

SYDEK®

営業案内

SYVER

SYDEK VALUE ENGINEERING REINFORCEMENT

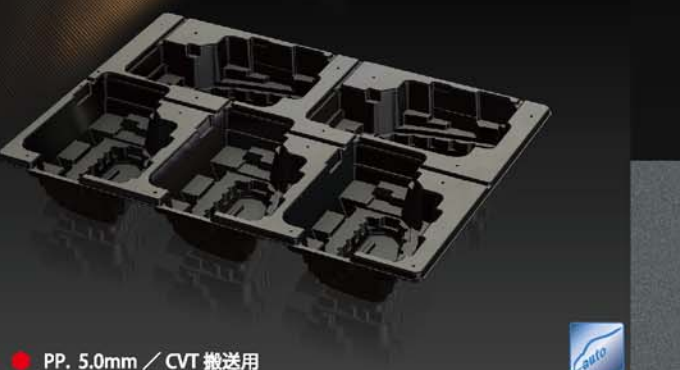
商標登録
第5157903号

SYVER(サイバー)とは、厚物真空成形トレイを総称したサイデックの登録商標です。

自動車部品などの重量物や大型の部品搬送に数多く採用されています。

主な使用材料は「PP」「PE」で、シート厚も種類が豊富です。

SYVER(サイバー)の導入により、確かな安全はもちろんお客様の物流費削減にも大きく貢献しています。



● PP. 5.0mm / CVT 搬送用



● PP. 1.2mm / ステアリングコラム搬送用



● HI-PS. 1.5mm / ウォーターポンプ搬送用



● A-PET. 0.8mm / インレット搬送用



● PP. 3.0mm / センターサポート搬送用



● A-PET. 1.5mm / インジェクション搬送用



● A-PET. 1.5mm / インジェクション搬送用



