

あなたと未来を創るサプライヤー



キョウエイデンシ トウホクジギョウブ

共栄電資 株式会社 東北事業部

ホームページQRコード



事業・商品・技術の特徴

◇事業内容

≪製造部門≫

1. プリント配線板の開発・製造・販売
2. 高熱伝導性樹脂による注型製品
(系列子会社 昭和化成株式会社)

≪商事部門≫

1. 電子材料・半導体材料・電気絶縁材料・電子部品
合成樹脂材料の販売及び加工製品の販売
2. 強化プラスチック (FRP) 製品、注型製品の製造販売
3. プリント配線板製造設備及び機器販売
4. プリント配線板用銅張積層板及びシールド板製造販売
5. フレキシブルプリント配線板・フレックスリジッドプリント配線板

イチ押し! 車技術

◇大電流用厚銅基板 (b-LTL)

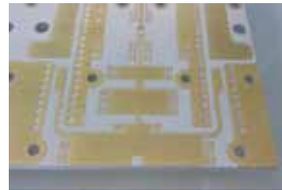
- ・ハイブリット自動車、電気自動車
充電スタンド (非接触給電) 等
- ・UPS用バスバー回路モジュール
- ・許容電流の拡大・高耐圧200A以上



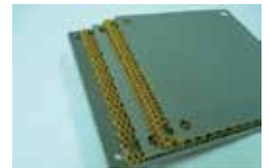
大電流用厚銅コア多層基板

◇高周波基板

- ・幅広い材料選択からの提案
- ・異種材料による複合構成
- ・ハニカム等の特殊材料も提案
- ・半田貼り合わせなどの工法提案



半田貼り合せアルミベース基板



ハニカムコア基板



東北事業部 東北工場

連絡先

Tel 022-378-5211
 Fax 022-378-6858
 E-Mail k_higuchi@kyoeidenshi.co.jp
 URL https://www.kyoeidenshi.co.jp
 担当者役職・氏名/ 東北事業部 樋口 公久

生産品目等

品目	車		車以外	
	プリント配線板 (スイッチ、SAS)	プリント配線板 (アンテナ、電源、他)	電子材料・絶縁材料関連	電子部品・樹脂成型製品
ロット	-	-	-	-
サイズ	-	-	-	-
精度	-	-	-	-
材質	-	-	-	-
取引先	-	-	-	-
売上比率 (%)	-	-	-	-

生産設備

名称	型式・能力	台数
プレス装置 (真空積層/大型真空)	名機製作所/北川精機	5
表面粗化・化学研磨装置	石井表記/東京化工機	2
オートカットラミネータ	ソマル/昭和電工マテリアルズ	2
自動露光機	オーク	1
自動整合露光機 (回路用)	日立ビアメカニクス	1
大型回路露光機	ヒューステクノネット	4
現像・エッチング装置	フジ機工/東京化工機	3
AOI	オルボテック/大日本スクリーン	3
自動外観検査機	スクリーンPE	1
自動整合露光機 (ソルダーレジスト用)	日立ビアメカニクス	1
フライングブローバ	マイクロクラフト	3
NC穴明加工機	碌々産業	6
NCルータ加工機	碌々産業	2

企業概要

本社	〒162-8646 東京都新宿区馬場下町14番地		
宮城の拠点	〒981-3206 仙台市泉区明通3丁目11番2号		
面積【敷地】	- m ²	【工場】	- m ²
海外拠点	-		
代表者	代表取締役 荒井 貴		
設立	1958年 (S33)	従業員	128名
資本金	9,800万円		
認証取得	ISO9001、ISO14001		
資格取得	-		