長岡京市馬場岡所27
<京都営業所・伏見工場> 〒612-8487
京都市伏見区羽束師菱川町366-1

URL <http://www.nke.co.jp/>

TEL 075-955-0071(本社)

Email promotion@nke.co.jp

●事業内容

工場の自動化機器の、設計・製造・販売を行っています。自動化システムを1から開発設計する技術力と、それを支えるオリジナルブランド商品により、お客様の困りごとを解決します。

●経営理念および方針

人々が心身ともに健康でありつづけられる社会を目指し、機械にできることは機械に任せ、人間は創造的で革新的な仕事に携われるような「自動化・省力化」、すなわち“Humanized Automation”を実現します。

Humanized Automationの追求

独自の開発哲学のもと、人間価値に基づく社会の形成に役立つ、自動化・省力化を実現します。



独自の開発哲学 BBS (Block Building System)

一見複雑に見える動きの中に、予測可能で安定的な基本パターンを見つけ、その動きをブロック化・標準化。ブロックを組み合わせることで、複雑な自動機であっても、最小のコスト・最小のリードタイムで実現します。ソリューションからブロックを生み出し、ブロックから新たなソリューションを創造します。



50th 今年創立50周年を迎えたNKEでは、「感謝、そして挑戦」の思いを胸に、新たな価値を生み出し続けます。





エフ・ピー・ツール株式会社

創業年 1944年

代表 代表取締役社長 佐々木 清吉

所在地 〒607-8153
京都市山科区東野百拍子町47-3

URL <http://www.fptools.com/>

TEL 075-501-0305

Email fptools@gold.ocn.ne.jp

●事業内容

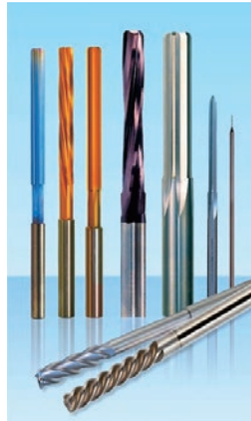
1944年に設立以来、国内唯一のリーマ（穴仕上工具）専門メーカーです。超硬リーマにおいては国内シェアNo.1のニッチトップ企業であり、設立以来黒字を継続している健全安定企業であることが特徴です。

●経営理念および方針

当社の経営、販売方針は、常に自由で公平な競争を旨としており、相互に信頼のおける得意先様と長年に亘り親密且つ円滑な取引を進めて参りました。社内的には、科学技術に偏重することなく従業員の人間性、優しさを第一に家庭的な雰囲気の中で研究開発に勤しんでおります。



日本国際工作機械見本市



各種リーマ



株式会社菊水製作所

創業年 1910年

代表 代表取締役社長 島田 理史

所在地 〒604-8483
京都市中京区西ノ京南上合町104

URL <http://www.kikusui.com/ja/top.html>

TEL 075-812-1012

Email k_akai@kikusui.com

●事業内容

粉末から錠剤を作る打錠機及び周辺機器の製造・販売・メンテナンス

●経営理念および方針

自由な発想・経営を行う為に、固定化した経営理念は作らない。



回転盤脱着高速回転式錠剤機「AQUARIUS G-1」及び、錠剤整列搬送装置「AURIGA」



株式会社木村製作所

株式会社木村製作所

創業年 1969年
 代表 代表取締役 木村 俊彦
 所在地 <本社> 〒617-0828
 京都府長岡京市馬場人塚1番地2
 <ナノ加工研究所> 〒615-8245
 京都市西京区御陵大原 1-39
 (京大桂ベンチャープラザ 南館2111号室)
 U R L <http://kimurass.jp/>
 T E L 075-953-2721(本社)
 075-874-2855(ナノ加工研究所)
 Email web@kimurass.jp

●事業内容

切削加工及び研削・研磨加工を主とする機械加工法による工作機械、半導体・液晶製造装置、自動化機械・装置、自動車関連部材用精密加工部品及び光学・電子・情報関連機器用超精密加工部品・試作開発品の製造・販売

●経営理念および方針

- 技術とノウハウにより豊かな価値を創造し、お客様に共感いただける質の高い製品・サービスを提供し社会に貢献します。
- 社員の成長が企業の成長であり、いかなる時代環境にも社員が誇りを持って働ける魅力ある企業を目指します。

お客様の課題・ニーズに応える“ものづくりソリューション企業”へ！

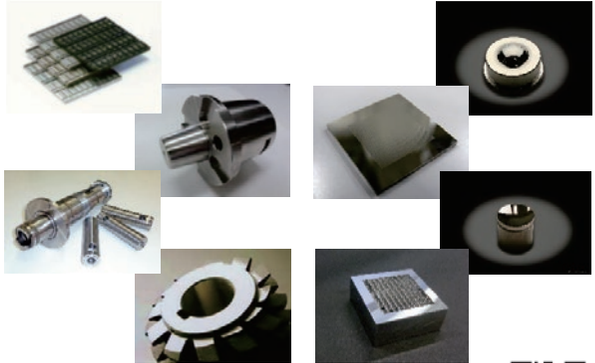


本社工場(長岡京市)

ナノ加工研究所(京都市 桂)

精密加工部品
 工作機械、半導体製造装置等
 各種産業機械・装置用部品

超精密加工部品
 非球面レンズ、マイクロレンズアレイ
 成形型等光関連機器用部品



精密加工, 超精密加工のご要望に迅速に対応致します。



SAKAMURA

株式会社阪村エンジニアリング

創業年 1999年
 代表 代表取締役 松井 正廣
 所在地 〒613-0911
 京都市伏見区淀木津町416
 U R L <http://www.sakamura-eng.co.jp/>
 T E L 075-631-5560
 Email info@sakamura-eng.co.jp

●事業内容

自動車部品用金型の設計・製造
 冷間鍛造用設計支援ソフトの開発・販売
 冷間鍛造技術のコンサルティング
 自動車部品及び金型の特許等取得

●経営理念および方針

経営理念を「PIONEER OF THE NEW VALUE」とし、常に新しい価値の創造に挑戦し、新しい価値の製品、サービスをお客様にお届けし、社会・業界に貢献することが唯一最大の使命だと考え、日々事業活動を行っています。

自動車部品の金型設計と製造



製造工程・金型設計をし、試作立上げを行う。



自動車部品用金型と極細ピン



自動化された機械と職人による手仕上げ





長津工業株式会社

創業年 1960年

代表 代表取締役社長 津田 靖明

所在地 〒613-0916
京都市伏見区淀美豆町384

URL <http://www.nagatsu-g.co.jp/>

TEL 075-631-5101

Email info@nagatsu-g.co.jp

●事業内容

建設機械をはじめ精密機械から産業機械に至るまで幅広い分野で高品質な製品を安定的に供給する部品メーカーです。
最新設備とCAD/CAMを用いて多品種少量の機械加工ニーズに短納期でお応えします。

●経営理念および方針

NAGATSUは、最高の製品を追求していくため、環境にフィットしながら、究極の「長津クオリティ」を目指し、未来へ、世界へ、新たな創造に挑戦していきます。

多品種少量加工でニーズに応える!!

鋳物、鉄、SUS、アルミと様々な材料を
5面、5軸を駆使、様々な設備で対応!
小物～大物まで幅広く対応!
各種CAD/CAMで
最適な加工をお届けします!



ハムス株式会社

創業年 1954年

代表 代表取締役社長 宮地 康次

所在地 〒601-8045
京都市南区東九条西明田町59-2

URL <http://www.hams-jp.com>

TEL 075-661-1134

Email miyachi@hams-jp.com

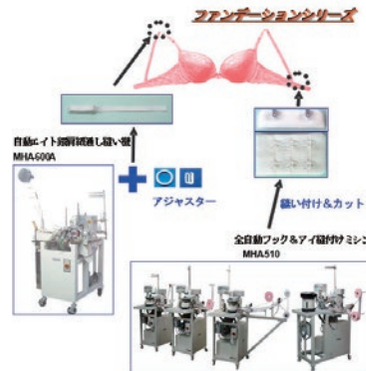
●事業内容

空圧・エレクトロニクス・機械技術を駆使し、「縫う・通す・結ぶ」を目的とした、縫製工場向けの自動化・省力化機械の開発

●経営理念および方針

- ・お客様の声に冷静に耳を傾け、厳しく自分を追い詰めてゆく姿勢。
- ・決して「やってみないとわからない」ではなく、「必ずできる」という信念。
- ・優れた技術があれば、製品は必ず売れる。

「縫う・通す・結ぶ」の技術



機械にできることは機械に任せ、
あなたにしかできない事に取り組める社会へ





株式会社松岡機械製作所

創業年 1949年

代表 代表取締役 松岡 健太

所在地 〒612-8292
京都市伏見区横大路朱雀17-7

URL www.mkss.co.jp

TEL 075-621-5244

Email info@mkss.co.jp

●事業内容

フィルム加工機的设计、製作、販売

●経営理念および方針

全社員の幸福を追求し、日々感謝の気持ちを持ち
独創的な仕事を通して、人類、社会の発展に貢献
する。

ロールコーター

フィルムに液体を塗布する装置で、近年では電気自動車、スマートフォン、タブレット端末に搭載される部品の製造装置として活躍しています。



株式会社三橋製作所

創業年 1944年

代表 代表取締役社長 三橋 宏

所在地 〒615-0082
京都市右京区山ノ内赤山町1番地

URL http://www.mitsuhashi-corp.co.jp/

TEL 075-316-3284

Email info@mitsuhashi-corp.co.jp

●事業内容

包装関連装置（小袋自動投入機、カード自動投入機など）、コンバーティング関連機器（ウェブガイドシステム、エアシャフト、しわ取りロールなど）この2つを中核事業として、日本を含む世界各地において営業活動を行っております。

●経営理念および方針

- 付き合っただけ良かったなと喜んでいただける企業づくり。
- 使って良かったなと喜んでいただける商品づくり。
- 勤めていて良かったなと喜んでいただける企業風土づくり。

当社は、「入れる、揃える、巻く、広げる」といった、モノの製造工程を支える技術を追求しています。



インスタントラーメンのスープ等を投入するパウチディスペンサーは国内外シェアトップクラスを確立。当社のコンバーター機器は、紙・フィルム業界の薄さや高機能性を求めている市場ニーズ実現に役立っています。これらの製品群を通して当社が目指すのは、ニッチな分野ながら世界のトップです。

◆製品



パウチディスペンサー
KD-820



LPC G-Series
PGMW-15



ストライプエアシャフト



ミラボーロール

◆製造プロセス



お客様の省力化、省人化、高速化ニーズにお応えする製品を提供しています。『使って良かったなと喜んでいただける商品づくり』に熱意をもって取り組んでいます。



IKUTA

生田産機工業株式会社

創業年 1919年

代表 代表取締役 生田 泰宏

所在地 〒612-8241
京都市伏見区横大路下三栖辻堂町6番地

U R L <http://ikuta-sanki.com>

T E L 075-611-4347

Email solution@ikuta.21jp.com

●事業内容

銅合金等各種メタルプロセスラインの製造販売

- * 産業用自動化機器の製造販売
- * 産業用ソフトウェア開発
- * 産業用機械の輸出入事業
- * 機械、電気の工事・メンテナンス事業

●経営理念および方針

“育とう” “育てよう” “育ちあおう”
世のため人のために尽くせる人が育つ社風をつくれます。

3つのSの約束 Speed・Simple・Symphony
顧客・取引先・次工程に対し、すばやく、わかりやすく、心こもった仕事をするを行動指針とします。

IKUTA は主に銅と銅合金を初めとする金属生産設備の設計・製作販売メーカーです。近年では、中国、トルコに子会社を設立して積極的な事業展開に取り組んでいます。伸銅製品だけでなく、スチールやステンレス、アルミニウムなど他分野においても素材メーカーやコイルセンター向けの高品質な製品開発を進めています。



地域未来牽引企業



カトーテック株式会社

創業年 1961年

代表 代表取締役 坂井 敦子

所在地 〒601-8447
京都市南区西九条唐戸町26

U R L <http://www.keskato.co.jp/>

T E L 075-681-5244

Email katotech@keskato.co.jp

●事業内容

風合い計測器製造及び産業用機械製造装置製造

1. 電子計測装置
2. 高分子材料関連機器
3. 各種製造装置

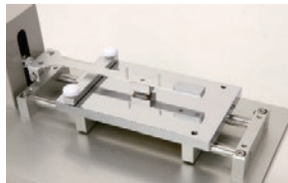
●経営理念および方針

カトーテックは、知識集約産業のパイオニアとして常に執念をもって、機器の開発・製作を行い、あらゆる研究開発や会社の有用な発展に貢献します。また、お客様及び社会から信頼される品質の高い製品を提供し、全ての装置とそれに付随する物は常にお客様の立場に立って不良品のない最新のシステムとします。



「心地よさ」を計測

人がものに触れたときに感じる材質感や
感触を数値化する機械を製造・販売する企業です



KYOHO

KYOHO ENGINEERING CO.,LTD.

