



TLC | 屋外緑化 / 壁面緑化
PLANTER | GRCプランター / FRPプランター / インポートプランター

TOSHIN PLANTER

VOL.25
2024 - 2025

TOSHIN CORPORATION

TOSHIN PLANTER VOL.25

2024 - 2025



TOSHIN PLANTER



緑あふれる豊かな街へ。

街に緑を。 人に癒しを。

日本の街に緑をあふれさせたい。そして、緑で人々を癒したい。

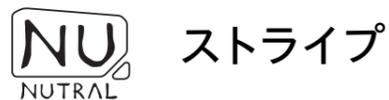
そんな先代の想いを胸に、1968年よりトーチンコーポレーションは現在の都市緑化の土台となるプランターの国内生産をスタートしました。1975年には、今も建築業界の標準製法として、多くの企業で採用されているGRC（ガラス繊維強化セメント）製造技術を確立。それから現在に至るまで、公共の広場や商業施設、学校、病院、オフィスビルなど、街のランドマークとなるパブリックスペースのプランターを中心に、緑化空間への発想をさらに深めた屋上緑化システムの開発から製造、販売まで、幅広く街づくりに貢献してきました。また、語り継いできた製造技術と、使う人が安心できる高品質なプランターの製造をこれまで守り続けてきました。50年以上もの月日の中で培ってきた技術力と経験があるからこそ、自社の強みを活かしたプランターの製造販売をさらに進め、100年企業を目指すため、これからもプランターのリーディングカンパニーとして、安心して人が集う憩いの空間に癒しを提供していきたい。そんな想いをを持ったオアシスプロバイダー、トーチンコーポレーションは、街に小さなオアシスをこれからもこの先も広げていきます。

CONTENTS

INDEX	→ P008	キャスト・プラスウォーター	→ P128
納品現場事例	→ P014	特注製品について	→ P132
TLC 屋外緑化	→ P024	Q&A	→ P136
TLC 壁面緑化	→ P048	プランター図面	→ P140
GRCプランター	→ P056	インポートプランター	→ P148
FRPプランター	→ P112	会社情報・注意事項	→ P166

NEW PRODUCT

新商品紹介



With the changing times

時代の変化と共に

時代とともに変化していく建物や空間。

デザインする人、そしてそれを可能にする人、本当にそのアイデアには驚かされます。その人たちが創り出す素敵な空間がある今、私たちが作り出すプランターはどうあるべきか。

ブランド名である「NUTRAL (ニュートラル)」は中立を表す「NEUTRAL」が元になっています。

中立な存在。空間と植物、双方にとって良きパートナーとなり、調和の取れた一つの空間を作り出すことがこのブランドが目指すべきテーマと考えます。つまり、主張することがだめなのではなく、違和感をいかに減らすかを商品づくりの軸に置いています。

この度新しく仲間に加わった「NUストライプ」は違和感なきプランターの枠に留まらず、様々な機能を持ち合わせた商品に仕上がっています。デザインする人とそれを可能にする人が創る空間、そしてその空間を利用する人にこの商品が寄り添えることを期待しています。

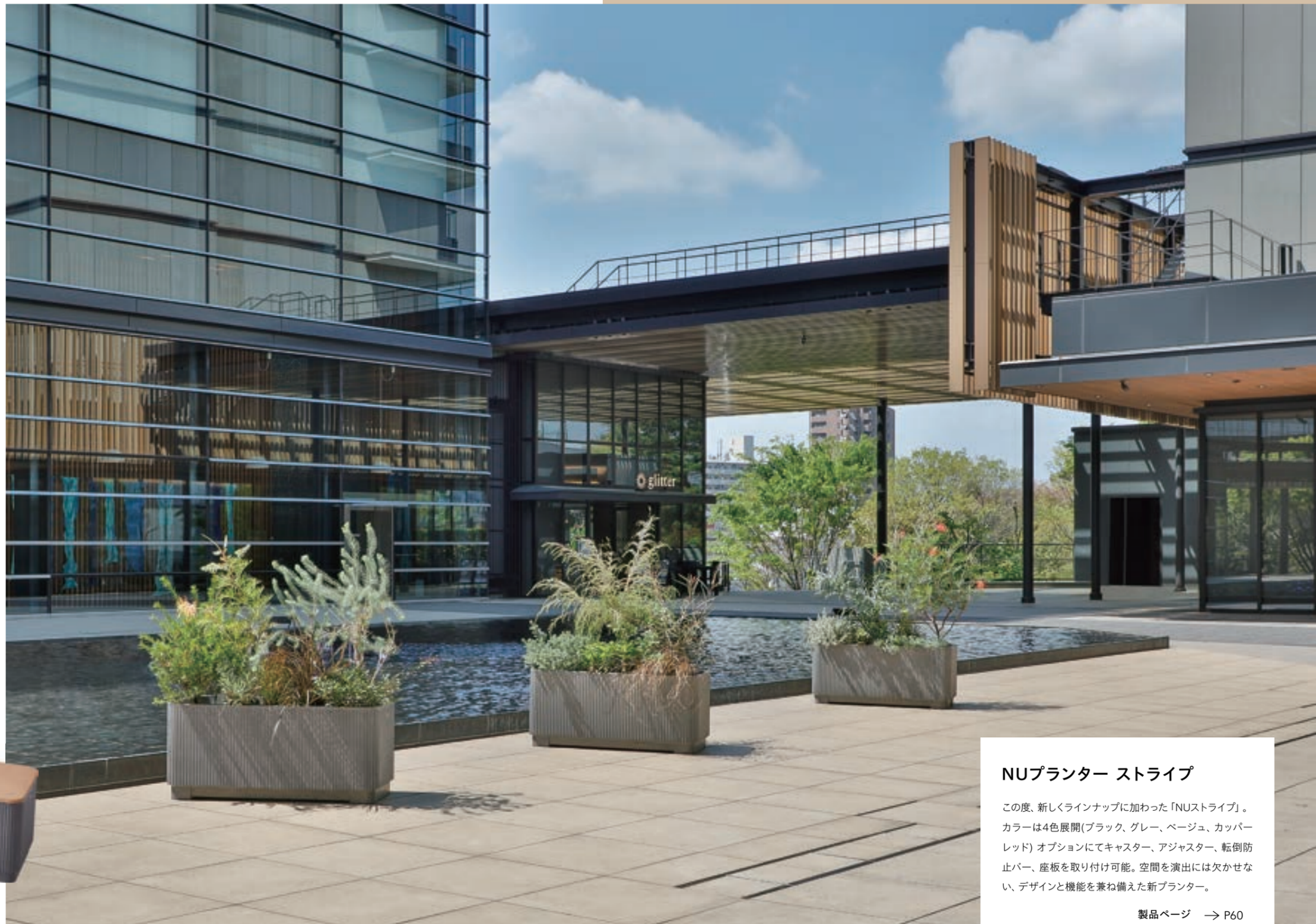


オプションのカバーボードを取付け、ベンチとしての利用も。

穴付きのカバーボードを使えば、プランターと一体型のベンチに。



プランター : NU-ST1000-GR2
カバーボード : B1010-NUST
カバーボード(穴付) : B1010-NUST-HOL



NUプランター ストライプ

この度、新しくラインナップに加わった「NUストライプ」。カラーは4色展開(ブラック、グレー、ベージュ、カッパーレッド) オプションにてキャスター、アジャスター、転倒防止バー、座板を取り付け可能。空間を演出には欠かせない、デザインと機能を兼ね備えた新プランター。

製品ページ → P60

COLLABORATION

企業コラボレーション

再生木製屋外家具ブランド「ファンダライン」と
GRC製プランター「ニュートラル」の
コラボレーション



「人」と「まち」と「緑」を繋ぐ

耐久性やさらなる表現を求めた新素材商品のコラボレーション。再生木製屋外家具を展開する「Fandaline (ファンダライン)」と、カラーGRCをベースに商品展開をしている「NUTRAL (ニュートラル)」。ストリートファニチャーとGRC製プランターは、あらゆる空間で人々が開放的に過ごせる環境を創り出し、普遍的かつ街に自然と馴染むデザインを採用したベンチ、テーブル、プランターを数多く展開しております。まちで立ち止まってゆったり過ごす時間と豊かなコミュニティの場を提供するテーブルやベンチ。まちの景観を彩り、緑化で空気をクリーンにするGRC製プランター。この二つのエレメントがコラボレーションすることで、まちに身近な癒しスポットが生まれます。様々な施設やパブリックスペースなど、室内・屋外問わず、もっとこの場所にいたくなるような、居心地の良いやさしいまちづくりを目標にブランドコラボレーションを展開しております。

CASE
01



SQUARE

ビルや商業施設の
オープンスペース

人々が交差するオフィスのある街に
心やすらぐ空間を生み出す

ゆったり座れる背もたれ付きのベンチとグリーンは、人が行き交うビジネス街に穏やかな時間をもたらします。直線的な形状のプランターは、どんなスペースにもフィットしやすいデザインです。



屋外家具ブランド ファンダライン

「ひと」と「まち」との関係が親しくなるきっかけをつくりたい。Fandaline (ファンダライン) は、化学に立脚した樹脂成形技術をもつフクビ化学工業と、「1階づくりはまちづくり」をモットーに施設や広場などの空間デザインを行うランドレベルの協業により生まれたブランドです。すべての空地で人々が自由に過ごせる環境づくりを目標に、自然と迎え入れてくれる普遍的でやさしいデザインを採用した、ベンチやテーブルなどの屋外家具を展開しています。



製造・販売元：
フクビ化学工業株式会社
デザイン監修：
株式会社ランドレベル

CASE
02



ミラテール 0912

リムレクタングル

ルシアンベンチ 0512

TERRACE

美術館や図書館などの屋外広場

家族や友達、みんなが集まり、
のんびり過ごせる場をつくる

グループで訪れることの多い施設に適したテーブルセットとプランターのコーディネート。リブを施したプランターは、フレキシブルに持ち運びができ、グリーンパーティションとしても利用できます。

公共施設や商業施設に自然と人が集まる
「まちのオアシス」を創る

SCHOOL
AIRPORT
HOSPITAL
STATION
SHOPPING MALL
RESORT

CASE
03

LOBBY

オフィスやホテルのエントランス

ビジネスライクやフォーマルな場面に、
落ち着ける場を提供

四方から座れる背のないベンチとテーブルにもなるハイブリッドプランターをロビーにレイアウトすれば、待ち合わせ場所や簡単なパソコン作業など多目的に利用するスペースとして活用できます。

ブライアンベンチ 0418



テーブルトップ



ラスティック M550



CASE
04



SHOP

カフェやショップなどの
休憩スペース

ショッピング中の小休憩や
カフェの待ち時間など、
カジュアルなシーンで大活躍

奥行きをとらず軽やかな佇まいのベンチと、親しみやすいラウンド形状のプランターのセットは、身近に癒やしを感じられるやさしいスポットを生み出します。

ジェマベンチ 0418

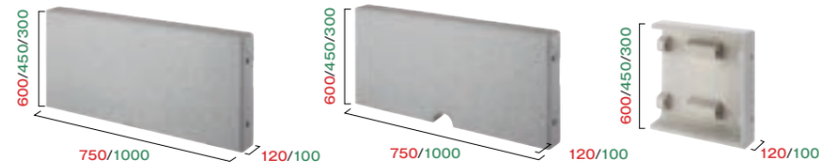


ニューヤード ケイ 01



グラニット

製品: P28
図面: P42



赤: H600
緑: H450・H300共通 (mm)

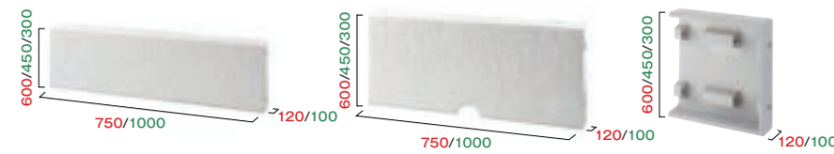
グラニット 基本パネル グラニット 基本パネル (排水口付) グラニット フリーパネル



グラニット 1000アール出隅 グラニット 300アール出隅 グラニット 直角出隅 グラニット 直角入隅 グラニット 135° 出隅

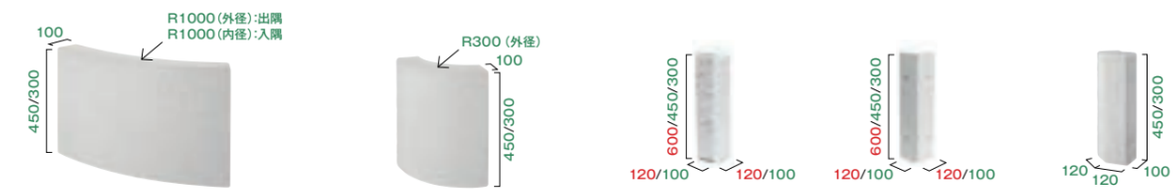
パバット

製品: P30
図面: P42



赤: H600
緑: H450・H300共通 (mm)

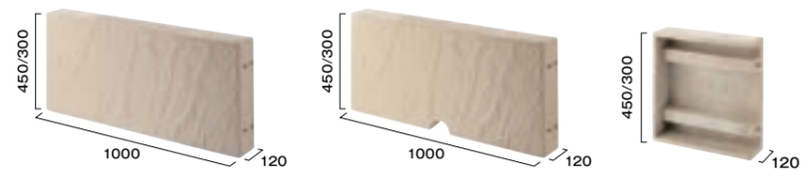
パバット 基本パネル パバット 基本パネル (排水口付) パバット フリーパネル



パバット 1000アール出隅 パバット 300アール出隅 パバット 直角出隅 パバット 直角入隅 パバット 135° 出隅

インディア

製品: P32
図面: P43



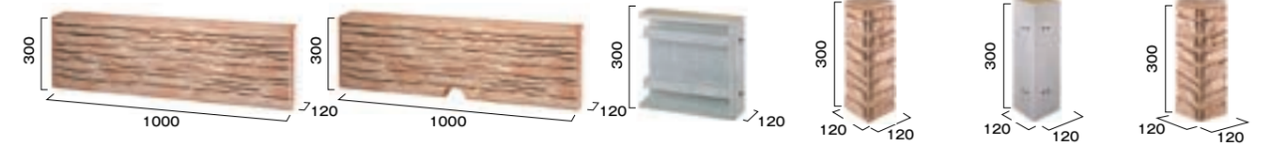
インディア 基本パネル インディア 基本パネル (排水口付) インディア フリーパネル



インディア 300アール出隅 インディア 直角出隅 インディア 直角入隅 インディア 135° 出隅

コバ

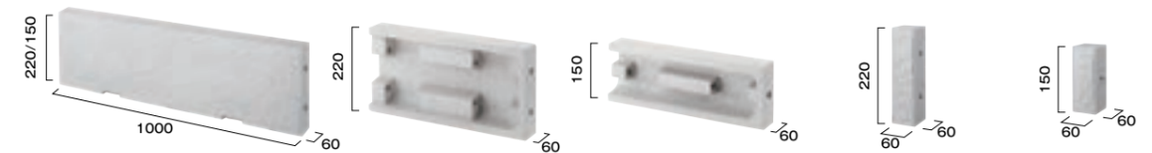
製品: P34
図面: P43



コバ 基本パネル コバ 基本パネル (排水口付) コバ フリーパネル コバ 直角出隅 コバ 直角入隅 コバ 135° 出隅

カコッタ

製品: P36
図面: P43



カコッタ 基本パネル カコッタ フリーパネル カコッタ フリーパネル カコッタ 直角出入隅 カコッタ 直角出入隅

ブロッキー

製品: P38
図面: P43



ブロッキー パネル ※足なし (上段) はH=150です。

まくら木

製品: P39
図面: P43



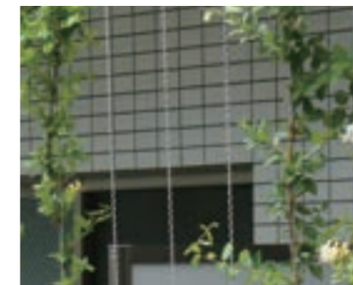
まくら木 パネル

TLC壁面ワイヤー

製品: P52



TLC壁面ワイヤー



TLC壁面登ハンパネル

製品: P53



TLC壁面登ハンパネル



INDEX GRCプランター

	ストライプ 製品: P60 図面: P140	ニューヤード ケイ 01 製品: P64 図面: P140	リム レクタングル 製品: P66 図面: P140	リム テーパー 製品: P68 図面: P140
幅 900mm 以上	 NU-ST1200 / NU-ST1000			
幅 900~ 600mm	 NU-ST800 / NU-ST600	 NU-NY-K01L	 NU-RMRT	
幅 600mm 未満		 NU-NY-K01M / NU-NY-K01S		 NU-RMTPM / NU-RMTPS
	ラスティックK900 製品: P70 図面: P141	ラスティックKD780 製品: P72 図面: P141	ラスティックKD400 製品: P74 図面: P141	ラスティックM550 製品: P76 図面: P141
幅 900mm 以上	 NU-RSK900			
幅 900~ 600mm		 NU-RSKD780		
幅 600mm 未満			 NU-RSKD400	 NU-RSM550
	K型 製品: P80 図面: P141	M型 製品: P80 図面: P141	石肌プレーン 製品: P82 図面: P142	インド砂岩 製品: P84 図面: P142
幅 900mm 以上	 TK-1500 / TK-1200 TK-1000 / TK-900	 TM-1200	 SP-1040 / SS-1035	 SAG-1040
幅 900~ 600mm		 TM-850	 SP-840 SS-800 / SS-710	 SAG-840
幅 600mm 未満		 TM-550		 ISM-500

	石材調 製品: P86 図面: P142	ウェーブ 製品: P88 図面: P142	ダンディストライプ 製品: P90 図面: P142	ランダムスクエア 製品: P92 図面: P143
幅 900mm 以上	 GTG-1020 / GMBS-900	 WAV-1240 / WAV-1040	 DS-1240T / DS-1040T	 RN-1240 / RN-1040
幅 900~ 600mm	 GTG-832	 WAV-840 / WAV-620M	 DS-840T	 RN-840
幅 600mm 未満	 GTMG-460		 DS-440T	
	デコロック 製品: P94 図面: P143	シード 製品: P96 図面: P143	ビヤ樽ポルカ 製品: P98 図面: P143	ビヤ樽舟型 製品: P99 図面: P143
幅 900mm 以上	 DR-1240 / DR-1040	 SE-935		
幅 900~ 600mm	 DR-840		 BB-620	 BS-700
幅 600mm 未満			 BB-450 / BB-360	
	コニカル 製品: P99 図面: P143	ウッディ 製品: P99 図面: P143	グレンウッディ 製品: P100 図面: P144	アンティークブリック 製品: P102 図面: P144
幅 900mm 以上	 CO-900	 WM-1200 / WM-900	 WK-1040	 NAB-1240 / NAB-1040
幅 900~ 600mm		 WM-600	 WK-830 / WK-660	 NAB-830
幅 600mm 未満			 WK-440	 NAB-440

INDEX GRCプランター / FRPプランター

	小端積 製品: P104 図面: P144	スリムウッド 製品: P106 図面: P144	スカイガーデン 製品: P107 図面: P144	
幅 900mm 以上	 CK-1250 / CK-1045	 SLM-W922	 NSG-900	
幅 900~ 600mm	 CK-727			
幅 600mm 未満	 CK-440			
	ジョイナス 製品: P108 図面: P145	ダンダン 製品: P110 図面: P145	フープ 製品: P111 図面: P145	フープ ドッグステイ 製品: P111 図面: P145
幅 900mm 以上				
幅 900~ 600mm	JO-220M / JO-220U JO-420DZ	DD-600 / DD-600W DD-450 / DD-300		
	FRP連結プランター 製品: P114 図面: P146	FRPスタンダードK型 製品: P118 図面: P146	FRPスタンダードM型 製品: P120 図面: P146	
幅 900mm 以上	両面開口タイプ  NHCW-550J / NHCW-510J NHCW-360J	片面開口タイプ  NHCW-550E / NHCW-510E NHCW-360E	 NHC-1240 / NHC-1040 NHC-940	
幅 900~ 600mm	両面開口タイプ (コーナー)  NHCW-550C / NHCW-510C NHCW-360C	 NHC-840 / NHC-440	 HCM-1200 / HCM-1000	
		 HCM-800 / HCM-600		
	FRPモクメ 製品: P122 図面: P146	FRPブラインドキャスター 製品: P124 図面: P147	FRP大型シリーズ 製品: P125 図面: P147	FRP大型スクエア 製品: P126 図面: P147
幅 900mm 以上	 WOD-900H / WOD-900L	 NHCC-1240 NHCC-1040 / NHCC-940	 FRK-1900AW / FRK-1600AW / FRK-1550AW / RK-1510TW / FRK-1002SW	 HCB-9090
幅 900~ 600mm		 NHCC-840	 FRK-700SW / FRK-541SW	 HCB-7575 / HCB-6060

INDEX インポートプランター

Capi EUROPE			
Urban Smooth 製品: P150	Nature Rib 製品: P152	Urban Tube 製品: P155	WASTE 製品: P156
			
Marine-Fiber Collection			
Square Urban 製品: P158	Wide Urban 製品: P158	Low Wide Urban 製品: P159	Taper Round Urban 製品: P159
			
Bowl Urban 製品: P159	Low Bowl Urban 製品: P159		
			
Lechuza		Puro Modern Collection	
Balconera 製品: P160	Cubico 製品: P160	Puro-Modern 製品: P161	Puro-Sonno-Modern 製品: P161
			
ELM 製品: P162	NOTTE 製品: P163	BRITISH 製品: P164	TRAIN 製品: P165
			

最先端のランドスケープにアクセントとなる特注仕様の緑化パネルを設計

使用製品：TLCをベースとしたオリジナル規格 → P132
設置場所：東京都港区、麻布台ヒルズ

トーマス・ヘザウィック氏がデザイン監修した最先端のランドスケープ。庭園は立体的な特注緑化パネルを設置することで、緑あふれるオープンな公共空間を楽しめる場所をつくり出しています。

PRODUCT 使用製品

1 オリジナル規格

特注



人が集う地域交流センターの屋上スペース緑化計画

使用製品：TLCグラニッド H600 → P28
設置場所：東京都中央区、はるみらい

東京都晴海地域交流センター、屋上運動スタジオ、ランニングスペース園路の形状に合わせて、緑化パネルとベンチを設置。トラックに合わせた緑化帯を設計。

PRODUCT 使用製品

1 TLCグラニッド H600

特注 特注角



ショッピングモールのキッズエリアに 安らぎのある緑化空間を演出

使用製品：TLCインディア H450 → P32
 設置場所：兵庫県神戸市、プレンティ西神中央「SKY PARK」

モール屋上に子供たちが遊べるエリア「SKYPARK」を新設に伴いTLCを設置。
 子供たちの安全性を考慮して出隅部分は全て300R出隅にしております。

PRODUCT 使用製品

1 TLCインディア H450



学生が集う屋上休憩テラスに プランター、TLC緑化パネルを設置

使用製品：TLCグラニット H450 → P28
 ラスティック KD400 → P74
 ラスティック M550 → P76

設置場所：大阪市東淀川区、大阪経済大学C館

サークルタイプのTLC緑化パネルを設置することで、シンボルとなる高木の植栽が可能。周囲にもプランターを多く設置し、屋上庭園を演出。

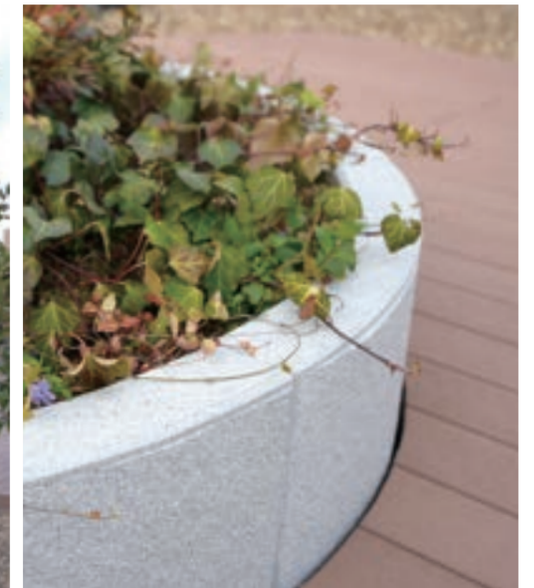
PRODUCT 使用製品

1 TLCグラニット H450

2 ラスティック KD400



3 ラスティック M550



高さのある緑化パネルで高木を植栽し、 木陰のある休憩スペースを設置

使用製品：TLCパバット H600 (特注仕様)

