

Best Product For Anti-Slip

S U B E R I D O M E

Our mission is to reduce fall accidents

STEP SOLUTION
Since 2010



CSR

Corporate Social Responsibility

STEP SOLUTION

Anti-Slip-Solution

転倒事故の減少が我々の使命です

Our mission is to reduce fall accidents



多様な素材を見極める

どれだけ良い商材でも下地の見極めと適切な下処理が出来なければ効果は長続きしません。滑り止めと向き合ってきた当社独自のノウハウと技術があります。

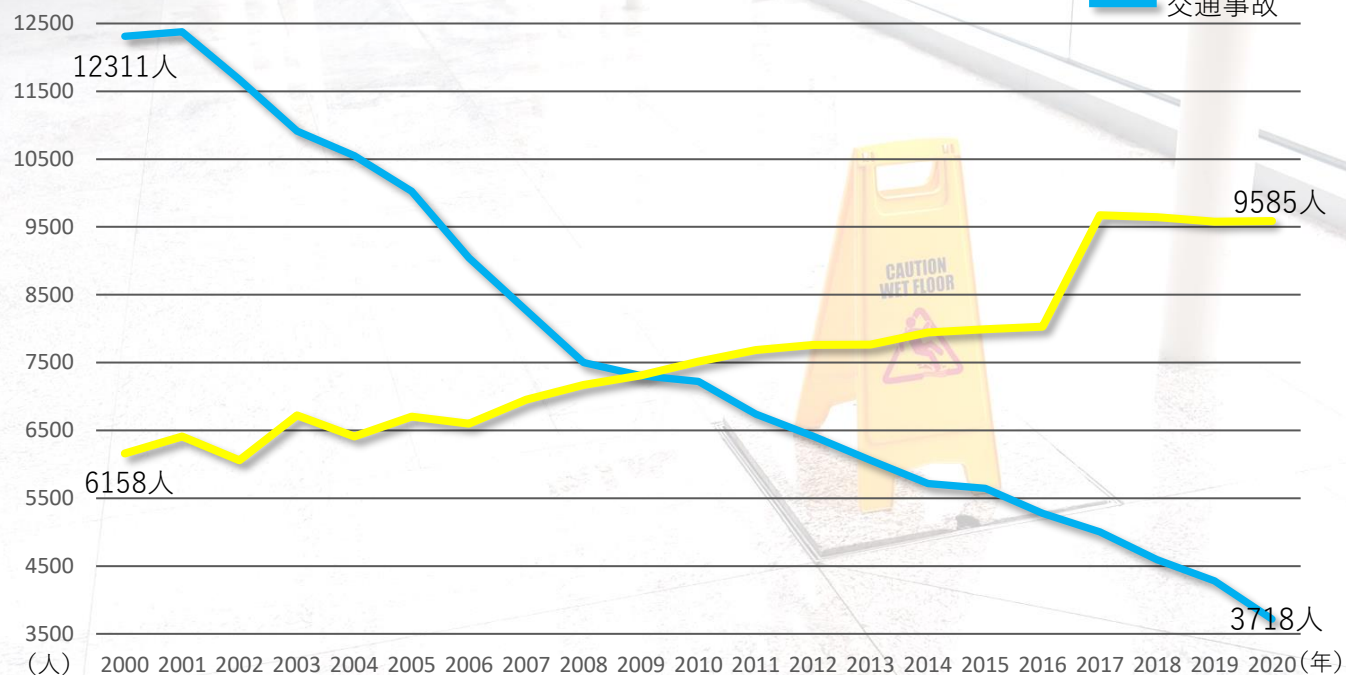


※イプロス株式会社運営サイト各ページの閲覧回数などをもとに算出したランキングです集計期間：2022年06月15日～2022年07月12日

SUBERIDOME

滑り止めが必要な理由

人口動態調査グラフ 2000年～2020年 交通事故、転倒及び転落事故 死者数



転倒・転落事故が増加している事由

- 2022年度高齢化比率 **28.9%**

高齢化による体力(脚力)や視力の低下
転倒しやすく重症化するケースが増えている
- 温暖化の影響による雨量の増加
雨量が増える事により濡れて危険な床材が
転倒に繋がるケースが増えている

転倒事故を防ぐには

まずは **危険** という **認識**
を持って適切な対応を取りましょう。

※厚生労働省人口動態調査より

不慮の事故で多く亡くなられているのは？(2020年度)

転倒・転落事故	窒息事故	溺死・溺水事故	交通事故	火災及び煙の曝露	有害物質の中毒及び曝露
9,585人	7,841人	7,333人	3,718人	903人	493人
<p>増加</p> <p>対策 法令 ・建築基準法 ・バリアフリー法</p> <p>対策不足で増加している</p>	<p>横ばい</p> <p>対策 法令なし ・消費者庁などの注意喚起</p> <p>対策が難しく横ばいの状態</p>	<p>増加</p> <p>対策 法令なし ・施設注意喚起や監視</p> <p>対策が難しい</p>	<p>減少</p> <p>対策 法令 ・道路交通法 ・道路運送車両法</p> <p>対策が効して大幅に減少</p>	<p>減少</p> <p>対策 法令 ・消防法 ・建築基準法</p> <p>対策が効して減少</p>	<p>減少</p> <p>対策 法令 ・改正労働安全衛生法 ・GHSラベル等</p> <p>対策が効して減少</p>

SUBERIDOME

段差識別及び注意喚起が必要な理由

色弱という色の見え方が少し違う人々が日本人男性の**20**人に**1**人はいる
 また日本における老視患者数は**6,500**万人とされている事から ※経済産業省 独立行政法人理化学研究所より
 ※Impress business media より
 弊社では**転倒危険箇所**の**カラーユニバーサルデザイン**を推奨します。



C(一般形色覚)



老視



P(1型2色覚)



D(2型2色覚)



T(3型2色覚)



要注意箇所
 色彩判断を誤ると
 危険な場所に

段差識別表示色 2色(赤、黄)+黒

点字タイルが判別しにくい状態



老視

段差識別なし



P

老視



T

段差識別あり



C

黒いラインにて明度差をつけ**解決**

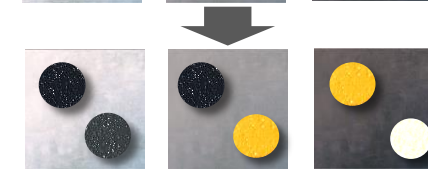


T



彩度より**明度**を重視

高 明度 低



上記のような配色を採用する
 事で全ての方が認識しやすい
 注意喚起となります。

Contents



お役立ち情報^{NEW}

滑り止めが必要な理由 P4
人口動態調査統計

注意喚起が必要な理由 P5
見え方についての研究

グリハード樹脂事業

グリハードシリーズ



製品仕様 P7
ヘラ仕上げ(施工) P8
施工実績集 P9
ローラー仕上げ(施工) P10
施工実績集 P11
グリテープハード P12
歩道橋用ハードテープ
施工実績集 P13

