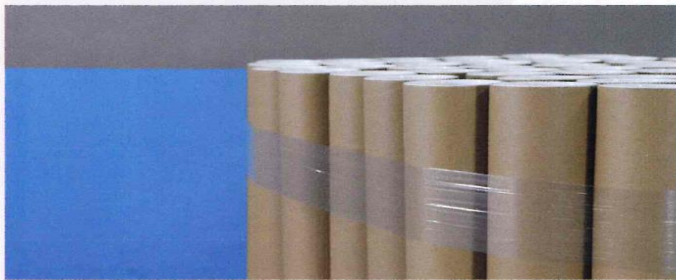




Packing
Solution



スタブストラップ®

パレット用荷崩れ防止フィルム

- ▶ **性能**：スタブストラップは限度量最大1トンまでの積載を固定
- ▶ **節約**：ストレッチフィルムと比べて1/3の安さ
- ▶ **環境に配慮**：100%リサイクル可能
- ▶ **高速**：5秒で取り付け
- ▶ **万能**：箱、缶、バケツなどあらゆる梱包に対応
- ▶ **持続可能性**：ストレッチフィルムの量を最小限にする
- ▶ 手動の取り付けで追加装置不要
- ▶ **安全性**：御社の社内作業および輸送業務に理想的

仕様

スタブストラップN

スタブストラップH

厚さ	(μm)	40	60
幅	(mm)	100	100
長さ	(mm)	1200 (2.5~5メートルのパレット貨物範囲)	
入り数		100回分	60回分
適用		様々な積載貨物	積載量が多く不安定な積載貨物

梱包

カット不要のロール単位で、一定量ずつ取り出せる箱に入っています（箱単位）。

有限会社ショウコウインターナショナル
〒540-0012 大阪府中央区谷町4丁目5-9
TEL : 06-6920-3279 FAX : 06-6920-3289
URL : <http://shoko-international.com>

スタブストラップの様々な組み合わせ



グローバルな安定性ソリューション

スタブロン、スタブフィルム、やスタブフード等ほかの CGP 製品と組み合わせ、パレット貨物および、物流上の課題を理想的ソリューションに向けて挑戦しています。



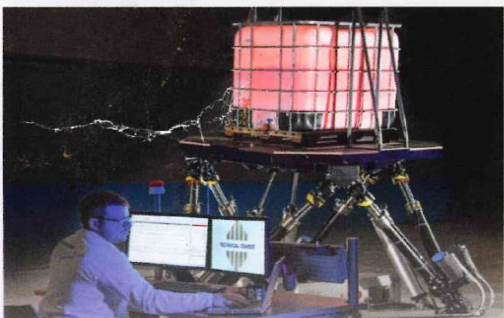
スタブストラップの成功実話

研究、開発、技術的検証



当社のゴールは、包装廃棄物の削減と同時に、貨物を安定させるためのコスト効率がよく環境に優しい製品を開発することでした。この研究プロジェクトにより、当社の工場基盤の研究所における広範囲において試験を行いました。

18ヶ月の開発を経て、スタブストラップは完成しました。スタブストラップは、顧客にとって競争力のある価格が適用されていると同時に、要求されるすべての仕様シート基準を満たしています。



当社のテクニカルセンターは、実社会の船積み状況を想定してスタブストラップを使用してパレット貨物を積み重ねることにより有効性を証明しました。これらの試験はすべてのタイプの輸送について行いました。（鉄道、航空機、船）

真に環境に優しく経済的なストレッチフィルムの代替品

「スタブストラップは、我々のパートナーに安全性・節約・使いやすさを提供するとともに梱包重量を削減します。スタブストラップは環境にも顧客にも双方に利益をもたらす製品です。」

有限会社ショウコウインターナショナル
〒540-0012 大阪市中央区谷町4丁目5-9
TEL : 06-6920-3279 FAX : 06-6920-3289
URL : <http://shoko-international.com>