京豊エンジニアリング株式会社

創業年 1978年

代表 代表取締役社長 倉垣 博和

所在地 〒612-8462
京都市伏見区中島秋/山町133-3

U R L <http://kyohoengineering.co.jp/>

T E L 075-612-0811

Email info@kyohoeng.net

●事業内容

業務用自動炊飯装置を製造する専門メーカーです。大手コンビニにおにぎりやお弁当を供給する全国の食品メーカーに装置を納品しています。近年は海外にも進出しており、今後は米が主食の全ての国への事業展開を計画中です。

●経営理念および方針

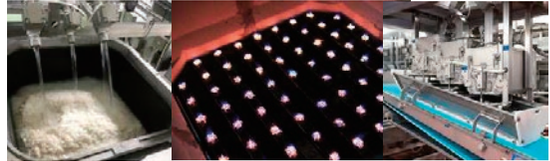
伝統を貫き、志の高い人を育て、地域社会の発展に尽くす。京豊エンジニアリングは、信頼されるプロフェッショナルチームをめざします。常にお客様の立場に立った、夢あふれるシステムづくりに全力を注ぎ、地域社会の発展に貢献します。

完全オーダーメイドの自動炊飯エンジニアリング

業務用自動炊飯装置の製造に特化している専門メーカーです。コンビニで販売されるおにぎりやお弁当のご飯の約半数が弊社の装置で炊かれています。



おいしいへのこだわり



常においしいご飯を炊くために磨き上げた技術と炊飯システムはこだわり尽くした京豊の逸品です。



徹底した品質管理と炊飯フォローで炊飯システム導入後もサポート致します。

◎地域未来牽引企業



TODO

株式会社藤堂製作所

創業年 1945年

代表 代表取締役社長 和田 孝

所在地 〒600-8177
京都市下京区烏丸通五条下ル大坂町391
第10長谷ビル2F

U R L www.todo-ltd.co.jp

T E L 075-371-0715

Email t.wada@todo-ltd.co.jp

●事業内容

繊維織物業界準備工程に於ける生産装置の開発、生産、販売、サポート。半導体製造工程の後工程に於ける、検査工程のバーイン挿抜機、3D外観検査装置、及びテーピング機の製作、販売、サポートなどの自動機の受注生産も行っている。

●経営理念および方針

人類社会の発展に尽くす目的をもって企業の創造的開発を促し優れた技術と製品を社会に供し以て企業の繁栄と、これに携わる人びとに幸福と希望をもたらさんとす。

でこぼこ道を半世紀

藤堂製作所の歴史は「録音機械」の製作からスタートした昭和16年から始まり、それ以後、様々な機器をニーズに応じて開発生産してきました。本格的な事業化の出発点になったのは、昭和24年に開発された「リーチングマシン」で、TODOが織布準備機械の総合メーカーとしての位置を獲得する発端となりました。その後、労力と時間の掛かる作業を自動化した機械を次々と作ってきました。また、昭和57年には半導体製造自動機の生産を開始、半導体業界のなかで重要なポジションを獲得しています。創業して半世紀以上、長くもあり短くもあるその歴史は、ユニークな製品開発への技術的挑戦の歴史でもあります。



株式会社富永製作所

創業年 1887年

代表 代表取締役社長 大蔵 浩二

所在地 〒604-8493
京都市中京区西ノ京南両町88

U R L <http://www.kyoto-tmc.co.jp/>

T E L 075-802-1181

Email info@kyoto-tmc.co.jp

●事業内容

ガソリンスタンドに設置される給油計量機の設計・開発・製造・販売・メンテナンス並びに、プラント・マリーナ・危険物施設の設計・施工管理や防災関連事業など、燃料供給システムの設計・施工の事業を中心に展開しております。

●経営理念および方針

計量機に求められるのは「はかり」としての正確さと安全性です。当社は、これからも暮らしを支えるエネルギー流通の一端を担う企業として、お客様から喜ばれる製品の開発はもちろん、正確で安全かつ環境に配慮した次世代のエネルギー供給システムを開発するとともに、「新しい価値の創造」にもチャレンジし社会に貢献してまいります。

設計・開発～製造・販売・メンテナンスまで



本社外観

“燃料供給システム”の明日に取り組む

国内初のガソリン計量機を製造し、永年に亘り、燃料供給システムのトータルプランナーとして、業界内で確固たる地位を築いてまいりました。

ガソリンスタンドからマリーナ、船舶給油設備に至る石油流通の小売り供給に必要な機器設備の企画・設計・製作・施工、さらにそれらのアフターサービスについて、永年の経験と実績をもつ日本でも数少ない専門企業です。

製品紹介



国内向け最新ガソリン計量機



ASEAN向けガソリン計量機



漁業災害時用燃料油ポンプ



株式会社ナベル

創業年 1964年

代表 代表取締役社長 南部 邦彦

所在地 〒601-8444
京都市南区西九条森本町86番地

U R L <https://www.nabel.co.jp/>

T E L 075-693-5301

Email nabel@mail.nabel.co.jp

●事業内容

下記製品の開発、製造、販売、メンテナンス
・鶏卵の自動洗浄選別包装装置
・鶏卵の非破壊検査装置
・上記技術を応用した、品質管理、品質分析装置

●経営理念および方針

「天命を信じて、人事を尽くす」
世界の鶏卵業界の工務部門として、優れた製品を提供し、お客様の発展に貢献することがナベルの使命です。
ナベルはそこで働く社員が、自社に対して自信と誇りを持てる会社であることを目指します。

驚きと喜びを

お客様の期待に応え、さらにその上をいく、良い意味で期待を裏切る、そんな製品開発を進めています。



国内シェア No.1



世界シェア No.2

NABEL Global Network





株式会社 洛北義肢

株式会社洛北義肢

創業年 1973年

代表 代表取締役 坂本 明信

所在地 〒603-8487
京都市北区大北山原谷乾町22-16

U R L <http://www.rakuhokugishi.co.jp/>

T E L 075-462-0800

Email rg_po@rakuhokugishi.co.jp

●事業内容

義手、義足、各種補装具、治療用装具、スポーツ用装具、コルセット、車椅子、杖、リハビリ機器の製造・販売・開発

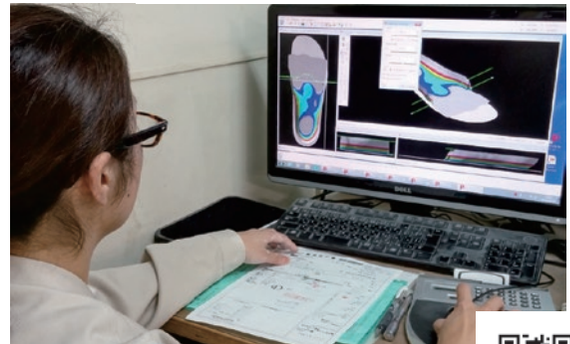
●経営理念および方針

理念：生かされていることに感謝し感動を持って社会に貢献する。

モットー：必要とされるひとに 必要とされるものを 必要とときに・・・



ハンドメイドによる義肢製作



CAD/CAM を活用したインソール製作



株式会社 アイケイエス

株式会社アイケイエス

創業年 1995年

代表 代表取締役 今井 尊史

所在地 〒604-0857
京都市中京区烏丸通二条上ル
蒔絵屋町282 烏丸えにしビル6F

U R L <https://www.iks-jp.co.jp/>

T E L 075-251-8511

Email iks-info@applecenter.co.jp

●事業内容

- ・ 充放電装置の設計・製造・販売
- ・ 二次電池の保護回路の設計
- ・ 二次電池パックの設計及び製作
- ・ 各種コンピューターシステムの設計

●経営理念および方針

制御技術を中心に、人間に対してメリットのあるニーズを常に追求し、最新の技術を生み出すことをモットーにしております。

特に、技術と人間・自然の調和を考え、世界観を持って「技術と自然の調和」を経営理念としております。

マイクロスマートグリッドシステム
「I_DENCON」



I_DENCON10kVAタイプ

人に役立つものづくりをテーマとし、新しい技術の挑戦から研究開発/設計/試作/量産を行なっております。制御技術を中心に、特殊電池パックやその充電器、充放電装置など、お客様のニーズに対応したものを製品化してきました。写真は、複合型充放電装置（マイクロスマートグリッドシステム）【I_DENCONシリーズ】です。



I_DENCON10kVAを利用し、電力をEVへ充電



I_DENCON50kVA設置風景



I_DENCON50kVAタイプ



プロセス変更に伴う省エネ化





株式会社伊藤製作所

創業年 1965年

代表 代表取締役社長 伊藤 博一

所在地 〒607-8201
京都市山科区栗栖野狐塚18番地の5

URL <http://www.itoh-ss.co.jp>

TEL 075-593-3600

Email itoh@itoh-ss.co.jp

●事業内容

精密板金・メッキ・塗装・シルク印刷・組立調整までを内作一貫生産しております。計測器・分析器・医療器等の精密機器製造を得意にしています。

●経営理念および方針

各フィールドがプロ技能集団です。
納期・品質・コスト・管理・提案において、さすが内作一貫生産と満足いただけることを目指しております。



内作プロ集団



FKK corporation

www.fkk-corporation.com

FKK株式会社

創業年 1954年

代表 代表取締役 川田 源二郎

所在地 〒601-8399
京都市南区吉祥院堤外町11番地

URL <https://www.fkk-corporation.com/ja/>

TEL 075-314-8760

Email genjiro-kawata@fkk-ph.jp

●事業内容

LED事業部
ライン照明間接照明棚照明・LED基板モジュール・点灯電源（開発/製造/販売）
PH事業部
石油・ガス燃料電池・点火プラグ・フレームロッド・点火ヒーター（開発/製造/販売）

●経営理念および方針

先議後利
和と明朗・誠実と奉仕・共存と共栄・創意と工夫
人と人の調和を図り、明るい職場作り誠実さを持って対応することを念頭に置く。対外的には共に栄える精神を持ち続け、物事に対し常に新しい考え方で挑み、会社の発展向上を図る。

LED Tape Light
FLARE LINE SERIES

途切れない光
美しい面発光
ライン照明
FLARE LINE MINI TOP NEW

FLARE LINE

FKK株式会社
www.fkk-corporation.com
FKK LED

東京 03-6273-7396
大阪 06-6940-7104
名古屋 052-228-6539
福岡 092-477-3684
仙台 022-796-6527



共進電機株式会社 KYOSHIN ELECTRIC 共進電機株式会社

創業年 1948年

代表 代表取締役 小島 久嗣

所在地 〒600-8865 京都市下京区七条御所ノ内西町18

URL <http://www.kyoshin-electric.co.jp>

TEL 075-311-8555

Email kojima.h@kyoshin-electric.co.jp

●事業内容

資本金：3550万円、社員数：33名
 事業内容：特殊電源装置、自動検査装置の開発製造据付、太陽電池検査装置及び計測サービス、太陽光発電機器、電池充放電関連装置、試作・OEM

●経営理念および方針

創業理念：この会社集うすべての人々と共に常に前進する企業でありたい(昭和23年)
 社訓：最高技術、相互信頼、完全遂行により社員および社会の繁栄に尽くす(昭和49年)
 方針：新エネルギー関連機器事業で21世紀に必要とされる企業価値を創造し100年企業を目指す。(平成20年)

グローバルニッチオンリーワン技術で地球環境保全に貢献する

KOPEL
 Innovative PV Test Systems

70年間 産業用電子電気装置の開発製造をしてきました。特殊な高電圧、高周波などの電源技術やアナログ計測技術を応用したカスタムメイドの検査装置の開発製作が得意です。

現在100年企業を目指し、新エネルギー関連機器事業に取り組んでいます。

特にオンリーワン技術を有する高精度太陽電池検査装置は”KOPEL”ブランドで国内のみならず海外の研究所、大学、太陽電池メーカーに販売を開始しました。



R&D用高効率太陽電池セルIV測定システム



5万ボルト 直流安定化電源



グローバリーテック株式会社

創業年 1995年

代表 代表取締役 山本 博司

所在地 〒601-8213 京都市南区久世中久世町3丁目68番地

URL <http://www.globally-tech.co.jp>

TEL 075-933-6021

Email info@globally-tech.co.jp

●事業内容

電子計測・制御 設計・製造
 【6つの強み】

1. 営業力
2. 設計開発提案力
3. 調達力
4. 製造力
5. 品質管理力
6. メンテナンスフォロー

●経営理念および方針

社是》人間性豊かな人格の育成と奉仕、感謝の精神を尊重し、すべてのものに愛情を注ぎ、顧客に愛されるグローバルな製品を供給する。
 社長の思い》先に大きな笑顔でお客様に得を提供します。お返しに頂く、心の得を大切にしよう。
 年度標語》第24期「笑継」中期計画2年目の年更なる飛躍を継続するために「継」という字を。

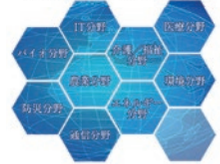


最高品質の極薄板ガラス切断を実現。
 従来と異なるレーザガラス切断技術で最新の加工の導入を可能にします。



CO2 レーザスクライプ装置

様々な分野で貢献できるよう 自社開発も行ってるぞう





OPTRIO 大洋エレクトクス株式会社

創業年 1981年

代表 代表取締役 川端 克裕

所在地 〒607-8228
京都市山科区勤修寺本堂山町10番地15

URL <http://www.taiyo-elecs.co.jp/>

TEL 075-581-7101

Email leader@taiyo-elecs.co.jp

●事業内容

光学センサ、イメージセンサ、応用機器を活用した自動検査装置、ならびに搬送装置の設計、製造、販売

検査用LED照明装置の設計、製造、販売

●経営理念および方針

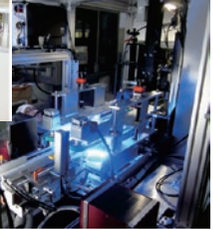
当社は検査装置専門メーカーとして、様々な業界の生産ラインの省力化、無人化、ローコスト化で力を発揮しております。

できないでなくできるをモットーに産業界に貢献する"夢工場"として顧客様に喜ばれる企業を目指しております。

広く深く考え大胆に挑戦



複雑な全自動検査を可能に



精度の高い検査ステージ【ボトル検査】



多様な検査に対応【キャップ検査】



平成 29 年 東館を新設



会社外観



株式会社 タナベ

株式会社タナベ

創業年 1924年

代表 代表取締役 田辺 紀之

所在地 〒601-8101
京都市南区上鳥羽高昌町105-1

URL <http://kk-tanabe.jp/>

TEL 075-681-0742

Email tanabe063@kk-tanabe.co.jp

●事業内容

タクシーメーター及び関連機器の取付・販売
タクシー向けソフトウェアの開発・販売

●経営理念および方針

より快適で質の高い社会を実現させるため
自社製品を通じて社会に貢献し、
叡智・勇気・情熱をもって新しい時代を
創造する

タクシーのことならなんでもタナベ！！



トクデン株式会社

トクデン株式会社

創業年 1939年

代表 代表取締役 北野 良夫

所在地 〒607-8345
京都市山科区西野離宮町40番地

URL <http://www.tokuden.com>

TEL 075-581-2111

Email affairs-k@tokuden.com

●事業内容

誘導発熱ジャケットロール、ハイブリッドロール、特殊変圧器、電源システム、過熱蒸気発生装置、中周波誘導加熱装置等の電磁誘導技術と均温技術を組み合わせた機器の開発・製造・販売を行う電気機器製造メーカーです。

●経営理念および方針

創造の精神を常に尊び、よりよい製品を創り出すことによって先端技術産業社会への技術的貢献を果たすことを会社経営の基本理念としています。従来の京都府「京都モデル」ワーク・ライフ・バランス認証に加え、特に今年は健康事業所宣言により、従業員の健康を最優先に考える企業として、健康経営活動を行っています。



TOKUDEN

培った独自技術で世界を舞台に活躍しています

高品質な熱ロールで
身近なものづくりの
熱処理工程を支えています！

幅広い業界で活躍！

自動車	リチウムイオン電池
スマートフォン	飛行機
高級紙	紙オムツ・マスク



誘導発熱ジャケットロール



最高1000℃の過熱蒸気で
熱処理に革命！

殺菌 洗浄 焼成 炭化

ありとあらゆる熱処理に



過熱蒸気発生装置 UPSS



平成30年
「京から取り組む
健康事業所宣言」
宣言証を受領しました



平成27年
「ワーク・ライフ・
バランス認証企業」
認定証を受領しました



日本電気化学株式会社

日本電気化学株式会社

創業年 1905年

代表 代表取締役社長 小林 剛一

所在地 〒607-8356
京都市山科区西野後藤町18

URL <https://www.ndkgk.com/>

TEL 075-591-0380

Email eigy@ndkgk.co.jp

●事業内容

創業100年超を誇り「京の老舗」として時代を紡いできた、日本電気化学は「ハードからソフトまで多様な創造領域を結集させるNDK」を企業ポリシーに、電子機器・医療機器・産業用制御装置などの開発から組立までの一貫生産をしています。