クリアハードコート



塗料事業

製品仕様 P14
施工要領 P15

スリップガード



エアゾール事業

製品仕様 P16
使用方法 P17



滑り止め加工請負



プレ加工(工場加工)事業

事業紹介 P18
実績集 P19



滑り止め商材OEM事業 P20
P21
施工代理店募集 P22
滑り止め商材使用実績 P23
見積り依頼表 P24



グリハードプロ 製品仕様

グリハードプロ Color

※実物の色とは多少異なる場合がございますのでご了承ください。

常備3色 材料上代 18,500円



ブラック イエロー Dグレー

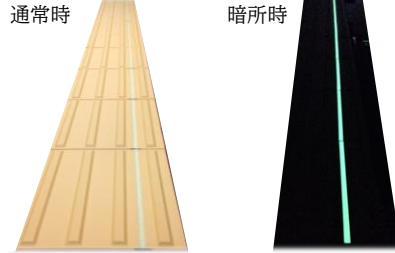
規格色 材料上代 32,000円



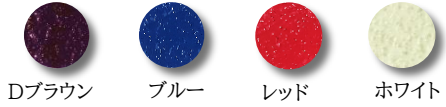
蓄光

蓄光データ

輝度測定: JISZ9107
20分後 146mcd 60分後 44.5mcd



規格色 材料上代 22,000円 ※要ロット 納期相談



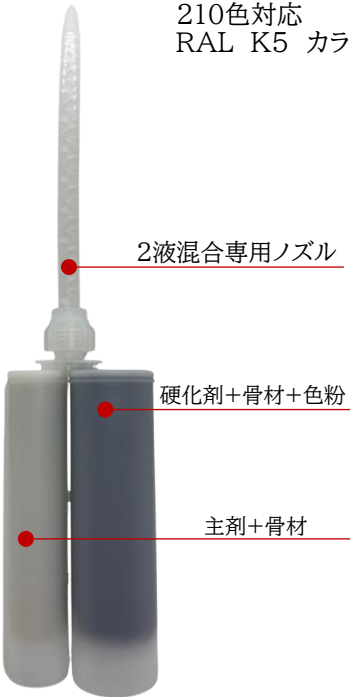
Dブラウン ブルー レッド ホワイト

グリハードプロ別注色

210色対応
RAL K5 カラーチャート



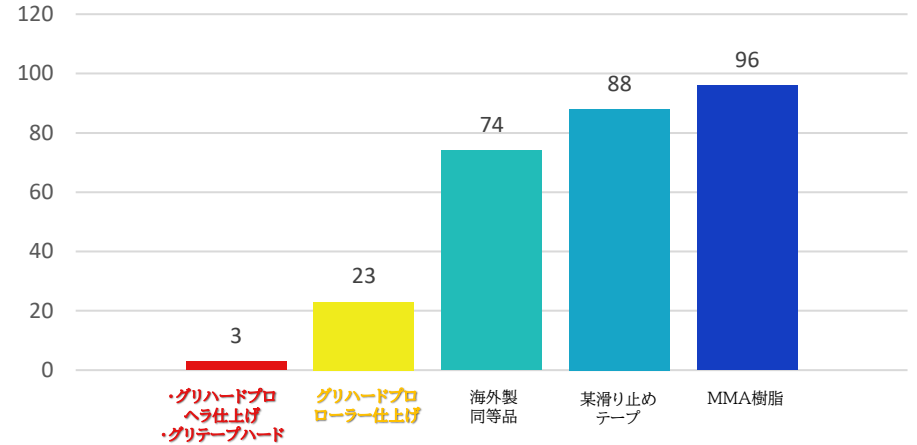
- ・要ロット有
- ・納期は色合わせ含め約5~6ヵ月
- ・ご相談下さい。



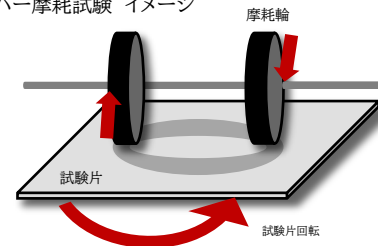
グリハードプロ 製品仕様表

材料仕様	2コンポーネント混合
材質	ウレタン系樹脂+特殊骨材
密度	1.35
耐熱性	~80℃
臭気	ほぼ無臭 0ホルムアルデヒド 0有機溶剤
作業環境温度	5℃~30℃
可使用時間	5分以内 ノズル内
滑り抵抗値	CSR値 JIS A1454: 0.81(dry)/0.62(wet)
歩行可能時間	夏季 約1時間 冬季 約3時間
施工可能m数	30mm幅 × 7.5m
荷姿	400mlカートリッジ
耐候性	JIS B7753 ウェザーメーター 変色なし

テーパー摩耗試験 (摩耗減量) JISK7204準拠 1000回転時計測結果



テーパー摩耗試験 イメージ



試験片を回転させ、試験片の摩耗量を計測する試験

グリハードプロ ヘラ仕上げ耐久性

- ・海外同等製品の 24.6倍
- ・某滑り止めテープの 29.3倍
- ・MMA樹脂の 32倍

※あくまで数値上のデータとなります。

グリハードプロの4Point

- 1 加熱硬化促進による速乾性
- 2 ゼロ有機溶剤による(無臭)環境性
- 3 ダイヤモンド級硬度骨材配合による耐久性
- 4 2液一体型カートリッジにより自動的配合で施工がスピーディーに施工性

グリハードプロ ヘラ仕上げ

～現場施工紹介～
少人数で長い距離を施工可能

【推奨場所】 階段段鼻 スロープ
注意喚起(例エスカレーター前)

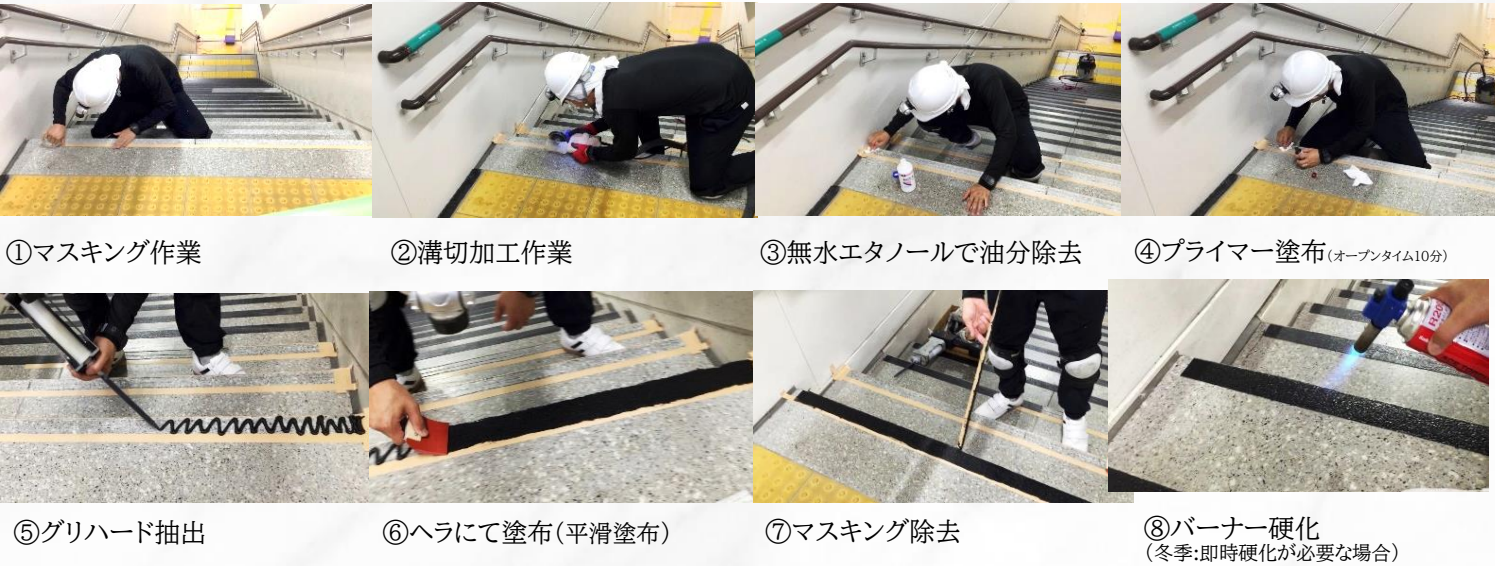
施工前 Before



施工後 After



施工手順(ヘラ仕上げ)



