

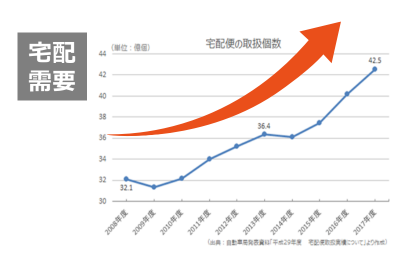
持ちやすいダンボール

にぎれる持ち手 はかどる作業



「リサイクルの優等生」

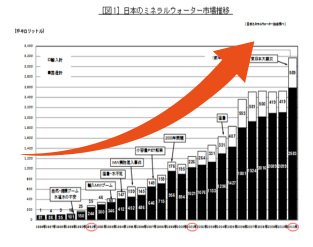
通販の発達により段ボール梱包が再び注目を集めています。



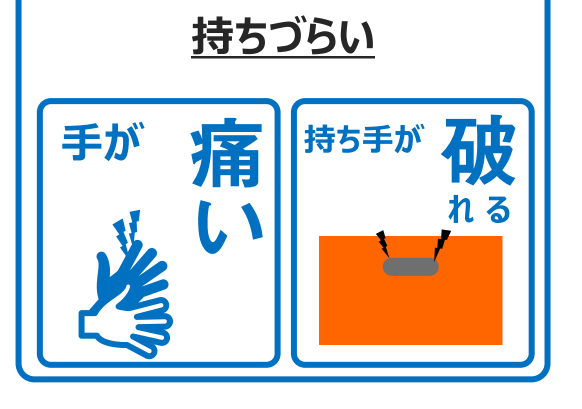
だけど…



重量 梱包



(例:ミネラルウォーター)



重たいダンボールって・・・

作業効率をさげている可能性も!



逆転発想

2つのソリューションから導かれる

持ちやすい

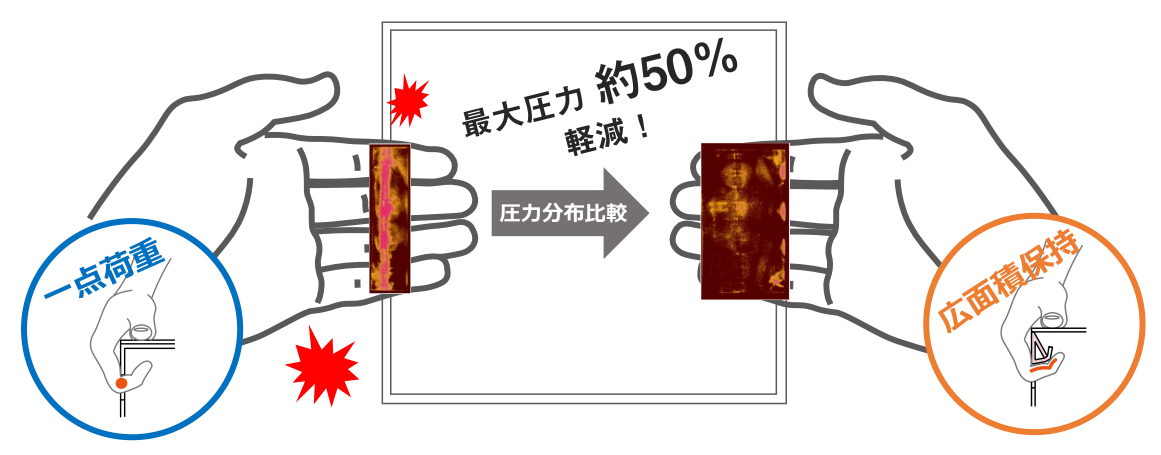




これらの特徴を備えた持ち手機構の開発



作業者にやさしい



圧力が集中=痛い

(従来の手穴)

圧力が分散=痛くない

(当社開発品)

作業者にやさしい

人間工学に基づく持ちやすさ

圧倒的 ホールド感!

ダンボールの素材性を活かした 「握れる」設計を実現







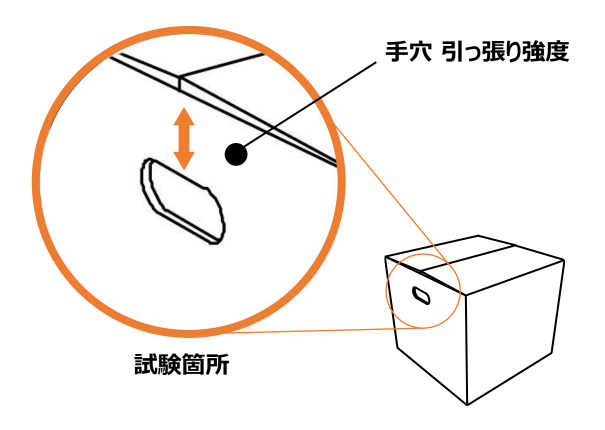


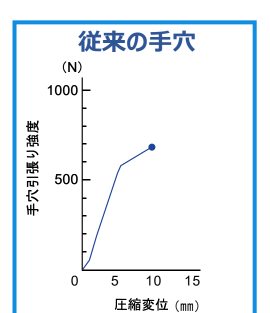
ここが Point!

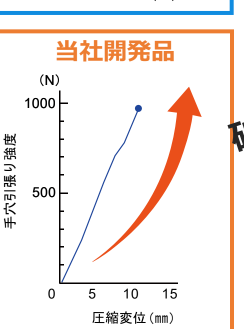
指の腹で支えれる構造

から安心感が得られます

強くて破れにくい

















まだまだ!

対応製品拡大・開発中▶▶▶

性組みは、ダンボールの折り特性を活かした 指をかける面積の拡大

手穴強度が増すグリップ形状

≪事例紹介≫



ペットボトル



中仕切り製品



国内外受賞!

「持ちやすいダンボール」

として世界から高い評価





ワールドスター2021 Household部門







アジアスター2020 CONSUMER PACKAGE部門





日本パッケージングコンテスト アクセシブルデザイン包装賞







その箱も、持ちやすくしませんか?

サクラパックス株式会社

R&D本部 コールセンター

富山県富山市高木3000番 TEL:076-436-6194

Email:itemplan@sakura-paxx.co.jp