

**3M** Science.  
Applied to Life.™

# 3M™ マット製品総合カタログ

## Commercial Care Products

Catch&Hold Ideal Matting System



3Mのマット製品は、

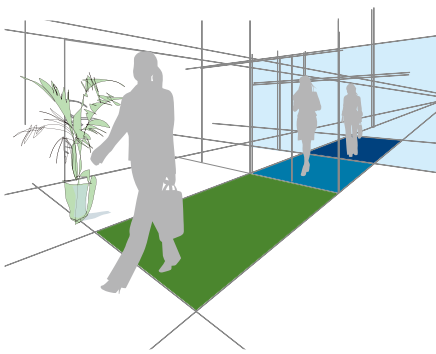
建物や施設を**きれいに維持**するとともに、

人々が**安全・安心**に過ごせるよう考慮して設計しています。

また、建物や施設のメンテナンスに関わる  
ランニングコストの削減に貢献します。

## 建物や施設をきれいに維持する。

### エントランス用マット



汚れの原因となる土砂・水分などの侵入を効果的に防ぎ、  
建物や施設の美観維持に貢献します。

### Ideal Matting System (IMS)

建物の汚れの原因となる土砂・水分などの侵入を効果的に  
防ぐため、エントランス部分を、屋外・風除室・屋内の  
3つに分け、それぞれに必要な機能を持ったマットを設置  
することを推奨しています。

### キャッチ & ホールド

いずれの3M™ エントランス用マット製品が有している機能  
です。

キャッチ：6歩歩行で90%以上の土砂を除去します。

ホールド：除去した土砂を内部に貯め込み、再付着による  
持ち出しを防ぎます。

## 人々が安全・安心に過ごせる。

### 水・油吸収用マット

作業エリアからの水分・油分の拡散  
を防ぎ、事務エリアや店舗内をきれ  
いに維持するとともに、水分・油分  
によるすべりや転倒を防ぎます。



### 疲労軽減用マット

立ち作業時の疲労軽減に効果があり  
ます。



### ウエットエリア用マット

濡れた床面を素足で歩行する際の、  
すべりや転倒を防ぎます。





# 目次 Contents

## エントランス用マット 3

### 屋内用マット

#### 土砂や水分の除去に適したマット

- 3M™ エンハンス™ マット 3000
- 3M™ エンハンス™ マット 500
- 3M™ ノーマッド™ カーペットマット 4000
- 3M™ ノーマッド™ カーペットマット 3100N
- 3M™ エンハンス™ マット 1000

### 屋外用マット

#### 土砂の除去に適したマット

- 3M™ ノーマッド™ マット エキストラ・デューティ
- 3M™ ノーマッド™ マット エキストラ・バック
- 3M™ ノーマッド™ マット スタンダード・クッション
- 3M™ エントラップ™ マット エキストラ
- 3M™ エントラップ™ マット スタンダード・アンバック
- 3M™ ノーマッド™ ミニモジュラーマット 9200
- 3M™ ノーマッド™ モジュラーマット 8300

## ウェットエリア用マット 12

#### プールなどでの転倒防止・足裏保護に役立つマット

- 3M™ エントラップ™ マット 3200 ウェットエリア

## 水・油吸収用マット 13

#### 水分・油分の吸収に適したマット

- 3M™ ノーマッド™ 水・油とりマット
- 3M™ 油とりマット
- 3M™ 油取りフロアシート

## 疲労軽減用マット 15

#### 長時間の立ち作業の疲労軽減に役立つマット

- 3M™ セーフ・ティーン™ マット II

## 文字加工マット 16

#### その他

- 3M™ 文字加工マット



# エントランス用マット

## 屋内用マット

土砂や、雨天時に建物内に持ち込まれる水分は、美観を損ねるだけでなく、建物内の床を傷めたり、歩行者の転倒の原因にもなります。

3Mの屋内用マットは、太さの異なる繊維のコンビネーションによって、土砂を除去し保持する（キャッチ&ホールド）とともに、雨の日を持ち込まれる水分も吸収します。

用途：エントランス屋内・風除室



### キャッチ機能

土砂をしっかりキャッチし、表面に残しません。

#### マット表面の外観比較

	3M™ エンハンス™ マット 500	3M™ ノーマッド™ カーペットマット 4000	他社製品
土砂散布時			
振動後			

マットの上に一定量の黄色い土砂を振りかけた後、歩行を想定した一定時間の振動をマットにかけた状態

### ホールド機能

キャッチした土砂をしっかりホールドし、再付着を防ぎます。

#### マットからの土砂移りの比較

	3M™ エンハンス™ マット 500	3M™ ノーマッド™ カーペットマット 4000	他社製品
濡らしたペーパータオルに付着した土砂			

マットの上に一定量の赤い土砂を振りかけ、歩行を想定した一定時間の振動をマットにかけた後、濡らしたペーパータオルを置き、荷重をかけた状態

## マットの選択方法

耐久性が高い ←

→ お求めやすい価格

3M™ エンハンス™  
マット 3000

3M™ エンハンス™  
マット 500

3M™ ノーマッド™  
カーペットマット 4000

3M™ ノーマッド™  
カーペットマット 3100N

常設用マット

3M™ エンハンス™  
マット 1000

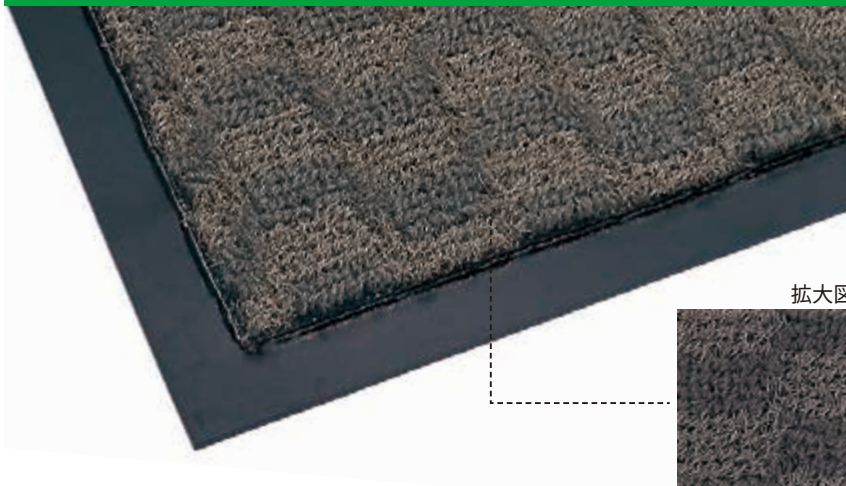
雨天用マット

# 3M™ エンハンス™ マット 3000

常設用

別注サイズ  
加工可能

通行量が非常に多い場所におすすめ



断面図



↑ 厚み  
9mm

製品仕様

- 素材：ナイロン（裏地：塩化ビニール）
- 構造：カーペットタイプ
- 重量：4.5kg / m<sup>2</sup>（標準）
- 厚み：約9mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：



グレー



茶

通行量が非常に多いスーパー、店舗、大型ビル、公共施設、工場などの出入り口（屋内）やエントランスホールに最適です。

特長

極太ナイロン繊維と太さの異なるナイロン繊維の組み合わせで、土砂・水分の除去性に加え、非常に高い耐久性を実現させたハードユース用の高級カーペットマットです。加えて、ソフトな歩行感触と、市松模様によるインテリア性で高級感を演出します。