●経営理念および方針

- 1、われわれは、業界で最高の技術水準を保持すべく、たえず研鑽することにより、工業界に不可欠の製品を供給して、会社の繁栄を維持する。
- 2、われわれは、企業組織、設備資本の総力を駆使し、さらに創意をもって広く一般社会に貢献する魅力ある製品を創り出すことにより会社の発展をはかる。

日本電気化学株式会社



創造領域はハードからソフトまで

日本電気化学株式会社は電子機器・医療機器・産業用制御装置などの開発から組立までの一貫生産をしています。





ISO9001
電子機器・基板関連事業



KES
ステップ2登録



エコ京都21



UCOS

株式会社ユウコス

創業年 1999年

代表 代表取締役 道井 博夫

所在地 〒615-8033
京都市西京区下津林東大般若町37

URL www.ucos.co.jp

TEL 075-382-2833

Email info@ucos.co.jp

●事業内容

■大型デジタルプリンタの周辺機器の開発・製造・販売

1. 紙揃え機（多方面に10機種以上展開）
2. ドライコート加工機（ラミネート機の特別版）
3. オンデマンドプリンタの周辺ユニット
4. ロータリイダイカッタ

●経営理念および方針

- (1) 声を形に・・・リスクを持った開発姿勢
- (2) 社会及び対応する業界への貢献
- (3) 帰属及び関連する人々のやりがいと生きがいを目指す。(生涯現役を目指す)
- (4) W. W (ワールド・ワイド:全世界向) の展開

製造業 電気機械器具製造業



エアージョガーシリーズ

世界で初めてエアを取り入れた
エア式紙揃え機が世界的に大ヒット
除電機能を付ける、自動化を目指す
紙揃え機のバイオニアとして
世界をリードする

世の中にないものを…



ダイカッターシリーズ

当時世の中でロール用紙としてしか
馴染みがなかった枚葉紙専用の
ダイカッターをワールドワイドに展開

常にユニークなものを…



ドライコーターシリーズ

サプライヤーとコラボし、
独自の消耗品における新しい
マルチコーターとして
ワールドワイドに加勢をリードする

声を形にする。。



製造業 電気機械器具製造業

WAKO

和晃技研株式会社

創業年 1959年

代表 代表取締役社長 岩崎 隆二

所在地 〒601-8448
京都市南区豊田町26番地

URL http://www.wako-kyoto.com

TEL 075-681-6291

Email info@wako-kyoto.com

●事業内容

『防災・BCP対策のエキスパート！』

1. 自家発電装置、(非) 常用電源、蓄電装置
2. 太陽光発電システムの総合企画、製造、設置
3. 消火システム及び関連機器の設計製作
4. 各種バッテリーの販売

●経営理念および方針

☆経営理念【他社では創れなかったものを製品化する】と言う創業の精神に基づいて、独自技術の醸成を図り、開発型企業として技術立社を目指す。

◆経営方針【電源・防災分野の便利屋稼業に徹する】
時代の要請にタイムリーに対応し、より高機能で廉価な製品作りを通して社会に貢献する。

『電源・防災のコンビニ』内外に発信！



防災産業展2018 当社ブース盛況！



スマートシティEXPO 2014 パルセロナ
山下副知事のPV製作お手伝い



スマートシティEXPO 2014 パルセロナ
当社ブースのスタッフ



エネルギーEXPO 2015 ルーマニア



近江屋ロープ製
猪防護柵を転用

太陽光発電
傾斜地設置例



Kb Device

株式会社ケービデバイス

創業年 2000年

代表 代表取締役 高杉 政一

所在地 〒600-8086

京都市下京区松原通東洞院東入
本燈籠町22番地2 Kbビル

U R L <https://www.kbdevice.com>

T E L 075-354-3372

Email info@kbdevice.com

●事業内容

私たちケービデバイスは、防犯カメラシステムの専門メーカーとして、開発・製造・販売・施工・保守を行っています。全ての工程を一貫して請け負い「ワンストップソリューション」により、お客様に「安心・安全」をお届けします。

●経営理念および方針

- 最先端技術を駆使し、防犯・映像・介護システムの構築を通じて社会に貢献します
- 顧客から信頼される技術・システムの提案とともに、透明度の高い会社を目指します
- 常に改善・改革を旨とした行動に徹します
- 4つの行動方針
迅速対応、顧客重視、適正価格、意識改革



防犯カメラシステム



セキュリティの新常識 ～業界最長クラス保証～



機器異常の検知・お知らせサービス



海外教育支援



I.MER

アイマー・プランニング株式会社

創業年 1991年

代表 代表取締役社長 井爪 大策

所在地 〒612-8384

京都市伏見区下鳥羽浄春ヶ前町112番地

U R L <http://www.imer.jp>

T E L 075-603-3878

Email sec@imer.jp

●事業内容

飲料缶印刷、商業用印刷の印刷機及び印刷関連機器設計開発、製造、販売。当社の装置は飲料缶印刷機、金属シート印刷機、シール・ラベル印刷機、CD・DVD印刷機、書籍や商品パッケージなどの商業用印刷機、など多様な分野で使われています。

●経営理念および方針

当社は印刷環境の改善、効率化、省力化を追求した製品開発に力を入れ、設計から製造までを行っています。従来にとらわれない発想力を最大限に活かし、お客様のご要望に応えながら常に新しい技術、製品開発に取り組んでいます。皆が互いに尊重し合い、信頼し合うことが大切だと考えており、人材育成に力を入れています。



代表取締役社長 井爪大策



伏見区・本社社屋



開発会議



IPC システム



CIS (検査機)

可能性は無限大！

お客様の要望を形にする
開発力に自信があります

【表彰実績】

- ◇IPC システム…第 59 回京都府発明等功労者表彰「優秀賞」受賞
- ◇CIS (検査機)…京都中小企業技術大賞「優秀技術賞」受賞



株式会社アナテック・ヤナコ

創業年 1892年
 代表 代表取締役 川勝 依子
 所在地 〒612-8387
 京都市伏見区下鳥羽平塚町145番地
 U R L <http://anatec.yanaco.co.jp>
 T E L 075-611-1100
 Email info@yanaco.co.jp

●事業内容

環境計測装置、分析装置の開発・設計・製造・販売
 <水質モニタ>
 総量規制及び、各種規制対応自動測定装置
 <ガスモニタ>
 煙道排ガス及び、工程管理対応自動計測器

●経営理念および方針

「正しく測ることで、未来の地球環境に役立ちたい」
 を形にしていく会社です。

「社是」「経営理念」

- 公益 社会に役立つ会社でありたい
- 至誠 社会から信頼される会社でありたい
- 躍進 変化を楽しむ会社でありたい

正しく測ることで、未来の地球環境に役立ちたい

Better analytical systems for a better Earth.



国内初 自配機式分析計
(分析機器・科学機器製造認定 JAMMA/ISA)



顧客満足最優先



品質重視の生産体制



技術の継承



琵琶湖の水質保全（瀬田の磨橋）



唐橋流心水質自動監視所

○ 地域未来牽引企業
経済産業省

未来の京都まちづくり推進表彰受賞
 京都中小企業優良企業表彰受賞



アルケーウィル株式会社

創業年 2000年
 代表 代表取締役社長 山中 克己
 所在地 〒918-8152
 福井県福井市今市町19-1-5
 <京都支店>
 〒604-0847
 京都市中京区烏丸通二条下ル
 秋野々町529番地 ヒロセビル8階
 U R L <http://www.arkhe-will.jp/>
 T E L 本 社 0776-38-4611
 京都支店 075-634-4511
 Email info@arkhe-will.jp

●事業内容

生分解性樹脂関連商品の開発・製造・販売
 鳥獣害対策資材の開発・製造・販売
 農業用忌避剤の開発・製造・販売

●経営理念および方針

人と環境にやさしい製品を企画・開発・販売し
 循環型社会形成に貢献します。

生分解性獣害対策用ネット

■レイスタープロテックス



生分解性ネット。
 唐辛子の辛み成分カプサイシンを濃縮しネットに含浸させ、
 獣害の嗅覚からも忌避効果を発揮。

その他 生分解性獣害対策資材

■生分解マックス



生分解性テープ。
 伸縮性と透湿性に優れ
 樹木の成長に優しいテープ。

■シカクマブロック



生分解性ネット。
 樹皮に絡む構造で
 ずり落ちにくい。





上野金属工業株式会社

創業年 1962年
 代表 代表取締役 上野 忠明
 所在地 〒612-8236
 京都市伏見区横大路下三栖里ノ内34-19
 U R L www.uenokz.co.jp
 T E L 075-622-4840
 Email ueno@uenokz.co.jp

●事業内容

各種産業用及び工業用の生産ライン部品、自動車用又は、家電用部品の金属上への電気メッキ処理業務。

RoHS対応の三価めっきを取り入れており、重量物から極軽量物、歪な形のものまでスピード対応

●経営理念および方針

・Quality (高品質) ・Cost (適価)
 ・Speed (速さ) ・Service (サービス)
 をモットーとし、これまで築いてきた自信と誇りをもち、専門的な技術を生かし更なるステップ・アップを目指し邁進しています。

RoHS 対応 (環境に良い)

めっき方法を取り入れています。



全自動三価亜鉛めっき



全自動バレルめっき

信用と信頼を大切にすることが
 すべての作業に生かされています。



株式会社大木工藝

創業年 1970年
 代表 代表取締役 大木 武彦
 所在地 <本社> 〒520-2114
 滋賀県大津市中野3丁目4番13号
 <販売会社OHGI> 〒602-0853
 京都市上京区宮垣町75番地
 ヴィラ荒神口108号
 U R L http://ohki-techno.com/
 T E L 077-549-1309
 Email kyoto@ohki-techno.com

●事業内容

医療、美容、宝飾、環境、建材、エネルギーと多岐にわたる分野で炭素の特許技術を取得し、その技術を核に産学連携で新規性の高い商品を製造している研究開発型の製造企業です。

●経営理念および方針

1. 炭素を基軸にした商品コンセプトの一貫性
2. 技術ありきではなく、アイデア・顧客ありきを念頭においた商品づくり
3. 商品価値を正確に伝えるコミュニケーション力
 この3つの要として経営も含めたデザイン力を必要不可欠とし、「勢い」「スピード」を大事にした高付加価値商品を提供します。



大木工藝 本社



香川県さぬき市 大木工藝工場



社員一同



節電シート「デコカーボ®」



歯ぐき専用ツール「カラコル®」



機能性炭素メガネ
 モダン・ノーズパッド
 疲れ目・ストレス軽減



株式会社キョーテック

創業年 1933年

代表 代表取締役社長 佐野 聡伸

所在地 〒600-8814
京都市下京区中堂寺庄ノ内町39番地

URL <http://www.kyolite.co.jp>

TEL 075-311-6521

Email kyolitech@osk3.3web.ne.jp

●事業内容

- ・住宅、商業施設、船舶など、内装用化粧板の製造
- ・プリント電子基板、PTC電気式床暖房の製造

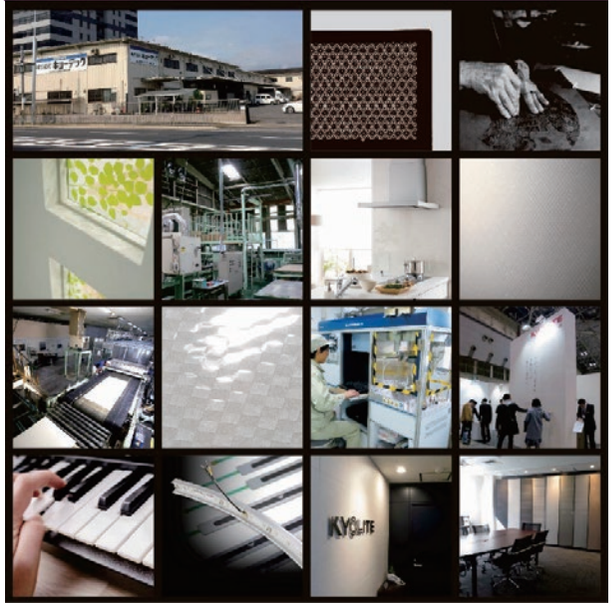
●経営理念および方針

【社 憲】

- ・ 創意工夫 ・ 技術練磨 ・ 未来創造

【理 念】

会社の発展と社員の幸せが一致する経営を行う。
伝統的な技術を成長分野へ生かして発展する。



伝統の友禅型紙から、 最新の電子回路まで。

友禅型紙彫り業から始まったキョーテックグループは培った技術を成長分野へと発展させ、成長してきました。現在では、内装用不燃化粧板やプリント電子基板などの製造を手掛けています。私たちの原点にあるのは、受け継がれる京の美意識です。



SANKO 三幸総研株式会社

創業年 1966年

代表 代表取締役社長 古澤 志津夫

所在地 〒615-0054
京都市右京区西院月双町73番地

URL <http://www.sanko2000.com/>

TEL 075-321-4825

Email info-sanko@sanko2000.com

●事業内容

高クリーン環境下での、プラスチックフィルム、テープ材、発泡体などの高精度打ち抜き加工を行っています。また加工に伴うラミネート・検査・パッケージにも対応。豊富な材料・加工の知識を駆使し、+αの“加工力”でご提案します。

●経営理念および方針

【小さな一流】になる

大手製造メーカーのパートナーとして今日まで、「切る」というコア技術のみならず、得意先の困りごとを改善して参りました。製造には必ず素材が必要となり、その素材は必ず「切る」ことが必要となります。これからも我々は製造業のベストパートナーとして進化し続けてまいります。

加^カ考^コ力^リが、一角を多角形の夢に変える！

技よりも知恵。標準よりも特化。

考える「打ち抜き」「切断」で、加工力はさらにパワーアップします。



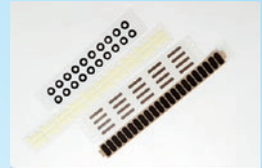
画像認識 精密打ち抜き機



高クリーン環境加工 クラス 10,000



超大型加工 ワークサイズ 2,000mm×1,200mm



高精度打ち抜き加工 加工精度 ±0.05 ~



京都・三重・広島の内国4拠点
海外にはベトナム・ラオスに1拠点
製造業のベストパートナーを目指し営業しています。





株式会社サンコンタクトレンズ

創業年 1971年

代表 代表取締役社長 笹川 泰弘

所在地 〒604-0983
京都市中京区麩屋町通夷川上る
笹屋町475

URL <http://www.sun-con.com/>

TEL 075-221-6861

●事業内容

コンタクトレンズの研究、開発、製造および販売、医療機器の開発、販売および修理、医療機関向け情報システムの開発・販売、前各号に付帯する一切の業務

●経営理念および方針

【社会への貢献】 会社の発展は社会に貢献した度合いによって決定される

【安全な視力の提供】 レンズそのものを売るだけでなく安全性や快適さというソフトウェアを付けて売る会社でありたい

【ベストの製品づくり】 最小であっても最良のコンタクトレンズを提供する会社でありたい

さまざまな角膜に
合わせる技術があります。

「一人ひとりの眼に合わせてつくる」カスタムメイドハードコンタクトレンズを提供しています。全国の主要大学病院の約70%と共同臨床機関として連携しており、角膜の画像解析によるレンズの設計と、IC Blend 多種多様なデザインを生産する技術力を評価していただいております。

