

でんぷん糊を使用した「リカテープ」 "RIKA TAPE" using Starch Glue

段ボールに貼り付けたままリサイクル可能

Recyclable while attached to cardboard

■ コンセプト Concept

- 天然素材(クラフト紙とでんぷん糊)で構成
Composed of natural materials (kraft paper and starch glue)
- -40℃～100℃接着力を維持
Maintain adhesive strength from -40℃ to 100℃
- 強接着により輸送時の荷抜きを防止
(セキュリティ性)
Prevent unpacking without damaging the interface
(Security)
- カラー印刷、筆記性、重ね貼り可能
Color-printed, Written on, Overlapped



■ アプリケーション Application

- 包装、封かん用(主に段ボール)、通販、冷凍食品、金券等
Packaging, Sealing (mainly for sealing cardboard),
Online-shopping packages, Frozen food, Cash vouchers, etc.



Trivia

「ガムテープ」とは、本来は水を湿らせて接着するテープのことなのです。
皆さんが使用している多くは「クラフト粘着テープ」というもので、加圧接着する合成接着剤を使用しています。

"Gummed tape" is a tape that becomes adhesive when wet.
Most of the tapes you use are "kraft adhesive tapes" with synthetic adhesive.



ディスペンサー利用による高生産性
Improving productivity by dispensers