代表的なサイズ（1枚あたり）

サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm
1200mm × 1800mm

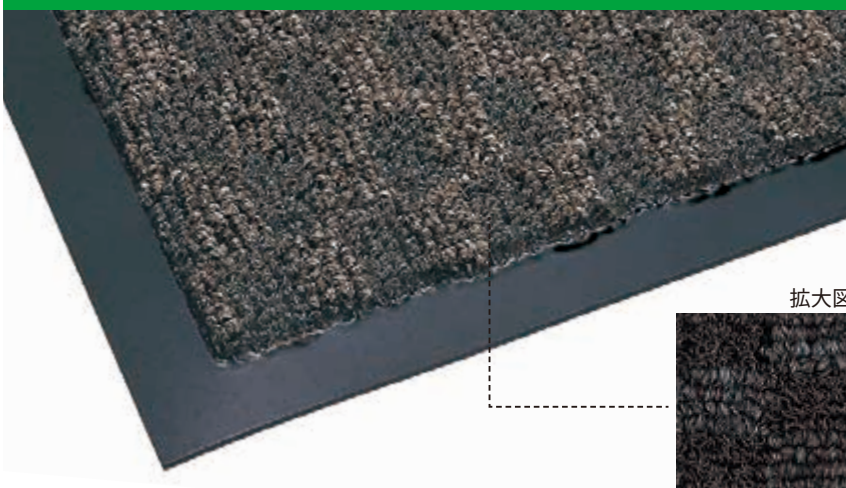
上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です（P17）。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

# 3M™ エンハンス™ マット 500

常設用

別注サイズ  
加工可能

耐久性と価格のバランスがよいレギュラータイプ



断面図



↑ 厚み  
8mm

製品仕様

- 素材：ポリプロピレン（裏地：塩化ビニール）
- 構造：カーペットタイプ
- 重量：3.9kg / m<sup>2</sup>（標準）
- 厚み：約8mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：



グレー



茶

スーパー・店舗、ビル・公共施設、工場、オフィスなどの出入り口（屋内）やエントランスホールに最適です。

特長

極太繊維と細い繊維の組み合わせで、土砂・水分の除去性を実現したカーペットマットです。耐久性と価格のバランスがよいレギュラータイプの製品です。市松模様によるインテリア性で高級感を演出します。

代表的なサイズ（1枚あたり）

サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm
1200mm × 1800mm

900mm × 600mm（4辺一体エッジ）はグレーのみの販売です。上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です（P17）。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

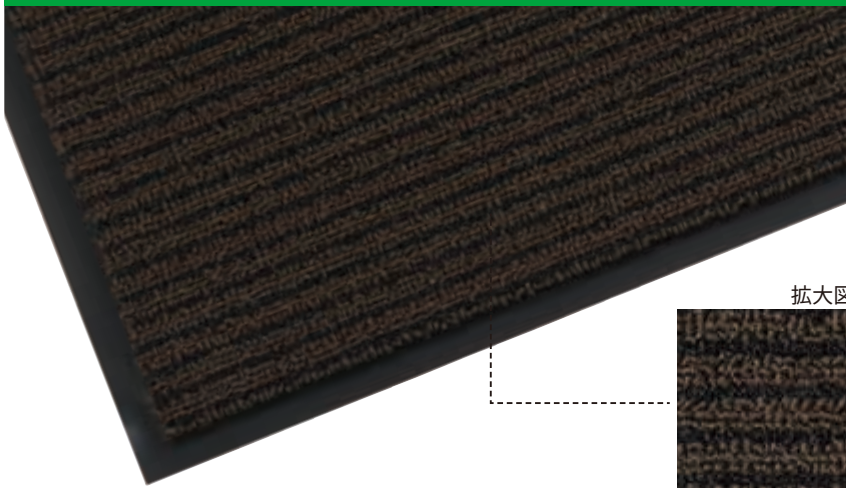


# 3M™ ノーマッド™ カーペットマット 4000

常設用

別注サイズ  
加工可能

耐久性と価格のバランスがよいレギュラータイプ



断面図



↑ ↓  
厚み  
8mm

製品仕様

- 素材：ポリプロピレン（裏地：塩化ビニール）
- 構造：カーペットタイプ
- 重量：3.5kg / m<sup>2</sup>（標準）
- 厚み：約8mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：



グレー



茶



赤

スーパー・店舗、ビル・公共施設、工場、オフィスなどの  
出入口（屋内）やエントランスホールに最適です。

特長

極太繊維と細い繊維の組み合わせで、土砂・水分の除去性を実現したカー  
ペットマットです。耐久性と価格のバランスがよいレギュラータイプの製品で  
す。ストレートパターンにより、スッキリとしたエントランスを演出します。

代表的なサイズ（1枚あたり）

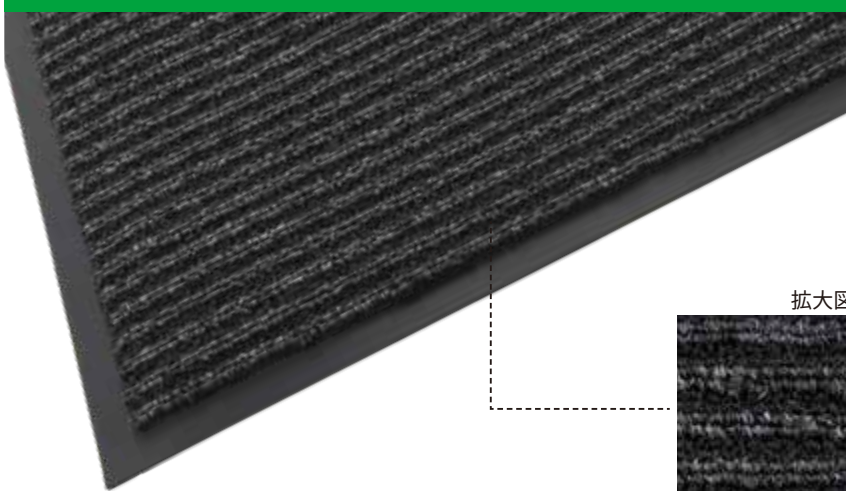
サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm
1200mm × 1800mm

グレー・茶の2色は、上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です（P17）。詳しくは、  
当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

# 3M™ ノーマッド™ カーペットマット 3100N

常設用

お求めやすい価格のエントリータイプ



断面図



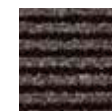
↑ ↓  
厚み  
8mm

製品仕様

- 素材：ポリプロピレン（裏地：塩化ビニール）
- 構造：カーペットタイプ
- 重量：3.5kg / m<sup>2</sup>（標準）
- 厚み：約8mm（標準）
- 色：



グレー



茶



赤



緑

店舗、ビル、工場、オフィスなどの出入口（屋内）や  
エントランスホールに最適です。

特長

2種類の繊維の組み合わせと凹凸で土砂・水分の除去性を実現したカー  
ペットマットです。お求めやすい価格のエントリータイプの製品です。エント  
ランスのイメージに合わせて選べる4色のラインアップです。

代表的なサイズ（1枚あたり）

サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm

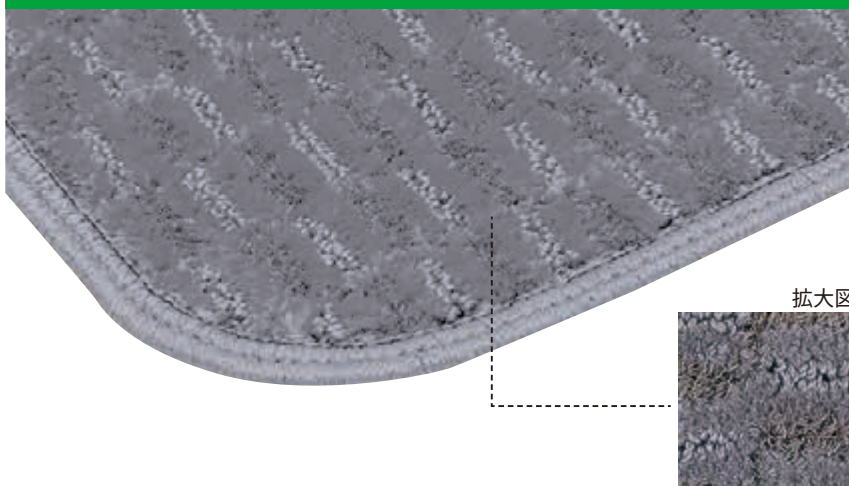
詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせ  
ください。

