

ひとわざ(一技)名: 高効率と高精度を追求したFPC加工装置ラインアップ

1. 概要

- ◆ モノ創りを通して『お客様が真に満足していただける技術』をお届けし、お客様と共に成長することにより、社会に貢献いたします
- ◆ 加工技術の向上が、生き延び発展する原動力と考えます
その中で技術ブレークスルーをしながら、『最先端のプレス加工技術』と『電子部品製造装置の開発』をご提案し、発展してまいります

写真・図(要点説明)



プロキシミティ露光機

種別	装置名称	装置型番	対応形状		対応サイズ		
			Roll	Sheet	250mm	500mm	その他
穴加工機	CNC高速フレキシブルパンチャー 縦型 2 Head	TPV-252	●		250mm × Roll		最大 270mm × Roll
	CNC高速フレキシブルパンチャー 縦型 2 Head	TPV-302	●				最大 300mm × Roll
	CNC高速フレキシブルパンチャー 横型 1 Head	GTP-252	●		250mm × Roll		
	自動搬送機付きCNC高速ガイドホールパンチャー	GPH-501S-L		●	250 × 500mm	500 × 340mm	最大 500 × 600mm
	CNC高速ガイドホールパンチャー 1 Head	GPH-251R・501R	●		250mm × Roll	500mm × Roll	最大 270mm × Roll
	CNC高速ガイドホールパンチャー 2 Head	GPH-252R	●		250mm × Roll		最大 270mm × Roll
	多層基板用ガイドホールパンチャー	PGP-250S		●			410 × 250mm
露光機	プロキシミティ露光機 Roll to Roll	BEX-250R	●		350 × 450mm		最大 350mm × Roll
	プロキシミティ露光機 Sheet Type 2 Stage	BEX-250S-W		●	250 × 400mm		
後加工機	CNCカバーレイ打ち抜きサーボプレス	FP-6	●		250mm × Roll		
	カバーレイ仮圧着機 Roll to Roll	BCF-250RH	●		250mm × Roll		
	カバーレイ仮圧着機 Sheet Type	BCF-501SH		●		500 × 250mm	最大 500 × 600mm
	補強フィルム貼り付け機 Roll to Roll	BSF-250R	●		250mm × Roll		
	補強フィルム/シールドフィルム貼り付け機 Sheet Type	BSF-502S		●		500 × 600mm	
	自動搬送機付き高速トリミングプレス	BT-270L・500L		●	250 × 270mm		最大 400 × 500mm
その他	自動搬送機付きシート裁断機	BSC-250・500	●		250mm × Roll	500mm × Roll	
	クリームハンダ印刷機	SP-250					

2. 企業概況

フリガナ	カブシキカイシャ ベアック	フリガナ	カトウ カズヒコ
会社名	株式会社 ベアック	代表者名	河東 和彦
		フリガナ	ミヤシタ ヨシアキ
		窓口担当	宮下 吉秋
事業内容	電子部品製造装置	URL	http://www.beac.co.jp/
主要製品	露光機・パンチャー・カバーレイ仮圧着機・他		
フリガナ	ナガノケン スワグン フジマチ ミナミハラヤマ		
住所	〒399-0214 長野県諏訪郡富士見町南原山9984-1097		
電話/FAX	0266-62-6858 / 0266-62-5150	E-mail	behp@beac.co.jp
資本金(百万円)	63	設立年月	1984年4月
		売上(百万円)	—
		従業員数	30

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他

- ☆ 第3回新機械振興賞・中小企業長官賞を受賞 (2006年)
- ☆ ISO9001 認証取得 (2007年)
- ☆ 『株式会社ベアック沖縄』設立 (2007年)