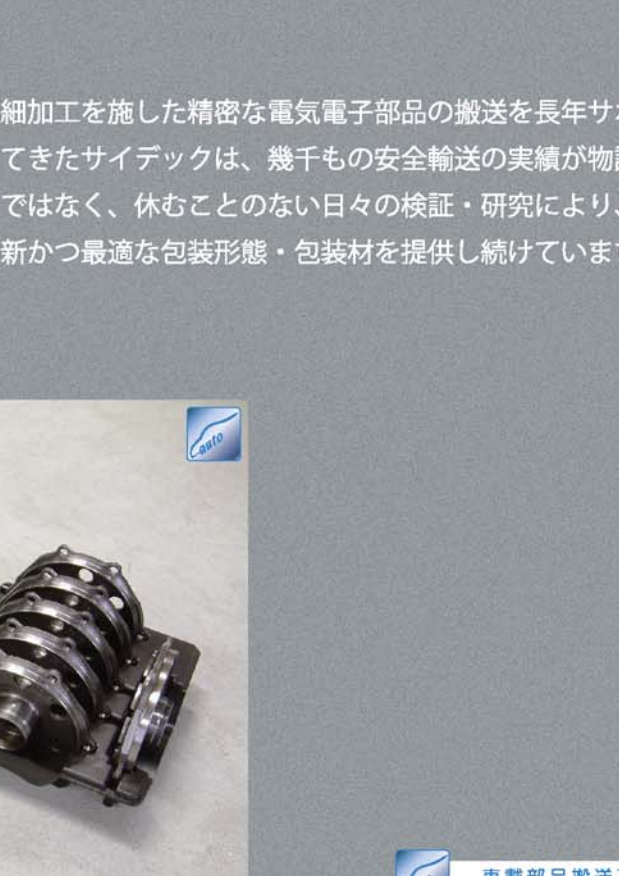
● PP. 3.0mm / 車輪搬送用



● PP. 0.8mm / バッテリーコネクターキャップ



● HI-PS. 0.8mm / LE コイル搬送用



● HI-PS. 0.7mm / ムーブメント搬送用



● HI-PS. 0.6mm / ムーブメント搬送用



● HI-PS. 0.8mm / LCD モジュール搬送用



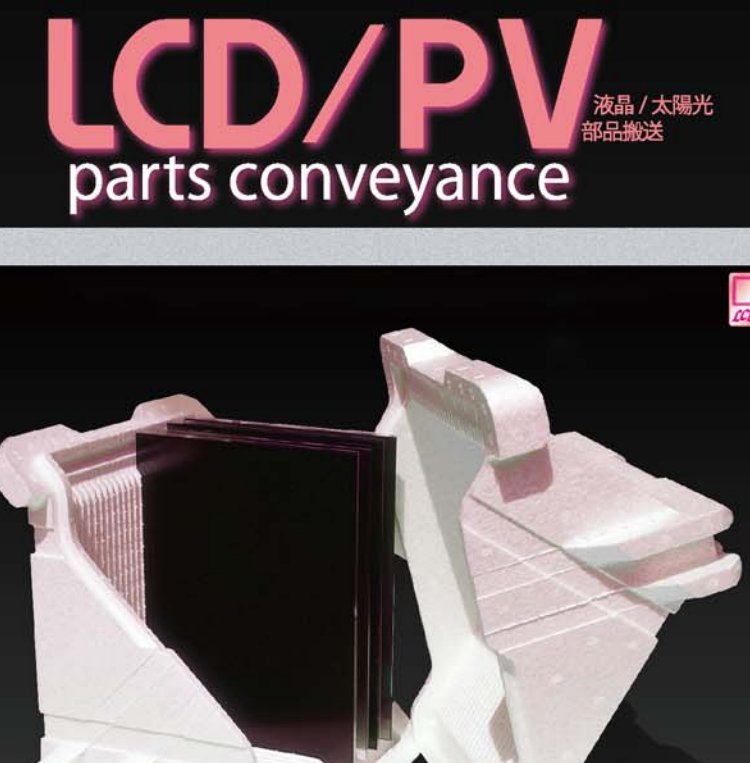
● HI-PS. 0.5mm / LCD モジュール搬送用



● PP. 0.7mm / LCD モジュール搬送用



● A-PET. 1.0mm / OLED パネル搬送用



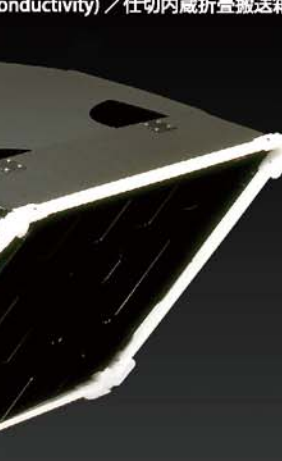
大型ディスプレイ用の超大型液晶ガラス基板から小型液晶まで、あらゆる液晶の搬送にかかり続けて早くも30年余りが経ちました。
その膨大なノウハウが、これからも液晶基板や液晶モジュールの搬送を支え続けていきます。