- ① マスキング作業
- ② 溝切加工作業
- ③ 無水エタノールで油分除去
- ④ プライマー塗布 (オープンタイム10分)
- ⑤ グリハード抽出
- ⑥ ヘラにて塗布(平滑塗布)
- ⑦ マスキング除去
- ⑧ バーナー硬化 (冬季:即時硬化が必要な場合)

ヘラ仕上げ塗布面



埋込塗布

既存の溝や工具で加工した溝にグリハードプロを塗布する。厚みのないマスキングを使用することでほぼ面一に塗布できる。



頭出塗布

工具で溝加工した面や、既存の溝に対して厚みのある専用マスキングを用いる事により頭出塗布可能。滑り止め抵抗値が上がる。

施工必要人数
2名～3名

1日の施工メートル

グリハードプロ
1本(400ml)で

施工必要工具

※現場環境により必要工具が変更になる場合がございます。



約 80m

幅 30mm / 約 7.5 ㎡

※塗布方法、下地の状況によって異なります。



グリハードプロ



専用プライマー



ゴムヘラ



専用電動2軸ガン

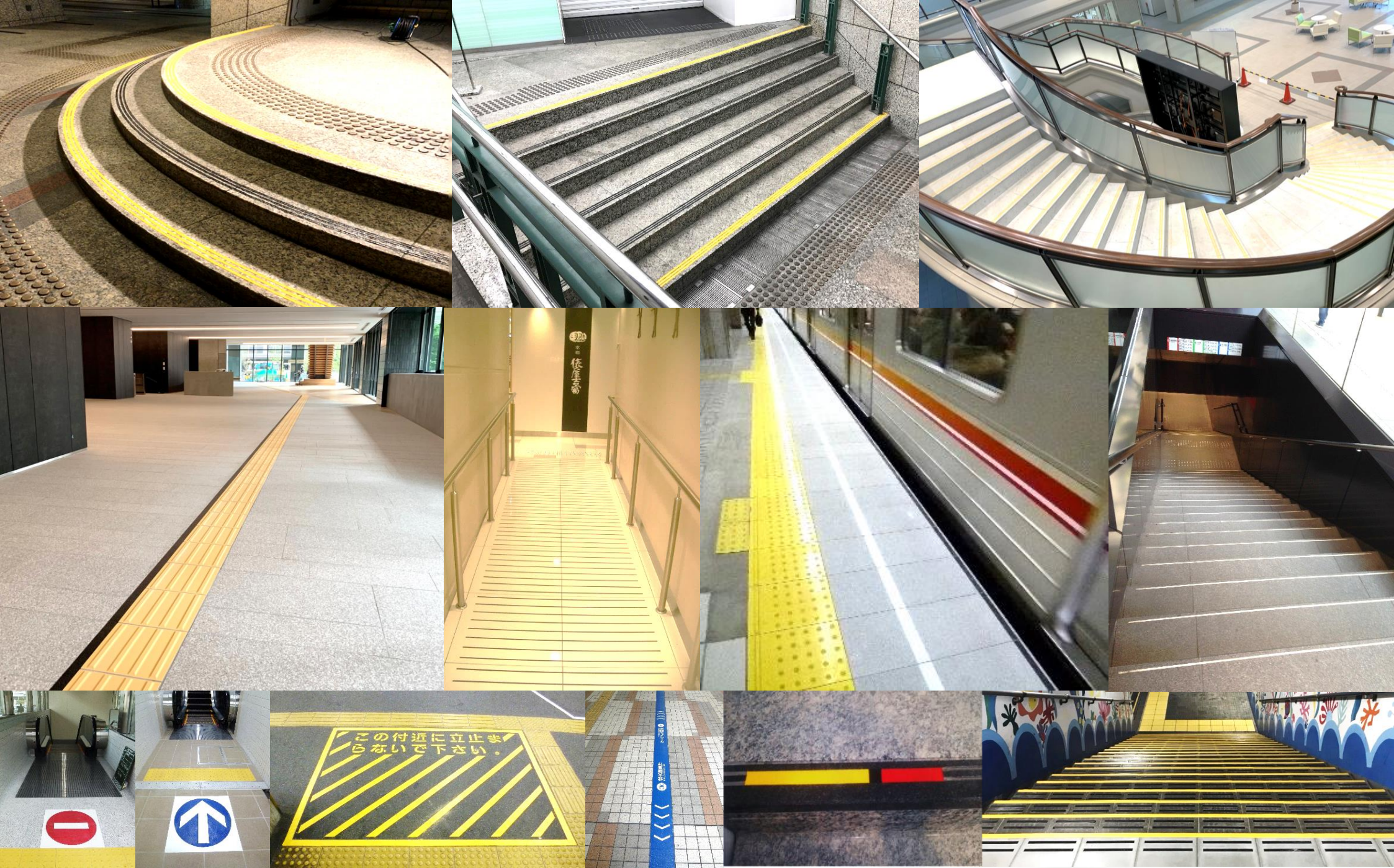


ディスクグラインダー



専用発砲マスキング
※膜厚が均等になり簡単に施工できるマスキング

STEP SOLUTION

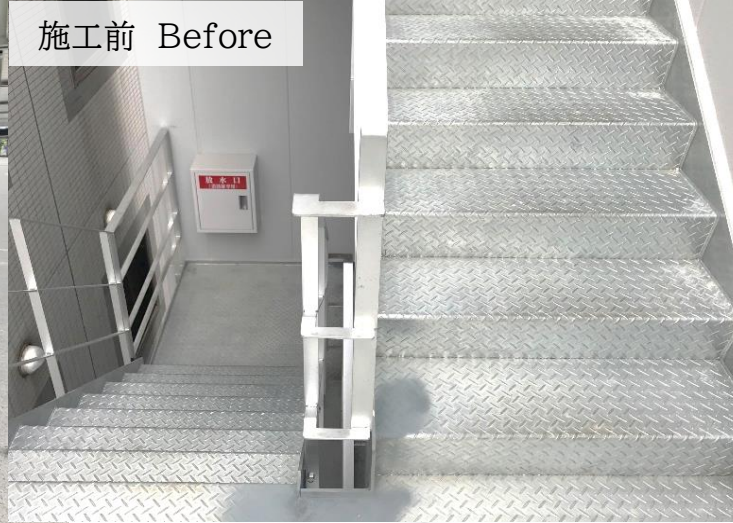


グリハードプロ 砂骨ローラー仕上げ (金属用)

広範囲を滑り止め
凹凸も追従する滑り止め

【推奨場所:物】 鉄骨階段 グレーチング
マンホール 金属製スロープ

施工前 Before



施工後 After



施工手順 (砂骨ローラー仕上げ)

- ①表面をベルトサンダー等で入念に目粗し後、マスキング
- ②無水エタノール等で油分除去後専用プライマー塗布
- ③パレットに樹脂を出し、ローラーに樹脂を馴染ませる
- ④ローラーで塗布面全体にまびくように樹脂をつける。
- ⑤全体に樹脂をまびいたらローラー塗りをする。
- ⑥マスキングをめくる。
- ⑦自然硬化もしくはパーナーにて強制硬化
- ⑧完成

砂骨ローラー仕上げ 塗布面

凹凸面、曲面、平面など様々な下地に塗布可能である。

- 凹凸面: Diagram of a stepped surface with a yellow highlight and a corresponding photo of a textured metal grating.
- 曲面: Diagram of a circular curved surface with a yellow highlight and a photo of a curved metal part with the finish.
- 平面: Diagram of a flat rectangular surface with a yellow highlight and a photo of a flat metal plate with the finish.

