

# Season Place<sup>vol. 1</sup>

Exterior Collection



sangetsu

実際のカatalogと同じ内容をパソコンやタブレット、スマートフォンでご覧いただけます。



# Index

トータルデザイン ソリューション	4
乾式浮床：フットサポート <sup>TM</sup> システム	14
乾式浮床：屋外用セラミックタイル	30
人工木デッキ：フォレストウッド <sup>TM</sup>	32
景観用人工芝：ここちターフ <sup>TM</sup>	48
プランター	64
商品・施工・各種資料	68

# Season Place vol. 1

Exterior Collection

sangetsu



Exterior Collection

# Season Place



# どこまでも家



四季の移ろいと共鳴し、自然の美しさを讃え鮮やかに彩るエクステリア商品をイメージし、Season Placeと命名しました。自然と調和しながらも、新たな発見と五感を揺さぶる感動が詰まった「生きた美しさ」を形に。そんな空間をつくります。



トータルデザイン ソリューション

# Total Design Solution

「ウチ」と「ソト」をつなぐ、理想の家づくり



屋外：エレガンツァ バック GH-WGE38(グリップ)、フットサポートシステム、エレガンツァ リーフ GH-WGE28(グリップ)  
屋内：エレガンツァ リーフ GH-WGE25(水磨き)



フォレストウッド プレミアムブラウン GW-10006

「ウチ」と「ソト」を滑らかにつなぐことで、使いやすさや楽しみ方が広がり、家だけでなく庭やテラスなどもふくめて、敷地全体を活かした暮らしができるようになります。室内の快適さと屋外の心地良さを一体化させて、風、光、緑が調和するライフスタイルで日々を豊かに彩りましょう。窓越しの景色も、リビングと庭のつながりも、全てが心に触れる特別な瞬間を生むデザイン。「ウチ」と「ソト」の境界を越えた家づくりで、暮らしに新しい息吹と場所を感じる住まいを提案します。

トータルデザイン ソリューション

# A New Way of Lifestyle

無限のつながりが生む、新しい暮らし方



屋外：ノルディック ストーン グレー GH-H2I6(グリッパ)、フットサポートシステム  
屋内：塩ビタイル ガリシアエルム WD-2050、カーテン ストリングス SC7214

インテリアにエクステリアの彩りを重ねることで、これまでに無い心地良さと  
広がり、住まいにもたらし。窓の先まで美しくつながるデザインが、  
「ウチ」と「ソト」の垣根をやさしく越え、毎日の暮らしに新しい豊かさをお届けします。



Total Design Solution

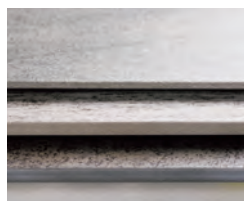
# Exterior

new

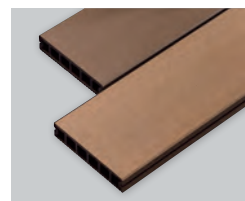
さらに広がる空間提案



大判セラミックタイル



床・壁セラミックタイル



人工木デッキ



景観用人工芝



プランター



乾式浮床

# Interior

壁紙  
Wall  
coverings

フロア  
Floor  
Materials

ファブリック  
Fabrics  
Curtain  
Upholstery

トータルデザイン ソリューション

# Open-Air Lounge

四季を感じる、風を楽しむ、新しいくつろぎの場をつくる

木漏れ日の下で風を感じながら、敷地全体を憩いの場に。

四季折々の美しい景色を家族や仲間と共に楽しむ特別な空間にしてくれます。



1 人工木デッキ  
フォレストウッド  
プレミアムブラウン  
GW-10006



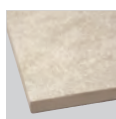
2 景観用人工芝  
こごちターフ30  
コントラクト  
GU-10003



3 床セラミック  
タイル  
ノルウェー ストーン  
レイク  
GH-WYT05



4 乾式浮床  
基本ベース CF3  
GB-10003  
基本ベース CF4  
GB-10004



**1 床セラミック  
タイル**  
ヴェンティ  
アーモンド  
GH-09952



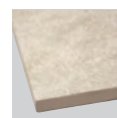
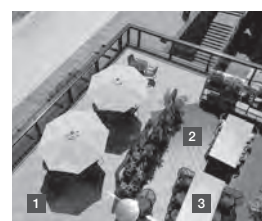
**2 人工木デッキ**  
フォレストウッド  
ブラウン  
GW-10004



**3 乾式浮床**  
基本ベース CF5  
GB-10005  
延長柱  
GB-10020

## 自然と都市がシームレスにつながる贅沢な空間

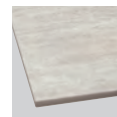
どんな時も、そこは非日常へと誘うステージ。リラックスしながらも、少し背筋が伸びるような洗練された空間が、日々の喧騒からの逃避を約束してくれます。



**1 床セラミック  
タイル**  
ヴェンティ  
アーモンド  
GH-09952



**2 人工木デッキ**  
フォレストウッド  
グレー  
GW-10005



**3 大判セラミック  
タイル (GARZAS)**  
トラベルティーン  
パール  
GAC-507



**4 乾式浮床**  
基本ベース CF3  
GB-10003

トータルデザイン ソリューション

# Urban Landscape Design

心地良さと機能美が織りなすハーモニー

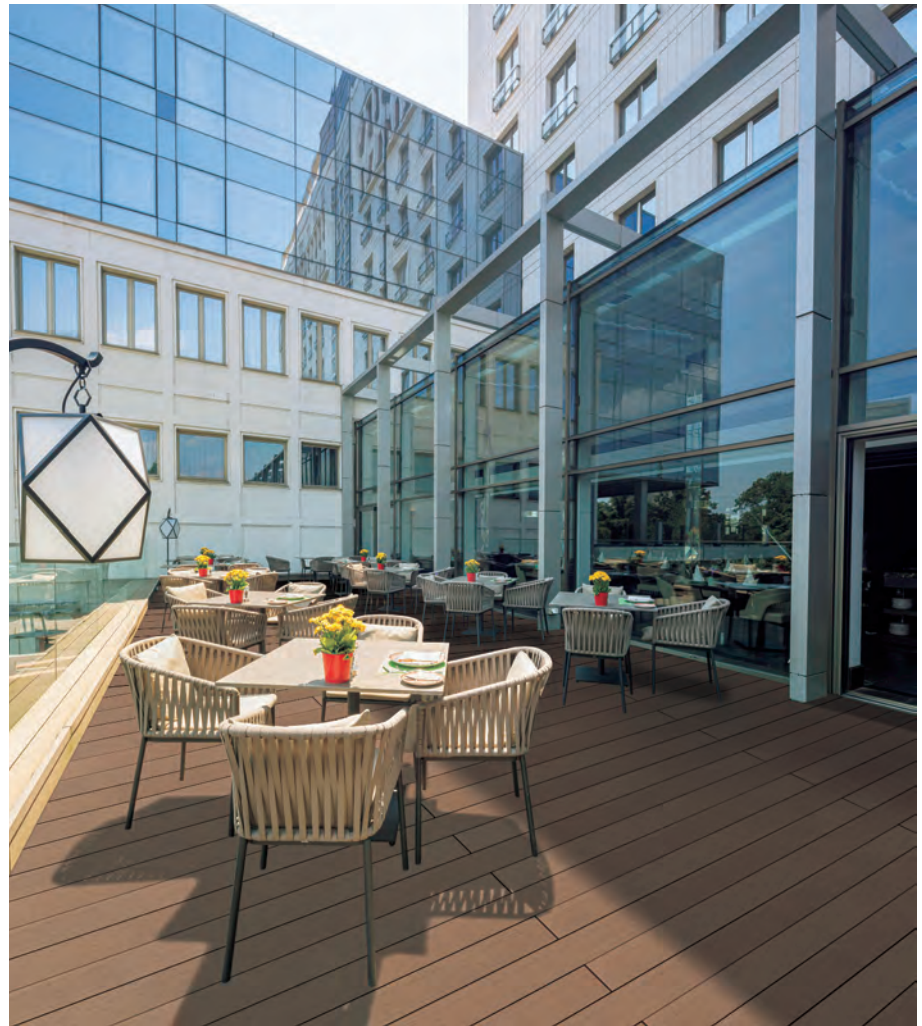




**1** 人工木デッキ  
フォレストウッド  
ブラウン  
GW-10004



**2** 乾式浮床  
基本ベース CF5  
GB-10005  
延長柱  
GB-10020



## 特別なひとときを演出する非日常の屋外空間。その魅力を引き立てる多彩で洗練されたマテリアルをご提案します

快適さと洗練された都会の雰囲気を日常のひとときに。選び抜かれたマテリアルで、空間のトータルデザインをお届けします。



**1** 床セラミック  
タイル  
ノルディック ストーン  
ページ  
GH-H416



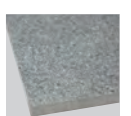
**2** 人工木デッキ  
フォレストウッド  
プレミアムブラウン  
GW-10006



**1** 景観用人工芝  
こごちターフ30  
ヒート  
コントラクト  
GU-10011



**2** 人工木デッキ  
フォレストウッド  
グレー  
GW-10005



**3** 床セラミック  
タイル  
ジー グラニット  
ビンテージグレー  
GH-60903

# Environment

環境配慮

地球にやさしく、  
豊かな地球環境を次の未来に

私たちは、快適な住空間の提供を通じ、  
より豊かな暮らしを創造します。

環境との関わりが深く、  
環境保全に取り組んでいくことは、  
私たちの責務です。

製品の製造における環境負荷の低減はもとより、  
地球環境の保全に配慮し、  
より良い住環境の提案に努めてまいります。



Season Placeは、複数のインテリアとエクステリア商材を横断した包括的な住空間やライフスタイルを提案することにより、多様な人々が住み続けることのできる持続可能な世界の存続に貢献します。

sangetsu | SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS サンゲツは持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。



### SDGsへの取り組み

サンゲツグループは長期ビジョン【DESIGN 2030】にてスペースクリエーション企業への転換により実現を目指す社会的価値として、「みんなで(Inclusive)、いつまでも(Sustainable)、楽しさあふれる(Enjoyable)社会の実現」を掲げています。

## Inclusive (インクルーシブ)

誰もが安心して快適に過ごせる  
インクルーシブな社会の実現

世界が直面する飢餓や貧困に加え、平等な社会をつくる上で障壁となる、子供たちの教育・生活環境、およびジェンダーの格差も深刻な課題です。サンゲツグループは、やすらぎと希望に満ちた空間を創造する事業活動とともに、グループ各社および社員のさまざまな社会参画活動を通じ、多様性が尊重され、格差の無い誰もが安心して快適に過ごせるインクルーシブな社会の実現に貢献します。



## Sustainable (サステイナブル)

地球環境を守る  
サステイナブルな社会の実現

気候変動、大気・海洋汚染をはじめとした環境問題の深刻化が進む中、高齢化・人口減少の進行や生物多様性という課題もあり、持続可能な社会の実現が求められています。サンゲツグループは、長く使い続けられる空間の創造とともに、低環境負荷商品の開発やサプライチェーン全体の環境負荷低減に努め、地球環境を守るサステイナブルな社会の実現に貢献します。



## Enjoyable (エンジョイアブル)

より豊かで  
エンジョイアブルな社会の実現

価値観が多様化し、時を過ごす空間へのさまざまな嗜好・要求が広がる一方、十分な安眠を得られない空間で生活する人々も多数存在します。サンゲツグループは、さまざまな文化・環境・背景に応じて、誰もが安心して快適に過ごせる社会の実現とともに、デザインするよろこびと感動に満ちた空間を届け、より豊かでエンジョイアブルな社会の実現に貢献します。





ラマテリア クリーム GH-A4XQ(グリップ)、フットサポートシステム

# Foot Support<sup>TM</sup> System

乾式浮床：フットサポート<sup>TM</sup> システム

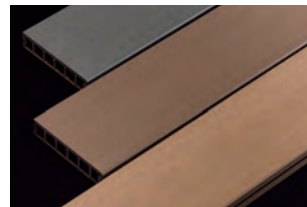
# Foot Support™ System

## 乾式浮床：フットサポート™ システム

さまざまな床材を樹脂束で浮かせて  
フロアをデザインする乾式浮床システム

セラミックタイル、人工木デッキ、景観用人工芝、プランターなどの  
素材を組み合わせることで自由にデザインできる、創造性あふれる  
フロアソリューション。かさ上げコンクリートの打設不要で  
スピーディーな施工性、容易なメンテナンス性を実現しました。

人工木デッキ



乾式浮床：  
フットサポートシステム

セラミックタイル



景観用人工芝



プランター



# Foot Support™ System

## 乾式浮床：フットサポート™ システム

### 大型ベースで安定感が抜群 軽量で頑丈な樹脂束です

フットサポートシステムは、37～500mmまで無段階で高さが調整可能です。φ205mmの大型ベースなので効果的な荷重分散が可能です。樹脂製で耐久性および施工性に優れています。

### 自由度の高いデザイン性

- 多様な素材の組み合わせが可能
- リノベーション、リフォームに最適

### アフターケア

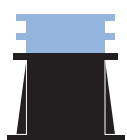
- 床面の再調整が可能
- 配管や配線のメンテナンスが可能

### 省施工

- かさ上げコンクリート打設不要
- タイル材のシーリング施工不要

### 環境配慮型商品

- 100%リサイクル材を使用\*
- \* 樹脂製品に限る。



高さ調整可



傾斜調整可



ベース切断可



耐熱冷素材



安心の耐荷重



100%再生材



省施工



+コンクリートパネル（参考商品）



+セラミックタイル



+人工木デッキ



+セラミックタイル+景観用人工芝

# Foot Support™ System

乾式浮床：フットサポート™ システム

セラミックタイル、人工木デッキ、景観用人工芝など  
さまざまなシーンに活用できます



## 人工木デッキ

+ Foot Support™ System



1 人工木デッキ  
フォレストウッド  
プレミアムブラウン  
GW-10006

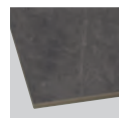


2 乾式浮床  
基本ベース CF5  
GB-10005  
延長柱  
GB-10020

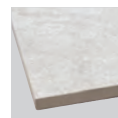


## 景観用人工芝

+ Foot Support™ System



1 大判セラミック  
タイル (GARZAS)  
グレー ストーン  
シルク  
GAC-514



2 床セラミック  
タイル  
ヴェンティ  
ホワイト  
GH-09951



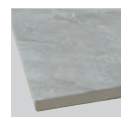
3 景観用人工芝  
こごちターフ30  
レジデンシャル  
GU-10001



4 乾式浮床  
基本ベース CF4  
GB-10004



## セラミックタイル + Foot Support™ System



1 床セラミック  
タイル  
ヴェンティ  
グレー  
GH-09954

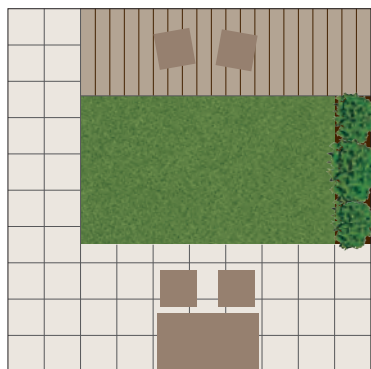


2 乾式浮床  
基本ベース CF5  
GB-10005

# Foot Support™ System

乾式浮床：フットサポート™ システム

ひとつのシステムで多彩なシーンを自由にデザイン  
個性が光るオンリーワン空間の提案が可能です



セラミックタイル、人工木デッキ、景観用人工芝の組み合わせで、いくつものくつろぎスペースを庭につくれます。

参考使用部材

- ・ヴェンティ グレー GH-09954
- ・フォレストウッド プレミアムブラウン GW-10006
- ・ここちターフ30 レジデンシャル GU-10001
- ・フットサポートシステム



# Design Pattern

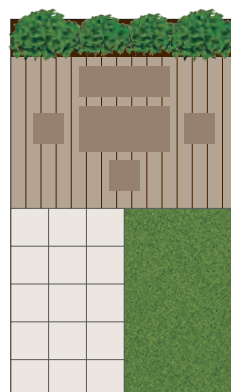
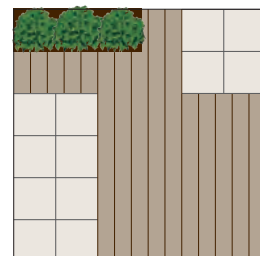


## 素材の組み合わせが織りなす 美のシンフォニー

異なる素材が響き合い引き立て合うデザインが、  
唯一無二の美をつくります。  
その調和は空間に新たな表情と魅力を添えてくれます。

2つのリビングをつなぐ人工木デッキ  
にセラミックタイルのアクセントをつけました。

参考使用部材  
・ヴェンティ アーモンド GH-09952  
・フォレストウッド ブラウン GW-10004  
・フットサポートシステム



タイルテラスに人工木デッキ  
と景観用人工芝をつないで、  
大きなアウトドアリビングに。

参考使用部材  
・ヴェンティ グレー GH-09954  
・フォレストウッド ブラウン GW-10004  
・こごちターフ30 レジデンシャル GU-10001  
・フットサポートシステム

# Foot Support™ System

乾式浮床：フットサポート™ システム

樹脂束（基本ベース）の上に、素材に適した  
トップベースを選択して、浮床フロアをつくります

## フットサポート工法

樹脂束の上にセラミックタイル、人工木デッキ、  
専用プランターを直置きして浮床フロアをつくる



## フットサポートパネル工法

サポートパネルの上に景観用人工芝などの柔らかい素材や  
セラミックタイルをフリーデザインで配置して浮床フロアをつくる



- 4 レベル調整パッキン**  
1mm、2mmの高さ微調整に便利なパッキン  
※TPE製なので振動の軽減にもなります。
- 2 タイル用トップベース**  
磁器質タイル床をつくる場合のベース  
※磁器質タイルは必ず20mm以上のタイルをご使用  
ください。
- 3 根太用トップベース**  
フットサポート束柱用 アルミ根太 (GW-  
10312、GW-10313)を固定するベース  
※人工木デッキ施工の場合に使用。  
⇒詳細はP.72
- 5 傾斜調整ベース（トップ）**  
水勾配に合わせて傾斜を0~5%調整するベース  
※傾斜%は1度刻みになります。
- 7 延長柱**  
柱高約245mmを延長する場合の追加柱。  
基本ベース CF4、CF5に追加可能です。  
※CF1~3には使用不可。
- 1 基本ベース**  
基本ベース (CF1~CF5)  
※高さを延長させたいときはこの束柱を分解して  
7延長柱を中央にはめ込みます。
- 6 傾斜調整ベース（ボトム）**  
水勾配に合わせて傾斜を0~5%調整するベース  
※傾斜%は1度刻みになります。

# フットサポート工法

## 基本ベースサイズ



**基本ベース** 軽量で耐久性に優れるのが特徴。雨や砂埃などの汚れが付きにくく、腐食しにくい素材です。

カラー：ブラック 材質：ポリプロピレン 束柱ロック付



カラー：ブラック 材質：EVA

						
<b>基本ベース CF1</b> φ205mm H37-50mm GB-10001 ￥1,800/個 重量：約0.29kg	<b>基本ベース CF2</b> φ205mm H50-74mm GB-10002 ￥2,000/個 重量：約0.34kg	<b>基本ベース CF3</b> φ205mm H74-117mm GB-10003 ￥2,400/個 重量：約0.45kg	<b>基本ベース CF4</b> φ205mm H117-201mm GB-10004 ￥3,600/個 重量：約0.61kg	<b>基本ベース CF5</b> φ205mm H196-281mm GB-10005 ￥4,500/個 重量：約0.71kg	<b>延長柱</b> φ135mm H265mm GB-10020 ￥2,500/個 重量：約0.46kg	<b>クッションパッド</b> φ205mm H4mm GB-10051 ￥600/枚 重量：約0.01kg ※微細な地面の凸凹によるガタツキを抑制します。

## トップベース

カラー：ブラック

	
<b>タイル用トップベース</b> φ82mm H14.5mm 材質：ポリプロピレン GB-10101 ￥200/個 重量：約0.01kg ※セラミックタイル目地5mm用。 用途に合わせてツメを切断して使用します。	<b>根太用トップベース</b> φ132mm H28.5mm 材質：ポリプロピレン GB-10104 ￥950/個 重量：約0.06kg ※ドリルねじ 4×13 (GW-10451 ⇒P.45) でフットサポート束柱用 アルミ根太と根太用トップベースを固定します。

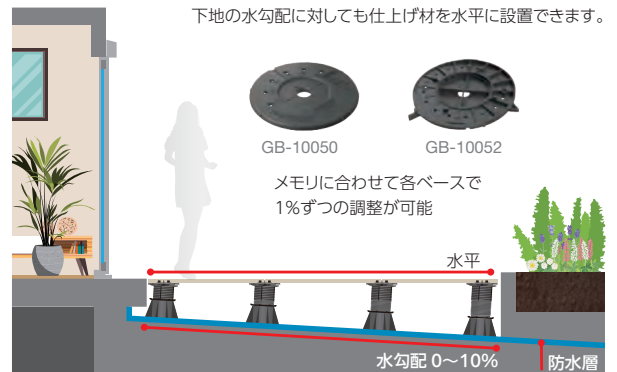
	
<b>レベル調整パッキン1mm</b> φ154mm H1mm 材質：TPE GB-10102 ￥400/枚 重量：約0.02kg ※高さの微調整に使用することでスピーディーな施工を実現。 また、セラミックタイルのガタツキも防止します。	<b>レベル調整パッキン2mm</b> φ154mm H2mm 材質：TPE GB-10103 ￥550/枚 重量：約0.04kg

