

ユニットの 転倒災害防止用品カタログ

STOP!

平成27年1月20日厚生労働省発表

転倒災害プロジェクト

つまずき



すべり

踏み外し

UNIT

ユニット株式会社

〒173-0004 東京都板橋区板橋2-3-20

TEL 0120-490336 mail: sien@unit-signs.co.jp

STOP! 転倒災害プロジェクト

平成 25 年に仕事上の「転倒」により 4 日以上仕事を休んだ方は 25,878 人で、労働災害全体の約 22% となりました。「墜落・転落」や「はさまれ・巻きこまれ」による労働災害が減少傾向にある中、「転倒」による災害は年々増加の一途を辿っています。

転倒災害は安全衛生活動が活発な業種でも増加しており、特に第三次産業で高い割合となっています。今後、比較的災害の程度が重くなる労働力の高齢化が進むことも考慮すると、より一層の転倒災害防止対策が必要な状況です。

そこで、厚生労働省および労働災害防止団体では転倒災害の減少を目的として、「STOP! 転倒災害プロジェクト」を平成 27 年 1 月 20 日より開始しました。

ユニットはこうした取り組みに賛同し、労働災害防止に貢献するにあたり『つまずき』『すべり』『踏み外し』の 3 つの災害事由を柱として、労働安全に役立つ商品をご用意することとしました。



つまずきによる転倒災害

障害物の放置やコード類で段差ができている出入口など



すべりによる転倒災害

厨房や工場、清掃現場など床面が濡れやすい場所



踏み外しによる転倒災害

暗くて見えづらい段差、通路の視角にある階段など

平成 26 年の労働災害は、上半期時点で大幅な増加となったことから、昨年 8 月に「労働災害のない職場づくりに向けた緊急要請」を行う等、各種対策を推進したところであるが、結果的に死亡災害、死傷災害ともに前年を下回るには至っていない。このような状況では、平成 25 年にスタートした第 12 次労働災害防止計画の目標を達成することは困難である。

このため、計画中間年を迎える平成 27 年においては、休業 4 日以上死傷災害の 2 割以上と、最も件数の多い転倒災害に着目することとした。特に、高年齢労働者が転倒災害を発生させた場合は、その災害の程度が重くなる傾向にあるため、今後、労働力人口の高齢化が一層進行すると見込まれる中、事業場における転倒災害防止対策の徹底を図ることは極めて重要と考えられる。

本プロジェクトは、職場における転倒リスクの総点検と、必要な対策を講ずることにより、職場の安全意識を高め、安心して働ける職場環境を実現することを目的として実施するものである。

厚生労働省「STOP! 転倒災害プロジェクト 2015 実施要綱」の趣旨より抜粋

つまずき

床を這うケーブルや放置物による段差は事故の大きな原因です。段差をなくしたり、注意を促す標示をして、事故を未然に防ぎましょう。



注意を促す

横幕



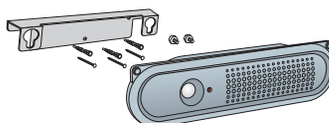
822-23 ※社名入れはできません。
 サイズ：450×1800×0.35mm厚
 材質：ターポリン(穴6・ハトメ・50cm綿ヒモ6本付) 本体 ¥4,000(税抜)



トークナビⅡ + 専用表示板



足元にご注意ください



881-88 トークナビⅡ+壁面取付金具セット
 本体 ¥15,300(税抜)
 トークナビⅡ専用ウェブサイト
<http://www.unit-signs.co.jp/products/talknavi2/>
 表示板に合わせた音声等をご用意しました。専用ウェブサイトから無料でダウンロードできますのでご利用ください。

881-94
 サイズ：200×450×5mm厚
 (固定用穴6.5φ下2箇所)
 材質：アルミ複合板
 本体 ¥4,000(税抜)

短冊型標識



811-61



810-44

共通 サイズ：横型/120×360×1.2mm厚 縦型/360×120×1.2mm厚
 材質：エコユニボード(2.5mmφ穴2) 本体 ¥500(税抜)