→ P30

設置場所：東京都江東区、イースト21

高さ60cmのTLCパネルを設置することにより高木などの植樹が可能、人が集まる広場にベンチ付きの木陰休憩スペースを実現しました。

PRODUCT 使用製品

1 TLCパバット H600

特注 色変更



カフェテラスや校内を緑あふれる GRC・FRP製プランターで演出

使用製品：ニューヤード ケイ01

→ P64

ラスティックM550 / テーブルトップ

→ P76

FRP連結プランター

→ P114

設置場所：山梨県甲府市、山梨学院大学

カフェテラスのFRP連結プランターは、現場の雰囲気に合わせてモルタル調の特注色を採用。GRC製プランターは天板と組み合わせ、テーブルや二段使いで高さのある植栽演出が可能。

PRODUCT 使用製品

1 ニューヤード ケイ01



2 ラスティック M550

特注 キャスター付き



3 ラスティック M550
テーブルトップ



4 FRP連結プランター

特注 色変更



プレート付き特注GRCプランターで 元気になる街づくりを支援

使用製品： GRCプランター TK1000 (特注仕様) → P54
 設置場所： 福岡県福岡市内

福岡市でスタートした「一人一花運動」に合わせ、特注にてロゴ入りプレート付きGRCプランターを街中に設置。花の街「フラワーシティー福岡」による街づくりのプロジェクト。

PRODUCT 使用製品

1 GRCプランター TK1000

特注 色変更 プラスウォーター (P130)
 パネル (ロゴ印字)



※一人一花運動：
 2020年秋より福岡市にてスタートしたプロジェクト。市民、企業、行政一人ひとりが、公園や歩道、会社、自宅など福岡市の色々な場所で花づくりを通して、人のつながりや心を豊かにし、まちの魅力や価値を高める、花によりまちづくりを目指す取り組みです。

一人一花運動サイト →



駅前メインゲートリニューアルに伴い 大型壁面緑化を設置

使用製品： GRCプランター TK1000 (景観色) → P54
 TLC壁面ワイヤー → P52
 設置場所： 埼玉県所沢市、JR東所沢駅前

駅舎の顔である正面入り口を中心にデザインを一新。木と文化の融合「本+本棚」をイメージした外観デザインは、みどりと調和したまちづくりに貢献します。

PRODUCT 使用製品

1 GRCプランター TK1000 2 TLC壁面ワイヤー

特注 色変更



和テイストにも馴染む、 深みのある色のGRC製プランター

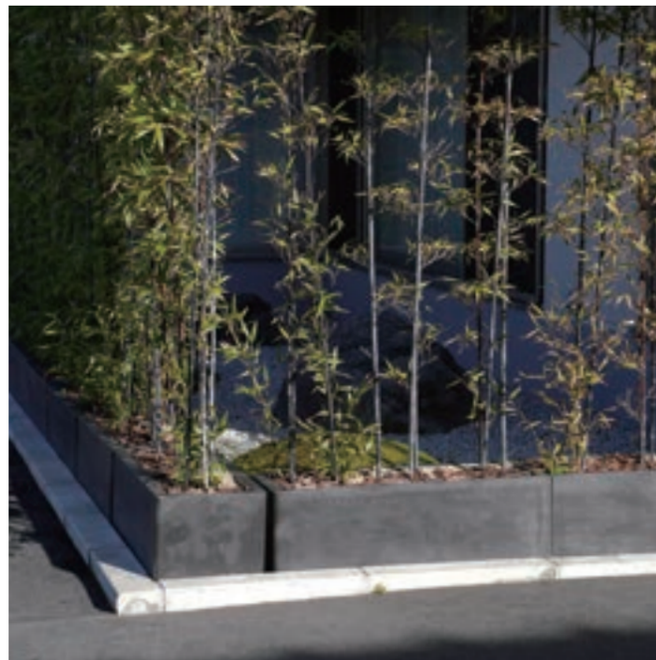
使用製品：ラスティック K900
設置場所：滋賀県南大津市、ミノベ建設

→ P70

建物エントランス部に竹を施した和モダンテイストが外観と調和、
プランターを均一に設置することで、ミナルな日本庭園を演出。

PRODUCT 使用製品

1 ラスティック K900



アウトレット階段スペースの最有効使用を 可能にするFRP製プランター、ベンチ

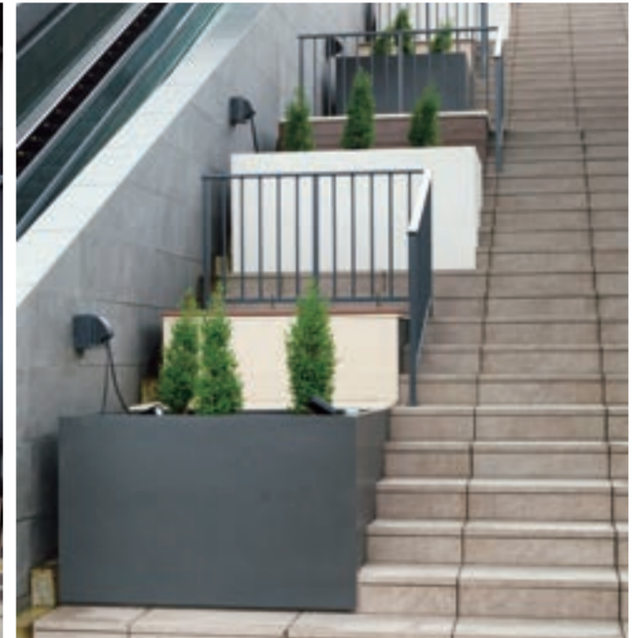
使用製品：FRP製プランターをベースとしたオリジナル規格 → P132
特注ベンチ
設置場所：静岡県御殿場市、御殿場プレミアム・アウトレット

カフェテラスのFRP連結プランターは、現場の雰囲気に合わせてモルタル調の特注色を採用。GRC製プランターは天板と組み合わせ、テーブルや二段使いで高さのある植栽演出が可能。

PRODUCT 使用製品

1 オリジナル規格

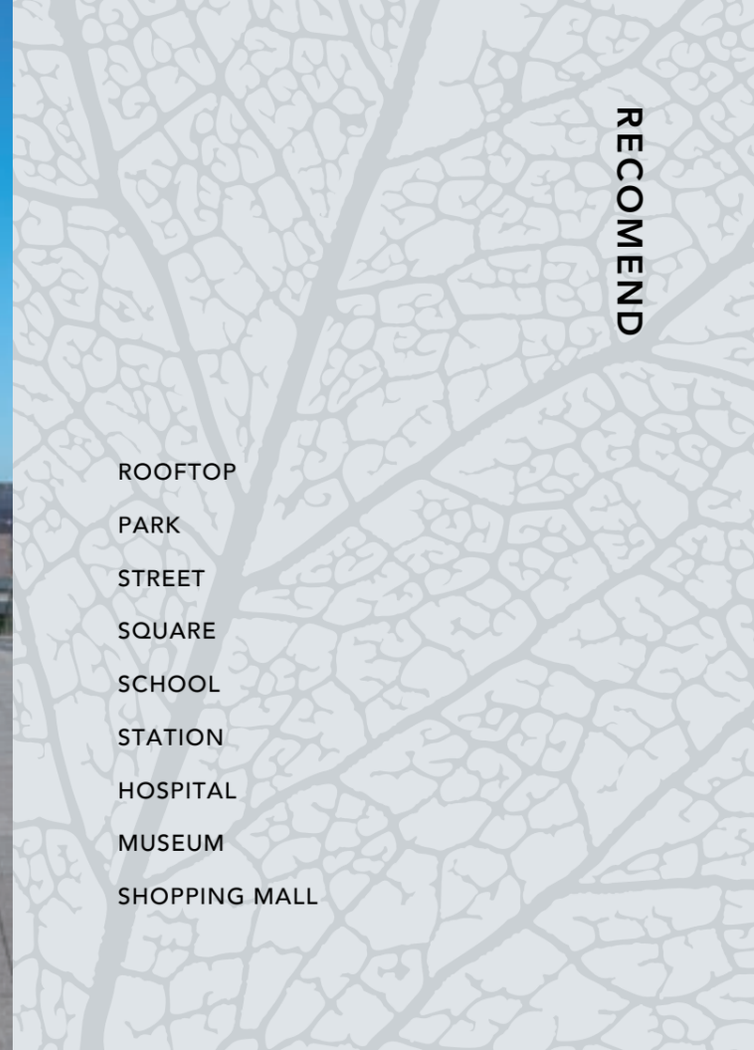
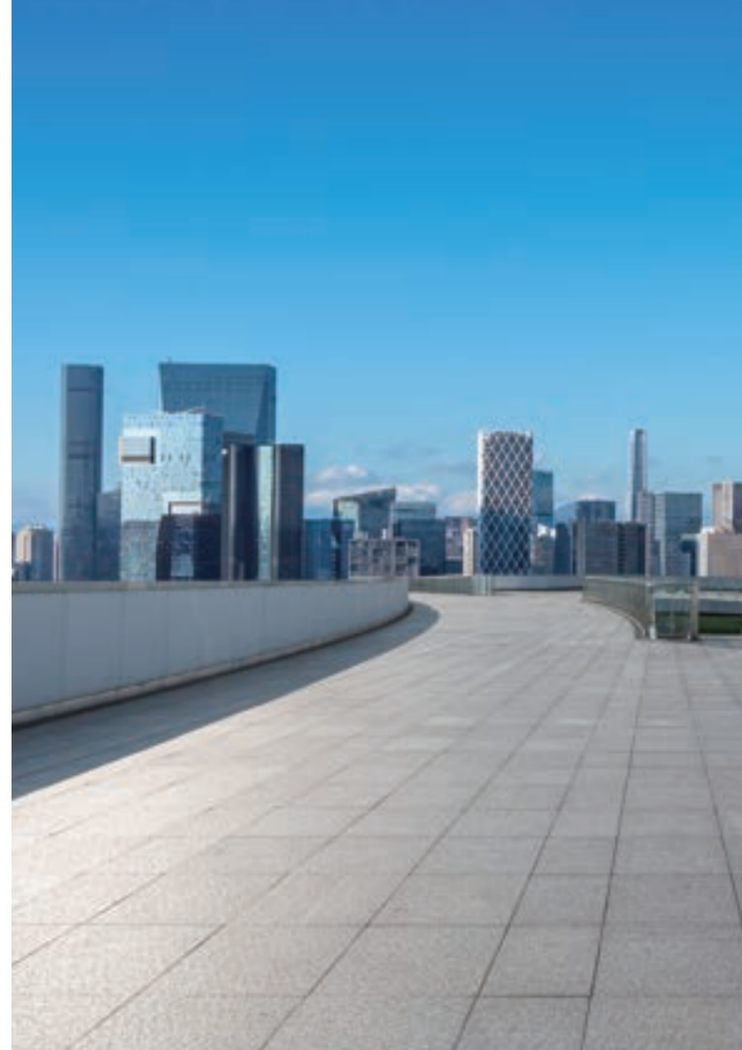
特注



TLC 屋外緑化

トーシン・ランドスケープ・コンテナの屋外緑化

TLC (TOSHIN LANDSCAPE CONTAINER)



RECOMMEND

- ROOFTOP
- PARK
- STREET
- SQUARE
- SCHOOL
- STATION
- HOSPITAL
- MUSEUM
- SHOPPING MALL

TLC (Toshin Landscape Container)

トーシン・ランドスケープ・コンテナ

TLCは、GRC製の見切材による乾式組み立て工法で、屋外等の人口地盤を簡単な施工で緑化することができる画期的なシステム工法です。また、高さやデザインの選択ができます。

TLCの屋外緑化

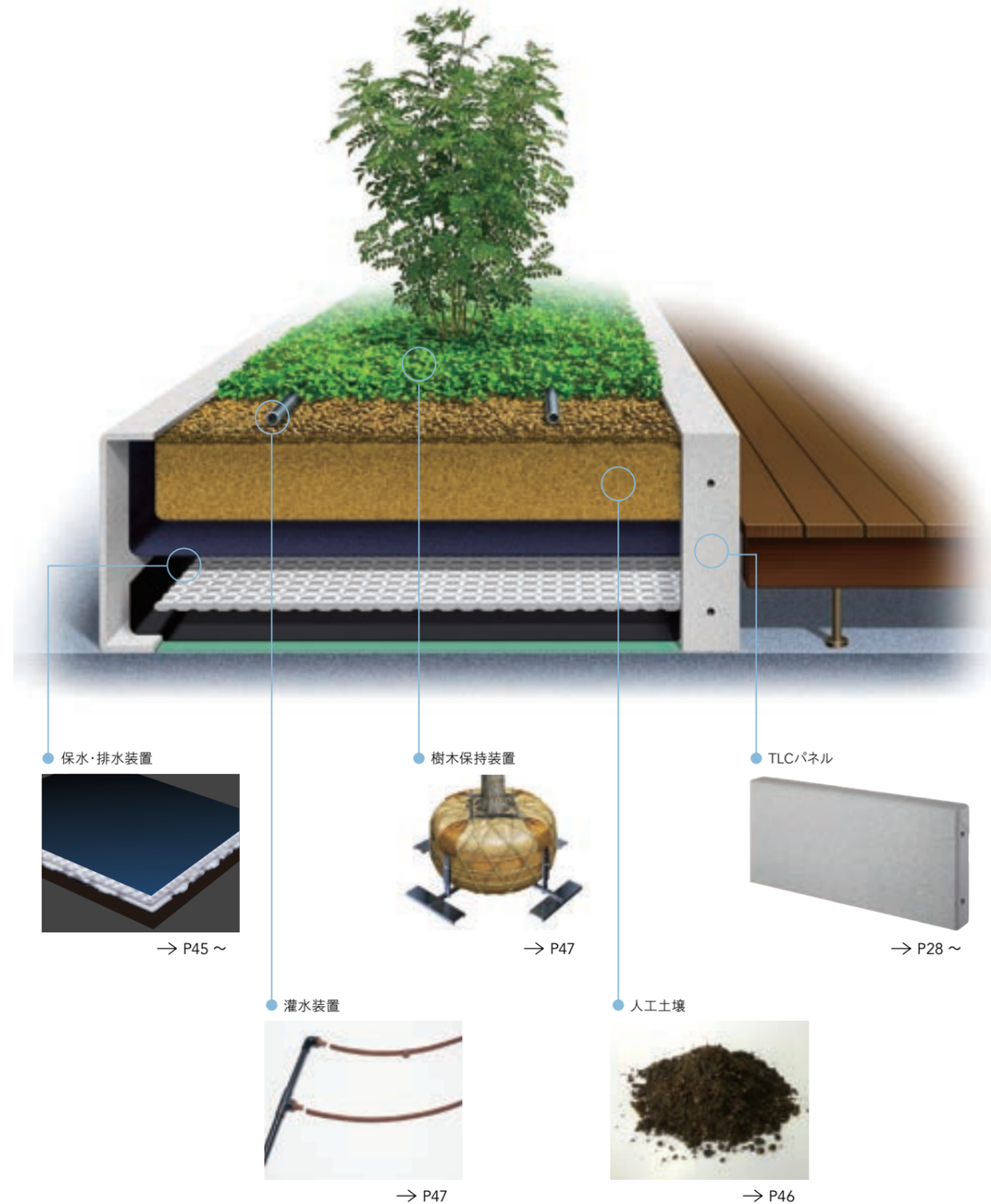
屋外に強い高耐久なGRC*（ガラス繊維強化セメント）製のTLCパネルとパーツを自由に組み合わせることで、設計スペースにあわせた自由度の高い緑化空間デザインが可能です。

*GRC (p.56)



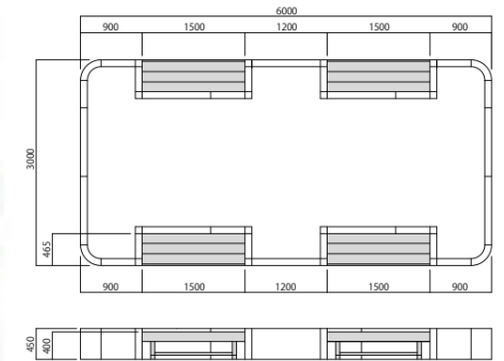
トーチンコーポレーションの屋外緑化 GRC見切材

トーチンコーポレーションの「TLC (トーチン・ランドスケープ・コンテナ)」は、高さが選べるTLCパネルにより薄層～修景緑化まで、スペースに合わせた自由度の高い空間デザインが可能です。回遊型や休息型など本来の庭園に近い豊かな緑化空間を、設計者の自由な発想を最大限に活かして実現できます。



アーバン スモール ガーデン

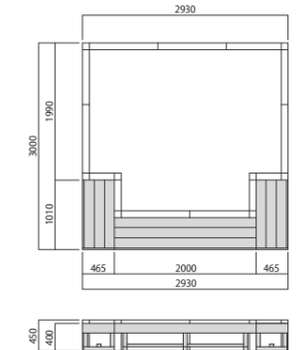
アーバンスモールガーデンは緑の景観を演出するとともに、植栽の保護を兼ねたプランです。緑陰となる樹木や四季を彩る植物が街に潤いをもたらし、人が集う空間を演出します。



参考価格 (オプション金物含む。土壌・植栽別途。)

グラニットH450の場合 **¥1,150,000 (税抜)**

※ベンチなし参考価格 **¥780,000 (税抜)**



参考価格 (オプション金物含む。土壌・植栽別途。)

グラニットH450の場合 **¥630,000 (税抜)**

※ベンチなし参考価格 **¥370,000 (税抜)**



リサイクル人工木材

受注生産品

TLCエコベンチ (L990/1490/1990)

参考価格 (ベンチ単体)

L990 ECB-990-DB **¥70,200 (税抜)**

L1490 ECB-1490-DB **¥93,200 (税抜)**

L1990 ECB-1990-DB **¥118,600 (税抜)**



TLCパネルに固定するためのボルト類付属

TLC

屋外緑化

壁面緑化

プランター

GRC

FRP

インポート

TLC トーシン・ランドスケープ・コンテナ



東京千代田区専門学校

受注生産品

TLCパネル グラニット

TLCパネルのスタンダードタイプ。
御影石調の高級感溢れる風合いです。



GRC
アクリルシリコン樹脂塗装

■基本パネル

高さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)
H300	W1000	D100
H450	W1000	D100
H600	W750	D120



サークル φ2000H450

1000アール出隅を8枚つなげることで、円形に植栽を施工することができます。

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
基本パネル H300	GRAN-S-30	H300×W1000×D100	18.5	¥17,600
基本パネル H450	GRAN-S-45	H450×W1000×D100	23.5	¥19,800
基本パネル H600	GRAN-S-60	H600×W750×D120	26	¥26,000

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
排水口付パネル H300	GRAN-SH-30	H300×W1000×D100	19.5	¥18,200
排水口付パネル H450	GRAN-SH-45	H450×W1000×D100	24.5	¥20,700
排水口付パネル H600	GRAN-SH-60	H600×W750×D120	27	¥29,300

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
フリーパネル H300	GRAN-F-30	H300×D100	21.5	¥21,700
フリーパネル H450	GRAN-F-45	H450×D100	27	¥24,400
フリーパネル H600	GRAN-F-60	H600×D120	42	¥30,300

※H600については、構造に違いがあります。HPより製品図にてお確かめください。



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
直角出隅 H300	GRAN-CKD-30	H300×W100×D100	4.6	¥8,200
直角出隅 H450	GRAN-CKD-45	H450×W100×D100	7	¥9,200
直角出隅 H600	GRAN-CKD-60	H600×W120×D120	13	¥14,900

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
直角入隅 H300	GRAN-CKI-30	H300×W100×D100	4.6	¥8,200
直角入隅 H450	GRAN-CKI-45	H450×W100×D100	7	¥9,200
直角入隅 H600	GRAN-CKI-60	H600×W120×D120	13	¥14,900

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
135°出隅 H300	GRAN-C135D-30	H300×W100×D100	10.5	¥9,800
135°出隅 H450	GRAN-C135D-45	H450×W100×D100	14.5	¥11,200

品名	品番	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
1000アール出隅 H300	GRAN-1000RD-30	17.5	¥22,300
1000アール出隅 H450	GRAN-1000RD-45	22.5	¥23,700
1000アール入隅 H300	GRAN-1000RI-30	18.5	¥22,300
1000アール入隅 H450	GRAN-1000RI-45	23.5	¥23,700
サークル2000φ H300	GRAN-1000RD-30×8	140	¥178,400
サークル2000φ H450	GRAN-1000RD-45×8	180	¥189,600

品名	品番	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
300アール出隅 H300	GRAN-CRD-30	11.5	¥18,000
300アール出隅 H450	GRAN-CRD-45	15.5	¥19,600
特注角出入隅 H300	GRAN-TKDI-30	-	¥31,700
特注角出入隅 H450	GRAN-TKDI-45	-	¥36,200
特注角出入隅 H600	GRAN-TDI-60	-	¥53,400

■ TLC パネル加工料

加工内容	品番	設計価格(税抜)	備考
フリーパネルカット料	TLC-CT	¥5,500	2枚目以降のカット料 (1枚目のカット代はパネル部材価格に含まれています)
排水口加工料	TLC-K-SH	¥3,300	φ100半割=H50の排水穴あけ加工
インサート加工料	TLC-CKDI-IK	¥5,800	パネル1枚につき2箇所のインサート埋込み

■ TLC オプション金物価格

品名	品番	設計価格(税抜)	寸法	備考
補強アングルセット	H300・H450	TLC-H-AGL	¥4,200	L=2000×40×40×3
	H600	TLC-H60-AGL	¥6,100	L=1500×40×40×4
ジョイントアングルセット		TLC-Z-AGLSS	¥1,600	L=300×40×40×5
補強ベース (プレート)	H300・H450	TLC-B-SUS	¥7,200	L=348×200×1.5
	H600	TLC-B-SUS60	¥9,000	
クイックシール(SUSプレート4枚分)		TLC-QCS4	¥11,900	
ワイヤー		TLC-WY	¥500/m	φ4
ターンバックルセット		TLC-W-TBST	¥1,300/セット	P40参照
フラットバー		TLC-FLTБ	¥2,800/m	
バイパス排水管(1m)		TLC-SHP	¥1,800/m	φ100×1/2
システム資材		品番	設計価格(税抜)	セット内容
保水排水システム(6㎡セット)		TLC-6H	¥39,800/6㎡セット(6㎡梱包)	耐根補助シート・貯排水マット・透水フィルター P45参照