# 3M™ エンハンス™ マット 1000

雨天用

別注サイズ  
加工可能

軽量で持ち運びが便利な雨天用マット



拡大図

断面図



厚み  
9mm

製品仕様

- 素材：ナイロン（裏地：熱可塑性エラストマー樹脂）
- 構造：カーペットタイプ
- 重量：2.0kg / m<sup>2</sup>（標準）
- 厚み：約9mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：



グレー



茶

スーパー・店舗、ビル・公共施設、工場、オフィスなどの  
出入口（屋内）やエントランスホールに最適です。

特長

極太ナイロン繊維と太さの異なるナイロン繊維の組み合わせで、雨天時に靴底などに付着した水分を素早く吸収します。軽く持ち運びが便利な上、乾燥も早く、メンテナンスが簡単です。加えてソフトな歩行性と、市松模様によるインテリア性で高級感を演出します。

代表的なサイズ（1枚あたり）

サイズ 4辺にオーバーロックミン加工の場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm
1200mm × 1800mm

上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です（P17）。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

# エントランス用マット

## 屋外用マット

室内の汚れの85%以上は、外部からの土砂の侵入によるもので、汚れの原因となるだけでなく、床材やワックスなどの保護膜を傷め、美観を損ないます。3Mの屋外用マットは、その構造上の工夫によって、土砂を取り除くだけでなく、その土砂を内部にしっかり保持し、建物内部への土砂の侵入を防ぎます。

用途：エントランス屋外・風除室



### コイル構造

#### 3M™ ノーマッド™ マット

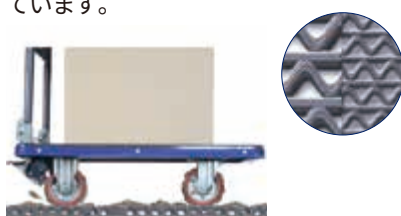
コイル構造で靴底から土砂を取り除くだけでなく、その土砂を内部にしっかり保持し（キャッチ&ホールド）、建物内部への土砂の侵入を防ぎます。また、クッション性があり、歩行感に優れています。



### Z型構造

#### 3M™ エントラップ™ マット

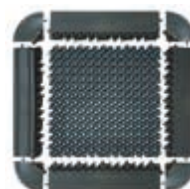
Z型構造で、汚れの侵入を防ぐとともに、カートや歩行者がスムーズに通れる通行性を両立させています。また、オープン構造でメンテナンスが容易なので、お手入れがしにくい風除室や通路などへの設置にも優れています。



### 組み立て式

#### 3M™ モジューラー™ マット

ピースをジョイントして組み立てるモジュール式の製品で、丈夫な構造による耐久性と寸法安定性に優れ、カートや歩行者の通行性にも優れています。加えて、オープン構造でメンテナンスも容易です。



## マットの選択方法

耐久性が高い

お求めやすい価格

3M™ ノーマッド™ マット  
エキストラ・デューティ

3M™ ノーマッド™ マット  
エキストラ・バック

コイル構造

3M™ ノーマッド™ マット  
スタンダード・クッション

3M™ エントラップ™  
マット エキストラ

3M™ エントラップ™ マット  
スタンダード・アンバック

Z型構造

3M™ ノーマッド™  
ミニモジューラーマット 9200

3M™ ノーマッド™  
モジューラーマット 8300

組み立て式



## 3M™ ノーマッド™ マット エキストラ・デューティ

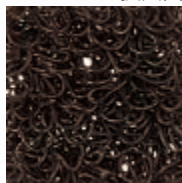
裏地なし

別注サイズ  
加工可能

通行量が非常に多い場所におすすめ



拡大図



通行量が非常に多いスーパー、店舗、大型ビル、公共施設、工場などの出入り口に最適です。

### 特長

太いコイルで、土砂の除去性に加え、高い耐久性を実現した屋外用マットです。裏地がなく、除去した土砂がマットの下に落ちるため、お手入れも簡単です。

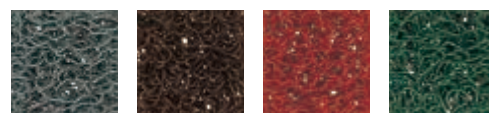
### 断面図



↑  
厚み  
14mm  
↓

### 製品仕様

- 素材：塩化ビニール
- 構造：コイル構造
- 重量：5.0kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約14mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：



グレー

茶

赤

ダークグリーン

### 代表的なサイズ (1枚あたり)

サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm
1200mm × 1800mm (グレー・茶・ダークグリーンのみ)

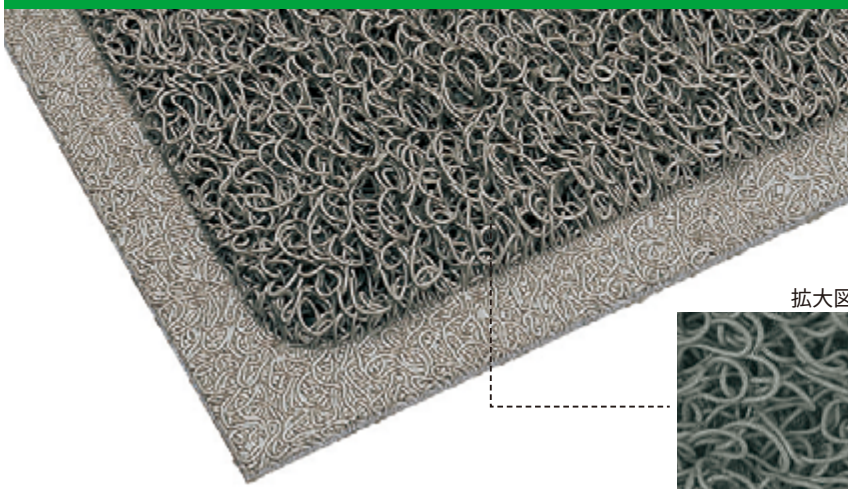
上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です(P17)。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

## 3M™ ノーマッド™ マット エキストラ・バック

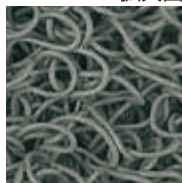
裏地あり

別注サイズ  
加工可能

通行量が非常に多い場所におすすめ



拡大図



通行量が多いスーパー、店舗、大型ビル、公共施設、工場などの出入り口に最適です。

### 特長

太いコイルで、土砂の除去性に加え、高い耐久性を実現した屋外用マットです。裏地があり、除去した土砂が床面に落ちないため、床面を傷つけない場所にもご使用いただけます。

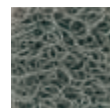
### 断面図



↑  
厚み  
13mm  
↓

### 製品仕様

- 素材：塩化ビニール
- 構造：コイル構造
- 重量：4.7kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約13mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：



グレー

### 代表的なサイズ (1枚あたり)

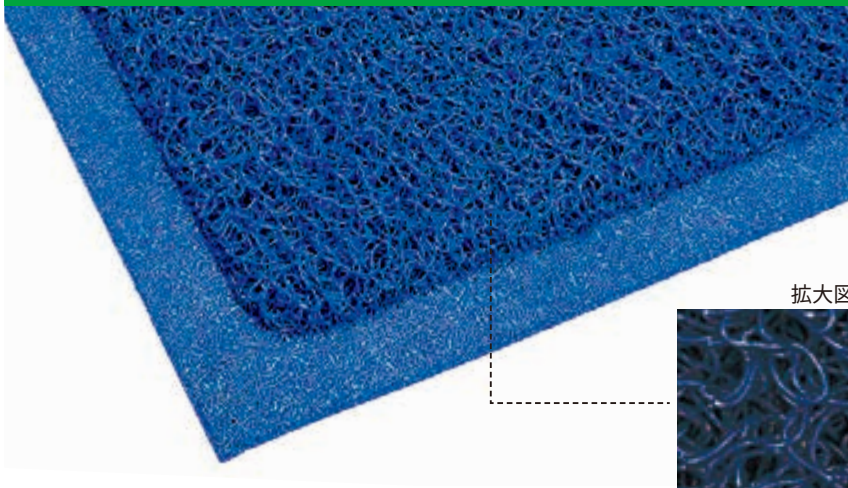
サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm

上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です(P17)。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

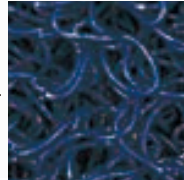
# 3M™ ノーマッド™ マット スタンダード・クッション

裏地あり 別注サイズ加工可能

## 耐久性と価格のバランスが良いレギュラータイプ



拡大図

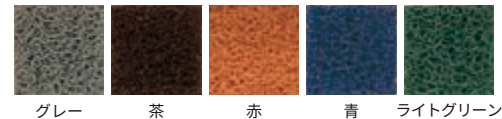


### 断面図



### 製品仕様

- 素材：塩化ビニール
- 構造：コイル構造
- 重量：2.5kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約11mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：



### 代表的なサイズ (1枚あたり)

サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm
1200mm × 1800mm

上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です(P17)。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

スーパー・店舗、ビル・公共施設、工場、オフィスなどの  
出入口に最適です。

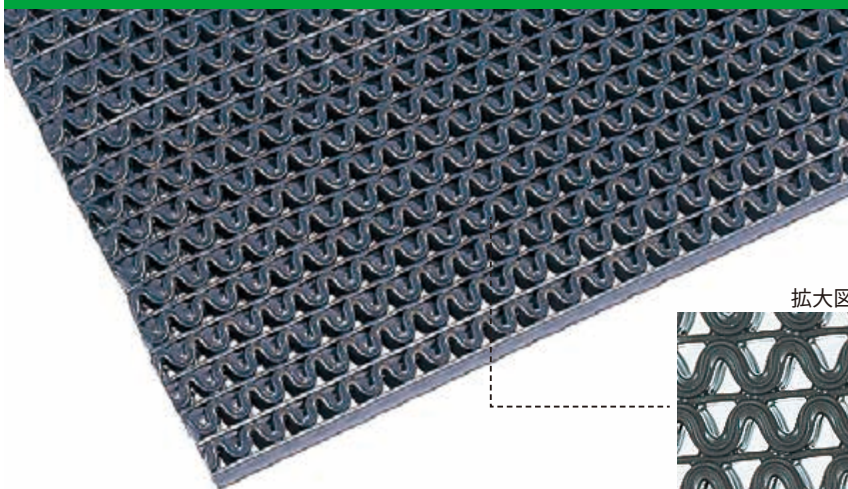
### 特長

細いコイルで、土砂の除去性を実現した屋外用マットです。耐久性と価格のバランスがよいレギュラータイプの製品です。裏地があり、除去した土砂が床面に落ちないため、床面を傷つけない場所にもご使用いただけます。

# 3M™ エントラップ™ マット エキストラ

裏地なし 別注サイズ加工可能

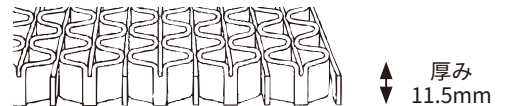
## 通行量が非常に多い場所におすすめ



拡大図

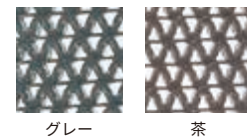


### 模式図



### 製品仕様

- 素材：塩化ビニール
- 構造：Z型構造
- 重量：8.9kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約11.5mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：



### 代表的なサイズ (1枚あたり)

サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm
900mm × 1800mm

上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です(P17)。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

通行量が非常に多いスーパー・店舗、大型ビル、公共施設、  
工場などの出入口に最適です。

### 特長

太く丈夫なZ型構造で、土砂の除去性に加え、高い耐久性を実現した屋外用マットです。カートのスムーズな通行が可能です。オープンな構造に加え、裏地がなく、除去した土砂がマットの下に落ちるため、お手入れも簡単です。

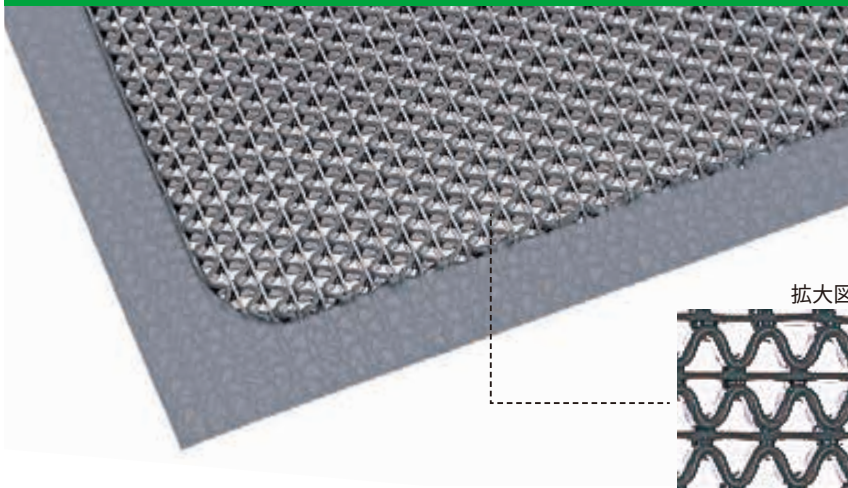


# 3M™ エントラップ™ マット スタンダード・アンバック

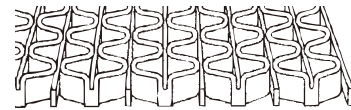
裏地なし

別注サイズ  
加工可能

耐久性と価格のバランスが良いレギュラータイプ

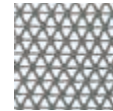


模式図

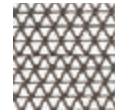


製品仕様

- 素材：塩化ビニール
- 構造：Z型構造
- 重量：3.6kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約5.5mm
- 防災性能試験合格品
- 色：



グレー



茶

スーパー・店舗、ビル・公共施設、工場、オフィスなどの  
出入口に最適です。

特長

Z型構造で、土砂の除去性を実現した屋外用マットです。カートのスムーズな通行が可能です。耐久性と価格のバランスがよいレギュラータイプの製品です。オープンな構造に加え、裏地がなく除去した土砂がマットの下に落ちるため、お手入れも簡単です。

代表的なサイズ (1枚あたり)

