

電子機器の実装から出荷まで、一貫生産をお引受けします



アサヒデンシ

あさひ電子 株式会社

ホームページQRコード



事業・商品・技術の特徴

- ◇ 電子部品のプリント基板実装メーカー
- ◇ 新技術習得とサービス充実への取り組み
- ◇ 更なる品質追求とお客様ご満足向上推進
- ◇ 製品内容
 - ・ 電気機器組立、調整・検査
 - ・ 完成品組立（電気機器）
 - ・ 完成品組立（機械）
 - ・ 完成品組立（PCB）
 - ・ ユニット組立（部分品、部品）
 - ・ メカトロ組立（機械・電気の両組立）
 - ・ マウント（実装）加工
 - ・ プリント基板（本体）製作
 - ・ ピッキングシステム等販売・サービス

イチ押し！車技術

- ◇ 部品実装技術
 - ・ ±0.06（マイクロ+3σ）mmの高密度実装技術
 - ・ マシンビジョンカメラの組立特殊技能
- ◇ 外段取り一括切替え方式
 - ・ 試作／少ロット／後付けの柔軟対応
- ◇ 半田接合高品質の実現
 - ・ N2（8ゾーン）リフロー炉の炉内低酸素濃度（1,000PPM）
- ◇ X線観察装置による解析対応

連絡先

Tel 0225-86-5001
 Fax 0225-86-5005
 E-Mail h.endou@asaden.co.jp
 URL https://asaden.co.jp/
 担当者役職・氏名／ 営業部 遠藤 洋之



社屋写真



実装ライン



生産品の例

生產品目等

品目	車以外	
	デジタルピッキングシステム、ライトモジュール	マシンビジョンカメラ、インテリジェントカメラ
ロット	10,000個/月	8,000個/月
サイズ	-	-
精度	-	-
材質	-	-
取引先	(株)アイオイシステム	(株)シーアイエス
売上比率(%)	-	-

生産設備

名称	型式・能力	台数
クリーム半田印刷機	MAX .L420×W360 ヤマハ発動機	2
高速多機能マウンター	0603~□54ミリ アイハルス	4
N2リフロー炉	8ゾーン式 MAX L540×W400 エイテックテクトロン、千住金属	2
卓上基板外観検査装置	MAX .L250×W330 レクザム	1
V溝プリント基板分割機	MAESTRO2/T型 Cab	2
クリーンルーム（クリーンブース）	クラス10,000（1,000） 40㎡（16m）	1
X線観察装置	FX-80S アイビット	1

企業概要

本 社 〒986-1111 石巻市鹿又字曾波神前168番地1
 宮城の拠点 同上
 面 積 【敷地】2,611㎡ / 【建物】1,419.84㎡
 海外拠点 -
 代 表 者 木村 靖
 設 立 1993年（H5）
 資 本 金 1,100万円
 認 証 取 得 ISO9001
 従 業 員 29名 (2020/3現在)
 資 格 取 得 基本情報技術者、第二種電気工事士、
 マイクロソルダリング技術上級オペレータ、
 はんだ付検定1級