## 傾斜調整ベース

カラー：ブラック


<b>傾斜調整ベース (トップ)</b> φ172mm H16mm 材質：ポリプロピレン GB-10050 ￥550/個 重量：約0.07kg


<b>傾斜調整ベース (ボトム)</b> φ205mm H10mm 材質：ポリプロピレン GB-10052 ￥1,200/個 重量：約0.18kg



商品の組み合わせによって使用可能な傾斜調整ベースが異なります。デザインに合わせた組み合わせで対応ベースをご確認ください。

商品	【傾斜調整ベース】	
	トップ	ボトム
基本ベース	●	●
基本ベース + ウィンドマスター	—	●
基本ベース + サポートパネル	●	●
基本ベース + ウィンドマスター + サポートパネル	—	●

●商品の色は印刷の性質上、実物と多少異なる場合があります。●表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、運送費、施工費などは含まれていません。

# Foot Support™ System

乾式浮床：フットサポート™ システム

## Wind Master

ウィンドマスター

風の影響によるセラミックタイルの浮き上がりを抑制する耐風トップベース

※ウィンドマスター使用イメージ



接着施工した後も、リフター(GB-10402⇒P.27)を使ってセラミックタイルを取り外すことが可能です。施工後のメンテナンスにも最適。



推奨接着剤 / 株式会社タイルメント  
「ME-03 石材・タイル張り用弾力性接着剤」

1 液性変成シリコーン・エポキシ樹脂系接着剤

※接着材養生期間については使用する接着剤の指定時間を厳守してください。

### ウィンドマスター

セラミックタイルを接着施工で固定し、浮き上がりを抑制します。

カラー：ブラック 材質：ポリプロピレン

ウィンドマスターT

耐風圧  
**42**  
m/s  
相当

ウィンドマスターX

205×205×H28.5mm

GB-10201 ￥3,900/個

重量：約0.23kg

ウィンドマスターT

205×205×H28.5mm

GB-10202 ￥3,900/個

重量：約0.23kg

ウィンドマスターI

205×205×H28.5mm

GB-10203 ￥3,900/個

重量：約0.23kg

※商品はオレンジ部分もブラックになります。



ウィンドマスターC  
(ねじ付)

40×40×H5mm

GB-10204 ￥500/個

重量：約0.01kg

本体：ポリプロピレン

ねじ：ステンレススチール

耐風圧  
**34**  
m/s  
相当

※記載の耐風圧については社内試験値であり、保証値ではありません。

●商品の色は印刷の性質上、実物と多少異なる場合があります。●表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、運送費、施工費などは含まれていません。



基本ベース CF4 GB-10004+壁面スペーサー GB-10211

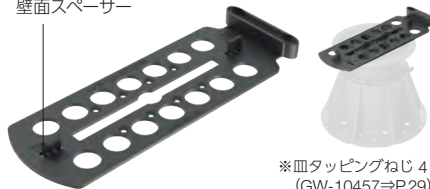


## 壁面スペーサー

躯体と10mmの隙間をつくるスペーサー。  
端部が柔らかいので磁器質セラミックタイルの熱膨張をやさしく緩和します。

カラー：ブラック 材質：ポリプロピレン

壁面スペーサー



壁面スペーサー

85×243×H15mm

GB-10211

¥550/個

重量：約0.04kg

※皿タッピングねじ 4×30  
(GW-10457⇒P.29)で  
トップベースと固定します。

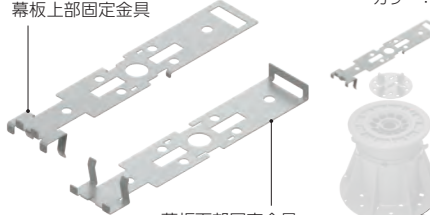


## 幕板固定金具

セラミックタイル20mm厚を幕板として固定することができ、幕板やステップ  
のデザインを可能にします。

カラー：シルバー 材質：ステンレススチール

幕板上部固定金具



幕板上部固定金具

45×243×33mm

GB-10212

¥1,500/個

重量：約0.07kg

幕板下部固定金具

45×228×25mm

GB-10213

¥1,500/個

重量：約0.07kg



## 施工部材

施工やメンテナンスの効率をあげるツールを用意しました。



リフター

120×10×203mm

カラー：シルバー

材質：ステンレススチール

GB-10402

¥2,600/個

重量：約0.09kg



高さ調整ツール

135×135×89mm

カラー：グレー

材質：ABS

GB-10401

¥9,800/個

重量：約0.43kg

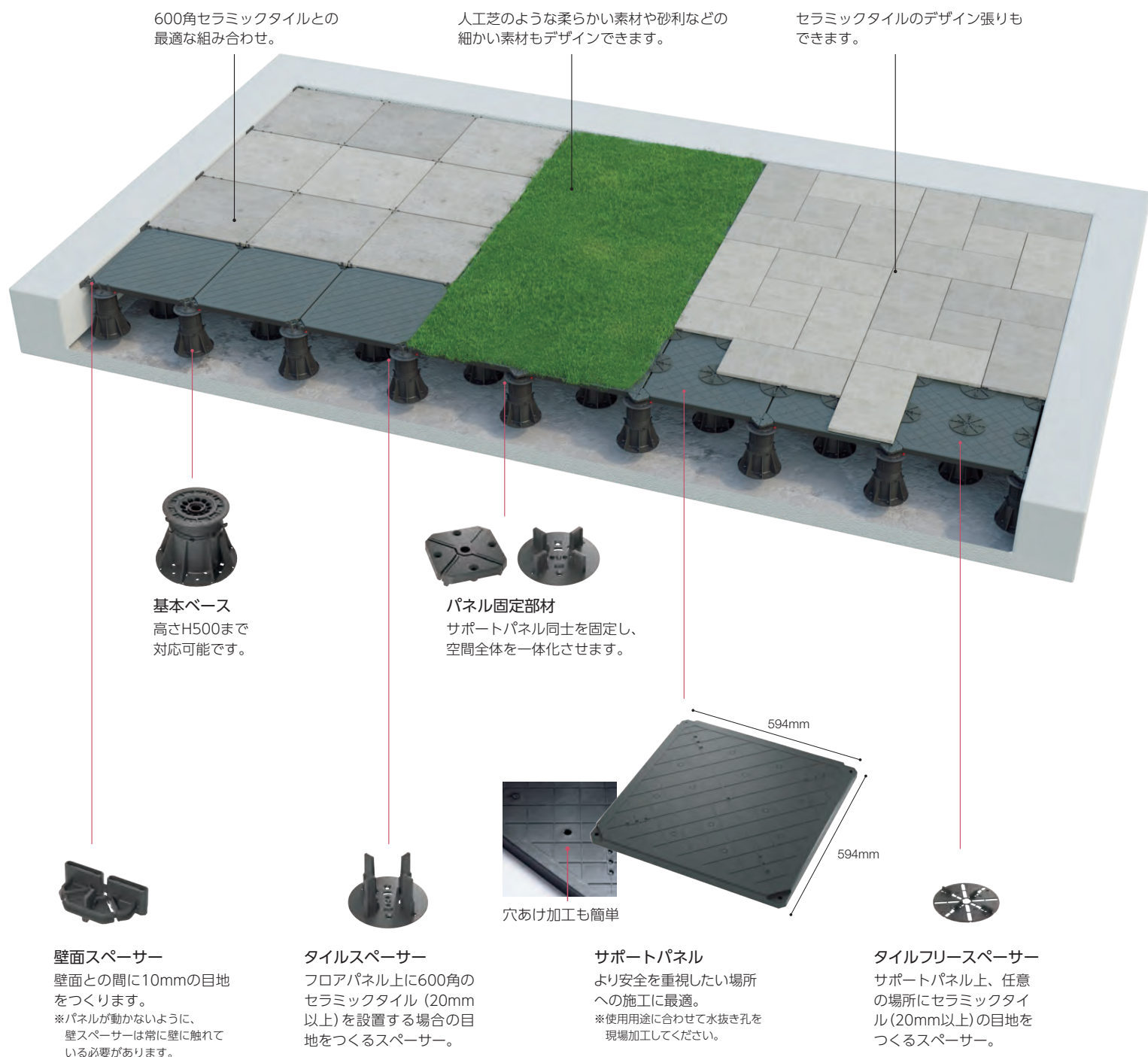
※ドリルと基本ベースは  
含まれていません。

# Foot Support™ System

乾式浮床：フットサポート™ システム

## フットサポートパネル工法

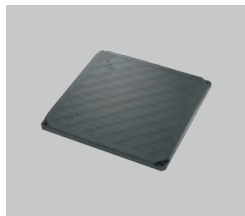
サポートパネルの上に、景観用人工芝などの柔らかい素材やセラミックタイルをフリーデザインで配置して、浮床フロアをつくります



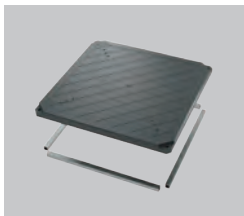


## サポートパネル

カラー：ブラック 材質：ポリプロピレン



**サポートパネル**  
594×594×H33mm  
GB-10310 ￥7,800/枚  
重量：約2.37kg



**サポートパネル アルミ補強入**  
594×594×H33mm  
GB-10301 ￥9,800/枚  
重量：約2.96kg

## パネル固定部材

カラー：ブラック 材質：ポリプロピレン



**サポートパネル用  
上部固定部材**  
83×83×H32mm  
GB-10313 ￥850/個  
重量：約0.04kg



**サポートパネル用  
下部固定部材**  
82×82×H22mm  
GB-10312 ￥450/個  
重量：約0.02kg

## タイルスペーサー

カラー：ブラック  
材質：ポリプロピレン



**サポートパネル用  
タイルスペーサー**  
82×82×H47.5mm  
GB-10311 ￥450/個  
重量：約0.02kg

## 壁面スペーサー

カラー：ブラック  
材質：ポリプロピレン



**サポートパネル用  
壁面スペーサー**  
90×47×H30mm  
GB-10314 ￥700/個  
重量：約0.03kg

## タイル フリースペース

カラー：ブラック 材質：TPE



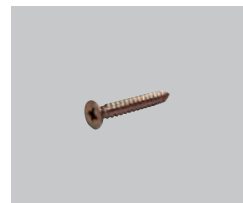
**サポートパネル用  
タイルフリースペース**  
167×167×H16mm  
GB-10315 ￥980/枚  
重量：約0.07kg

## 固定用ビス

カラー：ブロンズ 材質：ステンレススチール コーティング：酸化着色



**皿タッピングねじ 5×50**  
GW-10454 200本入 ￥12,400/箱  
GW-10455 100本入 ￥6,800/袋  
サポートパネル用固定部材の固定に使用。



**皿タッピングねじ 4×30**  
GW-10456 500本入 ￥18,000/箱  
GW-10457 100本入 ￥4,000/袋  
壁面スペーサーや人工芝の固定に使用。

# Foot Support™ System

乾式浮床：フットサポート™ システム

フットサポートシステム対応屋外用セラミックタイル

「ウチ」と「ソト」のトータルデザインに合わせやすい  
20mm厚タイルを取り揃えました

フットサポートシステムで使用するセラミックタイルは必ず厚さ20mm以上を使用してください。



クリーム



GH-A4XQ (グリップ)

トープ



GH-A4XS (グリップ)

クレイ



GH-A4XR (グリップ)

タバコ



GH-A4XT (グリップ)

ホワイト



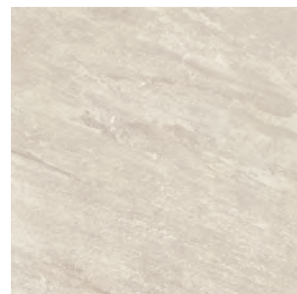
GH-09951 (グリップ)

グレー



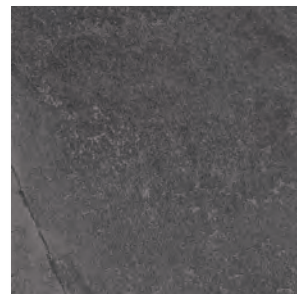
GH-09954 (グリップ)

アーモンド



GH-09952 (グリップ)

ブラック



GH-09953 (グリップ)

## ラ マテリア

595×595×20mm

La Materia ¥21,000/m<sup>2</sup>

¥15,106/ケース

m<sup>2</sup>枚数：2.78枚/m<sup>2</sup>

入数・重量：2枚/ケース (0.72m<sup>2</sup>)・  
33kg

## ヴェンティ

596.5×596.5×20mm

Venti ¥17,000/m<sup>2</sup>

¥12,230/ケース

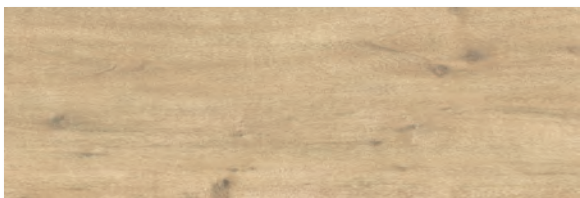
m<sup>2</sup>枚数：2.78枚/m<sup>2</sup>

入数・重量：2枚/ケース (0.72m<sup>2</sup>)・  
31.8kg



ヴェンティ アーモンド GH-09952 (グリップ)、フットサポートシステム

ナチュラル



GH-10143 (グリップ)

ミエル



GH-09822 (グリップ)

モガノ



GH-09826 (グリップ)

## ネオ ウッド

396.5×1195×20mm

Neo Wood	¥18,000/m <sup>2</sup>
	¥8,612/ケース

m<sup>2</sup>枚数：2.08枚/m<sup>2</sup>

入数・重量：1枚/ケース (0.48m<sup>3</sup>)・  
21.48 kg

●こちらの商品は特殊掛率商品になります。●商品の色は印刷の性質上、実物と多少異なる場合があります。  
●表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、梱包費、運送費、施工費などは含まれていません。



フォレストウッド プレミアムブラウン GW-10006

# Forest Wood<sup>TM</sup>

人工木デッキ：フォレストウッド<sup>TM</sup>

# Forest Wood<sup>TM</sup>

## 人工木デッキ：フォレストウッド<sup>TM</sup>

サンゲツの見本帳のバインダー部分を再利用したリサイクル素材と、建築廃材やその他のリサイクルプラスチックを組み合わせて生まれた100%リサイクル可能な人工木デッキです。天然木のような質感と美しさを持ちながら、耐朽性・耐候性に優れる高性能を実現。資源循環型社会に貢献するマテリアルです。

廃木材

プラ廃材

建築廃材

見本帳解体

サンゲツ見本帳

# 100% Recycled

フォレストウッドは、  
100%リサイクル素材で  
できた人工木材です。



# Forest Wood<sup>TM</sup>

## 人工木デッキ：フォレストウッド<sup>TM</sup>

天然木が持つ自然な質感と  
表情をそのままに。  
洗練されたマットな仕上げが  
引き立てる木目と色合いで、  
上質な空間を演出します。  
定期的な塗装や防腐処理が不要。  
日常のお手入れは水洗いのみで、  
手間をかけずに美しさをキープします。

グレー

ブラウン

プレミアムブラウン





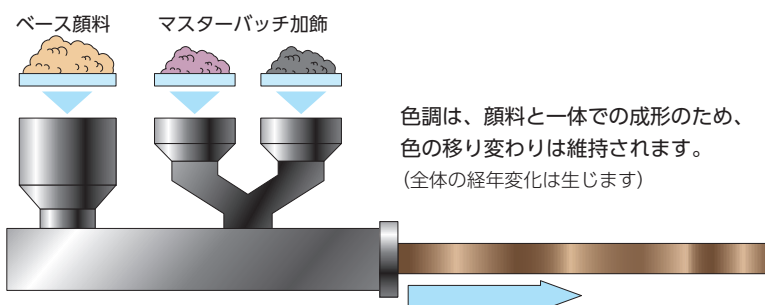
フォレストウッド プレミアムブラウン GW-10006



## プレミアムブラウン

PREMIUM

塗装仕上げではなく、成型時から「色の揺らぎ」が生まれるマスターバッチ加飾仕上げです。複数の色樹脂を混ぜ合わせることで、色の境目が無い自然な風合いを再現したプレミアムカラー。濃淡も均一ではなく、床板を並べても同じ木目が繰り返さないで高級感あふれる味わいに仕上がります。



### 「マスターバッチ加飾仕上げ」製法イメージ

※フォレストウッド プレミアムブラウンはミサワホーム株式会社が特許（特許番号：6751216）取得済みの製造方法で生産した商品です。（ブラウン、グレーはマスターバッチ加飾仕上げではありません。）

※プレミアムブラウン：より自然な木目を表現しているアップグレード商品です。

通常カラー商品と価格帯が異なりますので価格表をご確認ください。

# Forest Wood™

人工木デッキ：フォレストウッド™



フォレストウッド プレミアムブラウン GW-10006

## フォレストウッドによる 「ウチ」と「ソト」が溶け合う贅沢な空間



### 家族とのくつろぎ空間

室内からフラットに続く屋外へのフロアで心地良い自然を暮らしにもたらしします。家族や友人たちとの団らんの場に最適。



フォレストウッド  
プレミアムブラウン  
GW-10006

### 星空を眺める贅沢な空間演出を

柔らかなライトに照らされた空間で、静かな夜風に癒されながら心地良い会話と笑顔を生み出します。



フォレストウッド  
プレミアムブラウン  
GW-10006

# Forest Wood™

人工木デッキ：フォレストウッド™



## 公園や広場にやさしく調和

フォレストウッドは木の自然な質感や色合いが特徴的で、コンクリートなどと比べて、温かみやリラックス感を生み出します。



フォレストウッド  
グレー  
GW-10005



フォレストウッド  
ブラウン  
GW-10004

## 開放的でわくわくする空間提案

無機質になりがちな屋外展望ロビーに、フォレストウッドが訪れる人々の足元からリラックスした雰囲気を生み出します。





※フォレストウッド使用イメージ

# Forest Wood<sup>TM</sup>

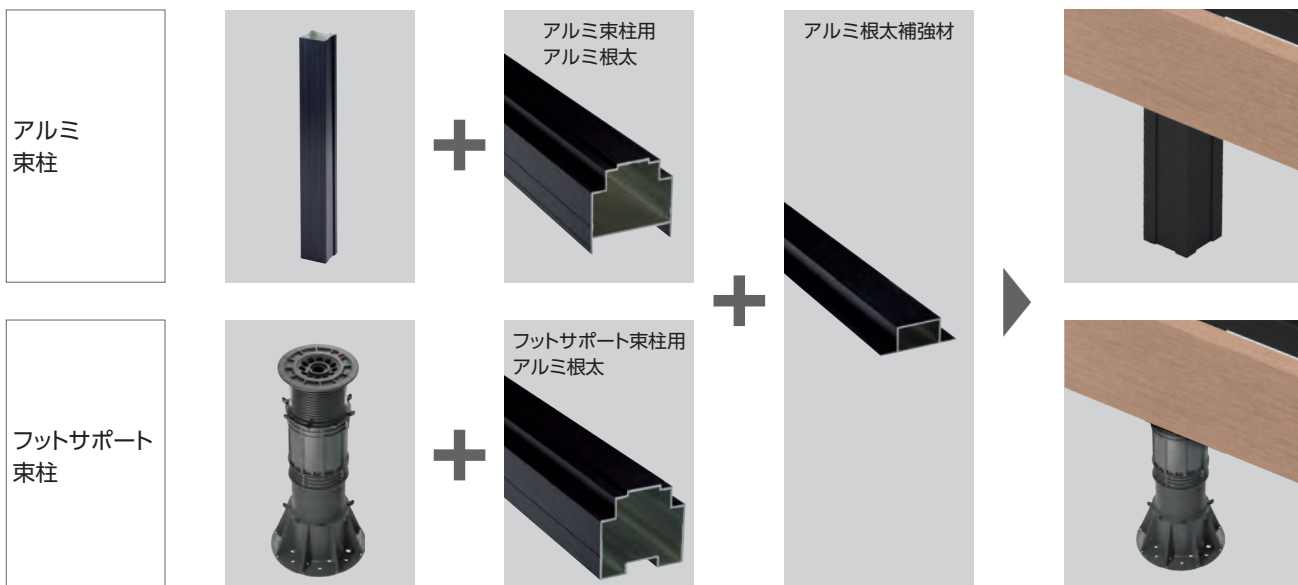
## 人工木デッキ：フォレストウッド<sup>TM</sup>

### スピーディーな施工を実現する アルミ型材下地による束柱仕様

フォレストウッドは、厚さ30mmの薄型床板でありながら  
300kg/m<sup>2</sup>の荷重に耐える丈夫な構造になっています。  
アルミ型材の下地は、施工性が良く、湿気の多い床下でも  
腐食やシロアリ食害の心配がありません。



