

MATTING SOLUTIONS

フロアーマット総合カタログ



安全性を高めるマット

立ち作業中の疲労をやわらげるマット

あらゆるニーズに対応

目的は生産性、安全性の向上です。

価値をご自身で実感してください。

E-9-2410



特殊技術で製造されたゼドラン™コンフォートキング™は、多くのシーンで立ち作業中の疲労をやわらげます。低温環境でも使用が可能、静電気防止効果も兼ね備えています。立ち作業中の脚、足首、腰、背中などの緊張をやわらげ、広範囲にご使用いただけます。

- ・ 工場の加工作業現場
- ・ 加工やパッケージング工程
- ・ サービスカウンター
- ・ 組立ラインや実験室

ゼドラン™フォームは、丈夫で、スリップ防止加工された表面により、多くのお客様にご使用いただいている豊富な実績があります。他にも、特殊加工された表面のマットがあります。ゼドラン™は常に高い機能性を追求しています。

- クラウン ゼドラン™コンフォートキング™
- クラウン ゼドラン™コンフォートキング™スプリーム
- ウェアボンデッド™ゼドラン™コンフォートキング™
- クラウン コンフォートキング™セーフンイージー™
- クラウン コンフォートキング™スプリーム セーフンイージー™
- アンチスタティック コンフォートキング™
- コンフォートキング™アンチマイクロバイアル
- クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™
- クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム
- クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ

疲労軽減マットの弾力性

ASTM D-2632:

世界貿易機構のTBT協定に基づく国際基準に準拠した規格です。

スチールのおもりを一定の高さから試験体に垂直に落下させ、跳ね返った際の反発係数を計測します。

一般的なPVC素材の疲労軽減マットは8となります。

この数値が高いほどマットの弾力性が増し、作業者の快適さをより実現することができます。

耐薬品チャート

| ページ | 製品名 | 薬品名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------------------------|--------|------|------|---------|----------|-------|--------|-----|----------|------|-----|--------|-----|-------|---------|---------|---------------|--------|------|-------|-----|------|
| | | 酢酸 20% | アセトン | 動物性油 | ブレイキオイル | ブチルアルコール | 酢酸ブチル | 塩素(液体) | 切削油 | ホルムアルデヒド | ガソリン | 油圧油 | 塩酸 10% | MEK | 鉱物オイル | モーターオイル | 希硝酸 10% | 濃水酸化ナトリウム 20% | 硫酸 25% | トルエン | トランス油 | 植物油 | キシレン |
| 11 | インダストリアル デッキプレート | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 4 |
| 6 | ウェアボンデッド™ゼドラン™コンフォートキング™ | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 10:21 | ウェアボンデッド™タフスパン | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 28 | クラウン セーフウォークライト™ | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 1 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 12 | クラウン セーフティステップ™ | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 1 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 4 | クラウン ゼドラン™コンフォートキング™ | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| | クラウン ゼドラン™コンフォートキング™スプリーム | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8:20 | クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 4 |
| | クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | スパークセーフ™ | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 1 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 19 | ダイヤモンドデラックス™GCマット | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | 1 | 4 | 1 | 2 | 4 | 1 | 1 | 4 |
| 10:21 | タフスパン ロール | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 17:22 | デッキプレート ランナー | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 4 |

1 影響ない 2 多少影響あり 3 かなり影響あり 4 おすすめできない

※チャート表は基本ガイドとして参照ください。対応可能な薬品、化学品、油などに断続作用で評価した結果です。そのため、この表を参考としてご使用になる液体の対応をカットサンプルであらかじめ確認することをおすすめします。

目次

●疲労軽減マット

コンフォートキング™シリーズ

| | |
|--------------------------------|-----|
| クラウン ゼドラン™コンフォートキング™ | 4-5 |
| クラウン ゼドラン™コンフォートキング™スプリーム | 4-5 |
| ウェアボンデッド™ゼドラン™コンフォートキング™ | 6 |
| クラウン コンフォートキング™セーフンイージー™ | 6 |
| クラウン コンフォートキング™スプリーム セーフンイージー™ | 6 |
| アンチスタティック コンフォートキング™ | 7 |
| コンフォートキング™アンチマイクロバイアル | 7 |

一般作業

| | |
|---------------------------|-----|
| クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ | 8-9 |
| クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム | 8-9 |
| クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ | 8-9 |
| タフспан ロール | 10 |
| ウェアボンデッド™タフспан | 10 |
| インダストリアル デッキプレート | 11 |
| ヨガフレックス | 12 |
| クラウン セーフティステップ™ | 12 |

耐熱

| | |
|----------|----|
| スパークセーフ™ | 13 |
|----------|----|

耐油

| | |
|----------------------|----|
| 耐油・耐水 疲労軽減フードプロセスマット | 14 |
| ニトリルクッションマット | 15 |

マットのずれ防止に

| | |
|-------|----|
| ピタネット | 15 |
|-------|----|

●スリッパ防止

| | |
|-------------------|----|
| プラステックスLok | 16 |
| バイナグリッパ | 17 |
| デッキプレートランナー | 17 |
| ダイヤモンド AHタイプ | 18 |
| ダイヤモンド AMタイプ | 18 |
| ダイヤモンド GHタイプ | 18 |
| ダイヤモンドデラックス™GCマット | 19 |
| アンチスリッパ トラクションパッド | 19 |

●床面保護・養生

| | |
|---------------------------|----|
| クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ | 20 |
| クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム | 20 |
| クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ | 20 |
| タフспан ロール | 21 |
| ウェアボンデッド™タフспан | 21 |
| デッキプレートランナー | 22 |
| プロテクト™ランナー | 22 |
| 養生用マット | 23 |

●浴室・プール

| | |
|-----------------------|----|
| ヘロンリブ | 24 |
| バイナグリッパ | 25 |
| ダイヤモンドデラックス™マット ミディアム | 25 |

●帯電防止

| | |
|------------------------|----|
| エレクトリカリーコンダクティブデッキプレート | 26 |
| アース | 26 |
| アンチスタティック コンフォートキング™ | 27 |
| 静電気対策マット R2 | 27 |

●排水

| | |
|------------------|----|
| プラステックスLok | 28 |
| クラウン セーフウォークライト™ | 28 |

●特殊現場

| | |
|-----------------------|----|
| コンフォートキング™アンチマイクロバイアル | 29 |
| 洗浄・消毒用トレイ サニトラックス | 30 |
| ウォークンクリーン™ | 30 |

| | |
|----------|----|
| 品番インデックス | 31 |
|----------|----|

| | |
|----------|----|
| 品名インデックス | 31 |
|----------|----|

アイコン



防災適合品:
(財)日本防災協会による、防災適合品です。



カスタムカット:
お客様のご要望に合わせたサイズでご提供いたします。



疲労軽減マット:
すぐれた弾力性で、立ち作業中の疲労をやわらげます。



帯電防止:
帯電防止加工済みで、静電気を除去します。アースコードをつけることをおすすめします。



排水:
効率よく液体を排水します。



スリッパ防止:
スリッパ防止効果にすぐれています。スリッパによる転倒を防止します。



シート:
汚れやしみ、キズなどから床面を保護します。



抗菌:
抗菌加工済みで、衛生的です。



耐熱:
火花や熱い金属片の飛散にも耐えることができます。



耐油:
素材にニトリルを使用し、耐油性にすぐれています。

注意：・サイズはインチ単位にて管理されております。日本国内の販売に際しましてはメートル法に換算して表示しておりますので、微小な誤差を生じることがあります。

・プリント技術の限度により、実物品とカタログの色が異なる場合があります。

・本カタログ掲載の写真、掲載文面に関しましては、当社が著作権を保有しておりますので、許可なく転載、複製することをご遠慮ください。

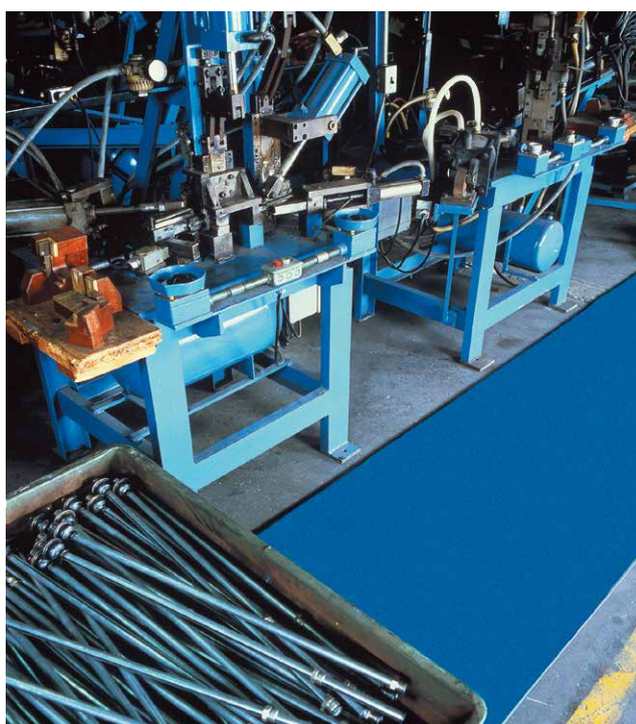
クラウン ゼドラン™コンフォートキング™
クラウン ゼドラン™コンフォートキング™スプリーム



ゼドランは驚くほど耐久性にすぐれたマットです。コンフォートキングは一般的なビニールマットと比較しておよそ3倍の弾力性があるため、立ち作業中の脚、腰、背中に対する負担をやわらげます。

- 特殊技術で製造されたゼドラン™は、一般的なフォームマットと比較して、3倍の弾力性があります。
- すぐれた弾力性で、立ち作業中の疲労をやわらげます。
- 低温環境下でも柔軟性は変化しません。
- 耐摩耗、スリップ防止にすぐれています。
- 防振、防音の効果が、床面を保護します。
- 厚み10mmと13mmをご用意しています。
- 帯電防止加工済みです。
- **防炎適合品。**

| | |
|----------|--|
| 仕様 | |
| おすすめする場所 | ：製造現場、サービスカウンター、レジ、加工・組立・梱包作業、実験室など、一般的な往来の乾燥した通路 |
| 素材 | ：PVC |
| 重量 | ：約2.8kg/m ² (クラウン ゼドラン™コンフォートキング™) 約3.7kg/m ² (クラウン ゼドラン™コンフォートキング™スプリーム) |
| 弾力性 | ：33(ASTM D-2632) |
| 抵抗値 | ：10 ⁹ Ω |



クラウン ゼドラン™コンフォートキング™



| | | |
|------------|-----------------------|-------|
| CK0023 | 幅61cm×長さ91cm×厚み10mm | おすすめ! |
| CK83848-2A | 幅46cm×長さ122cm×厚み10mm* | おすすめ! |
| CK0035 | 幅91cm×長さ152cm×厚み10mm | おすすめ! |
| CK0310 | 幅91cm×長さ305cm×厚み10mm | おすすめ! |
| CK83824 | 幅61cm×長さ18.3m×厚み10mm | おすすめ! |
| CK83836 | 幅91cm×長さ18.3m×厚み10mm | おすすめ! |
| CK83848 | 幅122cm×長さ18.3m×厚み10mm | おすすめ! |

