

# OPPボードン袋不足の 即時解決策と、 その先の最適解

突き刺しに強く、しなやか。  
スズカ未来の「新鮮袋（シンセンタイ）」が  
実現する新しい包装基準。



# 中東情勢による包装資材の供給寸断を回避する



中東情勢



一般的なOPPボードン袋



弊社倉庫

Fast Track



最短当日出荷

## 現状の課題

一般的なOPPボードン袋が手に入りにくい危機的状況。

## 即時の解決策

スズカ未来のプライベートブランド（PB）商品であるCPPボードン袋を代替・アップグレード品として提案。自社倉庫に在庫を確保しており、最短での手配が可能です。

# 代替品にとどまらない。 柔軟性と強靭さを兼ね備えた「新鮮袋」



## CPPボードン袋 新鮮袋（シンセンタイ）

材質「CPP（無延伸ポリプロピレン）」。  
一般的なOPPと比較し、触った時の感触が非常にソフトでありながら、破れに対する圧倒的な粘り強さを持ちます。

厚み 0.025mm

防曇袋

ヒートシール性あり



野菜袋



青果袋



鮮度保持袋



食品包装用

# なぜ今、CPPへの切り替えが戦略的有利を生むのか

一般的なOPPボードン袋

供給状況

入手困難

材質の感触

パリパリとした硬さ

突き刺し耐性

標準的・裂けやすい

結束作業性

テープ・クリップ必須

新鮮袋  
(CPPボードン袋)

弊社在庫あり・即納

ソフトでしなやか

非常に高い・粘り強い

手で直接縛りやすい

# 枝付き野菜も安全に包み込む、 圧倒的な「突き刺し強度」

## 突き刺し強度の比較モデル



⚠ 一般的なフィルム：破れ

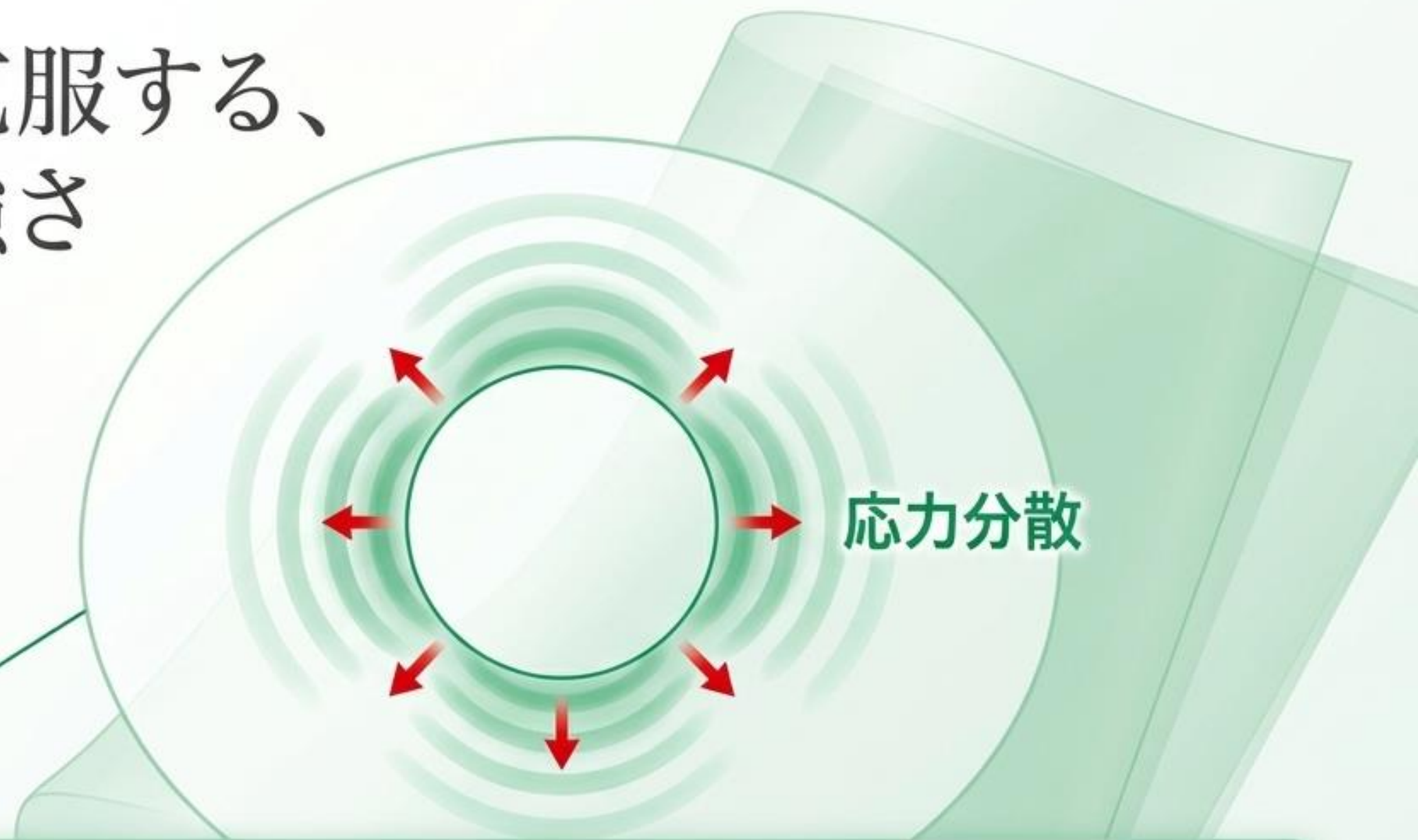


✓ 新鮮袋（CPP）：圧力の吸収と分散



CPPフィルム特有の「やわらかさ」が、鋭利な枝や茎の圧力を吸収・分散します。  
枝付きの野菜、尖った形状の青果物など、従来のフィルムでは破袋リスクが高かった商品に最適です。

