



N-COOLとは…

従来、発泡スチロールに代わる断熱容器として、段ボール製の断熱・保冷容器はいくつか開発されてきました。しかしそのどれもが段ボール自体に加工を施し、アルミ蒸着のラミネート特殊液体の塗布など、使用後リサイクルしにくい構造となっている物が主でした。「N-COOL」は段ボールの上に断熱フィルムを部分接着し、使用後分離がしやすい構造のうえ、発泡スチロールと同等の断熱効果を持つエコロジーパックです

N-COOL

発泡スチロールに代わる段ボール製断熱容器 **N-COOL**

ECOLOGY
PACK

ジャスト・ワン

「N-COOL」シリーズはお客様の大きさ等のご要望をお聞きしてのオーダー品となります。当社独自の成型ノウハウで納得のいく形になるまで何度でも最新鋭のCAD/CAMにてサンプルを作ります。

5つのPoint

■N-COOLの利点と利便性

1 環境に優しい

使用後の廃棄が困難である発泡スチロールと違い、段ボールと断熱素材を簡単に分離出来る為、段ボールが古紙としてリサイクルでき、断熱素材はダイオキシンの発生もなく減容化によりゴミの負担が少ない。

2 抜群の断熱・保冷性を発揮

段ボールの持つ空気層と断熱素材とを特殊構造による複合により抜群の断熱・保冷性を発揮させ内容物の傷みを防止するものである。

3 安価

発泡スチロール容器の産業廃棄物としての処理費用まで考慮すると、トータルコストの削減が図れる。

4 省スペース

従来の発泡スチロール容器と違い折りたたみが可能で在庫・保管スペースを大幅に削減でき使用後容器の減容化が図れる。

5 差別化

リサイクル可能な素材の採用で、環境への配慮による企業のイメージアップが図れる。

ジャパンパックの製品開発のキーワードは「環境」「リサイクル」「利便性」今後も時代のニーズに合ったパッケージの提供を続けてまいります。

2006.03発NPACK02

ジャパンパック・オリジナルシリーズの製品開発共通キーワード

- ・省スペース
「組立て」可能。折り畳む事が出来る
段ボールの利点を生かします
- ・分離簡単
段ボールに直接フィルムを貼るなど、
リサイクルを困難にしません。
点接着で段ボールとの分離を容易にします。
- ・環境に優しい
過剰包装をやめ、包む物を最小限の資材で。
梱包もしやすく、環境にも優しい製品を作ります。



当社オリジナル製品は全て
段ボールを使用しています。
段ボールはリサイクルへ
※一部特殊製品を除く

私は
チーム・マイナス6%です
当社は「チーム・マイナス6%」事業に参加しています
http://www.team-6.jp/

WE MAKE A NEW PACKAGE



ジャパンパック株式会社

〒936-0806 富山県滑川市北野188
www.japan-pack.com
TEL (076) 476-1750/ FAX (076) 476-1751

オリジナル製品を作る上で重要なのはサンプルです。
特殊な形状が多い当社製品は全てCAD・サンプルカット機を
使用してお客様のニーズに合ったサンプルを短期間で
ご提案致します。