クラウン ゼドラン™コンフォートキング™スプリーム



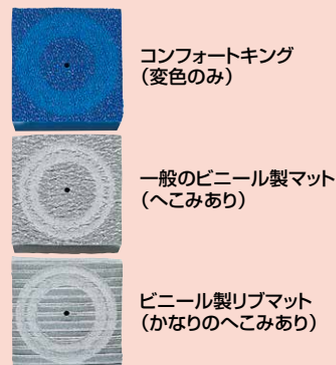
| | |
|----------|-----------------------|
| K42418BK | 幅45cm×長さ61cm×厚み13mm* |
| K40023 | 幅61cm×長さ91cm×厚み13mm |
| K40035 | 幅91cm×長さ152cm×厚み13mm |
| K40310 | 幅91cm×長さ305cm×厚み13mm |
| CK41224 | 幅61cm×長さ18.3m×厚み13mm |
| CK41236 | 幅91cm×長さ18.3m×厚み13mm |
| CK41248 | 幅122cm×長さ18.3m×厚み13mm |



*CK83848-2Aはグレー(GY)とブラック(BK)のみ
K42418BKはブラック(BK)のみ

同一条件下での耐摩耗テスト結果

ゼドラン™コンフォートキング™は、他社製マットと比較しておよそ3倍の耐摩耗性をもっています。



2000回転させたテーパー摩耗機がゼドラン™コンフォートキング™に触れるとわずかに傷がつかます。同様のテストを他社のビニール製スポンジペブル柄マットとリブ柄マットの表面に行うと明らかに傷になります。

ウェアボンデッド™ゼドラン™コンフォートキング™



仕様

おすすめする場所 : 製造現場、サービスカウンター、加工・組立・梱包作業など、比較的往来の多い乾燥した通路

素材 : PVC

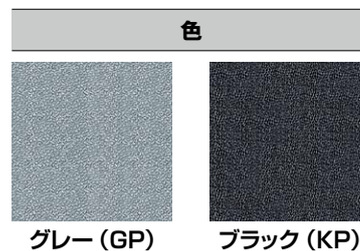
重量 : 約4.2kg/m²

弾力性 : 33 (ASTM D-2632)

ウェアボンデッド™ゼドラン™コンフォートキング™

| | |
|-------------------|----------------------|
| WBZ023 | 幅61cm×長さ91cm×厚み14mm |
| WBZ035 | 幅91cm×長さ152cm×厚み14mm |
| WBRZ036-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み14mm |

- 人間工学にもとづいたゼドラン™フォームにウェアボンデッド™を溶着。マット表面はより耐摩耗性にすぐれています。
- ウェアボンデッド™の製造方法は接着剤を一切使用しない2層の溶着接合です。
- **防災**適合品。



クラウン コンフォートキング™セーフンイージー™ クラウン コンフォートキング™スプリーム セーフンイージー™



仕様

おすすめする場所 : 梱包作業、自動車修理工場、マシンショップ、組立ラインなど、乾燥した一般的な通路

素材 : PVC

重量 : 約2.8kg/m² (クラウン コンフォートキング™セーフンイージー™)
約3.7kg/m² (クラウン コンフォートキング™スプリーム セーフンイージー™)

弾力性 : 33 (ASTM D-2632)

クラウン コンフォートキング™セーフンイージー™

| | |
|-----------------|----------------------|
| CK0035YB | 幅91cm×長さ152cm×厚み10mm |
| CK0310YB | 幅91cm×長さ305cm×厚み10mm |

クラウン コンフォートキング™スプリーム セーフンイージー™

| | |
|-----------------|----------------------|
| K40035YB | 幅91cm×長さ152cm×厚み13mm |
| K40310YB | 幅91cm×長さ305cm×厚み13mm |

- ゼドラン™フォームのすぐれた弾力性に、安全のため黄色のボーダーがついています。
- ビニールマットと比較して3倍の弾力性をもっています。
- 立ち作業中の脚、腰、背中中の疲労をやわらげます。
- 低温環境下でも変化がありません。
- 耐摩耗、スリッパ防止にすぐれています。



クラウン コンフォートキング™セーフンイージー™



クラウン コンフォートキング™スプリーム セーフンイージー™



ブラックにイエローのセーフティボーダーつき

本製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

アンチスタティック コンフォートキング™



仕様

おすすめする場所：静電気の発生する可能性が高い環境での各種作業
 素材：PVC
 重量：約2.8kg/㎡
 弾力性：33(ASTM D-2632)
 抵抗値：10⁹Ω

アンチスタティック コンフォートキング™



| | |
|---------------|----------------------|
| ZC0023 | 幅61cm×長さ91cm×厚み10mm |
| ZC0035 | 幅91cm×長さ152cm×厚み10mm |



- 静電気によるコンピューターなど電気機器に対する影響を防止します。
- 帯電防止加工済みです。
- 清掃は簡単。スリップ防止にすぐれる表面。
- 製品にはアースコードが含まれています。
- **防災**適合品。



ご注意：カスタムカットのマットにはアースコードは含まれていません。別途ご用意ください。

色



ブルー (BL)



グレー (GY)



ブラック (BK)

コンフォートキング™アンチマイクロバイアル



仕様

おすすめする場所：薬品の製造・梱包現場、半導体製造現場、バイオテクノロジーの現場、輸送用機器の製造現場(静電塗装室など)、各種研究機関、R&Dのラボなど、乾燥した通路
 素材：PVC
 重量：約2.8kg/㎡
 弾力性：33(ASTM D-2632)

コンフォートキング™アンチマイクロバイアル



| | |
|-----------------|----------------------|
| CKAM23GY | 幅61cm×長さ91cm×厚み10mm |
| CKAM35GY | 幅91cm×長さ152cm×厚み10mm |



色



グレー

- 抗菌加工された疲労軽減マットで、有害な微生物の繁殖を抑制します。
- ゼドラン™フォームによる快適さをご提供します。微生物に関する実験データについてはお問い合わせください。
- アースコードを取り付けることにより、帯電防止が可能です。お問い合わせください。
- **防災**適合品。

クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™
クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム
クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ



スリッパ防止

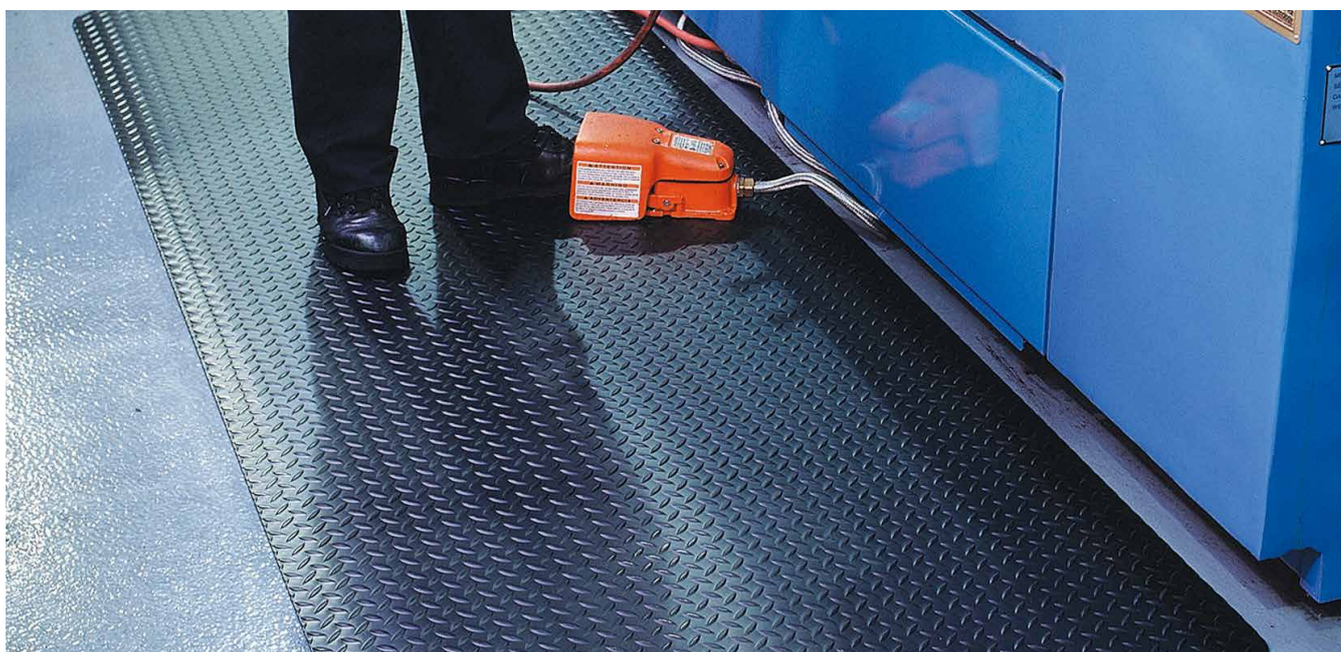
床面保護・養生

浴室・プール

帯電防止

排水

特殊現場



- ゼドラン™のフォームベースは立ち作業中の疲労をやわらげます。
- 硬い表面は耐久性にすぐれています。
- 表面は、高性能ゼドラン™特殊溶着技術ではがれることはありません。
- 標準サイズのマットには、安全のためエッジに傾斜がついています。
- 耐摩耗、スリップ防止にすぐれています。
- 14mm、16mm、22mmの3種類の厚みをご用意しています。
- 防災**適合品。

| | |
|----------|--|
| 仕様 | |
| おすすめする場所 | 組立ライン、マシンショップ、出荷・梱包作業、サービスカウンターなど、乾燥した往来の多い通路 |
| 素材 | : PVC(表面)、PVC(裏面) |
| 重量 | : 約7.0kg/㎡(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™) 約8.0kg/㎡(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム) 約10.0kg/㎡(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ) |
| 弾力性 | : 23(ASTM D-2632)(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™) 24(ASTM D-2632)(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム) 25(ASTM D-2632)(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ) |

クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™



| | | |
|------------|-----------------------|-------|
| WD3823 | 幅61cm×長さ91cm×厚み14mm | 防滑すめ! |
| WD3835 | 幅91cm×長さ152cm×厚み14mm | 防滑すめ! |
| WDR3824-75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み14mm | 防滑すめ! |
| WDR3836-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み14mm | 防滑すめ! |
| WDR3848-75 | 幅122cm×長さ22.9m×厚み14mm | 防滑すめ! |

クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム

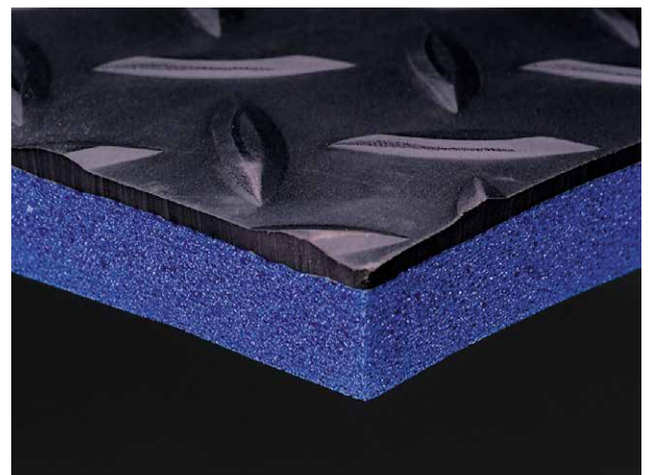


| | |
|------------|-----------------------|
| WD1223 | 幅61cm×長さ91cm×厚み16mm |
| WD1235 | 幅91cm×長さ152cm×厚み16mm |
| WDR1224-75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み16mm |
| WDR1236-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み16mm |
| WDR1248-75 | 幅122cm×長さ22.9m×厚み16mm |

クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ

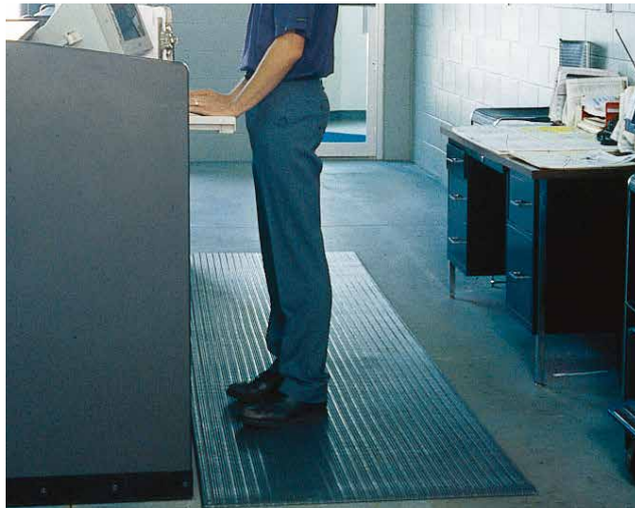


| | |
|------------|-----------------------|
| WD3423 | 幅61cm×長さ91cm×厚み22mm |
| WD3435 | 幅91cm×長さ152cm×厚み22mm |
| WDR3424-75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み22mm |
| WDR3436-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み22mm |
| WDR3448-75 | 幅122cm×長さ22.9m×厚み22mm |



| 色 | | |
|----------|-----------|-----------|
| | | |
| グレー (GY) | ブラック (BK) | グリーン (SE) |

タフспан ロール



タフспан ロール【ペブル柄】



| | |
|---------|----------------------|
| TP83824 | 幅61cm×長さ18.3m×厚み10mm |
| TP83836 | 幅91cm×長さ18.3m×厚み10mm |

色【ペブル柄】



グレー (GY) ブラック (BK)

- 音を減衰し、落下したパーツが破損しにくい経済的な疲労軽減マットです。
- マット表面は、スリップ防止加工したペブル柄と、リブ柄の2種類をご用意しています。
- **防災**適合品。(ペブル柄のみ)

仕様

おすすめする場所 : 作業現場、実験室、組立・梱包作業など、乾燥した一般的な通路

素材 : PVC

重量 : 約2.7kg/m²

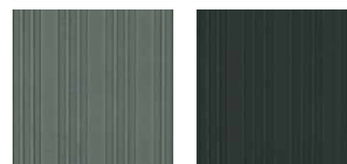
弾力性 : 8 (ASTM D-2632)

タフспан ロール【リブ柄】



| | |
|---------|----------------------|
| TS33824 | 幅61cm×長さ18.3m×厚み10mm |
| TS33836 | 幅91cm×長さ18.3m×厚み10mm |

色【リブ柄】



グレー (GY) ブラック (BK)

ウェアボンデッド™タフспан



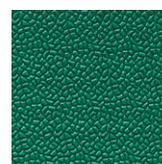
- 特殊な表面は、一般的なマットと比較して5倍以上の耐摩耗性があります。
- 立ち作業中の脚、腰、背中中の疲労をやわらげます。
- 音を減衰し、また落下したパーツが破損しにくく、経済的なマットです。
- 耐摩耗、スリップ防止にすぐれています。
- **防災**適合品。

ウェアボンデッド™タフспан



| | |
|-----------|----------------------|
| WTR1236GN | 幅91cm×長さ18.3m×厚み13mm |
|-----------|----------------------|

色



グリーン

仕様

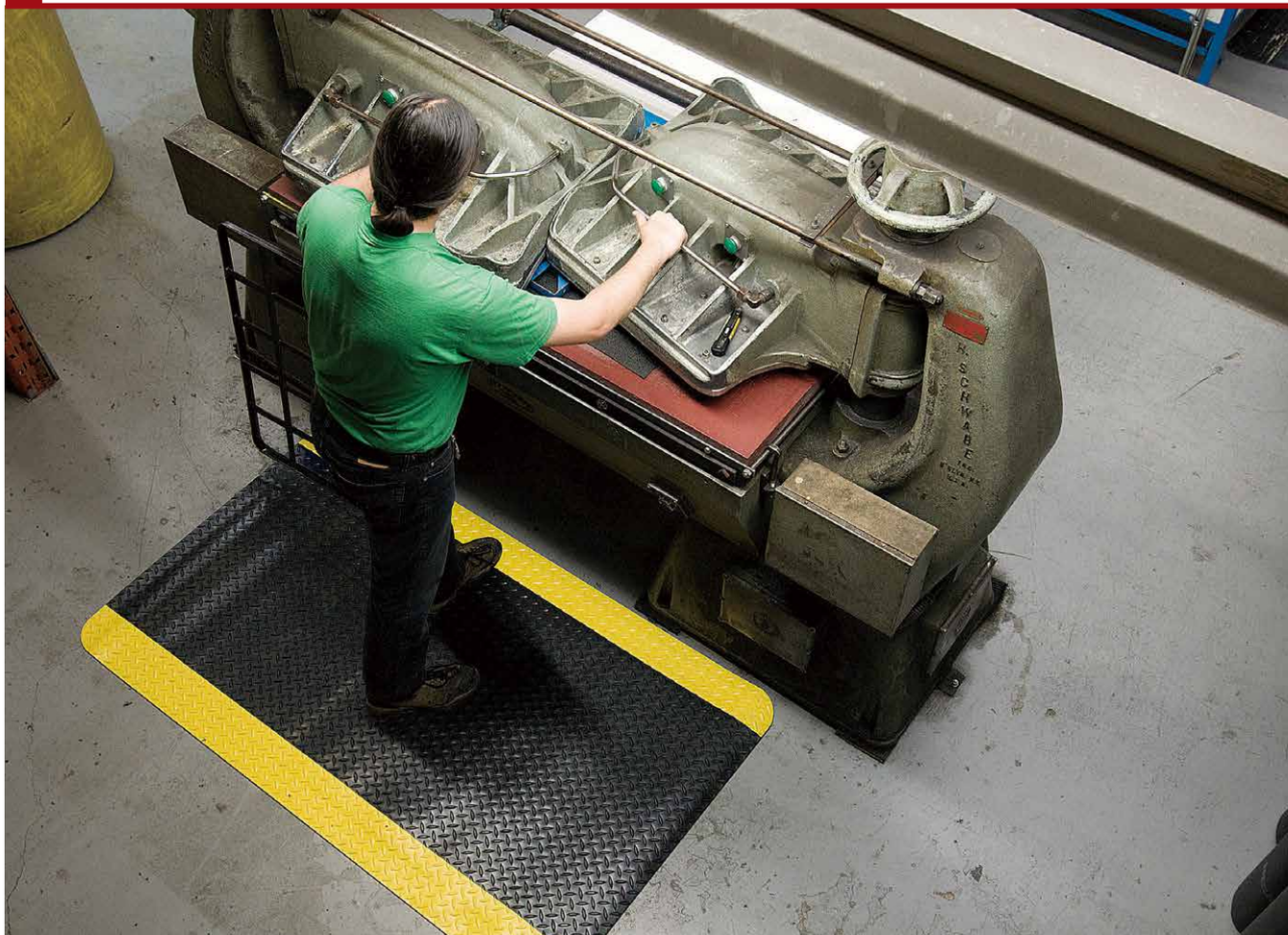
おすすめする場所 : 製造現場、サービスカウンター、加工・組立・梱包作業、実験室など、一般的な往来の乾燥した通路

素材 : PVC

重量 : 約3.9kg/m²

弾力性 : 14 (ASTM D-2632)

インダストリアル デッキプレート



- 縞鋼板柄の表面は耐久性が高く、スリップを防止します。
- 工業用PVCフォームバッキングと上部表面を溶着したマットは、快適さを提供します。
- イエローのボーダーは作業現場でよく目立ち、安全性を向上します。
- 一般の化学薬品に対し、耐薬品性があります。
- 標準サイズのマットには、安全のためエッジに傾斜がついています。
- **防災**適合品。

インダストリアル デッキプレート



| | |
|-------------------|-----------------------|
| CD0023 | 幅61cm×長さ91cm×厚み14mm |
| CD0035 | 幅91cm×長さ152cm×厚み14mm |
| CDR0024-75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み14mm |
| CDR0036-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み14mm |
| CDR0048-75 | 幅122cm×長さ22.9m×厚み14mm |

仕様

おすすめする場所 : 組立ライン、マシンショップ、出荷・梱包作業など、乾燥した往来の多い通路

素材 : PVC(表面)、PVC(裏面)

重量 : 約6.8kg/m²

弾力性 : 23(ASTM D-2632)



色



ブラック (DB)



ブラックにイエローの
セーフティボーダーつき
(YB)



ヨガフレックス



- 全面に丸い突起のついた成型ゴムの疲労軽減マットです。
- 安全のためエッジに傾斜がついています。
- **防炎**適合品。

| | |
|----------|--|
| 仕様 | |
| おすすめする場所 | ：製造現場、レジ、仕上・組立・梱包、出荷作業など、一般的な往来の乾燥した通路 |
| 素材 | ：ゴム |
| 重量 | ：約5.0kg/枚 |
| 弾力性 | ：31 (ASTM D-2632) |

ヨガフレックス



YF0023BK 幅61cm×長さ91cm×厚み12.5mm

色



ブラック



疲労軽減

スリップ防止

床面保護・養生

浴室・プール

帯電防止

排水

特殊現場

クラウン セーフティステップ™



| | |
|----------|---|
| 仕様 | |
| おすすめする場所 | ：作業現場、製造現場、マシンショップ、実験室、組立ラインなど、乾燥した往来の激しい通路 |
| 素材 | ：ゴム |
| 重量 | ：約8.0kg/枚 |
| 弾力性 | ：35 (ASTM D-2632) |



クラウン セーフティステップ™



KMRG33BK 幅91cm×長さ91cm×厚み16mm

色



ブラック



- 往来の激しい場所でお使いいただける、モジュールのゴムマットです。
- 効率よく液体を排出します。
- **防炎**適合品。

スパークセーフ™



- 火花や熱い金属片の飛散にも耐えられる丈夫な疲労軽減マットです。
- 厚みのあるフォームは、立ち作業中の脚、腰、背中中の疲労をやわらげます。
- 安全のためエッジに傾斜がついています。
- **防火**適合品。

仕様

おすすめする場所 : 溶接現場、マシンショップ、組立ラインなど、往來の激しい通路

素材 : ゴム(表面)、ゴム(裏面)

重量 : 約6.4kg/m²

弾力性 : 35(ASTM D-2632)