短冊型ステッカー



812-66



812-16

共通 サイズ：横型/120×360×0.1mm厚 縦型/360×120×0.1mm厚
 材質：PVCステッカー 本体 ¥1,400(税抜) 5枚1組

コーン用カバー



※コーンは別売です。

385-57

サイズ：430×290mm
 材質：ユニビニール
 本体 ¥1,000(税抜)



標識



802-421



802-811



802-241

共通 サイズ：450×300×1.2mm厚
 材質：エコユニボード(2.5mmφ穴4スミ) 本体 ¥1,400(税抜)

注意を促す「床面用」

NEW 路面貼用ステッカー



※施工の際はプライマーをご使用ください。→P.7



819-87



819-88



819-89

共通 サイズ：80×450×0.3mm厚 材質：アルミステッカー
本体 **¥1,800** (税抜)

NEW 段差注意蛍光ステッカー



832-461 (黄色部蛍光)



832-462 (黄色部蛍光)



832-463 (黄色部蛍光)

共通 サイズ：160×135×0.25mm厚 材質：蛍光ステッカー
本体 **¥1,000** (税抜)

※蛍光色製品は印刷上、現物通りの表現ができませんのでご了承ください。

ノンスリップ表示



835-40

サイズ：150×600×0.82mm厚
材質：樹脂加工布
本体 **¥5,500** (税抜)

※施工の際はプライマーをご使用ください。→P.7



表面すべり止め加工

路面貼用ステッカー



819-11



819-18

共通 サイズ：240×300×0.3mm厚
材質：アルミステッカー
本体 **¥1,600** (税抜)

※施工の際はプライマーをご使用ください。→P.7



吹付け用プレート(蛍光スプレー)



349-09A

プレートサイズ：240×700mm
文字サイズ：約100×100mm
材質：亜鉛メッキ鋼板
本体 **¥15,000** (税抜)



349-50LY

(蛍光レモン)



349-50R

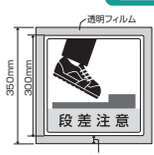
(蛍光オレンジ)

共通 容量：300ml、エアゾール缶
材質：合成樹脂塗料
本体 **¥4,000** (税抜)

床貼用ステッカー



819-46

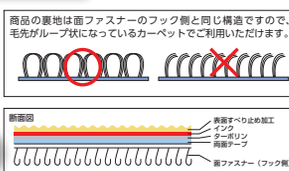


サイズ：300×300×0.2mm厚(表面透明ペットフィルム350×350mm)
材質：PVCステッカー
本体 **¥1,350** (税抜)



注意を促す「OAフロア用」

フロアカーペット用標識



▶今まで困難だったOAフロアなどのカーペットに表示ができます。
▶面ファスナーで着脱自由なので、オフィスのレイアウト変更などに柔軟な対応が可能です。

※設置時に上からしっかり踏み込み、商品が動かないことを確認してください。
※固定が甘くなる場合には、転倒防止のため、カーペットを張替えるか、ご使用をおやめください。



819-551



819-556

共通 サイズ：204×360mm 材質：塩ビターポリン 本体 **¥6,000** (税抜)



819-561



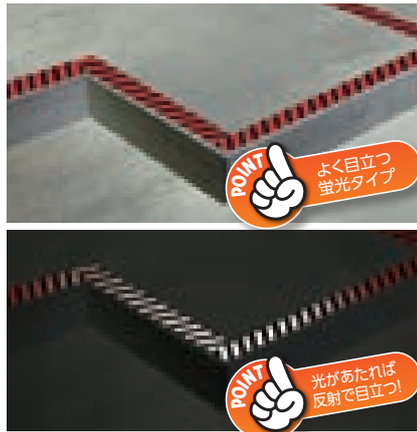
819-566

共通 サイズ：102×360mm 材質：塩ビターポリン 本体 **¥3,000** (税抜)