束柱は2つのタイプから選べます





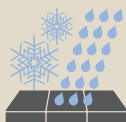
フォレストウッド 床板

ジョイントブラケット

フォレストウッド 幕板



耐朽性



耐候性



防蟻性



環境性



安心強度

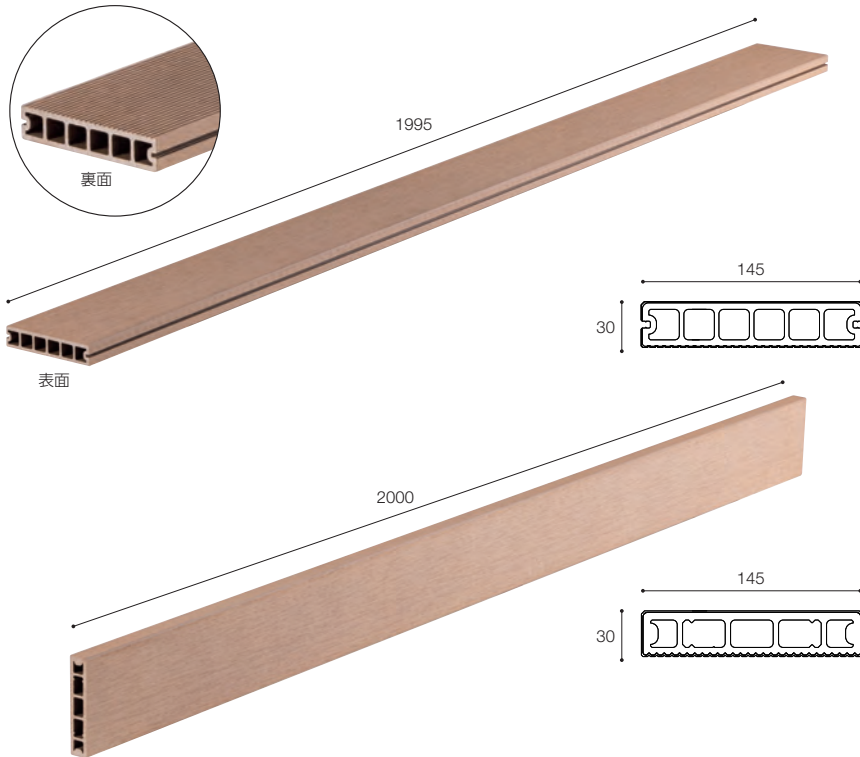


安心素材



耐滑性

## 床材



### フォレストウッド床板

145×30×1995mm

材質：廃木材+再生プラスチック複合材

GW-10004 ブラウン ￥8,600/枚

GW-10005 グレー ￥8,600/枚

GW-10006 プレミアムブラウン ￥9,700/枚

重量：約5kg

※切り詰め可

### フォレストウッド幕板

145×30×2000mm

材質：廃木材+再生プラスチック複合材

GW-10101 ブラウン ￥12,000/枚

GW-10102 グレー ￥12,000/枚

GW-10103 プレミアムブラウン ￥13,000/枚

重量：約5.9kg

※切り詰め可

### ジョイントブラケット

45×15×16mm

カラー：ブロンズ

材質：ステンレス

コーティング：焼付着色

GW-10201 ジョイントブラケット ￥200/個

ジョイントブラケットは約14個/m必要となります。

### ドリルねじ 3.5×38

カラー：ブロンズ

材質：ステンレスSUS410

コーティング：パシベート処理

GW-10202 ドリルねじ 3.5×38 ￥60/本

ジョイントブラケットを固定するドリルねじです。

### 皿ドリルねじ 4×40

カラー：ブロンズ

材質：ステンレススチール

コーティング：酸化着色

GW-10452 皿ドリルねじ 4×40 500本入 ￥26,000/箱

GW-10453 皿ドリルねじ 4×40 100本入 ￥5,600/袋

※フォレストウッド床板の固定に使用します。



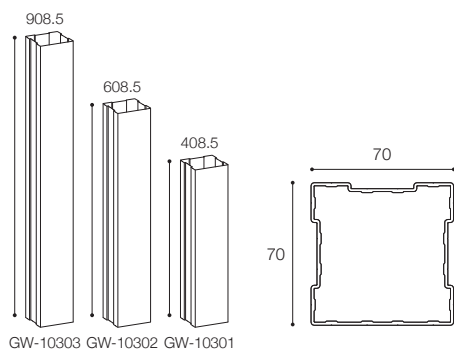
ジョイントブラケットは、滑り止め効果のある形状のため、横からの床板へのビス留めが不要です



## 束柱



アルミ束柱



### アルミ束柱 (束柱固定金具、根太取付ねじ付)

カラー：ブラック

材質：アルミ

コーティング：アルマイト

GW-10301 アルミ束柱セット H500 ￥5,000/セット

GW-10302 アルミ束柱セット H700 ￥6,000/セット

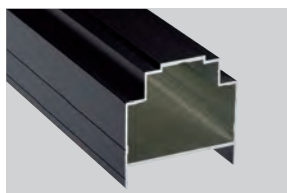
GW-10303 アルミ束柱セット H1000 ￥8,000/セット

長さ：H500 408.5mm H700 608.5mm H1000 908.5mm

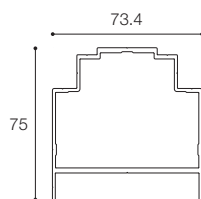
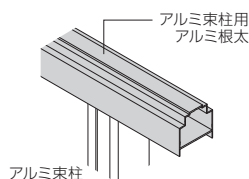
重量：H500 約0.7kg H700 約0.9kg H1000 約1.2kg

※切り詰め可 ※2本以上のご注文となります。

## 根太



アルミ束柱用 アルミ根太



### アルミ束柱用 アルミ根太

カラー：ブラック

材質：アルミ

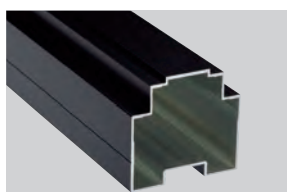
コーティング：アルマイト

GW-10310 アルミ根太 2700 ￥18,500/本

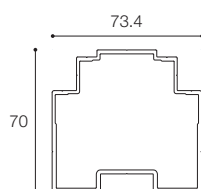
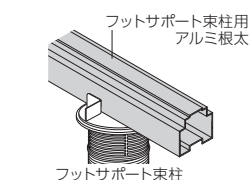
GW-10311 アルミ根太 3600 ￥24,500/本

重量：L2700 約4kg L3600 約5.4kg

※切り詰め可 ※2本以上のご注文となります。



フットサポート束柱用 アルミ根太



### フットサポート束柱用 アルミ根太

カラー：ブラック

材質：アルミ

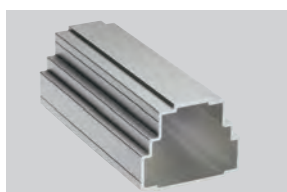
コーティング：アルマイト

GW-10312 アルミ根太 2700 ￥18,500/本

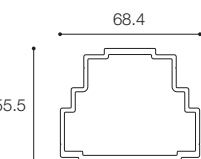
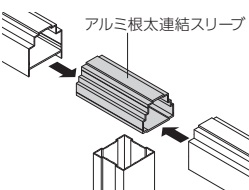
GW-10313 アルミ根太 3600 ￥24,500/本

重量：L2700 約4kg L3600 約5.4kg

※切り詰め可 ※2本以上のご注文となります。



アルミ根太連結スリーブ



### アルミ根太連結スリーブ

カラー：シルバー

材質：アルミ

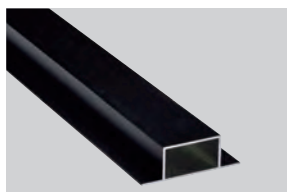
コーティング：アルマイト

GW-10320 連結スリーブ ￥1,400/本

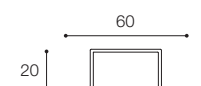
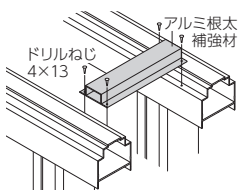
長さ：150mm

重量：約0.23kg

※GW-10310～GW-10313用



アルミ根太補強材



### アルミ根太補強材

カラー：ブラック

材質：アルミ

コーティング：アルマイト

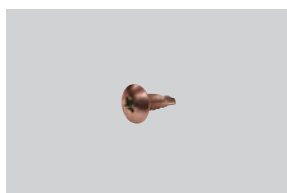
GW-10321 アルミ根太補強材 L450 ￥1,400/本

GW-10322 アルミ根太補強材 L1750 ￥5,500/本

重量：L450 約0.23kg L1750 約0.9kg

※切り詰め可 ※2本以上のご注文となります。

根太ピッチの補強材、筋交いにご使用ください。



ドリルねじ

### ドリルねじ 4×13

カラー：ブロンズ

材質：ステンレススチール

コーティング：酸化着色

GW-10450 ドリルねじ 4×13 1000本入 ￥38,000/箱

GW-10451 ドリルねじ 4×13 100本入 ￥4,200/袋

連結スリーブ、根太補強材の固定にご使用ください。

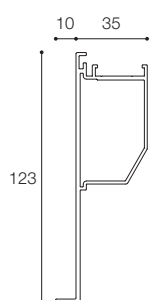
## 幕板固定金具

当社独自の幕板固定金具で、簡単・スムーズに幕板が取り付け可能！施工性と作業効率が向上します

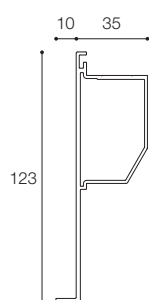
特許出願済



床板小口用幕板固定金具



根太小口用幕板固定金具



### 幕板固定金具 (取付ねじ付)

カラー：ブラック

材質：アルミ

コーティング：アルマイト

GW-10330 床板小口用幕板固定金具 2個セット ￥2,600/セット

GW-10331 根太小口用幕板固定金具 2個セット ￥2,200/セット

重量：約0.06kg

●商品の色は印刷の性質上、実物と多少異なる場合があります。●表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、運送費、施工費などは含まれていません。



※フットサポートシステム使用イメージ

フットサポートシステムにも対応しています

## Forest Wood™ + Foot Support™ System

人工木デッキ：フォレストウッド™ 乾式浮床：フットサポート™ システム



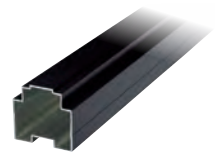
1 フットサポート：基本ベース ⇒P.25



2 根太用トップベース ⇒P.25  
アルミ根太 (GW-10312、GW-10313) を  
固定するベース



3 フットサポート束柱用 アルミ根太⇒P.45



4 ドリルねじ 4×13 ⇒P.45



フットサポート 基本ベース CF4 GB-1004+根太用トップベース GB-10104、フットサポート束柱用 アルミ根太 3600 GW-10313



Co·co·chi Turf<sup>TM</sup>

景観用人工芝：ここちターフ<sup>TM</sup>

# Co·co·chi Turf™

景観用人工芝：ここちターフ™



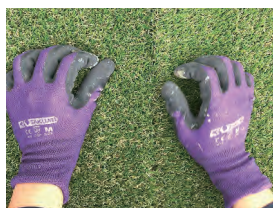
## 見た目のリアルさ

天然芝そのものと見紛うほどのリアルさを追求しました。  
芝糸の形状や素材配合の絶妙なバランス、さらには芝の耐久性や質感に至るまで、  
細部にわたりこだわり抜いた高級感のある人工芝です。



### 天然芝に近い V字型の芝糸

こちターフの芝糸の形状は、天然芝の形状に近いV字+芯入り型。遠くから見ても、じっくり近くで見てもリアルに感じられます。



### つなぎ目が 目立ちにくい

芝糸にクセが付きにくいいため、設置する際に丁寧に作業すれば、ジョイント部分が目立たないようにできます。



### 枯芝の絶妙なバランス

実際に設置した際に、表面から枯芝が少し見えるように工夫。使い込んで潰れても、リアルに見えます。



### 不自然な 光の反射をカット

V字型の芝糸を採用することによって反射面を少なくし、さらにつや消し加工することで、ビニールのような不自然な反射を抑えます。

## クッション性

柔らかすぎず硬すぎない、絶妙なふわふわ感。  
こちターフは、芝糸の形や人工芝の密度にこだわり、理想的な踏み心地を追求しました。  
リアルな芝に近いそのクッション性にぜひ触れて、踏んで、体感してください。



### 踏んでも すぐに元通りに

V字型のストレート糸(緑色)にさらに芯を入れることによって、起立性がアップ。踏み潰してもすぐに元に戻ります。



### 弾力のある ふわふわな踏み心地

クリンプ糸(茶色)に弾力のある素材を採用し、さらに芯を入れることで、ストレート糸(緑色)を押し上げ、クッション性が向上します。

## 安心・安全な人工芝

こちターフはさまざまな品質テストをクリア。



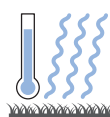
☀️ 耐UV



⚡️ 耐静電気



🔥 防災



🌡️ 耐熱性



👣 耐久性  
(引張・引裂強さ)

# Co·co·chi Turf™

## 景観用人工芝：ここちターフ™

「ここちターフ」は、ふわふわで心地良い人工芝。

そっと触れた時のやさしさが、まるで天然芝のような癒しを届けてくれます。

いつまでも緑鮮やかで、庭やベランダ、さまざまな場所に豊かな景観を生み、その緑は、人の心に寄り添い、ほっと一息つけるような時間をつくれます。

「ここちターフ」は、忙しい日々小さな安らぎをくれる、そんな特別な人工芝です。



ここちターフ30  
レジデンシャル  
GU-10001

枯れることの無い美しい空間を演出

セラミックタイルの細かいデザインにも  
ここちターフなら自由にデザイン可能です。

反射熱から芝の加熱劣化を抑制

耐熱性人工芝でリビングの大きな窓から反射された  
太陽光から芝の焼けや縮れを抑制します。



ここちターフ30  
ヒート  
レジデンシャル  
GU-10010



# Co·co·chi Turf™

景観用人工芝：ここちターフ™



ここちターフ30  
ヒート  
コントラクト  
GU-10011

## 中庭のオアシスで憩う

ショッピングモールなどの商業施設の  
休息スペースに美しい芝生の緑で  
お客さまがホッとする空間へ。

## 子供の笑顔を生み出す空間

商業施設のテラス空間に、  
子供たちが走り回って遊べる空間を。  
家族の思い出のひと時をつくります。



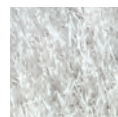
ここちターフ30  
コントラクト  
GU-10003





### デザインに呼応する芝

全12色の景観用人工芝をご用意しています。  
人工芝だからできるデザインで遊びのある  
空間デザインを提案することが可能です。



こごちターフ カラー 30  
ホワイト  
GU-10051



こごちターフ30  
コントラスト  
GU-10003



こごちターフ52  
コントラスト  
GU-10004

### さらに広がる癒しの空間

オフィスビルのテラス部にも、仕事の合間に  
一息つける癒しの空間を生み出します。

# Co·co·chi Turf™

## 景観用人工芝：ここちターフ™

### ここちターフ

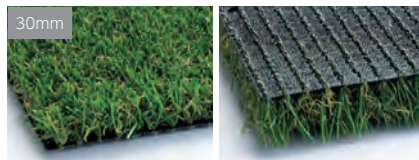
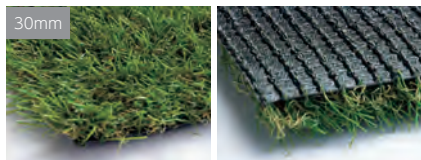
いつまでも続く鮮やかな緑。美しさと耐久性を兼ね備えた人工芝



ここちターフ30 レジデンシャル GU-10001



ここちターフ30 コントラクト GU-10003



#### ここちターフ30 レジデンシャル 10m

全厚：30mm

素材：ストレート糸 ポリエチレン  
クリンプ糸 ポリプロピレン

裏面：ウレタンコーティング

GU-10001 幅1m×長さ10m ￥88,000/本

重量：約22kg



#### ここちターフ30 コントラクト 5m・10m

全厚：30mm

素材：ストレート糸 ポリエチレン  
クリンプ糸 ポリプロピレン

裏面：ウレタンコーティング

GU-10002 幅2m×長さ5m ￥100,000/本

GU-10003 幅2m×長さ10m ￥200,000/本

重量：5m長 約23kg 10m長 約46kg



#### ここちターフ52 コントラクト 10m

全厚：52mm

素材：ストレート糸 ポリエチレン  
クリンプ糸 ポリプロピレン

裏面：ウレタンコーティング

GU-10004 幅2m×長さ10m ￥250,000/本

重量：約56kg



### 美しさが息づく 極上のリアル

まるで天然芝のような美しさと質感を実現した高品質な人工芝です。細部にまでこだわり抜いたリアルなデザインと優れた耐久性により、どんな場所でも自然が息づくような空間を演出します。

### 弾力のある踏み心地

芝糸には芯を入れて起立性がアップ。踏み潰れに強くふわふわな感触を楽しめます。

### 裏面コーティング

裏面のバックリングはウレタンコーティングが施されており水分に強く永くお使いいただけます。また、低温時にも柔らかくカットなどの施工が楽に行えます。

### 用途に合わせたサイズ展開

一般住宅の庭や屋上空間にも施工しやすい1m幅、大型物件にも対応しやすい2m幅、さらに高級感を追求した芝丈50mmタイプもご用意しました。

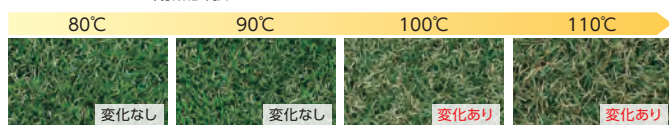
## こちターフ ヒート

窓ガラスの反射熱に負けない耐熱性人工芝



こちターフ30 ヒート コントラクト GU-10011

### こちターフ30 耐熱試験



100℃でストレートの収縮が見られ、クrimp糸が表面に出てきてしまった。

### こちターフ30 ヒート 耐熱試験



120℃の熱を与えた後でも、人工芝に大きな変化は見られなかった。

### こちターフ30 ヒート レジデンシャル 10m

全厚：30mm

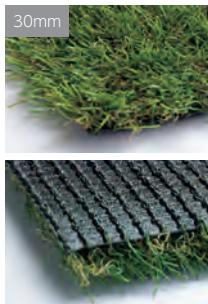
素材：ストレート糸 ポリエチレン  
クrimp糸 ポリプロピレン

裏面：ウレタンコーティング

GU-10010 幅1m×長さ10m

¥100,000/本

重量：約22kg



### こちターフ30 ヒート コントラクト 10m

全厚：30mm

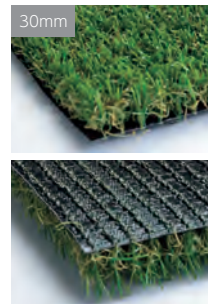
素材：ストレート糸 ポリエチレン  
クrimp糸 ポリプロピレン

裏面：ウレタンコーティング

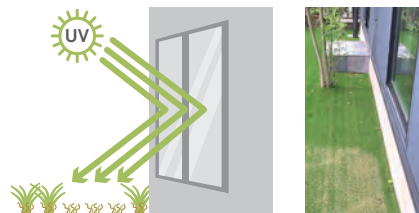
GU-10011 幅2m×長さ10m

¥230,000/本

重量：約46kg



## 耐熱性人工芝で被害を防ぐ



一般的な人工芝のストレート糸（緑色）は耐熱温度が80℃前後になっており（こちターフは約95℃）反射熱に耐えきれず縮んでしまいます。縮むとクrimp糸（茶色）がむき出しになり、あたかも枯れたように見えます。



【一般的な人工芝】

## 耐熱120℃

ストレート糸におけるポリエチレンの結晶化度を向上させることで融解温度を上昇させ、耐熱性を120℃まで高めました。この技術により、窓ガラスなどからの反射熱による人工芝の劣化を効果的に抑制します。

## 美しさや弾力はそのまま

耐熱性能を向上させつつ、見た目の美しさ、潰れにくさはそのまま。防災・帯電防止機能があり安心してご使用いただけます。

※上記試験の画像は社内耐熱試験での結果であり、実現場における変化を保証するものではありません。

●商品の色は印刷の性質上、実物と多少異なる場合があります。●表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、運送費、施工費などは含まれていません。

# Co·co·chi Turf™

景観用人工芝：ここちターフ™

## ここちターフ ペット

滑りにくく、人にもペットにもやさしい



ここちターフ12 ペット GU-10020

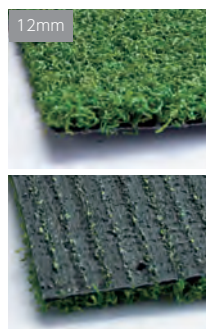
### DESIGNER'S COLLECTION

#### ドッグスポーツでも安心

「ここちターフ ペット」は、アジリティ競技会の国際審判員を務める大庭俊幸氏と共に開発した製品です。人にはもちろん、犬にもやさしい人工芝を目指し、アジリティに求められる品質課題をクリアした、世界大会のアジリティフィールドと同等品質の人工芝が誕生しました。



