

pylon お弁当用テープ

新商品



お客様へのやさしさ



特長 1 手切性が良い

テープ両サイド内側に手切加工をしており、今までのテープと比べ、簡単にテープを切ることができます。

今までのテープでは…



透明テープの場合
どこからあげればいいのか
わからない??



テープをはがす際に
きれいにはがせない。



テープを切り取るう
としても切れない。

お弁当用テープだと…



容器とテープの間に指を入れて
簡単に切る事ができます。

特長 2 水・熱に強く 安定した粘着性

低温特性に優れているゴム系粘着剤。耐水性・耐熱性に優れているPET基材を使用。「物流～店頭陳列～レンジ加熱」を想定した温度でもお弁当などの容器に対する粘着力は安定しています。

水にぬれても…

セロハン基材の場合



フィルムにシワ
がよることも…

お弁当用テープの場合



フィルムに変化なし。

紙基材の場合



やぶれてしまうことも…

お弁当用テープの場合



水に強いので
はがれません。

特長 3 作業性が良い

ゴム系粘着剤は初期接着性能が優れているのでテープがしっかり貼りつき、作業性に優れています。

特長 4 保持性が良い

輸送中や商品陳列時にテープへ負荷をかけても切れない強度があります。
※テープを貼っている両サイド部分のフタだけを持ち上げてテープの切断有無を検証した結果、切断の確認はされませんでした。(自社調べ)