液晶搬送の技術を応用した太陽光パネルや有機ELディスプレイの搬送設計にも実績があります。



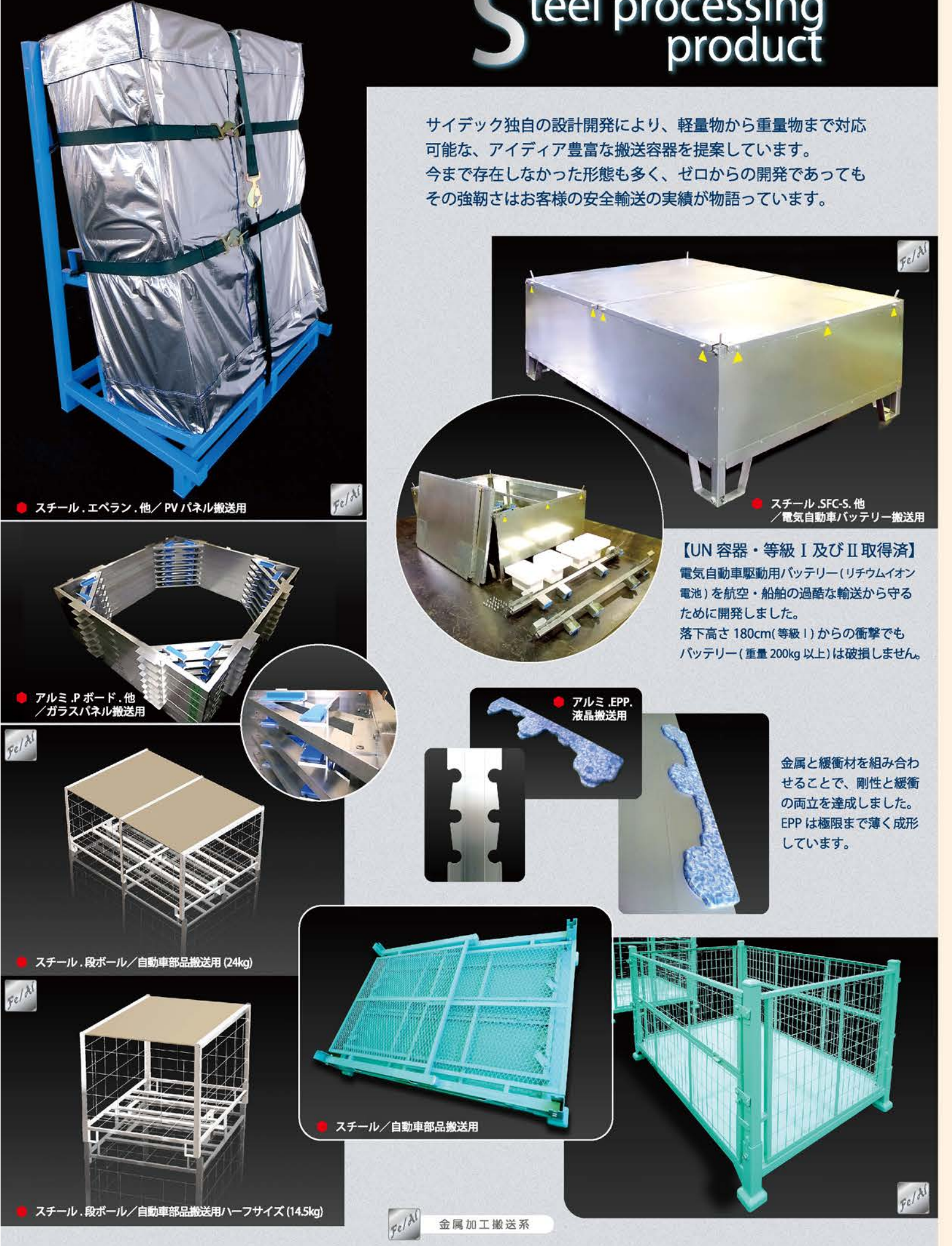
● MEF-AQ x15 / PV パネル搬送用



● Sunply 5.0mm(Conductivity) / 仕切内蔵折畳搬送箱

Steel processing product

スチール / アルミ加工製品



SYDEK. 社名サイデックとは
SY
DEK
「誠実」「努力」の伝統に立ち、「秀れた包装設計と加工技術」・「迅速なデリバリー」を企業理念としました。
■商標登録済

