

ダイキャスト

プレス

材料

機械加工

樹脂成形

工具刃具

表面加工/熱処理

電子部品実装

治具

装置

研究

ソフトウェア

その他

SYDEK CORP.

サイデック

サイデック 株式会社

担当者から一言

包装をご検討であれば、是非お声がけください。必ずご期待以上のご提案をさせていただきます。

営業部 部長
柴崎正志

日本、中国、フィリピンで「包装」の最適仕様を提案します！

業務範囲

企画・研究

開発・設計

試作/小ロット

量産

資材調達

組立

検査・評価

製品・技術の特徴

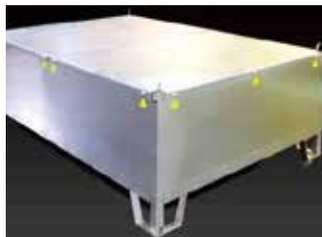
■ 技術の特徴

・工業包装設計、開発(最新のCADによる設計、シミュレーション、試験装置による確認により最適な包装を提案)



■ 主な製品

・車載部品出荷包装
・電子部品出荷包装
・LCD部品出荷包装
・SYVER(厚物真空成形トレイ)
・工程内ロボット対応トレイ、治具、他



イチ押し技術

- ・電子業界で培った繊細な真空成型設計技術。
- ・真空トレイ(厚み0.4~7mm)、緩衝材、鉄等を複合的に組み合わせた包装設計が可能です。
- ・日本(6拠点)、中国(2拠点)、フィリピン(1拠点)

企業情報

URL	www.sydek.co.jp
所在地	本社 〒984-0015 仙台市若林区卸町五丁目6-2 TEL:022-235-2222 FAX:022-235-2290
代表者	代表取締役社長 志田雄彦
資本金	5,000万円
従業員	100人(内海外3人)
沿革	1935年11月 創始 1950年3月 (株)志田商店 設立 1996年2月 香港にi・SYDEK社設立 1999年4月 中国上海にSYDEK HANG FUNG社設立
面積 (敷地工場)	仙台工場 敷地 2,070㎡ 建物 1,900㎡



社屋写真

事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■ 事業内容

- ・工業包装用真空成形トレイ製造
- ・工業製品用緩衝材製造
- ・液晶パネル、輸送ユニット製造
- ・工業包装設計、開発

■ 主要取引先

- ・自動車メーカー各社(トヨタ、日産、三菱、マツダ、ダイハツ、スズキ、ヤマハ、他)
- ・電機メーカー各社(アルプス、ミツミ、シャープ、エプソン、日立、東芝、京セラ、NEC、他)

■ 生産設備

名称	メーカー	能力	台数
真空成形機	山中機工・他社	-	30台
真空圧空成形機	浅野研究所	-	1台
油圧プレス	曙機械工業	-	44台
衝撃試験装置	神栄テクノロジー	衝撃台寸法 W700×D700mm	1台
振動試験装置	エミック	加振台寸法 W600×D600mm	1台
緩衝材評価用試験装置	神栄テクノロジー	落下重錘可変範囲 0.9~50kg	1台
マルチカッティングマシン	日本製図器工業	作業エリア W1680×D2190mm	1台
三次元測定器	ミツトヨ	測定範囲 X705×Y1005×Z605 mm	1台

連絡先

担当者	営業部 部長 柴崎正志 管理部 部長 徳永剣
TEL	022-235-2222
FAX	022-235-2290
E-mail	shibasaki@sydek.co.jp tokunaga@sydek.co.jp

許可・認証(ISO対応・許認可等)

■ JIS Q 9001:2015(ISO 9001:2015)(2005年)、環境ISO(ISO 14001:2015)(2005年)