施工必要人数
2名~3名



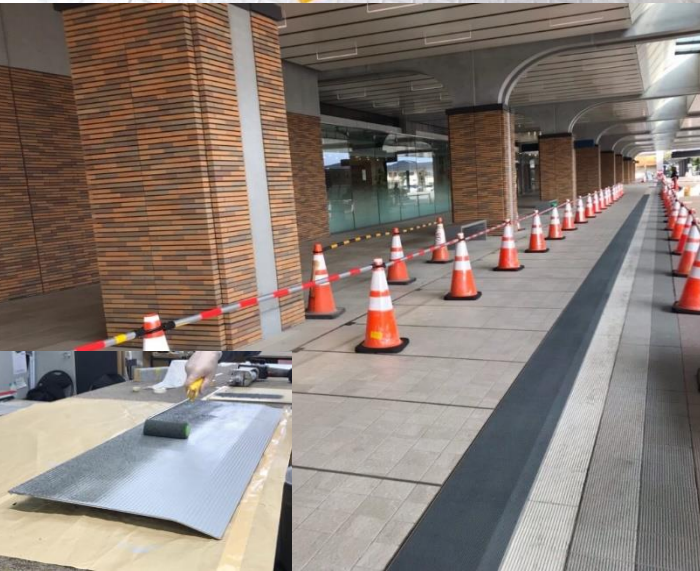
フォークリフトなど
軽車両にも耐える

グレーチングなどの
細い面も塗布可能

施工必要工具

※作業環境により必要工具が変更になる場合がございます。

- グリハードプロフェッショナル
- 専用プライマー
※プライマーは下地(金属)により変わります。
- 砂骨ローラー(細目)
- 専用電動2軸ガン
- ディスクグラインダー
ベルトサンダー



グリテープハード 歩道橋用ハードテープ (超重歩行、滑り止めテープ)

貼るだけ簡単メンテナンスフリー
耐久性～10年

使用推奨場所 ・歩道橋 ・公共施設
・駅舎階段、ホーム先端
・スポーツスタジアム

グリテープハードの3Point

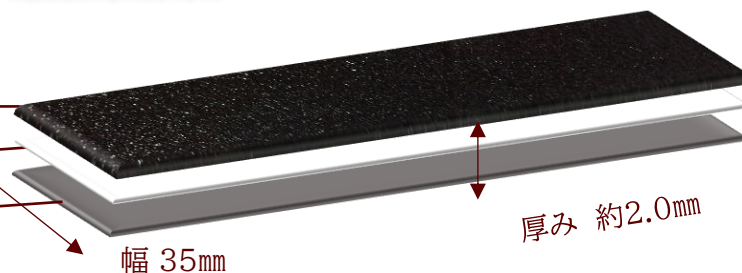
- 1 電源いらず、圧着のみ
施工が簡単
- 2 市販テープの約30倍の耐久力
超耐久力テープ約10年の耐久力
※使用条件により異なります。
- 3 3M製超強力両面テープ使用
下地を選ばず強力接着

グリテープハード構造

グリハードプロ

硬質塩ビ

超強力両面テープ



幅 35mm

厚み 約2.0mm

グリテープハードColor

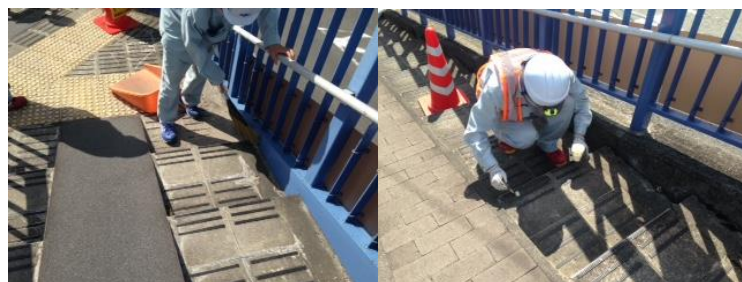
※別色対応がございます。

※実物の色とは多少異なる場合がございますのでご了承ください。



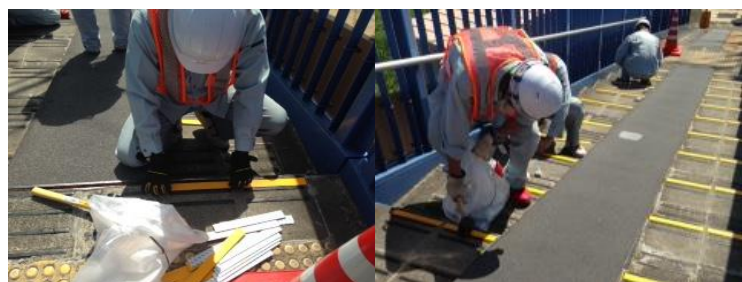
ブラック Dグレー イエロー 蓄光色 ※蓄光色は要ロット

施工方法



①下地清掃

②プライマー塗布



③グリテープ貼付け

④グリテープ圧着・終了

グリテープハード製品仕様(受注生産)

長さ規格	280mm・370mm・560mm	規格カラー	4色※別色可能
幅	35mm	別色対応	規格色の中から対応可能
厚み	2.0mm	販売単位	50枚以上
長さ(別注)	280mm～1800mmまで可能	納期	2週間前後 ※数量、対応色によって異なります。
幅(別注)	20mm～100mmまで可能	耐久性	市販テープの約30倍
厚み(別注)	2.0mm～10mmまで可能	耐熱性	～80℃ ※連続的に高温になる場合使用不可
プライマー	要 ※下地により異なります。	滑り抵抗値	CSR値 JIS A1454: 0.81(dry)/0.62(wet)

※注意:①グリテープハードは凹凸がある場所は使用できません。

②グリテープハードを貼る場合は階段の段鼻より10cm以上離して貼付けてください。

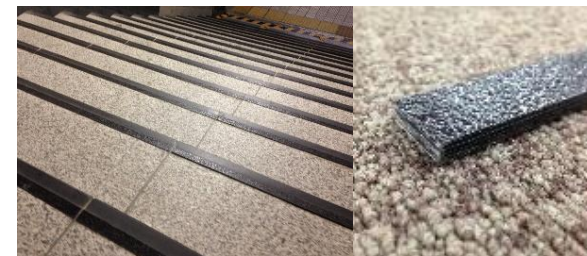
③グリテープハードを他の部材に貼り付けてから施工する場合、発熱して高温となる材料の使用はお控え下さい。

規格サイズの場合

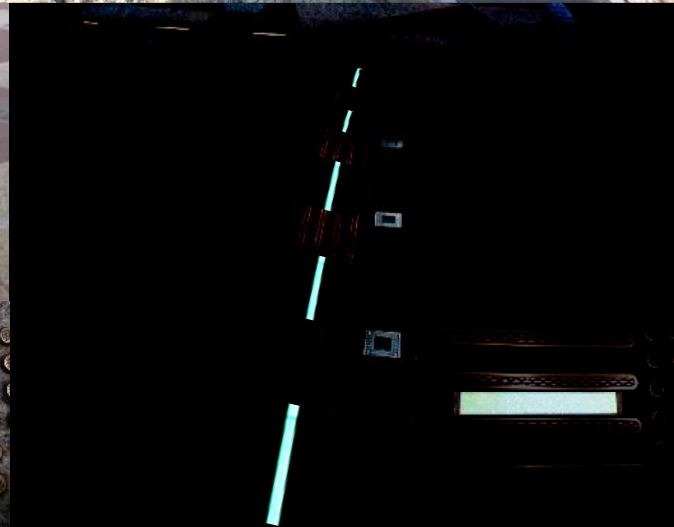
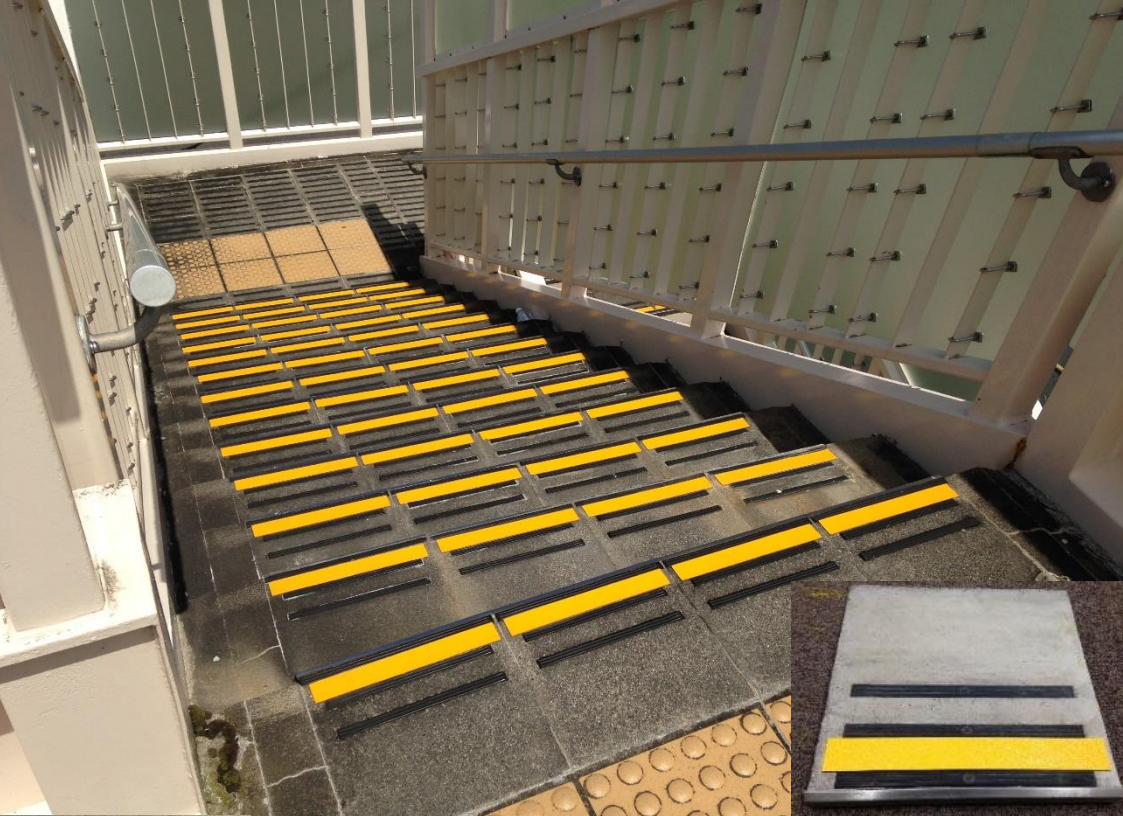


タイルの規格にぴったり。
ゴムとゴムの間に貼れば、黒・黄・黒の
コントラストで階段段鼻の注意喚起になります。

別注サイズの場合



予めテープを使用する現場の長さ、幅、深さを
計測して下さい。計測を元にテープを制作。



グリテープハード 蓄光

地下街、駅舎ホーム等の誘導ブロックに貼るだけで災害時、停電時に迅速に避難誘導が可能となります。

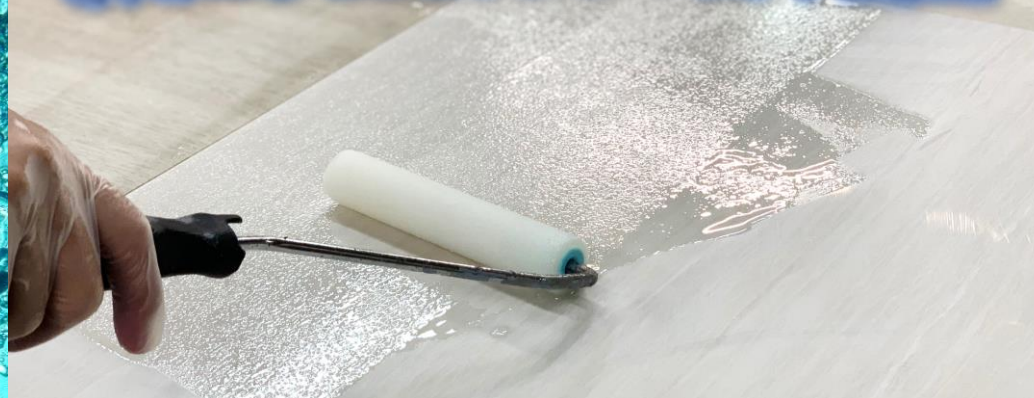
クリアハードコート CLEAR HARD COAT

床用滑り止め塗料 クリア色

耐久性 2年~5年

- 使用推奨場所
- ・階段・スロープ・玄関前
 - ・エントランスホール・溝蓋
 - ・マンホール・脚立・梯子・その他

専用工具必要なしの簡単施工



4つのPoint

耐久力
Endurance

クリア色
Clear

簡単
Easy

速硬化
Fast curing

塗料成分 合成アクリル樹脂 有機溶剤 アルミナ骨材 調合比率 主剤100:骨材10 塗装方法 ローラー塗り ※短毛ローラーのみ

乾燥時間 夏季1.5h/冬季3h ※軽歩行のみ 完全硬化24h

メーカー希望小売価格

塗料1kg/骨材100g メーカー希望小売価格 15,000円	塗料4kg/骨材400g メーカー希望小売価格 42,000円	塗料15kg/骨材1500g メーカー希望小売価格 105,000円
---	---	--

選べる3つのサイズラインナップ

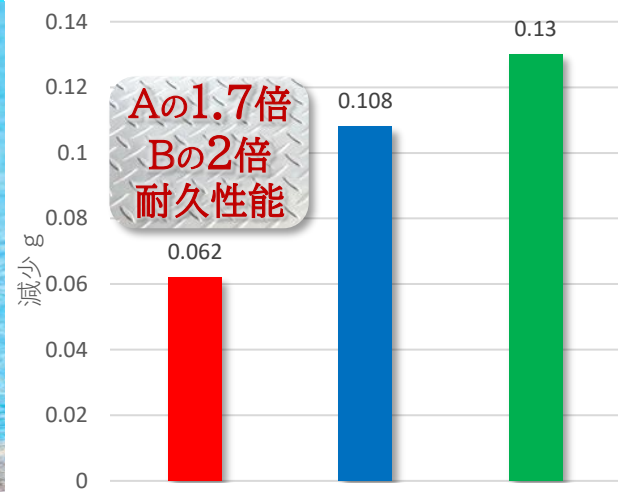
塗料1kg/骨材100g
施工面積 約 **8m²**

塗料4kg/骨材400g
施工面積 約 **32m²**

塗料15kg/骨材15kg
施工面積 約 **120m²**

耐久性について

テーバー摩耗試験(摩耗減量)
JIS K7204準拠 1000回転時 荷重4.9N



※当社調べとなります。

摩耗輪で塗膜を削り摩耗した量の塗膜を図る試験です。



上記施工面積は1回塗り面積です。耐久性が必要な場合2回塗り+専用プライマーもごございます。

各種素材に対応

【注意】表面にワックスやフッ素コーティング等汚れ防止剤が使用されている床材には密着しません。その場合サンドペーパーやポリッシャーを用いて表面のコーティング剤を落としてから使用してください。心配な場合、少量の面積でテスト施工を行ってから使用して下さい。