# 4穴構造の弱点を克服する、 引き裂きへの粘り強さ



通気性を確保する標準的な「4穴」仕様。

一般的なフィルムでは、この丸穴が応力集中点となり「破袋(はたい)」の原因となります。新鮮袋はCPPの柔軟性により、丸穴からの引き裂き・破袋に対しても極めて高い耐性を発揮します。

# 発売から30年。現場で選ばれ続けるロングセラーの安心感



危機的な状況下での一時的な代替品として急造されたものではありません。販売開始から30年を経た実績あるロングセラー商品です。

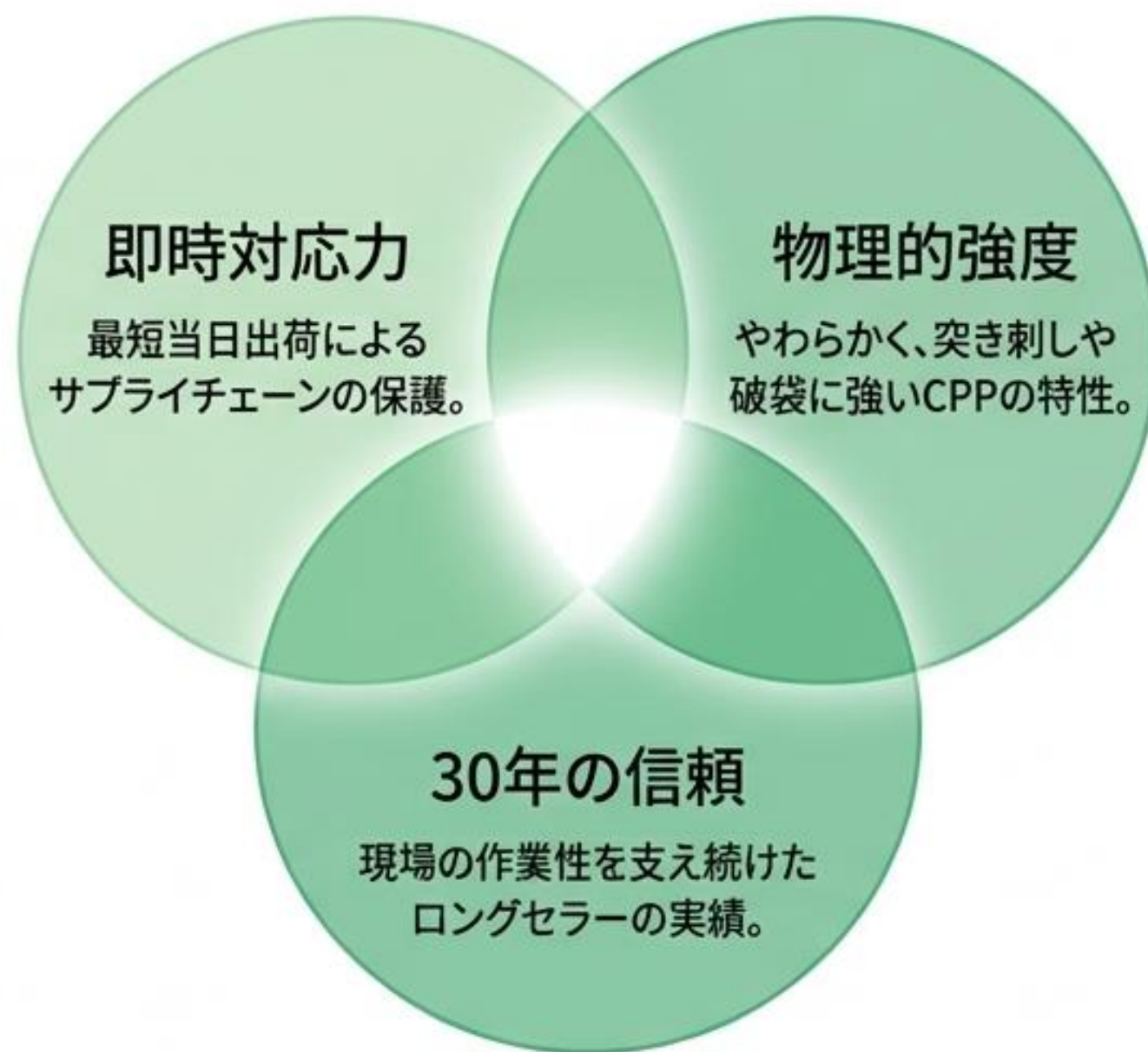
長きにわたり、全国の生産者様から「手で縛りやすい」「ソフトな感触が良い」と指名買いを受け続けている確かな品質です。

# 用途に合わせて選べる、 充実のサイズ・ラインナップ



共通仕様: 厚み0.025mm / 4穴 / 個装入数100枚

# 緊急時の「代替策」から、次世代の「最適解」へ



新鮮袋の導入は、単なる資材不足の穴埋めではありません。  
より破れにくく、より扱いやすい包装へとプロセス全体をアップグレードする戦略的な転換点となります。

## 次の収穫を、確かな包装で守るために



現在、弊社倉庫にて在庫を確保しておりますが、想定を上回る需要により在庫には限りがございます。継続的な安定供給をお約束するものではないため、早めの確保を強く推奨いたします。