サイズ 4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm
900mm × 1800mm

上記以外のサイズ・エッジ形状も対応可能です(P17)。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

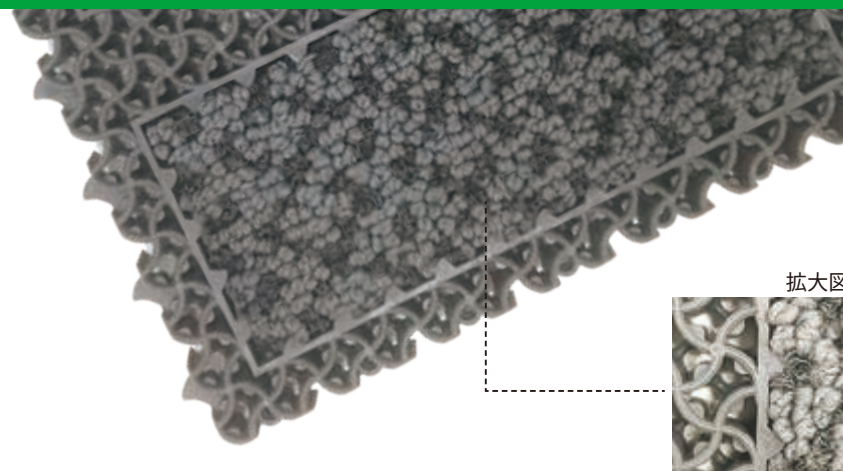


## 3M™ ノーマッド™ ミニモジュラーマット 9200

裏地なし

組み立て式

丈夫な構造とカーペットの組み合わせで「1枚2役」



拡大図



スーパー・店舗、ビル・公共施設、工場、オフィスなどの  
出入りに最適です。

特長

太く丈夫な構造とカーペットマットの組み合わせで、土砂・水分の除去性に加え、高い寸法安定性と耐久性を実現した出入りの落とし込み用のマットです。加えて、カーペットマットを組み合わせたインテリア性で高級感を演出するとともに、水分も吸収します。

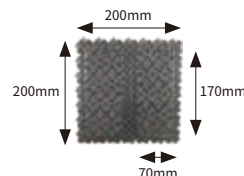
断面図



厚み  
約12mm

製品仕様

- 素材：(構造部)：塩化ビニール  
(カーペット部)：ナイロン、ポリプロピレン、塩化ビニール
- 重量：7.6kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約12mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：グレー
- ピースの仕様



カーペット部長辺の方向が1方向になるようにのみ組み立てが可能です。

サイズ (1ケース (10ピース) あたり)

サイズ・入れ目
200mm × 200mm 10ピース/ケース

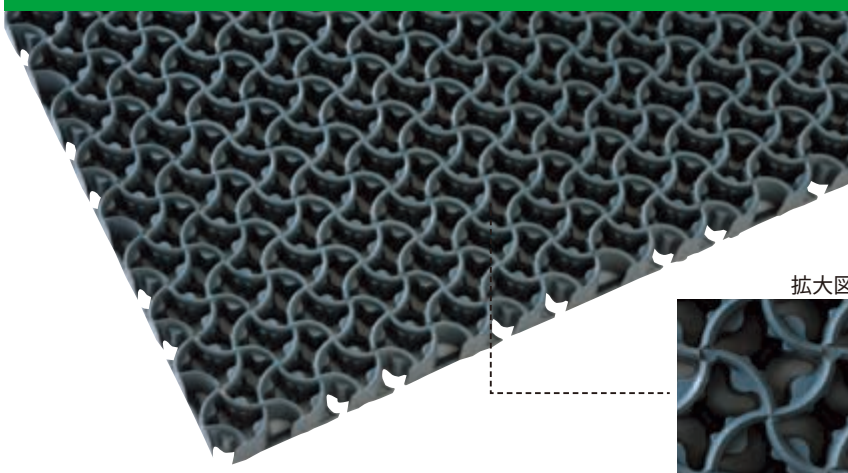
落とし込み用の製品のため、エッジの販売はありません。

## 3M™ ノーマッド™ モジュラーマット 8300

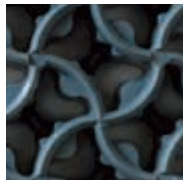
裏地なし

組み立て式

丈夫な構造の組み立てタイプ



拡大図



スーパー・店舗、ビル・公共施設、工場、オフィスなどの  
出入りに最適です。

特長

太く丈夫な構造で、土砂の除去性に加え、高い寸法安定性と耐久性を実現した組み立て式のマットです。カートのスムーズな通行が可能です。裏地がなく、除去した土砂がマットの下に落ちるため、お手入れも簡単です。落とし込みにも置き敷きも可能です。

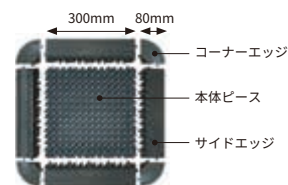
断面図



厚み  
約17.5mm

製品仕様

- 素材：塩化ビニール
- 重量：9.1kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約17.5mm
- 防炎性能試験合格品
- 色：グレー
- ピースの種類・仕様



本体ピースの数を増やすことで、サイズの大きなマットにすることができます。

サイズ (1ケース (10ピース) あたり)

サイズ・入れ目
300mm × 300mm 10ピース/ケース

専用エッジ (サイドエッジ、コーナーエッジ) は別売りです。

注意事項：防災防火対象施設の屋内 (風除室を含む) に施工する場合、施工者は消防庁および (公財) 日本防災協会に防災物品の裁断・施工・縫製業としての登録が必要となります。施工者が未登録の場合は、屋外に施工していただくか、若しくは登録業者に施工のご相談をお願い致します。

# ウェットエリア用マット

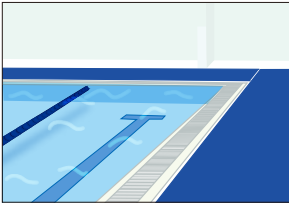
水で濡れた床は滑りやすく、また、コンクリートのひび割れは転倒やけがの原因となります。

3Mのウェットエリア用マットは、素足での歩行に適した歩行感覚がソフトなマットです。裏地がないので、水切れがよく、プールサイドやシャワールームなどの床に適しています。

用途：プールサイド、シャワールームなどのウェットエリア

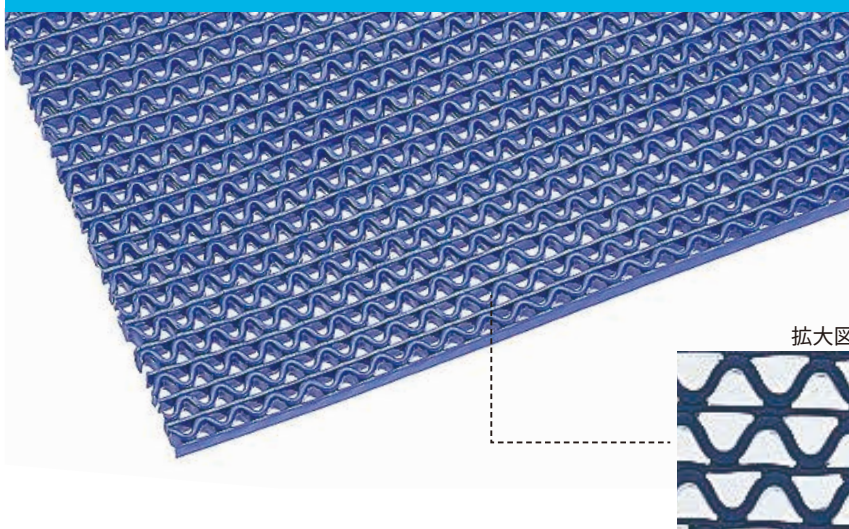
プールサイド

シャワールーム

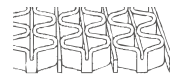


## 3M™ エントラップ™ マット 3200 ウェットエリア

水切れのよいZ型構造



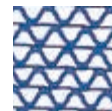
模式図



↑ 厚み  
↓ 約5.5mm

製品仕様

- 素材：塩化ビニール
- 構造：Z型構造
- 重量：3.5kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約5.5mm
- 防火性能試験合格品
- 色：



