

半導体	特別展
フットック	
研削・	
鍛造・	金属加工
板金・	
プレス・	
治具・	
金具・	
塗装・	表面処理・
熱処理・	
電気・	
電子部品・	
樹脂加工	
木工加工	
ガラス・	
レンズ・	
フィルム等	
特殊加工	
試作	
F A 関連・	生産設備
素材・	新素材・
高機能材・	
検査・	
計測・	
医療機器	ヘルスケア・
D I A I .	
X O T .	
シオラX	
オンライン	
グループ・	
その他	
広告	

株式会社京藤梱包運輸

展示会出展

土木からガーデニング、防犯まで。広がる、ガラスの可能性

〒612-8249 京都市伏見区横大路沼1-73
Tel. 075-621-5190 Fax. 075-621-5185
E-mail: customer.service@ecosol-kyoto.com

事業内容

私たちの事業は、「廃棄物」を「地球を救う価値」に変える、革新的なりサイクル・ビジネスです。地域から排出される廃ガラスを主原料とし、独自の技術で約900℃の高温で焼成・発泡させ、多機能な人工軽石『スーパーソル』を製造・供給しています。これは単なる資材製造ではなく、資源循環型社会の構築を最前線で担う、サステナブルなインフラ事業です。

セールスポイント(得意分野や強み)

「製造と販売が織りなす「循環型イノベーション」の強み
私たちの事業は、単なる資材の製造・販売に留まりません。地球環境と社会インフラの課題を同時に解決する「ゲームチェンジャー」としての圧倒的な優位性を持っています。

その他

「ガラスが地球を救う時代へ。スーパーソルが拓く、サステナブルな未来を共に創造しませんか？」

設立:1989年4月
資本金:2000万円
従業員数:120名
代表者:小原 大作
連絡担当者:大前 雅義
URL: <https://ecosol-kyoto.com/>



株式会社東洋レーベル

展示会出展

印刷技術、電子制御技術を核に世界に貢献

〒615-0824 京都市右京区西京極畑田町8番地
Tel. 075-314-2117 Fax. 075-313-4652
E-mail: fgst5se7t8@toyolabel.co.jp

事業内容

機能性印刷(静電容量式タッチスイッチ、メンブレンスイッチ、低電力面状ヒーター)
スクリーン印刷、シール印刷(ULラベル含む)、オフセット印刷、およびこれに付随する業務(抜き加工や貼り合せ等)

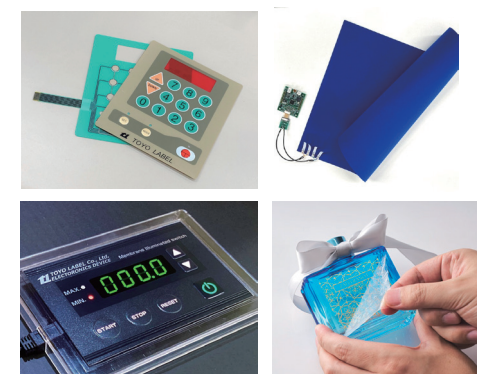
セールスポイント(得意分野や強み)

スクリーン印刷をベースとして、静電容量スイッチ、メンブレイスイッチ、転写シールに加え、受託製品開発・製造を構想設計から製品開発・製造までお請け致します。

その他

機能性印刷(静電容量式タッチスイッチ、メンブレンスイッチ、低電力面状ヒーター)スクリーン印刷、シール印刷(ULラベル含む)、オフセット印刷、およびこれに付随する業務(抜き加工や貼り合せ等)

設立:1977年11月24日
資本金:1000万円
従業員数:100名
代表者:仁藤 智之
連絡担当者:林 龍之介
URL: <https://toyolabel.co.jp/>



株式会社東海エンジニアリングサービス

展示会出展

高精度ガラスレンズについて、なんでも知ってます。

〒601-8306 京都市南区吉祥院宮ノ西町31番地
Tel. 075-963-6307 Fax. 075-963-6308
E-mail: s-hasumi@tes2001.com

事業内容

ガラスレンズ成形用金型で使用するCVD-SiC材料、および、超精密金型、レンズを生産している

セールスポイント(得意分野や強み)

ガラス非球面レンズ/金型の形状精度0.1μmを保証。CVD-SiC材料は緻密で膜厚5mmを実現した

主な設備一覧

設備内容	サイズ	数量
超精密加工機:芝浦機械ULG		数台
UA3P-300 UA3P-4型 UA3P5型	W6000×D450×H350	3台
QED社MRF研磨装置		
芝浦機械成形機GMP-415V、GMP311V		
SYSガラスレンズ成形機		2台

設立:2001年1月
資本金:1000万円
従業員数:24名
代表者:井口 祐介
連絡担当者:蓮見 俊吾
URL: <https://tes2001.com/>



中沼アートスクリーン株式会社

展示会出展

加飾や機能性印刷、製品までお任せください

〒611-0033 宇治市大久保町成手1-2
Tel. 0774-41-5700 Fax. 0774-41-5720
E-mail: j-kobori@nakanuma.co.jp

事業内容

スクリーン印刷全般・スクリーンマスク・メタルマスク・フォトマスク・スクリーン印刷用資材・印刷関連機器販売

セールスポイント(得意分野や強み)

他のスクリーン印刷会社様ではできない、製版・印刷が一体とならないとできないようなレベルの高いお仕事を中心にご協力させていただいています。
(得意印刷) 高精細カラー分解印刷、透過印刷(特許取得)、高精細高輝度印刷

主な設備一覧

設備内容	サイズ	数量
半自動印刷機 AS-S6580	800×650mm	3台
半自動印刷機 AS-S5565	640×550mm	1台
半自動印刷機 AS-S80110	1100×800mm	1台
全自動印刷機 MS72	740×530mm	1台
全自動印刷機 MS102	1020×725mm	1台

設立:1960年12月6日
出資金:1億円
会員数:74名
代表者:中沼 崇
連絡担当者:小堀 純司
URL: <https://www.nakanuma.co.jp>



半導体	特別展
フットック	
研削・	
鍛造・	金属加工
板金・	
プレス・	
治具・	
金具・	
塗装・	表面処理・
熱処理・	
電気・	
電子部品・	
樹脂加工	
木工加工	
ガラス・	
レンズ・	
フィルム等	
特殊加工	
試作	
F A 関連・	生産設備
素材・	新素材・
高機能材・	
検査・	
計測・	
医療機器	ヘルスケア・
D I A I .	
X O T .	
シオラX	
オンライン	
グループ・	
その他	
広告	