

# 震災対策 × エコ

Earth Quake Strenght & ecology



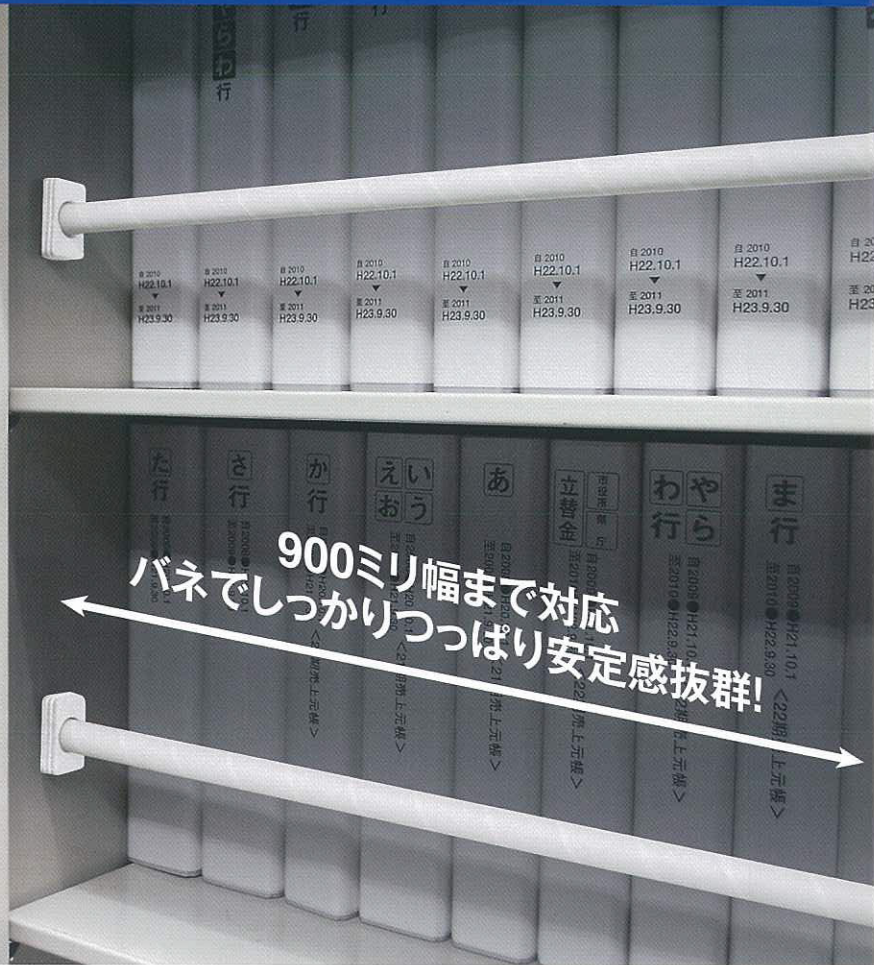
## 地震時の 書類の飛び出し・ 飛散防止!

震災の際には、書庫内の書類でさえ危険な原因のひとつです。

「エコバー」を設置すれば、紙製でも十分な強度で書類の落下を防ぎ万一に備えます。

<b>Sサイズ</b> 内寸600~700mm の棚に対応。	<b>Mサイズ</b> 内寸700~800mm の棚に対応。	<b>Lサイズ</b> 内寸800~900mm の棚に対応。
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

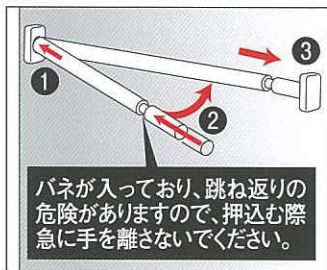
## 震度6強の 耐震実験に耐えた!



### ●取付方法



①土台を書庫の内側に書類高1/3くらいで、両サイド同じ高さになるように貼ってください。



②土台のくぼみに、エコバーの片方を押し込みながら入れれば設置完了です。

バネが入っており、跳ね返りの危険がありますので、押込む際急に手を離さないでください。



実用新案申請中



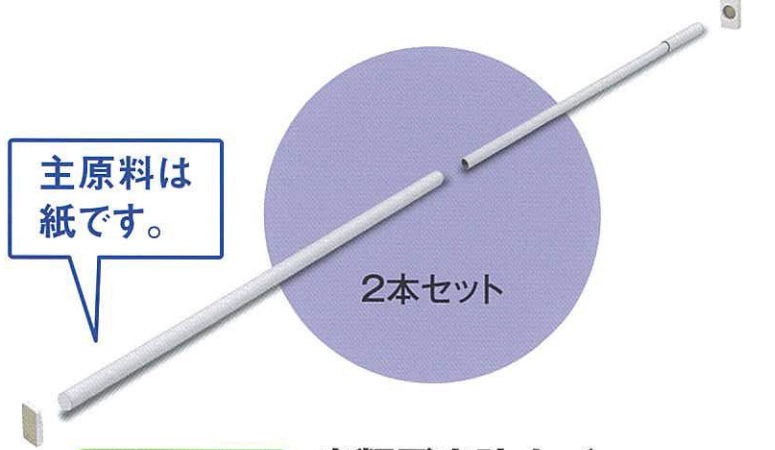
製造物責任法(PL法)に対応した製品です。

**耐用年数:約5年**

※使用状況や環境により変わる場合があります。

●材質表示/紙、ピアノ線

●MADE IN JAPAN



書類飛出防止バー  
**エコバー**

発売元 **株式会社 ティーエフサービス**  
 本社 〒955-0045 新潟県三条市一ノ門1-12-2  
 TEL (0256)36-5235 FAX (0256)36-5236  
 東京支店 〒340-0041 埼玉県草加市松原5-4-3  
 TEL (048)953-9855 FAX (048)953-9844  
 URL : <http://www.tf-service.jp>

取扱店 **株式会社 ジェイエスキューブ**  
 〒135-0062 東京都江東区東雲1-7-12 KDX 豊洲グランスクエア5F  
 TEL:03-5859-0453 FAX:03-6219-1302  
<https://www.j-scube.com/>