青

サイズ (1枚あたり)

サイズ (エッジなし)
900mm × 6m

詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

素足での歩行に適したソフトな歩行感触と、表面の凹凸ですべりにくさを実現しました。また、薄手タイプなので扉の開閉の障害にならず、裏地のないZ型構造で水切れがよく、メンテナンスが簡単です。



# 水・油吸収用マット

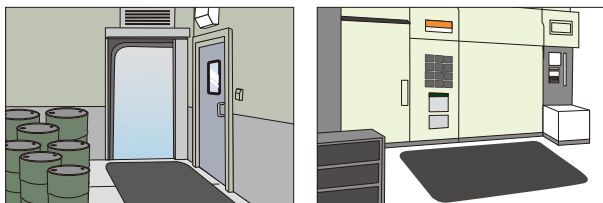
飲食店の厨房や小売店のインストアキッチン、工場の加工エリアなど、作業エリアの床面には水分・油分が散らばっています。

水分・油分を作業エリアでしっかり吸収することで、他の場所への汚れの拡散を防ぐことができ、美観を維持するとともに、すべりや転倒のリスクを低減します。

用途：作業エリアの出入り口、機械・冷蔵ケースなどの周囲

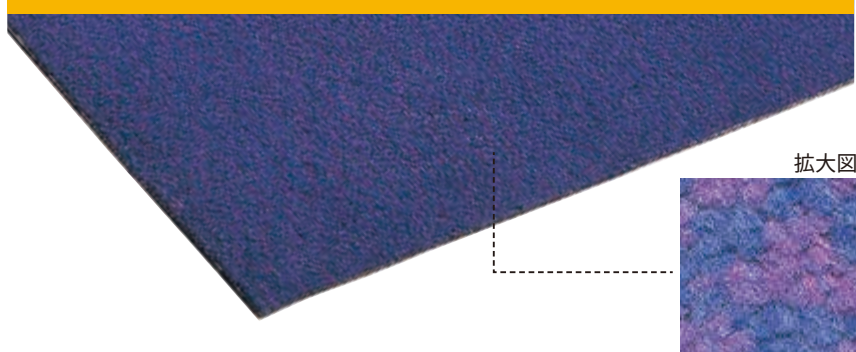
厨房・作業エリアの出入り口

機械・冷蔵ケースの周囲



## 3M™ ノーマッド™ 水・油とりマット

吸水・吸油の素早さと量に優れたマット



厨房の出入り口に適しています。

糸や繊維構造への工夫により、少ない歩行歩数で、靴底や台車の車輪に付着した水分や油分をしっかりと吸着します。また、やわらかい表面で靴底や台車の車輪の凹凸にもしっかりと追従して、水分や油分を吸収します。

断面図



製品仕様

- 素材：ポリプロピレン（裏面：熱可塑性エラストマー樹脂）
- 構造：カーペットタイプ
- 重量：900mm × 600mm / 0.5kg（標準）  
900mm × 1500mm / 1.4kg（標準）
- 厚み：約5.5mm
- 色：



グレー

青

サイズ（1枚あたり）

サイズ（エッジなし）
900mm × 600mm
900mm × 1500mm

詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

## 3M™ 油とりマット

油分の吸着に優れたマット



頻繁に交換しての使用に適しています。

靴底やカートに付着した水分・油分をすばやく吸収する使い切りタイプのマットです。裏地なしタイプを使用する場合は、専用のマットベース（別売）に載せて使用します。

製品仕様

- 素材：ポリプロピレン  
（裏地：オレフィン系樹脂※） ※裏地付き製品のみ
- 色：グレー

サイズ（1枚あたり）

シート	サイズ・入れ目
3M™ 油とりマット 60J（裏地なし）	912mm × 601mm 10枚/袋、5袋/ケース
3M™ 油とりマット 150J（裏地なし）	912mm × 1501mm 5枚/箱
3M™ 油とりマット 60C（裏地付き）	914mm × 600mm 10枚/袋、5袋/ケース
3M™ 油とりマット 120C（裏地付き）	914mm × 1200mm 15枚/箱、2袋/ケース

ロール

ロール	サイズ・入れ目
3M™ 油とりマットロール 91430J（裏地なし）	912mm × 30m 1ロール/ケース
3M™ 油とりマットロール 91490J（裏地なし）	912mm × 90m 1ロール/ケース
3M™ 油とりマット M-RGC36100E（裏地付き）	914mm × 30m 1ロール/ケース

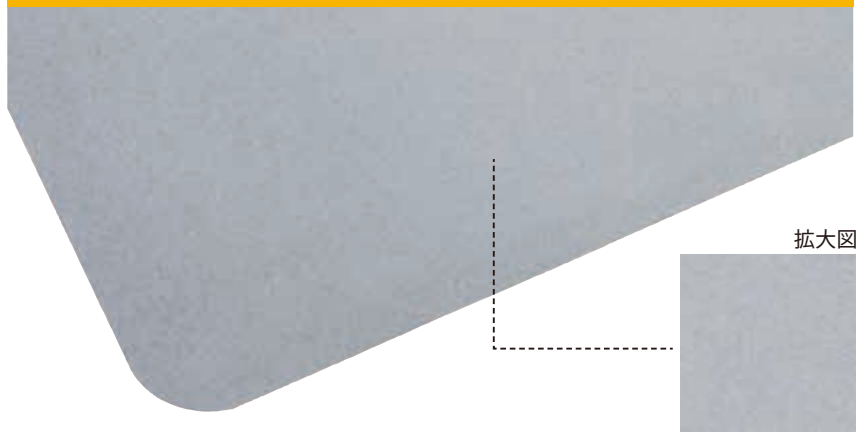
マットベース

マットベース	サイズ・入れ目
3M™ マットベース 60	964mm × 650mm 4枚/ケース
3M™ マットベース 150	964mm × 1541mm 1枚/ケース



# 3M™ 油取りフロアシート

吸油速度に優れた貼替タイプのマット



拡大図

厨房や作業エリアからの油汚れ拡散対策に適しています。  
貼って剥がせるシートタイプ。

抜群の吸油スピードで油汚れの拡散を防ぎます。靴底に付着した油分を1歩で82%、3歩で98%除去するスピード吸油を実現します。裏面の剥離紙を剥がして床に直接貼るだけの簡単施工で、交換作業も容易です。直接床に貼れない場合は、専用のマットベース (別売り) をご用意しています。

デモ動画はこちら YouTube で検索

Web

3M 油取りフロアシート



## 製品仕様

- 素材：パルプ、合成樹脂フィルム、  
アクリル系粘着剤
- 厚み：0.5mm
- 重量：0.3 kg/m<sup>2</sup> (標準)
- 防炎性能試験合格品
- 色：