注意を促す「テープ」

蛍光反射テープ



- ① **864-60** 45mm幅 本体 **¥4,500** (税抜)
- ② **864-61** 90mm幅 本体 **¥9,000** (税抜)
- ③ **864-62** 150mm幅 本体 **¥15,000** (税抜)

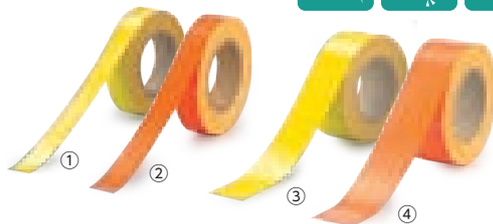
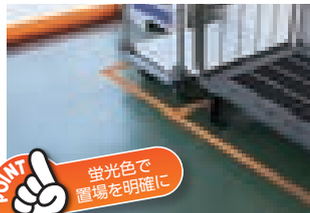
- ④ **864-63** 45mm幅 本体 **¥4,700** (税抜)
- ⑤ **864-64** 90mm幅 本体 **¥9,400** (税抜)
- ⑥ **864-65** 150mm幅 本体 **¥15,600** (税抜)

共通 サイズ：10m巻×0.15mm厚
材質：ポリエステル樹脂、ガラス球反射層、
アクリル系粘着剤(黄色部：反射)

共通 サイズ：10m巻×0.13mm厚
材質：ポリエステル樹脂、ガラス球反射層、
アクリル系粘着剤(オレンジ色部：反射)

⚠ 蛍光色製品は印刷上、現物通りの表現ができませんのでご了承ください。

蛍光テープ



- ① **863-16** 30mm幅 本体 **¥9,500** (税抜)
- ② **863-18** 30mm幅 本体 **¥9,500** (税抜)
- ③ **863-19** 50mm幅 本体 **¥15,600** (税抜)
- ④ **863-21** 50mm幅 本体 **¥15,600** (税抜)

共通 サイズ：20m巻×0.2mm厚
材質：蛍光フィルム

共通 サイズ：20m巻×0.2mm厚
材質：蛍光フィルム

⚠ 蛍光色製品は印刷上、現物通りの表現ができませんのでご了承ください。

蛍光トラテープ



- ① **374-09** 50mm幅 本体 **¥2,700** (税抜)
- ② **863-37** 50mm幅 本体 **¥3,000** (税抜)
- ③ **374-10** 100mm幅 本体 **¥5,400** (税抜)

共通 サイズ：5m巻×0.2mm厚 材質：蛍光フィルム

⚠ 蛍光色製品は印刷上、現物通りの表現ができませんのでご了承ください。

段差をなくす

段差スロープ



- ▶ 消音効果で、耳障りな音を吸収します。
- ▶ 再生ゴムチップ(再生材95%)を特殊ポリマーで熱成形したリサイクル商品。
- ▶ 適度な弾力でショックの吸収力をアップ。



866-09 ☆
サイズ：W500×D300×H25mm
材質：ゴムチップ 重量：3.1kg
本体 **¥5,000** (税抜)

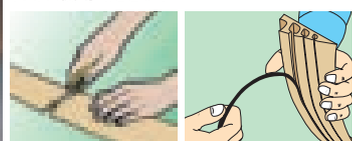


866-10 ☆
サイズ：W500×D300×H50mm
材質：ゴムチップ 重量：4.8kg
本体 **¥6,000** (税抜)

段差モール



コードを通す際には、カッターで切り込みを入れてご使用ください。

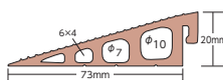


POINT カッターで簡単に切れる

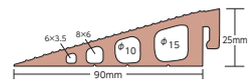
POINT コード・電線の着脱が簡単

- ▶ 軟質材の使用で、割れにくく、音も響きません。
- ▶ 電線やコード類を美しく収納できます。

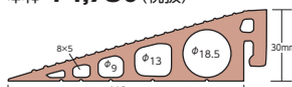
共通 材質：軟質塩ビ 耐熱温度：-10～+50℃ 耐荷量：150kg



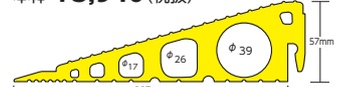
387-70 ☆
サイズ：W800×D73×H20mm
本体色：ブラウン
本体 **¥4,730** (税抜)