アジリティ競技会 国際審判員 **大庭 俊幸**  
日本人初となるアジリティ競技会の国際審判員に抜擢。年間約10回コンテストで審査しており、現役のハンドラーとしても挑戦し続けている。



#### ここちターフ12 ペット 10m

全厚：12mm

素材：カール糸 ポリエチレン  
ポリプロピレン

裏面：ラテックスコーティング

GU-10020 幅2m×長さ10m ￥250,000/本

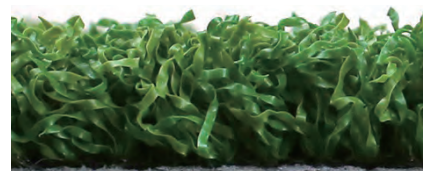
重量：約47kg



## 足が滑りにくい

人工芝の表面を凹凸にすることで、グリップ力が上がり、足が滑りにくい。

## 足腰にやさしい



カール糸を採用したクッション性抜群の人工芝で、従来品とは異なる柔らかな踏み心地を実現。カール状の芝がペットの足裏にもやさしくフィットします。芝丈20mmの商品にクッション性を高めるためカール糸加工で全厚12mmに仕上げています。

## 静電気抑制機能

ペットの繊細な足元を守り、不意の刺激を和らげることで、心安らぐ穏やかな空間をもたらします。人もペットも安心して遊べる環境をつくるができます。

## こちターフ グリーン

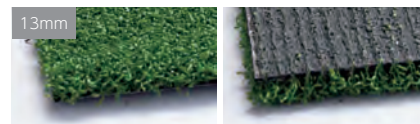
手間いらずで楽しむ、まるで天然芝のような美しさ



こちターフ12 グリーン GU-10030

## 抵抗が少なく 芝目が気にならない

カール糸が均一に縫い込まれているため、抵抗が少なくゴルフに最適な人工芝です。高密度に縫い合わせているため、芝目を気にせずパッティングができます。



### こちターフ12 グリーン 10m

全厚：12mm

素材：カール糸 ポリエチレン

裏面：ラテックスコーティング

GU-10030 幅2m×長さ10m

¥250,000/本

重量：約60kg



## こちターフ スリット

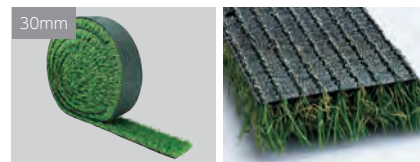
枯れる・育ちすぎる心配不要。細かい隙間に最適です



こちターフ スリット GU-10041

## カットの作業を軽減

芝が生えにくい細い溝などの化粧に最適です。日当たりを気にせず美しい緑を演出することができます。



### こちターフ スリット

全厚：30mm

素材：ストレート糸 ポリエチレン

クリップ糸 ポリプロピレン

裏面：ウレタンコーティング

GU-10041 幅約55mm×長さ5m

¥13,000/本

GU-10042 幅約75mm×長さ5m

¥13,000/本

GU-10043 幅約95mm×長さ5m

¥13,000/本

重量：55mm幅 約0.6kg 75mm幅 約0.8kg  
95mm幅 約1kg



# Co·co·chi Turf™

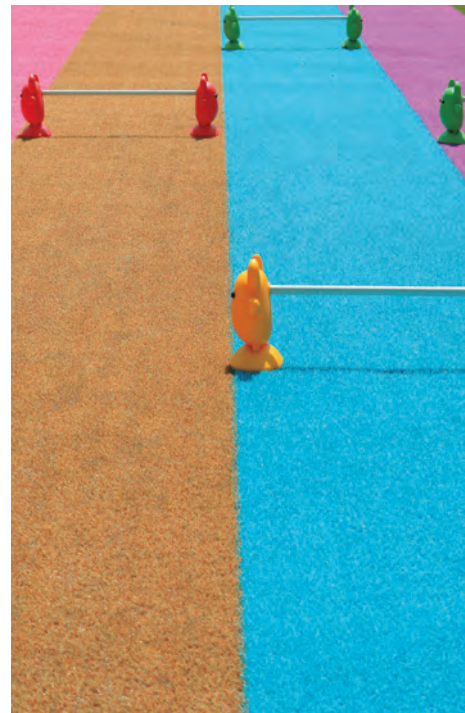
## 景観用人工芝：ここちターフ™

### ここちターフ カラー

ビビッドな色彩で、庭や子供部屋、店舗、公園などを楽しく個性豊かな空間に演出します



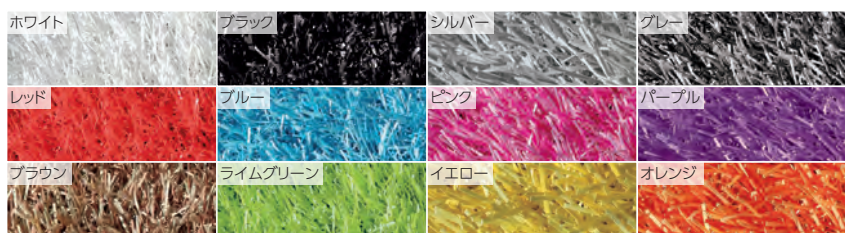
ここちターフ カラー ブルー GU-10056、イエロー GU-10061、オレンジ GU-10062



ここちターフ カラー ブルー GU-10056、ピンク GU-10057、パープル GU-10058、ブラウン GU-10059

### 選べる12色

元気なビタミンカラーから落ち着いた色合いまで。ご希望の雰囲気に合わせて、どんな空間でも思い通りに。



### カットしやすい

裏面がウレタン加工されているため、カットがしやすく耐水性・耐候性にも優れています。



#### ここちターフ カラー 30

全厚：30mm

素材：ストレート糸 ポリエチレン

クリップ糸 ポリプロピレン

裏面：ウレタンコーティング

GU-10051 ホワイト	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10052 ブラック	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10053 シルバー	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10054 グレー	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10055 レッド	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10056 ブルー	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10057 ピンク	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10058 パープル	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10059 ブラウン	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10060 ライムグリーン	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10061 イエロー	幅1m×長さ10m	¥120,000/本
GU-10062 オレンジ	幅1m×長さ10m	¥120,000/本

重量：約20kg

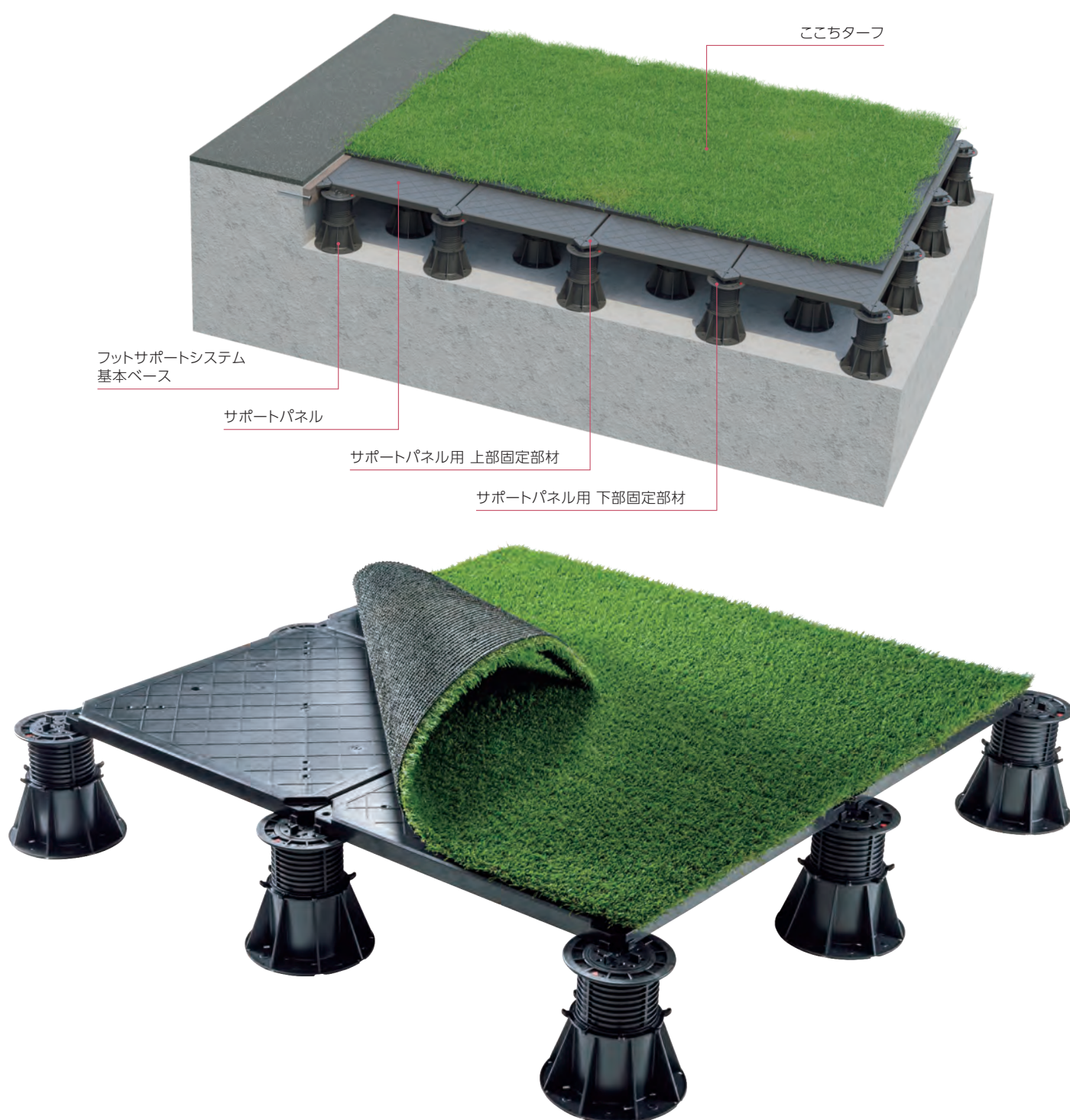


# Co·co·chi Turf<sup>TM</sup>

## 景観用人工芝：こちターフ<sup>TM</sup> + Foot Support<sup>TM</sup> System

乾式浮床：フットサポート<sup>TM</sup> システム

フットサポートシステムとの組み合わせで  
空間提案が、さらに広がります



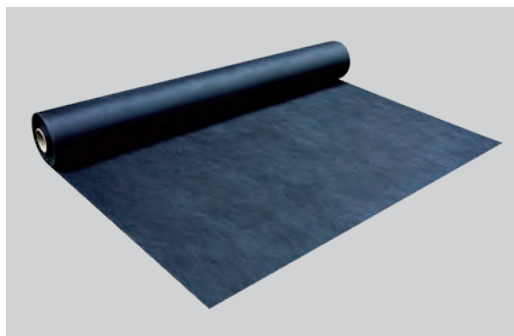
# Co·co·chi Turf™

## 景観用人工芝：ここちターフ™

### 副資材

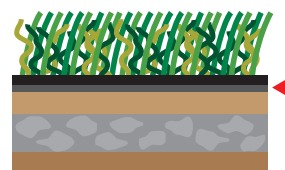
#### 高密度防草シート

人工芝をきれいに設置するために考えられた防草シートです。  
遮光率が99.95%と高く、雑草の生育を抑制します。



##### ポイント

- 除草剤などの薬剤が含まれていないため安心。
- ポリエステル製のため、耐久性が高く、熱や紫外線に強い。
- 透水性があり、水がたまりにくい。
- 柔軟性があるため、人工芝を設置する際によれにくい。
- 軽量のため作業効率がアップ！



#### 施工例



##### 高密度防草シート

幅1m×長さ50m  
遮光率：99.95%  
素材：高密度ポリエステル長繊維不織布  
GU-10101 ¥33,000/本  
質量：120g/㎡  
厚さ：0.4mm

#### 高強度U字ピン

頑丈で安定感のあるφ4.0mmのスチール製。樹脂塗装し目立ちにくいグリーンと、亜鉛メッキ加工で錆びにくいシルバーからお選びください。

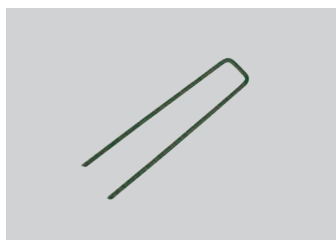


##### 高強度U字ピン グリーン

幅30mm×長さ153mm  
線径：φ4.0mm  
材質：スチール、  
ポリエステル樹脂塗装

GU-10130 50本	¥9,000/袋
GU-10131 100本	¥16,500/袋
GU-10132 500本	¥72,000/袋

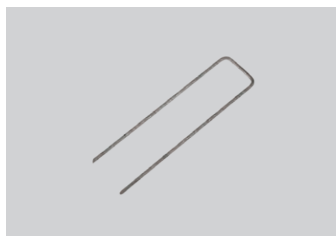
※塗装が剥がれる可能性があるため、  
ゴムハンマーを使用することをお  
すすめします。



##### 高強度U字ピン シルバー

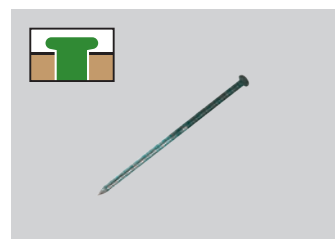
幅48mm×長さ185mm  
線径：φ4.0mm  
材質：スチール、亜鉛メッキ加工

GU-10133 50本	¥9,000/袋
GU-10134 100本	¥16,500/袋
GU-10135 500本	¥72,000/袋



#### 高強度特殊釘 グリーン

路盤が硬く、土中に石が多い場所に最適です。



##### 高強度特殊釘 グリーン

長さ153mm  
線径：φ4.0mm  
材質：スチール、  
ポリエステル樹脂塗装

GU-10136 50本	¥8,000/袋
GU-10137 100本	¥14,000/袋
GU-10138 500本	¥60,000/袋

※塗装が剥がれる可能性があるため、  
ゴムハンマーを使用することをお  
すすめします。

#### 圧着ローラー

人工芝のジョイントやカーペットなどの圧着をする際に使用します。ローラー部分がギザギザしているため、芝糸を立てるためにもご利用いただけます。



##### 圧着ローラー

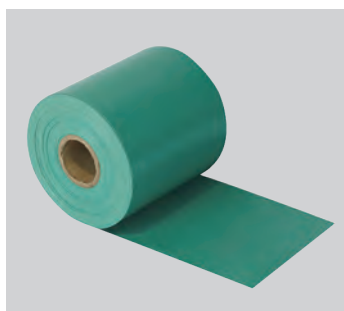
540×170×85mm

材質：PVC(ハンドル)  
スチール(ローラー)

GU-10140	¥24,500/個
重量：約1.5kg	

## ターポリンシート

人工芝同士のジョイント部分に使う下地シート。  
人工芝専用接着剤を塗布して人工芝をつなげます。



### ターポリンシート9(レジデンシャル用)

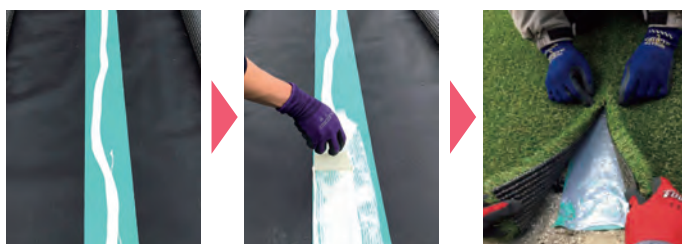
幅90mm×長さ20m  
素材：ポリ塩化ビニル、ポリエステル  
GU-10110 ￥14,000/本  
質量：約0.9kg

### ターポリンシート15(コントラクト用)

幅150mm×長さ20m  
素材：ポリ塩化ビニル、ポリエステル  
GU-10111 ￥16,000/本  
質量：約1.5kg

※接着面はございませんので、ご使用の際は人工芝専用接着剤をご使用ください。

## 施工例



## 人工芝専用接着剤

4VOC基準適合製品  
F☆☆☆☆認定製品

ターポリンシート、人工芝用アンダーマット、高密度防草シートとここのターフの接着に最適です。

適応下地 モルタル・コンクリート・アスコン



### 人工芝専用接着剤 500g

ジョイントm：約3m  
成分：一液性ウレタン系樹脂  
GU-10120 ￥7,000/個  
質量：500g



### 人工芝専用接着剤 5kg

ジョイントm：約40m  
成分：一液性ウレタン系樹脂  
GU-10121 ￥16,000/個  
質量：5kg



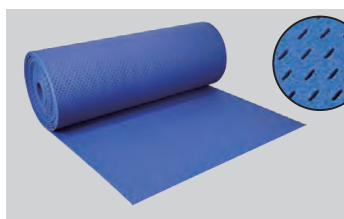
### 人工芝専用接着剤 16kg

ジョイントm：約128m  
成分：一液性ウレタン系樹脂  
GU-10122 ￥44,000/個  
質量：16kg

※GU-10121・GU-10122には、クシゴテが付属しています。  
※ホルムアルデヒド・トルエン・酢酸エチル、キシレン、エチルベンゼン、スチレンは含まれていません。

## 人工芝用アンダーマット

アスファルトやコンクリート、屋上、整地転圧した土の上でも設置可能。  
天然芝の踏み心地までリアルに再現できます。クッション性があり、園庭やキッズスペースなどに使用することで、子供たちのための安全な空間づくりを演出します。



### 人工芝用アンダーマット

幅1m×長さ10m  
材質：発泡ポリエチレン  
GU-10102 ￥63,000/本  
質量：5kg/本  
厚さ：10mm

## リムーバー 100ml

接着剤を剥がすための天然オレンジオイル配合のスプレーです。誤ってついてしまった接着剤に直接吹き付けて、しばらく放置してから拭き取ります。

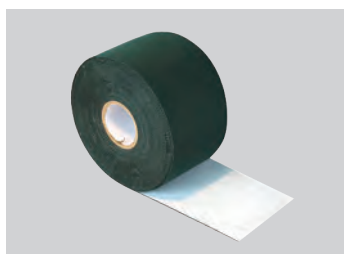


### リムーバー 100ml

成分：天然オレンジオイル、  
高精製ミネラルオイル、ラノリン、  
アロエバ、非イオン界面活性剤  
GU-10139 ￥9,500/本  
規格：100ml  
※塗装面、特殊コーティング面など使用の場合には色落ちやシミになる可能性があります。

## 防草シート用粘着テープ 片面

防草シートの切り込み部分や、防草シート同士の重ね部分を覆うように張付けることで、隙間からの雑草の発生や、暴風によるめくれを防止します。

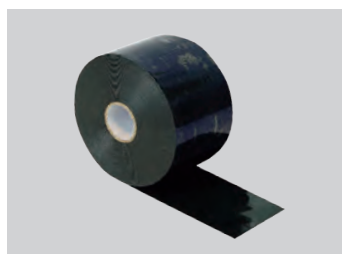


### 防草シート用粘着テープ 片面

幅75mm×長さ20m  
素材：ポリプロピレン長繊維不織布  
GU-10112 ￥8,800/本

## 人工芝用粘着テープ 両面

接着剤が使用できない時に、接着剤の代わりに人工芝同士のジョイント部分やコンクリートとの固定の際に使用します。防水仕様のため、屋外はもちろん、屋上やベランダでも使用できます。



### 人工芝用粘着テープ 両面

幅75mm×長さ20m  
素材：ポリプロピレン長繊維不織布  
GU-10113 ￥11,500/本



スタッキングプランター アイボリー GG-10021

# Planter

プランター

# Planter

## プランター

### 緑がもたらす豊かな安らぎを暮らしに取り込む

日常に溶け込む緑の癒しと、森の息吹を感じる自然美を融合した、インドア×アウトドア発想の革新的プランターデザインです。



株式会社 傳來工房

木村 康二

DESIGNER'S  
COLLECTION

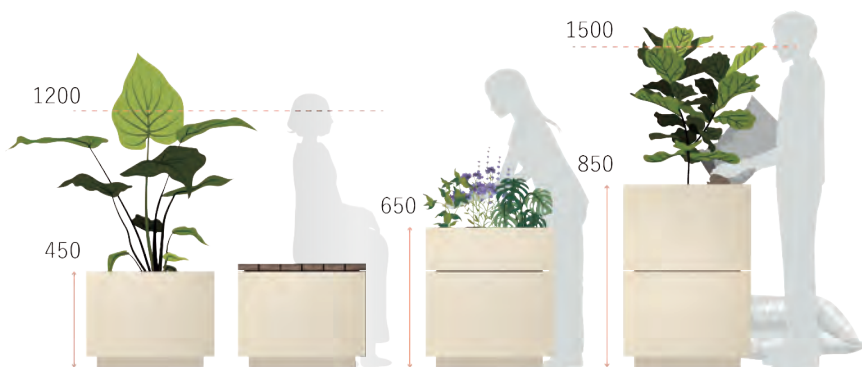
平安時代初期創業と伝わる鑄造技術集団。空海が唐より持ち帰った鑄造技術を受け継ぎ、以来、技術の最も優れた一番弟子が代々「傳來（でんらい）」の銘を継承。官庁や文教施設といった建築から、国際的な現代美術作家の作品鑄造まで幅広い分野で活躍している。