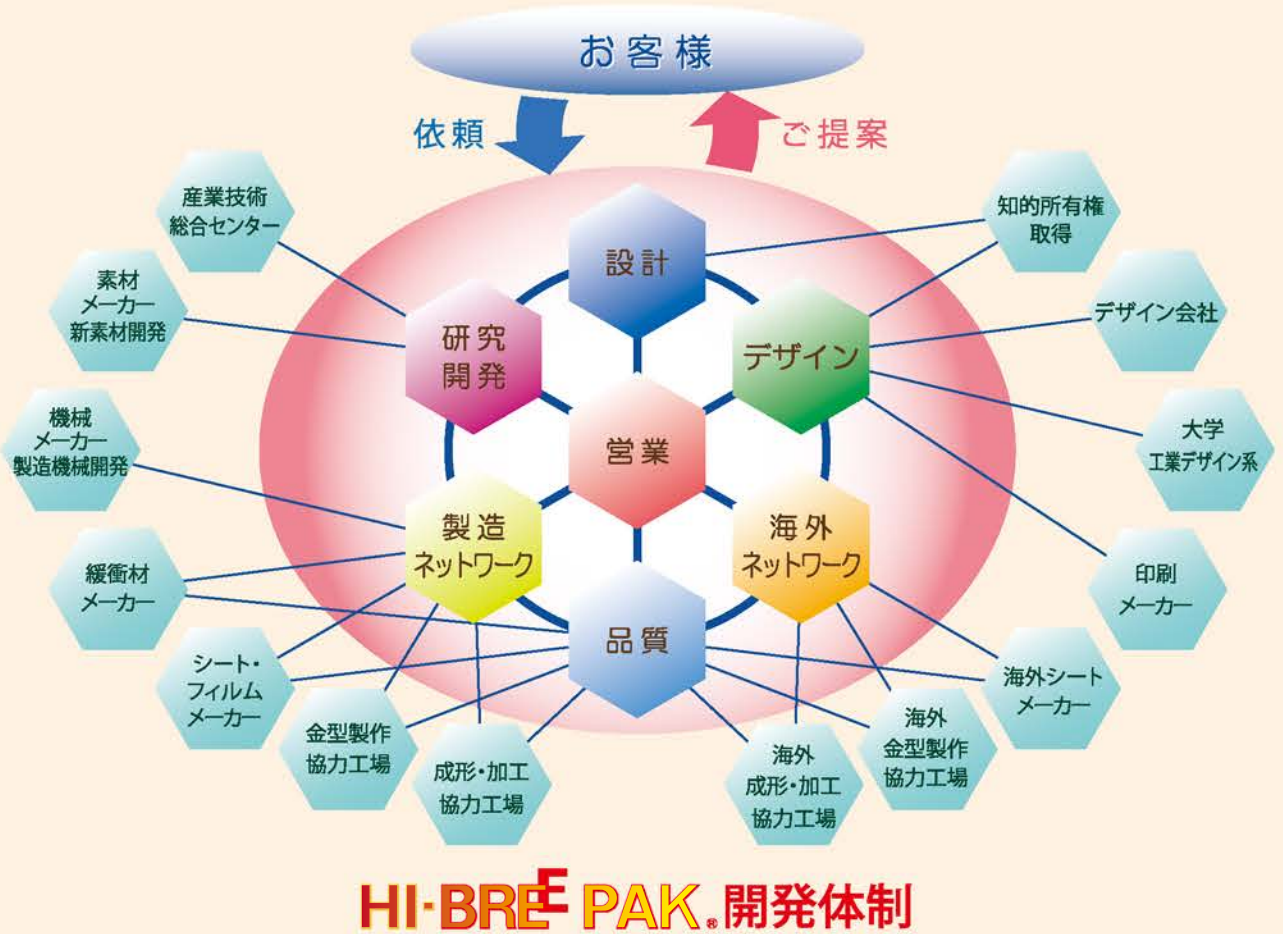
S.
SYDEK

コープレートマークについて

- = 包装箱の形で「包装材」「包装作業」「保管業務」を表す。
- = 二地点間を結ぶ「輸送」「荷役」を表す。

創業者 志田良相のイニシャルSを图形化し、併せて物流トータルをシンボライズしたものです。

■商標登録済



WWW.sydek.co.jp
info@sydek.co.jp



〒984-0015
宮城県仙台市若林区卸町五丁目6-2
サイデック株式会社
TEL 022-235-2222
FAX 022-235-2290





会社概要

商号 サイデック株式会社
 代表者 代表取締役社長 志田 雄彦
 設立 1950年3月18日(昭和25年)
 資本金 5,000万円

本 社

営業部
海外営業部
設計本部
宮城県仙台市若林区卸町五丁目6-2
TEL 022-235-2222 / FAX 022-235-2290

東京営業所

東京都千代田区内神田三丁目23-5 神田セブンビル2F
TEL 03-5297-3411 / FAX 03-5297-3412

大阪営業所

大阪府吹田市広芝町4-1 美貴ビルディング603
TEL 06-6368-1840 / FAX 06-6368-1839

名古屋営業所

愛知県名古屋市西区木前町63
TEL 052-509-2115 / FAX 052-502-2215

九州営業所

福岡県福岡市博多区博多駅東2-5-37 博多日光ビル503
TEL 092-437-1188 / FAX 092-437-1178

岩手営業所

岩手県北上市大通り3-2-5 北上センタービル3F
TEL 0197-64-6114 / FAX 0197-61-0572

仙台工場

開発技術本部
品質保証室
宮城県仙台市若林区卸町東三丁目3-27
TEL 022-288-5511 / FAX 022-288-9316

関連会社

I・SYDEK ORIGINAL PACKAGE CO.,LTD.(香港)
SYDEK HANG FUNG PRECISION(SUZHOU)CO.,LTD
(蘇州)
SYDEK HANG FUNG PRECISE PACKAGE(SHANGHAI)
CO.,LTD(上海)

拠点工場

宮城県・関東・甲信越・中部・近畿・九州
蘇州(中国)・上海(中国)・東莞(中国)
フィリピン・台湾

会社沿革

1935年11月 (昭和10年)	志田良相商店として故志田良相が創始、主としてワラ製品を扱う
1950年3月 (昭和25年)	資本金20万円をもって株式会社志田商店を設立