387-71 ☆
サイズ：W800×D90×H25mm
本体色：ブラウン
本体 **¥5,940** (税抜)



387-72 ☆
サイズ：W800×D110×H30mm
本体色：ブラウン
本体 **¥7,590** (税抜)



387-73 ☆
サイズ：W1000×D207×H57mm
本体色：イエロー
本体 **¥32,620** (税抜)

すべり

安全衛生庁（HSE）によると、すべり事故の90%は濡れた床面で発生しているそうです。床面にすべりにくい素材を用いるか、注意喚起を徹底しましょう。



すべりを防ぐ「テープ」

すべり止めテープ



※施工の際はプライマーをご使用ください。

POINT スロープの
スリップ防止に



374-92 (黒 50mm幅) 本体 **¥3,500** (税抜)

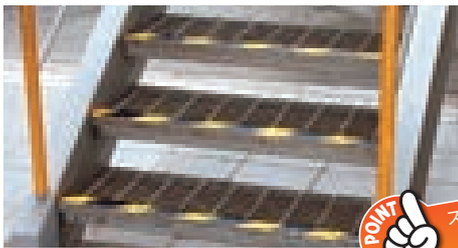
374-93 (黒100mm幅) 本体 **¥6,970** (税抜)

374-94 (黄 50mm幅) 本体 **¥3,500** (税抜)

374-95 (黄100mm幅) 本体 **¥6,970** (税抜)

共通 サイズ：5m巻×0.8mm厚(374-92・93)
5m巻×0.9mm厚(374-94・95)
材質：プラスチック(表面=鉱物粒子)

アンチスリップテープ



※施工の際はプライマーをご使用ください。

POINT スリップ事故
防止に!



863-394

サイズ：50mm幅×18m巻(0.7mm厚)

材質：PVC 他

本体 **¥14,000** (税抜)

蛍光ノンスリップテープ



※施工の際はプライマーをご使用ください。

POINT 水まわりなどの
滑りやすい場所に



374-43 (50mm幅) 本体 **¥4,200** (税抜)

374-44 (100mm幅) 本体 **¥8,400** (税抜)

共通 サイズ：3m巻×0.69mm厚
材質：樹脂加工布

374-47 (50mm幅) 本体 **¥4,200** (税抜)

374-48 (100mm幅) 本体 **¥8,400** (税抜)

共通 サイズ：3m巻×0.69mm厚
材質：樹脂加工布

プライマー

プライマーとは

プライマーは、下地を作るための材料です。粘度の高いゴム状の液体で、粘着性はありません。粗面が平滑になるため、ステッカー等が貼付きやすくなり、また剥がれにくくなります。

施工方法はP.7をご覧ください。

POINT テープ貼りの
下地処理に

※1ℓで約5㎡塗ることが
できます。



391-20 (1ℓ) ☆

本体 **¥3,800** (税抜)



391-21 (3ℓ) ☆

本体 **¥11,400** (税抜)



■ スプレープライマー

▶ テープや貼付物が剥がれにくくなります。

▶ 廃棄時に便利なガス抜きキャップ採用。

※用途外での取扱いは行わないでください。

※1本で約2.5㎡塗ることができます。

835-201 (430ml)

本体 **¥2,600** (税抜)

注意を促す

横幕



POINT 小型で場所を選ばない

4S 運動実施中

(整理・整頓・清掃・清潔)

354-12
 サイズ：450×1800mm 材質：ユニビニール(穴6 / ハトム / 50cmヒモ6本付)
 本体 **¥2,200** (税抜) ※社名入れはできません。



横断幕

4S 運動実施中

(整理・整頓・清掃・清潔)