### 組み合わせデザインが可能

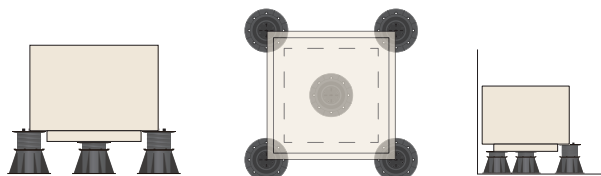
スクエアプランター、スタッキングプランター、スクエアプランター座板を組み合わせで自由なデザインを実現。

座っても、立っても、そのままでも使いやすいサイズ感にしました。



### フットサポートシステムと組み合わせ

フットサポートとシンデレラフィット。壁面際の境界、空間のアクセントやベンチ風にして、人が集う場所に。花壇や家庭菜園として空間に彩りを添えることができます。



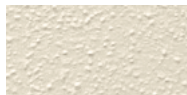
フットサポートは必ず5本の束柱で配置してください。壁面際の納まり



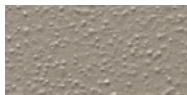
スクエアプランター アイボリー GG-10001

## プランター

空間や用途に合わせて、「飾る・育てる・くつろぐ」ができるフリーデザインプランター



アイボリー



モカベージュ



### スクエアプランター

600×600×H450mm

材質：FRP

コーティング：アクリルウレタン塗装

GG-10001 アイボリー	¥88,000/台
GG-10002 モカベージュ	¥88,000/台

重量：約7.6kg 土容量：約134ℓ

※底部に水抜き穴（φ15×8個、φ20×1個）あり



### スタッキングプランター

600×600×H250mm

材質：FRP

コーティング：アクリルウレタン塗装

GG-10021 アイボリー	¥68,000/台
GG-10022 モカベージュ	¥68,000/台

重量：約4kg 土容量：約78ℓ

※底部なし：スクエアプランターの上に使用、または地面に直置きして花壇エッジとしてご使用可能です。



【使用イメージ】



### スクエアプランター座板

600×600×H40mm

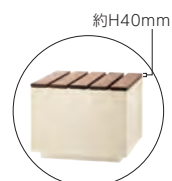
材質：天然木（セランガンバツ）、アルミ

コーティング：無塗装

GG-10501 無塗装	¥43,000/台
--------------	-----------

重量：約6.7kg

※天然木の特性上、個体差があります。



【使用イメージ】

## 使用上のご注意

- 自然な風合いを出すため「表面テクスチャーの起伏」や「仕上げ」「塗装色の濃淡」は商品により個体差があります。
- FRP製品は特性上、製品表面に気泡痕などが生じる場合があります。
- 使用環境によっては変色・退色する場合がございます。
- カタログ表示の寸法・重量・土容量（すり切り一杯での計測値）は多少の誤差があります。
- 完全防水仕様でないため、排水穴以外の底面などからも水が染み出る可能性があります。
- 底穴を塞いで水をためることはできません。また、底穴が塞がったり雪に埋もれたりして水が長期間溜まると、プランターが傷みやよくなるので、水はけの良い状態で使用してください。
- 屋内などで水漏れが心配な場合は、防水ライナーを用意し、その中にプラスチック製のプランターを入れて植物ごと使用してください。
- 塗装着色商品・樹脂系商品（天然木部材含む）は、経年変化による「色あせ」などが起こる場合がありますので予めご了承ください。
- 座板天面は天然木なので水に常時触れる状態での使用は避けてください。

●商品の色は印刷の性質上、実物と多少異なる場合があります。●表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、運送費、施工費などは含まれていません。



# Product Information

商品・施工・各種資料

乾式浮床：フットサポート™ システム ————— 70

人工木デッキ：フォレストウッド™ ————— 74

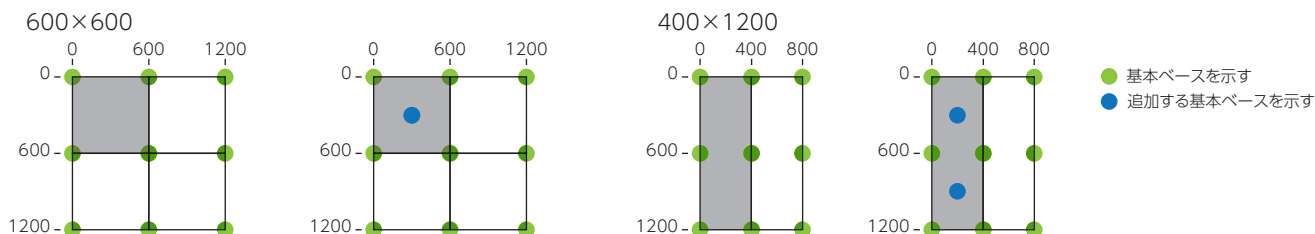
景観用人工芝：ここちターフ™ ————— 78

# Foot Support™ System

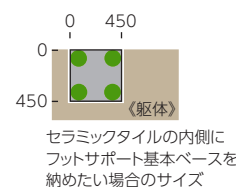
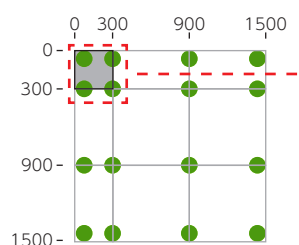
## 乾式浮床：フットサポート™ システム

### フットサポート工法 + セラミックタイル

- フットサポート工法はセラミックタイル1枚に対して4点支持となります。(2.8~3.5個/㎡) ※1㎡当たりのフットサポート必要個数は施工敷地形状により異なります。
- フットサポート工法+セラミックタイル仕上げには強度の高い20mm厚以上のタイルのみご使用いただけます。他の製品では割れなどが発生する可能性があるためご注意ください。
- セラミックタイルは600角ピッチ以内で割りつけを行ってください。歩行量の多い場所にはセラミックタイルの中央にフットサポート基本ベースを追加してください。(下記イメージ参照)
- セラミックタイルは現場で必要なサイズにタイル切断用カッターなどを使用して施工可能最小サイズ以上で施工を行ってください。
- 風圧による飛散の可能性のある場所ではフットサポートシステムウィンドマスターなどで風の巻き込みによるタイルの飛散やズレの防止を行ってください。またフットサポートと下地の固定を必ず行ってください。
- セラミックタイルと躯体との間には適切な隙間が必要なため、壁面スパーサー (GB-10211) をご使用ください。
- 複雑なデザインや場所については施工ができない場合があります。その際はウッドデッキ材 (⇒納まり参考図P.72参照) や景観用人工芝との併用をおすすめします。



#### 【施工可能最小タイルサイズ】



GB-10211 壁面スパーサー使用イメージ。

### フットサポートパネル工法 + セラミックタイル・景観用人工芝

- セラミックタイル施工で人の踏み抜きの恐れがある場合はサポートパネルを下地に入れてください。(下図①)
- 風圧による飛散の可能性のある場所ではサポートパネルとセラミックタイルを接着剤で固定するなど、風の巻き込みによる飛散防止対策を必ず行ってください。
- 歩行量の多い場所にはサポートパネルの中央にフットサポート基本ベースを追加してください。
- サポートパネルは基本ベース上部とねじ (皿タッピングねじ 5×50) で固定してください。(下図②)
- サポートパネルと躯体の間には適切な隙間が必要なため、壁面スパーサー (GB-10314) をご使用ください。(下図③)
- 景観用人工芝を敷く場合は雨水の適切な排水を考慮してサポートパネルに水抜き穴を加工してください。(下図④)



①サポートパネルで不慮のタイル割れでも事故を防ぎます。



②サポートパネルのコーナーに束柱が配置される場合はビス固定をしてください。



③GB-10314 壁面スパーサー使用イメージ。コーナーにも使用可です。



④特別な工具不要で水抜き穴が簡単に加工できます。必要に応じて開けてください。

### フットサポートシステムの施工について

- フットサポートシステムの下地はコンクリート下地が基本です。またはコンクリート平板 (300×300×50mm程度) を使ってください。※フットサポート基本ベースを設置面の下地は、防水処理の状況、使用環境、点荷重の適性など、事前にご確認の上適切な固定方法を検討してください。また、設置場所に設定されている耐風強度 (引抜強度) に準じた施工を必ず守ってください。

#### ①接着剤施工：推奨接着剤

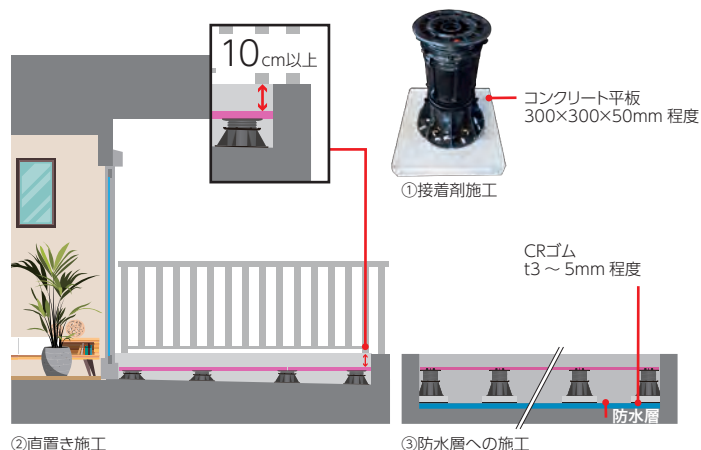
「石材・タイル張り用弾力性接着剤 ME-03」/株式会社タイルメント  
1液性変成シリコン・エポキシ樹脂系接着剤  
塗布目安：基本ベース1個につき約160ml以上を塗布。  
養生目安：施工完了後、夏季1日以上、冬季は3日以上外力が加わらないよう養生。  
(接着可能かどうかは現場の状況に合わせてご確認ください。)  
※接着材養生期間については使用する接着剤の指定時間を厳守してください。

#### ②直置き施工：

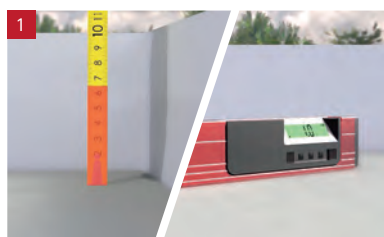
バルコニーなどで直置き施工する場合は四方を壁で覆われ、風の巻き込みが無く、床仕上がりより10cm以上の立ち上がりのある場所で施工が可能です。

#### ③防水層への施工：

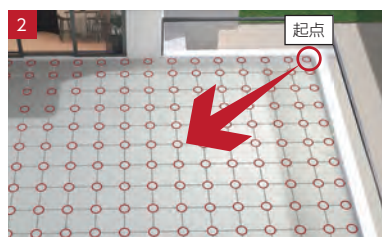
四方を壁で覆われ、風の巻き込みが無く、床仕上がりより10cm以上の立ち上がりのある場所で施工可能。CRゴム (現場手配:t3~5mm程度) を敷き、その上にコンクリート平板 (300×300×50mm程度) を配置し、フットサポート基本ベースを接着固定して施工してください。



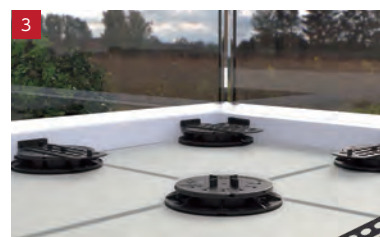
## フットサポート + セラミックタイル施工方法



高さを計測して対応する基本ベースを選びます。また、床面の傾斜も計測して傾斜調整ベースの角度を合わせます。  
※床仕上面より10cm以上の立ち上がりがあることをご確認ください。

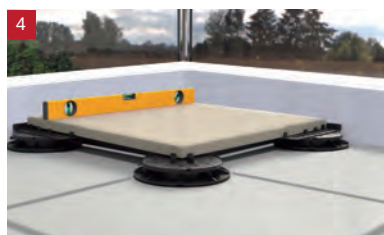


起点となる基本ベースから各基本ベースを配置する場所を決めます。

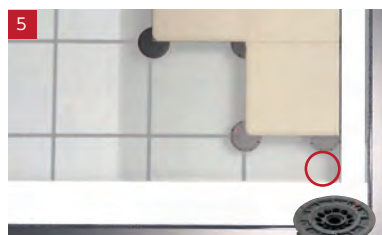


壁面にスパーサーを配置します。

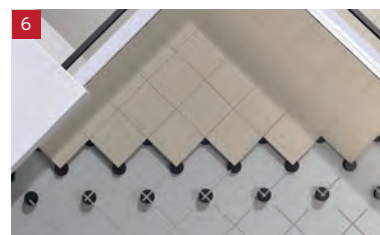
【壁面スパーサー】



セラミックタイルを配置して束柱のレベル調整を行います。



壁面際の基本ベースはスペースに応じて底面を切断して設置します。



セラミックタイルをレベル調整しながら敷き詰めていきます。

## フットサポート + セラミックタイル幕板施工方法

※幕板として使用できるのは磁器質タイル20mmのみになります。



幕板下部固定金具を基本ベース底面に取付けながら設置します。

【幕板下部固定金具】



幕板上部固定金具を基本ベースの上部に取り付けながら幕板を固定します。その上部にがたつき防止用としてレベル調整パッキンを乗せます。

【幕板上部固定金具】

【レベル調整パッキン】



コーナー部分の幕板下部固定金具は2つを十字に配します。



幕板を幕板下部固定金具のツメに引っかけて固定します。



コーナーの幕板上部固定金具も2つを十字に配します。



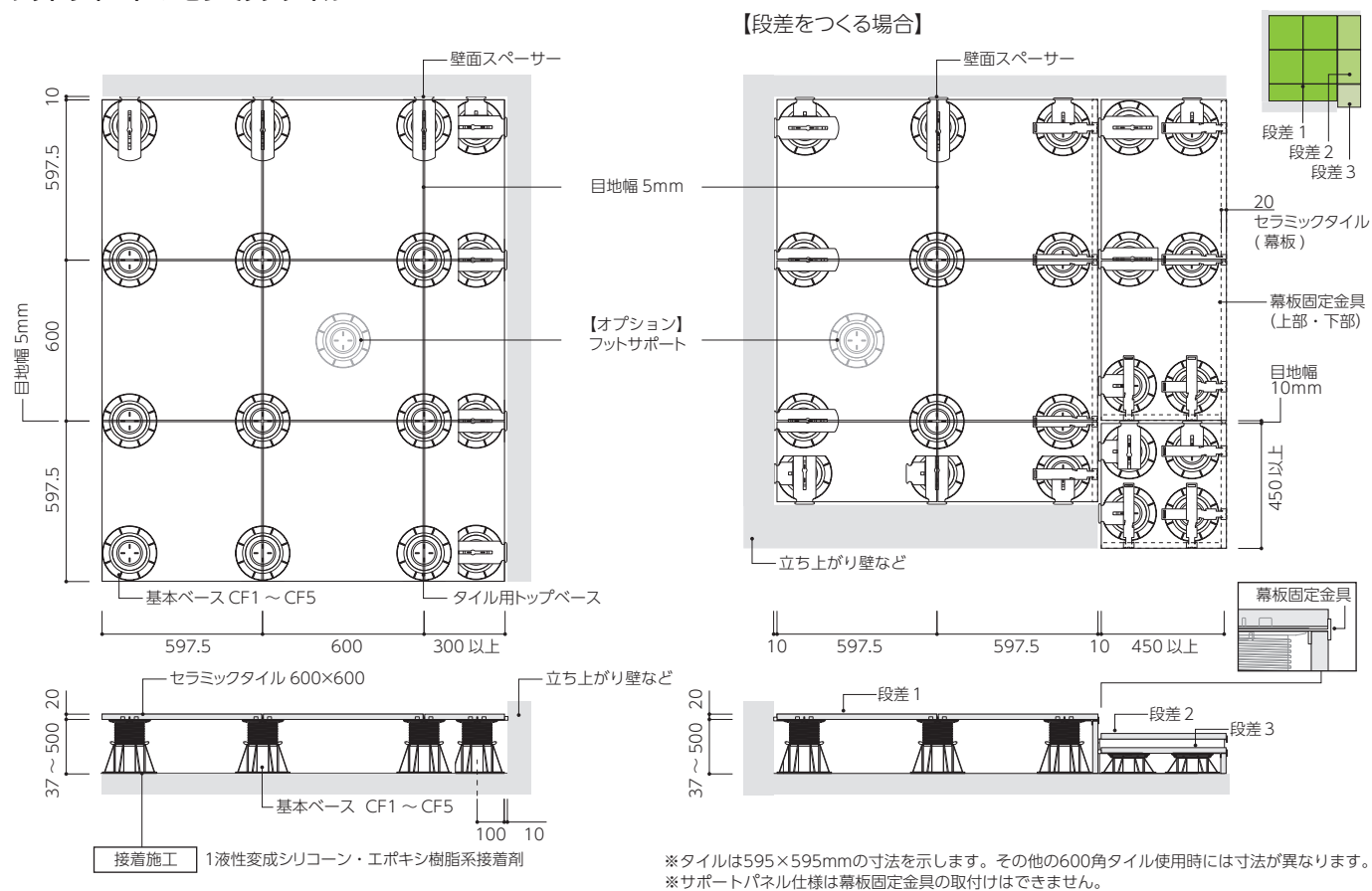
セラミックタイルをレベル調整しながら敷き込みます。

### 使用上のご注意

- 耐荷重設定（積載荷重）は等分布荷重の3,500N/m<sup>2</sup>です。実際の最大荷重は当製品上に設置する部材や測定するポイントによって異なります。
  - 歩行量の多い場所に設置する場合はセラミックタイル1枚の中央に基本ベースを追加するなど安全性に配慮してください。
  - 通常歩行用に設計されておりますので、スポーツなどの大きな荷重や衝撃を伴う場所での使用は避けてください。
  - フットサポートシステムは車の乗り入れが発生する駐車場や荷物を運ぶ台車が通る場所ではご使用いただけませんのでご了承ください。
  - 寒冷地では表面にたまった雨水が凍結した表面が滑りやすくなる恐れがあります。溜まった雨水はデッキブラシなどで取り除いてください。
  - セラミックタイルに割れ欠けが生じた際は即時お取替えください。取替え用に予備を保管していただくことをおすすめしています。
  - フットサポートシステムでは、床表面での勾配が取れません。雨水が残る場合は、滑って転倒しないように隙間に水を落としてください。
- ※建設省（現国土交通省）告示第1454号で定められた基準風速に基づき対応する耐風圧強度を考慮して設置方法を検討してください。