厳しい作業環境で、立ち作業中の疲労をやわらげるだけでなく、スパークや溶銑に耐えるマットです。

スパークセーフ™



| | | |
|--------------------|-----------------------|--------------|
| CDL023TX | 幅61cm×長さ91cm×厚み13mm | おすすめ! |
| CDL035TX | 幅91cm×長さ152cm×厚み13mm | |
| CDRL024TX75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み13mm | |
| CDRL036TX75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み13mm | |
| CDRL048TX75 | 幅122cm×長さ22.9m×厚み13mm | |

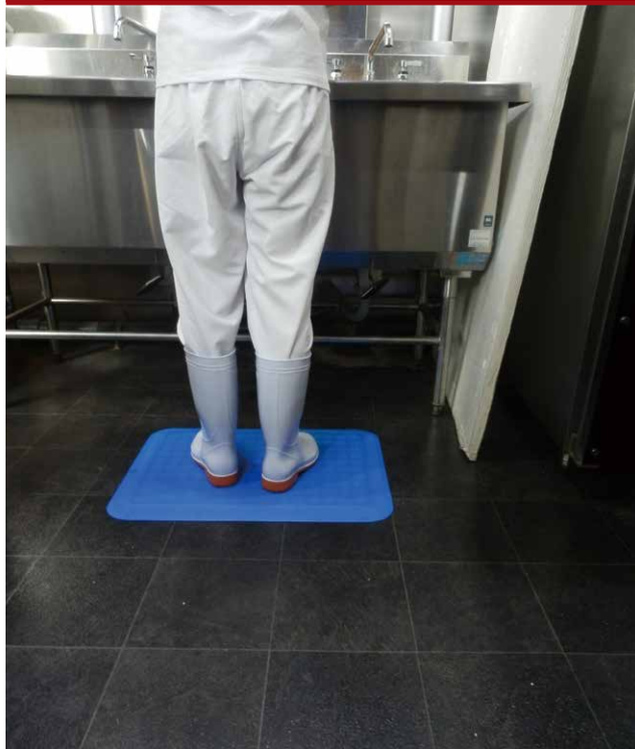
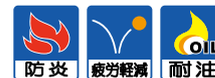


色



ブラック

耐油・耐水 疲労軽減フードプロセスマット



- 100%ニトリルゴム製。耐久性・耐油性にすぐれています。
- マット表面は防滑加工が施されています。
- マット裏面の凹凸が床との間に空間を作り、底冷えを防止します。
- 心地よい弾力性で、疲労軽減効果を発揮します。
- 食品の残留物や粉末が詰まりにくい構造で、清掃が容易です。
- 傾斜加工が施されており、つまずきや転倒を防止します。
- 異物混入対策の青色で安全です。
- **防災**適合品。
- 食品衛生法適合(食品、添加物等の規格基準)。

| | |
|----------|---|
| 仕様 | |
| おすすめする場所 | :油・液体漏れのある場所、食品加工場やキッチンなど食品を扱う場所 |
| 素材 | :ニトリルゴム |
| 重量 | :約3.0kg/枚(N526-1824BL) 約6.5kg/枚(N526-0023BL) |



耐油・耐水 疲労軽減フードプロセスマット Justrite.

| | |
|--------------------|-----------------------|
| N526-1824BL | 幅46cm×長さ61cm×厚み12.7mm |
| N526-0023BL | 幅61cm×長さ91cm×厚み12.7mm |





ニトリルクッションマット



- 主な素材はニトリルゴム。耐油性にすぐれています。
- 往来の多い現場におすすめします。
- ウエットエリア、ドライエリアのどちらにもお使いいただけます。
- マット表面のバブル模様により、スリップを防止します。
- 作業者の立ち作業を快適にサポートします。
- 安全のためエッジに傾斜がついています。
- **防災**適合品。

仕様

おすすめする場所 : 部品加工、プレスなど油の多い現場。往来の多い現場。

素材 : ニトリルゴム(表面)
ニトリルゴム、PVC(裏面)

重量 : 約2.1kg/枚(KN2433BK)
約5.8kg/枚(KN3360BK)

弾力性 : 25(ASTM D-2632)

ニトリルクッションマット



KN2433BK 幅58cm×長さ83cm×厚み16mm

おすすめ!

KN3360BK 幅144cm×長さ82cm×厚み16mm

おすすめ!

色



ブラック



ピタネット



- 床にぴったりフィットし、マットのずれや滑りに効果を発揮します。
- 必要な長さにカットすることができます。
- 耐熱温度は約80℃。床暖房にも対応することができます。

仕様

おすすめする場所 : 疲労軽減マット、エントランスマット、キッチンマット、トイレマットなどの下に

素材 : ポリオレフィン樹脂

ピタネット

DP40065 幅40cm×長さ65cm

DP40115 幅40cm×長さ115cm

DP40175 幅40cm×長さ175cm

DP802500 幅80cm×長さ25m

プラステックスLok



- 排水機能がある連結型タイルマットです。
- 取り付け、取り外しが簡単で、形状変更が可能のため、どのような現場にも設置することができます。
- 足元のスリップ防止対策におすすめです。
- **防災**適合品。

仕様

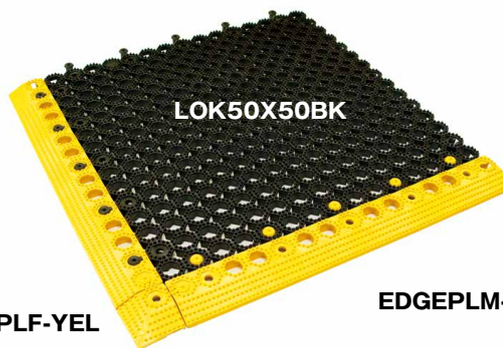
おすすめする場所 : 大量の液体や粉じんがこぼれる現場。

素材 : リサイクルPVC

重量 : 約4.8kg/㎡

スリップ防止認証機関評価 : DIN51130:R12(独国国家規格)

排水機能認証機関評価 : DIN51130:V10(独国国家規格)



EDGEPLF-YEL

EDGEPLM-YEL

EDGEPLC-YEL



エッジオス

コーナーランプ

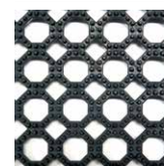
エッジメス

プラステックスLok



LOK50X50BK 幅49cm×長さ49cm×厚み16mm

色



ブラック

プラステックスLok【オプション】



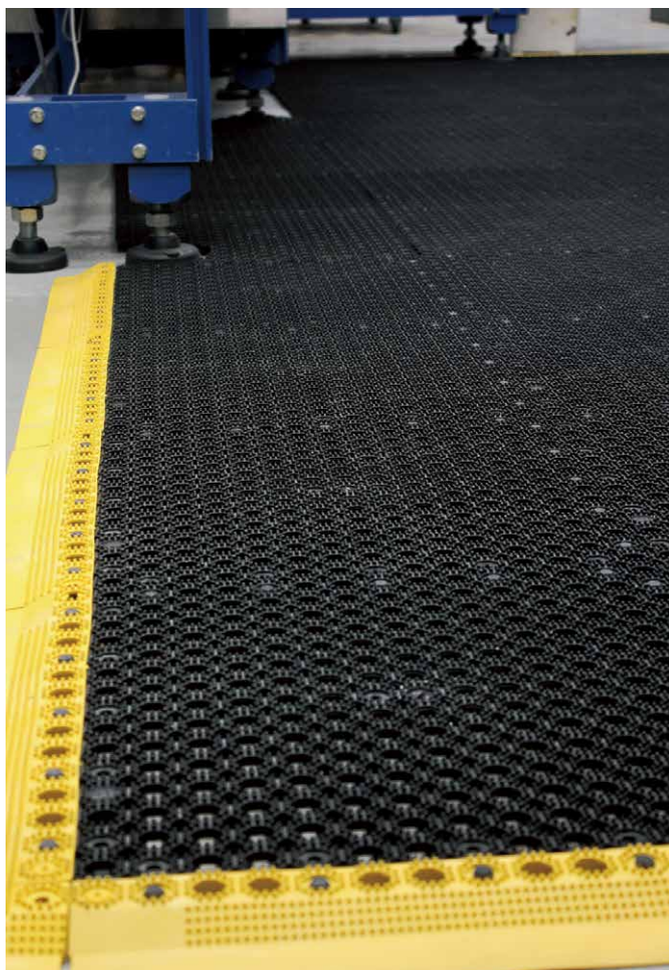
EDGEPLM-YEL エッジ オス 幅6cm×長さ49cm

EDGEPLF-YEL エッジ メス 幅6cm×長さ49cm

EDGEPLC-YEL コーナーランプ 幅6cm×長さ6cm

色: イエロー

取り付けについてはお問い合わせください。



疲労軽減

スリップ防止

床面保護・養生

浴室・プール

帯電防止

排水

特殊現場

バイナグリップ



- 高い耐久性とすぐれたスリップ防止効果があります。
- マット表面と裏面のダイヤモンドトレッド模様が、スリップ、マットのずれを防止します。
- 快適で弾力性にすぐれ、衛生的です。
- 格子状の構造で、液体を効率よく排水します。
- **防災**適合品。

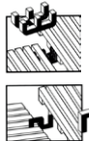
バイナグリップ オプション

【エッジ】



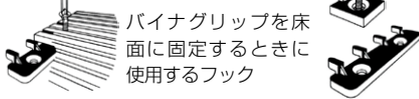
エッジの長さ最大150cmまで取り付け可能です。取り付けについてはお問い合わせください。

【コネクタークリップ】



- E字クリップ
マットの横と横を連結するクリップ
- S字クリップ
マットの横と縦を連結するクリップ

【フローフック】



バイナグリップを床面に固定するときに使用するフック

仕様

おすすめする場所 : 液体漏れがひどく滑りやすい場所。排水したい場所。
 素材 : PVC
 重量 : 約7.6kg/m²
 スリップ防止認証機関評価 : DIN51130:R12(独国家規格)
 排水機能認証機関評価 : DIN51130:V10(独国家規格)

バイナグリップ

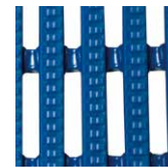


| | |
|------------------|---------------------|
| VYN060X10 | 幅60cm×長さ10m×厚み15mm |
| VYN091X10 | 幅91cm×長さ10m×厚み15mm |
| VYN122X10 | 幅122cm×長さ10m×厚み15mm |

色



ブラック (BK)



ブルー (BL)★



ブラックにイエローのセーフティボーダーつき (BY)★

★印の色の製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

バイナグリップ【オプション】



| | |
|------------------|---------------------------------------|
| EDGE | エッジ 幅10cm×長さ10.1m 色:ブラック(BK)、イエロー(YE) |
| CCDP-10 | コネクタークリップ(E字クリップ)10個 |
| VYNCSE-10 | コネクタークリップ(S字クリップ)10個 |
| FHKL-10 | フローフック大 10個(ネジ、アンカースリーブつき) |
| VYNFHK-10 | フローフック小 10個(ネジ、アンカースリーブつき) |

デッキプレートランナー



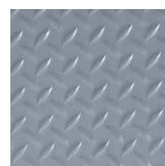
- 独特なダイヤモンド柄は、耐久性を高めます。
- 表面の清掃が容易です。
- 一般的な化学薬品に対し、耐薬品性をもっています。