Optical Zone
Center Point
角膜形状解析装置
ブラチドレフケラトメーター PR-8000



コンタクトレンズ



コンタクトレンズケア用品



ISO13485 取得



シュンビン株式会社

創業年 1947年

代表 代表取締役 津村 元英

所在地 〒612-8235
京都市伏見区横大路下三栖東ノ口1-3

URL <http://www.shun-bin.com>

TEL 075-611-0188

Email info@shun-bin.com

●事業内容

1. ブランド構築
2. グラフィックデザイン
3. Webサイト制作・運用支援
4. 建築デザイン

●経営理念および方針

■経営理念

全社員の物心両面で幸せになると同時に、仕事を通じて世の中に貢献する

■ミッション

1. お客様の企画部を代行します。
2. お客様の売上を上げることで会社の売上を伸ばします。

「中小企業の企画部を代行する」というミッションのもとに、顧客のブランディング・マーケティングを一貫して支援



新規事業の構築やその販売方法や顧客対応まで具体的に提案する



あたかも顧客の社員のように必要なときに必要な機能を





鈴木産業株式会社

創業年 1976年

代表 代表取締役 鈴木 淳司

所在地 〒615-8263
京都市西京区山田久田町3-15U R L <http://www.mmm.ne.jp/~suzukisa/>

T E L 075-392-7577

Email suzuki-2@po.mmm.ne.jp

●事業内容

5年間の京大ベンチャープラザでの研究成果からバイオテクノロジーと独創性の高い環境エンジニアリングシステム（排水処理システム・真空乾燥機・余剰污泥破砕装置・凝集剤・河川浄化システム等）を開発、東南アジアへ事業展開中。

●経営理念および方針

環境エンジニアリングシステム特にエアレータS1(特許取得品)を主体とする排水処理装置により、省エネによる償却の早い安価なシステムの提案から東南アジアに累積する排水処理問題の解決に寄与する。

東南アジアに累積する排水処理問題を独自のエアレータシステム(生物処理曝気システム)により高機能処理の改善提案。ラグーンポンドと表面曝気の方式から半分のランニングコストによる省エネから環境問題の解決に寄与。染色・食品・パームオイル・ゴム工場・集合団地等の排水処理を環境省・経産省・JICAのODA等の補助金を有効活用し、環境問題の解決に対応。



JICA ODA インドネシア・メダン PTPN/パームオイル工場排水新プラント
BOD 500⇒20mg/L



タイアマタナコン工業団地集合排水処理 ラグーンポンドの表面曝気から エアレータS1に入替処理能力向上 電気代大幅削減 65kw⇒30kw 55%の省エネ



環境省JCMプロジェクト インドネシア・パレンバン ABPゴム工場排水処理 24,000m³/日
BOD1,294⇒20mg/L 40%の省エネ デイフューザーとの入替



DENRAI KOHBO CO.LTD.

株式会社傳來工房

創業年 1948年

代表 代表取締役社長 橋本 和良

所在地 〒601-8317
京都市南区吉祥院新田式ノ段町45番地U R L <http://www.denraikohbo.jp/>

T E L 075-681-7321

Email webmail@denrai.co.jp

●事業内容

1. Dea's Garden (一般住宅用エクステリア商品) のデザイン・設計・製造・販売
2. 建築内外装、景観向けのアルミ・ブロンズ鋳物製品のデザイン・設計・製作・施工
3. モニュメント・立像などの鋳物彫刻作品製作

●経営理念および方針

Art Presenter…すべての人にアートフルな空間を通して夢を送ります
Good Company for People…傳來に関わるすべての人にとって、よい会社を目指します
Denrai for Dreams…全員の夢の達成の場が傳來工房です



エクステリアのライフスタイルを提案するディーズガーデンのガーデン&エクステリア商品



Dea's Shed Rico
モダンなデザイン取柄 ディーズシェッドリコ



ディーズガーデン定番の人気壁掛ポスト【コレット&アンジュ】



DENRAI KOHBO CO.LTD.

傳來工房が永年培ってきた原型鋳造技術を使ったアルミ鋳物





くらしをキセカエ

東洋ケース株式会社

創業年 1954年

代表 代表取締役 吉川 弘

所在地 〒615-0824
京都市右京区西京極畑田町8

URL <https://www.toyo-case.co.jp/>

TEL 075-313-5961

Email info@toyo-case.co.jp

●事業内容

生活雑貨及びインテリア雑貨の企画製造/卸販売

- ・生活雑貨（収納/キッチン/家庭用品）
- ・インテリア雑貨（LED照明/バラエティ）
- ・OEM事業

●経営理念および方針

「こんなものが欲しかったんだ」
「こんなものを探していたんだ」という
常に新たな「雑貨」の商品開発に取り組み、
商品を通じて暮らしに潤いを創造し、
「ココロの充足」を提供する企業で在り続けます。

製造業 その他の製造業



インテリア雑貨

雑貨で暮らしを豊かにする



生活雑貨



株式会社フジタ

創業年 1977年

代表 代表取締役 藤田 浩嗣

所在地 〒607-8147
京都市山科区東野森野町46-4

URL <http://www.fujitanet.co.jp>

TEL 075-592-7550

Email info@fujitanet.co.jp

●事業内容

室名札 各種案内板 点字標示板 銘板
の製造販売

点字サインのご提案

学校 老健 病院サインのご提案

●経営理念および方針

どこよりも「室名札」に誇りを持ち
どこよりも「最短」でお届けし
どこよりも「楽しく」笑顔で仕事をする
それが株式会社フジタです。

製造業 その他の製造業

室名札 学校教室の名札トップメーカー

信頼できる企画力と蓄積された技術とノウハウで
お客様のニーズをカタチにしていきます



スイングプレート



点字触知図案内板



居室名札



3Dピクト



山中産業株式会社

創業年 1950年

代表 代表取締役社長 鈴木 基伸

所在地 〒616-8044
京都市右京区花園扇野町17番地

URL <http://www.yamanaka-sangyo.jp/>

TEL 075-802-5397

Email honsha@yamanaka-sangyo.jp

●事業内容

ティーバッグ・コーヒーバッグ等の嗜好性飲料抽出用フィルター、ラッピングリボン、オーナメント等の食品装飾用資材の製造販売を行っています。海洋汚染を初めとする環境問題に早期から取組み、1999年には世界初となる、植物由来の生分解性繊維ソイロン™を使用したメッシュ織物をティーバッグ市場に上市しました。

●経営理念および方針

1. 一品一品心して作りましょう。
2. 工夫により前進しよう。
3. ここに働く人がここに関係のある人が幸福になる会社にしなす。



食品用のラッピングリボン



クリスマスケーキに飾られるオーナメント



ティーバッグの数々



当社の製品形態(上部)
製品形態(下部)



2016年に開設した能登工場
(FSSC22000認証取得)



有限会社アクアテック

創業年 1992年

代表 代表取締役 浜野 良平

所在地 〒615-0871
京都市右京区西京極東衣手町104番地

TEL 075-314-4444

Email kyoto@dsb.co.jp

●事業内容

スーパーマーケットの冷凍・冷蔵機器に特化した省エネ装置「エアポレーター」の販売・施工とメンテナンス。

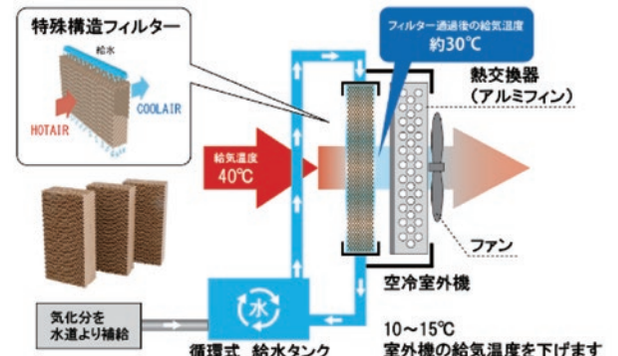
●経営理念および方針

後から参入するものに、場所なんかほとんど空いていません。我々は「エアポレーター」に磨きをかけて空調の省エネ業界のファーストワンに成ろうと奮闘中です。

前例がないため、周到に用意された図面や地図はありません。

理念は、正しい失敗と努力を継続することです。

電気・ガス・熱供給・水道業





エフシステム株式会社

創業年 1989年

代表 代表取締役社長 藤井 将人

所在地 〒601-8207
京都市南区久世中久町699-3

URL <http://www.fsystem.co.jp/>

TEL 075-924-3437

●事業内容

新車販売時の「買取保証」の仕組みやノウハウを誰もが活用できる「Fシステム」としてシステム開発し、全国の自動車販売会社へFC展開を行っています。自身もFCの本部として、「Fシステム」を活用した自動車販売業を手掛けています。

●経営理念および方針

新車をメーカーの立場に立ってどう売るかを考える「販売代理店」から、メーカーの枠を超え消費者の立場に立って何をどう買いたいのかを考える「購買代理店」へ。それが、Fシステムの基本的な考え方です。自動車販売における不透明な部分をなくし「納得して買ってもらう」ことを大切にしています。



国産全メーカーの
新車取り扱い！
お店でお待ちしております。



CAMMY 株式会社キヤミー

創業年 1990年

代表 代表取締役 C.E.O 吉川 直人

所在地 〒600-8472
京都市下京区西洞院通妙伝寺町四条下る
720番地 光悦ビル5F

URL <http://cammy.co.jp>

TEL 075-353-2550

Email info@cammy.co.jp

●事業内容

1. プログラミングを中心とした技術者教育・技術者育成事業
2. IT・AIに関するシステム・製品の企画・開発・販売
3. お客様のご要望に応じたシステムの開発（機械・装置・組み込み系の開発を得意とします）

●経営理念および方針

- 私たちは、創造的で即戦力のある人材の育成を行うことで社会に貢献します。
- 私たちは、独創的で実用的な製品を供給することで社会に貢献します。



Welcome to CAMMY





株式会社スリーエース

創業年 1981年

代表 代表取締役 片山 茂

所在地 〒600-8088

京都市下京区万寿寺通高倉東入
 官社殿町199番地

URL <https://www.3ace-net.co.jp/>

TEL 075-341-5263

●事業内容

システム開発（スクラッチ開発）、アプリ開発、技術者派遣、保育士派遣を中心に「ヒト」に関連するソリューションを提供しています。

●経営理念および方針

経営理念：

人に働く場を提供し、人に働く喜びを伝え、その結果をもって社会に貢献する。

人は働いてこそ自分の存在価値を実感できます。働きがいは生きがいです。

方針：

我社は人と人の関係を大切にすること。

我社は人が育つ会社であること。

我社は人のお役にたてる会社であること。

を、会社の方針としています。



システム開発



アプリ開発



技術者派遣



保育士派遣

お客様に寄り添うサービスの提供。

いかなる業務においてもお客様により良いサービスを提供できるかどうかは、お客様のことを「よく知る・よくわかる」ことが重要となります。お客様のことを「よく知る・よくわかる」ことが出来れば、次々にお客様が要望されることが実現可能になり、様々なサービスの向上を図ることができるようになって考えています。「明日につながる「前向きな」サービス提供に切り組むこと」これが弊社のモットーです。



株式会社テクノブレイン

創業年 1994年

代表 代表取締役 芦達 剛

所在地 〒607-8081

京都市山科区竹鼻外田町27-1

URL <https://www.technobrain.com/home/>

TEL 075-591-4657

Email recruit@technobrain.com

●事業内容

航空機や航空管制をテーマにしたゲームソフトを中心に手がけてきましたが、いつしか当社独自の技術と専門知識が航空産業界からも注目されるようになり、今では本物のパイロットや航空管制官の訓練システムを手がけるまでになりました。

●経営理念および方針

【大空への夢を人々に提供する】

それが創業以来変わることのない当社の大きな目標であり、仕事であると思っています。

これからも、世の中に必要とされるオンリーワンのベンチャー企業であり続けるよう、新たなチャレンジを続け、コンプライアンスを重視しながら精進してまいります。

大空への夢を……

そして大空の安全を！



国内外のプロが使う航空管制シミュレータ「ULANS」シリーズ



航空ファンに20年以上愛され続けてきた
 Windows版ゲーム「はくは航空管制官」シリーズ





バンテック株式会社

創業年 1992年

代表 代表取締役 馬場 喜芳

所在地 〒600-8431

京都市下京区綾小路通り新町東入
善長寺町143マズビル5階

U R L <http://www.vansoft.co.jp>

T E L 075-342-4623

Email vantec@vansoft.co.jp

●事業内容

ITシステムの企画提案、開発、保守運用
エンジニアリング：営業・工場の情報化と自動化
統合型販売生産管理システム：製造販売を一元化
製造実行システム(MES)：工場の見える化
プロジェクト企画ソフトウェア開発：技術者派遣

●経営理念および方針

「自然・人・想いを大切に！」創業以来一貫して情報化技術に携わってきた経験を活かしてバランスのとれたより良い社会の実現を目指します。お客様、社員、協業パートナーの皆様と三位一体にて雇用を守れるように調和のとれた経営を大切にまいります。



フルスクラッチによるシステム開発で
お客様の業務を強かにバックアップします。

製造業様向
基幹システム

流通業様向
在庫管理システム

統合型販売生産管理システム

セル生産工程管理システム

200件以上の豊富な
システム開発実績

出入庫システム

製造ラインの
監視制御

クライアント先常駐
による開発支援

企画提案から開発、
運用保守までサポート

業種を越えた幅広い
パートナー体制

異業種との
コラボレーション

省エネ閉鎖型
黒ウコン植物工場

オスカークラブメンバーも含めた異業種交流会、懇親会の開催



Fujiwara Office, inc.
Human Organized System

株式会社藤原事務所

創業年 1980年

代表 代表取締役 藤原 君仁

所在地 〒601-8302

京都市南区吉祥院西ノ庄瀬ノ西町14-2

U R L <http://www.fhos.co.jp>

T E L 075-315-1335

Email info@fhos.co.jp

●事業内容

パッケージソフトウェアの開発
ソフトウェアの受託開発
コンピュータの導入・運用・保守
コンピュータネットワークの導入・運用・保守
ハードウェア・ソフトウェアのメンテナンス