適応下地

石材 御影石 大理石	金属 ステンレス アルミ 鉄(黒革・亜鉛メッキ)	タイル セラミックタイル 磁器質 タイル	木材 ひのき 杉 イペ材
縞鋼板 チェッカー プレート	塩ビ ビニル床材 クッションフロア	セメント コンクリート モルタル	塗床 ウレタン エポキシ

塗装前

塗装後

before

After

使用推奨場所

- ・玄関前・エントランス・階段・スロープ
- ・溝蓋・エキスパンション・脚立・足場板
- ・マンホール・露天風呂・プールサイド
- ・漁船・クルーザー・工場・石畳



使用方法

【注意】本製品はツヤ有塗料となりますので目地が塗れ色になりタイルにもツヤがでます。

【ポイント】少しづつ塗る事。ローラーに塗料を着ける際は都度攪拌して骨材をローラーで拾うように塗布してください。

STEP 1

下地表面の目粗し
及び清掃作業(※重要)



小面積ではオービタルサンダーや小型ポリッシャーなどを用い、広面積ではポリッシャー+研磨パットを用いて下地を目荒しします。
(表面の汚れ、ワックス、防汚剤を取り除きます。)

STEP 2

清掃



目荒らし後すぐに施工したい場合には無水エタノールや(IPA)などで下地を拭き取ります。広い面積で時間がある場合は水と洗剤で床を清掃したあと完全に乾かす必要があります。

STEP 3

マスキング作業
(※下地が完全に乾いた状態)



塗料を塗りたくない場所に養生テープ等でマスキング。

STEP 4

塗料、骨材を調合



塗料100に対して骨材10(100:10)の割合で、パレットやパレットバケツなどで攪拌します。
(骨材は沈むので攪拌機でよく攪拌させます。)
※骨材が沈むのでローラーに塗料を着ける前に都度攪拌してください。

STEP 5

材料塗布開始



短毛ローラーにて塗料をたっぷり染み込ませて塗布します。厚塗りすると骨材が沈み滑り止め効果が得られません。2度塗りの場合、夏季30min、冬季1.5h明けてから塗布します。
※高粘度な塗料の為、塗料が少ないと糸を引く場合があります。

STEP 6

マスキング除去 乾燥



塗布が完了したら速やかにマスキングを除去してください。

STEP 7

完成



乾燥時間は夏季1.5h 冬季3hが目安で軽歩行可能です。(完全硬化24h)

検証



がっちり滑り止め!

スリップガード

Slip Gard

CAUTION
床用滑り止めエアゾール

クリア色

耐久性 1年~3年

使用推奨場所
・階段・スロープ・玄関前
・エントランスホール・溝蓋
・マンホール・脚立・梯子・その他

スプレーするだけ簡単作業

= 1m²

塗布可能
(2回塗り)

危険な滑りを強固にシャットアウト



メーカー希望小売価格
2,200円

商品の用途

床用滑り止めスプレー(クリア色)
滑りやすい危険な場所を手軽に
グリップの効いた安全な床面へ

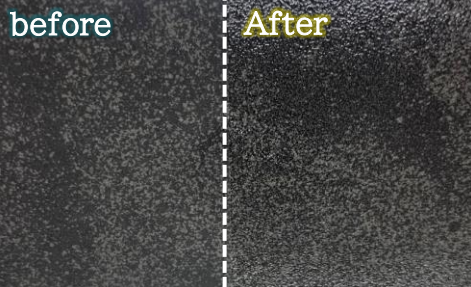
内容量:使用面積

内容量:300ml
使用面積:1本で約1m²(2回塗り)

成分

合成樹脂(アクリル) 有機溶剤
ガラスビーズ

使用前 使用後



4つのPoint



スプレーとは思えない
塗膜を形成。
純度の高いアクリル樹脂と
特殊ガラス骨材にて
高耐久性を実現



黄変しにくい樹脂を使用
透明度が高い為
下地に馴染む景観を
崩しません。



スプレーするだけ
簡単作業
1m²の作業時間
実質10分以内



夏場1h 冬場3h
で軽歩行が可能に
超速硬化型スプレー

各種素材に対応

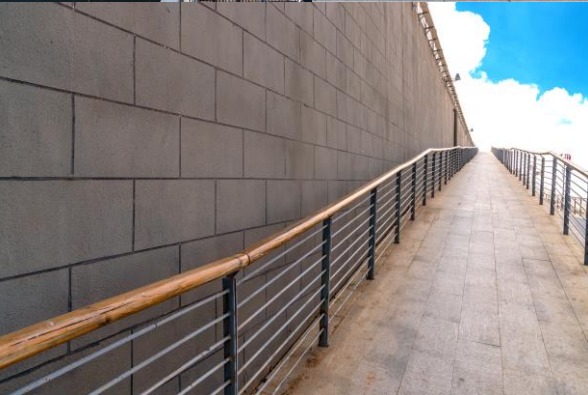
【注意】表面にワックスやフッ素コーティング等汚れ防止剤が使用されている床材には
密着しません。その場合サンドペーパーやポリッシャーを用いて表面のコーティング剤
を落としてから使用してください。心配な場合、少量の面積でテスト施工を行ってから
使用して下さい。

適応下地

石材 御影石 大理石	金属 ステンレス アルミ 鉄(黒革亜鉛メッキ)	タイル セラミックタイル 磁器質 タイル	木材 ひのき 杉 イハ材
縞鋼板 チェッカー プレート	塩ビ ビニル床材 クッションフロア	セメント コンクリート モルタル	塗床 ウレタン エポキシ

使用推奨場所

- ・玄関前 ・エントランス ・階段 ・スロープ
- ・溝蓋 ・エキスパンション ・脚立 ・足場板
- ・マンホール ・露天風呂 ・プールサイド
- ・漁船 ・クルーザー ・工場 ・石畳



滑り止めテープとの比較

スリップガード



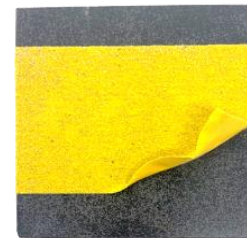
- ・施工性 ◎
- ・耐久性 ○
- ・剥がれ ○
- ・美観性 ◎
- ・価格 ◎
- ・防汚 ○



滑り止めテープ



- ・施工性 ○
- ・耐久性 ○
- ・剥がれ ×
- ・美観性 △
- ・価格 ○
- ・防汚 ×



使用方法

STEP 1 下地粗し



軽くサンドペーパーや粗し工具を使用し床面を粗してください。
※床面にコーティング剤やワックスがある場合完全に除去してください。

STEP 2 清掃



床を清掃します。(掃除機やほうき)
下地は完全に乾いている状態で作業して下さい。

STEP 3 マスキング



滑り止めが必要でない箇所、飛散させたくない箇所に養生をしてください。
この時点で完全に床面に乾いた状態で作業してください。(養生テープやマスキング+新聞紙等)

STEP 4 よく振る



スプレー缶を、攪拌球の音が鳴るよう約1分間容器を**しっかり振り動かして**混ぜ、使用中も適宜容器を振り動かして混ぜてください。
(使用前は骨材が沈んでいる為十分に混ぜないとノズルが詰まります)

STEP 5 スプレー



塗料を吹きつけるとき、塗る面と噴射口との間は、25~40cmの間隔をあけてください。

STEP 6 完成



一度に厚塗りをしないで、塗る面と平行に移動しながら、やや薄めにまんべんなく2回から3回くらい塗り重ねてください。
※一度に厚塗りをすると骨材が沈み滑り止め効果が得られません。

STEP 7 ノズル逆向き噴射 詰まり防止



使用後は、**噴射口がつかまらないよう、容器を逆さにして2秒程度空吹きし**、噴出口をよくふいてからキャップをしてください。

検証 しっかり滑り止め!