グレー

## 設置・交換方法

裏面の剥離紙少しを剥がし、シート位置を決めます。  
剥離紙を剥がしながらシート全体を貼ります。  
剥がす際、シート角部分からつまんで剥がします。

設置方法は携帯でも確認できます。  
一部機種ではご利用いただけない場合  
があります。



## サイズ (1枚あたり)

### シート

サイズ (エッジなし)
900mm × 600mm
600mm × 450mm

### マットベース

サイズ (代表値)
970mm × 650mm

詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

# 疲労軽減用マット

長時間の立ち作業は、疲労の原因になるだけではなく、作業効率の低下や事故につながるリスクがあります。

3Mの疲労軽減用マットは、クッション性で立ち作業時の疲労軽減に効果があるとともに、表面の細かい凹凸で水・油を使う場所でのすべり防止に効果があります。

用途：工場の組み立てライン・加工ライン、小売店舗のレジなどの立ち作業

組み立てライン

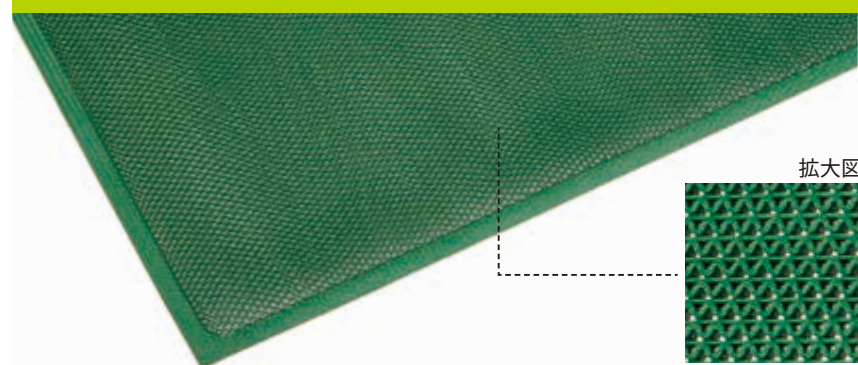
加工ライン

小売店舗のレジ作業

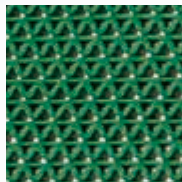


## 3M™ セーフ・ティーク™ マットⅡ

効果と価格のバランスが良いレギュラータイプ



拡大図



スタンダードタイプの製品で、立ち作業時の疲労軽減に効果があります※。

※効果には個人差があります

模式図



厚み  
約5.5mm

製品仕様

- 素材：塩化ビニール
- 構造：Z型構造
- 重量：3.5kg / m<sup>2</sup> (標準)
- 厚み：約5.5mm
- 防火性能試験合格品
- 色：緑

サイズ (1枚あたり)

サイズ
4辺に幅20mmの一体エッジ付きの場合
900mm × 600mm
900mm × 1500mm

詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

# 文字加工マット

## 3M™ 文字加工マット

### メッセージをプラスしたオーダーメイドのマット

屋外用マット本来の土砂取り機能に、通行者への足もとからのメッセージをプラスした「1枚2役」のコミュニケーションメディアです。会社名や企業ロゴ、商品名やキャッチコピー、イメージなど、お好きなデザインで製作でき、建物・施設・店舗のエントランスに設置することで、プロモーションやPOP、広告展開を効果的にサポートします。



#### 対応可能なマット種類

3M™ ノーマッド™ マット エキストラ・デューティ  
3M™ ノーマッド™ マット エキストラ・バック  
3M™ ノーマッド™ マット スタンダード・クッション  
3M™ エントラップ™ マット スタンダード・アンバック  
(それぞれ、本カタログ掲載色のすべてで対応可能です。)

#### 文字加工の方法

切り文字加工、印刷シート加工の2種類の加工が可能です

切り文字加工：着色ビニールシートを文字型に型押しして作成します。  
文字部分が視認しやすい仕上がりとなります。

印刷シート加工：デザインを印刷したビニールシートを型押しして作成します。  
オリジナルデザインの再現性が高い仕上がりとなります。

#### 対応可能な形状・サイズ

さまざまな形状・サイズに加工が可能です。詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。

#### 納期・加工可能枚数・価格

詳しくは、当社セールス・コールセンター、もしくは当社特約店までお問い合わせください。



# 3M™ マットのエッジ加工

## 屋内用マット(常設用)

エッジの種類		ロール			シート(4辺にエッジがあるもの)	
		エッジなし	長さ方向2辺一体エッジ	4辺一体エッジ	4辺後付けエッジ	長さ方向2辺一体エッジ+幅方向2辺後付けエッジ
模式図 (上から見た図)						
模式図 (断面図)	マット原反の幅方向の断面					
	マット原反の長さ方向の断面					
仕上がりイメージ						
3M™ エンハンス™ マット 3000		○	○	○	○	○
3M™ エンハンス™ マット 500		○	○	900mm×600mm 900mm×1500mm 1200mm×1800mm	○	○
3M™ ノーマッド™ カーペットマット 4000		○	○	900mm×600mm 900mm×1500mm 1200mm×1800mm	○	○
3M™ ノーマッド™ カーペットマット 3100N		×	×	900mm×600mm 900mm×1500mm	×	×

## 屋内用マット(雨天用)

3M™ エンハンス™ マット 1000

4辺オーバーロック加工のみの対応となります

## 屋外用マット(組み立て式マット)

3M™ ノーマッド™ ミニモジュラーマット 9200

エッジはありません  
(落とし込み専用です)

3M™ ノーマッド™ モジュラーマット 8300

専用のエッジモジュール  
をご使用ください  
サイドエッジ 8301 / 8302  
サイドエッジ 8303 / 8304  
コーナーエッジ 8305

## 屋外用マット(常設用)

エッジの種類		ロール			シート(4辺にエッジがあるもの)	
		エッジなし	長さ方向2辺一体エッジ	4辺一体エッジ	4辺後付けエッジ	長さ方向2辺一体エッジ+幅方向2辺後付けエッジ
模式図 (上から見た図)						
模式図 (断面図)	マット原反の幅方向の断面					
	マット原反の長さ方向の断面					
コイル構造	3M™ ノーマッド™ マット エキストラ・デューティ					
	3M™ ノーマッド™ マット エキストラ・バック	○	×	○	○	×
	3M™ ノーマッド™ マット スタンダード・クッション					
Z型構造	3M™ エントラップ™ マット エキストラ	○	×	○	○	×
	3M™ エントラップ™ マット スタンダード・アンバック					

## 疲労軽減用マット ウェットエリア用マット

エッジの種類		ロール		シート (4 辺にエッジがあるもの)		
		エッジなし	長さ方向 2 辺一体エッジ	4 辺一体エッジ	4 辺後付けエッジ	長さ方向 2 辺一体エッジ + 幅方向 2 辺後付けエッジ
模式図 (上から見た図)						
	模式図 (断面図)	マット原反の幅方向の断面 				
	マット原反の長さ方向の断面 					
3M™ セーフティーク™ マット II		○	×	○	×	×
3M™ エントラップ™ マット 3200 ウェットエリア		○	×	×	×	×

## 水・油吸収用マット

3M™ 水・油とりマット	エッジはつきません
3M™ 油とりマット	

# マットのお手入れ方法

## エントランス用マット、疲労軽減用マット、ウエットエリア用マット

マットに付着したゴミや土砂、汚れは、マットが本来有している機能が十分に発揮されるのを妨げるとともに、マットを劣化させる原因になりますので、適度にお手入れされることをおすすめします。

### 日常のお手入れ（ゴミや土砂の除去）

マットの表面から掃除機をかけていただき、マットがキャッチしたゴミや土砂を取り除いてください。

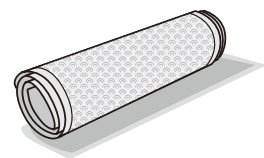
裏地の付いているマットは、マットをひっくり返して裏地側から棒や板のようなものでゴミや土砂をたたき出してください。また、裏地がないマットは、マットをずらしてマットの下の床面に落ちたゴミや土砂を取り除いていただく、効果的にお手入れすることができます。