●経営理念および方針

「自然で 簡素で 公正」で先進的なパッケージソフトウェアの製品化を進め、中小事業所の皆様が経済的に、安心して導入でき、効率的なペーパーレス・ワークスタイル実現にお役立ちできるシステムと良質なサービスの提供に努めて参ります。

SOFTWARE

建築設備業向け積算システム
Dynaシリーズ
汎用見積システム
Quickシリーズ

ワークフロー文書管理システム
OfficeWare Workflow
建築業向け原価・販売管理システム
OfficeWare Business

SUPPORT

HARDWARE NETWORK

OTHERS

私たちは様々なワークスタイルに自然にとけこみ、シンプルに活用できるシステムを創造し、提供いたします。



Fujiwara Office, inc.
Human Organized System





株式会社ラプラス・システム

創業年 1990年

代表 代表取締役社長 堀井 雅行

所在地 〒612-8083
京都市伏見区京町1-245

URL <https://www.lapsys.co.jp>

TEL 075-604-4731

Email contact@lapsys.co.jp

●事業内容

科学技術系ソフトウェア、主に太陽光発電計測・表示システム、太陽光発電シミュレーション等の自然エネルギー関係アプリケーション開発・販売、コンサルタント業務等

●経営理念および方針

- ・明日を創造する力
- ・分かり易さへのこだわり
- ・自然エネルギーの未来を切り開く
- ・世界を目指して

ソフトウェアで新エネルギーの未来を切り開く

太陽光発電をはじめとした自然エネルギーにおける計測・PR表示、遠隔監視・シミュレーションシステムを開発しています。普段目に見えない自然エネルギーを「見える化」することで、その普及促進に貢献します。



ラプラス・システム本社

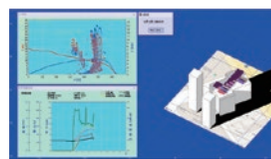
遠隔監視システム&サービス エル・アイ



実績と信頼の高機能遠隔システム & サービス



多彩な表現力の高機能計測表示ソフト



世界が認めた最高精度のシミュレーションソフト

モニタリングシステム容量

導入件数 **6GW / 27,000件**

高圧監視シェア **58%**

※2018年5月現在 出典：Solvisto Vol.41 (2014年8月20日号)



ラプラス・システム
公式キャラクター



株式会社キャビック

創業年 1962年

代表 代表取締役 兼元 秀和

所在地 〒615-0907
京都市右京区梅津段町8番地

URL <http://www.cabik.co.jp>

TEL 075-861-1188 (代表)

Email info@cabik.co.jp

●事業内容

1. タクシー事業は、一般タクシーやユニバーサルデザインタクシー、福祉車両を運行
2. 介護事業は、高齢者や障がい者の在宅介護及び地域密着型のグループホーム等
3. 旅行業は、ケア付き日帰り旅行の企画販売

●経営理念および方針

キャビックの強みである「移動」「介護」「環境」を有機的に提供し、地域社会で必要とされる企業を目指します。

■実践目標

強みを活かすことと同時に、その強みを『卓越した知識や技術』へと進化させていこう

運輸業 / 郵便業

キャビックトラベルの介助付き旅行



介護付きの楽しい外出支援サービス



ケア&ケア
タクシー



ユニバーサルデザイン
タクシー導入





株式会社ケイルック

創業年 1993年

代表 代表取締役 本田 欣也

所在地 〒601-8351
京都市南区吉祥院這登西町14番地

URL <http://www.klook.co.jp/>

TEL 075-661-1234

Email mbox@klook.co.jp

●事業内容

新たなモビリティ社会に向けた運行管理システムの開発。自家用自動車による運行管理ソリューションの提供。貸切バス、路線バスによる公共交通モビリティ事業。

●経営理念および方針

【経営理念】新たな価値を創造し人と社会に貢献する
【経営基本方針】

- ・安全・安心の追求と法令順守を誓い健全な事業を推進すること
- ・礼儀・礼節を重んじ真心ある最高のサービスを提供すること
- ・社員一人一人の能力と個性が存分に発揮される会社たること



株式会社五健堂

創業年 1989年

代表 代表取締役 蓮尾 拓也

所在地 〒612-8251
京都市伏見区横大路菅本2番地58

URL <http://www.gokendo-gp.com>

TEL 075-612-6688

●事業内容

運ぶことは「運送」、預ることは「倉庫」、そこにピッキングや仕分作業、保管、テナントとして事務所や倉庫、ガレージを賃貸し、当社とお客様の両方のムダなコストを省くために物流合理化をしています。

●経営理念および方針

【経営理念 五つの大満足】

- 一、お客様大満足
- 一、仕入先様大満足
- 一、社員大満足
- 一、会社大満足
- 一、社会大満足



富士倉庫運輸株式会社

創業年 1969年

代表 代表取締役社長 兼元 邦浩

所在地 〒612-8296
京都市伏見区横大路柿之本町13番地の1

U R L <http://www.fuji-soko.com>

T E L 075-601-7261

Email info@fuji-soko.com

●事業内容

倉庫業・運送業・流通加工業を軸としB t o B
だけでなくB t o Cでエンドユーザーへつながる
I O T 物流事業

●経営理念および方針

良心に基づく公正明朗な企業活動を通じ、
我々に関わる全ての人の幸福を追求すると共に
社会の発展に貢献する。

文書保管、集荷・配達・廃棄等。京都の倉庫、運送、流通加工。物流アウトソーシング。

お預かりするのは「信頼」です。

「わざわざ作業」すべて引き受けます。

「気持ち」も一緒に運びます。

タイヤの置場、これで解決



都タクシー株式会社

創業年 1940年

代表 代表取締役 筒井 基好

所在地 〒601-8124
京都市南区上鳥羽塔の本30番地の2

U R L <http://www.117385.com>

T E L 075-671-6101

Email miyakog@mx1.alpha-web.ne.jp

●事業内容

1. 一般乗用旅客自動車運送事業
(タクシー・ハイヤー)
2. 一般貸切旅客自動車運送事業 (貸切バス)
3. 自動車整備工場 (民間車検工場)
4. 企業主導型保育事業 (託児所)

●経営理念および方針

ホスピタリティ精神で、京都でしかできない“おもてなし”と質の高いサービスを提供し、社員一人一人が誇りをもって京都の魅力を伝えております。
「子育てタクシー」の運行や託児所事業の新設により、女性ドライバーの採用や地域の子育て女性の共働きを支援しております。

お客様本意の多様なメニュー



9名様
乗り

グループ
向け



都タクシーは働く女性を応援しています



京都 青木光悦堂

株式会社青木光悦堂

創業年 1892年

代表 代表取締役社長 青木 隆明

所在地 〒607-8179
京都市山科区大宅御所田町30-3

U R L <https://aokikouetudou.com/>

T E L 075-592-8773

Email info@aokikouetudou.com

●事業内容

当社ブランドのお菓子「心なごむ故郷の銘菓」を全国各地のスーパーマーケットや小売店に販売、お客様用に開発したOEM商品の加工製造、直売店やWEBを使った小売業と高齢者施設へ日替わりのお菓子をお届けするカシデリを行っています。

●経営理念および方針

理念：喜び創造企業 ビジョン：心の満足日本一
規模は追求しません。それよりも、世の中になく
てはならない「頼られる、愛される」会社であり
たいです。従業員一人一人が自分自身の大切さに
気づき、お客様に感謝し、「心なごむ 故郷の銘
菓(R)」に携わる全ての人に幸せと喜びを提供し
ます。

私たちは本物のお菓子と共に
喜びと和みの時間もお届けします。
心なごむ故郷の銘菓は、青木光悦堂の登録商標です。



青木光悦堂本社。
大きな看板が目印です。



オリジナルブランド
心なごむ故郷の銘菓



第27回 全国菓子大博覧会
三重 功労賞受賞



直売店 幸悦庵



INAZUMA Original works

植村株式会社

創業年 1902年

代表 代表取締役 植村 一夫

所在地 〒602-8246
京都市上京区上長者町通黒門東入杉本町
459番地

U R L <http://www.inazuma.biz/>

T E L 075-415-1001

Email info@inazuma.biz

●事業内容

持ち手、がま口を中心とする手芸用バッグパーツのオリジナル企画メーカーです。他にも和風素材(ちりめん、紐など)も取り扱い、それら約1万点のアイテムの卸売販売と、自社webショップ「INAZUMA shop」を運営しています。

●経営理念および方針

<経営理念> ご利用いただくお客様に喜んでいただくことを自らの喜びとし、その喜んで頂いた大きさに応じて利益が得られると考える。

<経営方針> 世の中の変化に合わせて対応できる能力を持ち、ニーズを取り入れて今までになかった商品、サービスを開発し適正な価格で提供し、お客様に最大の喜びを与えることを目指す。

手芸用バッグパーツブランド



●全国手芸店、教室ならびにネットショップにて販売中!

自社オリジナル合成皮革約30色展開と海外から直接仕入れた材料など自社素材を掛け合わせて毎月市場ニーズに合わせたオリジナルの新品種を出し続けております。小ロット多品種の生産・出荷体制を整えておりますので、供給体制も市場より好評価いただいております。

●約1万アイテムの取り扱い商品!

～主なINAZUMA製品ラインナップ～

- ・持ち手
- ・口金
- ・金具
- ・パーツ
- ・紐
- ・房
- ・ちりめん



●INAZUMA製品を使ったステキな作品例





近江屋ロープ株式会社

創業年 1805年

代表 代表取締役 野々内 達雄

所在地 〒600-8310
京都市下京区七条通西洞院東入
夷之町689

U R L <http://www.ohmirope.co.jp>

T E L 075-361-2301

Email green@ohmirope.co.jp

●事業内容

ロープ及び産業資材販売
物流設備機器販売（機械器具設置工事業認可）
獣害防止システム開発、販売
農業機械及び関連資材販売
林業機械及び関連資材販売

●経営理念および方針

「たゆまぬ自己形成と社会への奉仕」を理念として、時代に応える事業活動を展開しております。ビジネスのルーツ「綱」を決して見失わず、この根幹から、「安全」「省力」「環境緑化」をテーマに事業を展開しています。社員の心の成長と会社の成長が、ビジネスを通して社会貢献につながることを願っております。

安全・省力・環境緑化を 21世紀のテーマとして



大垣書店

KYOTO since 1942

株式会社大垣書店

創業年 1942年

代表 代表取締役社長 大垣 守弘

所在地 〒603-8148
京都市北区小山西花池町1-1

U R L <http://www.books-ogaki.co.jp/>

T E L 075-468-1800

Email soumu2@books-ogaki.co.jp

●事業内容

書店を「本が売られている場所」から脱却させ、「書店+場」を提供することで創出・仕事・発表・交流を生み出し、革新的な新業態の確立を目指す。

●経営理念および方針

1. 顧客（出版社・販売会社・読者）に対する感謝報恩の精神を持って行動しよう
2. 自己の品性を磨き研鑽を重ね、強い信念と謙虚な心遣いを維持しよう
3. 我々の給与は顧客より頂いているものだと自覚しよう
4. 遣り甲斐のある職場にしよう





with NEW.with NEXT.

株式会社Kamogawa

創業年 1949年

代表 代表取締役社長 三上 敦

所在地 〒601-8424
京都市南区西九条川原城町112U R L www.kamogawa.co.jp

T E L 075-681-3741

●事業内容

- 機械工具総合卸事業
- P B 事業（プライベートブランドの企画・製造・販売）
- リノベート事業（工具の再研磨、機械・装置のメンテナンス）

●経営理念および方針

■HOW FUN！

仕事をただ「こなす」だけでは楽しさを得ることはできません。仕事を楽しんでいるための唯一の道が、自ら仕掛け、それを「成功」や「やりがい」につなげることです。

苦勞の先にある達成感を求めて常に仕掛け、ビジネスをいかに楽しむかを、私たちは大切にしています。

「生産財の総合サプライヤー」

ものづくりの現場を支える企業として、世界で活動をしています！



株式会社京都麻袋

創業年 1952年

代表 代表取締役社長 山野 昭彦

所在地 〒612-8457
京都市伏見区中島宮ノ前町21番地U R L <https://kyoto-matai.com/>

T E L 075-280-0033

Email info@kyoto-matai.com

●事業内容

京都市内のパン、洋菓子、和菓子、その他食品業界などへ小麦粉、砂糖などの原材料を販売しております。ユーザー様へは原材料を使用した商品提案、有名シェフを招いての講習会なども行っております。

●経営理念および方針

食品産業の仕事を通じて社会へ貢献する。お客様の満足を追求する。取引先・社員・株主にも信頼される誠実な会社である。基本を徹底し、市場変化に迅速に対応する。チャレンジ精神を忘れず、独自性を創造する。一致協力して、社業の発展を目指す。

京都麻袋のこだわり



1. 「おいしい・ヘルシー・安心」を基本にこだわりの厳選食品を揃えています。
2. 原料の品質をベストに保つ為 4温度帯保管機能を充実させ“清潔日本一”を目指しています。
3. 食材を生かす「モノづくりの為の研修・講習会場（おかげの間）」を完備し、得意先のご発展にお役に立つことを目指しています。





株式会社熊谷聡商店

創業年 1935年

代表 代表取締役社長 熊谷 隆慶

所在地 〒607-8322
京都市山科区川田清水焼団地町9-5

U R L <http://www.kyoto-kumagai.co.jp/>

T E L 075-501-8083

Email info@kyoto-kumagai.co.jp

●事業内容

弊社は1935年の創業以来、京焼・清水焼の産地製造卸商社として多数の作家や窯元とネットワークを築きながら商品の企画開発に取り組んできました。クライアント様のご要望に応じての製品作りも承っております。

●経営理念および方針

全従業員の物心両面の幸せを追求すると同時に日本の伝統的工芸品である京焼・清水焼を、日本に、そして世界に発信し、人々に喜びと感動を与えることができるように日々活動しています。



京仏具(株)

小堀

株式会社 小堀

創業年 1775年

代表 代表取締役社長 小堀 正

所在地 〒600-8159
京都市下京区烏丸通正面上る

U R L <https://kobori.co.jp/>

T E L 075-341-4121

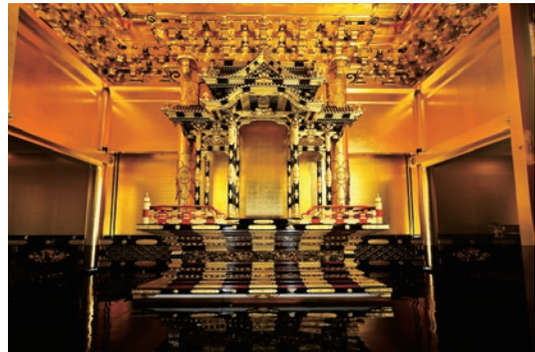
Email info@kobori.co.jp

●事業内容

寺院用仏具・仏壇・納骨壇・内装工事・念珠・香具等仏事用品の製造小売

●経営理念および方針

お客様のご利益（ごりやく）と、会社の発展と社員の成長幸せの統一を目指す。「神仏につなぐものづくり」を使命として本物の京仏具にこだわり高品質第一主義を基盤にお客様に永続的にご満足いただく事。