乾式浮床：フットサポート™ システム

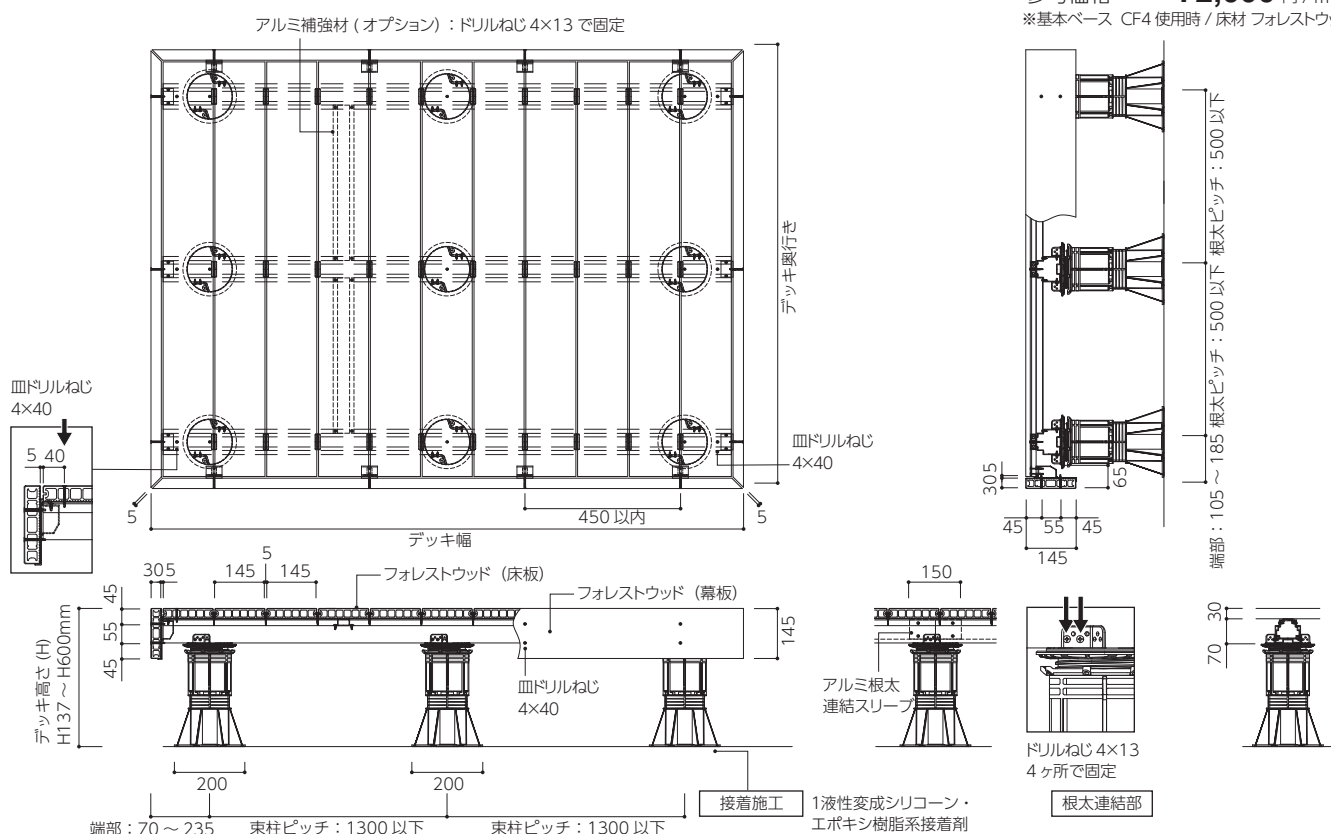
## フットサポート + セラミックタイル



## フットサポート + フォレストウッド

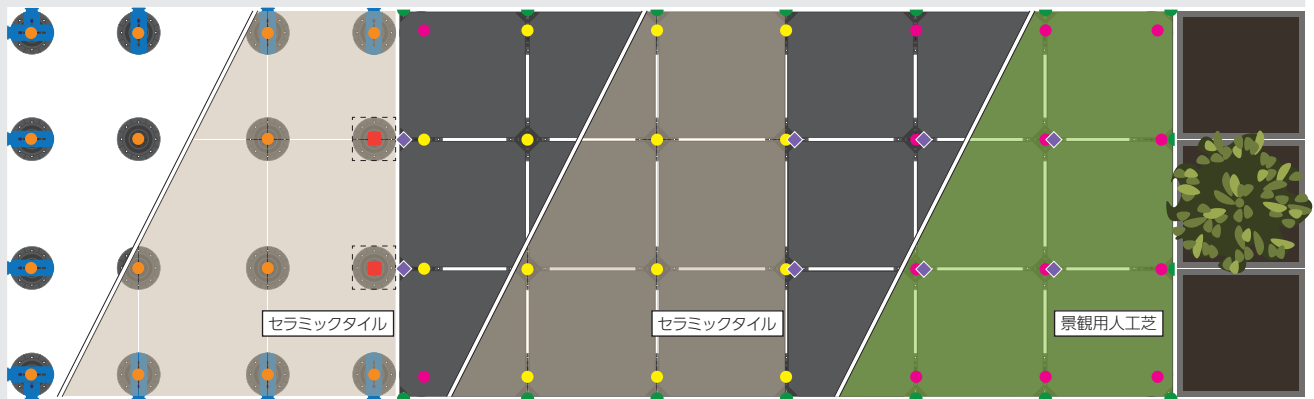
参考価格 **72,000** 円 / m<sup>2</sup> ~  
※基本ベース CF4 使用時 / 床材 フォレストウッド

※基本ベース CF4 使用時 / 床材 フォレストウッド



# A フットサポート + セラミックタイル B フットサポート + セラミックタイル C フットサポート + 景観用人工芝 プランター

<p>フットサポート工法： 住宅の中庭など、人通りが少なく、四方壁に覆われ、風による巻き上げの無い場所に最適です。</p> <p>【フットサポート】 【セラミックタイル】</p>  <p>参考価格 <b>42,000</b> 円 / m<sup>2</sup>~ ※基本ベース CF4 使用時 / 床 20mm タイル</p>	<p>サポートパネル</p> <p>フットサポート/パネル工法： 人の踏み抜きを施したより安全を重視した工法です。</p> <p>【フットサポート】 【サポートパネル】 【セラミックタイル】</p>  <p>参考価格 <b>62,000</b> 円 / m<sup>2</sup>~ ※基本ベース CF4 使用時 / 床 20mm タイル</p>	<p>サポートパネル</p> <p>フットサポート/パネル工法： アルミフレーム付きのサポートパネルを使用することで、柔軟な素材も設置可能。</p> <p>【フットサポート】 【サポートパネル】 【景観用人工芝】</p>  <p>参考価格 <b>55,000</b> 円 / m<sup>2</sup>~ ※基本ベース CF4 使用時 / 床 こごちターフ 30</p>	<p>フットサポートの側面化粧としても活躍します。</p> <p>【プランター】</p> 
--	--	---	--



立ち上がり壁



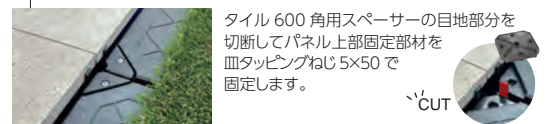
## 参考拾い出し例

コード	商品名	価格/円	数量	A	B	C
GB-10004	基本ベース CF4	3,600	16	16	12*	
GB-10101	タイル用トップベース	200	14			
GB-10203	ウィンドマスター	3,900	2			
GB-10102	レベル調整パッキン1mm	400	14			
GB-10211	壁面スペーサー	550	12			
GB-10301	サポート/パネル アルミ補強入	9,800			9	
GB-10310	サポート/パネル	7,800	9			
GB-10311	サポート/パネル用タイルスペーサー	450	14			
GB-10312	サポート/パネル用/パネル下部固定部材	450	2	12*		
GB-10313	サポート/パネル用/パネル上部固定部材	850	4	4*		
GB-10314	サポート/パネル用壁面スペーサー	700	8	8*		

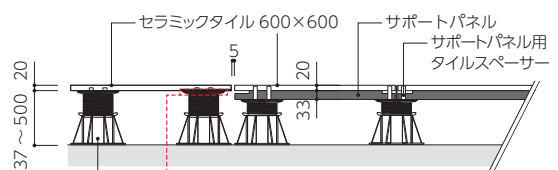
その他固定用ビスが必要になります。

\*BとCの共通部分はBに拾い出しを集約しています。

- 商品によっては予告無く寸法やカラーなど、仕様変更する場合がありますので予めご了承ください。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、運送費、施工費などは含まれていません。



## フットサポート + サポートパネル

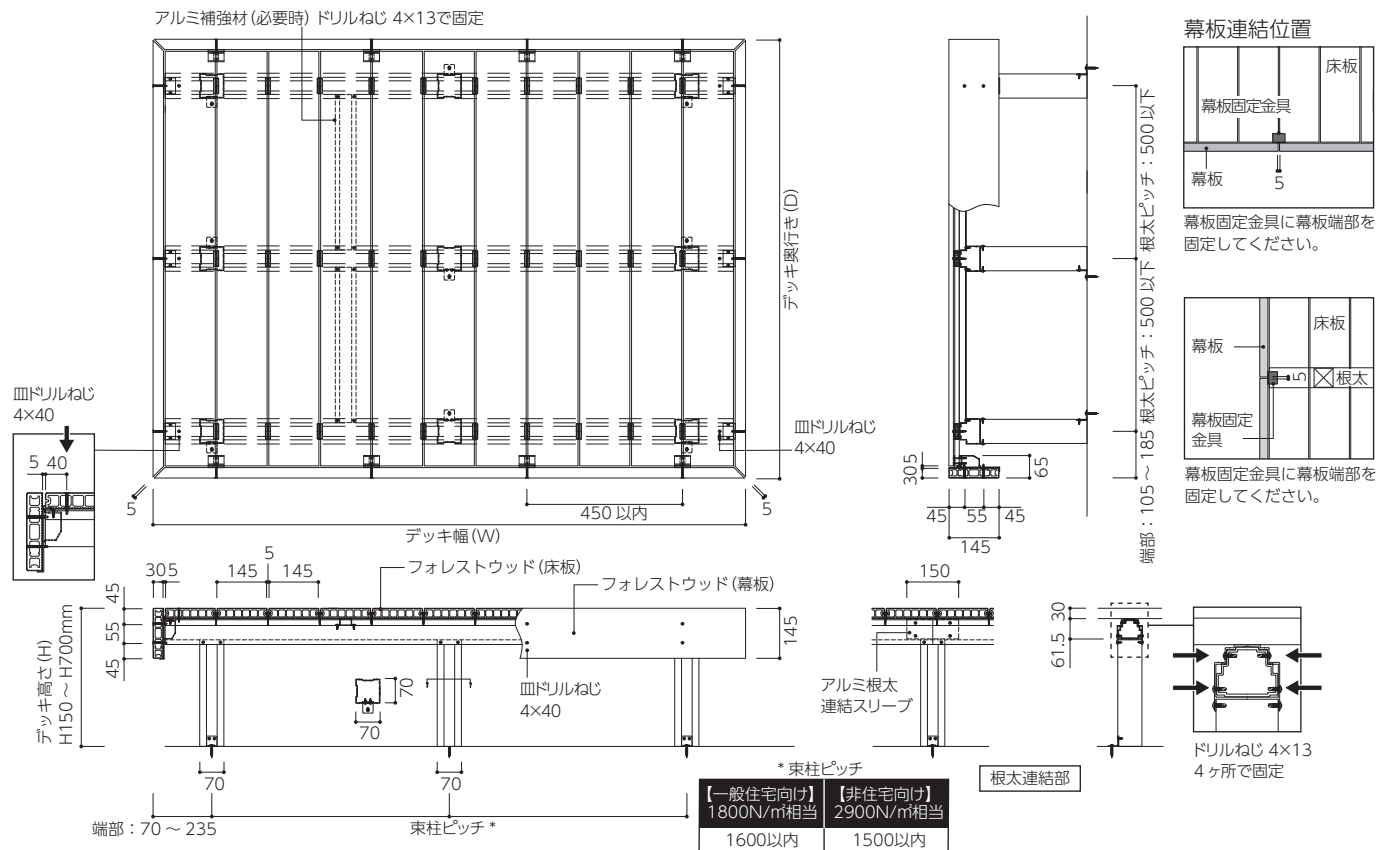


ウィンドマスターなどを使用してタイルを基本ベースと接着固定します。

# Forest Wood™

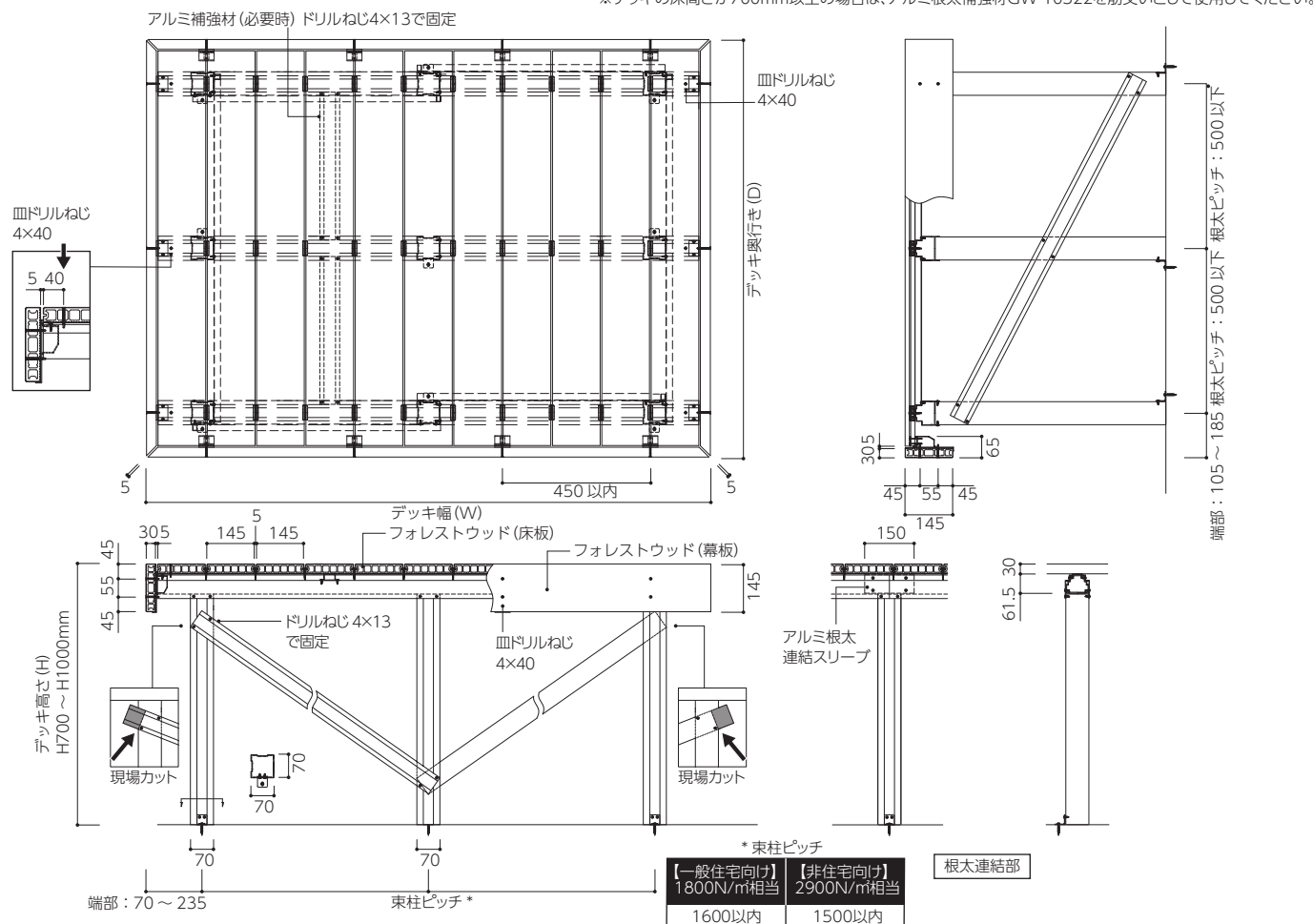
## 人工木デッキ：フォレストウッド™

### アルミ束柱施工の場合



### アルミ補強材 (筋交い) 施工の場合

※デッキの床高さが700mm以上の場合は、アルミ根太補強材GW-10322を筋交いとして使用してください。



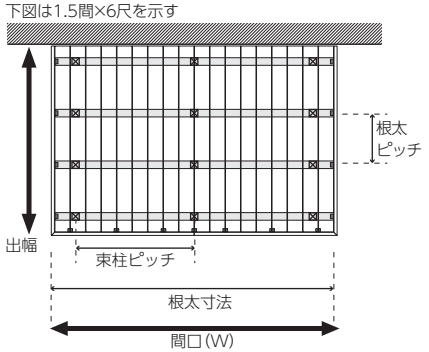
基本寸法 単位：mm

間口 サイズ	W	根太寸法		使用根太	デッキ 列数	束柱ピッチ					
1.0間	1865	1795		27	12枚	200	1395	200			
1.5間	2765	2695		27	18枚	200	1147.5	1147.5	200		
2.0間	3665	3595		36	24枚	200	1065	1065	1065	200	
				36	24枚	(200)	(1597.5)	(1597.5)	(200)		
2.5間	4565	2700	1795	27+27	30枚	200	1250	1250	797.5	797.5	200
		3395	1100	36+27	30枚	(200)	(1597.5)	(1597.5)	(900)	(200)	
3.0間	5465	2700	2695	27+27	36枚	200	1250	1250	1247.5	1247.5	200
		3395	2000	36+27	36枚	(200)	(1597.5)	(1597.5)	(900)	(200)	
3.5間	6365	3600	2695	36+27	42枚	200	1133	1133	1134	1247.5	1247.5
		3395	2900	36+36	42枚	(200)	(1597.5)	(1597.5)	(1350)	(1350)	(200)
4.0間	7265	3600	3595	36+36	48枚	200	1133	1133	1134	1132	1132
		3395	3195	605	48枚	(200)	(1597.5)	(1597.5)	(1597.5)	(1597.5)	(405)
4.5間	8165	2700	2700	2695	54枚	200	1250	1250	1350	1350	1247.5
		3395	3195	1505	54枚	(200)	(1597.5)	(1597.5)	(1597.5)	(1305)	(200)

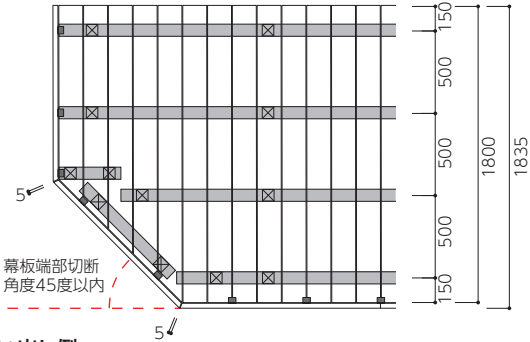
( ) は1800N/㎡相当時のピッチ寸法を示す。

根太連結部

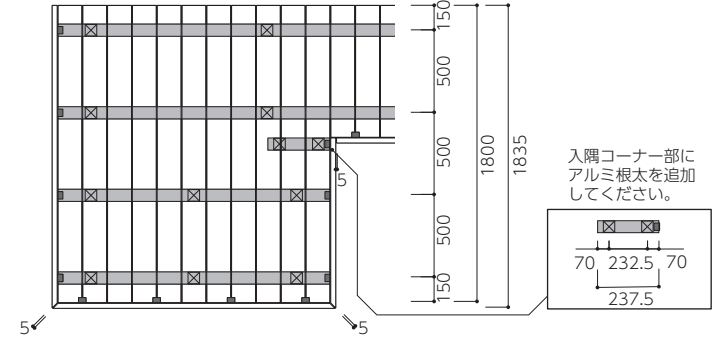
出幅サイズ	D	根太ピッチ						
1R	300	70	160	70				
2R	600	150	300	150				
3R	900	150	300	300	150			
4R	1200	150	450	450	150			
5R	1500	150	400	400	400	150		
6R	1800	150	500	500	500	150		
7R	2100	150	450	450	450	450	150	
8R	2400	150	420	420	420	420	420	150
9R	2700	150	480	480	480	480	480	150



変形納まり

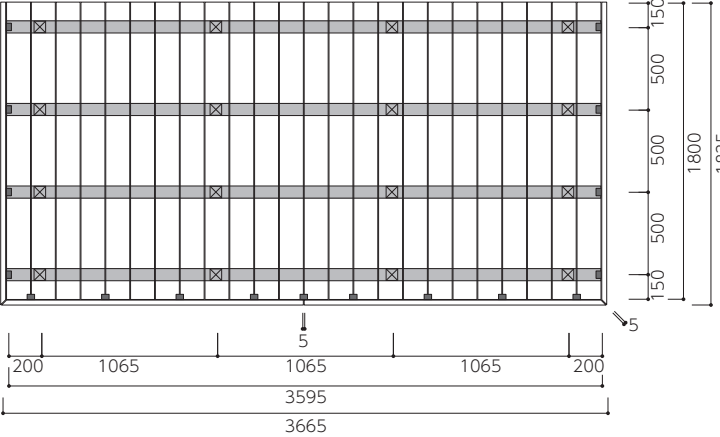


入隅納まり



参考拾い出し例

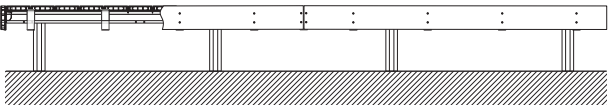
【2間×6尺】2900N/㎡相当



コード	商品名	価格/円	数量
GW-10004	フォレストウッド床板 ブラウン	8,600	24
GW-10101	フォレストウッド幕板 ブラウン	12,000	4
GW-10201	ジョイントブラケット	200	92
GW-10202	ドリルねじ 3.5×38	60	92
GW-10301	アルミ束柱セット H500	5,000	16
GW-10311	アルミ束柱用 アルミ根太 3600	24,500	4
GW-10330	床板小口用幕板固定金具 2 個セット	2,600	5
GW-10331	根太小口用幕板固定金具 2 個セット	2,200	4
GW-10453	皿ドリルねじ 4×40 100 本入	5,600	1

参考価格 **73,000** 円 / ㎡

※アルミ束柱セット H500 使用時 / 床材 フォレストウッド



- 商品によっては予告なく寸法やカラーなど、仕様変更する場合がありますので予めご了承ください。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、運送費、施工費などは含まれていません。