352-05 サイズ：870×5900mm 材質：布(穴12 / 10mmφハトム / 周囲5mmロープ縫い込み加工 / 10mPPヒモ1本付)
 本体 **¥19,000** (税抜) ※社名入れはできません。※素材の特性上5%程度の縮みを生じる場合があります。



トークナビⅡ + スタンドセット



足元に
ご注意ください



POINT 赤外線センサ音声案内機



トークナビⅡ+スタンドセット

881-90 本体 **¥22,000** (税抜)

トークナビⅡ専用ウェブサイト
<http://www.unit-signs.co.jp/products/talknavi2/>
 表示板に合わせた音声等をご用意しました。専用ウェブサイトから無料でダウンロードできますのでご利用ください。

- ▶人が近づくと赤外線センサーが検知し、メッセージを伝えます。
- ▶メッセージを自由に録音・再生できます。
- ▶ライン入力にも対応しており、最大10秒のクリアな録音が可能です。
- ▶電源のない所でも乾電池のみで使用可能。AC電源にも対応しました。

フロアユニスタンド



POINT 折りたたみ式で持ち運びラクラク

共通
 本体サイズ：W300×D37×H680mm
 使用時サイズ：W300×D407×H654mm
 本体カラー：イエロー・グリーン
 本体材質：ポリプロピレン
 本体重量：1kg
 表示サイズ：417×257mm
 表示材質：PVCステッカー
 本体 **¥4,500** (税抜)



868-45BY



868-45BG



NEW サインエース



本体サイズ：W390×D80×H755mm
 使用時サイズ：W390×D420×H728mm
 本体カラー：イエロー
 本体材質：ポリプロピレン
 本体重量：約2.8kg
 表示サイズ：412×282mm
 表示材質：PVCステッカー
 本体 **¥9,100** (税抜)



870-304YE ☆



注意を促す「床面用」

ノンスリップ表示



POINT すべり止めとサインが合体!

※施工の際はプライマーをご使用ください。



835-43

サイズ：150×600×0.82mm厚
 材質：樹脂加工布
 本体 **¥5,500** (税抜)

路面貼用ステッカー



※施工の際はプライマーをご使用ください。本体 **¥1,600** (税抜)



POINT 路面によくなじみます!

819-12

サイズ：240×300×0.3mm厚
 材質：アルミステッカー
 本体 **¥1,600** (税抜)

踏み外し

踏み面が狭かったり、照度が足りず視界の悪い階段付近では、足元を見誤りやすくなります。段差の有無をハッキリ伝え、注意力を高めましょう。



注意を促す

NEW 標識



POINT 注意を喚起して事故を防止!

サイズ：450×300×1.2mm厚
材質：エコユニボード(2.5mmφ穴4スミ) 本体 **¥1,400**(税抜)



832-481



832-482

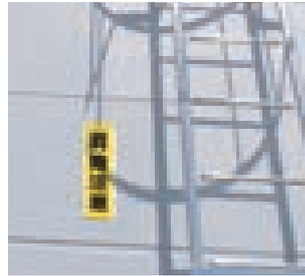
標識



802-471

サイズ：450×300×1.2mm厚
材質：エコユニボード(2.5mmφ穴4スミ) 本体 **¥1,400**(税抜)

短冊型標識

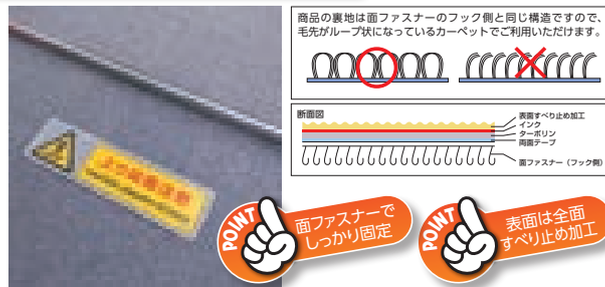


810-46

サイズ：360×120×1.2mm厚
材質：エコユニボード(2.5mmφ穴2) 本体 **¥500**(税抜)

