

震災対策 エコ

前面2箇所¹の設置で
十分な効果が期待できます!

PCラック

転倒防止補助商品

エコ・ストッパー プラス

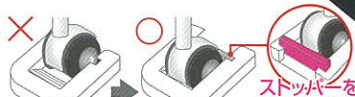
「エコストッパー」に差込みストッパーをつけました!!

大地震の時はパソコンやプリンターの落下等、OA機器の震災対策が非常に重要です。阪神大震災の時はコピー機が飛んできたという証言もあります。そのような被害を防止する為にエコ・ストッパーをぜひご利用ください。



主原料は紙です。

差込みストッパー付!



ストッパーを必ず差し込む

※上図のようにキャスターを奥まで設置してください。
●材質表示/本体:ペーパーボード、すべり止め:ウレタンゴム
※使用キャスターは50mm以下にしてください。

裏面
すべり止め:ウレタンゴム

地球にやさしい

地震対策

簡単設置

CO₂削減商品
ecoな「紙製」

実用新案3138688号取得



製造物責任法(PL法)に対応した製品です。

●MADE IN JAPAN



耐震実験に
耐えた!!

耐震試験
No.9

耐荷重
1個あたり
約100kg

耐用年数
約8年

※使用状況や環境により
変わる場合があります。

阪神淡路大震災(6強)

※耐震実験風景

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
事業開発本部 企画部 TEL:03-5859-0453 FAX:03-6219-1302
<http://www.j-scube.com/>