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※図面や施工方法は2次元コードからご覧いただけます。





静岡県浜松市 十全記念病院

受注生産品

TLCパネル パパット

シンプルな塗装仕上げ「パパット」
どんな建物でも馴染むロングセラー商品。



GRC
ポリウレタン樹脂塗装

■基本パネル

高さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)
H300	W1000	D100
H450	W1000	D100
H600	W750	D120



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
基本パネル H300	PAPT-S-30	H300×W1000×D100	18.5	¥15,500
基本パネル H450	PAPT-S-45	H450×W1000×D100	23.5	¥17,100
基本パネル H600	PAPT-S-60	H600×W750×D120	26	¥23,000

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
排水口付パネル H300	PAPT-SH-30	H300×W1000×D100	19.5	¥16,200
排水口付パネル H450	PAPT-SH-45	H450×W1000×D100	24.5	¥18,000
排水口付パネル H600	PAPT-SH-60	H600×W750×D120	27	¥26,400

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
フリーパネル H300	PAPT-F-30	H300×D100	21.5	¥19,200
フリーパネル H450	PAPT-F-45	H450×D100	27	¥20,900
フリーパネル H600	PAPT-F-60	H600×D120	42	¥26,800

※H600については、構造に違いがあります。HPより製品図にてお確かめください。



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
直角出隅 H300	PAPT-CKD-30	H300×W100×D100	4.6	¥7,800
直角出隅 H450	PAPT-CKD-45	H450×W100×D100	7	¥8,400
直角出隅 H600	PAPT-CKD-60	H600×W120×D120	13	¥13,100

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
直角入隅 H300	PAPT-CKI-30	H300×W100×D100	4.6	¥7,800
直角入隅 H450	PAPT-CKI-45	H450×W100×D100	7	¥8,400
直角入隅 H600	PAPT-CKI-60	H600×W120×D120	13	¥13,100

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
135°出隅 H300	PAPT-C135D-30	H300×W100×D100	10.5	¥9,400
135°出隅 H450	PAPT-C135D-45	H450×W100×D100	14.5	¥10,800

品名	品番	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
1000アール出隅 H300	PAPT-1000RD-30	17.5	¥20,700
1000アール出隅 H450	PAPT-1000RD-45	22.5	¥22,300
1000アール入隅 H300	PAPT-1000RI-30	18.5	¥20,700
1000アール入隅 H450	PAPT-1000RI-45	23.5	¥22,300
サークル 2000φ H300	PAPT-1000RD-30×8	140	¥165,600
サークル 2000φ H450	PAPT-1000RD-45×8	180	¥178,400

品名	品番	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
300アール出隅 H300	PAPT-CRD-30	11.5	¥17,100
300アール出隅 H450	PAPT-CRD-45	15.5	¥18,700
特注角出入隅 H300	PAPT-TKDI-30	-	¥27,800
特注角出入隅 H450	PAPT-TKDI-45	-	¥30,900
特注角出入隅 H600	PAPT-TDI-60	-	¥46,600

■TLCパネル加工料

加工内容	品番	設計価格(税抜)	備考
フリーパネルカット料	TLC-CT	¥5,500	2枚目以降のカット料(1枚目のカット代はパネル部材価格に含まれています)
排水口加工料	TLC-K-SH	¥3,300	φ100半割=H50の排水穴あけ加工
インサート加工料	TLC-CKDI-1K	¥5,800	パネル1枚につき2箇所のインサート埋込み

■TLCオプション金物価格

品名	品番	設計価格(税抜)	寸法	備考
補強アングルセット	H300・H450	TLC-H-AGL	¥4,200	L=2000×40×40×3
	H600	TLC-H60-AGL	¥6,100	L=1500×40×40×4
ジョイントアングルセット		TLC-Z-AGLSS	¥1,600	L=300×40×40×5
補強ベース (プレート)	H300・H450	TLC-B-SUS	¥7,200	L=348×200×1.5
	H600	TLC-B-SUS60	¥9,000	
クイックシール(SUSプレート4枚分)		TLC-QCS4	¥11,900	
ワイヤー		TLC-WY	¥500/m	φ4
ターンバックルセット		TLC-W-TBST	¥1,300/セット	
フラットバー		TLC-FLTБ	¥2,800/m	L=1000×38×4.5
バイパス排水管(1m)		TLC-SHP	¥1,800/m	φ100×1/2
システム資材		品番	設計価格(税抜)	セット内容
保水排水システム(6㎡セット)		TLC-6H	¥39,800/6㎡セット(6㎡梱包)	耐根補助シート・貯排水マット・透水フィルター P45参照

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※図面や施工方法は2次元コードからご覧いただけます。





たまプラーザ テラス

受注生産品

TLCパネル インディア

インド砂岩のもつナチュラルな雰囲気を再現。
上品さと暖かみが魅力です。



GRC
ポリウレタン樹脂塗装

■基本パネル

高さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)
H300	W1000	D120
H450	W1000	D120

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
基本パネル H300	IS-S-30	H300×W1000×D120	16	¥19,800
基本パネル H450	IS-S-45	H450×W1000×D120	21	¥23,000

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
排水口付パネル H300	IS-SH-30	H300×W1000×D120	16	¥23,300
排水口付パネル H450	IS-SH-45	H450×W1000×D120	21	¥26,400

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
フリーパネル H300	IS-F-30	H300×D120	28	¥23,300
フリーパネル H450	IS-F-45	H450×D120	36	¥26,800

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
直角出隅 H300	IS-PCKD-30	H300×W120×D120	7	¥9,200
直角出隅 H450	IS-PCKD-45	H450×W120×D120	10	¥9,800



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
直角入隅 H300	IS-PCKI-30	H300×W120×D120	7	¥9,200
直角入隅 H450	IS-PCKI-45	H450×W120×D120	10	¥9,800

品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
135°出隅 H300	IS-C135D-30	H300×W120×D120	11	¥9,800
135°出隅 H450	IS-C135D-45	H450×W120×D120	16	¥11,700

品名	品番	重量 (kg)	設計価格 (税抜)
300アール出隅 H300	IS-CRD-30	11	¥18,200
300アール出隅 H450	IS-CRD-45	15	¥19,800

■TLCパネル加工料

加工内容	品番	設計価格(税抜)	備考
フリーパネルカット料	TLC-CT	¥5,500	2枚目以降のカット料(1枚目のカット代はパネル部材価格に含まれています)
排水口加工料	TLC-K-SH	¥3,300	φ100半割=H50の排水穴あけ加工
インサート加工料	TLC-CKDI-IK	¥5,800	パネル1枚につき2箇所のインサート埋込み

■TLCオプション金物価格

品名	品番	設計価格(税抜)	寸法	備考
補強アングルセット	TLC-HIS-AGL	¥4,900	L=2000×40×40×5	P48参照
ジョイントアングルセット	TLC-Z-AGLSS	¥1,600	L=300×40×40×5	
補強ベース(プレート)	TLC-B-SUS	¥7,200	L=348×200×1.5	SUSプレート・接着剤・アームセット
クイックシール(SUSプレート4枚分)	TLC-QCS4	¥11,900		
ワイヤー	TLC-WY	¥500/m	φ4	P40参照
ターンバックルセット	TLC-W-TBST	¥1,300/セット		
フラットバー	TLC-FLTБ	¥2,800/m	L=1000×38×4.5	
パイパス排水管(1m)	TLC-SHP	¥1,800/m	φ100×1/2	半割り塩ビパイプ(H=50)
システム資材	品番	設計価格(税抜)	セット内容	
保水排水システム(6㎡セット)	TLC-6H	¥39,800/6㎡セット(6㎡梱包)	耐根補助シート・貯排水マット・透水フィルター P45参照	

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※図面や施工方法は2次元コードからご覧いただけます。





東京都目黒区マンション



受注生産品

TLCパネル コバ

自然の中で風化した鉄平石の小端部分を積み上げたデザインのテクスチャー。自然石のような優しい風合いです。



GRC
ポリウレタン樹脂塗装

■基本パネル

高さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)
H300	W1000	D120



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量(kg)	設計価格(税抜)
基本パネル H300	CK-S-30	H300×W1000×D120	18	¥19,800



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量(kg)	設計価格(税抜)
排水口付パネル H300	CK-SH-30	H300×W1000×D120	19	¥23,300



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×奥行き(D)	重量(kg)	設計価格(税抜)
フリーパネル H300	CK-F-30	H300×D120	30	¥24,800



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量(kg)	設計価格(税抜)
直角出隅 H300	CK-CKD-30	H300×W120×D120	7	¥9,800



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量(kg)	設計価格(税抜)
直角出隅 H300	CK-CKI-30	H300×W120×D120	7	¥9,800



品名	品番	外寸(mm) 全高(H)×幅(W)×奥行き(D)	重量(kg)	設計価格(税抜)
135°出隅 H300	CK-C135D-30	H300×W120×D120	11	¥10,300

■TLCパネル加工料

加工内容	品番	設計価格(税抜)	備考
フリーパネルカット料	TLC-CT	¥5,500	2枚目以降のカット料(1枚目のカット代はパネル部材価格に含まれています)
排水口加工料	TLC-K-SH	¥3,300	φ100半割=H50の排水穴あけ加工
インサート加工料	TLC-CKDI-IK	¥5,800	パネル1枚につき2箇所のインサート埋込み

■TLCオプション金物価格

品名	品番	設計価格(税抜)	寸法	備考
補強アングルセット	TLC-HIS-AGL	¥4,900	L=2000×40×40×5	P40参照
ジョイントアングルセット	TLC-Z-AGLSS	¥1,600	L=300×40×40×5	
補強ベース(プレート)	TLC-B-SUS	¥7,200	L=348×200×1.5	SUSプレート・接着剤・アームセット
クイックシール(SUSプレート4枚分)	TLC-QCS4	¥11,900		
ワイヤー	TLC-WY	¥500/m	φ4	P40参照
ターンバックルセット	TLC-W-TBST	¥1,300/セット		
フラットバー	TLC-FLTB	¥2,800/m	L=1000×38×4.5	
パイプ排水管(1m)	TLC-SHP	¥1,800/m	φ100×1/2	半割り塩ビパイプ(H=50)
システム資材	品番	設計価格(税抜)	セット内容	
保水排水システム(6㎡セット)	TLC-6H	¥39,800/6㎡セット(6㎡梱包)	耐根補助シート・貯排水マット・透水フィルター P45参照	

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※図面や施工方法は2次元コードからご覧いただけます。



TLC

屋外緑化

壁面緑化

プランター

GRC

FRP

インポート



静岡県浜松市 十全記念病院



受注生産品

TLCパネル カコッタ

高さ150mm,220mmの2パターン。荷重負荷が少なく経済性にすぐれ積載荷重条件をクリア。シンプルな石肌調塗装仕上げ。



GRC
ポリウレタン樹脂塗装

■基本パネル

高さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)
H150	W1000	D60
H220	W1000	D60



品名	品番	外寸(mm)		重量(kg)	設計価格(税抜)
		全高(H)×幅(W)×奥行き(D)			
基本パネル H150	EP-S-150P	H150×W1000×D60		9.5	¥7,400
基本パネル H220	EP-S-220P	H220×W1000×D60		12.5	¥9,000

品名	品番	外寸(mm)		重量(kg)	設計価格(税抜)
		全高(H)×幅(W)×奥行き(D)			
フリーパネル H150	EP-F-150P	H150×D60		18.5	¥9,200
フリーパネル H220	EP-F-220P	H220×D60		20.5	¥10,500

品名	品番	外寸(mm)		重量(kg)	設計価格(税抜)
		全高(H)×幅(W)×奥行き(D)			
直角出入隅 兼用 H150	EP-CKDI-150P	H150×W60×D60		0.9	¥3,300
直角出入隅 兼用 H220	EP-CKDI-220P	H220×W60×D60		1.85	¥3,500

■TLCパネル加工料

加工内容	品番	設計価格(税抜)	備考
フリーパネルカット料	TLC-CT	¥5,500	2枚目以降のカット料(1枚目のカット代はパネル部材価格に含まれています)
排水口加工料	TLC-K-SH	¥3,300	φ100半割=H50の排水穴あけ加工
インサート加工料	TLC-CKDI-IK	¥5,800	パネル1枚につき2箇所のインサート埋込み

■TLCオプション金物価格

品名	品番	設計価格(税抜)	寸法	備考
補強アングルセット	TLC-HEP-AGL	¥3,700	L=2000×30×30×3	P41参照
ジョイントアングルセット	TLC-ZEP-AGL	¥1,600	L=300×30×30×3	
補強ベース(プレート)	TLC-B-EP	¥5,500	L=348×200×1.5	SUSプレート・アームセット
クイックシール(SUSプレート16枚分)	TLC-QCS16	¥11,900		1本につき16枚分
ワイヤー	TLC-WY	¥500/m	φ4	P40参照
ターンバックルセット	TLC-W-TBST	¥1,300/セット		
フラットバー	TLC-FLTB	¥2,800/m	L=1000×38×4.5	
バイパス排水管(1m)	TLC-SHP	¥1,800/m	φ100×1/2	半割り塩ビパイプ(H=50)
システム資材		設計価格(税抜)		セット内容
保水排水システム(6㎡セット)	TLC-6H	¥39,800/6㎡セット(6㎡梱包)		耐根補助シート・野排水マット・透水フィルター P45参照

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※図面や施工方法は2次元コードからご覧いただけます。





TLCパネル ブロッキー

表面を焼いて磨き上げたような木目調仕上げ。環境・雰囲気にあわせいろいろなレイアウトを楽しむことができます。



GRC
ポリウレタン樹脂塗装

■基本パネル

	高さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)
パネル H150(足なし)		W450	D50
パネル H150(足なし)		W900	D50
パネル H162(足あり)		W450	D50
パネル H162(足あり)		W900	D50



2タイプのパネルの組み合わせと積み重ねで自由に展開。ボルトでつなぐだけの簡単施工。2段重ねも可能です。

足あり



コーナーの接続はボルトで簡単に固定。

足なし



品名	品番	外寸(mm)		重量(kg)	設計価格(税抜)
		全高(H)	幅(W)×奥行(D)		
パネル W450(足なし)	BK-475		H150×W450×D50	4	¥5,500
パネル W900(足なし)	BK-900		H150×W900×D50	6	¥7,400
パネル W450(足あり)	BK-475F		H162×W450×D50	4	¥5,500
パネル W900(足あり)	BK-900F		H162×W900×D50	6	¥7,400
補強プレート ※2段重ね時に必要	PA				¥1,300

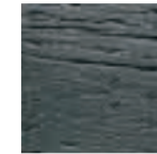
*テクチャー部の厚みは含まれません。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※図面や施工方法は2次元コードからご覧いただけます。



TLCパネル まくら木

まくら木を想わせる表面仕上げは落ち着きと風情を演出。ひとつのパネルをタテ置き・ヨコ置きどちらにも使えます。



GRC
ポリウレタン樹脂塗装

■基本パネル

	高さ(mm)	幅(mm)	厚さ(mm)
H120 (ヨコ置きの場合)		W1000	D200
H200 (タテ置きの場合)		W1000	D120



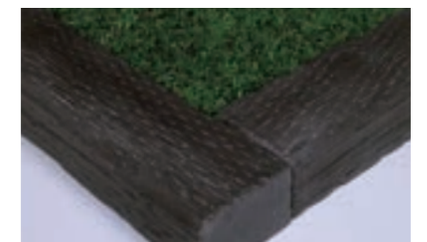
専用付属金具で簡単に固定。

タテ置き



風雪に洗われた木肌は重量感いっぱいです。

ヨコ置き



薄層植物の植栽時に緑石としての利用に有効です。



品名	品番	外寸(mm)		重量(kg)	設計価格(税抜)
		全高(H)	幅(W)×奥行(D)		
基本パネル:タテ置き H200 (ヨコ置き H120)	RM-1000		タテ置き H200×W1000×D120 ヨコ置き H120×W1000×D200	13	¥9,800

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※図面や施工方法は2次元コードからご覧いただけます。



TLCパネルの施工手順

詳しくはパネル別の施工手順書をご参照ください。→トーションコーポレーション HP よりダウンロードできます。

TLCパネルの基本的な施工手順をグラニットでの組み立てを参考にご紹介いたします。

ほかのパネルについては若干手順が違う箇所がありますので、各パネル別の施工手順書をご参照ください。

(施工手順書はトーションコーポレーションHPからダウンロードできます)

1 設置場所を墨出し、パネルを仮置きします。

2 パネル連結部のボルトを仮締めします。
(A-1) ※補強ベース **(E)** を使用する場合は、この段階でアームを取り付けてください。

3 連結部を補強し、直線の通りを出します。
(A-2, D-1, D-2)

4 パネルが外側に膨れないよう「ワイヤー」または「フラットバー」などで補強します。※「ワイヤー」「フラットバー」はオプションです。**(F, G)**

5 「レベル」や「通り」を見ながら、ボルト類を本締めします。
(A-2)

6 パネルが一直線に並んでいることを、目視で確認します。

7 不陸調整が必要な場合は専用ゴムスペーサーを敷き込みます。

8 耐根補助シートを敷きます。「耐根補助シート」は15cm程端を立ち上げてください。

9 水がパネル外に抜けるように、耐根補助シートに切り込みを入れます。
 横向きに切り込み

10 耐根補助シートの上に排水パネルを敷きます。

11 透水シートを敷き、人工土壌を敷きこんで作業は完了です。

パネルの連結

※グラニット・パパット H450/300 の場合

付属もしくはオプションで用意した金物を使用して、パネルを順次連結します。ボルトは一気に締め付けず、仮締めし、「レベル」や「通り」を見ながら、本締めしていきます。

■基本パネル+基本パネルの連結

A-1 連結部ボルト締め (仮締め)

A-2 「補強プレート」取り付け時 (本締め)

■出隅+基本パネルの連結

B

■出隅+フリーカットパネル+基本パネルの連結

C

■基本パネル3枚以上の連結

D-1 2本の「補強アングル」同士を、「ジョイントアングル」で連結します。

D-2

オプションによるパネルの補強

土圧でパネルが外側に膨れることを防ぐため、補強を施します。

■「補強ベース」による補強

E

アーム
補強ベース

「通り」を確認後、補強ベースを床面に接着。

■ワイヤーによる補強

F

■フラットバーによる補強

G

TLCパネルの連結部分には不陸による歪みを吸収する緩衝材がついています。

全TLCパネル共通

組立用補助金具

- ワイヤー
- 補強ベース取付用接着剤 (主剤・硬化剤2本セット)
- ターンバックルセット (ターンバックル1個・クリップ8個セット)
- 排水管 (1m)
- フラットバー (H600・インディア・コバ用)
- フラットバー (パパット・グラニット・カコッタ用)
- 全ネジ (フリーパネル標準付属品)
- 補強プレート (パパット・グラニット標準付属品)

ほか、全 TLC パネル標準付属品
 ・連結ボルト/ナット
 ・スペーサー (硬質ゴム) *画像なし

◆のある金具はオプションとなります。

グラニットH600・パパットH600・インディアH450/300・コバ300専用

- 補強ベースH300セット
- 取付用接着剤 (主剤・硬化剤2本セット)
- 補強ベースH450セット
- 取付用接着剤 (主剤・硬化剤2本セット)
- 補強ベースH600セット (画像無し)
- 補強ベースH600セットの場合、アームがH600専用となります。
- 補強アングル・羽子板2個セット
- ジョイントアングル・ボルト4個セット
- フラットバー (グラニットH600・パパットH600・インディアH450/300・コバ300専用)

グラニット・パパットH450/300専用

- 補強ベースH300セット
- 取付用接着剤 (主剤・硬化剤2本セット)
- 補強ベースH450セット
- 取付用接着剤 (主剤・硬化剤2本セット)
- 補強アングル・ボルト4個セット
- ジョイントアングル・ボルト4個セット
- フラットバー (グラニットH450/300・パパットH450/300専用)

カコッタH220/H150専用

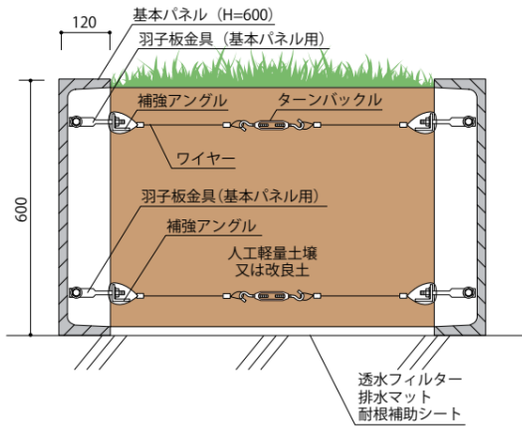
- 補強ベースH220セット
- 取付用接着剤 (主剤・硬化剤2本セット)
- 補強ベースH150セット
- 取付用接着剤 (主剤・硬化剤2本セット)
- 補強アングル・羽子板2個セット
- ジョイントアングル・ボルト4個セット
- フラットバー

