

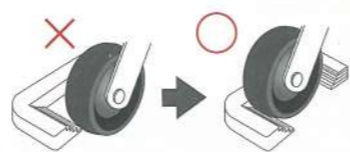
エコ・ストッパー 台車・カゴ車 キャスター用

耐荷重は、ご使用になる台車・カゴ車の指定荷重に適合します。

あらゆるキャスターに対応できる、
充実したサイズバリエーション。



耐水
タイプ



※キャスター4箇所のうち、必ず固定輪(台車の場合は取っ手側)2箇所に設置してください。
※上図のようにキャスターを奥まで設置してください。



保管時に便利な
ひも付き

●ひもの付け方



1. 本体脇の四角い穴から通し、丸結びをします。



2. ひもを引っ張りながら結び目を丸の穴の中に入れて込んでください。

大きなサイズのキャスターのズレ、動きをロック。

使用可能床面 ●フローリング ●カーペット ●タイル 等



ES-75W

75mm用



裏面 すべり止め:ウレタンゴム

品番	品名	カラー
ES-75W	エコストッパー 75mm	白
ES-75T	エコストッパー 75mm	トラ柄
ES-100W	エコストッパー 100mm	白
ES-100T	エコストッパー 100mm	トラ柄
ES-125W	エコストッパー 125mm	白
ES-125T	エコストッパー 125mm	トラ柄
ES-150W	エコストッパー 150mm	白
ES-150T	エコストッパー 150mm	トラ柄

●材質表示/本体:ペーパーボード(再生紙)
すべり止め:ウレタンゴム

耐水 屋外使用可能。ロウ浸透加工で耐水効果抜群!

使用可能床面 ●コンクリート ●アスファルト 等



ES-125ST

125mm用



裏面ザラザラ加工で
固定力強化

裏面 すべり止め:特殊加工アルミ

※床面が傷つく恐れがあります。

品番	品名	カラー
ES-75SW	エコストッパー耐水 75mm	白
ES-75ST	エコストッパー耐水 75mm	トラ柄
ES-100SW	エコストッパー耐水 100mm	白
ES-100ST	エコストッパー耐水 100mm	トラ柄
ES-125SW	エコストッパー耐水 125mm	白
ES-125ST	エコストッパー耐水 125mm	トラ柄
ES-150SW	エコストッパー耐水 150mm	白
ES-150ST	エコストッパー耐水 150mm	トラ柄

●材質表示/本体:ペーパーボード(再生紙)
すべり止め:特殊加工アルミ

ノベルティや記念品に

オリジナルデザインも作成します。ご相談ください。

- ◎企業様向けに
【実例】神戸製鋼グループ様、他
- ◎一般家庭向けに
- ◎幼稚園などの施設向けに

全シリーズ対応

- ・エコストッパー
 - ・エコストッパープラス
 - ・エコストッパーゼロ
 - ・エコストッパー(台車・カゴ車用)
- 各種耐水タイプも対応。

デザイン例



うさぎ



社名入り



地震に備える! OA機器類の走り出し防止に。



地震の揺れによる、キャスターの走り出しを防ぎます。

エコ・ストッパー

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。

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
首都圏営業所 〒179-0083 東京都練馬区平和台2-19-11
TEL.(03)6906-5383 FAX.(03)6906-5384
中部営業所 〒448-0862 愛知県刈谷市野田新町2-605-101
TEL.(0566)63-3406 FAX.(0566)93-3407
http://www.tf-service.jp

CO₂削減商品 eco な「紙製」



製造物責任法(PL法)に
対応した製品です。

MADE IN JAPAN

取扱店

TOPPANイクイップメント株式会社

〒135-0062 東京都江東区東雲1-7-12KDX豊洲グランスクエア5F
TEL.0570-077-112

TF SERVICE
株式会社ティーエフサービス

オフィスの地震対策は万全ですか? OA機器類の走り出し防止に。エコ・ストッパー シリーズ

地震が起きた際、OA機器類が走り出してしまうと、

人や物にぶつかるだけではなく、

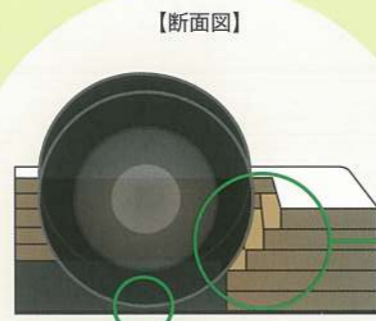
避難経路をふさいでしまい非常に危険です。

エコストッパーは、キャスターに

設置するだけで、OA機器類の

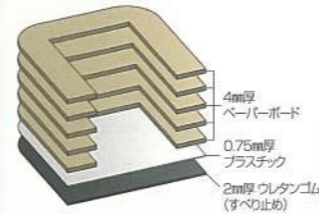
走り出しを防ぎます。

※屋外、水回り等、取り付け状況により、効果が薄れる場合があります。
※本製品は紙製品の為、長期使用により劣化の恐れがあります。



point 2

裏がウレタンゴムですべり止めになっていて、上からコピー機の荷重がかかるためすべりません。



point 1

段違いになった5層のペーパーボードがキャスターにフィット。

阪神淡路大震災(6強)耐震試験に耐えた!!