乾燥時間(歩行可能時間)の目安
夏場:1時間程度 冬場:3時間程度

当社工場加工 プレ加工

～現場施工より美しい仕上がり～

あらゆる滑り止めや
注意喚起の依頼に対応します。

プレゼン～加工まで一貫体制

プレ加工の3 Point

1 施工現場より美しい仕上がり
美観性

2 低湿度の優れた環境で
支給資材に強固に密着
耐久性

3 弊社工場での加工の為
低コストの実現

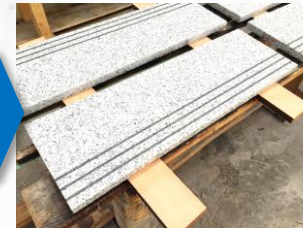
プレ加工の流れ

加工物の相談 お見積り

- ・材質・数量・納期
- ・デザイン・カラー



①支給資材を荷受 加工開始



②商材塗布完了



③商品完成 現場直送

対応商材 商品例

デザイン性 安全性 耐久性にこだわった完全オーダーの滑り止め加工が実現

グリハードシリーズ



超耐久

多彩

細部加工

クリアハードコート



高面積

透明色

安価

タイル各種



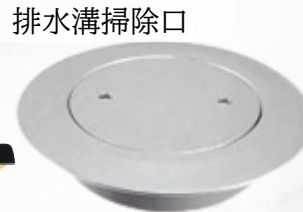
マンホール



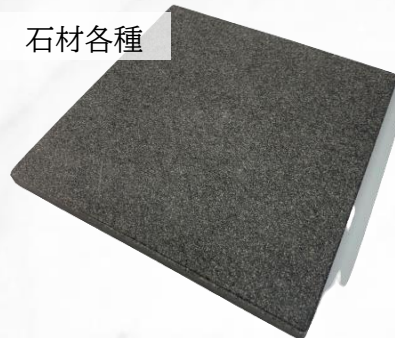
トラックリアステップ



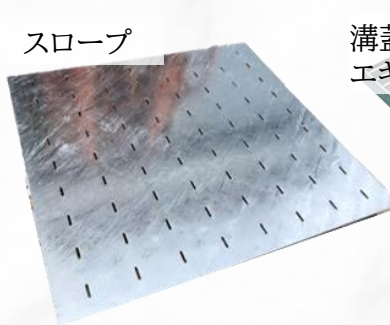
排水溝掃除口



石材各種



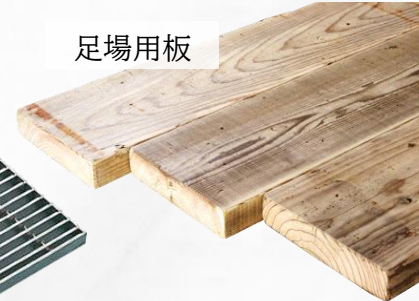
スロープ



溝蓋
エキスパンション等



足場用板



車輦用ステップ



車輦用ステップ



プレ加工完成車両
大阪南港ニュートラム乗降口



プレ加工完成現場 (大阪市)阪急梅田三番街



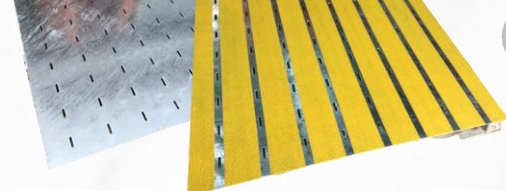
プレ加工完成車両
英国列車 IEP・ASR・WOE・TPE



プレ加工完成現場 (大阪市)ホワイトティ梅田



スロープ
Before After



掃除口
Before After



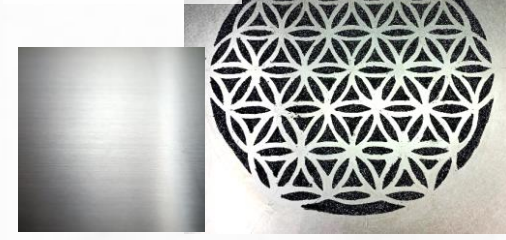
車輻用ステップ
Before After



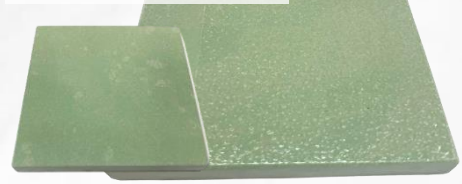
タイル方位盤
Before After



床用ステンレス材
Before After



タイル クリア色防滑
Before After



OEM ORIGINAL EQUIPMENT MANUFACTURER

OEM提供開始 商品研究開発に投資を開始しました。
ステップソリューション全ての商材でOEM取引が可能になりました。

激変する商流戦線を勝ち抜く為には
オリジナルのプライベートブランドを
育てる事が大切だと考えます。

ステップソリューションとチームを組みませんか？



【塗料事業】

特殊な防滑塗料(骨材配合のノウハウ等)をはじめ遮熱塗料や塗膜強度が高い耐久性のある床塗料の開発を得意としております。
使用用途から逆算して配合を思案する為、思い通りのスペックの塗料が出来上がります。

・最小ロット約400kg～ ・色合わせ(日塗工)



【エアゾール事業】

特殊なエアゾールをご提供可能。
骨材配合の滑り止めスプレーはじめ、さび止めスプレー、フッ素、アクリル撥水スプレー、抗菌ラバーズスプレー、反射スプレー、食用スプレーまで開発可能。
多様なアイデアを研究からデザインまで一貫開発