デッキプレートランナー



| | |
|-------------------|---------------------|
| CXR0024-75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み4mm |
| CXR0036-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み4mm |

色



グレー (DG)



ブラック (DB)



ブラックにイエローのセーフティボーダーつき (YB)★

★印の色の製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

仕様

おすすめする場所 : 乾燥した往來の多い通路
 素材 : PVC
 重量 : 約4.4kg/m²

ダイヤモンド AHタイプ ダイヤモンド AMタイプ ダイヤモンド GHタイプ



- 耐候性、耐久性、安全性にすぐれたスリップ防止マット。独特な表面形状によりスリップを防止します。
- 靴底の土砂を落とし、拡散を防ぎ、靴音をやわらげます。
- AHタイプのマットは水切り効果が高く、表面はいつも清潔です。
- GHタイプのマットは耐油性とスリップ防止を兼ね備えています。
- **防火適合品。**

仕様

おすすめする場所 : 通路、組立ライン、トイレ、化粧室、プールサイド、シャワー室、浴室など

素材 : PVC

重量 : 約2.2kg/m²(AHタイプ)、約3.0kg/m²(AMタイプ)
約2.1kg/m²(GHタイプ)

ダイヤモンド[AHタイプ]

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| DMAH4502GN | 色: グリーン 幅45cm×長さ20m×厚み3mm |
| DMAH9202GN | 色: グリーン 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |
| DMAH4503RD | 色: レッド 幅45cm×長さ20m×厚み3mm |
| DMAH9203RD | 色: レッド 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |
| DMAH9205LBR | 色: ライトブラウン 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |
| DMAH9206GY | 色: グレー 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |
| DMAH4507BK | 色: ブラック 幅45cm×長さ20m×厚み3mm |
| DMAH9207BK | 色: ブラック 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |
| DMAH4508BL | 色: ブルー 幅45cm×長さ20m×厚み3mm |
| DMAH9208BL | 色: ブルー 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |
| DMAH4511LG | 色: ライトグリーン 幅45cm×長さ20m×厚み3mm |
| DMAH9211LG | 色: ライトグリーン 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |

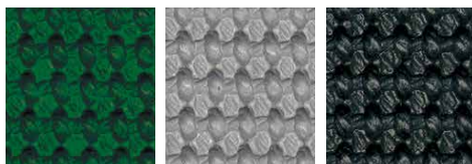
ダイヤモンド[AMタイプ]

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| DMAM1002GN | 色: グリーン 幅100cm×長さ10m×厚み3.5mm |
| DMAM1006GY | 色: グレー 幅100cm×長さ10m×厚み3.5mm |
| DMAM1007BK | 色: ブラック 幅100cm×長さ10m×厚み3.5mm |
| DMAM1008BL | 色: ブルー 幅100cm×長さ10m×厚み3.5mm |
| DMAM1011LG | 色: ライトグリーン 幅100cm×長さ10m×厚み3.5mm |

ダイヤモンド[GHタイプ]

| | |
|-------------------|------------------------------|
| DMGH9267BK | 色: ブラック 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |
| DMGH9268GN | 色: グリーン 幅92cm×長さ10m×厚み3mm |

色[AMタイプ]



グリーン

グレー

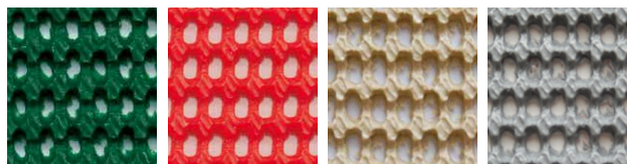
ブラック

色[GHタイプ]



ブラック

色[AHタイプ]

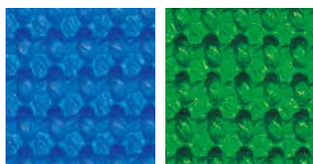


グリーン

レッド

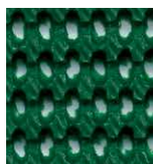
ライトブラウン

グレー

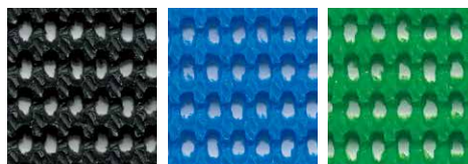


ブルー

ライトグリーン



グリーン



ブラック

ブルー

ライトグリーン

本製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

ダイヤモンドデラックス™GCマット



- 耐油性とスリップ防止性能を兼ね備えたマットです。
- 高い耐油性ばかりでなく、耐久性がさらに向上したことにより、油類を使用する製造工場、ガソリンスタンドなど、幅広くご使用いただけます。
- 特殊スパイラル構造によるクッション性が、立ち作業中の疲労をやわらげます。
- **防火**適合品。

仕様

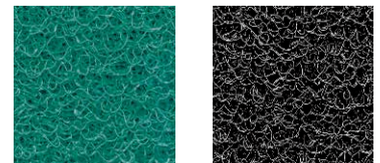
| | |
|--------|----------------------------|
| おすすめ場所 | : エンジン工場、ガソリンスタンドなど、油の多い通路 |
| 素材 | : PVC、ニトリル |
| 重量 | : 約4.0kg/㎡ |
| 線径 | : 直径0.8mm |

ダイヤモンドデラックス™GCマット



| | |
|-----------------|-------------------------------|
| GCCH609 | 幅60cm×長さ90cm×厚み14mm(エッジ加工つき) |
| GCCH9015 | 幅90cm×長さ150cm×厚み14mm(エッジ加工つき) |
| GCRH0960 | 幅90cm×長さ6m×厚み14mm(エッジ加工なし) |
| GCRH1260 | 幅120cm×長さ6m×厚み14mm(エッジ加工なし) |

色



グリーン (GN) ブラック (BK)

本製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

アンチスリップ トラクションパッド



- スリップ防止加工されたパッドです。傾斜のある通路や、濡れて滑りやすい場所などにおすすめします。
- 縞鋼板など床面の凹凸にもよくなじむ、アルミシート入りです。
- 金属、コンクリート、木製の床にご使用ください。
- 設置は簡単。あらかじめ床面を清掃し油を除去した後、貼り付ける面が乾燥した状態で設置してください。

アンチスリップ トラクションパッド【アルミシート入り】

| | |
|-------------------|--------------------|
| ASRA006 | 幅15cm×長さ18m |
| ASRA006-50 | 幅15cm×長さ50cm 入数:6枚 |

色

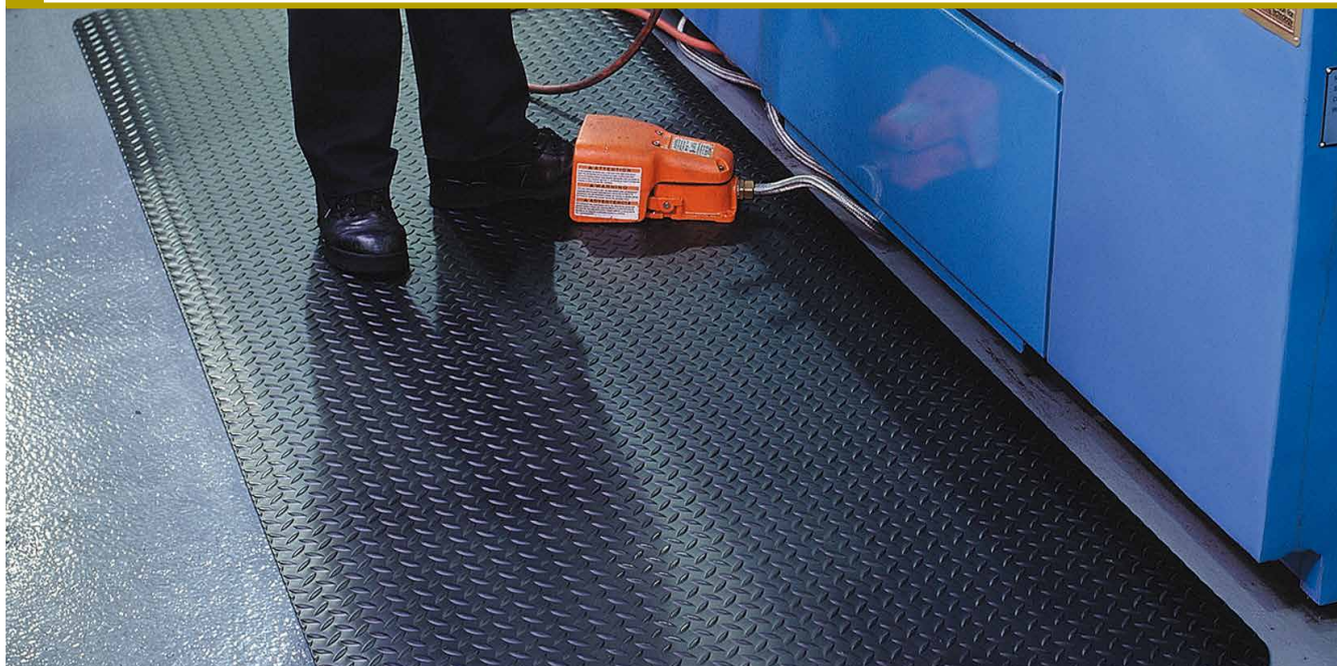


ブラック (BK) イエロー (YE)

仕様

| | |
|--------|-------------------------------|
| おすすめ場所 | : 屋外のランプ、階段、マシンショップなど、滑りやすい通路 |
| 素材 | : プラスチック、研磨剤、アルミ |

クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™
 クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム
 クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ



- 落下物、人や台車の往来から床面を保護し、さらに立ち作業中の疲労をやわらげるマットです。
- 硬い表面は耐久性にすぐれています。
- 表面は、高性能ゼドラン™特殊溶着技術ではがれることはありません。
- 標準サイズのマットには、安全のためエッジに傾斜がついています。
- 耐摩耗、スリップ防止にすぐれています。
- 14mm、16mm、22mmの3種類の厚みをご用意しています。
- 防炎**適合品。

仕様

おすすめする場所 : 組立ライン、マシンショップ、出荷・梱包作業、サービスカウンターなど、乾燥した往來の多い通路

素材 : PVC(表面)、PVC(裏面)

重量 : 約7.0kg/㎡(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™)
 約8.0kg/㎡(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム)
 約10.0kg/㎡(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ)

弾力性 : 23(ASTM D-2632)(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™)
 24(ASTM D-2632)(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム)
 25(ASTM D-2632)(クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ)



クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™



| | |
|-------------------|-----------------------|
| WDR3824-75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み14mm |
| WDR3836-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み14mm |
| WDR3848-75 | 幅122cm×長さ22.9m×厚み14mm |

クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™スプリーム



| | |
|-------------------|-----------------------|
| WDR1224-75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み16mm |
| WDR1236-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み16mm |
| WDR1248-75 | 幅122cm×長さ22.9m×厚み16mm |

クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™ウルトラ



| | |
|-------------------|-----------------------|
| WDR3424-75 | 幅61cm×長さ22.9m×厚み22mm |
| WDR3436-75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み22mm |
| WDR3448-75 | 幅122cm×長さ22.9m×厚み22mm |