真宗本廟(東本願寺)様ご修復



納骨壇(アルミ製、スチール製、石室型等)





株式会社佐藤喜代松商店

創業年 1921年

代表 代表取締役 佐藤 貴彦

所在地 〒603-8357
京都市北区平野宮西町105番地

URL www.urusi.co.jp

TEL 075-461-9120

Email info@urusi.co.jp

●事業内容

1. 捺染・スクリーン製版資材卸小売
2. 漆精製卸小売
3. 漆製品企画デザイン製造・OEM
4. 漆塗装
5. 漆工芸教室運営・漆ワークショップ企画

●経営理念および方針

何事にもこだわりなく、楽しく取り組んでいます。

◆漆・捺染・スクリーン製版資材に関する事なら当社にご相談ください◆

創業以来培われた技術による、伝統的な精製法を行うと共に、漆本来の優れた性質を最大限に引き出したMR漆や、かぶれにくい漆、乾きやすい漆等も開発し商品化しています。

※「MR漆」は御佐藤喜代松商店の登録商標です。



新たな技術開発

自社内で漆塗や蒔絵、金継ぎ等を習得できる漆芸教室を開催しています。趣味の方や修学旅行生の体験の他、建築・塗装・木工等のプロへの技術指導も行っています。国内外でのワークショップや講演、実演も積極的に取り組んでいます。



修学旅行生 体験の様子

漆芸教室の様子

漆の魅力を伝えるために

建築分野への活用



虎の門タワース
ロビーテーブル

京都市産業技術研究所
エレベーター扉

ホテル等のエレベーター、アートパネル、カウンター、家具、フローリング等への漆塗装や蒔絵加工を行います。ガラスや金属、各種樹脂への漆塗装技術を有し、様々な活用方法やデザインの提案もいたします。

さまざまなものづくり

新たな分野で漆塗装や蒔絵の技術を活用した、商品開発やOEMも承ります。



MAKIEパール

nepros
視覚用美術工具

KARAFURU :
日本の伝統工芸の職人技や素心を生かしてオリジナルのモノ作りを行っているブランド。

nepros :
京都機械工具株式会社(KTC)の手がけるハンドツールの最高峰ブランド。



Sankyo Seiki

三共精機株式会社

創業年 1942年

代表 代表取締役社長 石川 武

所在地 〒601-8328
京都市南区吉祥院九条町49番地

URL <http://www.sankyo-seiki.com/>

TEL 075-681-5711

Email info@sankyo-seiki.com

●事業内容

機械工具の販売を通じて、ものづくりの現場で複雑化・複層化する課題に対し、総合的な提案やワンストップのサービスの提供、課題に応じたシステム開発等、お客様の課題に応じたご提案をすることで進化するものづくりを支え続けます。

●経営理念および方針

●私達は機械工具の販売と技術力の発信を通じてものづくりの発展と地球環境の保全に貢献します。●私達はコミュニケーションを大切に共に助け合い共に成長し共に喜びを分かち合える組織を作ります。●私達は豊かな社会を築くために感性を磨き感謝の心を育み自らが発信の起点となるよう学び続けます。



Sankyo Seiki



◆最適な商品で ◆ワンストップで ◆ノウハウとアイデア ◆目標コストで ◆専門知識 ◆環境負荷への配慮



◆海外工場支援

◆グローバル



モデルフォレスト

全社ミーティング

2018
健康経営優良法人
Health and productivity





株式会社三笑堂

創業年 1929年

代表 代表取締役会長 上田 勝康

所在地 〒601-8533
京都市南区上鳥羽大物町68U R L <http://www.sanshodoh.co.jp/>

T E L 075-681-5131

Email cs@sanshodoh.co.jp

●事業内容

三笑堂は医療機器の専門商社として出発し、現在では医療業界をトータルでサポートしています。病院・医院さんへお伺いする医療事業、在宅介護や福祉施設へお伺いする介護事業、その他にもバイオ事業、医薬品事業、と業務にあたっています。

●経営理念および方針

株式会社三笑堂は、スローガン「SPEED and HEART」・「BEST for SMALL」・「ENJOY and THINKING」のもと、正しいビジネスによって、お客様、お取引様、そして弊社に、ベネフィットをもたらし永続することを目標にしています。

笑顔をつくりだす仕事。



医療・福祉チームの一員として、健康と笑顔あふれる生活づくりのお手伝いを。

三笑堂は2019年に、創業90周年を迎えます。



秀和株式会社

創業年 1985年

代表 代表取締役社長 奥 敏郎

所在地 〒606-8392
京都市左京区聖護院山王町28-29U R L www.shuwa.jp

T E L 075-751-0086

Email info@shuwa.jp

●事業内容

1. 服飾雑貨・袋物の企画製造販売
2. 秀和がま口製作所での製造
3. 小売店舗「AYANOKOJI」の運営
4. WEBショップの運営

●経営理念および方針

「真心を込めた製品を考える」
私たちが一貫して求めてきたポリシーです。
秀和とは和に秀でること。
私たちは和を基本とした指針を掲げます。

1. 調和する和 古来と現代、洋と和・相反するもののハーモニー
2. 和やかな和 安心感を得られるサービス。
3. 和して同ぜず 常にオリジナリティを追求。

目指すは「がま口世界一」

自社で企画・製造・販売まで行う「Made in KYOTO」の企業です。



自社工房にて職人が製作



京都・岡崎本店

博多店





株式会社つえ屋

創業年 2005年

代表 代表取締役社長 坂野 寛

所在地 〒604-0087
京都市中京区丸太町通西洞院西入
横鍛冶町114

U R L <http://www.e-104.info/>

T E L 075-221-9988

Email info@e-104.info

●事業内容

「私たちの商品を持つことにより、外出する機会が増え、明るい健康社会を築き上げる」というミッションに基づいて、お客様に杖を提供している。

●経営理念および方針

「日本の新しい文化を創造する。」を経営理念として掲げ、常に杖を通して顧客の利便性や杖を持つことによって明るい健康社会を築き上げて、健康を通じて新しい文化を創造し、多くの顧客に生きがいを感じていただくこととして

「お客様の喜び…すべての場面で価値を実感していただき、社員の喜び…自分の価値に気づき、幸せな人生を送る、会社の喜び…社会に価値を与え、持続する企業を目指す」



卸売業／小売業



株式会社寺子屋

創業年 1978年

代表 代表取締役 海藏 講平

所在地 〒615-0801
京都市右京区西京極豆田町7番地

U R L <http://www.telacoya.co.jp/>

T E L 075-325-3535

Email info@telacoya.co.jp

●事業内容

寺子屋グループは、商品の企画・製造・販売の一体を軸に、独自の商品展開と販売演出を通じて、お客様に旅先での楽しい思い出をご提供する会社です。

●経営理念および方針

■経営理念

- 一、お客様の楽しい思い出づくりと、お客様の満足を追求します
- 二、従業員の成長と喜びを支える、組織風土をつくります
- 三、日本の伝統文化を大切に、匠の技の普及と、地域の活性化に貢献します

かわいいキャラクターが集う
いやしの空間を観光地に



スヌーピー茶屋 小樽店

© 2018 Peanuts Worldwide LLC



嵐山りらっくま茶房

© 2018 San-X Co., Ltd. All Rights Reserved.

弊社では、スヌーピーやリラックマなど、人気のキャラクターをテーマとしたカフェを、全国の観光地で展開しております。キャラクターが持つテーマと地域性をミックスしたメニューや商品などは多くのお客様にご満足いただいております。



同興商事株式会社

創業年 1982年
 代表 代表取締役 渡邊 大
 所在地 〒604-8161
 京都市中京区烏丸通六角上ル
 饅頭屋町617六角ビル3F
 U R L <http://www.dokoh.co.jp>
 T E L 075-252-2488
 Email masuzou@dokoh.co.jp

- 事業内容
 レディースファッションアパレルのOEM生産業務、及び中国絹織物を中心とした織物の輸入販売。
- 経営理念および方針
 ①礼節を重んじ、内外全ての人に感謝の気持ちをお忘れなく。②信念と情熱を持って努力し続ける。③整理整頓を心掛ける。乱雑な仕事は無駄を生むのみ。④なぜにこだわる仕事、スピーディーな仕事を心掛ける。⑤社員の個性を大切にする。⑥シルクのプロ集団。個性派企業を築く。

— シルク文化発信 —

絶えることなく受け継がれてきた『ヒト』と『シルク』の深い関わり合い。
 シルクは人々の創造意欲を刺激し、文化や芸術を生み出してきました。
 そして日本人との運命的な出会い ----- 。
 日本人は繊細な感性で絹を磨き上げ、独自の絹文化といえるものを築き上げたのです。



日本被服工業株式会社

創業年 1968年
 代表 代表取締役 西堀 孝三郎
 所在地 〒600-8025
 京都市下京区河原町通り松原上ル
 清水町283
 U R L <http://www.nihonhifuku.jp>
 T E L 075-361-9496
 Email kyoto.ho@nihonhifuku.jp

- 事業内容
 1. 一般企業へのユニフォーム販売
 2. 各種安全保護具の販売
 3. 消耗資材品の販売
 4. 柔道畳『THE豪快』の製造・空手・合気道用のマットの製造卸

●経営理念および方針
 常に時代のニーズに適応した価値を創造し、顧客満足を追及し、株主には正当な配当を、社員には生活の向上を図り、社会に貢献できる会社を目指しております。また、『かたつむり』をシンボルマークに、『ゆっくり急がずしかし後退はせず着実に前進する』をかかげて日々活動しています。

■ ユニフォーム事業部

ユニフォームのことならおまかせ！



各種ユニフォームの販売

- 作業服 ●特殊環境服 ●事務服 ●医療関係 ●サービス関係
 ●警備関係 ●アミューズメント関係 ●イベント関係 ●柔道着 etc.

ユニフォーム以外の取り扱い商品

- 資材品／安全保護具：ヘルメット・保護メガネ・耳栓・各種マスク・各種手袋・安全帯・保護ヘルメット・安全靴 etc.
- 防災品／各種備蓄品・救護用品・避難用品・耐震用品
- 什器備品／机・椅子・ロッカー・ベット etc.
- 食品関係／各種食堂用食器・厨房関連品



■ 畳事業部

化学柔道畳『THE 豪快』👑柔道畳の納入シェアNo.1👑

重視したのは、安全性。



■DSタイプ



伴戸商店

株式会社伴戸商店

創業年 1947年

代表 代表取締役社長 伴戸 恒夫

所在地 〒602-8216

京都市上京区堀川通今出川下ル
竪門前町404番地

URL <https://www.e-bando.co.jp/>

TEL 075-431-3101

Email post@e-bando.co.jp

●事業内容

金襴織物卸

(人形・神具・仏具・茶道具・ギフト土産・和装小物・和雑貨・室内装飾、プライダル・インテリア向け)

●経営理念および方針

創業以来金襴専門の製造卸として終始一貫し、それぞれの時代でお客様のご意見を真摯に受け止めニーズに応える商品をご提供し続けてまいりました。ライフスタイルが目まぐるしく変化する昨今、和素材としての金襴が幅広く様々な用途にご採用いただけるよう、これからも一層の研鑽を心掛け努力する所存です。



京都、西陣、金らん。

金糸や銀糸、金銀箔を織り込んだ雅やかな紋織物「金らん」。ジャンルを超えたコラボレーションを可能にする新感覚の素材を、京都・西陣より発信してまいります。



常時約5,000種をストック



Rinn西本願寺 ベッドスロー



ASICS TIGER GEL-LYTE III



時代劇・ドラマ衣装等



FUKUDA

株式会社FUKUDA

創業年 1969年

代表 代表取締役社長 福田 喜之

所在地 〒607-8170

京都市山科区大宅向山6

URL <http://fukuda-lub.co.jp/>

TEL 075-573-3030

Email info@fukuda-lub.co.jp

●事業内容

潤滑油総合卸売販売及び付帯する一切の業務。
営業・配送・保管・回収とワンストップサービス
でお客様をサポートし、お客様にプラスになる、
安全管理を徹底したより良いご提案を致します。

●経営理念および方針

■社員一人一人が“お客様にプラスになることを！”“PLUS ONE MORE”を合言葉にそれぞれの立場で地域社会や顧客の方々に還元していける企業を目指しております。

日本サービス大賞 (優秀賞) 受賞 「IBC ローリーサービスと残量検知システム」

お客様のもとのオイルを量り売り

「IBC ローリーサービス」は、お客様の店舗に専用タンクを設置して、必要な量のエンジンオイルを販売するシステムです。従来の200Lのドラム缶や20Lのケトル缶を使い、一定量をまとめて販売していましたが、今後は1L単位での販売が可能となります。また缶を壊さない分、廃棄の負担をなくし、コストダウンも実現。これらの取り組みが認められ、オスカー認定と知恵ビジネスアワード、エコマーク認定をいただいております。

※「IBC ローリーサービス」は現在特許出願中です。

ドラム缶による従来の販売方法

ドラム缶はとても重く、動かすのは大変な作業です。



IBCローリーサービス導入後

必要な時に必要なだけタンクに補充。



ふたば書房

株式会社ふたば書房

創業年 1930年

代表 代表取締役 洞本 昌哉

所在地 〒604-8091
京都市中京区下本能寺前町492-1
ゼスト御池地下街

URL <http://www.books-futaba.co.jp>

TEL 075-223-6300

Email info@books-futaba.co.jp

●事業内容

雑誌・書籍・教科書・古書・生活雑貨・文具ほか販売

●経営理念および方針

ふたば書房は商品をただ販売するだけではなく、商品を通じて「文化性豊かな知的生活」を提案し、また地域の皆さんの情報も発信出来る場でありたいと考えております。その実現の為に商品知識を蓄え、おもてなしの心を忘れぬよう、日々自己研鑽しております。何なりとお声掛け頂き、皆様と共に成長させて頂きたいと願っております。



 ふたば書房
株式会社



株式会社ボックス

創業年 1972年

代表 代表取締役 重田 英行

所在地 〒600-8862
京都市下京区七条御所ノ内中町60番地

URL <http://www.volks.co.jp>

TEL 075-325-1171

●事業内容

ドール・フィギュア・スケールモデルなどのホビーにまつわる企画、製造、接客販売の事業を展開

●経営理念および方針

- WE SEEK CREATIVITY
- お客様の夢をホビーという形で実現する
- ボックスを世界企業に発展させる
- 一人でも多くの人にホビーの世界で活躍できる機会、場を作る
- 世界最高のホビー商品をお届けする

