

Catalogue No.

20692-2572

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

耐油・疲労軽減マット 2572

極厚 約15mm 極上の踏み心地。足腰の疲れや底冷え解消!

このページの全商品は



テラクッション (疲労軽減マット) 極厚

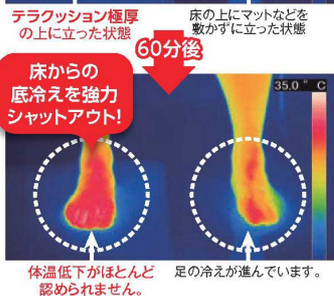
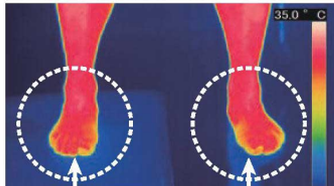
| 外寸 | グリーン | ブルー | グレー | 価格 |
|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|---------|
| ① 450×600 | 6-2572-0101 2403460 | 6-2572-0102 2403470 | 6-2572-0103 2403480 | ¥9,000 |
| ② 750×900 | 6-2572-0201 2403490 | 6-2572-0202 2403510 | 6-2572-0203 2403520 | |
| ③ 900×1,500 | 6-2572-0301 2403530 | 6-2572-0302 2403540 | 6-2572-0303 2403550 | ¥29,500 |
| ④ 1,200×5,000 | 6-2572-0401 2403560 | 6-2572-0402 2403570 | 6-2572-0403 2403580 | |

厚み:15mm 材質:PVC発泡シート
 ●上記以外の別サイズは製作できません。
 ●温度変化により伸縮する場合があります。
 ●ロフトにより、寸法・厚みと踏み心地に若干のバラツキがあります。
 ※屋内用です。

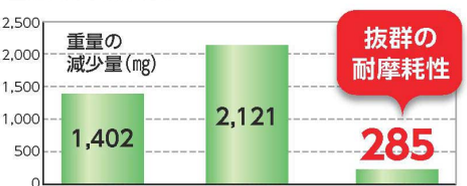
油を扱う場所に最適。クッション性も高く転倒時におけるケガのリスク低減にも。



卓越した底冷え防止効果



圧倒的な耐摩耗性



他社同等マットA 他社同等マットB テラクッション極厚

マットの表面が大きく摩耗しマット内部が露出し、これにより、クッション性能も低下します。

キズは見受けられますが、表面の摩耗は最小限です。

[試験条件] 摩耗機 H-3B、荷重: 1kg/片脚、試験回転回数 5,000回
 [試験内容] 試験片を固定した円盤の上に一定荷重を加えた摩耗輪を置き、定速で回転させたときに生じる摩耗程度を下地や下層層が露出するまでの回数または一定条件後の摩耗減量で評価します。
 [試験方法] JIS-L1021-11:2007 4 (テーパー形摩耗試験機)
 [試験機関] 一般財団法人 ケンテック認証センター 関西事業所



フミンゴ®FW 300×300

| ページコード | 商品コード | 価格 |
|--------|---------------------|--------|
| ⑤ グレー | 6-2572-0501 2403620 | ¥2,300 |
| ⑥ ブラック | 6-2572-0601 2403630 | ¥2,300 |

厚み:17.5mm 材質:塩化ビニール
 ●商品品の発送はできません。
 ●施工費は別途申し受けます。
 ※屋内用です。

フミンゴ®FW 専用ふち イエロー

| ページコード | 外寸 | 商品コード | 価格 |
|---------|--------------------|---------|------|
| ⑦ 角ふち | 6-2572-0701 75×75 | 2403640 | ¥410 |
| ⑧ 中ふちオス | 6-2572-0801 75×300 | 2403650 | ¥990 |
| ⑨ 中ふちメス | 6-2572-0901 75×300 | 2403660 | ¥990 |

厚み:17.5mm 材質:塩化ビニール
 ※カラーはイエローのみです。
 ※屋内用です。

優れたクッション性と保温性で、足元の冷えと疲労を軽減します。



スタンディングマットII (疲労軽減マット)

| 外寸 | 緑 | 灰 | 価格 |
|-------------|------------------------|------------------------|---------|
| ⑩ 500×600 | 6-2572-1001 0911910 | 6-2572-1002 0912010 | ¥7,800 |
| ⑪ 500×900 | 6-2572-1101 0912110 | 6-2572-1102 0912210 | |
| ⑫ 500×1,200 | 6-2572-1201 2403590 | 6-2572-1202 2403610 | ¥14,000 |
| ⑬ 500×1,500 | 6-2572-1301 0912310 | 6-2572-1302 0912410 | |

厚み:9mm 材質:塩化ビニール
 ●上記以外の別サイズは製作できません。
 ●ロフトにより、寸法・厚みと踏み心地に若干のバラツキがあります。
 ●温度変化により伸縮する場合があります。
 ※屋内用です。

優れた耐水・耐油性とクッション性。油などの逃げ道が確保できる穴あきタイプ。



耐油クッションマットFW (穴あきタイプ)

| 外寸 | ページコード | 商品コード | 価格 |
|-------------|-------------|---------|---------|
| ⑭ 450×750 | 6-2572-1401 | 2403670 | ¥8,200 |
| ⑮ 750×900 | 6-2572-1501 | 2403680 | ¥16,000 |
| ⑯ 900×1,500 | 6-2572-1601 | 2403690 | ¥27,300 |

厚み:16mm 材質:NBR
 ●RoHS, REACH対応
 ●上記以外の別サイズは製作できません。
 ●ロフトにより、寸法・厚みと踏み心地に若干のバラツキがあります。
 ●温度変化により伸縮する場合があります。
 ※屋内用です。

油による劣化に強く、抜群のクッション性で疲労軽減も底冷えも解消します。



耐油クッションマットFW

| 外寸 | ページコード | 商品コード | 価格 |
|-------------|-------------|---------|---------|
| ⑰ 450×750 | 6-2572-1701 | 2403710 | ¥8,200 |
| ⑱ 750×900 | 6-2572-1801 | 2403720 | ¥16,000 |
| ⑲ 900×1,500 | 6-2572-1901 | 2403730 | ¥27,300 |

厚み:16mm 材質:NBR
 ●RoHS, REACH対応
 ●上記以外の別サイズは製作できません。
 ●ロフトにより、寸法・厚みと踏み心地に若干のバラツキがあります。
 ●温度変化により伸縮する場合があります。
 ※屋内用です。

●このカタログに掲載されている価格は、2026年6月1日現在のもので、税抜価格です。 ●価格・仕様は予告なしに変更する場合があります。予めご了承ください。