タフспан ロール



- 床面保護、音の減衰、落下したパーツが破損しにくい経済的なマットです。
- マット表面は、スリップ防止加工したペブル柄と、リブ柄の2種類をご用意しています。
- **防火**適合品。(ペブル柄のみ)

仕様

おすすめする場所 : 作業現場、実験室、組立・梱包作業など、乾燥した一般的な通路

素材 : PVC

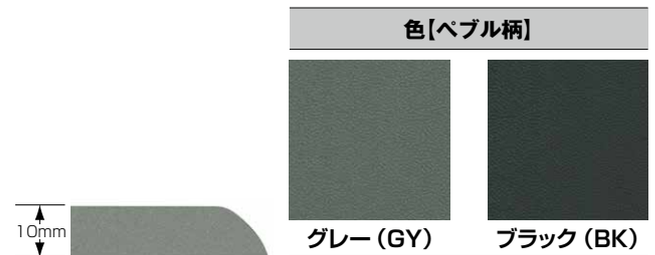
重量 : 約2.7kg/m²

弾力性 : 8(ASTM D-2632)

タフспан ロール【ペブル柄】



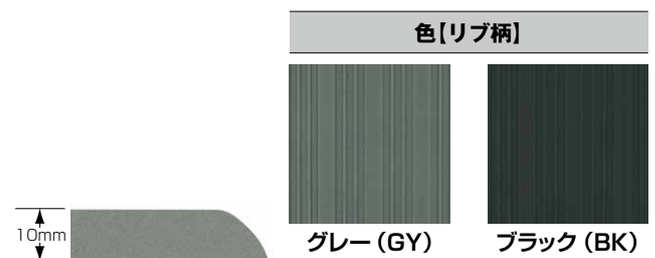
| | |
|---------|----------------------|
| TP83824 | 幅61cm×長さ18.3m×厚み10mm |
| TP83836 | 幅91cm×長さ18.3m×厚み10mm |



タフспан ロール【リブ柄】



| | |
|---------|----------------------|
| TS33824 | 幅61cm×長さ18.3m×厚み10mm |
| TS33836 | 幅91cm×長さ18.3m×厚み10mm |



ウェアボンデッド™タフспан



- 特殊な表面は、一般的なマットと比較して5倍以上の耐摩耗性があります。
- 立ち作業中の脚、腰、背中の疲労をやわらげます。
- 床面を保護し、音を減衰し、また落下したパーツが破損しにくい、経済的なマットです。
- 耐摩耗、スリップ防止にすぐれています。
- **防火**適合品。

仕様

おすすめする場所 : 製造現場、サービスカウンター、加工・組立・梱包作業、実験室など、一般的な往来の乾燥した通路

素材 : PVC

重量 : 約3.9kg/m²

弾力性 : 14(ASTM D-2632)

ウェアボンデッド™タフспан



| | |
|-----------|----------------------|
| WTR1236GN | 幅91cm×長さ18.3m×厚み13mm |
|-----------|----------------------|



デッキプレートランナー



- 独特なダイヤモンド柄は、耐久性を高めます。
- 表面の清掃が容易です。
- 一般的な化学薬品に対し、耐薬品性をもっています。

仕様

おすすめする場所 : 乾燥した往來の多い通路

素材 : PVC

重量 : 約4.4kg/m²

デッキプレートランナー



CXR0024-75 幅61cm×長さ22.9m×厚み4mm

CXR0036-75 幅91cm×長さ22.9m×厚み4mm

色



グレー (DG)



ブラック (DB)

ブラックにイエローの
セーフティボーダーつき
(YB)★

★印の色の製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

プロテクト™ランナー



- 汚れやしみ、キズから床面を守ります。
- マット表面のペブル柄はスリップを防止します。
- 軽量で、取扱いが容易です。

仕様

おすすめする場所 : 倉庫、組立ラインなど、乾燥した往來の多い倉庫

素材 : PVC

重量 : 2.3kg/m²

プロテクト™ランナー



PBR1836BK 幅91cm×長さ18.3m×厚み3mm

PBR1848BK 幅122cm×長さ18.3m×厚み3mm

PBR1872BK 幅183cm×長さ18.3m×厚み3mm

色



ブラック

本製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

養生用マット



- カラーはグリーンで、作業現場の雰囲気明るくなります。
- 表面の柄は3種類ご用意しています。
 - 【スムーズタイプ】 清掃が容易です。
 - 【ストライプ柄】 スリップ防止の効果があります。
 - 【ピラミッド柄】 スリップ防止の効果があります。

仕様

おすすめする場所 : 養生したい床や作業台の上に

素材 : リサイクルPVC

重量 : 約36.0kg/巻(MY0920SM)
 : 約18.0kg/巻(MY0910SM)
 : 約25.0kg/巻(MY0920ST, MY0920PM)
 : 約12.5kg/巻(MY0910ST, MY0910PM)



養生用マット【スムーズタイプ】

| | |
|----------|---------------------|
| MY0920SM | 幅91cm×長さ20m×厚み1.2mm |
| MY0910SM | 幅91cm×長さ10m×厚み1.2mm |

養生用マット【ストライプ柄】

| | |
|----------|---------------------|
| MY0920ST | 幅91cm×長さ20m×厚み1.8mm |
| MY0910ST | 幅91cm×長さ10m×厚み1.8mm |

養生用マット【ピラミッド柄】

| | |
|----------|---------------------|
| MY0920PM | 幅91cm×長さ20m×厚み1.8mm |
| MY0910PM | 幅91cm×長さ10m×厚み1.8mm |

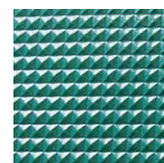
マット表面



スムーズ



ストライプ



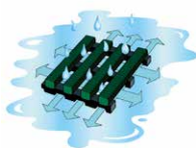
ピラミッド

本製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

ヘロンリブ



- 縦、横方向それぞれの溝が、大量排水を可能にします。
- 抗菌加工済みのため素足でも快適に使用することができ、衛生的です。
- 素足で歩行してもスリップ防止できるよう、表面にエンボス加工を施しています。
- 素足でのスリップ防止認証に適合：DIN51097(独国家規格)
- **防災**適合品。



| | |
|----------|---|
| 仕様 | |
| おすすめする場所 | ：プール、更衣室、レジャー施設、旅客船内デッキ、コックピット、機関室など、滑りやすい場所。効果的に排水したい場所。 |
| 素材 | ：PVC |
| 重量 | ：約5.5kg/㎡ |



ヘロンリブ



| | |
|------------------|---------------------|
| H2K050X10 | 幅50cm×長さ10m×厚み10mm |
| H2K100X10 | 幅100cm×長さ10m×厚み10mm |

| 色 | | | |
|---------------|---------------|--------------|-------------|
| | | | |
| マルベリーレッド (MR) | オーシャンブルー (OB) | ダークグリーン (DN) | ダークグレー (DG) |

バイナグリップ



- 高い耐久性とすぐれたスリップ防止効果があります。
- マット表面と裏面のダイヤモンドトレッド模様が、スリップ、マットのずれを防止します。
- 快適で弾力性にすぐれ、衛生的です。
- 格子状の構造で、液体を効率よく排水します。
- **防災**適合品。

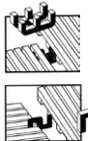
バイナグリップ オプション

【エッジ】



エッジの長さ最大150cmまで取り付け可能です。取り付けについてはお問い合わせください。

【コネクタークリップ】



- E字クリップ
マットの横と横を連結するクリップ
- S字クリップ
マットの横と縦を連結するクリップ

【フローフック】



バイナグリップを床面に固定するときに使用するフック



仕様

おすすめ場所：液体漏れがひどく滑りやすい場所。排水したい場所。
 素材：PVC
 重量：約7.6kg/m²
 スリップ防止認証機関評価：DIN51130:R12(独国国家規格)
 排水機能認証機関評価：DIN51130:V10(独国国家規格)

バイナグリップ

| | |
|------------------|---------------------|
| VYN060X10 | 幅60cm×長さ10m×厚み15mm |
| VYN091X10 | 幅91cm×長さ10m×厚み15mm |
| VYN122X10 | 幅122cm×長さ10m×厚み15mm |



色



ブラック (BK)



ブルー (BL)★



ブラックにイエローの
セーフティボーダーつき (BY)★

★印の色の製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

バイナグリップ【オプション】

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| EDGE | エッジ幅10cm×長さ10.1m 色:ブラック(BK)、イエロー(YE) |
| CCDP-10 | コネクタークリップ(E字クリップ)10個 |
| VYNCSE-10 | コネクタークリップ(S字クリップ)10個 |
| FHKL-10 | フローフック大 10個(ネジ、アンカースリーブつき) |
| VYNFHK-10 | フローフック小 10個(ネジ、アンカースリーブつき) |

ダイヤモンドデラックス™マット ミディアム



- 外部の泥、砂、水などの屋内浸入を防止するマットです。
- 抗菌、防カビ、防藻加工が施されているため、微生物の発生、悪臭、ぬめりを防ぎ、衛生的です。
 <(財)日本食品分析センターによる試験実施>
- マットを振るか、ホースで水をかければ簡単に清掃することができます。
- **防災**適合品。

仕様

おすすめ場所：プール、レジャー施設など、滑りやすい場所。
 素材：PVC
 重量：約3.0kg/m²
 線径：直径0.6mm

ダイヤモンドデラックス™マット ミディアム



| | |
|-----------------|-------------------------------|
| DXCM609 | 幅60cm×長さ90cm×厚み11mm(エッジ加工つき) |
| DXCM9015 | 幅90cm×長さ150cm×厚み11mm(エッジ加工つき) |
| DXRM0960 | 幅90cm×長さ6m×厚み11mm(エッジ加工なし) |
| DXRM1260 | 幅120cm×長さ6m×厚み11mm(エッジ加工なし) |

色



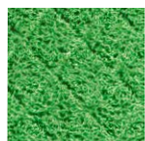
ブラウン (BR)



グレー (GY)



レッド (RD)



ライトグリーン (LG)

本製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

エレクトリカリーコンダクティブデッキプレート



- 作業からすばやく静電気を逃がします。機械や製品を静電気から守ることができます。
- マット表面はダイヤモンド柄で、スリップを防止します。
- 製品にはアースコードが含まれています。
- **防災**適合品。

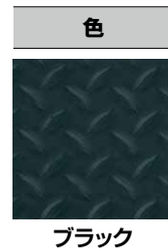
| | |
|----------|--------------------------|
| 仕様 | |
| おすすめする場所 | : 静電気の発生する可能性が高い環境での各種作業 |
| 素材 | : PVC(表面)、PVC(裏面) |
| 重量 | : 約5.4kg/m ² |
| 弾力性 | : 17(ASTM D-2632) |
| 抵抗値 | : 10 ⁷ Ω |



エレクトリカリーコンダクティブデッキプレート CROWN MATTING TECHNOLOGIES

| | |
|--------------------|----------------------|
| CD0023EB | 幅61cm×長さ91cm×厚み14mm |
| CD0035EB | 幅91cm×長さ152cm×厚み14mm |
| CDR0036EB75 | 幅91cm×長さ22.9m×厚み14mm |