ホビーファンの夢
それは
私達ボックスの
永遠の夢





株式会社 細尾

創業年 1923年

代表 代表取締役社長 細尾 真生

所在地 〒604-8173
京都市中京区両替町通姉小路下ル
柿本町412U R L <http://www.hosoo.co.jp>

T E L 075-221-0028

Email info@hosoo.co.jp

●事業内容

きもの、帯、和装小物の製造卸売業。西陣織の技術、素材を活用した広幅織物の製造輸出、卸売業。

●経営理念および方針

きもの文化と日本の染織文化を次世代へ繋げ世界に広めることを会社の使命とし、事業を通して「人を幸せにする」ことを経営理念としている。

貴族へのオーダーメイドから卸へ

西陣織とは京都の先染めの織物のことで、1200年前より貴族をはじめ武士階級、さらには裕福な町人達の支持を受けて育まれてきました。「人間国宝」をはじめとする卓越した技と妥協を許さない美への探究心から生み出される作品の数々は、多くの人に感動を与えています。



新しい「NISHIJIN」の世界



ラグジュアリーホテルのヘッドボード

様々なジャンルとのコラボレーションを通し世界のラグジュアリーマーケットに向けた革新的な西陣織テキストスタイルの開発に取り組んでいます。

HORIKIN
creative future

堀金箔株式会社

創業年 1711年

代表 代表取締役 堀 智行

所在地 〒604-8095
京都市中京区御池通御幸町東入U R L <http://www.horikin.co.jp>

T E L 075-231-5357

Email post@horikin.co.jp

●事業内容

純金その他金属箔・粉の製造
転写箔の販売
箔加工・装飾加工
あぶらとり紙などオリジナル商品の小売
ノベルティ商品の企画制作

●経営理念および方針

適正規模の経営
信用第一
伝統とは革新の連続

ひとひらの金箔に永久の夢



本店店頭



昭和初期の店先



創業300周年



御金神社 金の鳥居





株式会社 丸 嘉

株式会社 丸 嘉

創業年 1859年

代表 代表取締役 小畑 隆正

所在地 〒612-8297
京都市伏見区横大路貴船114U R L <https://www.muku-flooring.co.jp>

T E L 075-622-1408

Email maruyoshi@maruyoshi21.com

●事業内容

1. 国産材・輸入材の無垢フローリングの卸売販売
2. 古民家の古材、北米バーナウツの販売
3. 天然木カウンターテーブルトップの販売
4. 木をふんだんに使った店舗開発事業

●経営理念および方針

身近に「木」のある暮らしを通じて人々の暮らしの快適さアップに貢献し社員の物心両面の楽しさややりがい、そして幸せな人生づくりに貢献します。

木のある空間に自然と人が集まります。
「木」と暮らす心豊かな毎日をご提案します



無垢の木を体感できるフローリングショールーム



古建具を使用した壁面の演出



時間と共に艶と深みを増す天然木の床



北米産古材を貼った古材ショールーム



古いものに新しい「価値」を



天然木・古材ならお任せください



まるでコーヒーの様な一枚板のテーブル

SCREEN PRINTING MACHINE & MATERIAL
MINOSHOJI CO.,LTD.

美濃商事株式会社

創業年 1949年

代表 代表取締役社長 小板 正美

所在地 〒604-0062
京都市中京区西洞院通二条上ル
薬師町648番地U R L <http://www.minoshoji.co.jp>

T E L 075-211-4416

Email kurazawa@minoshoji.co.jp

●事業内容

1. スクリーン印刷用資材、機械及び関連機器の販売。
2. スクリーン印刷の開発、企画を含む印刷、製版加工。
3. 超立体印刷「ミノハート3D」の製造販売。

●経営理念および方針

- ◇夢は努力と情熱により達成する。
- ◇技術・開発力を増し優れた環境を目指して、社会に貢献する。
- ◇各仕事内容を常に見直し、効率化に努め顧客満足度を増す。
- ◇報告・連絡・相談を徹底し、能率化に努め資質を増し高める。



本社(京都市中京区)



工場(京都府宇治市)



調色



大型印刷



印刷(機械)



スクリーン印刷は色々な素材、形状や大きさを問わず印刷が出来ます。
特に商品の付加価値を上げるのに最も安価で効果的な印刷方法です。



株式会社美濃与

創業年 1902年

代表 代表取締役社長 長瀬 文彦

所在地 〒615-8272
京都市西京区山田畑田町13-5URL <http://www.minoyo.co.jp/>

TEL 075-392-6349

Email kyoto@minoyo.co.jp

●事業内容

製菓原材料専門店として京菓子店を中心に全国各地の銘菓店とお取引をさせて頂き、製菓業界では高級（良質）原材料店として支持されています。また、OEM商品の開発・製造を行うと共に、講習会を独自で開催し、技術指導も行っております。

●経営理念および方針

- 一、製品の安全と品質保証をすべてに優先します
- 一、誠実且つ迅速に行動し、信頼を得て、お客様の期待に応えます
- 一、会社と個人が互いに対等な関係で結ばれ、自由に才能が活かせる職場環境をつくります
- 一、製菓業界を通じ、地域社会が豊かになるよう貢献してまいります

良質の原材料を常に準備し、最善を尽くし、お届けいたします。

独自の徹底した原材料管理と良質を見極められるノウハウを軸に、安心・安全・安定した四季折々の製品をお届けいたします。



「オンリーワン」をめざして。



古きよきものを大切にし、新しいことへの挑戦を怠らず他社には真似できない唯一のもの・・・



Technical Service

MIWA TIRE

株式会社三輪タイヤ

創業年 1975年

代表 代表取締役 三輪 智信

所在地 〒607-8261
京都市山科区小野鐘付田町10-2URL <http://miwa-tire.com>

TEL 075-571-2476

Email info@miwa-tire.com

●事業内容

お客様車両の安全で円滑な運行に、経済面と環境面を考慮しながら支援するタイヤサービスを、自社開発タイヤサービスカーで出張作業を実施。タイヤサービスカーで蓄積した技術ノウハウを活かして、新たな特殊用途自動車の事業化を推進。

●経営理念および方針

- ◎タイヤビジネスを通じて、事業用車両の安全を確保し、交通安全の推進を図り社会に貢献する。
- ◎自主開発車載発電システム「True-G」の活用により、自立分散型移動電源として商用電源の得にくい場所でも、電源インフラの一翼を担い、ヒトの利便性向上と、モノ（社会インフラ）の維持と安全性の確保に貢献する。

車載電源搭載
ワンボックスタイヤサービスカー

飲料水等液体配送 IBCローリー車

300Wh
30Wh

近畿経済産業局新連携支援事業
株式会社 FUKUDA 様と連携

普通免許・AT 限定 OK!!

自律分散移動電源でVtoXを切り拓く

車両エンジン → DC280V → DC/AC変換器 → 3Φ-AC200V → 三相 200V 動力電源

発電機 → True-G AVR ユニット → DC280V → DC/AC変換器 → 3Φ-AC200V → 三相 200V 動力電源

リチウムイオンバッテリー → DC/ACインバーター → AC100V → 単相 100V 雑用電源

バックアップ電源

経済産業省
Ministry of Economy, Trade and Industry

「次世代自動車 充電インフラ」認定
電気自動車 急速充電車

Q電丸



むす美。 山田繊維株式会社

創業年 1937年

代表 代表取締役 山田 芳生

所在地 〒604-0031
京都市中京区新町通二条南入頭町18

URL <http://www.ymds.co.jp/>

TEL 075-256-0123

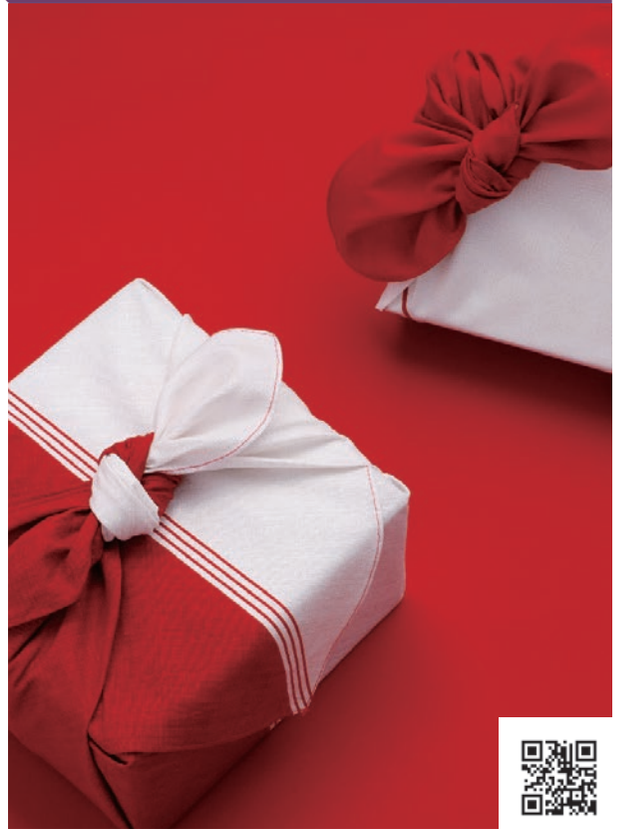
Email yoshio@ymds.co.jp

●事業内容

「ふるしき」専門メーカーとして、約500種類の自社オリジナルのふるしきを展開する他、別注やOEMにも対応。販路は、海外を含む全国の小売店や問屋の他、販促用ギフト用途や、包装資材用途などへの販路など幅広い。

●経営理念および方針

ライフスタイルが変化するように、ふるしきの在り方も変化しています。私たちは、ふるしきに込められた日本文化を次世代へと繋ぐ、トップブランドを目指し、商品開発の他、使い方の普及活動などにも力を入れています。



吉田商事株式会社

創業年 1920年

代表 代表取締役社長 吉田 隆

所在地 〒612-8473
京都市伏見区下鳥羽広長町199

URL <http://www.yoshida-s.jp>

TEL 075-602-1144

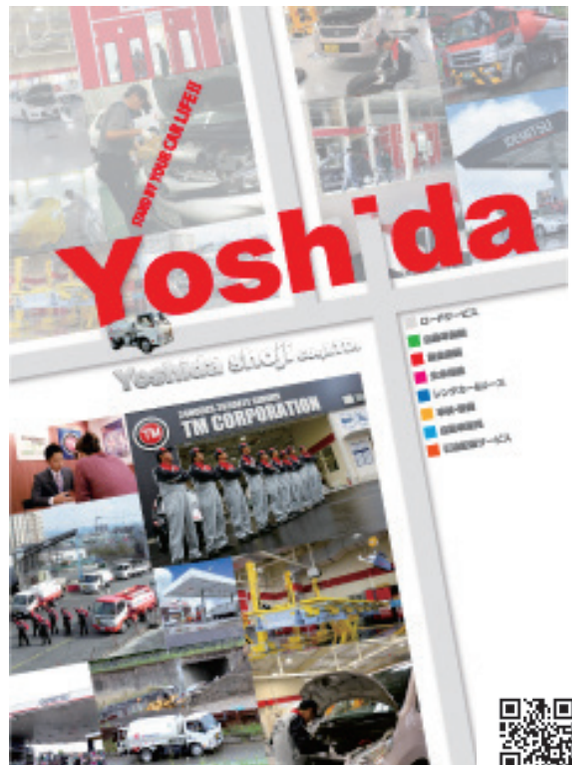
Email takashi.y@yoshida-s.jp

●事業内容

1. 燃料油・潤滑油等の石油製品販売
2. 新車・中古車の販売
3. レンタカー・カーリース事業
4. 自動車整備钣金塗装・ロードサービス事業
5. 保険代理店業

●経営理念および方針

私たちは、『お客様第一主義』でお客様の立場に立って心から感謝の念を示し、精一杯の仕事をすることで、お客様、仕入れ先様、社員、会社、社会への大満足を追求します。





株式会社ログレス貿易

創業年 1993年

代表 代表取締役 ロイ 詩百瑠

所在地 〒604-8175

京都市中京区室町通御池下る
円福寺町345番地 サウス御池1F

URL <http://jp.rogress.com>

TEL 075-950-1105

Email boekii@rogress.com

●事業内容

輸出入事業：繊維機械、産業機械、部品、太陽光発電システム、水処理用機器、革製品、その他
コンサルタント事業：海外市場でのビジネス拡大を支援、海外企業に対する投資顧問業務、海外企業との技術提携等

●経営理念および方針

「お客様の成功が弊社の成功」

- お客様と長期的な信頼関係を構築し、共に繁栄することを目指します
- お客様のビジョンを共有し具体的な結果と継続的な成果を確実にするよう取り組んでまいります
- 日本と海外の企業・市場をつなぐ懸け橋として事業拡大に寄与致します

京都から日本企業と世界を結ぶ



京都事務所



インド事務所



バンガラテッシュ事務所



海外進出セミナー・講演会



SAGANOKAN
- KYOTO -

株式会社 京 織

創業年 2000年

代表 代表取締役 田中 元子

所在地 〒604-8154

京都市中京区室町通四条上ル
菊水鉾町582

URL <http://www.saganokan.com/>

TEL 075-241-5589

Email info@saganokan.com

●事業内容

1. 卒業式袴レンタル
2. 成人式振袖レンタル・販売
3. 観光着用物レンタル・インバウンド事業
4. 和装・洋装ウェディング事業
5. フォトスタジオ運営

●経営理念および方針

■経営理念

『すべてのお客様に期待以上を』
『すべてのお客様に「楽しみ・喜び・満足」をプロデュースし思い出に残る仕事をする企業であり続けよう』

■経営方針

『人に紹介される会社づくり』

～ 私たちは、すべてのお客様に、商品・サービス・ホスピタリティを通じて、期待以上を提供できるよう邁進致します ～

SAGANOKAN KYOTO GROUP SERVICE





株式会社ライフ住宅販売

創業年 1999年
 代表 代表取締役 島本 猛男
 所在地 〒600-8385
 京都市下京区五坊大宮町96番6
 U R L <http://www.c21-life.com>
 T E L 075-813-3700
 Email info@c21-life.com

●事業内容

不動産の売買仲介、不動産買取、分譲事業を柱として、京都市内で空き家を調査し、所有者様に有効活用のご提案、不動産相続についての税金対策や相続が争続にならないためのコンサルティング業務を行っています。

●経営理念および方針

私たちは、常にお客様の視点に立ち、考え行動し、より良い質の高い「おもてなし」を追求します。地域社会への貢献と社員の育成に力を注ぎ、お客様に「感動」して頂けるサービスを提供します。

不動産の売買・管理、有効活用や相続対策、注文住宅の建築等を通じてお客様の幸せな将来づくりをお手伝いしています。



株式会社きんそく

創業年 1992年
 代表 代表取締役 奥野 勝司
 所在地 〒601-8134
 京都市南区上鳥羽大溝6番地
 U R L <http://www.kinsoku.net>
 T E L 075-682-7710
 Email kinsoku@kinsoku.com

●事業内容

- 建設コンサルタント事業
 測量・ICT・コンクリート調査・地質調査・設計計画・家屋調査・環境調査
- 施工管理
- 自社開発システム販売

●経営理念および方針

きんそくは、全従業員の物心両面の幸福を追求し、お客様の満足を得ることを使命とし、企業価値を高め、社会の進歩発展に貢献します。きんそくサービスのご案内

☆最新測量技術ICT (i-Construction)、3次元化ICT活用工事に力を発揮!

