

ユニチカ

人工芝生

**グリーンアイ**®

**2019~2020**



**ARTIFICIAL TURF**

REGULAR COLLECTION

ORDER COLLECTION



UNITIKA TRADING CO., LTD.

みずみずしく安らげる  
空間と快適をつくる

# ユニチカ「グリーンアイ」

快適・優しい・簡単

ユニチカ人工芝生「グリーンアイ」はあざやかな美しさ、天然芝生のようなソフトな感触の再現に成功しました。メンテナンスも簡単。みんなの笑顔が集まるさまざまなシーンにお使いいただけます。

## レギュラーシリーズ 「グリーンアイ」

品番	標準価格	パイル長	パイル材質	基布材質	裏面仕上げ	規格巾/巻長	防火番号	ページ
<b>GP100</b>	2,900 円/m <sup>2</sup>	6mm	ポリプロピレンスプリットヤーン(短毛)	ポリプロピレン	SBR コーティング	182cm 20m ※L 丸巻物のみ	EO 090271	01
<b>G200</b>	4,400 円/m <sup>2</sup>	5mm	ナイロンモノフィラメント(短毛)	ポリプロピレン	SBR コーティング	91cm 182cm 20m	EO 880729	01
<b>G370</b>	5,200 円/m <sup>2</sup>	6mm	ナイロンモノフィラメント(クリップ)	ポリプロピレン	SBR コーティング	91cm 182cm 20m	EO 870050	01
<b>G620</b>	6,800 円/m <sup>2</sup>	10mm	ナイロンモノフィラメント(短毛)	ポリプロピレン	SBR コーティング	91cm 182cm 10m	EO 940533	01
<b>RG350</b>	6,900 円/m <sup>2</sup>	6mm	ナイロンモノフィラメント(クリップ)	ポリプロピレン	SBR エンボスフォーム(2mm)	91cm 182cm 20m	EO 920618	01
<b>FG400</b>	7,600 円/m <sup>2</sup>	9mm	ナイロンモノフィラメント(クリップ)	ポリプロピレン	MBR ラインフォーム(2.5mm)	91cm 182cm 20m	EO 020331	01
<b>UT800</b>	8,000 円/m <sup>2</sup>	9mm	ナイロンモノフィラメント(クリップ)	ポリプロピレン	SBR コーティング	182cm 20m	EN 090169	02
<b>SW450</b>	11,900 円/m <sup>2</sup>	8mm	ナイロンモノフィラメント(クリップ)	ポリエステル	PVC 透水ドットフォーム(3mm)	182cm 20m	E 2110051	02
<b>UG790</b>	12,900 円/m <sup>2</sup>	9mm	ナイロンモノフィラメント(クリップ)	ポリエステル	PVC フォーム(2.3mm)	182cm 10m	EO 050268	02

## オーダーシリーズ 「グリーンアイ」

品番	標準価格	パイル長	パイル材質	基布材質	裏面仕上げ	規格巾/巻長	防火番号	ページ
<b>L20</b>	3,900 円/m <sup>2</sup>	4mm	ナイロンモノフィラメント(ループ)	ポリプロピレン	SBR コーティング	364cm 20m	EO 010137	03
<b>PE1200</b>	8,500 円/m <sup>2</sup>	12mm	ポリエチレンスプリットヤーン(短毛)	ポリプロピレン	SBR コーティング	364cm 20m	EO 050189	03
<b>PR650PV</b>	8,800 円/m <sup>2</sup>	3mm	ポリプロピレンモノフィラメント(ループ)	ポリエステル	PVC エンボスフォーム(1.5mm)	182cm 20m ※L 丸巻物のみ	EO 820372	03
<b>GV300</b>	9,000 円/m <sup>2</sup>	5mm	短毛ピコリデンモノフィラメント(カーペット)	ポリプロピレン	SBR コーティング	182cm 10m	EO 090272	03
<b>UT940</b>	12,800 円/m <sup>2</sup>	12mm	ポリエチレンモノフィラメント(クリップ)	ポリプロピレン	特殊SBR コーティング	366cm 20m	E 2130185	03
<b>SW790</b>	15,600 円/m <sup>2</sup>	9mm	ナイロンモノフィラメント(クリップ)	ポリエステル	PVC 透水ドットフォーム(3mm)	182cm 10m	E 2100521	02
<b>UT1400</b>	16,000 円/m <sup>2</sup>	12mm	ナイロンモノフィラメント(クリップ)	ポリエステル	特殊SBR コーティング	366cm 20m	EO 050277	03
<b>PM40ND</b>	9,200 円/m <sup>2</sup>	40mm(主パイル)	ポリエチレンモノフィラメント(短毛・主パイル)	ポリプロピレン	SBR コーティング	182cm 15m	EO 100150	04
<b>UT300</b>	11,500 円/m <sup>2</sup>	30mm(主パイル)	ポリエチレンモノフィラメント(短毛・主パイル)	ポリプロピレン	特殊SBR コーティング	364cm 20m	E 2130262	04

■ 標準価格には消費税は含まれていません。  
■ パイル長は、厚さを表すものではありません。  
■ オーダーシリーズは受注生産品です。在庫を確保していないことがあります。発注の際には弊社担当者まで必ずご確認をお願いいたします。

※アイコンマークにつきましては納入実績を元に表示していますが、設置場所の条件によって不向きな場合があります。発注の際には弊社担当者まで必ずご確認をお願いいたします。

「グリーンアイ」の施工には、専用ジョイントテープ、推奨接着剤もごさいますのでご利用ください。

## Regular Series レギュラーシリーズ

## 色合いと機能が好評なポピュラータイプ

特殊ナイロンモノフィラメントを使用した製品を中心に、汎用タイプの人工芝生もラインアップしました。幅広い用途で、さまざまなシーンで活躍します。



### GP100

標準価格……2,900 円/m<sup>2</sup>  
パイル長……6mm  
パイル材質……ポリプロピレンスプリットヤーン(短毛)  
基布材質……ポリプロピレン  
裏面仕上げ……SBR コーティング  
規格巾×巻長……182cm×20m  
防火番号……EO 090271  
ポリプロピレン裏材の汎用タイプ



※L 丸巻物のみ



### G200

標準価格……4,400 円/m<sup>2</sup>  
パイル長……5mm  
パイル材質……ナイロンモノフィラメント(短毛)  
基布材質……ポリプロピレン  
裏面仕上げ……SBR コーティング  
規格巾×巻長……91cm×20m, 182cm×20m  
防火番号……EO 880729  
ナイロン裏材のお手頃価格



### G370

標準価格……5,200 円/m<sup>2</sup>  
パイル長……6mm  
パイル材質……ナイロンモノフィラメント(クリップ)  
基布材質……ポリプロピレン  
裏面仕上げ……SBR コーティング  
規格巾×巻長……91cm×20m, 182cm×20m  
防火番号……EO 870050  
約40%のよいクリップ系のポピュラータイプ



### G620

標準価格……6,800 円/m<sup>2</sup>  
パイル長……10mm  
パイル材質……ナイロンモノフィラメント(短毛)  
基布材質……ポリプロピレン  
裏面仕上げ……SBR コーティング  
規格巾×巻長……91cm×10m, 182cm×10m  
防火番号……EO 940533  
パイル密度を多くした高耐久のあるタイプ

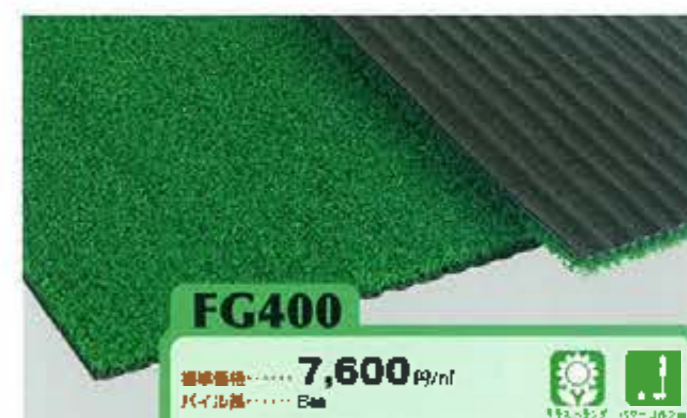


合成ゴムのフォームを裏面に採用し、より自然な弾力性をもたせました。適度なクッション性が下地からの衝撃を緩和します。



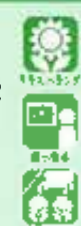
### RG350

標準価格……6,900 円/m<sup>2</sup>  
パイル長……6mm  
パイル材質……ナイロンモノフィラメント(クリップ)  
基布材質……ポリプロピレン  
裏面仕上げ……SBR エンボスフォーム(2mm)  
規格巾×巻長……91cm×20m, 182cm×20m  
防火番号……EO 920618  
フォーム付人工芝生のポピュラータイプ



### FG400

標準価格……7,600 円/m<sup>2</sup>  
パイル長……9mm  
パイル材質……ナイロンモノフィラメント(クリップ)  
基布材質……ポリプロピレン  
裏面仕上げ……MBR ラインフォーム(2.5mm)  
規格巾×巻長……91cm×20m, 182cm×20m  
防火番号……EO 020331  
フォームの耐久性を追求した人工芝生の普及品



## ナイロン素材を活かし、太いパイルを使用したタイプ

太いパイルを採用することで、多目的に使用される場所への対応が可能となりました。  
パイル底の透水性ポリウレタン膜を味わってください。



**UT800**

標準価格…… **8,000** 円/㎡

パイル長…… 8mm

パイル材質…… ナイロンモノフィラメント(クリップ付)

基布材質…… ポリプロピレン

裏面仕上げ…… SBRコーティング

規格巾×巻長…… 182cm×20m

防炎番号…… E1 090109

ナイロン素材を活かした多目的な場所向け人工芝生

## 水はけに優れた快適な透水タイプ

裏面に透水ドットフォームを使用し、水切れをよくしました。  
水溜まりがでさにくく、小雨や雨上がり後、野外での快適な使用をサポートします。



**SW450**

標準価格…… **11,900** 円/㎡

パイル長…… 9mm

パイル材質…… ナイロンモノフィラメント(クリップ付)

基布材質…… ポリエステル

裏面仕上げ…… PVC透水ドットフォーム(2mm)

規格巾×巻長…… 182cm×20m

防炎番号…… E 2110081

太いパイルと透水性ドットを兼ね備えた水はけのよい透水タイプ

※下地により透水機能が発揮できない場合があります

## ソフトな感触、心地よいクッション性のあるフォーム付きタイプ

各種スポーツに対応できるよう裏面にフォームを採用、心地よいクッション性を持っています。適度なバウンドによるプレイをお楽しみいただけます。(屋外用途として、透水機能を兼ね備えたSW790を受注生産品として取り揃えております)



**UG790**

標準価格…… **12,900** 円/㎡

パイル長…… 9mm

パイル材質…… ナイロンモノフィラメント(クリップ付)

基布材質…… ポリエステル

裏面仕上げ…… PVCフォーム(8.3mm)

規格巾×巻長…… 182cm×10m

防炎番号…… E0 050286

太いパイルとフォーム層一体型のスポーツ用人工芝生

**Order Series**  
オーダーシリーズ

※受注生産品

**SW790**

標準価格…… **15,600** 円/㎡

パイル長…… 9mm

パイル材質…… ナイロンモノフィラメント(クリップ付)

基布材質…… ポリエステル

裏面仕上げ…… PVC透水ドットフォーム(3mm)

規格巾×巻長…… 182cm×10m

防炎番号…… E 2100321

透水機能を兼ね備えたスポーツ用人工芝生(受注生産品)

※下地により透水機能が発揮できない場合があります

## 多様な素材で多様なニーズにお応えします

各種素材の採用により、更に幅広い用途に対応しています。

**ループパイル使用の汎用タイプ人工芝生**

**L20**

標準価格…… **3,900** 円/㎡

パイル長…… 4mm

パイル材質…… ナイロンモノフィラメント(ループ付)

基布材質…… ポリプロピレン

裏面仕上げ…… SBRコーティング

規格巾×巻長…… 364cm×20m

防炎番号…… E0 010137

ループ形状のパイル構造を使用した人工芝生

**ポリエチレン素材を使用した汎用直毛タイプの人工芝生**

**PE1200**

標準価格…… **8,500** 円/㎡

パイル長…… 12mm

パイル材質…… ポリエチレンスプリットカーン(直毛)

基布材質…… ポリプロピレン

裏面仕上げ…… SBRコーティング

規格巾×巻長…… 364cm×20m

防炎番号…… E0 050169

ポリエチレン素材を使用した多目的汎用人工芝生

**クッション性を高めたループパイル使用の人工芝生**

**PR650PV**

標準価格…… **8,800** 円/㎡

パイル長…… 3mm

パイル材質…… ポリプロピレンモノフィラメント(ループ付)

基布材質…… ポリエステル

裏面仕上げ…… PVCエンボスフォーム(1.5mm)

規格巾×巻長…… 182cm×20m

防炎番号…… E0 020372

ポリプロピレンループにクッション性を高めた人工芝生

※ロール販売のみ

**特殊原糸採用による素材特性を活かした人工芝生**

**GV300**

標準価格…… **9,000** 円/㎡

パイル長…… 5mm

パイル材質…… 強化ポリエチレンモノフィラメント(直毛)

基布材質…… ポリプロピレン

裏面仕上げ…… SBRコーティング

規格巾×巻長…… 182cm×10m

防炎番号…… E0 090272

プールサイドに適した強化ポリエチレンパイル使用

**ポリエチレン素材を使用した高級感あふれる人工芝生**

**UT940**

標準価格…… **12,800** 円/㎡

パイル長…… 12mm

パイル材質…… ポリエチレンモノフィラメント(クリップ付)

基布材質…… ポリプロピレン

裏面仕上げ…… 特殊SBRコーティング

規格巾×巻長…… 368cm×20m

防炎番号…… E 2130166

ポリエチレン素材を使用した高貴型人工芝生

**パイルに極太ナイロンモノフィラメントを使用した耐久性とクッション性を高めた人工芝生**

**UT1400**

標準価格…… **16,000** 円/㎡

パイル長…… 12mm

パイル材質…… ナイロンモノフィラメント(クリップ付)

基布材質…… ポリエステル

裏面仕上げ…… 特殊SBRコーティング

規格巾×巻長…… 368cm×20m

防炎番号…… E0 050277

クッション性、耐久性に優れ、多様な用途に対応可能なスポーツ用人工芝生の最高級品

※オーダーシリーズは受注生産品ですので在庫をしていない場合があります。発注の際には弊社担当者まで必ずご確認をしていただきますようお願いいたします。

景観・多目的用途

天然芝生のようなソフトな触感と、あざやかな美しい外観を再現した人工芝生。

PM40ND

標準価格……9,200円/㎡  
 バイエル厚……40mm(主バイエル)  
 バイエル材質……ポリエチレンモノフィラメント  
 (直毛糸・主バイエル)  
 基布材質……ポリプロピレン  
 裏面仕上げ……SBRコーティング  
 規格巾×巻長……102cm×15m  
 防炎番号……EO 100150  
 天然芝生の外観と風合いを再現し、肌触りもやさしくした人工芝生



UT300

標準価格……11,500円/㎡  
 バイエル厚……30mm(主バイエル)  
 バイエル材質……ポリエチレンモノフィラメント  
 (直毛糸・主バイエル)  
 基布材質……ポリプロピレン  
 裏面仕上げ……純粋SBRコーティング  
 規格巾×巻長……364cm×20m  
 防炎番号……E 2130262  
 天然芝生の外観と風合いを再現し、より一層のクッション性を再現した人工芝生



スタンスマット・ショットマット

ゴルフ練習場打席回りに採用のあるスタンスマット・ショットマットが、天然芝生やロングパイル人工芝生等の保護マットとして幅広く使用いただけます。

M3815

バイエル厚……13mm  
 バイエル材質……ナイロンモノフィラメント(クリップ高)  
 基布材質……ポリエステル  
 バッキング厚……10mm  
 バッキング材質……PVC  
 サイズ……182cm×2m (ご依頼ください)  
 野球バッキング練習用マットやサッカーコーナーキック練習用マット、グラウンドゴルフ、パークゴルフのティーグラウンド用としての実績があります。



KS8000

バイエル厚……18mm  
 バイエル材質……ナイロンモノフィラメント(直毛糸)  
 基布材質……ポリエステル  
 バッキング厚……3mm  
 バッキング材質……PVC  
 サイズ……91cm×1m (ご依頼ください)  
 ゴルフ練習場アイアンマットとして、高規格サイズに対応しています。



関連商品

<p>人工芝用ラインテープ <b>シンクベルライン</b> 物産株式会社</p> <p>●ライン幅が標準、加工時に思い切りカットできます。 ●ライン幅の調整、裁断して巻き取るだけです。 ●多目的グラウンドに効果的です。</p>	<p>品番 巾寸法 巻長                  BL-000 巾:59.75、100cm 25m/巻                  BL-1000 巾:59.75、100cm 20m/巻                  BL-3000-12 巾:59.75、100cm 15m/巻</p>
<p>断面 <b>WT-600</b> 一般汎用タイプ フタナベ工業株式会社</p> <p>断面 <b>FT-170</b> (透水性に優れるタイプ) フタナベ工業株式会社</p> <p>●一般家庭のテラス、ベランダ、屋上から、店舗、展示場のディスプレイ等、さまざまなスペースを演出します。 ※2品番以外にも取り扱っています。</p>	<p>材質 サイズ                  表面                  ノリ付ポリレン100% 60cm×30m巻、91cm×30m巻、120cm×30m巻、182cm×30m巻、254cm×30m巻                  裏面                  SBRコーティング 10-10mm厚                  材質 サイズ                  表面                  ノリ付ポリレン100% 45cm×10m巻、90cm×10m巻、17-10mm厚                  裏面                  ポリエステルネット</p>

副資材推奨商品

グリーンアイの施工用耐水性接着剤(液ワランクタイプ)

<p>新緑・人工芝用一液ワランク系接着剤 <b>ディノグリップ</b> ①ノテープ工業株式会社</p> <p>●強粘着性のため、初期の巻き取りが容易です。 ●耐水性、耐凍結性、耐紫外線に優れています。 ●広範囲の下地に使用できます。</p>	<p>品番 容量                  5054年材汎用タイプ 18kg/缶                  580人工芝生用タイプ</p>
<p>一般専材・人工芝用接着剤 <b>ルビロン</b> ②エムシーエー株式会社</p> <p>●作業方法に留意すれば、透水性、雨上がりでも使用できます。 ●強力な初粘りがあり、巻き取りの際の剥離も楽です。</p>	<p>品番 容量                  101 5、10、18kg/缶</p>

※厚さ別の標準塗布量は400~600g/㎡の日量となります。(ただし土壌や人工芝生裏面などの条件により若干異なります) ※液ワランクタイプの接着剤は雨後使用していただけます。

<p>ジョイント用テープ <b>Jテープ</b></p> <p>●PVCコーティングメッシュを使用。 ●耐水性・耐凍結性・耐紫外線に優れています。 ●作業性が良好。耐久性も抜群です。</p>	<p>品名 巾寸法 巻長                  Jテープ 20cm巾 50m/巻</p>
<p>スーパーチルテープ <b>両面テープ</b></p> <p>●防水性・耐久性に優れた、ブチルゴム系粘着剤を使用したテープです。</p>	<p>品名 巾寸法 巻長                  両面テープ 50cm 15m/巻</p>
<p><b>U字ステーブル</b></p> <p>●下地が土の場合に有効です。 ●長さが15cmで効率的に打ち込めます。</p>	<p>品名 長さ 本数                  U字ステーブル 150mm 500本/ケース</p>

人工芝生の構造

各部分の違いにより、様々なブレンドの人工芝生ができます。



素材へのこだわり

- 耐久性・耐変色性**  
グリーンアイに採用されるナイロンは、紫外線に強い繊維を使用し、繊維構造を強化した高品質ナイロンを使用しています。
- 快適性**  
繊維構造を工夫しており日光を反射し、直射日光による熱を軽減し、快適な使用感を実現しています。
- 制電性**  
ナイロンに導電性を付与し、静電気の発生を抑え、快適な使用感を実現しています。
- 防炎性**  
コーティング剤は、炎の発生を抑え、燃焼時の煙を抑制しています。

for special use より専門的な機能を持たせたタイプもご用意しております。用途に合わせてお選びください。

**透水タイプ**  
水はけに優れた快適な  
太いナイロン糸を使って耐久性を高める裏面に透水ドットフォームを使用し透水機能をもちました。水分がより早くやかに透過させる機能をもち、水がより早く乾くことで、小雨や雨上がりの際の排水がスムーズに行きます。(乾燥を促すので、湿気がたまる場所でも効果的に使用いただけます。)

**スポーツタイプ**  
本格的なスポーツシーンのための  
耐摩耗性の高いナイロン・ポリエチレン系を採用し、高品質なコートが再現。高密度タイプによるクッション性で、プレイヤーの足下負担を緩和。良好なコート状態を維持します。



## グリーンアイサンド®

(砂入り人工芝生)



プレイしやすく管理しやすい砂入り人工芝生。  
人工芝生と砂のシナジー効果により、理想的なプレイゾーンを演出します。

- 品質：優れた耐摩耗性・耐紫外線性により、耐久性抜群のコートを再現。
- 柔軟性：適度なクッション性で、プレイヤーの負担を軽減。
- 管理：様々な用途の全天候型コート仕上げて、メンテナンスも容易。



※グリーンアイサンドは受注生産品です。発注の前に仕様・規格・色目等 弊社担当者まで必ずご確認をさせていただきますようお願いいたします。

## グリーンアイハイパー®

(ロングパイル人工芝生)



俊敏な動き、激しいプレイスタイルに対応したロングパイル人工芝生。  
ピュアな感触が理想的なピッチ状態に導きます。

- 品質：高い耐摩耗性・強度を誇る耐紫外線性バリエーション採用の、耐久性抜群のコートを再現。
- 柔軟性：ソフト感があふり、高いクッション性 フットワークを実現。
- 管理：経年変化が少なく、メンテナンスを定期的に実施することで一定のコート状態が持続。



※グリーンアイハイパーは受注生産品です。発注の前に仕様・規格・色目等 弊社担当者まで必ずご確認をさせていただきますようお願いいたします。

施工方法の選択

グリーンアイの敷込みは全面接着が標準ですが、下表の様な施工方法もあります。下地の状況、使用目的などを考慮して最適な施工方法をお選びください。

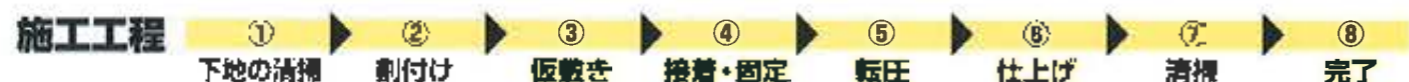
施工方法	下地の状況	下地の状況			
		モルタル	不透水アスコン	透水アスコン	露出防水シート
全面接着方式	クシ目ゴテ塗布	○	○	×	×
	スプレー塗布	○	○	○	×
既貼り方式	両面粘着テープ	×	×	×	△

露出防水シート下地の施工について

- 両面テープを使用する既貼り方式施工は製品の特性上、材料の伸縮が見受けられます。ふくれやシワ、ジョイント部の間き等が発生する場合がありますので施工前に、施工主・施工業者へご説明ください。
- 露出防水膜に既存グリーンアイを施工する場合、張替改修工事を考慮した上で、施工主・施工業者にご相談ください。
- その他、ご不明な点につきましては、弊社担当者までお気軽にご相談ください。