TLC
 屋外緑化
 壁面緑化
 プランター
 GRC
 FRP
 インポート

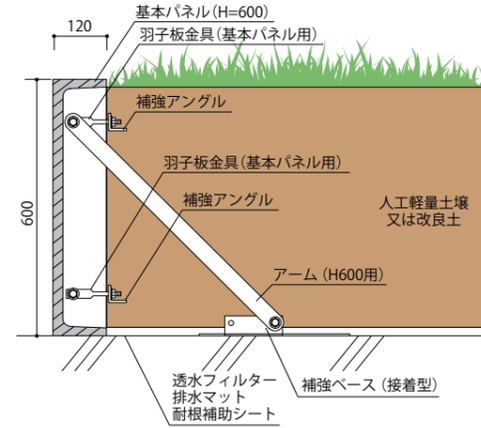
TLCパネル施工断面図

グラニット → P28

グラニットH600 ワイヤー

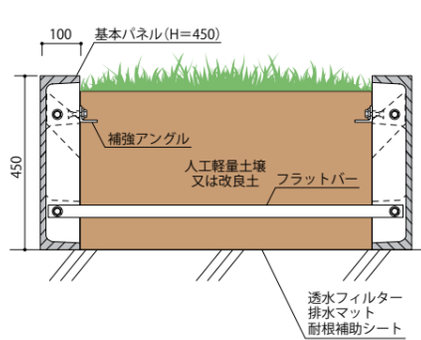


グラニットH600 補強ベース

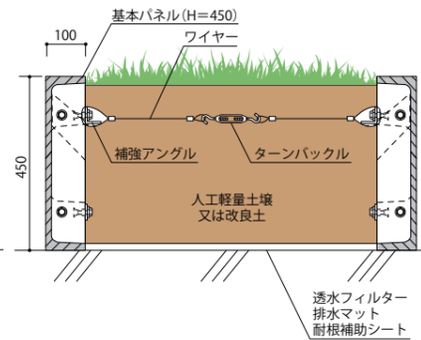


グラニット・パパット → P28・30

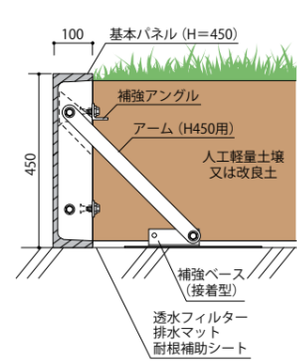
グラニット・パパットH450 フラット



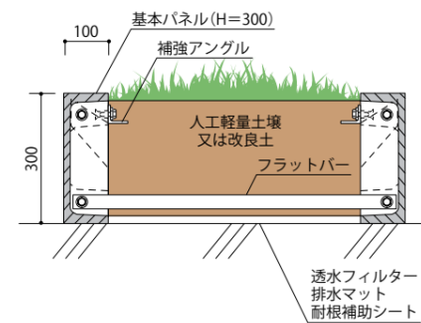
グラニット・パパットH450 ワイヤー



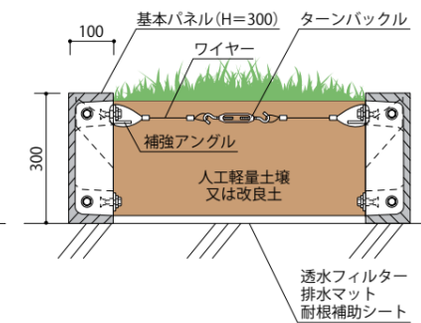
グラニット・パパットH450 補強ベース



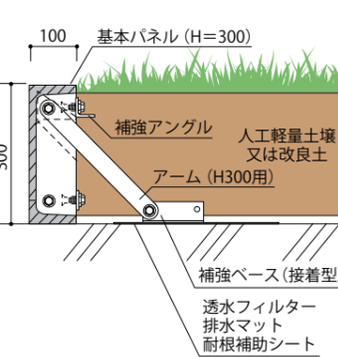
グラニット・パパットH300 フラット



グラニット・パパットH300 ワイヤー

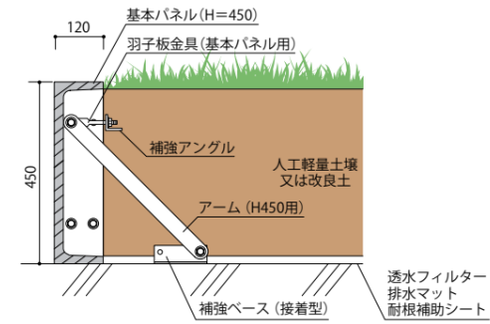


グラニット・パパットH300 補強ベース

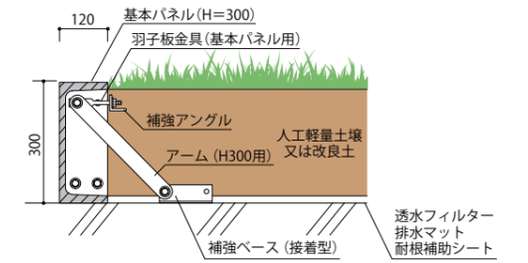


インディア・コバ → P32・34

インディアH450 補強ベース

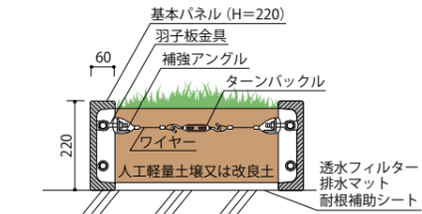


インディア・コバH300 補強ベース

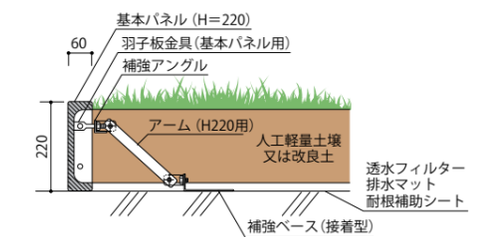


カコッタ → P36

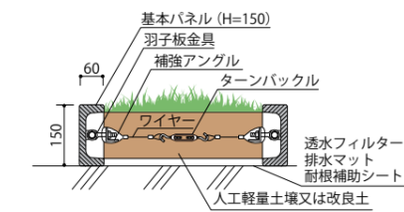
カコッタH220 ワイヤー



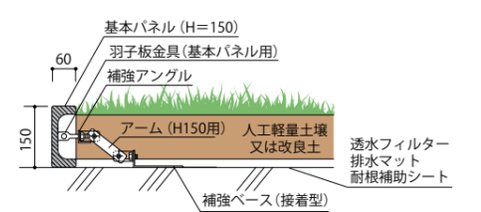
カコッタH220 補強ベース



カコッタH150 ワイヤー

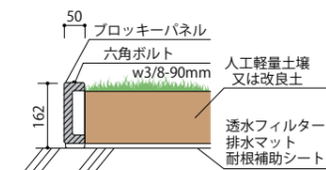


カコッタH150 補強ベース

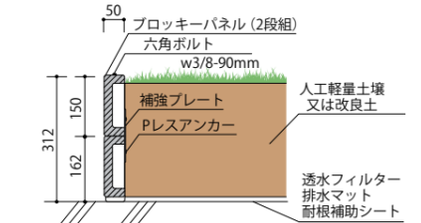


ブロックー → P38

ブロックー 1段

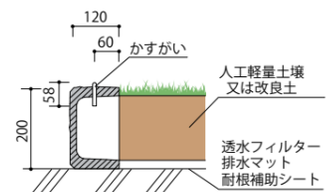


ブロックー 2段

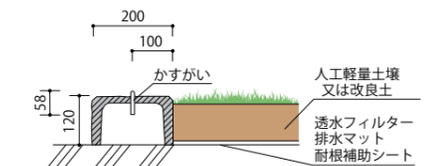


まくら木 (かすがい仕様) → P39

まくら木 (かすがい仕様) タテ



まくら木 (かすがい仕様) ヨコ



屋上緑化を計画・設計する上でのチェックポイント

屋上緑化の場合、建物構造から屋上に載せられる重さに制限があり、植物の生育に必要な土壌が載せられる構造となっているか確認が必要です。屋上で植物栽培時に水漏れの心配がないような防水仕様となっているか、事前に調査が必要です。既存建物の屋上緑化の場合には次の5項目を確認し、計画・設計を進める必要がございます。

- ① 積載荷重条件のチェック
- ② 防水層の状態と改修の有無
- ③ 給水設備と電源の有無
- ④ 雨水排水の系統とルーフドレインの位置
- ⑤ フェンスの高さなど転落防止対策

荷重条件内で植栽基盤（土壌と排水層）の確保と整備

屋上緑化の場合、建築の積載荷重条件を考慮する必要があります。下の資料を参照して計画・設計してください。

● TLCパネルを使用した場合の植物と植栽基盤の厚さ及び荷重計算例

TLCパネルの高さ	150mm	220mm	300mm	450mm	600mm
TLCパネルの重さ (1㎡あたり)	13.5kg/m <small>(カコッタ150基本パネルの場合)</small>	16.5kg/m <small>(カコッタ220基本パネルの場合)</small>	22.9kg/m <small>(グラニット300基本パネルの場合)</small>	28.4kg/m <small>(グラニット450基本パネルの場合)</small>	42.5kg/m <small>(グラニット600基本パネルの場合)</small>
基盤厚に適した 植栽植物	地被植物類 芝	草花・ハーブ 灌木類	野菜・低木・中木 (~1.5m前後)	果樹・中木 (~2m前後)	果樹・高木 (~3m前後)
マルチング 軽量土壌 排水パネル 荷重	2cm 8cm 3cm 93kg/㎡	2cm 15cm 3cm 153kg/㎡	2cm 23cm 3cm 221kg/㎡	2cm 38cm 3cm 348kg/㎡	2cm 53cm 3cm 475kg/㎡
マルチング 改良土壌 排水パネル 荷重	2cm 8cm 3cm 129kg/㎡	2cm 15cm 3cm 220kg/㎡	2cm 23cm 3cm 324kg/㎡	2cm 38cm 3cm 519kg/㎡	2cm 53cm 3cm 714kg/㎡

*軽量土壌の比重：0.85、改良土壌の比重：1.3、排水層の比重：0.6、排水パネルの重さ：5kg/㎡、マルチングの比重：1.0として計算。
*芝やタマリユウのマット張りにはマルチングは不要。

● 樹木の重さ（参考例）

・芝生	: 18kg/㎡前後
・灌木類（樹高30cm前後）	: 2kg/本前後
・灌木類、地被植物密植	: 25~30kg/㎡前後
・生垣（2~3本/㎡）	: 40~50kg/㎡前後
・樹高2m前後の中木	: 30kg/本前後
・樹高3m前後の高木	: 50kg/本前後
・樹高4m前後の高木	: 200kg/本前後

● 主な外構資材の比重

木材（ウッドデッキ）の比重	: 0.9前後	コンクリートの比重	: 2.3前後
御影石の比重	: 2.8前後	砂利、砂の比重	: 1.7~2.1前後
レンガの比重	: 2.0前後	火山砂利の比重	: 0.8~1.4前後

環境条件に適した植栽の選定

樹木を選定する場合は、植栽基盤厚に適した形状寸法の樹木を選んでください。

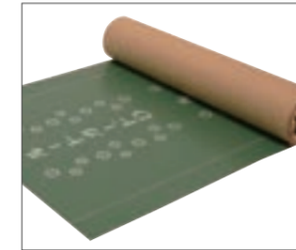
風が強い場所では、風の影響をあまり受けない背の低い植物を植えるなどの植栽計画としますと維持管理が容易となります。

生垣に使用する樹木は、耐風性や耐乾燥性のあるイヌツゲやウバメガシなどの樹木が適しています。キンモクセイなどの高木は適しません。

植栽基盤の整備（排水）

植物の根による漏水防止対策

TLCでは、耐根シートおよび耐根補助シート（ポリエチレンビニールシート・0.3mm）で植物の根が防水面・床面に進入するのを防止して防水層を保護します。



自着型耐根シート

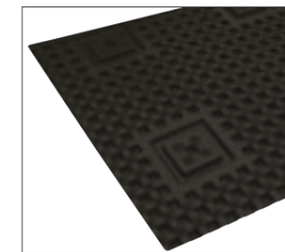


耐根補助シート

排水層の整備

排水層の資材

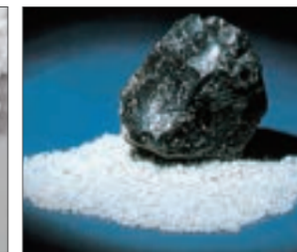
屋上に使用する排水層の資材には、軽量で通気性のあるパーライトや、排水層と貯水性の機能を持たせた排水パネルを使用します。野菜栽培などでは土を耕すため、排水パネルを使用します。



保水・排水・通気パネル



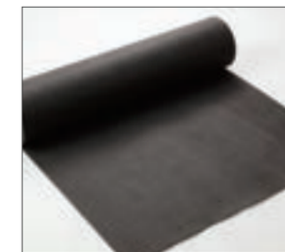
貯排水マット



黒曜石パーライト

土壌の流出防止対策

土壌中の水分を排出しながら、土壌の流出を防止するため、透水性にすぐれた化学繊維の不織シートを使用します。



透水フィルター

保水排水システムセットのご案内



耐根補助シート



貯排水マット



透水フィルター

TLC-6H

¥39,800（税抜）/6㎡セット

植栽基盤の整備（土壌）

屋上緑化に適した土壌

屋上緑化に使用する土壌には、パーライトやピートモスを混入して軽量化した改良土壌、軽い土壌改良資材や火山砂利などを主成分とした人工軽量土壌があります。一般的には有機質混合の人工軽量土壌を使用します。

また、養分要求量は造園樹木と草花では異なります。一般的に野菜が一番養分要求量が多く、次に草花、ハーブ、家庭果樹、花木、針葉樹の順になります。植栽する植物に適した土壌を選ぶことが管理にも影響することになります。



人工軽量土壌



園芸培養土

土壌の通気性の確保（根腐れ防止）

植栽の根腐れ防止対策として、「酸素管」を使用します。「酸素管」とは筒状にした溶存酸素能力を持つホワイトローム※です。植栽基盤の排水層と外気をつなぎ、植物の根に必要な酸素を供給する役目を果たします。

※ホワイトローム:黒曜石を1,000° C以上の高温で焼成発泡させた無機質、超軽量の土壌改良資材。



酸素管

マルチング材の敷設

マルチングとは、植物の根元に敷きわらなどを敷いて、乾燥防止や保温、雑草の繁殖防止などを行うことをいいます。屋上緑化では、土壌の飛散防止や乾燥防止のために、表層を人工発泡石や火山砂利、レンガ砕石、パークチップなどで、マルチングします。風が強い場所では飛散防止のためにやや重いマルチング材を使用します。



針葉樹皮・長繊維



火山砂利



デコレーション・パークチップ



広葉樹皮チップ

雨水排水上の留意点

雨水排水の対策として、ルーフドレンの設置を推奨します。下記に留意して施工を行ってください。

- ① ルーフドレンはTLCの植え込みの外になるようにし、定期的に点検ができるように計画してください。
- ② 植え込み内にドレンを設置する場合、点検可能な柵を必ず設け、ルーフドレンの回りは耐圧透水板やパーライト詰め透水管などを敷設して空隙をつくり、速やかな排水を図ってください。



排水口点検カバー（左：タテ型／右：ヨコ型）

樹木の風対策

屋上では、吹き下ろしや吹き上げ風などもあり、強風に見舞われることがたびたびあります。必要に応じて壁や防風ネットなどによる風速の減速、支柱による風倒防止、マルチングなどによる土壌飛散防止や乾燥防止対策をしてください。

一般的な屋上では支柱を支えるほどの植栽基盤厚はなく、従来型の風除け支柱が使用できません。抵抗板などを設置して根鉢を地中で固定する樹木地下支柱などの方法で支持してください。



横打ち式 根鉢ホールド型地下支柱



スライド式 ベース板設置型地下支柱

灌水設備の設置

屋上などの人工地盤では、地下からの水分供給がないため、乾燥害の影響を受けやすく、一般的には、専用の灌水設備を設けて日常的に灌水する必要があります。

- ・人工軽量土壌で、降雨利用の無灌水型の場合でも、天候や植物の水分要求に応じた灌水が出来るように散水栓は必ず設けてください。
- ・手撒きまたは清掃用、手動または自動灌水用の散水栓の2口を設置することが望ましいとされています。
- ・自動灌水の場合、点滴パイプを使用し、雨水センサーとタイマーの連動が一般的です。
- ・芝生地の場合は、ポップアップ式スプリンクラーか移動式スプリンクラーなどを使用すると便利です。



灌水装置 設置例



灌水装置

安全対策

屋上やベランダにガーデンを計画する場合、積載荷重や漏水防止などの建物に対する安全対策とともに、転落防止や枯れ枝や物などの落下防止など安全への配慮を充分考慮する必要があります。下の4項目について充分注意をしてください。

- ・手すりの高さを、110cm以上にしてください。
- ・花壇の縁に足をかけて転落しないように充分配慮して設計してください。
- ・足がかりになるものを設置しないようにしてください。
- ・ラティスの場合も高さを110cmとし、小さな子供がいる場合には、足がかからない形状のラティスを選んでください。

TLC 壁面緑化

トーシン・ランドスケープ・コンテナの壁面緑化

TLC (TOSHIN LANDSCAPE CONTAINER)



TLC (Toshin Landscape Container)

トーシン・ランドスケープ・コンテナ

TLCは、GRC製の見切材による乾式組み立て工法で、屋外等の人口地盤を簡単な施工で緑化することができる画期的なシステム工法です。また、高さやデザインを選択が可能です。

TLCの壁面緑化

トーシンコーポレーションではあらゆる現場に対応できるように、登ハン用資材を取り揃えております。室内に光を取り込めるワイヤータイプや壁面温度を低減するパネルタイプを組み合わせることで、幅広い面積の壁面緑化を実現します。

RECOMMEND

ROOFTOP
PARK
STREET
SQUARE
SCHOOL
STATION
HOSPITAL
MUSEUM
SHOPPING MALL



トーチンコーポレーションの壁面緑化 登ハン型

トーチンコーポレーションでは、あらゆる現場に対応できるよう植栽基盤・登ハン用資材をそろえています。
特にトーチンコーポレーションが独自に開発した「FRP連結プランター」は、幅の広い壁面に合わせやすく、連結することで植物の根の生育を自然に促すことができることから、壁面緑化にもおすすめしています。



壁面緑化 植栽基盤資材

トーチンコーポレーションはあらゆる現場に対応できるよう、壁面緑化の資材をご用意しています。

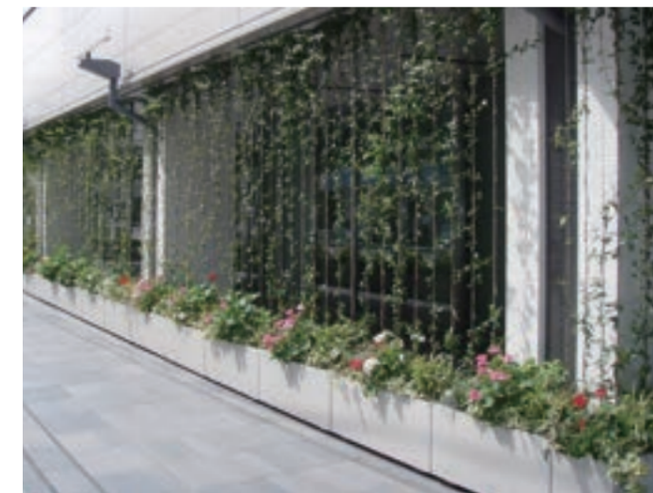


FRP連結プランター

FRP連結プランター

屋上や上層階に最適な「FRP連結プランター」は、プランター同士が連結されているので、根のルーピングを防ぎます。植物の健全な生育を促し見た目にも連結した植栽帯となるので、すっきりした空間を演出いたします。

→ P114

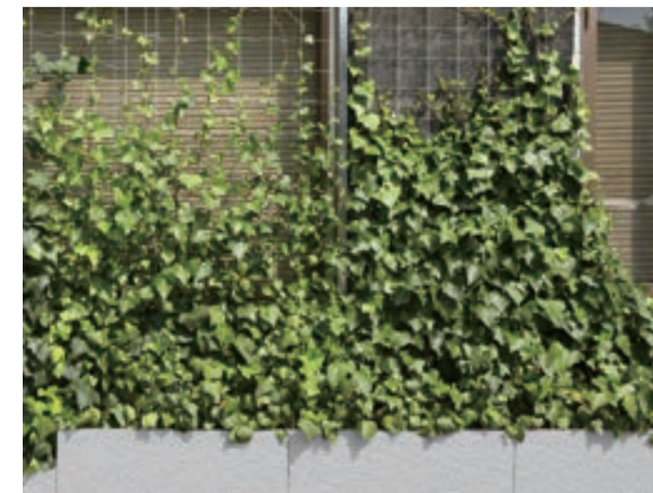


GRCプランター

GRCプランター

設置するだけの簡単施工が最大の利点である「プランター」は、さまざまな寸法とテクスチャーをご用意しています。また、意匠性と耐久性を兼ね備えたGRC製や軽質なFRP製など、現場にあわせた選択が可能です。

→ P56



TLCグラニット

TLCパネル

現場に合わせて自由に設計ができる「TLCパネル」は、緑化面積に合わせて土容量を確保することが可能です。また、出幅を大きくして、手前の部分を花壇にするなど、景観の自在性が大きく広がります。

→ P24



植物がワイヤーにしっかりと巻きつきます。

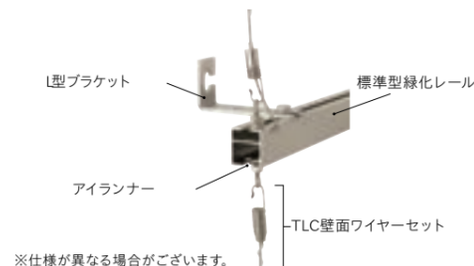
TLC壁面ワイヤー

室内に光を取り込める、ワイヤータイプ
植物に優しく、植物との相性を探求した
植物に最も適する緑化専用ワイヤーです。

■TLC壁面ワイヤーセット

材質	寸法	重量
ワイヤー部/SUS304 金具部/SUS	7×7(12ナイロン樹脂被覆) 1,000~4,000mm	両端金具 35g/1組 ワイヤー 25g/m毎

「緑化レール」上に取付けた「アイランナー」にバネ先端のフックを引掛け固定します。
「TLC壁面ワイヤー」「緑化レール」の取り付けについてはお問い合わせください。



※仕様異なる場合がございます。

TLC壁面ワイヤー ワイヤー部



「TLC壁面ワイヤー」にはフック付きバネが付属します。バネの作用により、テンションを均一化。
たわみを防ぎ、過度な負荷を軽減します。

植物が良く巻きつき、自然な伝い上がりを手助け

自然の法則により日本では右巻き付きになります。当ワイヤーは植物の
の着着力をより強固にすることが出来ます。

風による植物の垂れを防止

台風などの強風が吹くような時、通常のステンレスワイヤーと比べ、
TLC壁面ワイヤーはスパイラル状(らせん状)に植物がしっかりと絡み付
いているので、風による被害を軽減できます。

日照による熱焼けを低減

オーステナイト系ステンレス鋼線に特殊技術により樹脂コーティングを
施すことで、金属線に比べて熱伝導率が極めて低く、日照時における植
物の熱焼けを低減することが出来ます。
オーステナイト系ステンレス鋼線材SUS304材の熱伝導率は、14kcl/
m.h.r.℃で一般炭素鋼の約2分の1で温まりにくく、冷めにくい材料で
あり、さらに独自の技術により撚り線をし、表面積を増大させ、樹脂コー
ティングを施すことにより植物への熱伝導率を大幅に低減しました。

建物との同化により、景観がさらに向上

樹脂コーティングされていることで、ステンレスワイヤーに比べ太陽光
の乱反射が少なく、より建物壁面へ馴染み、建物景観を活かします。

「灌水型緑化レール」で灌水効果がさらにアップ

オプションとして「灌水型緑化レール」をご利用いただけます。こちら
の「緑化レール」を使用することで、TLC壁面ワイヤーのらせんに沿って
水が伝い落ち、やがて遠心力により水が拡散することで、植物の葉の
表面全体にも水が行き渡ります。

※現場状況により使用部材が異なるため、価格も含め、詳しくは弊社営業所へお問い合わせください。



TLC壁面登ハンパネル

壁面温度を低減する、パネルタイプ。
常緑の付着型ツル植物の登ハンを促進させる
ヘデラ登ハンシステムです。

■TLC壁面登ハンパネル

品番	有効寸法(mm) 巾(W)×全高(H)	本体重量 (kg)	対象物*1	材質	
THP-1020SUS	W1000×H2000	4.2	各種壁面	立体金網:ステンレス	登ハンマット:天然ヤシ繊維 (長期耐久難燃加工)
THP-1020	W1000×H2000	4.6		立体金網: 溶融亜鉛メッキ鋼材	
THPMT-1020SUS	W1000×H2000	5.9	鉄骨組等の壁状構造物*2	立体金網、裏メッシュ: ステンレス	

*1 コンクリート、ALC、中空ブロック、鋼板、フェンスなど(取付方法がそれぞれ異なります)。
*2 THPMT-1020SUSは、壁が無い構造物の他、つる植物を10m以上登ハンさせる箇所にも対応。



