

ダイキャスト
鋳造プレス
鋳造

材料

機械加工

樹脂成形
樹脂加工

工具刃具

表面加工
表面処理
熱処理電子部品
実装治具
金型装置
自動機研究
開発ソフトウェア
システム

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頂きます。

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

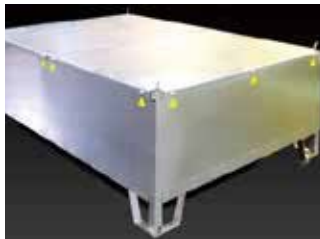
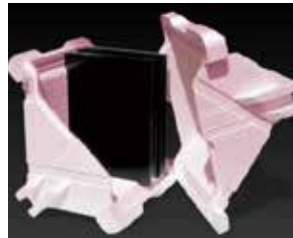
■ 技術の特徴

- 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)