施工前の準備

- ① 施工現場の確認 ● 敷込み範囲、資材搬入路 ● 下地の状態チェック ● 防火防炎対象物のとっか
- ② 下地の状況、使用目的による施工方法の選択
- ③ グリーンアイの割付け、必要量の確定
- ④ 施工器具、副資材（接着剤、ジョイントテープなど）の準備



グリーンアイの施工手順 (全面接着方式)

- 1. 下地の清掃**
  - 土砂、ホコリなどを除去します。突起物、穴あきなどをチェックし補修します。
- 2. グリーンアイの割付け**
  - 原反を割付け図に従って切ります。特に大きな面積に施工する場合は、縦横の位置をきつめに配置します。グリーンアイに巻きガセ、寝グセのある場合は、直射日光にしばらく当てるか逆巻きにしてガセを直してください。
- 3. グリーンアイの仮敷き、裁断**
  - ほさみやカッターで容易に切れます。芝目方向を揃え、巾方向の継ぎ目(ジョイント)をまっすぐに合わせてください。出隅、入隅箇所などは、切り込みを入れて地形に合わせておきます。敷込み部除く余剰部は、全体の接着固定が終わってから、最後に切断除去し、仕上げを行います。
- 4. 接着剤の塗布**
  - 仮敷きしたグリーンアイを動かさないようにジョイント部を中心に両面へ振り塗ります。
- ▶ クシ目ゴテ塗布の場合**
  - 折り返し部の下地面に、クシ目ゴテを用いて接着剤をムラなく塗布(標準塗布量50g/m<sup>2</sup>)。特に耳部、ジョイント部は念入りに塗布します。

- ▶ スプレー塗布の場合**
  - 透水タイプのグリーンアイ、下地が透水アスファルトコンクリートの場合に最適です。折り返し部の下地面に、スプレーガンを用いて均等に吹き付けます(標準塗布量400g/m<sup>2</sup>)。なお耳部、ジョイント部はクシ目ゴテを用いて接着剤をムラなく塗布します。風が強いときにはグリーンアイに接着剤が飛散しないようにベニヤ板などで養生してください。(注) 下地がアスファルトコンクリートや粗目のモルタル仕上げの場合のジョイント部には、必ず専用ジョイントテープ(テープ)を使用してください。
- 5. グリーンアイの貼り付け**
  - 接着剤塗布後、オープンタイム(戻りは短くなります)をとり、丁寧に貼り込みます。
  - ジョイント部には特に隙間が出来ないように、耳部を突き合わせながらパイルを巻き込まないように丁寧に貼り込んでください。
  - 端部部分を切詰して仕上げ、下地面と接合。グリーンアイの端から外側に接着剤がはみ出さないように注意します。
- 6. 転圧**
  - グリーンアイ全体を何度もゆっくと転圧し、シワやふくれを除去します。ふくらみが収まらないときは砂袋などで押さえておきます。
- 7. 点検・補修・清掃・養生**
  - 各部及びジョイント部の処理をまっすぐにすることで、施工の出来ばえも違ってきます。
  - エポキシウレタン系接着剤を使用した場合、施工後1日の養生期間が必要です。

全面接着による施工(推奨) (モルタル・アスファルトへの施工)



釘打ちによる施工 (PM40ND・UT300対応) (土への施工)



※グリーンアイは製品の仕上げウレシンの強さにより、転圧時の押圧やシワの発生を抑制するため、踏み置き時間(PS)による全面接着工法を推奨しています。ただし、施工現場が乾燥などの場合は、釘打ちによる転圧を推奨させていただきます。※それでも面材の人工芝生の伸縮や、下地の状況による釘の痛みなどが発生する可能性がありますのでご了承ください。