省メンテナンス

常緑の付着型ツル植物「ヘデラ類」を用いることで、剪定管理がほとん
ど不要。密で滑らかな常緑の壁面が魅力です。

早期緑化

ヘデラ類の登ハン形態に合った天然ヤシ繊維による
「登ハンマット」を採用。早期かつ確実な登ハンを実現します。

低コスト

壁面に基盤を設ける工法に比べ、低コストで緑化できます。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

壁面温度・輻射熱の低減

自然な風合いの天然素材であるヤシマットを使用。メッシュのみの場合
に比べて壁面温度と輻射熱を低減します。

軽量で設置が容易

どのタイプも1基あたりの重量が軽く、人力での搬入や設置が可能。壁
への負荷も最小限に抑えられます。

永続的な緑化

登ハン被覆したツル植物を壁面に永続的に維持できます。

※現場状況により使用部材が異なるため、価格も含め、詳しくは弊社営業所へお問い合わせください。

TLC 壁面ワイヤー 参考例



H3500×W9000 31.5㎡ ワイヤーピッチ@250
壁面コンクリートの場合

- 標準型緑化レールL-2000
定価@5,600円×9本 (W1000×9本)
- レール指定方法カット工費
定価@200円×1箇所 (カット寸法L≒1000×2)
- レールジョイントプレート (SUS製ボルト付き)
定価@2,300円×8組
- L字型ブラケット (壁付用) (SUS製ボルトセット付き)
定価@2,600円×38組
- スパイラルワイヤーセット
定価@5,220円×36個 (L3500×36個)
- アイランナー
定価@500円×72個

合計 ¥391,720 (税抜)
※別途運賃
【参考歩掛】0.2人/㎡ 工期:2~3日

TLC 壁面登ハンパネル 参考例



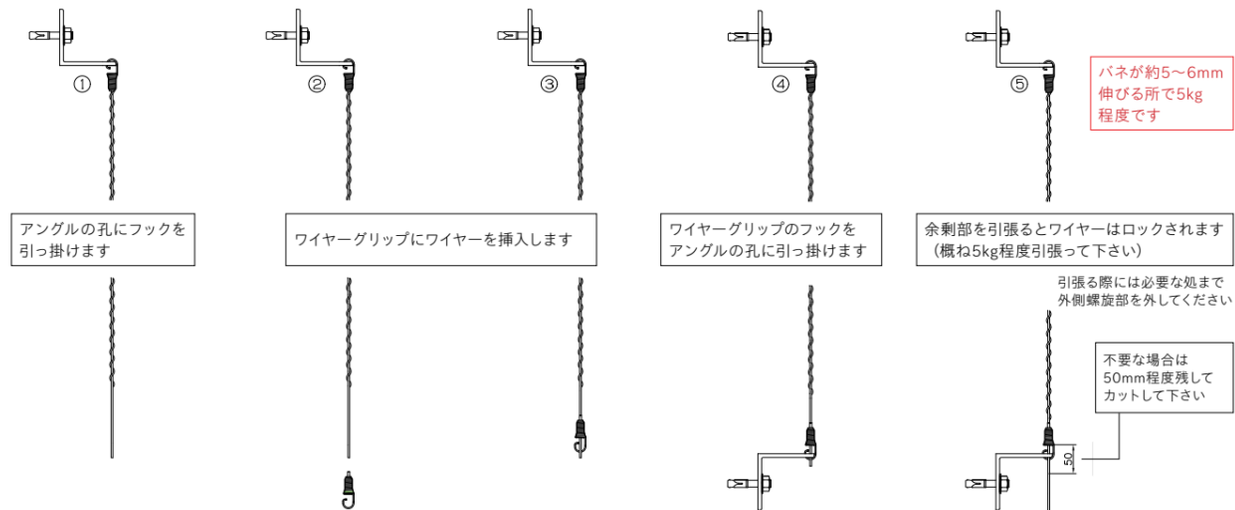
H3000×W11000 33㎡
壁面コンクリートの場合

- HPJ-1020SUS (2000×1000mm)
定価@29,000円×17枚
- 固定用HPJワッシャー (100枚/袋)
定価@3,500円×2袋
- 固定用ウェッジ式アンカー (100本/箱)
定価19,000円×2箱

※四国・九州エリアは定価が異なります。

合計 ¥538,000 (税抜)
※別途運賃
【参考歩掛】0.1人/㎡ 工期:2~3日

TLC 壁面ワイヤー アンクル+スパイラル施工方法



壁面緑化を計画・設計する上でのチェックポイント

壁面緑化は多くの場合、維持管理を容易に行うことができません。したがって、植栽後の水やりや剪定・誘引などのメンテナンスを十分に考慮したうえで、計画・設計を進める必要があります。

壁面の調査・確認

壁面に緑化補助資材を取り付け可能か、支持強度に問題はないかなど調査確認してから、緑化手法や補助資材を計画する必要があります。

適切な植栽基盤の確保

壁面緑化の多くは植栽後の維持管理が容易に行えないため、植栽基盤の十分な整備を行うことが重要です。植栽基盤は対象壁面緑化面積1㎡当り、40ℓ (露地) から50ℓ (プランター) 以上の植栽基盤を確保してください。土壌は良質なものをご使用ください。プランターの場合、根詰まりしないような大型プランターや連結型プランターの使用が望まれます。

トーションコーポレーションの植栽基盤資材

	容量	連続性	施工性	得られる緑化面積	
TLCパネル	幅を自由に変えられます。	幅・奥行共に自由に設定する事ができ、連続した植栽帯となります。	パネル、金物の現場組立・勾配調整が必要となります。	希望の緑化面積を得られます。	TLCパネル
FRP連結プランター	NHCW-510を使用の場合 W1000mm あたり155L	幅を自由に設定する事ができ、連続した植栽帯となります。	連結部をボルトにて固定するだけです。勾配調整が必要となります。	左記容量にて3.1㎡	FRP連結プランター
FRPプランター	NHC-1040を使用の場合 W1000mm あたり140L	幅・奥行き共に寸法を変更できません。連続した植栽帯となりません。	置くだけで設置が可能です。	左記容量にて2.8㎡	FRPプランター

適切な植物の選択

環境条件や景観、緑化目的などを充分考慮して、適切な植物を選択してください。また、つる植物で緑化する場合、壁面を被うにはある程度時間を要することを充分認識してください。

適切な登ハン用資材の選択

登ハン用資材は、壁面状況と植物、目的を考慮し、構造や耐久性、設置方法など充分検討してください。

主なつる植物の特性と登ハン用資材との適性

区分	植物名	登ハン形態	特性							登ハン用資材			生育の早さ
			在来種	耐陰性	耐寒性	耐湿性	花	芳香	実	線材登ハン用資材	金網登ハン用資材	面材登ハン用資材	
常緑	ヘデラ・ヘリックス	付着根		○	○	○				×	×	◎	普通
	テイカカズラ	付着根・巻つる	○	○	○	○	○		△	○	◎	普通	
	ムベ	巻つる	○	○	△	○			○	◎	◎	早い	
	ビグノニア	巻きひげ・付着盤		△	△	×	○		○	○	◎	早い	
	カロライナジャスミン	巻つる		△	△	△	○		◎	◎	◎	普通	
半落葉	スイカズラ	巻つる	○	△	○	○	○		◎	◎	◎	早い	
	トケイソウ	巻きひげ		△	△	△	○		◎	◎	◎	早い	
落葉	モッコウバラ	はい性		×	△	△	○		△	△	△	早い	
	ブドウ	巻きひげ	○	△	△	△		○	○	◎	◎	早い	
	ノウゼンカズラ	付着根・巻つる		△	△	△	○		○	○	◎	早い	
	フジ類	巻つる	○	×	○	○		◎	◎	◎	◎	早い	
	ツルバラ類	はい性		×	○	△	○		△	△	△	早い	

凡例
耐陰性・耐寒性・耐湿性 ○:ある △:普通 ×:なし
在来種・花・芳香・実 ○:適合
登ハン用資材との適応 ◎:最適 ○:適する △:普通 (誘引・結束が必要) ×:不適

GRC PLANTER

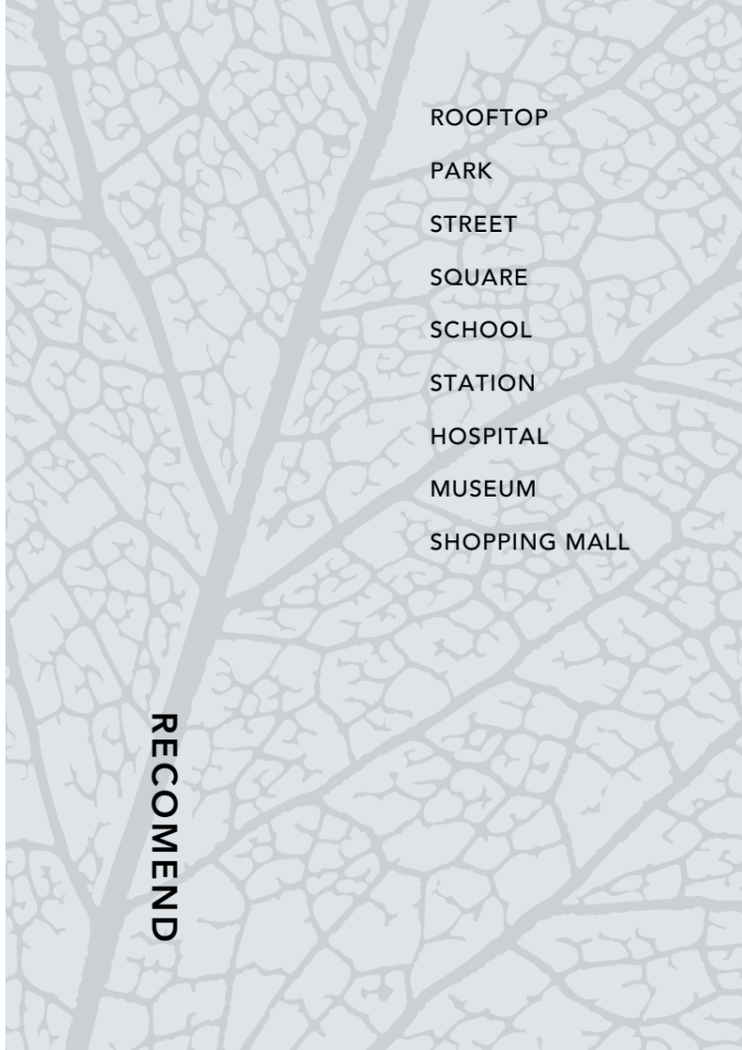
GRC プランター

PLANTER



GRC (Glassfiber Reinforced Cement) ガラス繊維強化セメント

ガラス繊維とセメントに自然骨材を加えて成型する GRC は、軽量で粘り強く、高い引張り強度と曲げ強度を持つ堅牢で高耐久な素材です。普通のコンクリートとは違い、薄い成形も可能です。トーシンコーポレーションの GRC 製品は国土交通省認可不燃認定を取得、アスベスト不使用の安全な素材です。



- ROOFTOP
- PARK
- STREET
- SQUARE
- SCHOOL
- STATION
- HOSPITAL
- MUSEUM
- SHOPPING MALL

RECOMMEND





シンプルだけど、ちょっといい ニュートラルだからできること

どんなスタイルやカテゴリーにも偏らない中立的なプロダクト。主張となる無駄を削ぎ落とし、テクスチャーや品質、使い勝手の良さをできる限り高めたブランドが「NUTRAL」です。形状に自由な表現を施せられるGRC素材を採用し、自社でプランター造りを50年以上重ねてきたトーチンコーポレーションだからできるフォルムを追求しました。カラーリングは、グレー・ベージュ・ライトグレーといった中間色をメインに、シーン別に使い分けられるように、はっきりとした印象のブラック、カッパーレッドも揃えています。サイズは、屋内外を問わず、商業施設や個人店舗、スモールオフィス、ご自宅までをターゲットとし、汎用性に優れたコンパクトなサイズから、ボリュームある植栽を可能とするサイズまで広く展開しています。多くのお客さまに「シンプルだけれど、ちょっといい」と感じていただく。その「ちょっといい」がブランド価値であると考えます。他にはないこのラインナップの中から、ご希望のものをぜひお探しく下さい。



NUTRAL
Website



NU ストライプ

NUTRAL

コーナー面を柔らかくすることで植物との調和性が向上。
無骨なコンクリート面を整える、細やかなストライプ柄。
ニューカラーも加わり、様々なオプションを完備。



ストライプ		GRC	穴あり	一部受注生産品	色変更可					
品番	カラー	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	
2024年 10月発売	NU-ST1200-□□□	GR2 / BG2	W1200×D400×H450	54	170	○	24+6	¥59,000	¥77,300	60
2024年 10月発売	NU-ST1200-□□ (受注色)	BK / CR	W1200×D400×H450	54	170	○	24+6	¥64,000	¥82,300	60 <small>受注</small>
	NU-ST1000-□□□	GR2 / BG2	W1000×D400×H450	48	140	○	24	¥45,000	¥56,700	60
	NU-ST1000-□□ (受注色)	BK / CR	W1000×D400×H450	48	140	○	24	¥50,000	¥61,700	60 <small>受注</small>
2024年 10月発売	NU-ST800-□□□	GR2 / BG2	W800×D400×H450	42	110	○	12	¥40,000	¥47,800	40
2024年 10月発売	NU-ST800-□□ (受注色)	BK / CR	W800×D400×H450	42	110	○	12	¥45,000	¥52,800	40 <small>受注</small>
2024年 10月発売	NU-ST600-□□□	GR2 / BG2	W600×D600×H600	57	160	○	-	¥68,000	-	60
2024年 10月発売	NU-ST600-□□ (受注色)	BK / CR	W600×D600×H600	57	160	○	-	¥73,000	-	60 <small>受注</small>

品番の□□には色番号が入ります。
コンクリート用ステイン塗装



*自然の風合いを保つため気泡痕や外観仕上がりに個体差がございます。
(製法上、25mm程度までの気泡痕があります。)
*色味等、カタログ記事の写真と異なる場合がございます。
*製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*重ねて入れる場合は、表面に傷がつく場合がございます。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※ニュートラルについて、Information about Nutral P166をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。

NU-ST1000-BG2

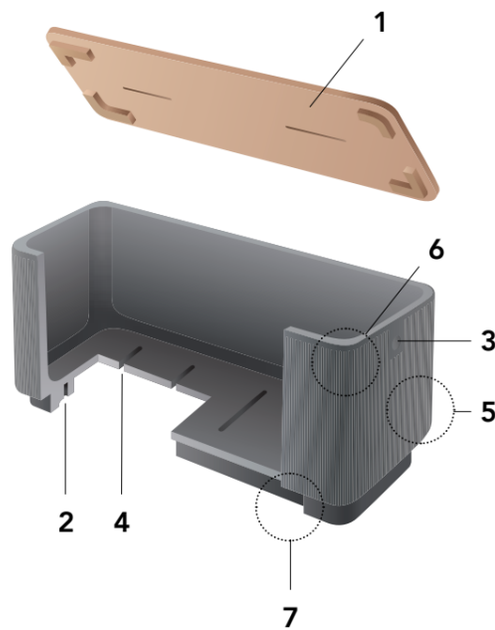
植栽 左 : 三角葉アカシア、アスパラ ミリオ、ウエストリンギア 紫花、
アテナンサス カビイ、カレックス
右 : シルバー ティーツリー、ウエストリンギア 白花、アジサイ 恋路ヶ浜、
ロータス プルムストーン、メラレウカ インカーナ ハーブ

T L C
屋外緑化
壁面緑化
プランター
G R C
F R P
インポート



植栽 グレビア ココナッツアイズ、ガストロビウム

ストライプの特長



POINT 1

カバーボード

オプションのカバーボードを追加することで、テーブルやベンチ、様々なシーンで利用可能。

POINT 2

埋込インサート

底面四隅に埋め込まれたインサートを活用することでオプション品の取り付けが簡易化。

POINT 3

穴あけ用凹部

側面上部(両面)に穴あけ加工用の凹部を配置。灌水装置や照明配線など様々な用途に利用可能。

POINT 4

排水用スリット

幅8ミリのスリット形状のため、鉢底石が落ちにくい設計。均一にスリットを設けることで安定した排水性と通気性を確保。

POINT 5

テクスチャー

主張しすぎない細めのストライプを採用。光の陰影の強弱を表現。溝の深さを2.5ミリに設定。エッジがありながらも滑らかな凹凸を表現。

POINT 6

コーナースール

コーナーを大きめのアール形状にすることでストライプとの明暗差を引き立てる形状デザイン。四隅の余分なスペースが解消され、植栽レイアウトの柔軟性が向上。

POINT 7

脚部

脚部を含む下側部分を30~36ミリオフセットすることで雨などの汚れを軽減。設置のしやすさを考慮し、設置面を最小限にデザイン設計。

POINT 8

カラー

近年のランドスケープ、建築物との調和性を高めるため、カラーを4色に設定。新色カバーボードは優しい雰囲気空間演出に最適。

ストライプ専用オプション

カバーボード



ベンチ座板や収納カバーとして使用できるオプションのカバーボードは、「トライコヤ」を採用。継ぎ目のない一枚板のため、段差の無いフラットな表面仕様。テーブルとしての使い方もおすすめ。

*「トライコヤ」はアセチル化処理した木材繊維を MDF (中密度繊維板) パネルに成形した素材です。通常の MDF と見た目にはほぼ変わらず、優れた耐腐朽菌性能と寸法安定性を兼ね備えているため屋外での使用が可能。

カバーボード (NU-ST1200,1000専用)

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×厚さ(T)	重量 (kg)	価格 (税抜)
B1210-NUST	W1210×D410×T18	6.5	¥68,000
B1210-NUST-HOL	W1210×D410×T18	5.5	¥65,000
B1010-NUST	W1010×D410×T18	5.5	¥66,000
B1010-NUST-HOL	W1010×D410×T18	4.5	¥63,000

*排水用のスリットがついているため、防水効果はありません
*木材保護塗料塗布

底面取付のオプションパーツ



CSN-A100-GR



AJ-NUST-A



TB-NUST-A



キャストねじ込式

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	価格 (税抜)
CSN-A100-GR	車輪径 100, 取付高134	0.8	¥28,000

*2個自在、2個自在ストッパー付き 取り付け用スパナ付属
*軽量土壌を利用ください *現場取付



アジャスター

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	価格 (税抜)
AJ-NUST-A	φ60×H97	0.3	¥13,500

*4個セット 取り付け用スパナは別途ご用意ください(ナット対応24mm)
*上下調整のみ *現場取付



底面四隅の埋込インサートを活用することでオプション品パーツが現場にて簡易的に取付可能。

*埋込インサート径 M16(有効ネジ長さ 30mm)



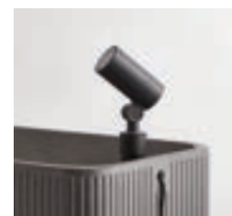
転倒防止バー

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	価格 (税抜)
TB-NUST-A	W500×D40×H21	0.5	¥10,500

*2個セット M16ステンレスボルト4本付属
*現場取付

側面凹部の穴あけオプション(使用例)

側面上部に穴あけ加工+αをすることで、活用の幅が広がります。 ※穴あけ加工は現場対応です。コンクリート用ドリルを使用し、破損に注意して加工を行ってください。



照明器具配線

配線コードを通すことで植栽を照らす照明をプランター内に仕込むことが可能。



盗難防止ロック

カバーボードの端に穴あけを行い、ワイヤーロックを通すことで盗難防止。



灌水ホース

灌水用ホースを側面穴に通すことで、収まりがよく見え、ホースのズレを防止。



アイボルト+チェーン

車両進入禁止など利用可能。

アイボルト(リングキャッチ付) EB-NUST ¥10,500(税抜)
チェーン(1m) CH-1M ¥2,600(税抜)

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。



NU-NY-K01S-LG
NU-NY-K01L-BK2

植栽 バンクシア ロブル、ヒースバンクシア、マホニア コンフェューサ、ペペロミア、ローズマリー、ユッカ ロストラータ、タマクマオウ



ニューヤード ケイ 01

ヤードワークスとのコラボプランター。
伝統的な形状にGRCの質感をプラス。
適度な重量感と滑らかなフォルムが特徴です。



NU-NY-K01L-GR2



NU-NY-K01M-BG2

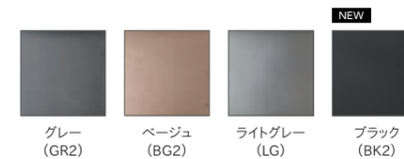


NU-NY-K01S-LG

ニューヤード ケイ 01

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	GRC		穴なし		一部受注生産品		色変更可	
						価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	色	VW		
NU-NY-K01L-□□□□	φ600×H540	33	68	×	×	¥42,000	-	-	-	グレー	60		
NU-NY-K01L-P-□□□□ (プレート付)	φ600×H540	33	68	×	×	¥50,000	-	-	-	グレー	60	※注	
NU-NY-K01M-□□□□	φ500×H450	20	40	×	×	¥30,000	-	-	-	ベージュ	40		
NU-NY-K01M-P-□□□□ (プレート付)	φ500×H450	20	40	×	×	¥38,000	-	-	-	ベージュ	40	※注	
NU-NY-K01S-□□□□	φ400×H360	11	20	×	×	¥24,000	-	-	-	ライトグレー	20		
NU-NY-K01S-P-□□□□ (プレート付)	φ400×H360	11	20	×	×	¥32,000	-	-	-	ライトグレー	20	※注	

品番の□□□□には色番号が入ります。
コンクリート用ステイン塗装



デザイン監修:
Yard Works代表
天野 慶 Kei Amano



ヨーロッパ放浪を経て独立、現在に至る。アパレル、ホテル、住宅、店舗、商業空間など、日本全国のクライアントから依頼があり、様々なジャンルの植栽設計を手掛ける、現在の日本を代表するボーダレスな造園家。



排水穴を開け易くするために、ウラ側に凹みを設けています。



プレート付き仕様

*自然の風合いを保つため気泡痕や外観仕上がりに個体差がございます。
(製法上、25mm程度までの気泡痕があります。)
*色味等、カタログ記事の写真と異なる場合がございます。
*製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合がございます。
*PWとはプラスウォーターの略です。 *VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*重ねて入れる場合は、表面に傷がつく場合がございます。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※ニュートラルについて、Information about Neutral P166をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



NU-RMRT-BK2

植栽 グレビレア ロンギフォリア、ユッカ グロリオサ、斑入姫トベラ



リム レクタングル

長方形 (レクタングル) プランター。
 こだわったラインのリム形状が
 羅列したプランター設置に一貫したデザインをもたらします。



NU-RMRT-GR2



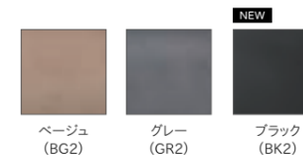
NU-RMRT-BG2

リム レクタングル

GRC 穴なし 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
						¥29,000	-	
NU-RMRT-□□□	W800×D400×H330	22	52	×	×	¥29,000	-	40

品番の□□□には色番号が入ります
 コンクリート用ステイン塗装
 排水穴を開け易くするために、ウラ側に凹みを設けています。



傾斜で構成された
シャープなリム形状

*自然の風合いを保つため気泡痕や外観仕上がりに個体差がございます。
 (製法上、25mm程度までの気泡痕があります。)
 *色味等、カタログ記事の写真と異なる場合がございます。
 *製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
 *商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合がございます。
 *PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
 *重ねて入れる場合は、表面に傷がつく場合がございます。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※ニュートラルについて、Information about Nutral P166をご確認ください。
 ※製品に関する図面、取説は二次元コード P172 にてご確認ください。



