

REUSE
AITEM

リユース梱包材 別注対応

企画提案・小ロット

環境・企業に優しい「リユース」梱包材を企画から製作までご対応

企画からのご提案だからこそ出来る！貴社のニーズに合った完全別注品

<これまでに国松が手掛けたリユース梱包材のご紹介>

螺子を製作している会社での使用例



飛散・混入防止落とし蓋

↑ 実際の使用写真

使用材料：プラスチック段ボール

使用目的：出来上がったネジを保管するにあたり、他のねじの混入防止、かつドラム缶を重ねて保管が出来るようにする為。

※写真の蓋は納品してから約半年経過

塗装をされている会社での使用例



緩衝防止の仕切りパット

↑ 実際の使用写真

使用材料：ネオキシロン（青）・プラスチック段ボール（黄）

使用目的：塗装後の商品を運搬する際に緩衝での傷及び塗装剥がれ防止、かつ繰り返して使用する事によるランニングコストの削減の為。

※写真の仕切りは納品してから約半年経過しており、十回程往復済み

特殊材料を製作している会社での使用例



通函+円形商品の固定材

↑ 実際の使用写真

使用材料：プラバール（通函）・メフ（固定材）

使用目的：1600mmφの商品が運搬中にケースの側壁で痛むのを防止、かつ繰り返して使用する事によるランニングコストの削減の為。プラバールを使用したのは材料が大きく、100kg程の重量がある為。

※写真のケースは納品してから約2年経過しており、数十回往復済み

板金・塗装・製造業での使用例



作成した全ての部品を運搬するのに通函として
プラダン・オリコンを使用。
C式ケースも全て折畳み可能のタイプで作成している為、回収時の運搬費用が低減され、保管にも優れている。



使用材料：プラスチック段ボール・オリコン（通函）※全て折畳み

使用目的：エンドユーザー様からの環境対策に対応する為と、運搬中に起きる商品のキズ防止・運搬作業効率のUP化・回収費用の削減の為に採用を決定。

※写真のケースは納品してから約2年経過しており、数十回往復済み