

# 3M™ セーフティ・ウォーク™ すべり止めテープ 施工マニュアル

## 施工可能な床材と施工方法について(代表的な床材の主に水のかかる現場)

一般的に鉄、ステンレス、アルミなどの鋼板面などは裏紙をはがして貼るだけの簡単施工ですが、床材やその表面状態によっては下記プライマーを併用いただきます。施工場所の条件によってプライマーの種類をお選びください。この選定を誤ると3M™ セーフティ・ウォーク™ すべり止めテープははがれることがありますので重要です。また、3M™ セーフティ・ウォーク™ すべり止めテープは必ずプライマーの乾燥後に貼り付けてください。ご不明な点はお問合せください。

床材名	御影石		大理石	テラゾー	モルタル
表面の状態	鏡面	バナー仕上げ	鏡面	鏡面	平滑
表面の写真					
屋内で水のかかる場所に 適したプライマー	N-200	タイプA+EC-1368NT	N-200	N-200	EC-1368NT
屋外で水のかかる場所に 適したプライマー	N-200	タイプA+EC-1368NT	N-200	N-200	EC-1368NT
備考		凹凸用タイプA以外不可。			モルタル施工直後は水分が残っているため施工不可。

床材名	陶器タイル			磁器タイル	
表面の状態	ゆうやく 釉薬付き平滑	ゆうやく 釉薬つき凹凸	素焼き平滑	鏡面仕上げ	凹凸有り
表面の写真					
屋内で水のかかる場所に 適したプライマー	N-200	タイプA+N-200	N-200又はEC-1368NT	N-200	タイプA+N-200 又はEC-1368NT
屋外で水のかかる場所に 適したプライマー	N-200	タイプA+N-200	× 施工不可	N-200	タイプA+N-200 又はEC-1368NT
備考		タイプAでもはがれるケース があります。	水分染みこみなどによる接着力低下 ではがれる可能性があります。		凹凸の大きさによってはタイプA以外 は不可。

床材名	テラコッタ (素焼き)	セラミックタイル	Pタイル (塩ビ)	木材	
表面の状態	平滑	鏡面	平滑	塗料付き	荒い表面
表面の写真					
屋内で水のかかる場所に 適したプライマー	N-200又はEC-1368NT	N-200	○	N-200	EC-1368NT
屋外で水のかかる場所に 適したプライマー	× 施工不可	N-200		× 施工不可	× 施工不可
備考	水分染みこみなどによる接着力低下 ではがれる可能性があります。		可塑剤が含有されており、タイルによっ ては接着力が低下し、はがれる可能性が あります。テストの上施工してください。	屋外では木材が腐り剥がれる。塗料 の種類によっては付きにくい場合があ ります。	屋外では木材が腐る。目止めと塗装 を行ってください。

床材名	シマ鋼板 (チェッカープレート)	鋼板	ガラス
表面の状態	凹凸	平滑	平滑
表面の写真			
屋内で水のかかる場所に 適したプライマー	タイプAに限り ○	○	N-200
屋外で水のかかる場所に 適したプライマー	タイプAに限り ○	○	N-200
備考	サビがある場合:サビ除去(必須)。	メッキの場合はメッキ層がサビで剥が れないこと。	

○：貼るだけで施工可能 ×：施工不可  
○、×以外は、施工に適したプライマーや製品を  
入れています。

**⚠** クリンカータイル(ガラス質タイル)、リノリウム、  
塩ビシート、ゴム、銅・鉛では、  
3M™ セーフティ・ウォーク™ すべり止めテープは  
はがれる可能性が高いです。

### プライマーとして利用する接着剤

	耐水性	凹凸平準化能力	色
3M™ プライマー N-200	◎	△	褐色透明
3M™ 速乾性クロロプレン系接着剤EC-1368NT	◎	○	黄色

## 施工がおすすめ出来ないエリアと床材

### 《エリア》

使用中の厨房：水や油が床にしみ込んでいるためはがれる可能性が高い。  
プール底、床の凹んだ箇所：長時間水に浸かるとはがれやすくなる。

### 《床材》

軟質塩ビ・ウレタン防水床材の一部：含有している可塑剤が粘着剤を傷めてはがれる。

ゴム：含有している添加物により粘着剤の軟化等が生じ、はがれる。

外部の木材(生木)：木材の腐食とともにすべり止めテープがはがれてくるため。

目止め塗装を行えば施工できる場合もあります。

リノリウム床材：含有している油分により粘着剤に影響を与えはがれる。

銅・鉛：素材が粘着剤に悪影響を及ぼしはがれる。

プラスチック素材：被着体の表面エネルギーが低いポリエチレンやポリプロピレンは元来粘着剤は付きにくいです。

表面に小さな粒子が付着しているタイルの場合：表面を平滑にするためのEC-1368NTを下地処理として塗布すればより接着性が向上します。

メッキ表面：めっき表面が粗面でざらついている場合にはEC-1368NTまたはN-200を塗布してください。

めっき層の密着悪いと、剥がれる場合があります。御注意ください。

**床材の種類以外の施工条件により、すべり止めテープがはがれることも考えられます。**

**また、上記施工方法に準じて施工をされた場合でも、すべり止めテープがはがれない事を保証するものではありません。**

※弊社指定以外のプライマー使用時ははがれの対応はいたしかねます。

## 備考

表面の凸凹具合や、メーカーによる材質の違い等により密着結果が異なる場合がありますので、まず下記プライマー等の施工方法で“試し貼り”をすることをおすすめします。 試し貼り後、ご不明な点があればお問合せください。

各種数値は参考値であり、保証値ではありません。本書に記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、すべて当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り、当社は責任を負いません。

3M は、3M 社の商標です。

# 3M

スリーエム ジャパン株式会社

コマーシャルケア事業部

<http://www.mmm.co.jp/ccd/>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2017. All Rights Reserved.

MAT-130-WEB-C

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

 **0570-012-388**

8:45～17:15 / 月～金 (土日祝年末年始は除く)  
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます