

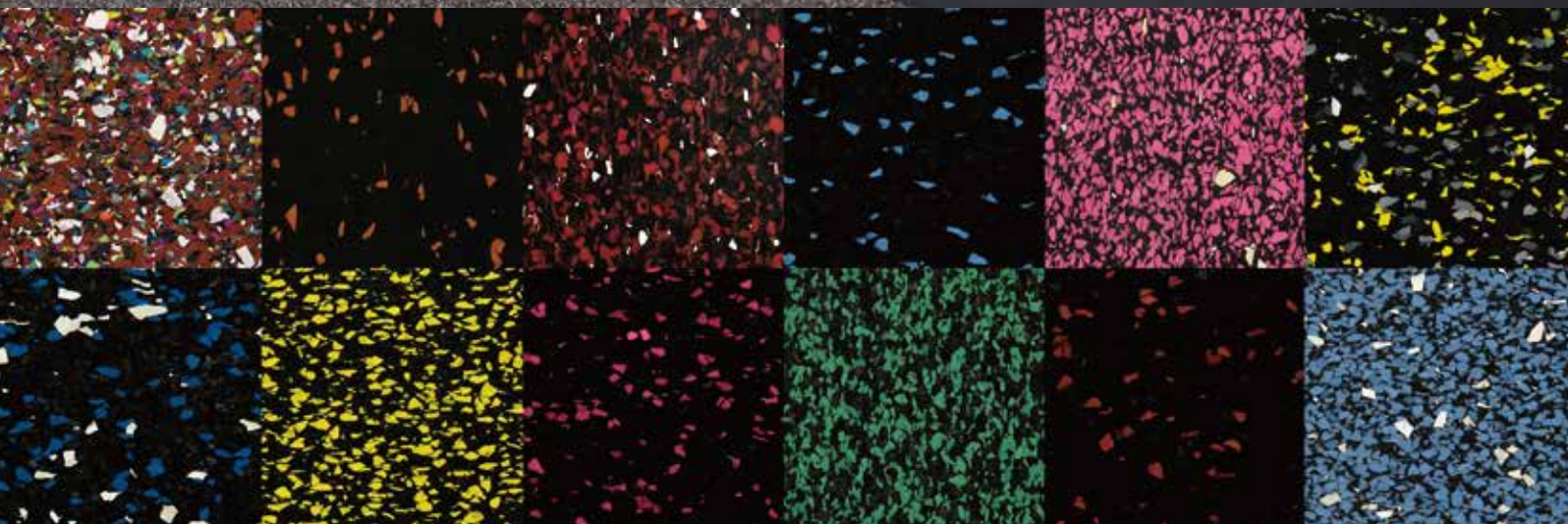
HIROTEC ヒロテック ラバーフロアシリーズ

RUBBER FLOOR

消防庁登録番号
FE-1307
防炎
登録販売者名
登録種別法人 日本防炎協会
試験番号 E1110134

信頼の「防炎マーク」

多機能でカラフル。
そして環境にやさしいラバーフロア！



床材 防音用品 カタログ

ヒロテックラバーフロアシリーズ
アブソーバーシリーズ
ダンベルダンブクッション
人工芝

HIROTEC



LINE UP

ヒロテックラバーフロアシリーズ

ユニロール
ユニタイル
ジョイントタイル

アブソーバーシリーズ

ショックアブソーバー
I・アブソーバー
サイレントスプリングシステム

ダンベルダンプリングクッション

人工芝

信頼の「防災マーク」

財団法人 日本防災協会の認定試験をクリアし、防災物品として消防庁に登録されておりますので、安心してご使用いただけます。

消防庁登録者番号
FE-13-1307

防 災

登録確認機関名
公益財団法人 日本防災協会
試験番号 E1110134

エコロジー製品として

ラバーフロアは廃タイヤと靴底のリサイクルラバーを原料に使用しているエコロジー製品です。廃タイヤは汚れを取り除いた後に粉碎し、ふるいにかけて後、吸音・衝撃吸収に優れたポリウレタン素材を混ぜ、高温・高圧をかけて専用容器で圧縮し、所定の密度と形状に仕上げます。そして滑らかな表面を作り出す精密なカッターを使い、それぞれの厚さに均一にスライスし、完成です。脱臭処理を行いますので、ゴム特有の臭いが少ないのが特徴です。

主な用途

- 1 トレーニングのパフォーマンスアップに
- 2 トレーニングのモチベーションアップに
- 3 トレーニングの床面保護、衝撃吸収に
- 4 子供の遊び場や高齢者のプレイルームに
- 5 OAフロアや、Pタイルなど靴音が響きやすい床や歩行の違和感の解消に
- 6 工場や店舗など作業場の身体への負担、労働環境改善に
- 7 店舗のデザインの一部に
- 8 ご自宅のリフォームでトレーニングルームを造る際に
- 9 ホームフィットネス器具の下敷きに
- 10 工場の防音、防振、部品落下時、部品や床の破損防止に
- 11 通路の段差解消に

HIROTEC RUBBER FLOOR

ヒロテックラバーフロアシリーズ

ユニロール

日本国内で 2012 年から発売され
日本国内 200 施設以上の実績を誇るベストセラー
カラーバリエーションが豊富なラバーフロア

仕様

幅：125cm (±2cm)

長さ：8m~12m

販売単位：1㎡

最少発注単位：20㎡

厚さ：6mm・8mm・10mm・12mm

(店舗、通路用に 5mm もご用意出来ます。)

カラーチップ混合割合：

ブラック・10%・15%・25%・50%・ウッドストーン

用途

トレーニングルーム

- ・フリーウェイトエリア
- ・ストレングスマシンエリア
- ・カーディオマシンエリア
- ・ファンクショナルトレーニングエリア
- ・児童施設など



※カラーは 15 ページのカラーバリエーションよりお選びください。

※納期：発注から約 45 日～60 日（製造・運送の都合により変動いたします。余裕を持って発注をお願いいたします。）
在庫品もございます。（色・チップの混合割合に限りがございます。）

ユニタイル

これまで24時間営業型トレーニングジムを
陰で支えてきた高性能ラバータイル
40mm、50mmにはチップウレタンを内装して、
高い衝撃吸収と防音性を発揮します

仕様

サイズ：小 50cm×50cm (±2mm)

大 100cm×100cm (±4mm)

販売単位：1㎡ (小4枚/大1枚)

最少発注単位：20㎡

厚さ：小 20mm・25mm・30mm・35mm

40mm・50mm (±1mm)

大 15mm・20mm・25mm (±1mm)

カラーチップ混合割合：

ブラック (小のみ)・15%・50%・ウッドストーン

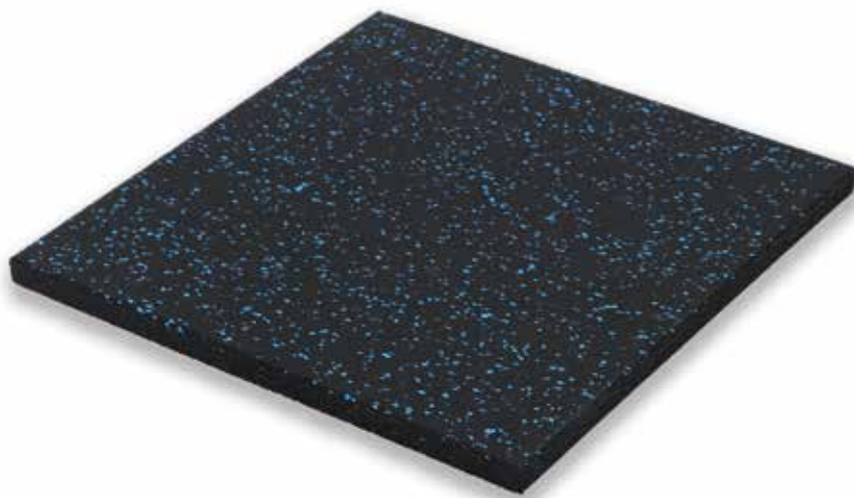
用途

フリーウェイトトレーニングエリア
ビル内トレーニング施設等



小

大



裏側



2層構造のラバーフロアはロール製品よりもクッション性に優れています。

※カラーは15ページのカラーバリエーションよりお選びください。

※納期：発注から約45日～60日（製造・運送の都合により変動いたします。余裕を持って発注をお願いいたします。）
在庫品もございます。（色・チップの混合割合に限りがございます。）

傾斜タイル

同じ素材のタイルでデザイン性を保ちます

20mm・25mm・30mm・35mm・40mm・50mm 厚用

長さ：50cm

幅：150mm



ジョイントタイル

設置の際に接着剤を使わず
専用コネクタでより簡単に、
施工コストも安く抑えるニューモデル

用途 トレーニングスペースの新設、増設に仮設スペースの
一時的な利用としてイベントスペースなど

※カラーは15ページのカラーバリエーションよりお選びください。

※納期：発注から約45日～60日（製造・運送の都合により変動いたします。余裕を持って発注をお願いいたします。）
在庫品もございます。（色・チップの混合割合に限りがございます。）

仕様

サイズ：50cm × 50cm (±2mm)

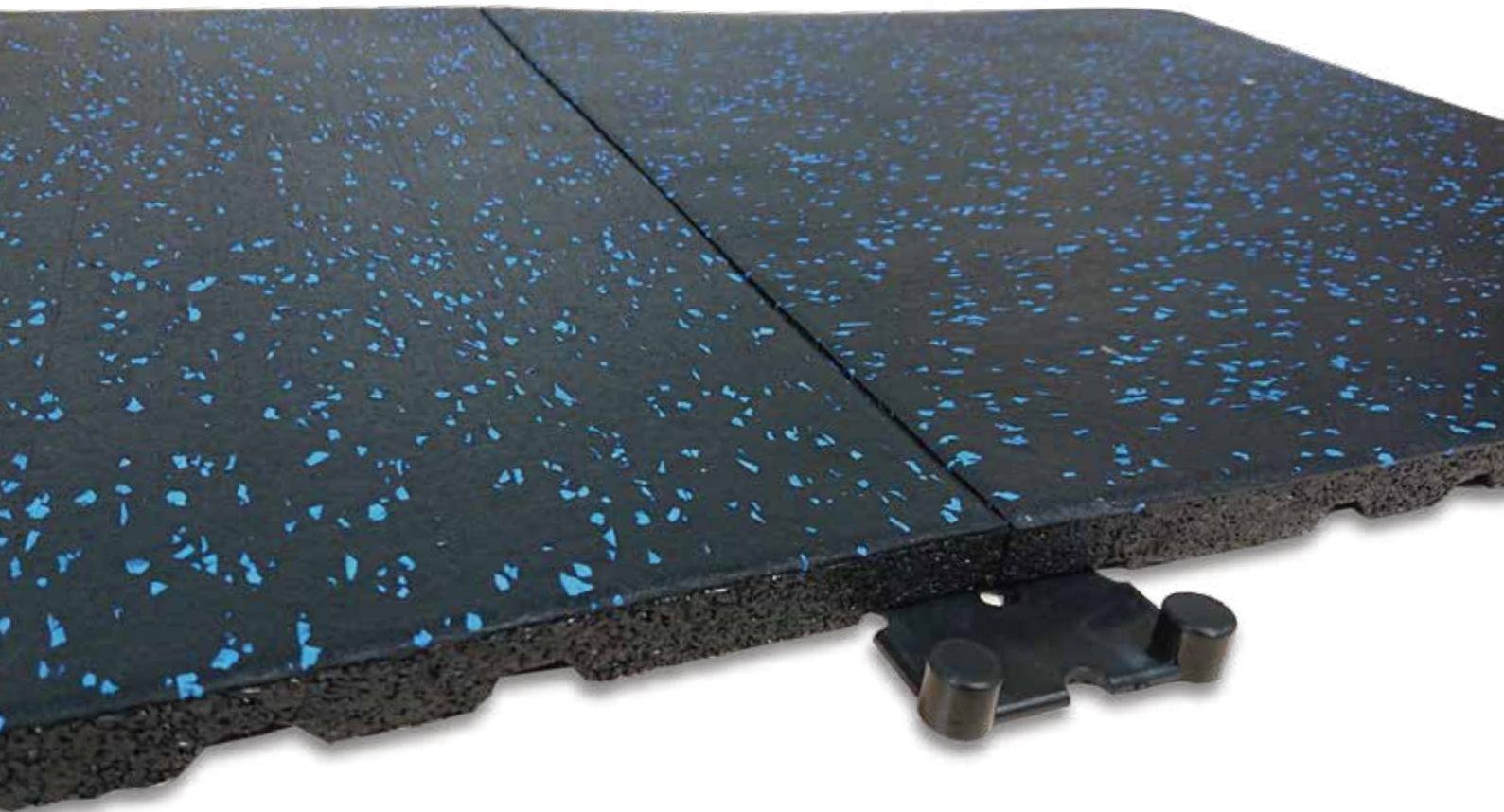
販売単位：1㎡ (4枚)

最少発注単位：20㎡

厚さ：20mm・25mm・30mm (±1mm)

カラーチップ混合割合：ブラック・15%・50%・ウッドストーン

オプション：タイルコネクタ（1枚最大8個使用）



傾斜タイル

同じ素材のタイルでデザイン性を保ちます。

タイル・ジョイントタイルにご使用いただけます。
(コーナーもございます。)

20mm・25mm・30mm・40mm・50mm 厚用
長さ 50cm 幅 150mm



オプション

見切り材

ロールシリーズ見切り材

塩ビ素材の為、カットがやすく、強度があるので、ダンベルを落としても大丈夫。

【 8mm・10mm・12mm 厚用 】



軟質塩ビ (グレー)
長さ 3.6m / 本
8mm・10mm 厚用、幅 20mm
12mm 厚用、幅 34mm

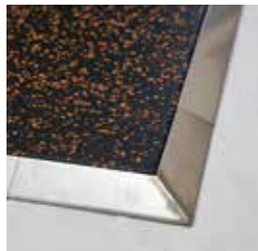
【 6mm 厚用 】



軟質塩ビ (チョコレート)
長さ 3.6m / 本
6mm 厚用、幅 19mm

ステンレス見切

オリジナルサイズ作成します
設計見積り
(ダンベルを落とすと変形の
可能性があります。)
15mm・20mm・25mmで作成可能



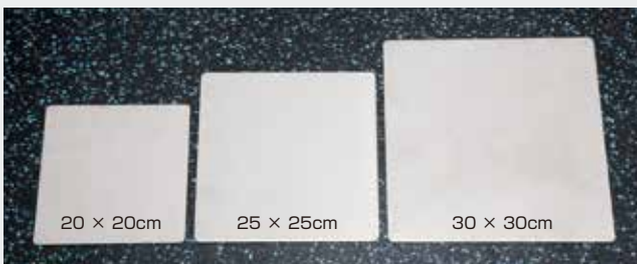
エコマウッド

ペットボトルのキャップが
原料のエコ素材
カット・穴あけが簡単で
両面テープとの相性も良い。
40mm 厚用



ステンレスプレート

凹み防止用ステンレスプレート
厚さ 5mm



この写真意外にも各種サイズがあります。詳しくはお問い合わせください。



表面にラバーを貼ったズレ防止加工も出来ます。

ペイント／ステッカー加工

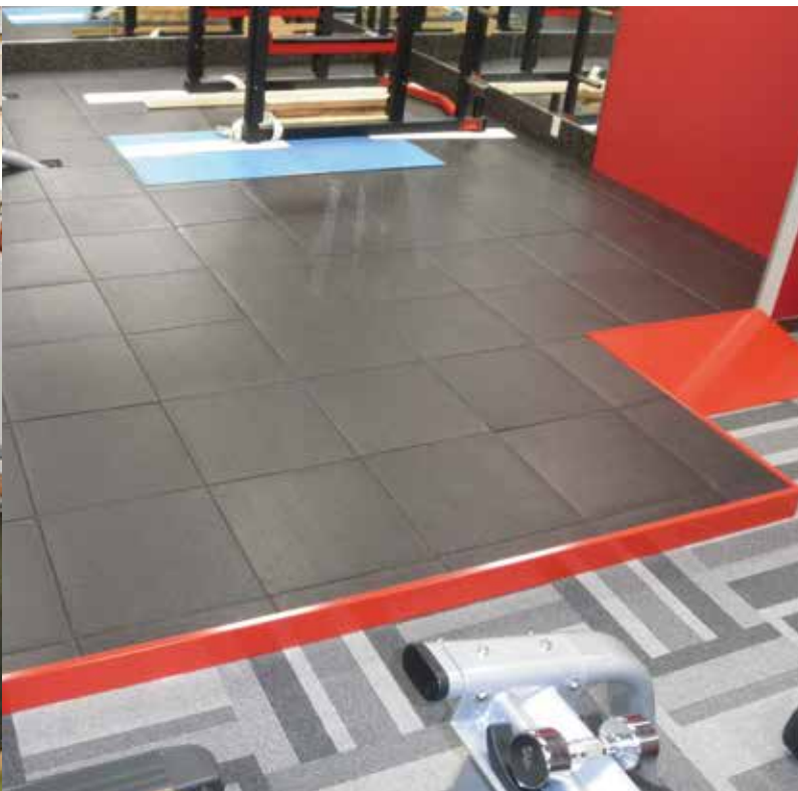


・ロゴマーク ・ファンクショナルエリア用 ・ゾーニング用
サイズ・ロゴを頂いてからの御見積りとなります。詳しくはお問い合わせください。

※接着剤・両面テープは別途お問い合わせください。

アブソーバーシリーズ

ショックアブソーバー

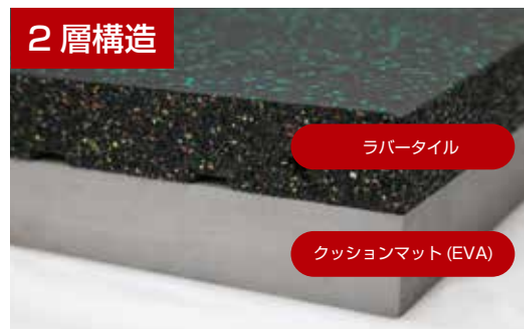


様々な硬さの材料でテストを行い
衝撃の吸収・防振・防音、使いやすさを
追求しました。

用途

フリーウェイトトレーニングエリア、テナントビル内トレーニングジム、
24時間型トレーニングジム等

2層構造



ラバータイル

クッションマット (EVA)

- 強い衝撃（高重量を使うトレーニング等）に対して、床の保護。
- テナントビル等における衝撃の吸収、防音、防振。
- 設置される施設の状況に応じて、ラバータイルとクッションマット（EVA）の厚さをお選びいただけます。
- 現地にスタッフを派遣して、テストやアドバイスをっております。
- テスト実施用に実物サンプルの貸し出しも可能です。

仕様

クッションマット (EVA) サイズ: 小 1m×1m 大 1m×2m 厚さ: 小 20mm・30mm・40mm 大 50mm
タイルとクッションマットの2重張り。5・6ページのタイルもご指示ください。

見切り・凹み防止用ステンレスプレートは前ページをご参照ください。

アイ

I・アブソーバー

特許取得の高性能
ショックアブソーバー
特許第 6534782 号

トレッドミル用衝撃吸収装置

¥168,000 税抜

フロント



リア



- トレッドミルによる階上・階下への振動・異音を軽減します。
- 設置はトレッドミルの接地部へ取付けるだけ！余分な工事の必要ナシ！
- 階上・階下からのクレームにお悩みでしたらぜひ導入をご検討ください！

SILENT・SPRING・SYSTEM サイレントスプリングシステム

フリーウェイトやトレッドミルではなく
ストレングスマシンの衝撃・振動を
軽減するシステムです。



マシンの内部だけでなく全体の振動も吸収します。
オプションとしてラバータイルもございます。
※詳細は5～6ページを参照ください。



設置条件

- ※ 一部のストレングスマシンは非対応。
- ※ マシンの構造上、ウエイトプレートの取外しを行う必要があります。
- ※ マシンメーカーの保証規定に反する改造に該当する可能性があります。
詳しくはお問い合わせください。

ダンベルダンブクッション

衝撃・振動対策の必需品！

コンパクトサイズ、ダブルサイズ有り。

階下からのクレームにお悩みでしたらぜひ導入をご検討ください！

オリジナル作製(カバーのカラー・ロゴワッペン) 承ります。

カバーの基本カラーは紺色、カバーカラーの変更は50セットからとなります。詳しくはお問い合わせください。

ダンベルダンブ

DD クッションコンパクト

¥18,000 税抜

ダンベル専用 耐重量 30kg 1個あたり 本体カバー：綿 100% 内部：ウレタン、EVA



※家庭用



※ 表面カバー交換可能(別売) ※ 内部交換可能(別売)

DD クッションレギュラー (2個セット)

¥48,000 税抜

ダンベル専用 耐重量 30kg 1個あたり 本体カバー：綿 100% 内部：ウレタン、EVA



※ 表面カバー交換可能(別売) ※ 内部交換可能(別売)

DD クッションダブル (2個セット)

¥68,000 税抜

ダンベル・バーベル用 耐重量 80kg 1個あたり 本体カバー：綿 100% 内部：ウレタン、EVA



※ 表面カバー交換可能(別売) ※ 内部交換可能(別売)

人工芝



HCTK13



高密度でフラットなカールタイプ
パイル長: 13mm 幅: 2m or 1m 長さ: 10m

HUT800



ナイロン素材を活かした多目的の広場向け人工芝
パイル長: 8mm 幅: 1.8m 長さ: 20m

HTATS



クッション性があり耐久性も優れたタイプ
パイル長: 6mm 幅: 1.8m 長さ: 20m

HTNB



ソフトな感触と風合いの良さが大人気
パイル長: 12mm 幅: 1.8m 長さ: 20m

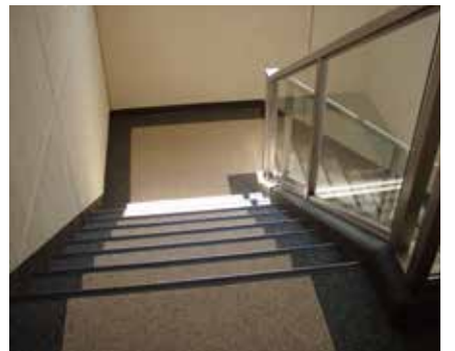
HTAM



アンダーパット付きのカール糸タイプ
パイル長: 6mm 幅: 1.8m 長さ: 20m

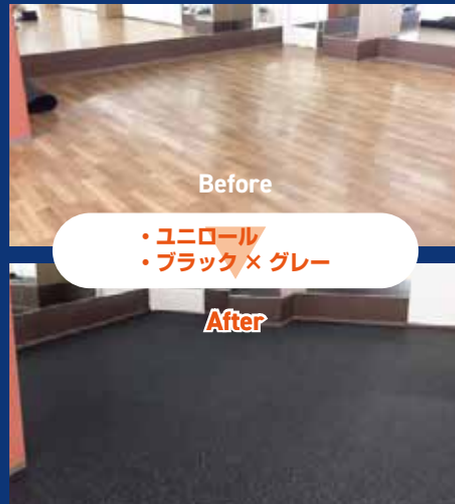
施工事例

様々な設置バリエーションに対応可能です。お気軽にご相談ください。





Before After



ご注文手順

- 1** ラバーフロアのタイプをお選びください。
ユニロール / ユニタイル
ジョイントタイル / ショックアブソーバー
- 2** 厚さをお選びください。
4・5・6 ページを参照ください。
- 3** 混合カラーチップの色・混合割合をお選びください。
次頁を参照ください。
- 4** 設置する面積をご指定ください。(最少オーダーは 20㎡ です。)
※ 在庫品は除く
- 5** 設置方法は、接着剤または簡易施工(両面テープ)で行ってください。
詳細はご相談ください。
施工手順書をご用意しております。
- 6** 配送場所をご指定ください。
- 7** リクエストに沿った御見積りをお作りいたします。
納期を確認してください。



オプションの見切り材、接着剤もございます。

- ※ オーダーメイド製品なので、発注から納品まで約 45 日～ 60 日程度かかります。工場の稼働状況や、休日により納期が変動します。
- ※ 一部在庫もありますので、詳しくはお問い合わせください。
- ※ 価格は、厚さ・カラーチップの混合割合によって異なります。お問い合わせください。
- ※ カラーチップの色合いや粒子のサイズは原材料の性質上、実際納品する製品と異なる場合がございます。

厚さの比較 (原寸大)



6mm

おすすめ

オフィスや廊下、プレイルームやトレーニングルームのマシンの下など。



8mm

おすすめ

フリーウェイトトレーニングエリアや、強い衝撃を受けるスペースに。



10mm



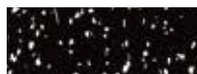
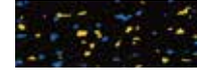
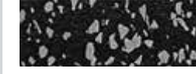
12mm

設置及び施工の注意点

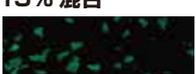
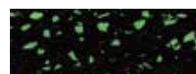
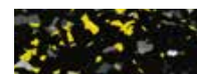
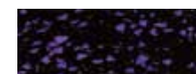
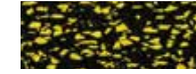
- ◆ラバーフロアは重量があります。設置面積と厚さにより重量が異なりますのでお問い合わせ下さい。
- ◆ラバーフロアは温度変化により多少の伸縮があります。よって固定用の接着剤は強力なものをご使用いただくか、伸縮の余裕をもって施工してください。
- ◆ラバーフロアは設置(置くだけ)のみでも使用できますが、衝撃の吸収が十分に活かせない場合があります。またズレたり、熱膨張により変形することがありますので、ご了承ください。
- ◆使用済みのラバーフロアは一般のごみとしては廃棄できません。各自治体の取り決めに従い、専門業者に処理を依頼してください。
- ◆耐衝撃性・防振・防音の性能につきましては、設置場所の環境・ラバーの厚さ・設置(施工)面積・施工方法などにより十分に性能が活かせない場合がございますのでご了承ください。
- ◆ノンスリップ性能につきましては、ラバーフロアの表面が乾いた状態で機能します。(水分・洗剤・油分などが付着している場合はスリップすることがあります)
- ◆混合カラーチップは使用環境により汚れ等で変色します。薄い色や明るい色をお使いの場合はご了承ください。
- ◆素材の廃タイヤにカーボンブラックが含まれるため、肌や衣服に色移りが生じる場合がございます。
- ◆つなぎ目は重ね切り、突き合わせ処理、カットは大刃のカッターナイフでカットできます。端については別売でオプションの見切りもございます(6~12mmまで)。ラバーの継ぎ目は重ね切りするとほぼびったりと隙間なくつきますが、隙間があり充填が必要な場合は、変性シリコーン系のコーキング剤などで充填接着してください。

カラーバリエーション チップ混合割合

ユニタイル・ジョイントタイル

単色  CY-1001 ブラック	15% 混合				
 CY-1502 ホワイート	 CY-1503 イエロー	 CY-1504 グリーン	 CY-1505 グレー	 CY-1506 ピンク	
15% 混合					50% 混合
 CY-1507 スカーレット	 CY-1508 オレンジ	 CY-1509 ブルー	 CY-1511 ブルーイエロー	 CY-1512 スカイブルー	 CY-5001 ダークグレー
					ウッドストーン  CY-7010 ウッドストーン

ユニロール

単色  001 ブラック	10% 混合				
 002 ホワイート	 003 アイアンレッド	 004 スカーレット	 005 イエロー	 006 グリーン	
10% 混合		15% 混合			
 007 ブルー	 008 スカイブルー	 009 ホワイートグレー	 010 グレー	 011 ウッドカラー	 012 アイアンレッド
15% 混合			25% 混合		
 013 グリーン	 014 ブルー	 015 スカイブルー ホワイート	 016 ピンク	 017 ウッドカラー ホワイートグレー	 018 ウッドカラー
25% 混合					
 019 オレンジ	 020 アイアンレッド	 021 グラスグリーン	 022 イエローグレー	 023 パープル	 024 ブルーホワイート
50% 混合					
 025 ミックスアイアン レッド	 026 スカーレット ホワイート	 027 ブルーイエロー ホワイート	 028 ブルー	 029 グリーン	 030 イエロー

ウッドストーン  044 ウッドストーン
--

※オリジナルカラー作成も承ります。詳細はお問い合わせください。

※製品カラーは印刷の都合上、パンフレットのカラーと多少違う場合があります。
既製品のサンプルがございますのでお問い合わせ下さい。

※製造ロット、時期によりチップ粒子の色合い、大きさが異なりますのでご了承ください。

1 ラバーフロアの原材料は何でできていますか？

ラバーフロアは廃タイヤと靴底のリサイクルゴムの粒子と合成ゴムの粒子（カラーチップ）にポリウレタンを混ぜております。

2 どのようなゴムの粒子ですか？

廃タイヤと靴底を回収し再生したりリサイクルゴムと、合成ゴムに着色したものの（EPDM）を使用している、エコロジーなゴム粒子です。

3 ゴム製品特有の臭いや毒性はありますか？

特殊な消臭剤でゴムの臭いを除去しています。そして無害な製品です。施工後の表面に特殊な処理を行う必要はありません。（耐UV加工を除く）

4 ラバーフロアシリーズにはどんな特徴がありますか？

タイヤ等の安定した材料により耐衝撃・防音・防振・騒音の低減・スリップ防止等に優れております。広さやクッション性をはじめとする心地よさ、長尺・タイル等の使いやすさにより汎用性も高く、さらに高い耐摩耗性・耐久性を備えております。

Q&A

5 ラバーフロアシリーズはどのような場所で利用できますか？

トレーニングルーム、フィットネスクラブ、ホテル、オフィス、会議室、博物館、図書館、公園等の公共施設、アミューズメント施設、グラウンド、ゴルフ場、学校、介護施設、保育施設、病院、工場、一般家庭、マンションの共用部、農業用通路、その他衝撃の吸収が必要な施設でご利用いただけます。

6 EPDM とは何ですか？

エチレンプロピレンジエンゴムの略称で、一種の新製の合成ゴムです。カラーが豊富にあり、耐候性と耐加水分解性があり、変色しにくい特徴があります。（ホワイトを除く）

7 ラバーフロアの施工方法は？

ラバーフロア（長尺）の施工は簡単です。平らでゴミや埃をなくし、ウレタン系かエポキシ系の接着剤で接着施工してください。端の処理とつなぎ目の処理は一般的な長尺のクッションフロアと同じ処理で問題ありません。

8 長期の使用により劣化や変色はしますか？

室内環境で使用されている限りほとんど劣化することはありませんが、ラバーフロアの種類と環境により微小のヒビや薄色のカラーゴムは変色することもあります。（摩耗による消耗や汚れを除きます）

9 施工場所の下地の条件は？

室内外に限らず、接着の場合はモルタル処理、コンクリート（凹凸がない状態）、コンパネ（ベニヤ板）、石膏ボードなど平滑面で油脂、汚れ、水分、埃、古い接着剤などがなく、接着剤の効果が得られる環境であること。床のつなぎ目、隙間や穴がなく、湿気・水分が遮断されていること。屋外公園等の土壌でラバータイルを使用することも可能です。

10 施工後の養生とメンテナンスについて

施工後、3日～10日養生すれば使用できます。メンテナンスについては最初に少しゴムのチップやウレタンの粉が出るとお思いますので、日々の掃除は掃除機掛けを行っていただき、汚れがある場合は水拭き、中性洗剤等で拭き掃除を行って、清潔な状態を保って下さい。また、切ったり穴をあけたりゴムを溶かす様な溶剤を使用しないでください。機械的な衝撃と摩擦を避けてください。

輸入元 **HIROTEC** 有限会社ヒロテック

販売代理店

〒124-0023 東京都葛飾区東新小岩 4-19-8
TEL : 03-5654-2470 FAX : 03-5654-2471
<https://www.hirotec.biz/>
E-mail : info@hirotec.biz



営業所：大阪

※ 原材料の変動、為替の変動により価格が変わりますので、お問い合わせください。
※ 製品のデザイン・仕様等は予告なしに変更になることがありますので、予めご了承ください。