※台車用は適用外となります。

●耐荷重1個あたり約100kg ※使用状況や環境により変わる場合があります。

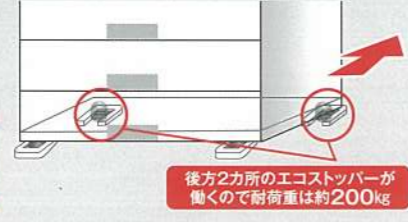
例: エコストッパーES-50をコピー機のキャスター4カ所に使用

①前方に荷重がかかった場合



前方2カ所のエコストッパーが働くので耐荷重は約200kg

②後方に荷重がかかった場合



後方2カ所のエコストッパーが働くので耐荷重は約200kg



エコストッパーES-50耐震試験風景

手軽さ No.1

カンタン、挟むだけ! 持ち上げる必要なし!

エコ・ストッパー ゼロ ESZ-50

開閉式でラクラク設置! 対角2カ所でOK!
コピー機などを持ち上げる必要がありません。



品番	品名	カラー
ESZ-50	エコストッパーゼロ 50mm	白

●材質表示/本体: ペーパーボード(再生紙)
すべり止め: ウレタンゴム
ピン: PP
※使用キャスターは50mm以下にしてください。

対角2カ所固定

【取付方法】
コピー機など対象物の対角2カ所に設置します。



1. ロゴ側のピンを抜き、対象物の横からキャスターを挟み込み閉じます。

2. 抜いたピンを差し込み、設置完了です。



ここがECO!

●主原料は再生紙(全種類共通)

- 耐用年数約8年
- 使用可能床面
フローリング/カーペット/たみ/タイル等
- 実用新案3138688号取得

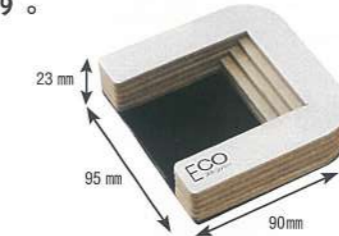
裏面(全種類共通)
すべり止め: ウレタンゴム

エコ・ストッパー ES-50

前後4カ所のキャスターすべてに設置することで、しっかりと固定し走り出しを防ぎます。



※写真は2バック(ストッパー4個)を使用しています。

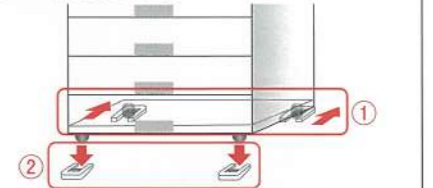


品番	品名	カラー
ES-50	エコストッパー 50mm	白

●材質表示/本体: ペーパーボード(再生紙)
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。

4カ所固定

【取付方法】
コピー機に設置する場合、コピー機の後方2カ所はコピー機を押して黒い部分に乗せてから(①)、前方を少し上げて差し込みます(②)。または、コピー機を前後片側ずつ少し上げて差し込みます。



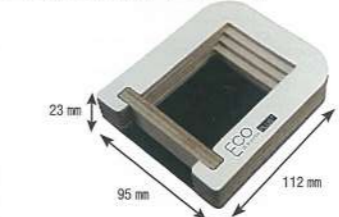
右図のようにキャスターを奥まで設置してください。

エコ・ストッパー プラス ESP-50

コピー機の両脇に書庫などがある、後方の設置が困難な場合に、
差し込みストッパー付のプラスなら前面2カ所の設置でOK!



差し込みストッパー付

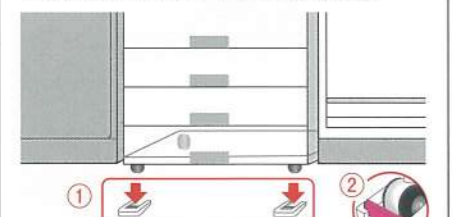


品番	品名	カラー
ESP-50	エコストッパープラス 50mm	白

●材質表示/本体: ペーパーボード(再生紙)
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。

前面2カ所固定

【取付方法】
ストッパーを抜いて、ES-50のようにキャスター下に差し込み(①)、抜いたストッパーを差し込みます(②)。



ストッパーを必ず差し込む
右図のようにキャスターを奥まで設置してください。

耐水

ロウ浸透加工で耐水効果抜群! ※1
清掃時の水掃きなどで濡れても大丈夫。

※1 製品が完全に浸水した場合は、耐水効果を発揮できない場合があります。



品番	品名	カラー
ES-50S	エコストッパー耐水 50mm	白
ESP-50S	エコストッパープラス耐水 50mm	白
ESZ-50S	エコストッパーゼロ耐水 50mm	白

●材質表示/本体: ペーパーボード(再生紙)
すべり止め: ウレタンゴム
※ESZ-50Sは、ピンPPが追加されます。
※使用キャスターは50mm以下にしてください。