陸・海・空 あらゆる角度から測ります。

- 陸 3Dレーザースキャナ
- 海 マルチビーム
- 空 レーザースキャナ搭載ドローン

25周年記念パーティー



本社(京都)



GYROMAT500



株式会社ジャパンインターナショナル 総合研究所

創業年 1964年

代表 代表取締役社長 藤原 壮督

所在地 〒615-0851
京都市右京区西京極西池田町9-5
西京極駅前ビル6階

URL <https://ji-institute.com>

TEL 075-924-2603

●事業内容

「まちづくり」をキーワードとして、官公庁の経済、産業、福祉、教育、観光、環境等あらゆる分野における政策提案のコンサルティング業務をはじめ、企画デザイン等の出版・広報業務やイベントプロデュース業務等、幅広く展開しています。

●経営理念および方針

「まち創りから潤いを」。地域活性化のための様々な事業を通じて、潤い豊かな社会づくりに貢献し、人々の暮らしの向上をめざす。そうしたビジネスコンセプトを具現化するため、まちづくりのトータル・プロデューサーとして、日本や世界のあらゆる地域を元気にするべく、社員一同、日々研鑽していきます。

TKG

株式会社特殊高所技術

創業年 2007年

代表 代表取締役 和田 聖司

所在地 〒601-8319
京都市南区吉祥院三ノ宮町1

URL <https://www.tokusyu-kousyo.co.jp/>

TEL 075-574-7077

Email rope@tokusyu-kousyo.co.jp

●事業内容

「特殊高所技術」を活用した近接困難箇所にて特化した、構造物の調査会社です。経験を積んだ土木技術者が橋梁やダム、風車などの土木構造物に近接し、精度の高い調査点検、非破壊検査、補修工事等をおこなっております。

●経営理念および方針

企業理念【人と人との繋がりを大切にし、ともに幸せになる未来を作る】

我々の存在意義を、維持管理によって当たり前の日常を未来へとつなげ、全てのステークホルダーが、ともに幸せになる未来を作ります。

まちに溢れる課題を解決し笑顔と幸せを創造する

ジャパン総研が進める
BUSINESS FIELD

まち創りから潤いある未来を

特産品開発・ブランド化 子育て支援事業計画 観光振興・インバウンド

健康づくり・こころのケア 地方人口ビジョン・総合戦略 成長戦略への「キー」となる手法

アプリ、AR、SNSの開発等 イベントプロデュース ご当地PR映像制作・発信事業

リサーチ、プランニング、デザイン、印刷のほか、コンサート・演劇等のイベント運営や映像制作、AR・VR開発等にも対応しています。全国エリアで事業を展開しているため、各地の社内スタッフがしっかりと対応いたします。

我々にしか
出来ないことがある。

橋梁
水力発電

風力発電



株式会社和光舎

創業年 1994年

代表 代表取締役 西谷 真一

所在地 〒612-8081
京都市伏見区新町3丁目487番地

U R L <http://wakohsha.com/>

T E L 075-612-7988

Email wakoh@wakohsha.com

●事業内容

京都の職人技術を活用した法衣・袈裟のクリーニング・補修及び刺繍製品の修復

●経営理念および方針

私たちは『良い仕事をしよう』を合言葉に、お客様の困りごとを解決し、安心と信頼を提供できるように努めています。

『良い仕事』とは 1.お客様が喜ぶこと 2.働く周りの仲間が喜ぶこと 3.安心と信頼に結びつくこと 4.工夫をしていくことです。



お寺様のお悩み事を解決する
「悉皆屋」を目指して
成長し続けています

100年150年前の刺繍を、和光舎独自の技術「載せ替え」で修復。
新しい生地の上で刺繍の輝きを取り戻します。



社内に在籍する和裁士・刺繍修復士・マシン刺繍など専門の職人が腕を振ります。



祇園祭の宵掛けの補整など伝統文化を守るお手伝いもしています。



太鼓センター

株式会社太鼓センター

創業年 1988年

代表 代表取締役社長 東 宗謙

所在地 〒600-8387
京都市下京区高辻大宮町113-4

U R L <http://www.taiko-center.co.jp>

T E L 075-813-8615

Email postmaster@taiko-center.co.jp

●事業内容

和太鼓による健康総合サービス業

1. 和太鼓スクールTAIKO-LAB・健康和太鼓教室の運営、出張指導、作曲振付、特別講習会の開催等
2. 出版・販売・商品開発
3. 出張演奏・公演、インバウンド和太鼓体験

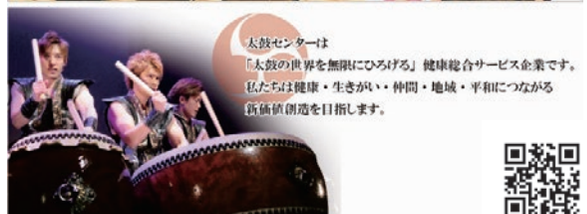
●経営理念および方針

私たちは「心とからだに響く太鼓をみんな」で合言葉に、今を生きる人々の健康と幸せに役立つ仕事を伸ばし、世界の平和と全社員の幸福実現をめざします。



TAIKO-LAB

全国 40 教室・受講者 5,500 名の
世界最大級の和太鼓教室



今富田屋

西陣くらしの美術館富田屋

創業年 1963年

代表 代表取締役 田中 峰子

所在地 〒602-8226
京都市上京区大宮通一条上ル

URL <http://www.tondaya.co.jp/>

TEL 075-432-6701

Email info@tondaya.co.jp

●事業内容

明治期の典型的な大店の町家として国の登録有形文化財の指定を受けております富田屋は、西陣の歴史と暮らしを今に伝える「生きた町家」として、「しきたりを学ぶ」様々な日本文化町家体験プログラムを提供致しております。

●経営理念および方針

現在も老舗呉服商を営む、「富田屋」「京の着道楽・文化の中心西陣で女性が着物を着て生活するという美しさ、そしてその所作へのこだわりや代々受け継がれる精神が、生活をより上質にする」この文化の大切さを広めるべく、家業を営む傍ら「富田屋」を公開し、古きよき時代の生き方を今に伝えることを目指しております。



祈り、願い、感謝。

神仏宿る京町家で和の文化にふれるひとときを。



あなただけの特別な 町家空間

今富田屋



HAKUBAI CO., LTD.

株式会社白梅ファクトリー

創業年 1953年

代表 代表取締役 森藤 昌和

所在地 〒603-8353
京都市北区平野上八丁柳町63

URL <http://www.hakubai.co.jp/>

TEL 075-462-8981

Email info@hakubai.co.jp

●事業内容

車検・点検整備・分解整備・板金塗装など、カーライフ全般をサポート致します。

お車の健康管理お任せ下さい。認証工場3カ所、内、指定工場2カ所の自社工場にて、最新技術をもってお役に立ちます。

●経営理念および方針

人と車の心が通う結びつきを大切に。お車を通じてお客様の幸せに貢献すると共に、社会の環境問題に貢献致します。

また、高品質の商品とサービスを提供することにより、社会や地域の方々から揺るぎのない信頼をいただける良き企業市民となります。

笑顔の TOP SERVICE



HAKUBAI CO., LTD.





株式会社ゆうホールディングス

創業年 1988年

代表 代表取締役社長 宇野 充俊

所在地 〒606-8413
京都市左京区浄土寺下馬場町106

URL <http://www.uno-upd.co.jp/>

TEL 075-771-1690

Email info@uno-upd.co.jp

●事業内容

- 保険調剤薬局
- 一般用医薬品等販売

●経営理念および方針

当社は「つなぐ」を企業理念に、YOU（あなた）・優（やさしく）・友（フレンドリー）でありたいという意味を込め、京都府内で店舗を展開してきました。ドミナント展開を行うことにより、地域ニーズにきめ細やかに対応し、現在、京都府下における、処方箋受付枚数、売上高、医薬品購入額No.1を達成しております。

京都市内：52店舗 京都市外：40店舗
京都府外：3店舗 （2018年10月現在）

ほんじつのお薬は「世間話」でした。

たとえば、昨日食べたごはんの話。最近はじめた趣味の話。
気軽に世間話ができる薬剤師がいることで、
ほんのすこしでも元気になる患者さまがいたとしたら、
それも大切なお薬のひとつなのかもしれません。

地域の日常にとけこむことで、地域の健康づくりをサポートしたい。
私たちはこれからも、地域に、あなたに望まれる
「薬局・薬剤師」の形を考えつづながら、
新たな取り組みを進めていきます。



あ	株式会社アイケイエス	46	株式会社タナベ	49
	アイマー・プランニング株式会社	52	株式会社ツニー・ナイン・ジャパン	34
	株式会社青木光悦堂	66	株式会社つえ屋	72
	株式会社秋江	16	株式会社辻製作所	35
	有限会社アクアテック	59	株式会社テクノブレイン	61
	株式会社旭プレジジョン	31	株式会社寺内製作所	35
	有限会社アドバンク	22	株式会社寺子屋	72
	株式会社アナテック・ヤナコ	53	株式会社傳來工房	57
	株式会社アラキ工務店	6	株式会社陶葺	30
	アルケーウィル株式会社	53	同興商事株式会社	73
	生田産機工業株式会社	43	株式会社藤堂製作所	44
	株式会社井筒ハツ橋本舗	11	東洋ケース株式会社	58
	株式会社伊藤製作所	47	株式会社特殊高所技術	82
	株式会社いなば下商店	16	トクデン株式会社	50
	株式会社茨木屋	11	株式会社富永製作所	45
	上野金属工業株式会社	54	とみや織物株式会社	19
	植村株式会社	66	株式会社富田屋	84
	NKE 株式会社	38	株式会社中川パッケージ	21
	FKK 株式会社	47	株式会社中蔵	9
	エフシステム株式会社	60	中嶋金属株式会社	36
	エフ・ビー・ツール株式会社	39	長津工業株式会社	41
	近江屋ローブ株式会社	67	株式会社長濱製作所	36
	株式会社大垣書店	67	株式会社ナベル	45
	株式会社大木工藝	54	西垣金属工業株式会社	37
	株式会社岡村建設	6	株式会社西村衛生ボーロ本舗	13
	株式会社桶谷製作所	31	西村陶業株式会社	30
か	カトーテック株式会社	43	株式会社ニッシン	27
	株式会社Kamogawa	68	日本電気化学株式会社	50
	株式会社菊水製作所	39	日本被服工業株式会社	73
	株式会社木村製作所	40	株式会社パールトーン	19
	株式会社キャビック	63	株式会社白梅ファクトリー	84
	株式会社キヤミー	60	株式会社八代目儀兵衛	14
	共進電機株式会社	48	ハムス株式会社	41
	株式会社京織	80	バンテック株式会社	62
	京都グレインシステム株式会社	12	株式会社社伴戸商店	74
	株式会社京都麻袋	68	株式会社光製袋工業所	28
	株式会社京都紋付	17	株式会社FUKUDA	74
	京豊エンジニアリング株式会社	44	富士倉庫運輸株式会社	65
	株式会社キョーテック	55	株式会社フジタ	58
	株式会社きんそく	81	株式会社藤原事務所	62
	株式会社熊谷聡商店	69	株式会社ふたば書房	75
	株式会社グラフィック	23	株式会社ブルアンドベア	37
	株式会社クレバー	7	株式会社平安製作所	38
	グローバルテック株式会社	48	株式会社ベルテックス	28
	株式会社クロスエフェクト	26	株式会社ボークス	75
	株式会社ケイルック	64	株式会社細尾	76
	株式会社ケービデバイス	52	堀金箔粉株式会社	76
	光映芸株式会社	17	堀忠栄織株式会社	20
	株式会社KOOYO熱練	32	株式会社松岡機械製作所	42
	株式会社五健堂	64	株式会社丸嘉	77
	コスメディ製薬株式会社	24	株式会社三橋製作所	42
	株式会社小堀	69	ミツワ産業株式会社	20
さ	株式会社最上インクス	32	美濃商事株式会社	77
	酒井工業株式会社	7	株式会社美濃与	78
	株式会社阪村エンジニアリング	40	都タクシー株式会社	65
	佐々木化学薬品株式会社	25	ミヤコテック株式会社	29
	株式会社佐藤医科器械製作所	33	株式会社宮崎化学	25
	株式会社佐藤喜代松商店	70	株式会社三輪タイヤ	78
	株式会社サンエムカラー	23	株式会社ムーブ	24
	三共精機株式会社	70	株式会社山田製油	14
	三幸総研株式会社	55	山田繊維株式会社	79
	サンコーエンジニアリングプラスチック株式会社	27	山中産業株式会社	59
	株式会社サンコンタクトレンズ	56	ヤマナカヒューテック株式会社	26
	株式会社三笑堂	71	株式会社山本本家	15
	株式会社ジャパンインターナショナル総合研究所	82	株式会社エウコス	51
	秀和株式会社	71	株式会社ゆうホールディングス	85
	シュンピン株式会社	56	株式会社優和紙工	22
	株式会社進々堂	12	吉田商事株式会社	79
	菅原精機株式会社	33	株式会社ライフ住宅販売	81
	鈴木産業株式会社	57	株式会社洛東建設	9
	株式会社鈴木メンテナンス	8	株式会社洛北義肢	46
	株式会社スリーエース	61	株式会社ラプラス・システム	63
	株式会社清弘エンジニアリング	8	株式会社リーフ	21
た	大京食品株式会社	13	株式会社リヴ	10
	株式会社大興製作所	29	株式会社ロイヤル住建	10
	株式会社太鼓センター	83	株式会社ログレス貿易	80
	大東寝具工業株式会社	18	ロンドフードサービス株式会社	15
	大洋エレックス株式会社	49	和晃技研株式会社	51
	タイヨウネクタイ株式会社	18	株式会社和光舎	83
	高木金属株式会社	34		

京都オスカークラブ事務局



公益財団法人京都高度技術研究所 (ASTEM)
地域産業活性化本部 中小企業成長支援部

〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134番地

TEL: 075-366-5229 FAX: 075-315-6634

URL: <https://www.astem.or.jp/> E-MAIL: info-smes@astem.or.jp

2018年11月6日発行