

地球にやさしい  
古紙回収用 紙ひも

新聞・雑誌などの梱包に!  
そのままリサイクルできる紙ひもです。

# エコひも君<sup>®</sup>



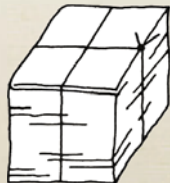
エコひも君は、回収された牛乳パックを  
再利用して作られています。

各自治体で紙類分別回収が  
積極的に実施されています。  
分別回収の際には紙ひもの  
使用が推奨されています。

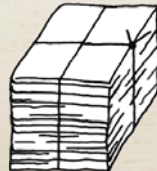
新聞・雑誌は十字掛けでしっかりと結んでください。



●新聞紙2つ折  
高さ：約 10cm

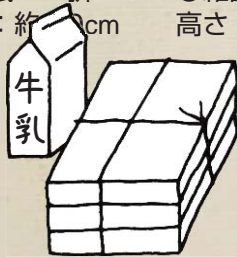


●新聞紙4つ折  
高さ：約 5cm

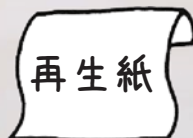


●雑誌  
高さ：約 15cm

ご使用の目安  
ひと束で約2m



みんなでまわそう  
リサイクルの輪



紙製のため、水にぬれると切れやすくなります。  
ご注意ください。



株式会社 **モリオト**

〒799-0422

愛媛県四国中央市中之庄町 532

TEL.0896-24-2881 FAX.0896-24-1171 <http://www.morioto.co.jp>

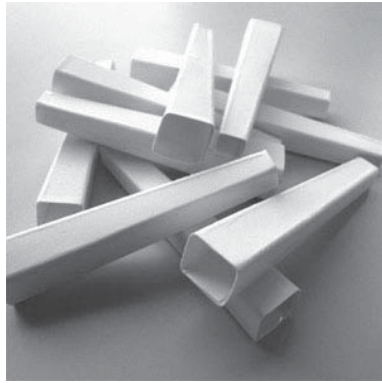
MADE IN JAPAN

しっかりまとまる!

便利でカンタン!



# 専用ホルダーの使い方



古紙で作った筒状ホルダーです



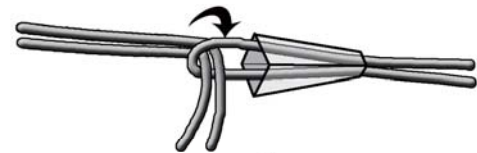
ひもを引っ掛けて固定します



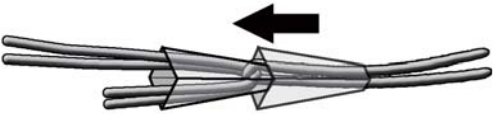
こんな風に結束できます



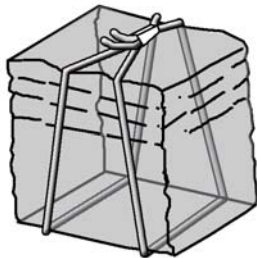
①「エコひも君」を二つに折り、ホルダーの太い方の穴からひもの先を2本いっしょに通します。



②輪が少し出る位置までひもを引っ張り、古紙の束の周りにひもを一周させてから、輪の中にひもの先を通します。



③通したひもをきつくなるまで引き締めてから、左図のようにホルダーを移動させてしっかり固定します。



★古紙が重い場合、2本のひもを使用して上記のまとめ方で縦横十字に結束すると、一段と丈夫になります。

★ホルダーは太さφ3mmの「エコひも君」仕様です。

注：このホルダーは特許商品です。PAT3542750

注：「エコひも君」は登録商標です。第4304060号

## エコひも君 ラインナップ一覧表

太さ (mm)	長さ (m)	入数 (巻)	JAN コード
φ1.8	50	140	4521495 018500
φ2.0	50	120	4521495 010504
φ2.0	80	50	4521495 010801
φ2.0	100	50	4521495 021005
φ2.0	120	50	4521495 010016
φ2.0	200	30	4521495 020206
φ2.0	500	20	4521495 015004

太さ (mm)	長さ (m)	入数 (巻)	JAN コード
φ3.0	35	120	4521495 310352
φ3.0	50	80	4521495 310505
φ3.0	80	50	4521495 320801
φ3.0	100	50	4521495 311007
φ4.0	50	50	4521495 410458
φ2.0	2×5P	500	4521495 010108
専用ホルダー		20個	4521495 000000

※その他別注規格品も承ります。

品名	古紙回収用 紙ひも 『エコひも君』
材質	古紙 100% (牛乳パック古紙、上質古紙)
耐荷重	100N 以上 (当社テスト値)