### 使用しない場合の保管方法

付着した水分を十分に乾燥させてください。また、付着したゴミや土砂、汚れを取り除いてください。

裏地が内側になるように丸めて、保管してください。なお、保管の際には、エッジ部分に折れ目やクセがつき、再使用時に歩行者が転倒する原因になる可能性がありますので、立てないことをおすすめします。

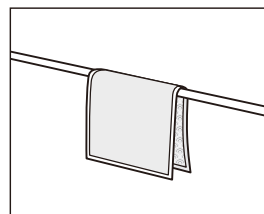
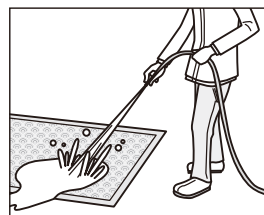


なお、再使用する場合には、マットに折り目やクセが残った状態で使用しないでください。通行者が転倒する原因となるのを防ぐため、折り目やクセを直し、平らにした状態で、使用してください。

### 定期的なお手入れ（汚れやシミが目立つ場合）

ゴミ・土砂を取り除いた後、汚れが目立つ場所を水洗いしてください。デッキブラシや業務用たわしを使うとより効果的です。中性洗剤をご使用いただけますが、十分にすすいでください。なお、漂白剤は、色落ちなどの原因になりますのでお避けください。

洗った後は陰干しし、十分に乾燥させてください。



### 交換時期のめやす

期間が経過して傷んだマットを継続使用すると、マットが本来取り除く土砂や水分・油分を取り除くことができず、建物や施設の床を傷めたり、通行者が転倒したりする原因となります。

このような状態になったら、ご使用中のマットの交換をご検討ください。

- 回収ゴミの中にマットの素材（塩化ビニール、ナイロン・ポリプロピレンなど）の破断物が目立ってきたとき
- マットがへたってきたとき（かさが薄くなってきたとき）



初期状態



使用后（交換時期）

## 水・油吸収用マット

### 日常のお手入れ（表面に付着したゴミの除去）

表面に付着した食材やゴミは、においや、水分・洗剤・油汚れの吸収を阻害する原因となりますので、指やトングなどで取り除いてください。なお、一定期間のご使用后に新品と交換していただくことを想定した製品ですので、マット内に保持した水や油をマットから除去するような、掃除機がけや洗浄などはおすすめしていません。

### 交換時期のめやす

マット本体の毛羽立ちや変色（黒ずみ）、外縁のほつれやめくれが始めたら、交換をおすすめします。

また、マット周辺に水分・油汚れの持ち出しが目立ち始めたら、交換をご検討ください。

## その他のご注意

### マットの伸縮

塩化ビニール製マットは、時間の経過とともに、1.5%～3%程度縮む場合があります。

落とし込みへ施工する場合、外枠との間に隙間が生じる場合があります。伸縮防止としてビス止めを施したり、長さに余裕をつけて足で踏みこむようにして施工してください。

### 床面の変色

裏地と床面の間に水分が留まることにより、床面の変色が起こることがあります。

定期的に拭き取るなどして、裏地と床面の間の水分を取り除いてください。

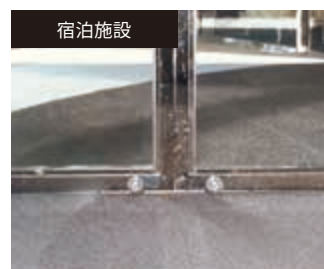
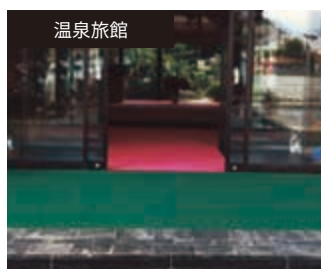
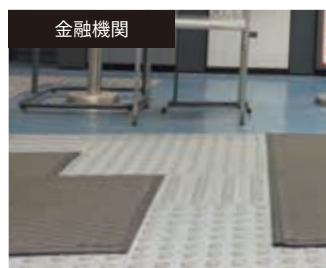
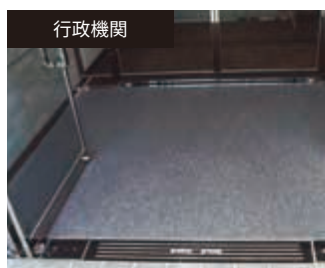
## Ideal Matting System 技術資料

別冊のIdeal Matting System 技術資料もご利用ください。



# 導入事例

3M™ マットは、さまざまな場所で導入されています。



# マットに関するご相談を承ります

3M™ マット製品は、お客様のご要望に応じたソリューションをご準備しております。  
ご不明な点及び製品に関するお問い合わせは、**当社セールス担当・カスタマーコールセンター、当社販売特約店までご遠慮なくお問い合わせください。**

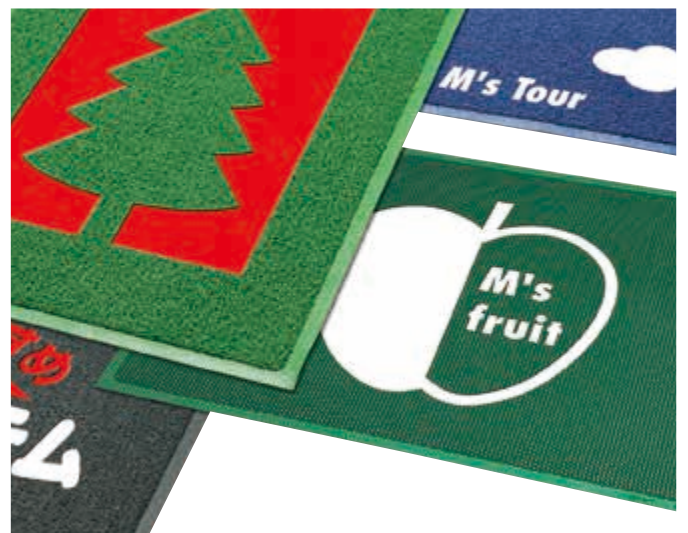
- 建物・施設・店舗のオープンに際して、マットのご購入を検討している。
- 古くなったマットのお買い替え、お敷き替えを検討している。
- 建物・施設・店舗のメンテナンスに関わるトータルコストの削減を検討したい。
- 建物・施設・店舗内を、きれいに維持したい。
- 人々が安全・安心に過ごせる建物・施設・店舗にしたい。
- 用途に最適なマットがほしい。
- 現場にフィットしたサイズのマットがほしい。



- 特殊な形状のマットが欲しい。



- 企業名やロゴをあしらったマットが欲しい。





- 当社製品の仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。
- 本書に記載する事項、技術資料並びに推奨は、すべて当社が信頼する情報及び試験に基づいていますが、その正確性もしくは完全性についての絶対的な保証をするものではありません。
- 使用者は使用に先立って、自己の使用目的及び用途に当社製品が適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任をすべて負うものとします。
- 当社及び当社製品の製造者の義務は、当社が別途定める条件に基づき、不良であることが証明された製品の交換、もしくは当該製品のご購入代金の返金だけであり、いかなる場合であってもそれ以外の責任は負いません。
- 上記内容と異なる保証並びに本書に記載されていない事項及び推奨は、当社及び当社製品の製造者の権限を有する役員が署名した文書によらない限り、当社は何らの責任も負いません。

3M、ノーマッド、エンハンス、エントラップ、セーフ・ティエグは、3M社の商標です。

# 3M

スリーエム ジャパン株式会社  
<http://www.mmm.co.jp/ccd/>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2024. All Rights Reserved.  
MAT-129-M(0824)IT

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**

9:00～17:00 / 月～金（土日祝年末年始は除く）