NU-RMTPS-BG2

植栽 バンクシア コースト、ペペロミア、マホニア コンフェューサ



リム テーパー

植栽レイアウトがし易い円錐型（テーパー）プランター。
植物とプランターの間にあるリム（縁）がポイント。
リム形状があることで植栽の移動も楽に行えます。



NU-RMTPM-BG2



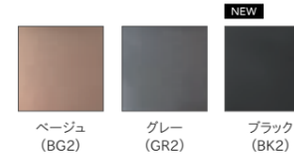
NU-RMTPS-GR2

リム テーパー

GRC 穴なし 色変更可

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
NU-RMTPM-□□□	φ500×H400	14	29	×	×	¥26,000	-	40
NU-RMTPS-□□□	φ420×H330	12	16	×	×	¥22,000	-	20

品番の□□□には色番号が入ります
コンクリート用ステイン塗装



ベージュ
(BG2)

グレー
(GR2)

ブラック
(BK2)



排水穴を開け易くするために、
ウラ側に凹みを設けています。



傾斜で構成された
シャープなリム形状

*自然の風合いを保つため気泡痕や外観仕上がりに個体差がございます。
(製法上、25mm程度までの気泡痕があります。)
*色味等、カタログ記事の写真と異なる場合がございます。
*製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合がございます。
*PWとはプラスウォーターの略です。 *VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*重ねて入れる場合は、表面に傷がつく場合がございます。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※ニュートラルについて、Information about Nutral P166をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



NU-RSK900-BK

植栽 バンクシア コースト、バンクシア ヘアピン、ユーホルビア、ステイバ エンジェル ヘア



ラスティックK900

マットな質感と主張し過ぎないデザインのため、植物たちをきれいに引き立てます。



NU-RSK900-BK



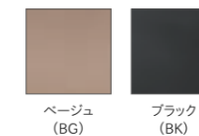
NU-RSK900-BG

ラスティックK900

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
NU-RSK900-□□	W900×D330×H330	35	81(56)	○	12	¥27,400	¥35,200	40

品番の□□には色番号が入ります
コンクリート用ステイン塗装
()内はPWのセット時の土容量です。



ベージュ (BG) ブラック (BK)

*自然の風合いを保つため気泡痕や外観仕上がりに個体差がございます。
(製法上、25mm程度までの気泡痕があります。)
*色味等、カタログ記事の写真と異なる場合がございます。
*製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。 *VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*重ねて入れる場合は、表面に傷がつく場合がございます。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※ニュートラルについて、Information about Nutral P166をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



NU-RSKD780-BG2

植栽 ユーホルピア、リュウカデンドロン、ニューサイラン、バンクシアヘアピン、ステイバエンジェルヘア



ラスティックKD780

シックな印象で、住宅から商業施設など幅広い場所になじみます。



NU-RSKD780-GR2



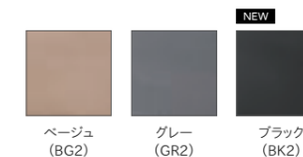
NU-RSKD780-BG2

ラスティックKD780

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
NU-RSKD780-□□□	W780×D350×H370	28	76(47)	○	6	¥29,900	¥36,500	40

品番の□□□には色番号が入ります
コンクリート用ステイン塗装
()内はPWのセット時の土容量です。



*自然の風合いを保つため気泡痕や外観仕上がりに個体差がございます。
(製法上、25mm程度までの気泡痕があります。)
*色味等、カタログ記事の写真と異なる場合がございます。
*製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはブラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*重ねて入れる場合は、表面に傷がつく場合がございます。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※ニュートラルについて、Information about Nutral P166をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



NU-RSKD400-BG2 植栽 ツピタンサス



ラスティックKD400

段差をつけた意匠によって
引き締まった印象の角形デザインプランター。



NU-RSKD400-BG2



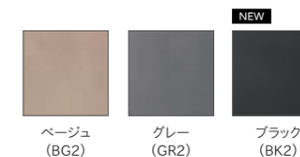
NU-RSKD400-GR2

ラスティックKD400

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
NU-RSKD400-□□□	W400×D400×H420	22	54(36)	○	6	¥23,700	¥30,300	20

品番の□□□には色番号が入ります
コンクリート用ステイン塗装
()内はPWのセット時の土容量です。



*自然の風合いを保つため気泡痕や外観仕上がりに個体差がございます。
(製法上、25mm程度までの気泡痕があります。)
*色味等、カタログ記事の写真と異なる場合がございます。
*製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合がございます。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*重ねて入れる場合は、表面に傷がつく場合がございます。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※ニュートラルについて、Information about Nutral P166をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



NU-RSM550-BG

植栽 ユッカ エレファンティベス、フレボディウム ブルースター、アンスリウム レガレ



ラスティックM550

インダストリアルな雰囲気漂う円形デザインプランター。
自然とどの空間にも馴染みます。



NU-RSM550-BG



NU-RSM550-BK

ラスティックM550

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
NU-RSM550-□□	φ550×H440	31	88(59)	○	6	¥23,700	¥30,300	40

品番の□□には色番号が入ります
コンクリート用ステイン塗装
()内はPWのセット時の土容量です。



ベージュ (BG) ブラック (BK)

*自然の風合いを保つため気泡痕や外観仕上がりに個体差がございます。
(製法上、25mm程度までの気泡痕があります。)
*色味等、カタログ記事の写真と異なる場合がございます。
*製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合がございます。
*PWとはプラスウォーターの略です。 *VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*重ねて入れる場合は、表面に傷がつく場合がございます。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※ニュートラルについて、Information about Nutral P166をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。

T
L
C

屋
外
緑
化

壁
面
緑
化

プ
ラ
ン
タ
ー

G
R
C

F
R
P

イ
ン
ポ
ー
ト



NU-RSM550-BK x2
TT-M550-BK



ラステックM550 テーブルトップ

M550のプランター専用のテーブルトップ。
こちらの天板をのせればプランターからテーブルに。



TT-M550-MX
(ミックス)



TT-M550-CL
(クリア)



TT-M550-BK
(ブラック)



TT-M550-GR
(グレー)



ラステックM550 テーブルトップ

品番	外寸(mm) 直径(φ)×厚さ(T)	重量 (kg)	価格 (税抜)	材質
TT-M550-MX	φ550×T20	4	¥15,500	ゴム集成材
TT-M550-CL	φ550×T20	3.6	¥15,500	OSB合板
TT-M550-BK	φ550×T20	3.6	¥15,500	OSB合板
TT-M550-GR	φ550×T20	3.6	¥15,500	OSB合板

※テーブルトップは雨水のかかる所でのご使用はお避けください。

NU-RSM550-BK
TT-M550-CL

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※ニュートラルについて、Information about Nutral P166をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。

T
L
C

屋
外
緑
化

壁
面
緑
化

プ
ラ
ン
タ
ー

G
R
C

F
R
P

イ
ン
ポ
ー
ト



TK-1000-SGR

植栽 左 : シルバー・ティーツリー、マホニア・コンフェューサ、アガベ・アテナータ
 中央 : ロシアンオリブ、アカシア・コグナータ、ノリウツギ・ライムライト
 右 : オリブ、シルバー・ティーツリー、ユッカ・斑入り

K型

やわらかなシルキーグレイの吹付けタイル仕上げ。
 サイズも900~1500mmまで豊富に取り揃えました。
 どんな景観にもマッチするロングセラープランターです。



TK-1000-SGR

K型

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	GRC 景観色 穴あり 色変更可	
									受注色価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)
TK-1500-□□	W1500×D550×H530	129	379(278)	○	24+6×2	¥76,300	¥101,200	100	¥83,900	¥108,800
TK-1200-□□	W1200×D505×H515	90	267(177)	○	24+6	¥51,100	¥69,400	100	¥56,200	¥74,500
TK-1000-□□	W1000×D450×H465	60	179(124)	○	24	¥36,600	¥48,300	60	¥40,200	¥51,900
TK-900-□□	W900×D330×H340	35	81(56)	○	12	¥26,600	¥34,400	40	¥29,300	¥37,100

品番の□□には色番号が入ります
 ポリウレタン樹脂塗装(吹付けタイル/中玉) * ()内はPWのセット時の土容量です。



シルキーグレイ (SGR) ダークブラウン (DB) ダークグレー (DG)
 H19-20B H19-30A

M型

円形のフォルムをシンプルかつ滑らかに仕上げました。
 深さも十分にあるので、草花から中高木まで幅広く植栽できます。
 吹付けタイル仕上げのロングセラープランターです。



TM-850-SGR



TM-550-DG

M型

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	GRC 景観色 穴あり 色変更可	
									受注色価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)
TM-1200-□□	φ1200×H600	155	603(462)	○	24×2	¥77,600	¥101,000	260	¥85,400	¥108,800
TM-850-□□	φ850×H490	76	242(172)	○	6×3	¥44,600	¥64,400	100	¥49,000	¥68,800
TM-550-□□	φ550×H440	31	88(59)	○	6	¥22,300	¥28,900	40	¥24,500	¥31,100

品番の□□には色番号が入ります
 ポリウレタン樹脂塗装(吹付けタイル/中玉) * ()内はPWのセット時の土容量です。



シルキーグレイ (SGR) ダークブラウン (DB) ダークグレー (DG)
 H19-20B H19-30A

*景観色については日本塗料工業会色見本帳 2019年 K版にて色をご確認ください。
 *景観色とは景観に調和する国指定の色です。
 *商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
 *PWとはプラスウォーターの略です。 *VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
 *特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

※キャスト・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
 ※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



石肌プレーン

自然石の割り肌を表現。
 流れるようなきめ細かな質感と、シルキーグレーの色調が清楚な印象です。
 シンプルな美しさで場所や植物を選ばないプランターです。



SP-1040-SGR



SS-1035-SGR (浅型タイプ)

石肌プレーン

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格		VW
						(税抜)	価格(税抜)	
SP-1040-SGR	W1006×D406×H420	40	140(93)	○	24	¥37,700	¥49,400	60
SP-840-SGR	W806×D406×H420	33	111(74)	○	12	¥32,500	¥40,300	40
SS-800-SGR	W806×D246×H300	24	45	×	×	¥15,100	-	20
SS-710-SGR	W716×D261×H220	19	31	×	×	¥13,700	-	20
SS-1035-SGR	W1006×D356×H220	23	60(31)	×	12	¥20,500	¥28,300	40

シルキーグレー(SGR)ポリウレタン樹脂塗装 * ()内はPWのセット時の土容量です。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
 *PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
 *特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
 ※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。

SP-1040-SGR

植栽 左 : ユーカリ、ウチワサボテン、ウエストリンギア・バリエガータ
 右 : パール・アカシア、グレビリア、ピバーナム・ティヌス



SAG-1040

植栽 左 : バンクシア・ロブル、アカシア・スノーウィーリバー、ウエストリンギア・バリエータ
右 : アカシア・スペクタピリス、ユーカリ、アロエ・ベラ

インド砂岩

淡いクリームカラーと岩肌を再現したやわらかな質感が、土の風合いを感じさせる上品なプランターです。その素朴な印象が、緑と調和しやさしく風景にとけこみます。



SAG-1040

インド砂岩 K型

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
SAG-1040	W1010×D410×H420	42	140(113)	○	24	¥42,500	¥54,200	60
SAG-840	W810×D410×H420	37	111(74)	○	12	¥37,500	¥45,300	40

ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。



ISM-500

インド砂岩 M型

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
ISM-500	φ510×H450	33	72(49)	○	6	¥29,600	¥36,200	40

ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



石材調

重厚感のある御影石の石肌を再現した割り肌仕上げ。
やや濃いめのグレイッシュカラーが落ち着いた趣を演出します。
住宅や店舗、ビルなど、様々な空間にフィットします。



GTG-1020

石材調 K型

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
GTG-1020	W1020×D475×H480	63	195(158)	○	24	¥40,700	¥52,400	60
GTG-832	W800×D320×H350	30	71(51)	○	12	¥27,600	¥35,400	40

アクリルシリコン樹脂塗装(石肌) * ()内はPWのセット時の土容量です。



GMBS-900



GTMG-460

石材調 M型

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
GMBS-900	φ910×H580	93	316(241)	○	6×3	¥65,900	¥85,700	120
GTMG-460	φ470×H430	23	67(47)	○	6	¥24,100	¥30,700	40

アクリルシリコン樹脂塗装(石肌) * ()内はPWのセット時の土容量です。

GTG-1020

植栽 ゼラニウム、シクラメン、カンガルーアイビー、エリカ、ナリヒラヒラギナンテン その他

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



WAV-1040-WH

植栽 左 : ノリウツギ・ライムライト、アロエ・ベラ、メギ
 右 : ゴンフォステイグマ、アガベ・アテナータ、
 ティーツリー・カッパバグロウ

ウェーブ

深く刻まれた凹凸によってダイナミックに描かれた
 躍動感のある波形デザインが魅力的な都市型プランターです。
 モダンな都市空間にフィットします。



WAV-1040-WH

ウェーブ K型

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
WAV-1240-WH	W1220×D420×H420	57	169(113)	○	24+6	¥56,100	¥74,400	60
WAV-1040-WH	W1020×D420×H420	44	140(93)	○	24	¥40,100	¥51,800	60
WAV-840-WH	W820×D420×H420	38	117(74)	○	12	¥35,000	¥42,800	40

ホワイト(WH)ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。



WAV-620M-WH

ウェーブ M型

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
WAV-620M-WH	φ620×H435	33	108(72)	○	6	¥36,000	¥42,600	40

ホワイト(WH)ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
 *PWとはプラスウォーターの略です。 *VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
 *特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



ダンディストライプ

縦のストライプがモダンな小叩きのパネル。
 軽快で爽やかな印象で置く場所を選びません。
 どんな空間もスマートに演出するプランターです。



DS-1040T-SGR



DS-440T-SGR

ダンディストライプ

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
DS-1240T-SGR	W1210×D410×H420	61	169(113)	○	24+6	¥56,100	¥74,400	60
DS-1040T-SGR	W1010×D410×H420	54	140(93)	○	24	¥40,100	¥51,800	60
DS-840T-SGR	W810×D410×H420	47	111(74)	○	12	¥35,000	¥42,800	40
DS-440T-SGR	W410×D410×H420	32	54(36)	○	6	¥27,600	¥34,200	20

シルキーグレイ(SGR)ポリウレタン樹脂塗装 * ()内はPWのセット時の土容量です。

DS-1040T-SGR

植栽 ストック・プレクトランサス、サザンクロス、ユーホルビア その他
 撮影 晴海トリトンスクエア

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
 *PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
 *特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
 ※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



RN-1040-WH

植栽 左 : パール・アカシア、ヘアピン・パンクシア、ピバーナム・ティヌス
 右 : ユーカリ、サンカクバ・アカシア、ノリウツギ・ライムライト

ランダムスクエア

高低差のあるスクエアをランダムに配したプランター。
 表情ゆたかな凹凸感が、都会的なイメージの中にもどこか親しみやすい雰囲気醸し出します。



RN-1040-WH



RN-1040-BK



RN-1040-GR

ランダムスクエア

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	GRC		穴あり		色変更可	
						価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	VW		
RN-1240-□□	W1216×D416×H420	46	169(113)	○	24+6	¥54,500	¥72,800	60			
RN-1040-□□	W1016×D416×H420	44	140(93)	○	24	¥38,900	¥50,600	60			
RN-840-□□	W816×D416×H420	40	111(74)	○	12	¥34,100	¥41,900	40			

品番の□□には色番号が入ります
 ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。



ホワイト
(WH)



ブラック
(BK)



グレー
(GR)



ランダムスクエア
 の表面には直径
 0.5~3mmの気
 泡があります。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
 *PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
 *特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



DR-1040-SGR

植栽 バラ、コケモモ、ユーホルビア、プレクトランサス、千日紅、アイビー、ストック その他

デコロック

90×40mmの起伏あるタイルパターンをグリッド配列。
ダイナミックでアーバン感覚にあふれたモダンデザインが、
都市空間によく似合います。



DR-1040-SGR

デコロック

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	GRC		VW
						穴あり	色変更可	
					価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)		
DR-1240-SGR	W1224×D424×H420	57	169(113)	○	24+6	¥56,100	¥74,400	80
DR-1040-SGR	W1024×D424×H420	45	140(93)	○	24	¥40,100	¥51,800	60
DR-840-SGR	W824×D424×H420	37	111(74)	○	12	¥35,000	¥42,800	40

シルキーグレイ(SGR)ポリウレタン樹脂塗装 * ()内はPWのセット時の土容量です。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



SE-935-WH

植栽 コルジリネ、オーストラリス・アトロプルブレア、デュランタライム、アメリカイワナンテン、スイゼンジナ、コタキナバル、アイビー

シード

曲線を帯びたシルエットは植物の種のイメージ。
スリムで角の取れたデザインで歩道に置いてもジャマにならず、
店舗前のグリーンコーディネートなどにも最適です。



SE-935-WH

シード

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	GRC		穴あり		VW
						価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	色変更可		
SE-935-WH	W900×D347×H350	21	65(41)	×	6	¥30,100	¥36,700		40	

ホワイト(WH)ポリウレタン樹脂塗装 *()内はPWのセット時の土容量です。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



BB-620

植栽 アンスリウム・ワイヤープランツカレックス

ビヤ樽舟型

ふたつ割りにしたビヤ樽を模したおしゃれなプランター。
木目調のあたたかさが、ショップや住宅など、
多彩な空間を華やかに演出します。



BS-700

ビヤ樽舟型		GRC	穴あり	色変更可				
品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
BS-700	W700×D400×H300	21	35	×	×	¥33,200	-	40

ポリウレタン樹脂塗装

コニカル

遊び心をくすぐる木目調のすり鉢タイプのデザイン。
刈り込みトピアリーを入れたり、寄せ植えも自在です。
公園やアトリウムなどの広い空間にマッチするデザインです。



CO-900

コニカル		GRC	穴あり	色変更可				
品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
CO-900	φ900×H420	33	144	×	×	¥75,400	-	80

ポリウレタン樹脂塗装

ビヤ樽ポルカ

使い込まれたビヤ樽の風合いをそのままに再現。
3種類のサイズを組み合わせて変化をお楽しみください。
屋内でも屋外でもあたたかな緑化空間を演出します。



BB-620

ビヤ樽ポルカ		GRC	穴あり	色変更可				
品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
BB-620	φ620×H440	31	90(68)	○	6	¥30,100	¥36,700	40
BB-450	φ450×H300	18	32	×	×	¥15,100	-	20
BB-360	φ360×H260	11	17	×	×	¥13,700	-	20

ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。
*キャスター取付けは現場対応となります。

ウッディ

年月を重ねた木目の風合いを独自の技術で表現したプランター。
広々とした空間に、自然のやさしさを印象づけます。
グリーンとの相性もよく、どのような景観にも調和します。



WM-900

ウッディ		GRC	穴あり	一部受注生産品	色変更可			
品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
WM-1200	φ1200×H580	101	595(464)	△	24×2	¥104,800	¥128,200	240
WM-900	φ900×H580	62	331(254)	○	6×3	¥73,500	¥93,300	120
WM-600	φ600×H450	36	107(73)	○	6	¥30,100	¥36,700	40

ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



グレンウッディ

木目のもつあたたかな質感を独自の技術でそのまま表現。
和洋どちらの空間も美しく引き立てます。
草花の色彩とよくなじむプランターです。



WK-830



WK-440

グレンウッディ

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
WK-1040	W1006×D406×H420	40	140(93)	○	24	¥44,100	¥55,800	60
WK-830	W806×D306×H320	24	61(42)	○	12	¥24,100	¥31,900	20
WK-660	W610×D610×H500	49	160(114)	○	6	¥45,900	¥52,500	60
WK-440	W406×D406×H420	24	54(36)	○	6	¥28,400	¥35,000	20

ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。

WK-1040

植栽 左 : オリーブ、ヘアピン・パンクシア、マホニア・コンフェューサ
右 : パンクシア・ロブル、パンクシア・アエムラウオールーム、
アカシア・スノーウィーリバー

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



NAB-1040

植栽 ノルウェーカエデ・コルジリネ、グリーンアイス その他

アンティークブリック

フランス積みしたアンティークレンガの風合いを表現。
どこか懐かしい欧米の雰囲気とやさしさを演出します。
レストランなどの洋風な空間に最適です。



NAB-1040



NAB-440

アンティークブリック

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	GRC		VW
						価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	
NAB-1240	W1220×D420×H420	53	169(113)	○	24+6	¥64,100	¥82,400	60
NAB-1040	W1020×D420×H420	47	140(93)	○	24	¥48,700	¥60,400	60
NAB-830	W820×D320×H350	30	66(47)	○	12	¥26,800	¥34,600	40
NAB-440	W420×D420×H420	19	54(36)	○	6	¥28,000	¥34,600	20

ポリウレタン樹脂塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
* PWとはプラスウォーターの略です。 * VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



CK-1045

植栽 左 : パール・アカシア、アカシア・スノーウィーリバー、
ノリウツギ・ライムライト
右 : アカシア・スペクタピリス、パンクシア・ロブル、ウチワサボテン

小端積

鉄平石の小端積みを独自の技術で表現。
クールな印象が、植物の存在を引き立てる新色を新たに追加しました。



CK-1045-BK



CK-440-BK



CK-1045-GR



CK-440-GR

小端積

GRC 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
CK-1250-□□	W1230×D535×H515	77	267(177)	○	24+6	¥64,000	¥82,300	100
CK-1045-□□	W1030×D480×H465	54	179(124)	○	24	¥48,900	¥60,600	60
CK-727-□□	W730×D305×H295	23	43	×	×	¥22,100	-	20
CK-440-□□	W430×D430×H420	30	54(36)	○	6	¥27,700	¥34,300	20

品番の□□には色番号が入ります
コンクリート用ステイン塗装

* ()内はPWのセット時の土容量です。



ブラック
(BK)

グレー
(GR)

*自然な風合いを残す仕上げのため、外観仕上がりに個体差があります。
*製品特性上、設置状況により白華現象が部分的に発生する場合がございます。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



SLM-W922-WH | 植栽 セロシヤ、マリーゴールド、サザンクロス、ツルニチニチソウ、シロタエギク

スリムウッド

その名の通り、奥行わずか226mmのスリムなプランター。場所を取らないので建物前の狭い空間にぴったり納まります。ホワイトとブラウン、2色のやさしい木目調。

※設置場所については、別途ご相談ください。



専用金具でハンギングした例



オプション専用金具2本(白)



SLM-W922-BR

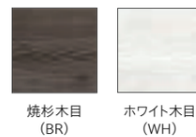


SLM-W922-WH

スリムウッド

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	GRC 穴あり 色変更可		
									焼杉木目 (BR)	ホワイト木目 (WH)	
SLM-W922-□□	W906×D226×H235	16	35	×	×	¥18,000	-	20			
NSG-K(専用吊金具)						¥14,900		20			

*品番の□□には色番号が入ります。ポリウレタン樹脂塗装



焼杉木目
(BR)

ホワイト木目
(WH)

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



NSG-900-SGR | ※オプション専用金具は施工時に塗装したものです。

スカイガーデン

奥行を220mmにおさえた壁掛けタイプのプランター。専用金具を使って塀や手摺りに固定すれば、空間を立体的に演出することができます。

※設置場所については、別途ご相談ください。



オプション専用金具2本(白)



NSG-900-SGR

スカイガーデン

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	GRC 穴あり 色変更可		
NSG-900-SGR	W900×D220×H220	14	35	×	×	¥16,000	-	20			
NSG-K(専用吊金具)						¥14,900		20			