ご注意: カスタムカットのマットおよびCDR0036EB75には、アースコードは含まれていません。別途ご用意ください。



アース

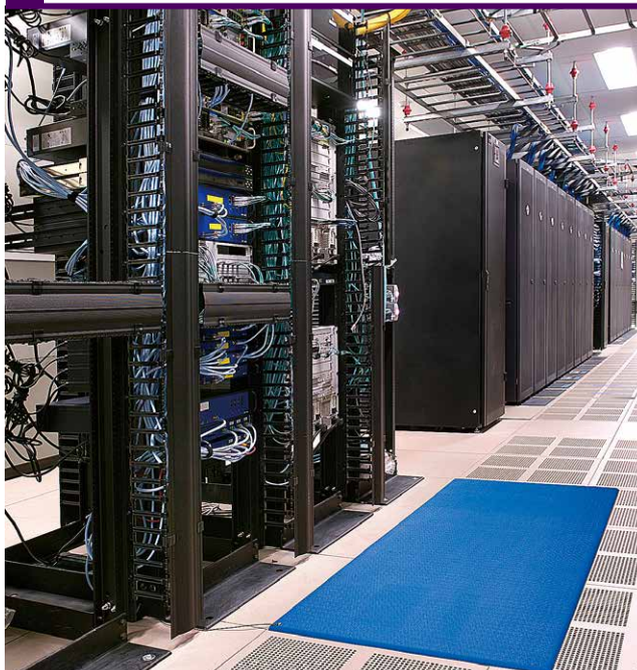


- カスタムカットのマット用アースです。
- マットに3m間隔で取り付けます。



| | |
|---|------|
| アース <small>CROWN MATTING TECHNOLOGIES</small> | |
| ZAGC10 | 長さ3m |

アンチスタティック コンフォートキング™



仕様

おすすめする場所：静電気の発生する可能性が高い環境での各種作業
 素材：PVC
 重量：約2.8kg/m²
 弾力性：33(ASTM D-2632)
 抵抗値：10⁹Ω

アンチスタティック コンフォートキング™



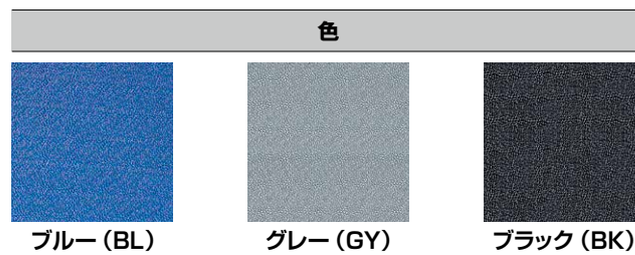
| | |
|--------|----------------------|
| ZC0023 | 幅61cm×長さ91cm×厚み10mm |
| ZC0035 | 幅91cm×長さ152cm×厚み10mm |



- 静電気によるコンピューターなど電気機器に対する影響を防止します。
- 帯電防止加工済みです。
- 清掃は簡単。スリップ防止にすぐれる表面。
- 製品にはアースコードが含まれています。
- **防災**適合品。



ご注意：カスタムカットのマットにはアースコードは含まれていません。別途ご用意ください。



静電気対策マット R2



仕様

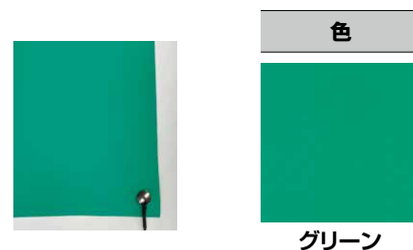
おすすめする場所：静電気の発生する可能性が高い環境での各種作業
 素材：PVC
 重量：約13.4kg/巻
 電気抵抗値： $5.6 \times 10^7 \Omega$

静電気対策マット R2

| | |
|---------|----------------------|
| MRS0975 | 幅90cm×長さ7.5m×厚み1.5mm |
|---------|----------------------|

- RoHS2指令に対応したマットです。
(可塑剤DEHPの含有量は1000ppm以下)
- 導電性にすぐれ、静電気の発生を抑えます。
- 静電気対策が必要な、作業台や床のマットとしておすすめです。
- マット表面は光が反射しにくく、作業性を高めます。

ご注意：アース接続を行ってください。なお、アースコードは製品に含まれていません。別途ご用意ください。



本製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

プラステックスLok



仕様

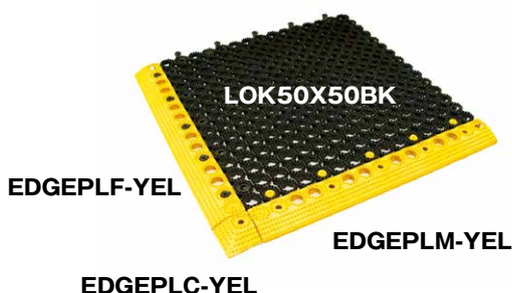
おすすめする場所 : 大量の液体や粉じんがこぼれる現場。

素材 : リサイクルPVC

重量 : 約4.8kg/㎡

スリップ防止認証機関評価 : DIN51130:R12(独国家規格)

排水機能認証機関評価 : DIN51130:V10(独国家規格)



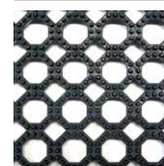
- 排水機能がある連結型タイルマットです。
- 取り付けや取り外しが簡単で、形状変更が可能のため、どのような現場にも設置することができます。
- **防災**適合品。

プラステックスLok



LOK50X50BK 幅49cm×長さ49cm×厚み16mm

色



ブラック

プラステックスLok【オプション】



EDGEPLM-YEL エッジ オス 幅6cm×長さ49cm

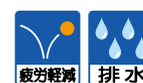
EDGEPLF-YEL エッジ メス 幅6cm×長さ49cm

EDGEPLC-YEL コーナーランプ 幅6cm×長さ6cm

色: イエロー

取り付けについてはお問い合わせください。

クラウン セーフウォークライト™



- 排水性、通気性にすぐれ、立ち作業中の疲労をやわらげます。
- つまずきを防止する傾斜のあるエッジ。
- 清掃は簡単です。

仕様

おすすめする場所 : 油、液体のある往來の多い通路

素材 : ゴム

重量 : 約8.0kg/㎡

弾力性 : 35(ASTM D-2632)

クラウン セーフウォークライト™



WSCT35BK 幅91cm×長さ152cm×厚み13mm

WSCT31BK 幅91cm×長さ305cm×厚み13mm

色



ブラック

コンフォートキング™アンチマイクロバイアル



- 抗菌加工された疲労軽減マットで、有害な微生物の繁殖を抑制します。
- ゼドラン™フォームによる快適さをご提供します。微生物に関する実験データについてはお問い合わせください。
- アースコードを取り付けることにより、帯電防止が可能です。お問い合わせください。
- **防災**適合品。

仕様

おすすめする場所 : 薬品の製造・梱包現場、半導体製造現場、バイオテクノロジーの現場、輸送用機器の製造現場(静電塗装室など)、各種研究機関、R&Dのラボなど、乾燥した通路

素材 : PVC
 重量 : 約2.8kg/㎡
 弾力性 : 33 (ASTM D-2632)

コンフォートキング™アンチマイクロバイアル



| | |
|-----------------|----------------------|
| CKAM23GY | 幅61cm×長さ91cm×厚み10mm |
| CKAM35GY | 幅91cm×長さ152cm×厚み10mm |

色



グレー



疲労軽減

スリップ防止

床面保護・養生

浴室・プール

帯電防止

排水

特殊現場

洗浄・消毒用トレー サニトラックス



仕様

おすすめする場所 : 食品工場、飲食店・商業施設・宿泊施設・病院などの従業員出入口

素材 : 天然ゴム

重量 : 約3.5kg/枚(N346-1824BK)、
約5.3kg/枚(N346-2432BK)

洗浄・消毒用トレー サニトラックス

N346-1824BK 幅45cm×長さ61cm×厚み19mm

N346-2432BK 幅61cm×長さ81cm×厚み19mm

ご注意:

・消毒剤は必ず希釈してからトレー内に注いでください。約1.5ℓ(N346-1824BK)、約3ℓ(N346-2432BK)
・希釈して使用可能な消毒剤例: 次亜塩素酸ナトリウム、イソプロパノール、塩化ベンザルコニウムなど

- ・希釈した消毒剤をトレーに入れ、出入口で靴底を消毒します。トレー内の突起が靴裏の汚れをかき取り、汚染を防ぎます。
- ・トレー内の高さ9mmの突起構造で液体飛散を防ぎます。
- ・トレー裏面の吸盤で床とのすれがほとんどありません。
- ・ホースなどで水をかけて汚れを取り除き、乾かすだけ。毎日の清掃も簡単です。

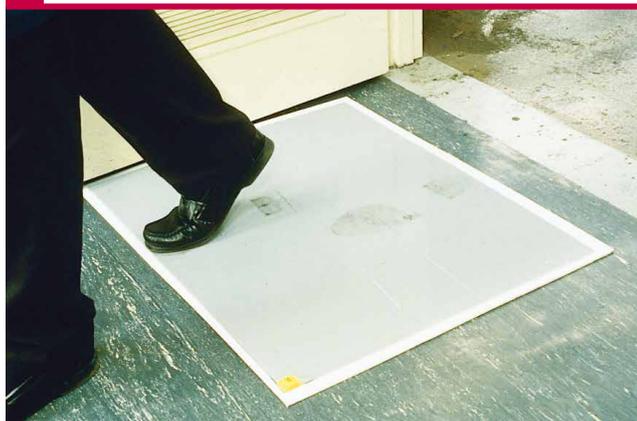


色



ブラック

ウォークンクリーン™



- ・粘着シートで靴底の汚れを取り除きます。
- ・シートの粘着剤に含まれた抗菌剤によって靴底を清潔にし、汚れ、バクテリア、カビなどを除去します。
- ・トレーは床面スリッパ防止加工済みですすれません。
- ・交換用のパッドもご用意しています。
- ・**防炎**適合品。

ウォークンクリーン™



WC3125SW 幅79cm×長さ64cm×厚み7mm
入数: 60シートパッド×1、トレー×1

ウォークンクリーン™【交換用シートパッド】



WCRPLPDW 幅76cm×長さ61cm×厚み3mm
入数: 60シートパッド×4

仕様

おすすめする場所 : 塗装工程、実験室の出入口など、乾燥した床面、通路

素材 : ポリプロピレン(シート)
アクリル(粘着剤)
ポリスチレン(トレー)
PVC(トレー裏すれ止めフォーム)

重量 : 約3.6kg(WC3125SW)