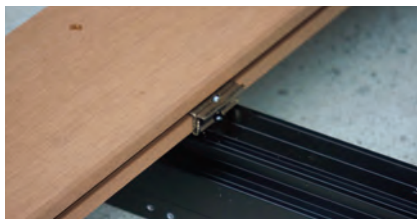
# Forest Wood™

## 人工木デッキ：フォレストウッド™

### 床板施工方法



① 起点となる床材を皿ドリルねじで固定します。



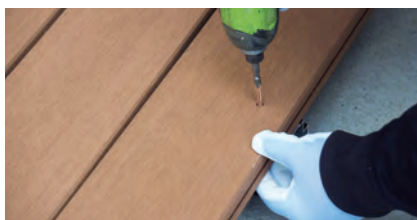
② ジョイントブラケットを仮付けします。



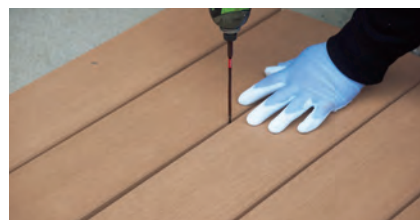
③ ジョイントブラケットを挟むように床板を並べていきます。



④ ジョイントブラケットと床板を繰り返し並べていきます。



⑤ 終点となる床材を皿ドリルねじで固定します。



⑥ 起点と終点の間にある床材位置を調整後、ジョイントブラケット用ビスで固定します。

### 幕板納まり

#### 出隅部



エッジを際立たせるデザイン性の高いコーナー納まり。  
※現場で45度カット作業が必要になります。

#### 幕板ジョイント部



床板と同じ継ぎ目デザインにすることでより自然な形に。  
5mm以上の透かしを入れることを推奨しています。

#### 入隅部



直角突き付け施工。

### 設置条件

- ・積載荷重条件：建築法令第85条における2900N/m<sup>2</sup>を想定しています。束柱ピッチを広げることで一般住宅向け1800N/m<sup>2</sup>にも対応可能です。
- ・デッキ寸法：最長寸法2000mm以上の範囲に割付けの場合は、2本以上を継いで割付けてください。
- ・ビス、根太などを現場調達する場合、屋外で使用可能な材質とし、ビス引抜強度が初期強度で1177N（120kgf）以上のものを選定してください。
- ・柱や根太ピッチや各種隙間などは右表の範囲内で施工してください。
- ・木材とプラスチックを主原料にしているため、微量ながら吸湿する性質を持っています。そのため、水や湿気の影響により含水率が変化し伸縮することがあります。また原材料としている樹脂の特性上、周囲の温度差により線膨張や収縮を起こします。これらの材料特性をご理解いただき、右表のデッキ伸縮値で算出される伸びを考慮し、逃げのある設計にしてください。

	アルミ束柱		フットサポート
	【一般住宅向け】 1800N/ m <sup>2</sup> 相当 1600mm 以内	【非住宅向け】 2900N/ m <sup>2</sup> 相当 1500mm 以内	【非住宅向け】 2900N/ m <sup>2</sup> 相当 1300mm 以内
束柱ピッチ			
根太ピッチ	500mm以内		
デッキ床材隙間	5mm		
デッキ床材突きつけ隙間	5mm以上		
床材と躯体の隙間	10mm以上		
床材連結（床板小口方向）	2000mm以内		
端部ビス固定位置	25mm以上		
幕板材突きつけ隙間	5mm以上		
床材片持ち（床板小口方向）	150mm以内		
床材片持ち（根太小口方向）	200mm以内		

※デッキ伸縮値 (mm) 長さ方向：0.26%×（素材長 mm） 幅方向：0.76%×（素材長 mm）

### フォレストウッドの特性について

- ・フォレストウッドはサンゲツの見本帳のバインダー部分を再利用したリサイクル素材と、建築廃材やその他のリサイクルプラスチックを組み合わせで生まれた100%リサイクル可能な人工木デッキです。耐候性に優れていますが、直射日光を長時間受けると紫外線により表面層から徐々に退色、劣化していきます。退色については初期段階で退色し、その後は大きな退色はありません。また、デッキ基材はリサイクル素材の組み合わせにより生産毎に色見が異なりますが表面カラーや強度への影響はありません。
- ・フォレストウッドは塗装をしておらず、メンテナンスでも再塗装する必要はありません。棘やささくれもなく、腐ることもありませんので、防腐剤処理やワックス保護の必要もありません。市販されている木製品用のメンテナンス製品が適合するとは限りませんので、予めご了承ください。
- ・フォレストウッドは主たる原料がリサイクル素材のため、原材料により製品ごとに色調限度範囲内での色のバラつきがあります。
- ・フォレストウッドは木と樹脂の特性を持ち合わせており、温度差や湿度差などの自然条件により伸縮や反りも使用上支障をきたさない範囲で発生します。設計段階において支障をきたさないよう考慮されております。また、施工上および使用上、支障のない範囲で反りや曲がりのある製品が納品される場合があります。
- ・フォレストウッドは経時変化や使用状況により、徐々に磨耗します。断面、長さ共に寸法公差範囲があります。

### 水抜き対応設計

- ・フォレストウッドは長期間にわたり水に浸かった状態や中空内に水が溜まった状態などの湿潤状態が続くと気乾含水状態を超え、さらに吸水します。その結果、想定し得る寸法変化率を超えた伸びや反り、ひびや割れなどを発生させる原因になります。そのため、水中や土中に埋めこまないこと、常時湿潤状態となる部分での使用をしないこと、雨水や生活水に対しては水抜きに配慮することなどをご留意のうえ設計をしてください。
- ・内部に水が浸入した場合でも、水が溜まることなく排水するよう排水計画を確保してください。（水抜き孔をあける、排水口となる木口はふさがらないなど）

色の変化について

フォレストウッドは天然木に比べて経年による変退色が少なく、長期間安心してご使用いただけますが、顔料の性質上紫外線を受けることにより、ご購入時に比べ段階的に多少の色変化が生じる場合があります。ご使用環境にもよりますが時間経過によって自然な風合いに落ち着いていきます。また、人工木材は自然の風合いを出すため木粉を使用しています。製法上、部材ごとに色の濃淡のパラつきがあります。※本試験結果は測定値であり、保証値ではありません。※掲載の写真の色は、実物と多少異なる場合があります。

キセノンウェザーメーターにおける促進耐候性試験結果

	出荷時	500	1,000	1,500	2,000	3,000	4,000	5,000(h)
プレミアム ブラウン								
ブラウン								
グレー								

フォレストウッドのお手入れについて

【本体の清掃】

＊表面に付着した汚れ・カビは頑固な汚れになる前に定期的に清掃を行ってください。

- ・汚れが軽い場合  
柔らかい布かスポンジで水拭きした後乾拭きしてください。
- ・汚れがひどい場合  
中性洗剤を使用する方法に従って薄めてから、清掃用のブラシなどで床板の長手方向にこすって汚れを落としてください。次に洗剤が残らないように水洗いした後、雑巾で拭き取ってください。
- ・雨シミが発生した場合  
雨シミ部分を中心にデッキ全体に十分散水をし、水が乾燥しないうちに雑巾で拭き取ってください。それでも取れない場合は再度繰り返してください。
- ・金属ブラシやスチールワールは使用しないでください。表面にキズが付きます。
- ・シンナー、ベンジンなどの有機溶剤、強酸、強アルカリの物は使わないでください。変色したり表面を侵す恐れがあります。  
高圧洗浄機を使用する場合は、付属の取扱説明書に従い、長手方向に噴射をしてください。最後に水を拭き取ってください。噴射時は高圧洗浄機のノズルを部材に近付け過ぎないでください。表面が削れてしまいムラなどが発生する原因となりますので、十分ご注意ください。
- ・カビ（黒い斑点）が発生した場合  
台所用漂白洗剤（酸素系）で柔らかい布やスポンジなどを使用して洗浄し、漂白剤が残らないように水洗いしてから乾拭きしてください。

【キズの修復】

＊軽いキズの場合、補修が可能です。表面の汚れを雑巾などで拭き取った後、汚れおよびキズ部分をサンドペーパー（＃40～60）で長手方向に擦り、キズを取り除いてください。

- ・研磨の際は、局部的に強くこすらず、周辺をばかすように数回こするときれいに補修できます。
- ・キズやてかりが発生した周囲のみ研磨してください。床板全面を研磨すると色ムラが発生する場合があります。
- ・サンドペーパー、研磨機は市販のものを求めください。
- ・小石や砂などが付着したまま表面を擦るとキズが生じる場合があります。予め取り除いてください。



【毛羽立ちが気になる場合】

＊人工木材の表面は、天然木のような毛羽立ちを再現しています。毛羽は市販の粘着クリーナーなどで取り除くことが可能です。

その他のご注意

- ・日差しが強い時には裸足でデッキを歩くことやけどをする恐れがありますので、安全のため履物を履いてご使用ください。特に幼児や小さいお子さまが使用される場合は十分注意してください。
- ・雨などで濡れたデッキはすべりやすくなっています。転倒しないように注意してください。
- ・樹脂を含んでいるため、歩行などの摩擦により静電気を帯電する場合があります。
- ・周辺での火気の取扱いには十分にご注意ください。また、バーベキューコンロなど、高温になる物を置かないでください。変形、変色、破損の恐れがあります。
- ・本製品の上で火を燃やしたり加熱したりすると、燃えたり、変形したりしますので絶対におやめください。
- ・デッキの上に洗濯物や布団などを直に置かないでください。汚れが付着したりすることがあります。
- ・重量物を置く場合は、荷物を集中させないよう大きな敷材などの上に置くようにしてください。
- ・強い衝撃を与えるような、飛び乗りや飛び降りをしたり、ぶら下がったりよじ登ったりしないでください。ケガをしたり製品が破損したりする恐れがあります。
- ・暴風雨や地震などの異常天候後には破損や安全に支障をきたす以上が無いかを点検してからご使用ください。
- ・水中での使用や、腐食性ガスや海水、あるいは砂塵に強くさらされるような環境や、強風地域、積雪地帯では、短期間の内に使用に耐えない状態になることがありますので設置場所環境を十分に調査の上、仕様決定に際しましては、弊社までご相談ください。選定誤りにより思わぬ事故につながる場合があります。
- ・設置場所によっては紫外線の影響でデッキ材表層部が劣化し埃などと混ざること粉状の汚れがデッキ表面に生じる場合があります。日頃より清掃、洗浄することをお勧めします。なお、強度等への影響はなくご使用上の問題はございません。

施工上のご注意

- ・ビス固定をする場合は、予め下穴をあけて施工してください。
- ・ステンレス製ビスを使用してください。
- ・電動ドライバーを使用する場合は、トルクを弱い力に設定してください。
- ・叩く場合は、当て木をするか、ゴムハンマーなどを使用してください。
- ・フォレストウッドの切断や孔あけ、面取りについては天然木と同様の工具・方法で可能です。ただし、縦方向（長手方向）の切断は反りや曲がりの原因になるので、極力避けてください。
- ・保管する場合は変形する恐れがありますので、立てかけず平置きしてください。
- ・一時保管する場合、下記の場所での保管は避けてください。  
（屋外、高温になる場所、直射日光があたる場所、雨風にさらされる場所、湿度の多い場所、温度湿度の差が著しく生じる場所）
- ・建物など他の構造物に密着させないで適切な隙間をつくってください。
- ・壁や床に直接板材を取付けしないでください。設置面が絶えず濡れた状態になったり線膨張などにより、部材が変形する恐れがあります。
- ・浴室、プールなどの常時水のかかる場所には設置しないでください。製品の特性上、適していません。
- ・給湯器や暖房機などの熱排気が、製品に直接当たらないように施工してください。熱による部材の変形や劣化の恐れがあります。
- ・母屋の屋根から雪が直接落ちない場所に設置してください。落雪により製品が破損する恐れがあります。
- ・束柱は適した方法で確実に固定してください。
- ・プレミアムブラウンの裏面は色の揺らぎによる柄と、デッキ裏面の凹凸が視覚的に干渉することで、縞模様（モアレ）が見える場合があります。
- ・防水層の上に納める場合において、ゴミなどにより水が適切に排水されず湿った状態が続くことなどが無いように、防水層とは十分な距離を維持してください。

# Co·co·chi Turf™

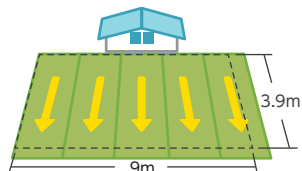
## 景観用人工芝：ここちターフ™

### 土への施工方法

#### 1 割付け

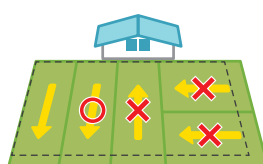
##### 展開方向①

景観用人工芝の展開方向は、原則として景観用人工芝が一番見る場所（人が集まる場所）を基準にロールを展開してください。



##### 展開方向②

景観用人工芝の展開方向は必ず1方向としてください。90度や180度逆などの割付けはしないでください。



##### 芝の葉先方向

葉先が建物に向くようにすると、よりきれいに見えます。展開方向①の通りに展開すると、葉先が建物の方向に向きます。



#### 2 路盤

##### ①路盤調整

- ・ここちターフの仕上がりは路盤の凹凸の影響を大きく受けるため、路盤調整が重要となります。
- ・路盤調整の方法は、路盤の材質・状態によって異なります。路盤材にあった路盤処理を行ってください。

##### ご確認ください

- 1 平らで不陸が無いこと
- 2 下地が固められていること
- 3 水はけが良いこと

##### ②路盤調整

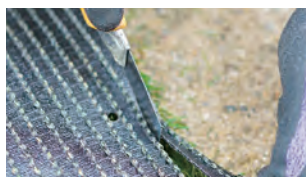
雑草発生を防止するため、高密度防草シートをU字ピンなどで設置してください。



#### 3 景観用人工芝の下準備

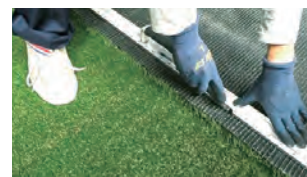
##### ①両サイドの1目をカットする

景観用人工芝はロール状態で保管されており、サイドの糸が非常に荒れやすくなっているため、1目（左右で約2cm）か、2目（左右で約4cm）をカットして廃棄してください。



##### ②巻き始めと巻き終わりをカットする

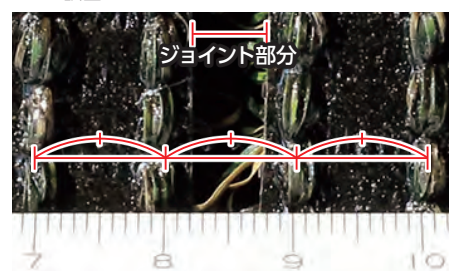
景観用人工芝ロールの巻き始めと巻き終わりは、糸が荒れているため状態が良くありません。使用せずにカットして廃棄してください。



#### 4 景観用人工芝の仮敷き

##### ①ジョイント部分を等間隔に揃える

景観用人工芝の縫い目のライン間隔は一定になっています。ジョイント部分の左右の縫い目の間隔と同一にして設置してください。



##### ②景観用人工芝を仮敷きする

景観用人工芝の展開方向に合わせて、十分にシワをとり、設置してください。ズレを防止するため、U字ピンで仮固定してください。



##### ③形状に合わせて景観用人工芝をカット

現地の形状に合わせて景観用人工芝をカットしてください。障害物はシワになる原因となるため、ヨレや浮きが無いように設置してください。

#### 5 ターポリンシート設置

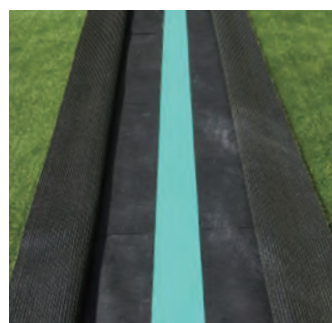
##### ①ジョイントラインを開く

景観用人工芝の仮敷きが全て終わったら、ジョイントラインを1ヶ所ずつ開きます。



##### ②ターポリンシートを設置する

開いたジョイントラインの中央にターポリンシートを設置します。ターポリンシートがズレないように養生テープなどでとめてください。



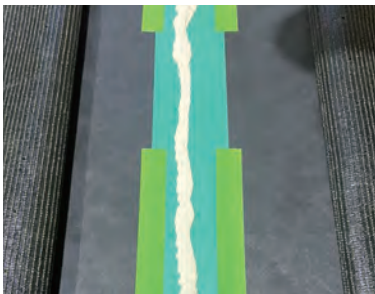
##### ③ターポリンシートがずれていないか確認

中央がずれていないかを確認するために、左右どちらかの開いた景観用人工芝を戻して位置確認します。

## 6 接着剤塗布

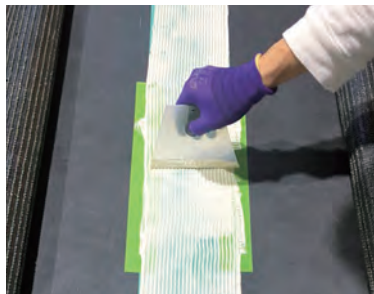
### ①接着剤をターポリンシートに塗布する

接着剤の量を加減しながらターポリンシートに落としします。接着剤は平米当たり約800gを使用します。



### ②接着剤を塗り広げる

ターポリンシートに落とした後は付属のクシゴテなどで接着剤を塗り広げてください。  
※塗布の厚さは1mm程度と考えてください。  
※接着剤の過剰が無いように注意してください。



### ③オープンタイムをとる

接着剤塗布後に所定時間(オープンタイム)を置くことにより、接着強度を高めることができます。

※夏の高温時に溶剤の揮発量が増加しますので、必ずオープンタイムを確保してください。

時期	気温	オープンタイム
夏季	約30℃	約10～20分
春季・秋季	約20℃	約15～25分
冬季	約10℃	約20～30分

## 7 ジョイントラインを閉じる

### ①景観用人工芝を閉じる

ジョイントラインが長い場合は、必ず2人1組で作業を行ってください。1人は左右の景観用人工芝が閉じられないように支えます。もう1人は芝糸が巻き込まれないように注意しながら丁寧に景観用人工芝を閉じていきます。景観用人工芝を閉じるときは、左右の景観用人工芝を同時に閉じていきます。



### ②ジョイント部分を圧着

景観用人工芝ロールの巻き始めと巻き終わり閉じた後は、圧着ローラーなどで接着剤が景観用人工芝の表面に出てこない程度に圧着してください。



## 8 仕上げ

景観用人工芝と下地の間に少しシワや浮きがある場合は十分に伸ばしてください。接着剤の剥がれやめくれやすい箇所がないか確認してください。また、接着剤のはみ出しはリムーバーを使って取り除いてください。



## 必要な道具

- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> カッターナイフ | <input type="checkbox"/> ハサミ            |
| <input type="checkbox"/> ハンマー    | <input type="checkbox"/> ガムテープ or 養生テープ |
| <input type="checkbox"/> メジャー    | <input type="checkbox"/> 1m定規           |
| <input type="checkbox"/> ゴム手袋    | <input type="checkbox"/> 黒地に書いて見えるペン    |
| <input type="checkbox"/> 圧着ローラー  |   |

## 施工前の注意点

- ・窓ガラスなど反射熱による被害が考えられる場合、必ず、こことターフヒートを使用してください。
- ・高温になる場所や火気の近くには設置しないでください。
- ・水はけの悪い場所には設置しないでください。
- ・品番、および輸送時の破損、キズの確認をお願いいたします。施工後の責任は負いかねますので、必ずご確認ください。
- ・風で捲れあがる可能性がある場所には設置しないでください。

## 施工後の注意点

- ・景観用人工芝は直立性を保証するものではありません。
- ・景観用人工芝の上で、火気を使用しないでください。
- ・景観用人工芝は経年劣化により、色が変わる可能性があります。
- ・雨や霜などの水滴で滑る可能性があります。
- ・景観用人工芝の材質上、摩擦が起きると静電気が発生する場合があります。

## 必要な副資材

- |   |
|---|
| <input type="checkbox"/> 高強度U字ピン グリーン or シルバー |
| <input type="checkbox"/> ターポリンシート             |
| <input type="checkbox"/> 人工芝専用接着剤             |
| <input type="checkbox"/> 高密度防草シート             |

## 施工時の注意点

### 作業時の環境について

- ・接着剤は水を多く含んだ潤滑面には施工できません。
- ・凍結時に接着剤は使用できませんので、ご注意ください。
- ・接着剤を室内で使用する場合は十分な換気を行ってください。

### 施工について

- ・製品ロットにより色合いが異なる場合があります。
- ・景観用人工芝の展開方向を同一に設置してください。
- ・景観用人工芝の材質上、設置後に夏の高温時や冬の低温時に伸縮する場合がございます。
- ・U字ピンなどで固定した場合、伸縮によるシワが発生する場合があります。

# Co·co·chi Turf™

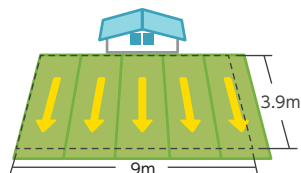
## 景観用人工芝：こちターフ™

### コンクリートへの施工方法

#### 1 割付け

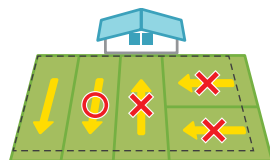
##### 展開方向①

景観用人工芝の展開方向は、原則として景観用人工芝が一番見る場所（人が集まる場所）を基準にロールを展開してください。



##### 展開方向②

景観用人工芝の展開方向は必ず1方向としてください。90度や180度逆などの割付けはしないでください。



##### 芝の葉先方向

葉先が建物に向くようにすると、よりきれいに見えます。展開方向①の通りに展開すると、葉先が建物の方向に向きます。



#### 2 掃除

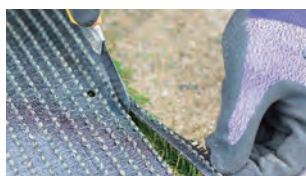
施工する箇所を砂やホコリが無いようにブロワーやほうき、業務用掃除機などで清掃してください。