シルキーグレイ(SGR)ポリウレタン樹脂塗装
*スカイガーデンに脚は付いておりません。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



組合せ例 JO-420DZ-WH/420DZ-WH
220U-WH+420M-WH/420D-WH

植栽 トリネコ、アイビー、アマジストセージ、ゼラニウム

ジョイナス

「談笑に加わって (join us)」という名のプランター&ベンチ。
円形と半月形のプランターを自由に組み合わせて使うことで、
空間や用途に合わせた憩いの場をつくることができます。



JO-220U-WH (底なし)
JO-420M-WH

JO-420DZ-WH (座板つき)

JO-420D-WH

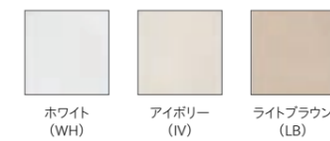
ジョイナス

GRC 穴あり 受注生産品 色変更可

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	
JO-420M-□□	φ600×H420	29	99(75)	×	6	¥45,600	¥52,200	60	受注
JO-420D-□□	φ600×H420	29	82(62)	×	6	¥45,600	¥52,200	60	受注
JO-220M-□□	φ600×H220	16	49	×	×	¥33,100	-	40	受注
JO-220U-□□(底なし)	φ600×H220	16	-	×	×	¥33,100	-	40	受注
JO-420DZ-□□(座板付き)	φ600×H445	36	-	×	×	¥89,300	-	60	受注

品番の□□には色番号が入ります
複数左官材 ほうき掃き仕上げ
座板:リサイクル樹脂木・座板は固定。

*()内はPWのセット時の土容量です。



*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



組合せ例 DD-900-IV/DD-600-IV/DD-450-IV/DD-300-IV/DD-Z×2

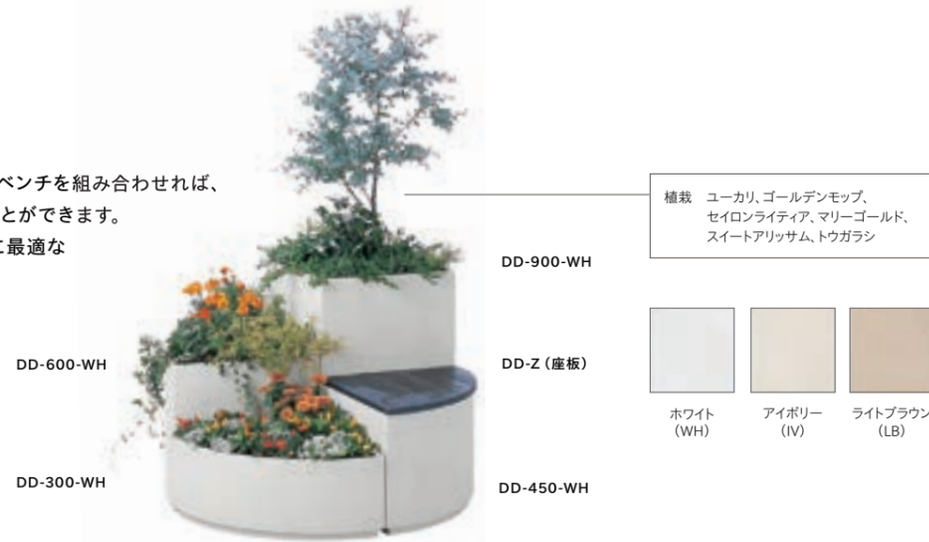
植栽 ドラセナドラコ、タマシダ、アガベ、ザミアン、アスプレニウム、シュガーバイン、アジアタム



組合せ例 左: EXF-FUPU-KH 中央: EXF-FUPU-BG 右: EXF-FUPU-DOG-SB

ダندان

高さの違う扇形のプランターとベンチを組み合わせれば、立体的な憩いの空間をつくることができます。人が集まる公園や遊園地などに最適な立体植栽プランターです。



植栽 ユーカリ、ゴールデンモップ、セイロンライチア、マリーゴールド、スイートアリッサム、トウガラシ

DD-900-WH

DD-Z (座板)

DD-450-WH



ダندان

品番	外寸(mm)※1 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	
DD-900-□□(450底なし+450)	W600×D600×H870 (上段底なし)	73	216	×	×	¥84,800	-	80	受注
DD-900W-□□(450×2)	W600×D600×H870	76	107(72)	×	6	¥84,800	¥91,400	80	受注
DD-600-□□(300底なし+300)	W600×D600×H570 (上段底なし)	53	138	×	×	¥71,200	-	60	受注
DD-600W-□□(300×2)	W600×D600×H570	56	68(33)	×	6	¥71,200	¥77,800	60	受注
DD-450-□□	W600×D600×H450	38	107(72)	×	6	¥42,400	¥49,000	40	受注
DD-300-□□	W600×D600×H300	28	68(33)	×	6	¥35,600	¥42,200	40	受注
DD-Z(座板)	W605×D605×H65	7.3	-	-	-	¥41,200	-	-	受注

※品番の□□には色番号が入ります。
※PWとはプラスウォーターの略です。
※VWとは容積換算重量の略です。
※1:ベンチ/テーブル板を載せていない時のサイズ

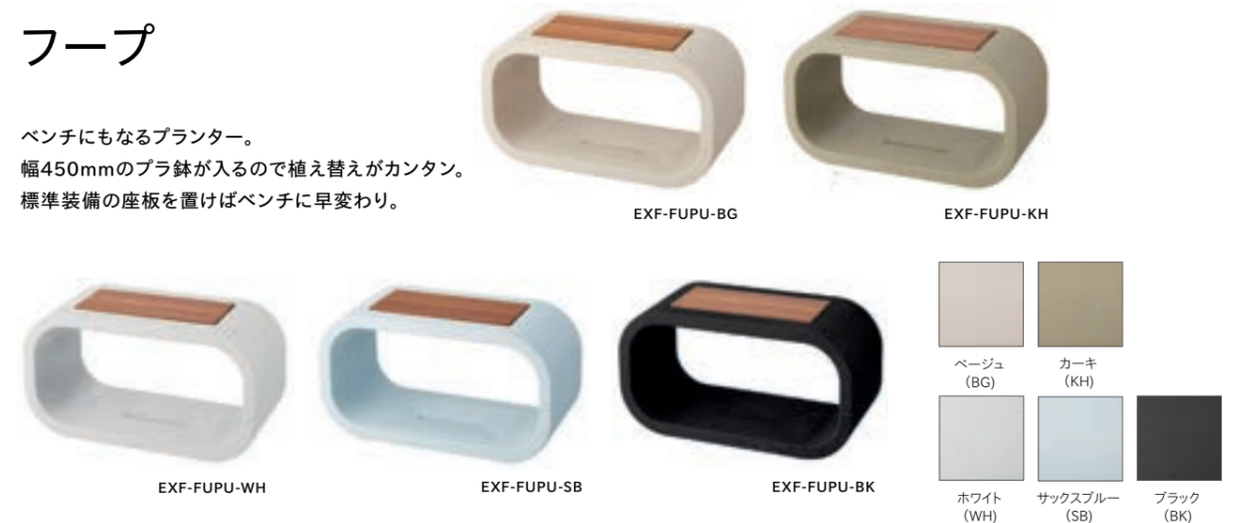
※()内はPWのセット時の土容量です。

※キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172 にてご確認ください。

※商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
※PWとはプラスウォーターの略です。
※VWとは容積換算重量の略です。
※特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

フープ

ベンチにもなるプランター。
幅450mmのブラ鉢が入るので植え替えがカンタン。
標準装備の座板を置けばベンチに早変わり。



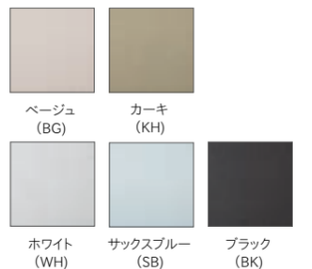
EXF-FUPU-BG

EXF-FUPU-KH

EXF-FUPU-WH

EXF-FUPU-SB

EXF-FUPU-BK



フープ

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	VW	
EXF-FUPU-□□	W750×D330×H400	43.5	6	×	×	¥48,500	60	受注

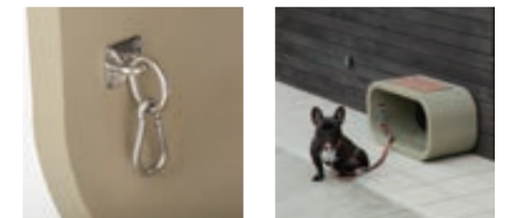
フープ ドッグスタイ

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	VW	
EXF-FUPU-DOG-□□	W750×D330×H400	43.5	6	×	×	¥56,900	60	受注

※品番の□□には色番号が入ります。
※PWとはプラスウォーターの略です。
※VWとは容積換算重量の略です。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172 にてご確認ください。

※商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
※PWとはプラスウォーターの略です。
※VWとは容積換算重量の略です。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172 にてご確認ください。

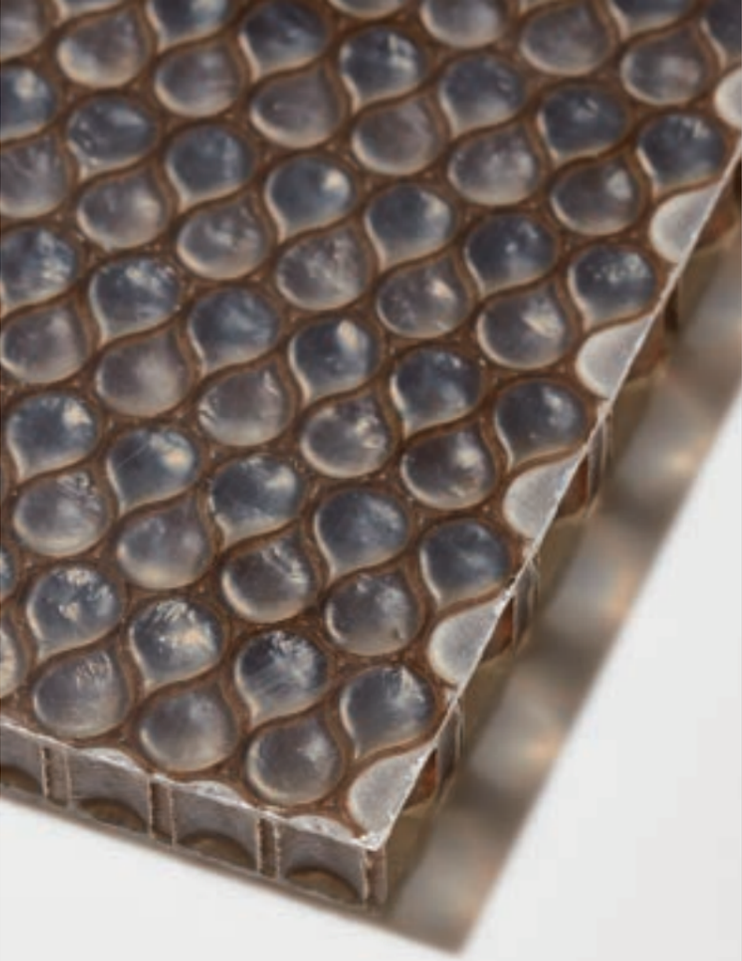
※付属品の座板は裏側でビス止める仕様となっております。取り外し可能です。
※プランターは固定する仕様となっております。



リードをつなぐ「カラビナ」金具付き

フープに専用金具(カラビナ)を取り付けたタイプで、犬のリードをつなぐことができ、愛犬と一緒にくつろげるベンチになります。

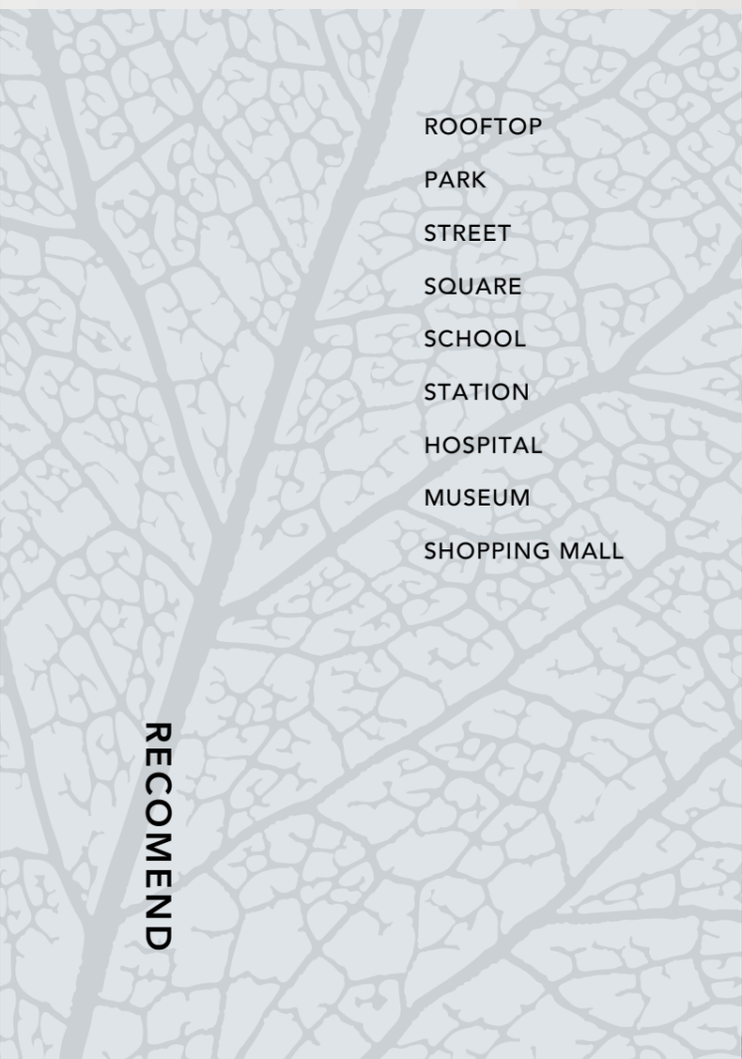
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172 にてご確認ください。



FRP (Fiberglass Reinforced Plastic)

ガラス繊維強化プラスチック

極細の糸状になったガラス繊維でプラスチックを強化した素材です。テラスやデッキのほか、荷重制限に厳しい屋上にも最適です。FRP の特性を活かし、板厚 10mm の FRP 製特殊ハニカムパネルを開発しました。軽量化、高剛性を両立させた商品は、現場での省力施工を可能にします。



- ROOFTOP
- PARK
- STREET
- SQUARE
- SCHOOL
- STATION
- HOSPITAL
- MUSEUM
- SHOPPING MALL

RECOMMEND



FRP プランター

FRP PLANTER

PLANTER

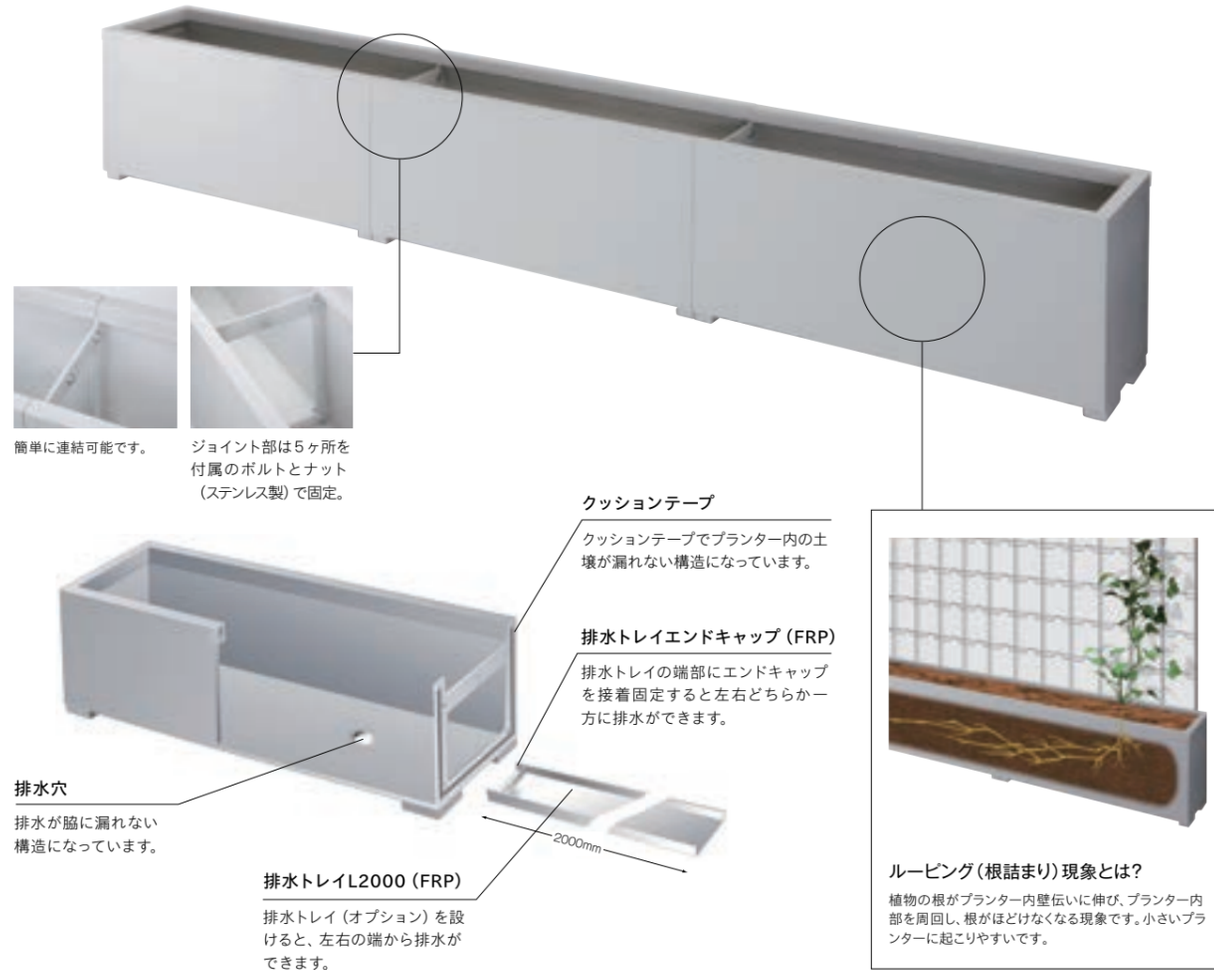
GREEN CURTAIN

FRP連結プランター

プランターを連結し、植物の根の生育を妨げない環境をつくる事が可能です。

植物の根は土壌を求め成長し栄養をツルや葉と与えながら成長していきます。

連結する事によりルーピング（根詰まり）を抑え植物の成長にとって、とても良い環境を提供していきます。



FRP連結プランターの特長

POINT 1 素材特性

特殊芯材+FRP板で構成された、軽くて丈夫な樹脂製。従来品に比べ、土壌の土圧による変形が少ないプランターです。

POINT 3 特注サイズ制作可能

現場の状況にあわせて特注寸法の連結プランターの製作も可能です。詳しくは各営業所 (P172) までお問合せください。

POINT 2 維持管理への配慮

側面から排水できる排水トレイ (オプション) がございます。(P117参照)

POINT 4 プラスウォーター

給水システムを付けることにより日々の水やりの回数を減らすことができます。(P130参照)



CASE 1 FRP連結プランターによる壁面緑化で、ツル性植物の生育を妨げないよう、FRP連結プランターを採用。無機質な外観デザインに緑の演出。緑化をすることで、建物の目隠しも兼ねています。



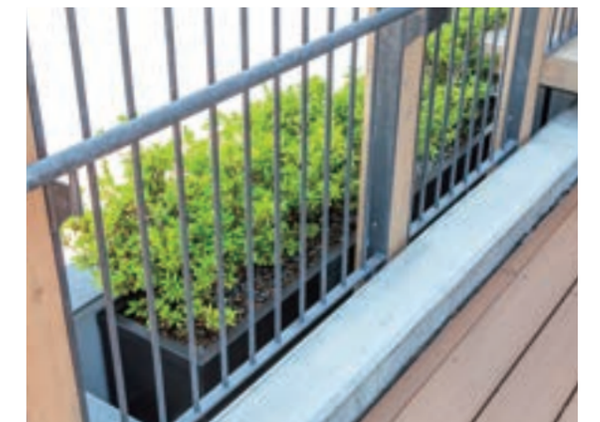
CASE 2 躯体サイズに合わせた特注寸法で立体駐車場の限られたスペースを有効活用。

立体駐車場の躯体サイズに合わせた特注仕様のFRP連結プランターを採用。ツル性植物を上層階から壁面に垂らすことで広範囲の緑化計画が出来ます。設置場所：豊洲新市場 万葉倶楽部千客万来駐車場



CASE 3 植物の生育を考慮し連結FRPプランター (H360) を採用。フェンス面に設置し、グリーンカーテンを作成。

フェンス面に接続することでダイナミックな植栽を演出。既存フェンスの形状に合わせて特注仕様にて対応しております。設置場所：赤坂エクセルホテル東急 東急プラザ赤坂



CASE 4 現場に合わせた特注寸法のFRP連結プランター。建物の外観デザインに調和した壁面緑化を実現。

2階デッキの際に植栽しフェンスの無機質な印象を和らげ、落下防止及び視界確保のためプランター幅に合わせた溝に設置しました。設置場所：國學院大学 たまプラーザキャンパス

TLC

屋外緑化

壁面緑化

プランター

GRC

FRP

インポート

FRP連結プランター 両面開口タイプ

植物の生育を考慮した連結専用のプランター。
壁面に合わせて何個でも連結することが可能です。



NHCW-550J

FRP連結プランター ジョイント

FRP 穴あり 幅変更可 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
NHCW-550J	W1000×D500×H510	12	218(171)	×	24	¥57,200	¥68,900	75
NHCW-510J	W1000×D350×H510	9	155(125)	×	12	¥44,700	¥52,500	60
NHCW-360J	W1000×D350×H360	8	102(72)	×	12	¥33,500	¥41,300	40

PWの取り付けは、各プランターに1セットずつ個別に設置する仕様です。()内はPWのセット時の土容量です。
*特注製作により幅は300mm～1000mmまでの間でしなら規格品と同価格で製作可能です。 ポリウレタン樹脂塗装(吹付けタイル/小玉)



シルキークレー (SGR)

FRP連結プランター 両面開口タイプ(コーナー)

サイドの両面が開口しているコーナー連結タイプ。
コーナー部分のジョイントとして使用。
角部分での連結が可能になりました。



NHCW-550C

FRP連結プランター コーナー

FRP 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
NHCW-550C	W650×D650(※1)×H510	11	172(123)	×	6+6	¥72,200	¥85,400	65
NHCW-510C	W500×D500(※2)×H510	9	100(72)	×	6	¥54,200	¥60,800	40
NHCW-360C	W500×D500(※2)×H360	8	68(40)	×	6	¥45,400	¥52,000	20

PWの取り付けは、各プランターに1セットずつ個別に設置する仕様です。()内はPWのセット時の土容量です。

※1 連結部は500mm※2 連結部は350mm ポリウレタン樹脂塗装(吹付けタイル/小玉)



シルキークレー (SGR)

