

JPCAめっき委員会

株式会社アズマ <http://www.kk-azuma.com>

主要製品

【横浜工場】 〒224-0057 神奈川県横浜市都筑区川和町 635
TEL 045-934-1380 FAX 045-934-1307
【テクノセンター】 〒224-0057 神奈川県横浜市都筑区川和町 186
TEL 045-933-0191 FAX 045-933-8333
【お問合せ】 E-mail y_goto@kk-azuma.com
【関連会社】 (株)コモンイースト <http://www.common-east.com>
TEL 042-774-6171 FAX 042-774-6110

<銅めっき加工> ISO9001(2000年版)、ISO14001取得済
◇パネル銅めっき: フィルド、極薄品、PRパルス、フィルド(フレキモ可)、パッケージ、高アスペクト対応、多種少量
◇基板以外のめっき加工: ガラスへの銅めっき(耐熱密着良好)、PET、LCP、PTFEへの湿式めっき加工(ロールめっき対応可能)
<関連会社情報> ◆金めっき: 薄付け無電解、電解全面硬質、端子金(高速めっき)プリント基板用めっきです。

栄電子工業株式会社 <http://www.sdk.gr.jp>

主要製品

【本社】 〒355-0018 埼玉県東松山市松山町 1-3-26
TEL 0493-22-4311 FAX 0493-24-4459
【お問合せ】 E-mail yogo@sdk.gr.jp

金めっき関係; 無電解厚付け・フラッシュ、銅直金めっき試作
銅めっき関係; パネル銅めっき、フィルドビア・スルホール
フィルドめっき、デスマリア処理

当社はめっきの専門家として、創業から 65 年を迎えました。埼玉県東松山市の工場では、無電解厚付け金やフラッシュ金めっきを量産しており、新たにニッケルレスの銅直金めっき加工の準備を進めております。また、新潟県の東港工業地帯にある 2 工場では通常の銅スルホールめっきに加えて厚銅めっきやフィルドめっきの加工を行っており、板厚 0.04mm の薄板基板のめっきも量産しております。

大日工業株式会社 <http://www.dnk-mekki.com>

主要製品

【本社】 〒124-0011 東京都葛飾区四つ木 5-16-11
TEL 03-3691-9501 FAX 03-3691-9504
【お問合せ】 E-mail marketing@dnk-mekki.com

無電解ニッケル/金めっき
無電解ダイレクト金めっき 無電解厚付け金めっき

超短納期対応でお応えいたします

田代電化工業株式会社 <http://tashirodenka.com/>

主要製品

【本社】 〒400-0414 山梨県南アルプス市戸田 916-5
TEL 055-282-3881 FAX 055-284-2998
【お問合せ】 E-mail info@tashirodenka.com

無電解(薄付・厚付) Ni/Au めっき、電解金 Ni/Au、無電解 Ni/Pd/Au めっき、電解 Ni/Ag めっき

田代電化工業は設立から 61 年を迎え、表面処理業界においては最も古い会社の一つです。
<特徴> ・地の利を生かした納期の圧縮。(関東、長野、岐阜、名古屋、大阪、滋賀方面のお客様には、原則当日出荷で対応いたします。)
・厳密な見積もり計算。(めっき面積を測定することにより、より正確な安心価格を提示。)
・高品質=当たり前。(品質管理の徹底により、車載基板の受注が増えています。)

プラメックス株式会社 <http://www.e-plamex.co.jp>

主要製品

横浜工場 〒224-0057 神奈川県横浜市都筑区川和町 272
TEL 045-934-2567 FAX 045-934-2905
【お問合せ】 E-mail nishiyama@e-plamex.co.jp

銅めっき加工、Roll-to-roll 銅めっき加工、電解金めっき加工、銅薄膜形成加工、プラスチック全般

弊社は「プリント基板の各種表面処理加工」と「プラスチック製品の設計・製造」の 2 本柱で事業展開しております。銅めっき加工につきましては、横浜・長岡・タイ王国に工場を有し、様々な製品に対応できる製造ラインを取り揃えております。フレキ材は穴明けから銅めっきまでを Roll-to-roll で加工しています。難処理基材への銅めっきも得意としています。

株式会社ヨシミツ理化 <http://www.yosimiturika.com>

主要製品

【本社工場】 〒189-0001 東京都東村山市秋津町 2-17-7
TEL 042 (393) 2311 FAX 042(396)2727
【お問合せ】 arahata@yosimiturika.com

電解 Ni-Au (硬質・軟質)、無電解 Ni-Au (0.03 μ ~1.0 μ 厚金対応)、無電解 Ni-Pd-Au、電解 Ni-Ag、無電解 Ag、無電解 Sn、プラズマ処理(デスカム・デスマリア・フッ素材改質)

弊社はプリント配線板への表面処理のパイオニアとして 1966 年に創業いたしました。半世紀以上の実績、技術の蓄積と徹底された品質管理・技術開発でお客様のご希望にお応えしております。また、5S の徹底とともに何事にも社員一丸で取り組んでおります。お気軽に何なりとお問い合わせいただけます様お願い申し上げます。
(ISO9001:2015 ISO14001:2015 認証取得済)