

## アイロップの包装設計システム

### 第1回 設計条件の把握

今回から、5回シリーズで弊社のコアコンピタンスである「包装設計システム」についてご紹介します。包装設計システムは、大きく分けて次のような5つのステップがあります。



最初に取り組むのは製品をとりまく「設計条件の把握」です。

#### 「設計条件の把握」

包装設計をするためには、さまざまな条件を把握しておく必要があります。組み合わせを考えれば、無数にあるといっても過言ではありません。

製品の強度・特徴、輸送手段、輸送先、保管方法、荷役手段、包装材料、コストなど多岐にわたります。

そのために、時には製品の強度を調べるための事前試験を行なうこともあります。

包装設計するということは、「無から有を生み出す」作業です。何も無いところから、形あるものにしていくために設計条件を明確にする必要があります。

お客様が持たれている漠然としたイメージを形あるものにしていくためには、お客様とのコミュニケーションが重要になってきます。



【衝撃試験装置】



【顧客要求事項の確認】

- ✓ 「ターゲットコストは？」
- ✓ 「自社トラックで運ばれますか？」
- ✓ 「倉庫の積み上げ高さはどれくらいですか？」
- ✓ ……

私達は、包装のプロフェッショナルとして、お客様の要望、物流環境を考慮した、適正な包装仕様を実現いたします。

また、私達は業界の動向に精通し、お客様に情報を提供することで時代のニーズに合った包装のご提案もしています。環境対応は？ 新しい素材は？ 海外の事情は？ そういった情報を発信することで、適正包装というものをお客様とともに追求していきたいと考えています。

アイロップ株式会社 本社 大阪市淀川区塚本3丁目6番9号 TEL:06-6308-5842 FAX:06-6300-1259

東京支社 川崎市川崎区駅前本町5-2 TEL:044-272-8754 FAX:044-201-2272

http://www.ailop.co.jp 名古屋支社 名古屋市東区葵2丁目12番1号 TEL:052-931-6837 FAX:052-931-6584

艾録富国際貿易(上海)有限公司 上海市静安区北京西路1399号 TEL:+86 21-6247-1525 FAX:+86 21-6247-1660

本資料は弊社の著作物です。弊社の事前の承諾なく、本資料の全部もしくは一部を引用または複製、転送等により使用することを禁じます。