色



白

品番インデックス(アルファベット順)

| 品番 | ページ | 品番 | ページ | 品番 | ページ | 品番 | ページ | 品番 | ページ |
|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|------------|-------|
| ASRA006 | 19 | CXRO024-75 | 17・22 | EDGEPLC-YEL | 16・28 | N526-1824BL | 14 | WDR3824-75 | 9・20 |
| ASRA006-50 | 19 | CXRO036-75 | 17・22 | EDGEPLF-YEL | 16・28 | PBR1836BK | 22 | WDR3836-75 | 9・20 |
| CCDP-10 | 17・25 | DMAH4502GN | 18 | EDGEPLM-YEL | 16・28 | PBR1848BK | 22 | WDR3848-75 | 9・20 |
| CD0023 | 11 | DMAH4503RD | 18 | FHKL-10 | 17・25 | PBR1872BK | 22 | WSCT31BK | 28 |
| CD0023EB | 26 | DMAH4507BK | 18 | GCCH609 | 19 | TP83824 | 10・21 | WSCT35BK | 28 |
| CD0035 | 11 | DMAH4508BL | 18 | GCCH9015 | 19 | TP83836 | 10・21 | WTR1236GN | 10・21 |
| CD0035EB | 26 | DMAH4511LG | 18 | GCRH0960 | 19 | TS33824 | 10・21 | YF0023BK | 12 |
| CDL023TX | 13 | DMAH9202GN | 18 | GCRH1260 | 19 | TS33836 | 10・21 | ZAGC10 | 26 |
| CDL035TX | 13 | DMAH9203RD | 18 | H2K050X10 | 24 | VYN060X10 | 17・25 | ZC0023 | 7・27 |
| CDR0024-75 | 11 | DMAH9205LBR | 18 | H2K100X10 | 24 | VYN091X10 | 17・25 | ZC0035 | 7・27 |
| CDR0036-75 | 11 | DMAH9206GY | 18 | K40023 | 5 | VYN122X10 | 17・25 | | |
| CDR0036EB75 | 26 | DMAH9207BK | 18 | K40035 | 5 | VYNCCSE-10 | 17・25 | | |
| CDR0048-75 | 11 | DMAH9208BL | 18 | K40035YB | 6 | VYNFHK-10 | 17・25 | | |
| CDRL024TX75 | 13 | DMAH9211LG | 18 | K40310 | 5 | WBRZ036-75 | 6 | | |
| CDRL036TX75 | 13 | DMAM1002GN | 18 | K40310YB | 6 | WBZ023 | 6 | | |
| CDRL048TX75 | 13 | DMAM1006GY | 18 | K42418BK | 5 | WBZ035 | 6 | | |
| CK0023 | 5 | DMAM1007BK | 18 | KMRG33BK | 12 | WC3125SW | 30 | | |
| CK0035 | 5 | DMAM1008BL | 18 | KN2433BK | 15 | WCRPLPDW | 30 | | |
| CK0035YB | 6 | DMAM1011LG | 18 | KN3360BK | 15 | WD1223 | 9 | | |
| CK0310 | 5 | DMGH9267BK | 18 | LOK50X50BK | 16・28 | WD1235 | 9 | | |
| CK0310YB | 6 | DMGH9268GN | 18 | MRS0975 | 27 | WD3423 | 9 | | |
| CK41224 | 5 | DP40065 | 15 | MY0910PM | 23 | WD3435 | 9 | | |
| CK41236 | 5 | DP40115 | 15 | MY0910SM | 23 | WD3823 | 9 | | |
| CK41248 | 5 | DP40175 | 15 | MY0910ST | 23 | WD3835 | 9 | | |
| CK83824 | 5 | DP802500 | 15 | MY0920PM | 23 | WDR1224-75 | 9・20 | | |
| CK83836 | 5 | DXCM609 | 25 | MY0920SM | 23 | WDR1236-75 | 9・20 | | |
| CK83848 | 5 | DXCM9015 | 25 | MY0920ST | 23 | WDR1248-75 | 9・20 | | |
| CK83848-2A | 5 | DXRM0960 | 25 | N346-1824BK | 30 | WDR3424-75 | 9・20 | | |
| CKAM23GY | 7・29 | DXRM1260 | 25 | N346-2432BK | 30 | WDR3436-75 | 9・20 | | |
| CKAM35GY | 7・29 | EDGE | 17・25 | N526-0023BL | 14 | WDR3448-75 | 9・20 | | |

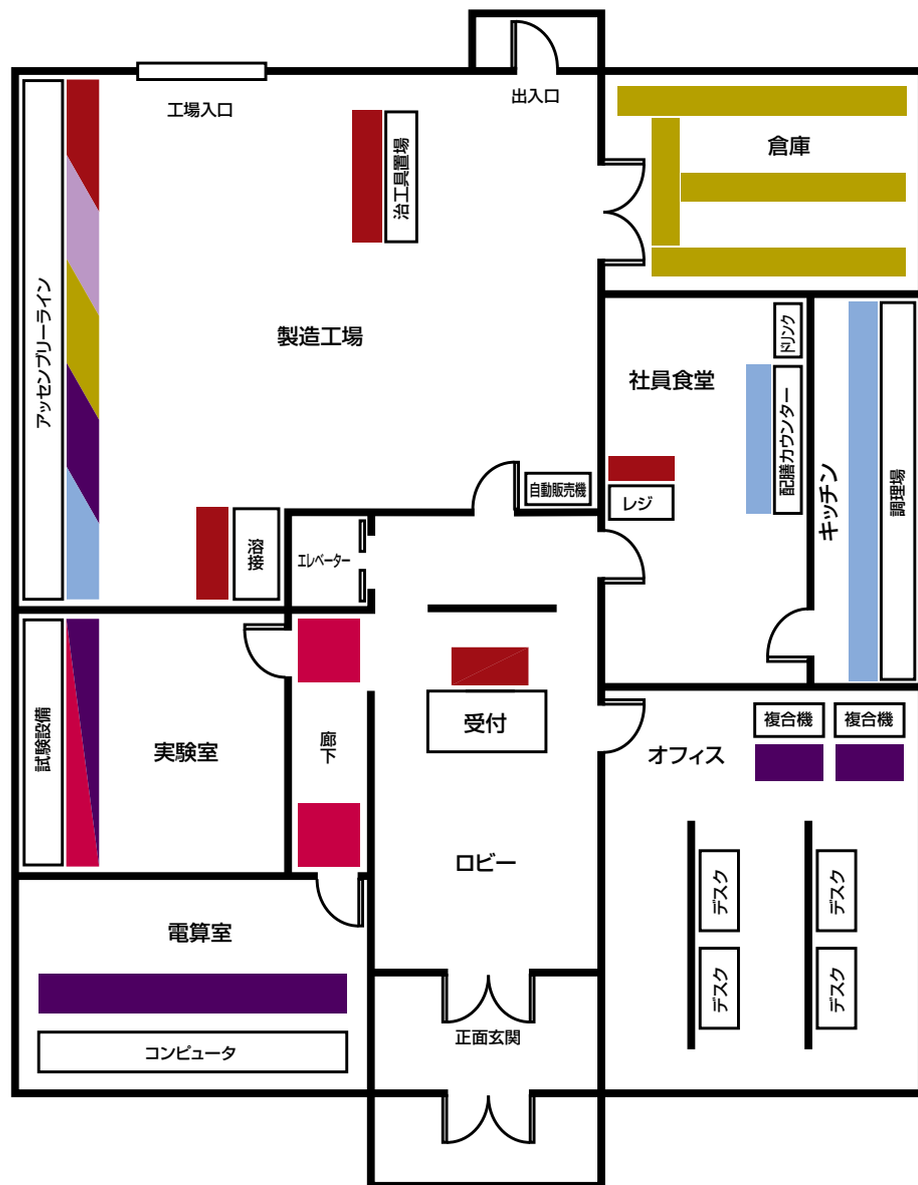
品名インデックス(アイウエオ順)

| | | | |
|---|-------|-----------------------|-------|
| ア アース | 26 | タ ダイヤマットAHタイプ | 18 |
| アンチスタティック コンフォートキング™ | 7・27 | ダイヤマットAMタイプ | 18 |
| アンチスリップ トラクションパッド | 19 | ダイヤマットGHタイプ | 18 |
| インダストリアルデッキプレート | 11 | ダイヤモンドデラックス™GCマット | 19 |
| ウェアボンデッド™ ゼドラン™コンフォートキング™ | 6 | ダイヤモンドデラックス™マット ミディアム | 25 |
| ウェアボンデッド™ タフспан | 10・21 | 耐油・耐水 疲労軽減フードプロセスマット | 14 |
| ウォークンクリーン™ | 30 | タフспан ロール | 10・21 |
| エレクトリカリーコンダクティブ デッキプレート | 26 | デッキプレートランナー | 17・22 |
| カ クラウン コンフォートキング™ スプリーム セーフイーザー™ | 6 | ナ ニトリルクッションマット | 15 |
| クラウン コンフォートキング™ セーフイーザー™ | 6 | ハ バイナグリッ | 17・25 |
| クラウン セーフウォークライト™ | 28 | ピタネット | 15 |
| クラウン セーフティステップ™ | 12 | プラスチックLok | 16・28 |
| クラウン ゼドラン™ コンフォートキング™ | 4 | プロテクト™ランナー | 22 |
| クラウン ゼドラン™ コンフォートキング™ スプリーム | 4 | ヘロンリブ | 24 |
| クラウン ゼドラン™ ワーカーズデライト™ | 8・20 | ヤ 養生用マット | 23 |
| クラウン ゼドラン™ ワーカーズデライト™ ウルトラ | 8・20 | ヨガフレックス | 12 |
| クラウン ゼドラン™ ワーカーズデライト™ スプリーム | 8・20 | | |
| コンフォートキング™ アンチマイクロバイアル | 7・29 | | |
| サ スパークセーフ™ | 13 | | |
| 静電気対策マット R2 | 27 | | |
| 洗浄・消毒用トレー サニトラックス | 30 | | |

マットプレースメントガイド

適切なマット選択のお手伝いをします。

(例:病院、レストラン、スーパーマーケットやデパート、コンビニエンスストア、ホテル、劇場、小売店、レクリエーション施設、教育機関、生産工場)
マットینگサーベイは、貴社の従業員と施設のニーズに合わせて行います。
必要とする場所に適切なマットを設置してください。



| 製品 | 掲載ページ |
|---------|---------|
| 疲労軽減 | 4 - 15 |
| スリップ防止 | 16 - 19 |
| 床面保護・養生 | 20 - 23 |
| 帯電防止 | 26 - 27 |
| 排水 | 28 |
| 特殊現場 | 29 - 30 |

⚠️ ご使用上の注意:

日常のメンテナンスによりマットは長くきれいに保つことができます。定期的なメンテナンススケジュールをたてることをおすすめします。頻度は通行量、設置場所の状態により異なります。

ご使用にあたり:

- ① マットが届いてから2,3日以内にロールをひろげ、平らな所に置いてください。平らにしてから2,3時間たっても平らにならない場合は、マットを暖かい場所に移動させて落ち着かせてください。(ヒートガンのようなもので過度に熱くするとマットがダメージを受けますので使用しないでください。)
- ② マットを保管するときは、ロール状にして室温で横に寝かせてください。立てかけたりつぶしたりしないでください。
- ③ 定期的な検査でボーダーの裂けをチェックすることができます。ダメージを受けたボーダーの修理には、瞬間接着剤を使用してください。

製造元

Ludlow Composites Corporation (米国)

Plastic Extruders Ltd (英国)

ジャストライトマニファクチャリングカンパニーL.L.C (米国)

輸入発売元

イー・エム・プロダクツ株式会社

〒154-0011 東京都世田谷区上馬2-14-1 横溝ビル8F

TEL.03-5481-9001 (代) FAX.03-5481-9004

東京本社 / 札幌営業所 / 仙台営業所 / 名古屋営業所

大阪営業所 / 広島営業所 / 福岡営業所

URL <https://www.ampro.co.jp>

お問い合わせ・ご用命は

CA-E09-2410