※砂やホコリが残っていると人工芝専用接着剤の効果が弱くなり、接眉不良の恐れがありますので、十分に清掃してください。

#### 3 景観用人工芝の下準備

##### ①両サイドの1目をカットする

景観用人工芝はロール状で保管されており、サイドの糸が非常に荒れやすくなっているため、1目（左右で約2cm）か、2目（左右で約4cm）をカットして廃棄してください。



##### ②巻き始めと巻き終わりをカットする

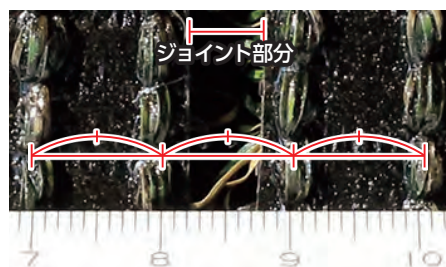
景観用人工芝ロールの巻き始めと巻き終わりは、糸が荒れているため状態が良くありません。使用せずにカットして廃棄してください。



#### 4 景観用人工芝の仮敷き

##### ①ジョイント部分を等間隔に揃える

景観用人工芝の縫い目のライン間隔は一定になっています。ジョイント部分の左右の縫い目の間隔を景観用人工芝の縫い目のライン間隔と同一にして設置してください。



##### ②景観用人工芝を仮敷きする

景観用人工芝の展開方向に合わせて、十分にシワをとり、設置してください。ズレを防止するため、重しなどを景観用人工芝の上に置いてください。



##### ③形状に合わせて景観用人工芝をカット

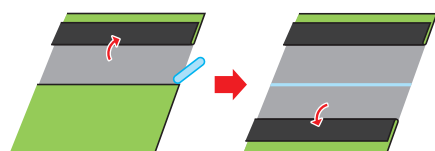
現地の形状に合わせて景観用人工芝をカットしてください。障害物はシワになる原因となるため、ヨレや浮きが無いように設置してください。

#### 5 下地への人工芝専用接着剤塗布

##### ①景観用人工芝のジョイント部分を開く

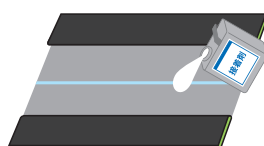
景観用人工芝の仮敷きが全て終わったら、設置した景観用人工芝がずれないように注意しジョイントラインを1ヶ所ずつ開きます。

まずは片面を開き、ペンなどで中央ラインの印をつけてから、もう片方を開きます。



##### ②人工芝専用接着剤を落とす

人工芝専用接着剤を加減しながら下地に落とします。人工芝専用接着剤は、1平米当たり約800gを使用します。



##### ③人工芝専用接着剤を塗る

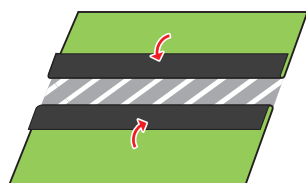
下地に人工芝専用接着剤を落とした後は付属のクシゴテで人工芝専用接着剤を均一に塗り広げてください。塗布の厚さは1mm程度と考えてください。必ずクシゴテを立てて使用してください。



#### 6 ターポリンシート設置

##### ①ジョイントラインを戻す

開いたジョイントラインを接着面に戻します。ターポリンシートを設置する面積を残して景観用人工芝の両端を30cmほど残します。



##### ②ターポリンシートを設置する

ジョイントラインの中央にターポリンシートを設置します。



## 7 人工芝専用接着剤塗布

### ①人工芝専用接着剤をターポリンシートに塗布する

人工芝専用接着剤の量を加減しながらターポリンシートに落とします。人工芝専用接着剤は平米当たり約800gを使用します。



### ②人工芝専用接着剤を塗り広げる

ターポリンシートに落とした後は付属のクシ目ゴテなどで人工芝専用接着剤を塗り広げてください。

※塗布の厚さは1mm程度と考えてください。  
※人工芝専用接着剤溜まりが無いように注意してください。



### ③オープンタイムをとる

接着剤塗布後に所定時間(オープンタイム)を置くことにより、接着強度を高めることができます。

※夏の高温時に溶剤の揮発量が増加しますので、必ずオープンタイムを確保してください。

時期	気温	オープンタイム
夏季	約30℃	約10～20分
春季・秋季	約20℃	約15～25分
冬季	約10℃	約20～30分

## 8 ジョイントラインを閉じる

### ①景観用人工芝を閉じる

ジョイントラインが長い場合は、必ず2人1組で作業を行ってください。1人は左右の景観用人工芝が閉じてしまわないように支えます。もう1人は芝糸が巻き込まれないように注意しながら丁寧に景観用人工芝を閉じていきます。景観用人工芝を閉じる時は、左右の景観用人工芝を同時に閉じていきます。



### ②ジョイント部分を圧着

閉じた後は、圧着ローラーなどで人工芝専用接着剤が景観用人工芝の表面に出てこない程度に圧着してください。



### ③全体の圧着

大ローラーを使って全体を圧着してください。圧着不足は剥がれの原因となりますので、30分程度経過後に再度圧着してください。

下地との圧着時に景観用人工芝を伸ばさないよう注意しながら圧着を行ってください。景観用人工芝が伸びてシワになる原因になります。



## 9 仕上げ

景観用人工芝と下地の間にシワや浮きがある場合は十分にローラーなどで圧着してください。伸ばしてもシワや浮きがとれない場合は重しを置いて調整してください。人工芝専用接着剤の剥がれやめくれや

すい箇所が無いか確認してください。また、人工芝専用接着剤のみ出しはリムーバーを使って取り除いてください。人工芝専用接着剤の養生期間は1日を目安にしてください。清掃して、施工完了です。



### 必要な道具

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> カッターナイフ       | <input type="checkbox"/> ハサミ            |
| <input type="checkbox"/> メジャー          | <input type="checkbox"/> ガムテープ or 養生テープ |
| <input type="checkbox"/> ゴム手袋          | <input type="checkbox"/> 1m定規           |
| <input type="checkbox"/> 圧着ローラー        | <input type="checkbox"/> 黒地に書いて見えるペン    |
| <input type="checkbox"/> 大ローラー(20kg以内) |   |

### 施工前の注意点

- ・窓ガラスなど反射熱による被害が考えられる場合、必ずこちターフヒートを設置してください。
- ・高温になる場所や火気の近くには設置しないでください。
- ・水はけの悪い場所には設置しないでください。
- ・品番、および輸送時の破損、キズの確認をお願いします。施工後の責任は負いかねますので、必ずご確認ください。
- ・風で捲れあがる可能性がある場所には設置しないでください。

### 施工後の注意点

- ・景観用人工芝は直立性を保証するものではありません。
- ・景観用人工芝の上で、火気を使用しないでください。
- ・時間の経過とともに退色する場合がございます。
- ・雨や霜など水滴で滑る場合がございます。
- ・景観用人工芝の材質上、摩擦が起きると静電気が発生することがございます。

### 必要な副資材

- |                                   |
|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ターポリンシート |
| <input type="checkbox"/> 人工芝専用接着剤 |
| <input type="checkbox"/> リムーバー    |

### 施工時の注意点

#### 作業時の環境について

- ・接着剤は水を多く含んだ湿潤面には施工できません。
- ・凍結時に接着剤は使用できませんので、ご注意ください。
- ・接着剤を室内で使用する場合は十分な換気を行ってください。

#### 施工について

- ・製品ロットにより色合いが異なる場合がございます。
- ・景観用人工芝の展開方向を同一に設置してください。
- ・景観用人工芝の材質上、設置後に夏の高温時や冬の低温時に伸縮する場合がございます。

# INDEX

## 品名索引

品名	ページ	品名	ページ	品名	ページ
<b>ア</b> 圧着ローラー	62	こちターフ30 コントラクト 10m	56	スクエアプランター アイボリー	67
アルミ束柱セット H500	45	こちターフ30 ヒート コントラクト 10m	57	スクエアプランター モカベージュ	67
アルミ束柱セット H700	45	こちターフ30 ヒートレジデンシャル 10m	57	スクエアプランター座板 無塗装	67
アルミ束柱セット H1000	45	こちターフ30 レジデンシャル 10m	56	スタッキングプランター アイボリー	67
アルミ束柱用 アルミ根太 2700	45	こちターフ52 コントラクト 10m	56	スタッキングプランター モカベージュ	67
アルミ束柱用 アルミ根太 3600	45	こちターフ カラー 30 イエロー	60	<b>タ</b> ターポリンシート 9(レジデンシャル用)	63
アルミ根太補強材 L450	45	こちターフ カラー 30 オレンジ	60	ターポリンシート 15(コントラクト用)	63
アルミ根太補強材 L1750	45	こちターフ カラー 30 グレー	60	タイル用トップベース	25
アルミ根太連結スリーブ	45	こちターフ カラー 30 シルバー	60	高さ調整ツール	27
ウインドマスター C(ねじ付)	26	こちターフ カラー 30 パープル	60	ドリルねじ 3.5×38	44
ウインドマスター I	26	こちターフ カラー 30 ピンク	60	ドリルねじ 4×13 100本入	45
ウインドマスター T	26	こちターフ カラー 30 ブラウン	60	ドリルねじ 4×13 1000本入	45
ウインドマスター X	26	こちターフ カラー 30 ブラック	60	<b>ナ</b> ネオ ウッド ナチュラル(グリップ)	31
ヴェンティ アーモンド(グリップ)	30	こちターフ カラー 30 ブルー	60	ネオ ウッド ミエル(グリップ)	31
ヴェンティ グレー(グリップ)	30	こちターフ カラー 30 ホワイト	60	ネオ ウッド モガノ(グリップ)	31
ヴェンティ ブラック(グリップ)	30	こちターフ カラー 30 ライムグリーン	60	根太小口用幕板固定金具 2個セット	45
ヴェンティ ホワイト(グリップ)	30	こちターフ カラー 30 レッド	60	根太用トップベース	25
延長柱	25	こちターフ スリット 55	59	<b>ハ</b> フォレストウッド幕板 グレー	44
<b>カ</b> 基本ベース CF1	25	こちターフ スリット 75	59	フォレストウッド幕板 ブラウン	44
基本ベース CF2	25	こちターフ スリット 95	59	フォレストウッド幕板 プレミアムブラウン	44
基本ベース CF3	25	<b>サ</b> サポートパネル	29	フォレストウッド床板 グレー	44
基本ベース CF4	25	サポートパネル アルミ補強入	29	フォレストウッド床板 ブラウン	44
基本ベース CF5	25	サポートパネル用 下部固定部材	29	フォレストウッド床板 プレミアムブラウン	44
クッションパッド	25	サポートパネル用 上部固定部材	29	フットサポート束柱用 アルミ根太 2700	45
傾斜調整ベース (トップ)	25	サポートパネル用 タイルスパーサー	29	フットサポート束柱用 アルミ根太 3600	45
傾斜調整ベース (ボトム)	25	サポートパネル用 タイルフリースパーサー	29	壁面スパーサー	27
高強度U字ピン グリーン 50本	62	サポートパネル用 壁面スパーサー	29	防草シート用粘着テープ 片面	63
高強度U字ピン グリーン 100本	62	皿タッピングねじ 4×30 100本入	29	<b>マ</b> 幕板下部固定金具	27
高強度U字ピン グリーン 500本	62	皿タッピングねじ 4×30 500本入	29	幕板上部固定金具	27
高強度U字ピン シルバー 50本	62	皿タッピングねじ 5×50 100本入	29	<b>ヤ</b> 床板小口用幕板固定金具 2個セット	45
高強度U字ピン シルバー 100本	62	皿タッピングねじ 5×50 200本入	29	<b>ラ</b> ラ マテリア クリーム(グリップ)	30
高強度U字ピン シルバー 500本	62	皿ドリルねじ 4×40 100本入	44	ラ マテリア クレイ(グリップ)	30
高強度特殊釘 グリーン 50本	62	皿ドリルねじ 4×40 500本入	44	ラ マテリア タバコ(グリップ)	30
高強度特殊釘 グリーン 100本	62	ジョイントブラケット	44	ラ マテリア トープ(グリップ)	30
高強度特殊釘 グリーン 500本	62	人工芝専用接着剤 500g	63	リフター	27
高密度防草シート	62	人工芝専用接着剤 5kg	63	リムーバー 100ml	63
こちターフ12 グリーン 10m	59	人工芝専用接着剤 16kg	63	レベル調整パッキン1mm	25
こちターフ12 ペット 10m	58	人工芝用アンダーマット	63	レベル調整パッキン2mm	25
こちターフ30 コントラクト 5m	56	人工芝用粘着テープ 両面	63		

## 品番索引

品番	ページ	品番	ページ	品番	ページ
<b>GB</b> GB-10001	25	GH-09954	30	GU-10131	62
GB-10002	25	GH-10143	31	GU-10132	62
GB-10003	25	GH-A4XQ	30	GU-10133	62
GB-10004	25	GH-A4XR	30	GU-10134	62
GB-10005	25	GH-A4XS	30	GU-10135	62
GB-10020	25	GH-A4XT	30	GU-10136	62
GB-10050	25	<b>GU</b> GU-10001	56	GU-10137	62
GB-10051	25	GU-10002	56	GU-10138	62
GB-10052	25	GU-10003	56	GU-10139	63
GB-10101	25	GU-10004	56	GU-10140	62
GB-10102	25	GU-10010	57	<b>GW</b> GW-10004	44
GB-10103	25	GU-10011	57	GW-10005	44
GB-10104	25	GU-10020	58	GW-10006	44
GB-10201	26	GU-10030	59	GW-10101	44
GB-10202	26	GU-10041	59	GW-10102	44
GB-10203	26	GU-10042	59	GW-10103	44
GB-10204	26	GU-10043	59	GW-10201	44
GB-10211	27	GU-10051	60	GW-10202	44
GB-10212	27	GU-10052	60	GW-10301	45
GB-10213	27	GU-10053	60	GW-10302	45
GB-10301	29	GU-10054	60	GW-10303	45
GB-10310	29	GU-10055	60	GW-10310	45
GB-10311	29	GU-10056	60	GW-10311	45
GB-10312	29	GU-10057	60	GW-10312	45
GB-10313	29	GU-10058	60	GW-10313	45
GB-10314	29	GU-10059	60	GW-10320	45
GB-10315	29	GU-10060	60	GW-10321	45
GB-10401	27	GU-10061	60	GW-10322	45
GB-10402	27	GU-10062	60	GW-10330	45
<b>GG</b> GG-10001	67	GU-10101	62	GW-10331	45
GG-10002	67	GU-10102	63	GW-10450	45,47
GG-10021	67	GU-10110	63	GW-10451	45,47
GG-10022	67	GU-10111	63	GW-10452	44
GG-10501	67	GU-10112	63	GW-10453	44
<b>GH</b> GH-09822	31	GU-10113	63	GW-10454	29
GH-09826	31	GU-10120	63	GW-10455	29
GH-09951	30	GU-10121	63	GW-10456	29
GH-09952	30	GU-10122	63	GW-10457	29
GH-09953	30	GU-10130	62		

# カタログご利用と商品取扱い上の注意点

## 価格表記について

- ☐ 掲載商品の価格は、当カタログ発行時（2025年7月）のものです。経済変動、品質の改善により、やむを得ず価格および仕様を変更させていただく場合があります。最新情報はWEBサイトもしくは営業窓口にご確認ください。
- ☐ 表示価格は標準材料価格であり、消費税、加工費、梱包費、運送費、施工費などは含まれていません。

## 選択上の注意点

- ☐ 商品写真、施工例写真は印刷物のため実際の商品と色調が異なる場合があります。商品選定の際、カットサンプルもしくはショールームでご確認ください。カタログやWEBサイトでは伝えきれない質感を、確認いただくことをおすすめします。
- ☐ 生産の都合上、予告なしに仕様を変更もしくは生産中止とする場合があります。最新情報はWEBサイトもしくは営業窓口にご確認ください。
- ☐ 突発的な大量注文や諸事情により一時的に品切れになる場合がありますので、商品を決定される前に在庫状況をご確認ください。
- ☐ 重量は参考値のため、バラつきがあります。
- ☐ ご注文前に在庫や納期の確認をお願いします。品切れの場合、入荷までに数ヶ月を要する場合があります。
- ☐ 加工、施工につきましては、WEBサイトもしくは営業窓口までお問い合わせください。
- ☐ ご注文は追加注文が出ないよう一括で注文をしてください。追加注文の場合、別ロットが納品されることがありますので、予めご了承ください。

## 施工上の注意点

- ☐ 商品ごとに注意事項を良く読み施工してください。
- ☐ お客様または第三者が行った施工により商品に瑕疵が生じた場合、弊社はその責任を負いません。
- ☐ 基本的な施工方法に関しては、WEBサイト上のマニュアルをご確認ください。各種条件により施工方法が異なりますので、現場状況に応じてご判断ください。
- ☐ 施工後のクレームはお受けできません。予めご了承ください。

## 配送について

- ☐ 配送は車上渡しとなります。現場への搬入は行いませんので予め納入日に合わせて受取りのご準備をお願いします。
- ☐ 納品日前に搬入経路、保管場所、加工場所など施工しやすい段取りをしてください。
- ☐ 商品が到着したら、ご注文商品の確認や、欠けや割れなどないか必ず確認してください。
- ☐ 梱包材のパレットやダンボールなどはお客さまにて処分をお願いします。
- ☐ 天候不順、交通事情、その他の事情により商品の到着やスケジュールが変更になる場合があります。

## 返品について

- ☐ お客様のご都合による返品や交換は、お受けできません。
- ☐ 商品の引渡し時点でキズや破損がある場合を除き、返品や交換はいたしません。

sangetsu www.sangetsu.co.jp

事業所一覧はこちらより  
ご確認ください



## sangetsu design site

### FLAGSHIP サンゲツ品川ショールーム

〒108-0075 東京都港区港南2-16-4  
品川グランドセントラルタワー 4F  
TEL.0570-055-134 FAX.03-5463-6744

### サンゲツ名古屋ショールーム

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1  
TEL.0570-055-135 FAX.052-564-3229

### サンゲツ大阪ショールーム

〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-25  
ハービスOSAKA 4F  
TEL.0570-055-136 FAX.06-6347-9811

### サンゲツ福岡ショールーム

〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11  
TEL.0570-055-137 FAX.092-441-9503

## sangetsu design studio

### サンゲツ仙台ショールーム

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1  
TEL.022-287-3922 FAX.022-253-6806

### サンゲツ金沢ショールーム

〒920-8205 石川県金沢市大友2-101  
TEL.076-238-1411 FAX.076-238-1412

### サンゲツ広島ショールーム

〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18  
東芝フコク生命ビル 1F  
TEL.082-223-8115 FAX.082-223-8117

### 北海道支社

TEL.011-251-3150 FAX.011-251-3151

### 東北支社

TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995

### 北関東支社

TEL.0570-012-320 FAX.048-711-2681

### 東京支社

TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

### 西関東支社

TEL.045-664-3442 FAX.045-664-3376

### 中部支社

TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191

### 関西支社

TEL.06-6245-2301 FAX.06-6245-2302

### 中国四国支社

TEL.082-223-8110 FAX.082-223-8120

### 九州支社

TEL.092-441-5181 FAX.092-441-5191

【東北支社】 北東北営業所／福島営業所

【北関東支社】 群馬営業所／栃木営業所／新潟営業所／茨城営業所／長野営業所

【東京支社】 東関東営業所

【西関東支社】 多摩営業所／厚木営業所

【中部支社】 岐阜営業所／岡崎営業所／北陸支店／静岡営業所

【関西支社】 京都営業所／神戸営業所／東大阪営業所／南大阪営業所

【中国四国支社】 岡山営業所／四国支店

【九州支社】 北九州営業所／熊本営業所／南九州営業所

### 株式会社 サンゲツ 沖縄

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20  
レキオスクエア宇地泊 3F F号室  
TEL.098-897-8722 FAX.098-897-8724

### sangetsu design studio

#### サンゲツ沖縄ショールーム

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20  
レキオスクエア宇地泊 2F  
TEL.098-890-2025 FAX.098-890-3789

#### 見本帳について

●掲載商品の価格および仕様は、当見本帳発行時(2025年7月)のものです。経済変動、品質の改善により、価格および仕様の変更をさせていただく場合があります。また、やむを得ない理由により、見本帳有効期間中に掲載商品の販売を停止させていただく場合があります。ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業窓口にご確認いただきますようお願い申し上げます。

- 現品見本や見本帳写真と商品が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- 当見本帳に記載されている各種試験データは測定値であり、保証値ではありませんのでご了承ください。
- 当見本帳に掲載している商品および写真等を許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

#### 見本帳の廃棄に関するお願い

不要となった見本帳につきましては、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託していただきますようお願い申し上げます。

発行日／2025年7月

発行所／株式会社サンゲツ

※見本帳の有効期限は、都合により変更する場合がありますのでご了承ください。



sangetsu