注意を促す「OAフロア用」

フロアカーペット用標識



POINT 面ファスナーでしっかり固定

POINT 表面は全面すべり止め加工

▶今まで困難だったOAフロアなどのカーペットに表示ができます。
▶面ファスナーで着脱自由なので、オフィスのレイアウト変更などに柔軟な対応が可能です。

※設置時に上からしっかり踏み込み、商品が動かないことを確認してください。
※固定が甘くなる場合には、転倒防止のため、カーペットを張替えるか、ご使用をおやめください。



819-552

共通 サイズ：204×360mm 材質：塩ビターポリン 本体 **¥6,000**(税抜)



819-553



819-562

共通 サイズ：102×360mm 材質：塩ビターポリン 本体 **¥3,000**(税抜)



819-563



注意を促す「床面用」

NEW 路面貼用ステッカー



POINT すべり止めとサインが合体!

上り段差注意

819-88

下り段差注意

819-89

共通 サイズ：80×450×0.3mm厚 材質：アルミステッカー
本体 **¥1,800** (税抜)

手すりを持って

819-94 (上り)

手すりを持って

819-95 (下り)



表面すべり止め加工

ノンスリップ表示



表面すべり止め加工

POINT 連続使用が効果的!

昇降注意

835-44

サイズ：150×600×0.82mm厚
材質：樹脂加工布
本体 **¥5,500** (税抜)

路面貼用ステッカー



POINT 路面によくなじみます!

昇降注意

819-13

サイズ：240×300×0.3mm厚
材質：アルミステッカー
本体 **¥1,600** (税抜)

床貼用ステッカー

屋内用
田田

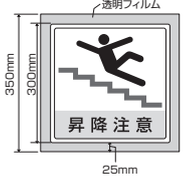


POINT 透明フィルムで表示を保護

昇降注意

819-44

サイズ：300×300×0.2mm厚
(表面透明PETフィルム350×350mm)
材質：PVCステッカー
本体 **¥1,350** (税抜)



プライマー

プライマーとは
プライマーは、下地を作るための材料です。粘度の高いゴム状の液体で、粘着性はありません。粗面が平滑になるため、ステッカー等が貼付きやすくなり、また剥がれにくくなります。

POINT ステッカー貼りの下地処理に



391-20 (1ℓ) ☆
本体 **¥3,800** (税抜)



391-21 (3ℓ) ☆
本体 **¥11,400** (税抜)

※1ℓで約5㎡塗ることができます。



スプレープライマー

- ▶ テープや貼付物が剥がれにくくなります。
- ▶ 廃棄時に便利なガス抜きキャップ採用。

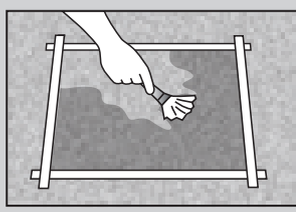
※用途外での取扱いは行わないでください。
※1本で約2.5㎡塗ることができます。

835-201 (430ml)
本体 **¥2,600** (税抜)

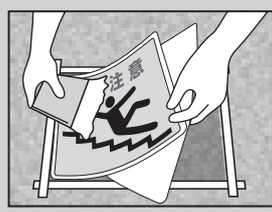
施工方法



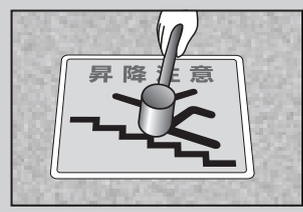
1 仮置き・マスキング
よく清掃した下地にシートを仮置きし、施工範囲をマスキングします。シートから各辺5mm程度開けてください。



2 プライマーを塗る
下地にプライマーを塗布し15分程度放置し乾燥させた後、触手でプライマーの硬化を確認してください。



3 シートを貼付ける
位置を決め、裏紙を剥がしながら貼付けます。シート内にエアが残らないように注意し、ヘラ等を用いて貼付けてください。



4 圧着する
ゴムハンマー等で下地の凹凸に馴染むようにシート全体を叩き、圧着を行います。特に端部は充分に行ってください。