1969年3月 (昭和44年)	旭化成㈱アスパックの発泡を開始、近代包装材加工への第一歩を踏出す
1970年8月 (昭和45年)	旭化成㈱サンテックフォームの加工を開始、緩衝包装設計加工分野へ乗り出す
1970年11月	志田良穂社長に就任
1974年6月 (昭和49年)	資本金1,000万円に増資
1976年1月 (昭和51年)	仙台倉庫団地に進出、倉庫業の営業開始 (B棟・東北倉管許第47-3号・第17号)
1976年12月	当社の社章が登録商標として認可
1979年7月 (昭和54年)	仙台工場完成、真空成形加工を開始、高度多機能包装材へのスタート
1988年10月 (昭和63年)	包装設計室設置、高機能包装設計コンセプト実現
1990年9月 (平成2年)	住化プラスチック㈱サンプライの加工を開始
1994年11月 (平成6年)	社名をサイデック株式会社と改称
1996年1月 (平成8年)	大阪営業所開設
1996年2月	香港にI・SYDEK ORIGINAL PACKAGE社設立 中国進出日系企業に供給開始、海外シフトユーザーへの対応をはかる
1996年8月	品質保証室設置、管理体制の強化をはかる
1996年9月	資本金5,000万円に増資
1997年6月 (平成9年)	岩手営業所開設
1997年9月	仙台工場のアウトソーシング体制の展開
1998年5月 (平成10年)	包装試験室設置、評価テストの強化をはかる
1999年4月 (平成11年)	上海にSYDEK HANG FUNG PRECISE PACKAGE社設立
2000年7月 (平成12年)	フィリピン工場が生産開始
2000年9月	東京営業所開設
2001年5月 (平成13年)	中山に、中山市賽的克塑料精密包装有限公司設立
2001年8月	仙台工場ほか、検査体制・除塵設備の強化をはかる
2003年3月 (平成15年)	志田雄彦 代表取締役社長に就任 志田良穂 取締役会長に就任
2003年10月	名古屋営業所開設
2004年7月 (平成16年)	蘇州にSYDEK HANG FUNG PRECISION社設立
2004年8月	東京営業所移転
2005年1月 (平成17年)	JIS Q 9001:2000(ISO 9001:2000)を取得する
2005年2月	SHP蘇州工場が稼動
2005年12月	環境ISO(ISO14000)を取得する
2006年8月 (平成18年)	名古屋営業所移転
2007年6月 (平成19年)	九州営業所開設
2009年4月 (平成21年)	名古屋営業所移転
2009年8月	九州営業所移転
2009年12月	香港、I・SYDEK ORIGINAL PACKAGE社移転
2010年9月	東京営業所移転
2025年1月	九州営業所移転