・最小ロット1,000本～



【ワックス洗浄剤、撥水剤事業】

フロアワックス、フロアクリーナー、ワックス剥離剤
床用タイル洗浄剤、石材洗浄剤、車用コーティング剤
車用撥水剤、各種抗菌、消臭剤

小分け～業務用まで対応可能。

・最小ロット 約200kg～



アイデアの実現はお任せ下さい



お問い合わせお待ちしております

EC SHOP

Electronic commerce

代理店募集開始

Agency

ステップソリューションブランド
販売しませんか？

Product

プロダクト

Price

プライス

Place

プレイス

Promotion

プロモーション

7つのルールと独自のノウハウで商品を製造

Segmentation

セグメンテーション

Targeting

ターゲティング

Positioning

ポジショニング

STEP SOLUTION 加速するEC市場 BtoBだけでなくBtoCでも市場拡大へ

STEP SOLUTION 販売訴求をデザイン力で最大限へ 商品紹介コンテンツの充実

STEP SOLUTION の取り組み

Point 1 2020年より新商材開発研究に投資を開始 ※現在は3商品実用化

Point 2 毎年事に希少価値の高い製品の実用化を目指します。

Point 3 販売代理店へ商品の売上げが伸びるコンサルティングを行います。



STEP SOLUTION の商品開発ルール

Point 1 市場細分化を図り、その市場で圧倒的なポジションをとれるか

Point 2 ターゲティングに沿った価格戦略をとれる商材であるか

Point 3 市場成長を予測した上で長期的に販売可能な商品であるか

STEP SOLUTION EC販売代理店募集 ※一定数の代理店が集まり次第募集を終了します。



STEP SOLUTION

施工販売代理店 Construction Agency 募集開始

公共交通機関指定商材
公共工事指定商材
特別価格で販売施工

新しい施工分野に挑戦しよう

現場見積り、下地処理や見極め方、施工同行レクチャー

滑り止めコンサルティングを開始しました。

慣れるまで徹底的に指導します。

※代理店の数には制限を設けております。一定数集まるとこの募集は予告なく中止させて頂きます。ご了承下さい。

YAR PORCE ROO
FILE

STEP SOLUTION 施工代理店について

Point 1 施工チームは2名～3名
少人数でOK



Point 2 必要工具は少なく初期投資が安い
スタートキットのみで施工可能
※現場状況で必要工具が変わります。



Point 3 業界未経験者、大歓迎
初回現場は施工同行レクチャー



Point 4 希少価値の高い商材の為
新規参入のチャンス



STEP SOLUTION 代理店オリジナル商材製造可能

業種別の特殊な製品作ります。

こんな商品
あんな商品
ここに使いたい

製造します！



現在試験中の製品例

駅舎ホーム先端 高耐久CPライン用塗料
防滑+高耐久が求められる特殊塗料
1日数万人が歩行する上で設計される
超耐久性速硬化型防滑塗料



石材・タイル用強力洗剤
古くなったタイル・石材がまるで新品に
施設や建物のメンテナンス時に活躍します。
環境に配慮したハイブリッドタイプ



STEP SOLUTION 現在の地域別代理店(2022年4月～)

北海道エリア	0社
東北エリア	0社
関東エリア	3社
中部エリア	2社
近畿エリア	3社
中国エリア	1社
四国エリア	0社
九州沖縄エリア	3社



数社限定
募集



ステップソリューション製品使用実績

鉄道会社様

JR西日本
JR東海
JR東日本
英国列車
大阪メトロ
近畿日本鉄道
京阪電鉄
山陽電鉄
東京メトロ
名古屋交通局
南海電鉄
阪神電鉄



百貨店 スーパー

Bivi
OIOI百貨店
関西スーパー
ジャスコ
大丸百貨店
etc...



官公庁

大阪府土木事務所
東京都建設事務所
静岡土木事務所
愛知建設事務所
etc...



造船業様

三菱重工 アイダー・ディーヴァ



商業施設

海遊館
クリスタ長堀
せんちゅうパル
東京国際フォーラム
なんばウォーク
阪急三番街
ホワイトティ梅田
阪神競馬場
幕張メッセ
etc...



教育施設

大阪工業大学
京都産業大学
京都佛教大学
京都立命館大学
甲南女子大学
法政大学
etc...



※上記使用実績につきましては全て50音順に掲載しております。

貴社名 営業所		担当者様 氏名		TEL・FAX Email	
------------	--	------------	--	------------------	--

材料購入 ※グリハードプロ規格色については在庫状況にて納期が異なりますのでご確認ください。 ※2軸ガンにつきましては納期1週間程度頂いております。

<input type="checkbox"/> グリハードプロ(ノズル1本付き)	色	本	色	本	プライマー <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> なし	予備ノズル	本	発砲マスキング/25m	巻き	<input type="checkbox"/> 手動2軸ガン	<input type="checkbox"/> 電動2軸ガン
<input type="checkbox"/> クリアハードコート(骨材付き)	1kg+100g	缶	4kg+400g	缶		15kg+1,500g	缶	その他()			
<input type="checkbox"/> スリップガード	1ロット24本		ロット		サンプル1本～ (梱包送料別途1,000円頂戴します。)						
<input type="checkbox"/> ペット用滑り止めワックスプレミアム抗菌消臭	1ロット34本		ロット		サンプル1本～ (梱包送料別途1,000円頂戴します。)						

現場施工 (ご注意)現場施工をお見積りの場合、現場写真の提供をお願いしております。下地が不安定な場合、常に濡れている場合は施工不可の回答もございまして悪しからずご了承下さい。

現場 所在地		施工範囲	<input type="checkbox"/> グリハード 幅 mm 延べ m <input type="checkbox"/> クリアハードコート 面積 m ²	塗布方法	<input type="checkbox"/> グリハードヘラ仕上げ <input type="checkbox"/> クリアハードコート <input type="checkbox"/> グリハードローラー仕上げ(グリワイド)	
下地材質 状況	<input type="checkbox"/> タイル(溝・あり・なし) <input type="checkbox"/> 石材(溝・あり・なし) <input type="checkbox"/> 木材(溝・あり・なし) <input type="checkbox"/> モルタル:コンクリート(溝・あり・なし) <input type="checkbox"/> 塗装面(塗装種類) <input type="checkbox"/> 金属(種類) <input type="checkbox"/> その他()					
溝深さ (溝がある場合)	幅mm	×深さ mm	期間	年 月 日～ 年 月 日 施工可能曜日(<input type="checkbox"/> 平日 <input type="checkbox"/> 土曜 <input type="checkbox"/> 日曜:祝日)	時間帯	<input type="checkbox"/> 通常施工 : ~ : <input type="checkbox"/> 夜間施工 : ~ :
現場 環境	電源 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	通行止め <input type="checkbox"/> 可能 <input type="checkbox"/> 不可	環境 <input type="checkbox"/> 外部 <input type="checkbox"/> 内部	カラー	<input type="checkbox"/> 常備色(色) <input type="checkbox"/> 規格色(色) <input type="checkbox"/> 特注色 <input type="checkbox"/> クリアハードコート (クリア色)	
備考 ご相談事項						

プレ加工

加工 商品	<input type="checkbox"/> 石材 <input type="checkbox"/> 磁器タイル・セラミックタイル <input type="checkbox"/> 木材 <input type="checkbox"/> 金属(・アルミ・ステンレス・鉄) <input type="checkbox"/> マンホール <input type="checkbox"/> グレーチング <input type="checkbox"/> 縞鋼板(チェッカープレート) <input type="checkbox"/> その他()				
商品 サイズ	H() W() D()	希望 納期	年 月 日		
商品 ウエイト	kg	商品 個数	個	デザイン	<input type="checkbox"/> ライン <input type="checkbox"/> ドット <input type="checkbox"/> 全面 <input type="checkbox"/> その他
商品	<input type="checkbox"/> グリハードプロ(カラー: 色) <input type="checkbox"/> クリアハードコート		備考 ご相談事項		

上記の該当するチェックボックスに記入を入れ弊社または販売店にFAX下さいませ。

※当社では個人情報保護を遵守致します。お預かりしました個人情報は法令及び社内規則に基づき適切に取り扱います。

株式会社ステップソリューション Tel 06-7164-7101 Fax 06-7897-8197

Email:eigy@stepsolution.jp

ホームページ http://www.stepsolution.jp

所在地 〒546-0042 大阪市東住吉区西今川1-11-2

今川工場 〒546-0003 大阪市東住吉区今川2-10-7

販売店