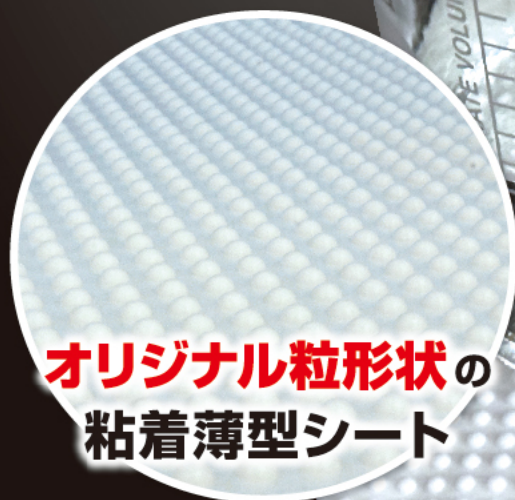




実験台・作業台・デスク上・棚の中の備品などの
転倒による破損を防止!

キャッチジェル®

転倒防止シート



オリジナル粒形状の
粘着薄型シート



危険物質の汚染事故を未然に防止する必要がある現場からの声をもとにできた転倒防止シート

研究施設や医療現場などの危機管理対策に!

ガラス器具や備品を地震や作業時のケアレスミスによる転倒から守り、破損や薬品汚染事故を防止。
しっかり粘着、簡単剥離で移動作業にも最適!

- 設置面に貼るだけ簡単設置
 - お好みのサイズにハサミで裁断可能
 - ねじって持ち上げるだけ簡単取り外し
 - 白色で汚れがわかり易く、
汚れ拭き取りで粘着力復活
 - 抗菌・防カビで衛生面も安心
 - 耐震試験実施済み ※当社実験車にて
- *除菌やカビの発生源を断つものではありません。

第三者機関^{*1}による
安全性評価の
試験・検査の実施

・抗菌: JIS Z 2801

被験菌/大腸菌 (E.coli), 黄色ブドウ球菌 (St.aureus),
MRSA, 肺炎桿菌 (Kl.pneumoniae)

・RoHS2 適合

・防カビ: JIS Z 2911

被験菌/黒コウジカビ (As.niger), 青カビ (Pe.funiculosum), 毛玉カビ (Ch.globosum),
グリオグラディウム (G.virens), パエシロミセス (Pae.variotti)

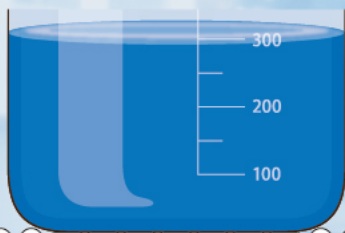
・オフガス (VOC) 分析試験

※1 一般財団法人 化学物質評価研究機構 一般社団法人 京都微生物研究所

実験台・作業台・デスク上・棚に **設置するだけで転倒防止** **オリジナル粒形状を採用!!** **しっかり粘着!** **簡単に剥離!**

設置時

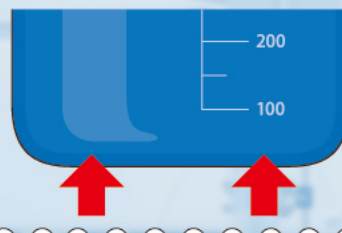
設置時は粒形状がつぶれしっかり粘着



設置面

取り外し時

取り外し時は粒形状に戻るため簡単に取り外し可能



設置面

設置例



棚内の薬品瓶・実験容器等の転倒防止



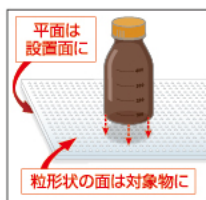
実験台・作業台・デスク上の備品・ガラス機器等の転倒防止

設置・取り外し方法

設置方法

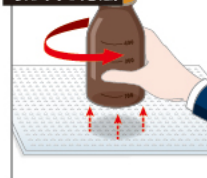


- ① 両面張り付いているフィルムを剥がします

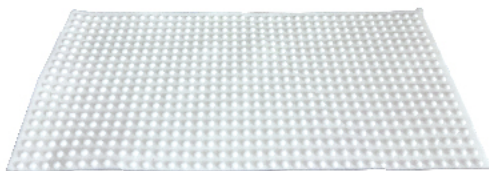


- ② 設置面のホコリや油分など十分に除去し、シートの平面を設置面に貼り付けます。
- ③ 対象物のホコリや油分など十分に除去し、シートの粒形状の面に対象物を軽く押しつけるように置きます

取り外し方法



- ④ 対象物をしっかりと持ち、ねじるように持ち上げます。
- ⑤ シートを設置面から取り外す場合は、設置面とシートの間にエタノール(アルコール)を吹き付けてゆっくりと水平に引っ張り取り外します。



※改良のため予告なく仕様・外観を変更することがあります。

商品名	転倒防止シート
サイズ	117×234×t3.5mm
材質	ウレタンゲル
色	ホワイト
入数	1枚
型番	CS-1123W
JANコード	4544391007126
耐用年数	5~7年
適応温度	-20℃~75℃

⚠ 使用上の注意

- 薬品が付着しマットに変色・変形が発生した場合はすぐに交換してください。
- フッ素加工など撥水性のものには使用できません。
- 低温保管による結露や水分が付着した状態ではご使用できません。
- 汚れがマットに付着した場合は毛羽立たないウエス等を水もしくはエタノールで濡らし拭き取って乾かしてからご使用ください。
- ガラス製品以外に使用する場合はしっかりと貼り付かない場合があります。
- 勢いよく取り外しを行うと内容物のはねる恐れがあります。
- 内容物が多い場合は取り外しの際にごぼれる恐れがあります。
- 取り外し後、材質によっては設置場所と周辺に差が生じる場合があります。(化粧合板、木材、石材など)

本製品は地震、転倒の被害を最小限におさえるための製品です。本製品使用により発生した損害事故や、地震による損害に対して責任を負うものではありません。

Safety & Security

製造・発売元 **プロセブン株式会社**

URL <https://www.pro-7.co.jp>

本社 〒542-0081 大阪市中央区南船場1-3-5 リプロ南船場ビル2F
 TEL (06) 6261-3800 FAX (06) 6261-3801

東京オフィス 〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町2-4-8 井門茅場町ビル601
 TEL (03) 6459-0400 FAX (03) 6459-0401

「Pro-7」「キャッチジェル」はプロセブン株式会社の登録商標です。 **MADE IN JAPAN**