※その他、設置環境や施工方法等、ご不明な点につきましては、弊社担当者までお気軽にご相談ください。

グリーンアイは天然芝生のような美しさと快適なプレイ性を備えた人工芝生です。  
良好なコンディションを維持するために、下記項目にご注意の上、ご使用ください。



### 製品の特性による注意事項

- 温度・湿度等気象条件により材料伸縮の可能性があります。又、使用頻度や使用用途・使用条件・立地条件によって、パイル製品の劣化を早める可能性があります。
- 全面接着できない現場環境下では、パイル製品の劣化を早める可能性があります。
- 紫外線・水分(湿気)・湿度・熱等外的要因の影響により、パイル製品の劣化を早める可能性があります。特にアスファルト面は高温になりますのでご注意ください。
- モルタル面やアスファルト面以外の下地については、弊社担当者への事前確認を推奨します。
- ナイロン素材のパイル製品は、高湿度の薬剤(特に塩素系)に浸した場合は、パイル製品の劣化を早める可能性があります。プールサイドや海岸付近に使用する場合は特にご注意ください。
- 直毛糸を使用している品番(GP100,G200,G6P0,PF1200,PM40ND,UT300,KS800)は特に巻グセ・巻ジワ・戻グセが発生しやすいため、納品後は早目に仮敷きしてください。
- 巻グセのある場合は、直射日光下に放置するか逆巻にすることで緩和します。また、ドライヤー等で暖めてグセを直す方法もありますので、お気軽にご相談ください。



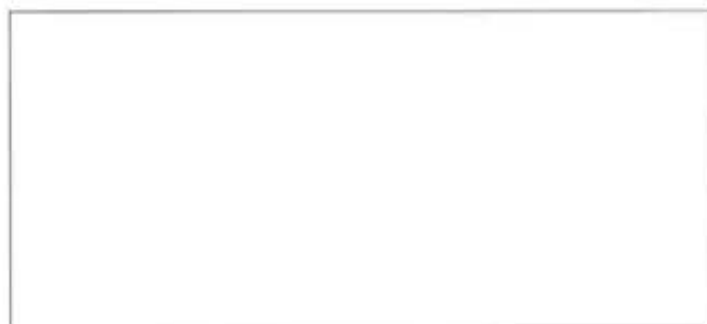
### 日常的に使用される場合の注意事項

- 底の硬い靴やハイヒール・金属製スパイクシューズ等のご使用は避けてください。
- 飲食・喫煙・火気の使用は禁止してください。また、油剤・薬剤、土・砂は持ち込まないでください。特に透水タイプを使用している場合は、土・砂が芝目に入ることをお気をください。
- ゴルフクラブ・棒・ゴルフスピン・空き缶等鋭利な物で強い衝撃を与えないでください。また、重量物や突起物で表面を引きずったりしないでください。
- 端部やジョイント部を引っ掛けたり、引き剥がしたりしないでください。
- 汚れが付着した場合は布製品等で拭き取ってください。硬いブラシ等のご使用は避けてください。
- 劣化により粉末状になったパイルが静電気によって靴底に付着する場合があります。その際、合成樹脂用帯電防止剤を使用することで静電気を抑制する効果を得られる場合があります。



### その他の注意事項

- 製品改良のため色彩や規格を一部変更することがあります。
- 原料の高騰、品質の改善により、やむを得ず標準価格を変更させていただく場合があります。
- 生産ロットにより見本と現物が多少異なる場合があります。
- 製品納入後、開梱時点で不備不明な点がございましたら弊社担当者まで必ずご連絡ください。製品状態に不具合が見受けられたと弊社が判断した場合は返品交換させていただきます。その場合の運送費用は弊社にて負担いたします。ただし、製品のカットや接着等施工後での返品交換は致しかねますので、ご了承ください。
- 上記、返品交換に至る二次的費用に関しましては、負担致しかねますので重ねてご了承ください。
- グリーンアイを廃棄処分される場合は、地元自治体の定める規定に従ってください。



## ユニチカトレーディング株式会社

産業資材営業部

本社 〒541-0053 大阪府中央区本町2-5-7  
メットライブ本町スクエア  
TEL:061470519021 FAX:06(4705)9022  
東京支社 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-1-5  
共同ビル  
TEL:03(3245)7540 FAX:03(3245)7790  
URL <https://www.lnt.treds.co.jp/greeneye>