

真空成型PETトレー

Q-STEP

脱・脱プラ社会へ、NittoリサイクルPETの物流資材をご提案します



資源の有効活用



想定用途

- 自動車部品輸送用
- 電子部品輸送用
- ブリスターケース

特長

持続可能な社会を目指してNittoの生産ロスや端材を活用したVRV※ PETトレーです。

リサイクルPET配合比率 **85%**

NittoリサイクルPETと
トレー製造時の端材活用

- CO₂削減
⇒バージンPET比 -53%
- トレーサビリティのある材料
⇒Nitto生産ロス・端材を活用

Q-STEPは日東電工ベースマテリアルと株式会社ヨシザワのコラボレーション商品です。

※VRV：バージン、リサイクル、バージンの略

特性

項目	単位	Q-STEP	バージン
厚さ	mm	1.0	1.0
破断強度	N/10mm	599.7	601.4
伸び	%	5.8	6.6

※特性値は評価の一例です

トレーサイズ

項目	単位	Q-STEP
厚さ	mm	0.4 ~ 1.5
寸法	mm	最大550×850

・受注生産で各種形状に対応します

日東電工ベースマテリアル株式会社

お客様サービスセンター TEL 0532-43-1902

テープのことなら何でもご相談



テープおまかせナビ™ まずは一度ご覧ください!

法人向け・テープご相談サイト

テープおまかせナビ



●本カタログに記載の製品仕様、包装仕様などは予告なく変更することがあります。また、予告なく販売を中止する事もありますのでご了承ください。
●カタログと製品の実際の色は、印刷の関係で多少異なる場合があります。
●当カタログで使用されるロゴ、製品などは、Nittoグループが日本及びもしくはその他の国々にて出願している商標、または登録商標です。