

安全で安心される製品創りの技術

アズミデンキ

安住電機 株式会社

事業・商品・技術の特徴

- 創業以来「安全で安心される製品作り」
- 表面実装～完成品検査まで自社内完結
 - ・品質の維持向上
 - ・トレースアビリティの確立
 - ・短納期
 - ・低コスト
- 鉛フリー半田技術
 - ・半田付け技術向上
 - ・使用環境確立
 - ・工具等の完全分別化(混入防止)
 - ・品質向上
- 生産性(低コスト実現)改善

イチ押し!車技術

- 鉛半田、鉛フリーで、安全で安心なモノづくり
- カーオーディオ製品の蓄積技術
 - ・安全品質
 - ・生産性向上(低コストの実現)



警備機器



無線関連



防犯用HDDレコーダー



モーター制御基板

生産品目等

品目	車		車以外		
	マグネットセンサー基板実装		防災関連機器	家庭用モータ制御基板	その他(情報機器、セキュリティ関連)製品
ロット	100~200台/月		60,000台/月	25,000台/月	8,000台/月
サイズ	-		-	-	-
精度	-		-	-	-
材質	-		-	-	-
取引先	エムジイ株式会社		各社	各社	各社
売上比率(%)	-		-	-	-

設備

名称	型式・能力	台数
はんだ印刷機	SPPV(3台)/MK878SV	4
はんだ印刷検査器	NM-TD10(2台)/VP5200M-V(2台)	4
ディスペンサー	HDPV(3台)/KD-2077(1台)	4
チップマウンター	MV2VB(3台)/KE-2080M(2台)	5
異形マウンター	MPAG3(3台)/KE-2080M(2台)	5
リフロー炉	SAI-3808JC/N 41M-82/NR06-82M40-RLF	5
Radial挿入機	RH-6/RH-5	2
AX挿入機	AVF	1
外観検査器	VT-RBTII(3台)/U22XHMA-350(1台)/Sherlock-300I(3台)	7
X線検査器	SMX-1000	1
はんだ槽(有鉛自動、無鉛自動)	LG300SS/TCS-350/MDR-350 N2	4
PointDip(有鉛、無鉛)	TOP-333A/TOP-375	2
半田付ロボット	TAKUROBO-II	1
スプレーフラクサー	NSP-350/MXL-350-V2	4
PC Bord Tester	ZPC-5000ST/FA1240-53	3
低温防湿保管庫(Wet1%)	MAC DRY	2
インラインレーザーマーキング装置	LSM-300e	1
N2ガス分離装置	RK-37	1

企業概要

本社	〒989-2203 亶理郡山元町浅生原字館新田45番地		
宮城の拠点	同上		
面積【敷地】	10,205 m ²	【工場】	3,618 m ²
海外拠点	-		
代表者	代表取締役社長 安住 徹		
設立	1972(S47)/10/2	従業員	88名
資本金	3,000 万円		
認証取得	ISO9001、ISO14001		
資格取得	-		

業務範囲	素材	企画/開発	設計	試作/小ロット	量産	組立/検査	評価	設備メンテ等
------	----	-------	----	---------	----	-------	----	--------

鑄造
ダイカスト

鍛造

プレス

樹脂成形

ゴム成型

電装品

表面処理

縫製
皮革

機械加工

ばね

金型
治工具

自動機

製缶
板金

ソフト
ウェア

その他