



会社案内

代表者 ● 代表取締役社長 郡 信行

所在地 ● [本社・工場] 〒277-0861 千葉県柏市高田1116-47

TEL 04-7147-2101 FAX 04-7147-2120

WEB <https://takedashiki.co.jp/>

[柏アッセンブルセンター]

〒277-0861 千葉県柏市高田1116-45

TEL 04-7147-2103 FAX 04-7147-2107

[野田アッセンブルセンター]

〒278-0014 千葉県野田市下三ヶ尾345-6

TEL 04-7138-8989 FAX 04-7138-8900

従業員 ● 81名

設立 ● 1962年(昭和37年)10月

資本金 ● 2,000万円

事業内容 ● 段ボール紙器製造及びパッケージ関連製品企画製造
POP・SPツール等の企画製造、玩具付菓子企画製造

取引先 ● 花王株式会社、株式会社カネボウ化粧品、富士フィルム株式会社、共立食品株式会社
森永製菓株式会社、株式会社バンダイ、イワブチ株式会社、株式会社キングジム、株式会社コロンプス

- 各種製造許可 ● ■ 医療機器製造業許可(包装・表示・保管)
- 医薬部外品製造業許可(包装・表示・保管)
- 化粧品製造業許可(包装・表示・保管)
- 食品営業許可(菓子製造業)



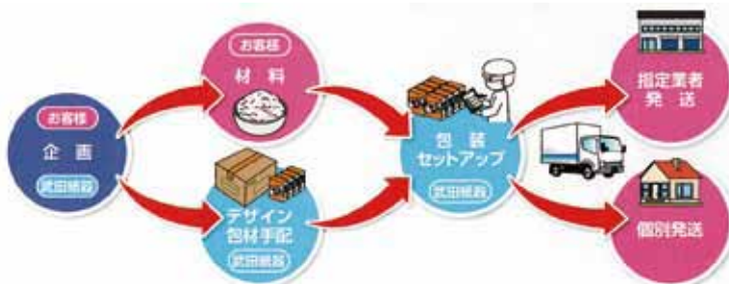
ISO14001取得



営業案内

トータルパッケージメーカーとして、デザイン、企画から出荷までのトータルサービスをご提供致します。

武田紙器のトータルパッケージング システム



- デザイナー在籍数:3名
- 営業人員:11名



当社の得意分野に「販売促進ツール」があります。ノベルティ商品を始め、POP、什器等、幅広く製品化しております。紙素材からウレタン・塩ビ・アクリル・PET等、あらゆる素材を使ったご提案は、お客さまから高い評価をいただいております。



従来、発泡スチロールを使った緩衝設計がなされてきましたが、今回はエコ商品であるダンボール素材への切り替えがご依頼の主目的でした。強度・緩衝性・作業効率等を十分に考慮したご提案の中から採用された一例です。



アッセンブルで一番重要なことは検査・検品にあります。カートニングおよびアッセンブルの作業では、防虫・防塵を始め、衛生管理を徹底させたクリーンルームを使用。また部材の受け入れ・製品の出荷検査では、金属探知器ウエイトチェッカー等、品質管理に万全を配した体制を完備しております。





■ ご挨拶

段ボールの製造からスタートした私たちの歴史も、今ではパッケージおよびその関連商品の企画・製造でも高い評価を頂き、その事業フィールドも海外へと広がっています。

私たちのコミュニケーション・ネームである”STOTS”は、五感の頭文字を一つにした造語です。その意味は、社員一人ひとりの能力を最大限に活かすことであり、私たちの限りない進化を指し示すベクトルと言えるでしょう。そして、いつでもその先にあるものは、「お客さまとともに豊かな未来を創り続けたい」という、私たちの大きな願いなのです。総合パッケージを核に、新たなモノづくりを目指して…。今後も武田紙器のさらなる進化に、どうぞご期待ください。



代表取締役社長
郡 信行

■ 企業理念

総合パッケージのクリエイティブ集団。五感を磨き、次代を捉え、私たちのモノづくりは、つねに進化し続けます。



STOTS(ストーツ)は、私たち武田紙器のコミュニケーション・ネームです。

- Smell 時代感覚を的確に捉える嗅覚
- Taste 事業に関する可能性を追求する姿勢
- Open eared 顧客のニーズ・声に敏感な対応
- Touch 温もりと責任を持った企業市民としての素顔
- See 常に視野を広く、未来を見据える姿勢

■ 保有設備



【エアシャワー】
エアにより体についたゴミ等を除去



【防虫設備】
防虫灯・換気扇カバーなどの防虫装置を設置



【FFG(フレキシ・フォルダー・グルア)「ファルコン」】
A式箱を製造する印刷・製函・糊付、検査までの一貫機械



【打抜機(カートンマスター)】
トムソン抜き型を使用した抜き加工する機械



【ワンタッチグルアー】
打抜機でカットされた材料を折り曲げ・糊付けし圧着する機械



【自動組仕切り機】
瓶などの破損を防ぐ箱の中の仕切りを自動的に組み合わせる機械



【全体の様子】

■ 今後の事業展望

当社では3つの特徴を活かし、トータルパッケージメーカーとしてさらなる発展を目指します。

- 1 「販売促進ツール」のノウハウ
- 2 「アッセンブル」で培った検査・検品
- 3 「各種製造業許可」

医薬部外品、化粧品等のセットサンプル品を、受託生産させていただき、原料の充填から、密閉、梱包までをパッケージングして対応できる体制をご要望を基に構築してまいります。