FRP連結プランター 片面開口タイプ

サイドの片側が閉じた連結専用のプランター。
ジョイントによる連結の両端に使用し、壁面に合わせて自在に設置することができます。



NHCW-550E

FRP連結プランター エンド

FRP 穴あり 幅変更可 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW
NHCW-550E	W1000×D500×H510	12	218(171)	×	24	¥57,200	¥68,900	75
NHCW-510E	W1000×D350×H510	10	155(125)	×	12	¥44,700	¥52,500	60
NHCW-360E	W1000×D350×H360	8	102(72)	×	12	¥33,500	¥41,300	40

PWの取り付けは、各プランターに1セットずつ個別に設置する仕様です。()内はPWのセット時の土容量です。

*特注製作により幅は300mm～1000mmまでの間でしなら規格品と同価格で製作可能です。 ポリウレタン樹脂塗装(吹付けタイル/小玉)



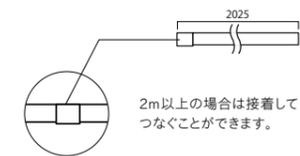
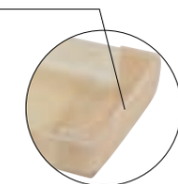
シルキークレー (SGR)

FRP連結プランター オプション



HCW-TR

エンドキャップ



2m以上の場合は接着して
つなぐことができます。

FRP連結プランター 排水トレイ・エンドキャップ

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	価格 (税抜)	VW
HCW-TR	W2025×D89×H22	1	¥5,500	20
HCW-TR-CAP	W20×D85×H20	0.02	¥1,300	20

*排水トレイは必要に応じてカット加工を行ってください。
無塗装



排水トレイは、連結プランター
の下に納まります。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。 ※ VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172にてご確認ください。



FRPスタンダード K型

軽くて丈夫なFRP製プランター、どんな場所でもフィットします。
 ポリウレタン樹脂塗装（吹付タイル/小玉）のシンプルなデザインのため
 どんな現場にも相性が良く、軽量のため荷運びが楽です。



NHC-1040-SGR



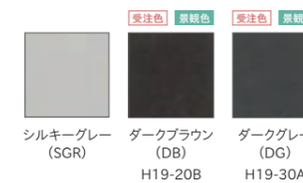
NHC-440-DB

FRPスタンダード K型

FRP 景観色 穴あり 色変更可

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	受注色価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)
NHC-1240-□□	W1200×D400×H420	10.5	169(113)	○	24+6	¥50,900	¥69,200	60	¥55,990	¥74,290
NHC-1040-□□	W1000×D400×H420	8.5	140(93)	○	24	¥42,100	¥53,800	60	¥46,310	¥58,010
NHC-940-□□	W900×D400×H420	8	125(83)	○	24	¥36,400	¥48,100	60	¥40,040	¥51,740
NHC-840-□□	W800×D400×H420	7.5	111(74)	○	12	¥32,100	¥39,900	40	¥35,310	¥43,110
NHC-440-□□	W400×D400×H420	5	54(36)	○	6	¥23,400	¥30,000	20	¥25,740	¥32,340

*品番の□□には色番号が入ります。 * ()内はPWのセット時の土容量です。
 ポリウレタン樹脂塗装(吹付けタイル/小玉)



シルキーグレー (SGR) ダークブラウン (DB) ダークグレー (DG)
 H19-20B H19-30A

NHC-1040-SGR

植栽 左 : パール・アカシア、シルバー・ティーツリー、
 グレブリア・ガウディキョウヂ
 右 : ユーカリ・ポボラス、シルバー・ティーツリー、アロエ・ベラ

*景観色については日本塗料工業会色見本帳 2019年K版にて色をご確認ください。
 *景観色とは景観に調和する国指定のカラーです。
 *商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
 *PWとはプラスウォーターの略です。 *VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
 *特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
 ※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



FRPスタンダード M型

丈夫で軽いFRP製、フォルムが円形のソフトなデザインプランター。
深さもあるので色々な木々の植栽設計が可能です。
小型から大型まで様々な商品ラインナップがございます。



HCM-600-SGR

FRPスタンダード M型

品番	外寸(mm) 直径(φ)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	FRP 景観色 穴あり 色変更可				
						価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	受注色価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)
HCM-1200-□□	φ1200×H650	21	634(493)	×	24×2	¥169,300	¥192,700	260	¥186,230	¥209,630
HCM-1000-□□	φ1000×H580	13	409(307)	△	6×3	¥65,500	¥85,300	180	¥72,050	¥91,850
HCM-800-□□	φ800×H520	9	232(167)	○	6×2	¥50,900	¥64,100	100	¥55,990	¥69,190
HCM-600-□□	φ600×H470	6.5	116(80)	○	6	¥40,900	¥47,500	60	¥44,990	¥51,590

*品番の□□には色番号が入ります。
ポリウレタン樹脂塗装(吹付けタイル/小玉)

* ()内はPWのセット時の土容量です。



HCM-600-SGR

植栽 左 : パール・アカシア、ユーカリ、姫トベラ
右 : バンクシア・ロブル、バンクシア・アエムラウオールーム、
ロシアンオリーブ

*景観色については日本塗料工業会色見本帳 2019年K版にて色をご確認ください。
*景観色とは景観に調和する国指定の色です。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。 *VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

キャスター・PWの仕様・注意事項は、P128-131をご参照ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。



WOD-900H-BK

植栽 モンステラ、プレポディウム、グレーアイビー



WOD-900L-GR

植栽 アカシアブルーブッシュ、ウエストリギア、シンゴニウム、ブッドレアシルバーアニバーサリー、アイビー、パープルファウンテングラス



WOD-900L-WH

植栽 左: ウエストリギア・バリエータ、カレックス・エヴェレスト、アメリカタマリシツゲ
右: ウチワサボテン、アロエ・ベラ、マホニア・コンフェューサ清流

FRPモクメ

杉の木目を忠実に再現したFRP製プランター。落ち着いた木目デザインが空間にアクセントを加えます。事務所、店舗のパーテーションとして利用可能です。



WOD-900H-GR

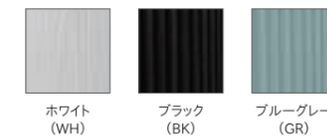


WOD-900L-BK

FRPモクメ900 ハイ/ロー

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	FRP 穴なし 色変更可		VW
						価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	
WOD-900H-□□	W900×D300×H860	16	204	×	×	¥86,100	-	80
WOD-900L-□□	W900×D300×H310	7	68(46)	×	12	¥36,700	¥44,500	40

*品番の□□には色番号が入ります。
*()内はPWセット時の容量。PWをご使用の場合は、穴あけ加工が必要です。
*入り口内寸は、W840×D240mmとなります。鉢サイズの参考にしてください。
*特注でサイズ/カラーのオーダーも承ります。詳しくはお問い合わせください。
アクリルウレタン樹脂塗装



ホワイト (WH) ブラック (BK) ブルーグレー (GR)



着脱可能な仕切板(WOD-900Hに付属)

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。*VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。

PWについての取付け詳細はP130-131をご覧ください。
※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コードP172にてご確認ください。

FRPブラインド キャスター

キャスターが目立たない構造になっているため、美観を損なわずに移動可能なプランターです。
ロックの切換えはワンタッチのため、手を汚すこともありません。



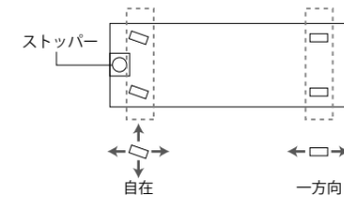
NHCC-1040-SGR



ロックON・OFFをレバーで切替え



キャスターの動き



FRP大型シリーズ

低中木植栽で構成する修景型の植栽現場に最適なFRP大型プランターシリーズ。
バリエーションも豊富です。



FRK-1900AW

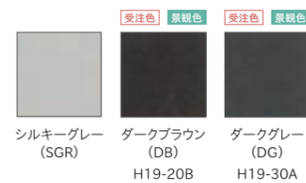


FRK-1002SW

FRPブラインド キャスター

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	受注色価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	受注
NHCC-1240-□□	W1200×D400×H420	11	135(79)	24+6	¥83,100	¥101,400	60	¥91,410	¥109,710	受注
NHCC-1040-□□	W1000×D400×H420	9	112(65)	24	¥73,200	¥84,900	60	¥80,520	¥92,220	受注
NHCC-940-□□	W900×D400×H420	8.5	101(59)	24	¥68,100	¥79,800	60	¥74,910	¥86,610	受注
NHCC-840-□□	W800×D400×H420	8	90(53)	12	¥63,600	¥71,400	40	¥69,960	¥77,760	受注

*品番の□□には色番号が入ります。 * ()内はPWのセット時の土容量です。
ポリウレタン樹脂塗装(吹付タイル/小玉) *キャスター重量含みません。



軽量土壌を必ず使用して下さい。

*景観色については日本塗料工業会色見本帳 2019年K版にて色をご確認ください。
*景観色とは景観に調和する国指定のカラーです。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
*PWとはプラスウォーターの略です。 * VWとは容積換算重量の略で、運賃算出時に使用します。
*特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

PWについての取付け詳細は P130-131 をご覧ください。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172 にてご確認ください。

FRP大型シリーズ

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	価格 (税抜)	PWセット 価格(税抜)	VW	受注
FRK-1900AW	W1900×D700×H570	33	590	×	×	¥165,700	-	260	
FRK-1600AW	W1600×D550×H550	19	400	×	×	¥115,300	-	180	
FRK-1550AW	W1500×D500×H550	17	310	×	×	¥107,800	-	160	
FRK-1510TW	W1500×D1000×H650	35	750	×	×	¥189,200	-	300	受注
FRK-1002SW	W1000×D1000×H600	20	450	×	×	¥125,700	-	160	
FRK-700SW	W700×D700×H550	15	220	×	×	¥80,300	-	140	
FRK-541SW	W540×D540×H450	8	110	×	×	¥56,100	-	80	

ポリウレタン塗装(吹きっ放し仕上げ)



オフホワイト

FRP大型シリーズにつきましては、他のFRPと底面の仕様が異なります。

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※製品に関する図面、取説は二次元コード P172 にてご確認ください。



HCB-6060-GR

植栽 左 : アカシア・スノーウィーリバー、シルバー・ティーツリー、アガベ・アテナータ
 右 : アカシア・スペクタピリス、ヘアピン・バンクシア、アガベ・アテナータ

FRP大型スクエア

大型のシンプルなデザインプランター、草花だけでなく様々な植栽設計が可能です。四角形状のため、とても安定感があり転倒の心配がございません。商業施設や店舗、ホテルなどの緑化演出に、さらに屋外エントランス、広場などダイナミックな場所での利用も可能です。



HCB-9090-BK



HCB-7575-GR

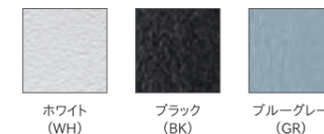


HCB-6060-WH

FRP大型スクエア

品番	外寸(mm) 幅(W)×奥行き(D)×全高(H)	重量 (kg)	容量 (L)	キャスター 可否	PW貯水量 (L)	FRP		VW
						穴あり	色変更可	
HCB-9090-□□	W900×D900×H910	33	682	×	×	¥234,100	-	200
HCB-7575-□□	W750×D750×H760	23	390	△	×	¥125,300	-	120
HCB-6060-□□	W600×D600×H610	15	196	○	×	¥73,400	-	80

*品番の□□には色番号が入ります。
 アクリルウレタン樹脂塗装(柚子肌)



ホワイト (WH) ブラック (BK) ブルーグレー (GR)

*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。
 *特注にて排水穴をふさぐことができます。ただし完全防水ではありません。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※製品に関する図面、取説は二次元コード P172 にてご確認ください。

キャスター プランターオプション

キャスター取付一覧表

※静止時・移動時の負荷軽減のため、軽量土壌を推奨いたします。

植栽 1㎡ 30kgで算出

※A~C...対応キャスター一覧表参照

ページ	プランター種類				軽量土壌 (比重1の場合)			一般土壌 (比重1.8の場合)		
	商品名	品番	プランター重量 (kg)	プランター容量 (ℓ)	キャスター種類	土壌+植栽重量 (kg)	総重量 (kg)	キャスター種類	土壌+植栽重量 (kg)	総重量 (kg)
70	ラステック K900	NU-RSK900	35	81	A	90	125	A	155	190
72	ラステック KD780	NU-RSKD780	28	76	A	85	113	A	145	173
74	ラステック KD400	NU-RSKD400	22	54	A	59	81	A	102	124
76	ラステック M550	NU-RSM550	31	88	A	88	119	A	159	190
80	K型	TK-1500	129	379	B	404	533	B	707	836
		TK-1200	90	267	B	285	375	B	499	589
		TK-1000	60	179	B	193	253	B	336	396
		TK-900	35	81	A	90	125	A	155	190
80	M型	TM-1200	155	603	C	637	792	使用不可		
		TM-850	76	242	B	260	336	B	453	529
		TM-550	31	88	A	93	124	A	164	195
82	石肌プレーン	SP-1040	40	140	A	153	193	B	265	305
		SP-840	33	111	A	121	154	B	210	243
84	インド砂岩	SAG-1040	42	140	A	153	195	B	265	307
		SAG-840	37	111	A	121	158	B	210	247
		ISM-500	33	72	A	72	105	A	130	163
86	石材調	GTG-1020	63	195	B	210	273	B	366	429
		GTG-832	30	71	A	79	109	A	136	166
		GMBS-900	93	316	B	336	429	B	588	681
		GTMG-460	23	67	A	73	96	A	126	149
88	ウェーブ	WAV-1240	57	169	B	184	241	B	319	376
		WAV-1040	44	140	A	152	196	B	264	308
		WAV-840	38	117	A	127	165	B	221	259
		WAV-620M	33	108	A	117	150	B	203	236
90	ダンディ ストライプ	DS-1240T	61	169	B	184	245	B	320	381
		DS-1040T	54	140	A	153	207	B	265	319
		DS-840T	47	111	A	121	168	B	210	257
		DS-440T	32	54	A	60	92	A	103	135
		92	ランダム スクエア	RN-1240	46	169	B	184	230	B
		RN-1040	44	140	A	152	196	B	264	308
		RN-840	40	111	A	121	161	B	210	250
94	デコロック	DR-1240	57	169	B	184	241	B	319	376
		DR-1040	45	140	A	152	197	B	264	309
		DR-840	37	111	A	121	158	B	210	247
98	ビヤ樽ボルカ	BB-620	31注1	90	A	100	131	A	172	203
99	ウッディ	WM-1200	101	595	C	629	730	使用不可		
		WM-900	62	331	B	351	413	B	615	677
		WM-600	36	107	A	116	152	B	202	238

※注1 ビヤ樽ボルカ:キャスター取付は現場対応となります。

※ニュートラル ストライプにつきましては専用キャスターのため、P63をご確認ください。

キャスター注意事項

弊社プランターは防水仕様ではないため、キャスター取付部に防水処理を施していません。

※GRCプランターの場合は、底面が湿る場合があります。屋内でご使用なされる場合は、別途ご相談ください。

ページ	プランター種類				軽量土壌 (比重1の場合)			一般土壌 (比重1.8の場合)		
	商品名	品番	プランター重量 (kg)	プランター容量 (ℓ)	キャスター種類	土壌+植栽重量 (kg)	総重量 (kg)	キャスター種類	土壌+植栽重量 (kg)	総重量 (kg)
100	グレン ウッディ	WK-1040	40	140	A	153	193	B	265	305
		WK-830	24	61	A	69	93	A	118	142
		WK-660	49	160	B	172	221	B	300	349
		WK-440	24	54	A	59	83	A	103	127
102	アンティーク ブリック	NAB-1240	53	169	B	185	238	B	320	373
		NAB-1040	47	140	A	153	200	B	265	312
		NAB-830	30	66	A	74	104	A	127	157
		NAB-440	19	54	A	60	79	A	103	122
104	小端積	CK-1250	77	267	B	287	364	B	501	578
		CK-1045	54	179	B	194	248	B	338	392
		CK-440	30	54	A	60	90	A	103	133
118	FRP スタンダード K型	NHC-1240	10.5	169	A	184	195	B	319	330
		NHC-1040	8.5	140	A	152	161	B	264	273
		NHC-940	8	125	A	136	144	B	236	244
		NHC-840	7.5	111	A	121	129	A	210	218
		NHC-440	5	54	A	59	64	A	102	107
120	FRP スタンダード M型	HCM-1000	13	409	B	433	446	使用不可		
		HCM-800	9	232	B	248	257	B	433	442
		HCM-600	6.5	116	A	125	132	A	218	225
126	FRP大型 スクエア	HCB-7575	23	390	B	407	430	使用不可		
		HCB-6060	15	196	A	207	222	B	364	379

※一覧表に記載がないものについては、キャスター対応不可とさせていただきます。

	仕様	キャスター 種類/数量	耐荷重 (kg)	価格
A	標準仕様	Φ75自在 2個	228.0	¥23,800
		Φ75自在ストッパー付き 2個		
B	強化仕様	Φ75自在 (Y) 2個	1024.0	¥46,000
		Φ75自在ストッパー (Y) 2個		

	仕様	キャスター 種類/数量	耐荷重 (kg)	価格
C	強化仕様 + プレート	Φ150自在 (H) 2個	960.0	¥103,900
		Φ150自在ストッパー (H) 2個		
		補強用十字プレート		



※キャスター付きプランターは特注対応のため、別途費用が発生いたします。

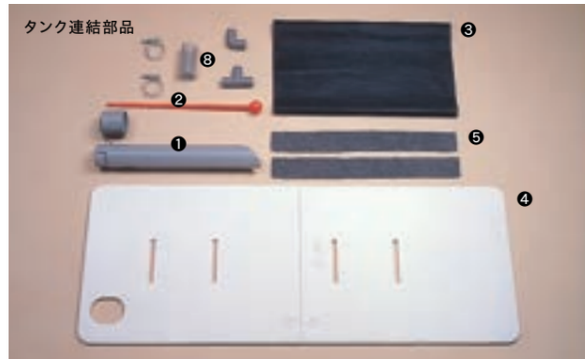
また、通常より納期がかかります。

「プラスウォーター」は底面給水タンクを設置することで、水やりの回数を減らすことができます。日々のメンテナンスを大幅に軽減するための給水システムです。

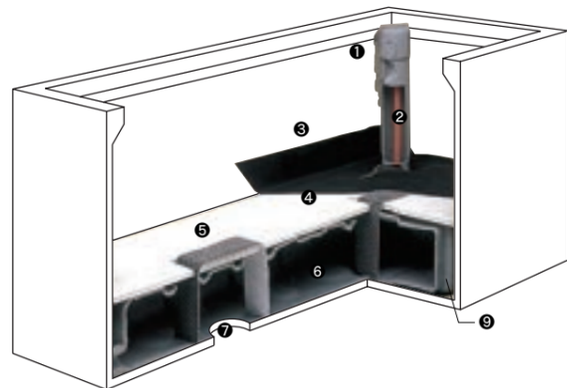
植栽を生き活きと保つ3つの工夫

- ・底面給水タンクの水は、給水布が水を吸い上げる際の毛細血管現象により、土壌へと適度に浸透します。
- ・タンク周りにスペースがあることで空気層を確保。水温の上昇を抑え、根腐れを防ぎます。
- ・透水フィルターにより土壌の流出を防止。給水システムの詰まりを防ぎます。

角型用部材 (丸形は異なります)



※ご使用の際は、付属の取り扱い説明書をよくお読みください。



- ① 給水管
- ② 水量ゲージ (浮き)
- ③ 透水フィルター
- ④ 仕切板 (ポリプロピレン製)
- ⑤ 給水布 (不織布)
- ⑥ 給水タンク (ポリエチレン製)
- ⑦ プランター排水口
- ⑧ 連結部材
- ⑨ その他 (ホワイトローム)
プランターの種類により別途同梱あり

給水タンクの種類と組み合わせ例



組み合わせ例



※ 12型 (12L) タンクは単独使用のみ可。他のタンクとの組み合わせはできません。

プラスウォーターを使用した温室でのニチニチソウの生育試験

プラスウォーターがもっとも有効と思われる盛夏時を選び、ニチニチソウの生育状況の試験を行い、その有効性を実証しました。

※設置場所や土壌、植物の種類等により、実験データとは異なる場合があります。



プラスウォーターセット一覧表

ページ	商品名	品番	24型	12型	6型
63	ストライプ 1200	NU-ST1200	1		1
		NU-ST1000	1		
		NU-ST800		1	
70	ラスティック K900	NU-RSK900		1	
72	ラスティック KD780	NU-RSKD780			1
74	ラスティック KD400	NU-RSKD400			1
76	ラスティック M550	NU-RSM550			1
80	K 型	TK-1500	1		2
		TK-1200	1		1
		TK-1000	1		
	M 型	TK-900		1	
		TM-1200	2		
		TM-850			3
	TM-550			1	
82	石肌プレーン	SP-1040	1		
		SP-840		1	
		SS-1035		1	
84	インド砂岩	SAG-1040	1		
		SAG-840		1	
		ISM-500			1
86	石材調	GTG-1020	1		
		GTG-832		1	
		GMBS-900			3
		GTMG-460			1
88	ウェーブ	WAV-1240	1		1
		WAV-1040	1		
		WAV-840		1	
		WAV-620M			1
90	ダンディストライプ	DS-1240T	1		1
		DS-1040T	1		
		DS-840T		1	
		DS-440T			1
92	ランダムスクエア	RN-1240	1		1
		RN-1040	1		
		RN-840		1	
94	デコロック	DR-1240	1		1
		DR-1040	1		
		DR-840		1	
96	シード	SE-935			1
98	ピヤ樽ボルカ	BB-620			1
99	ウッディ	WM-1200	2		
		WM-900			3
		WM-600			1

ページ	商品名	品番	24型	12型	6型
100	グレンウッディ	WK-1040	1		
		WK-830		1	
		WK-660			1
		WK-440			1
102	アンティークブリック	NAB-1240	1		1
		NAB-1040	1		
		NAB-830		1	
		NAB-440			1
104	小端積	CK-1250	1		1
		CK-1045	1		
		CK-440			1
108	ジョイナス	JO-420M			1
		JO-420D			1
110	ダンダン	DD-900W			1
		DD-600W			1
		DD-450			1
		DD-300			1
114	FRP 連結プランタージョイント	NHCW-550J	1		
		NHCW-510J		1	
		NHCW-360J		1	
FRP 連結プランターエンド	NHCW-550E	1			
	NHCW-510E		1		
	NHCW-360E		1		
FRP 連結プランターコーナー	NHCW-550C			2	
	NHCW-510C			1	
	NHCW-360C			1	
118	FRP スタンダード K 型	NHC-1240	1		1
		NHC-1040	1		
		NHC-940	1		
		NHC-840		1	
	NHC-440			1	
120	FRP スタンダード M 型	HCM-1200	2		
		HCM-1000			3
		HCM-800			2
		HCM-600			1
122	FRP モクメ	WOD-900L		1	
124	FRP ブラインド キャスター	NHCC-1240	1		1
		NHCC-1040	1		
		NHCC-940	1		
		NHCC-840		1	

Q&A

Q プラスウォーターに水を入れるタイミングは?

水量ゲージ (浮き) を触って底面に当たったら水を追加してください。

Q プラスウォーターの水はどれ位もつ?

夏場は約1~3日、春と秋は約5~10日、冬が約10~15日が目安となります。

※ 底面からの給水を目的としており、室内などの防水に対応した商品ではございません。

※ PW仕様を室内でご利用の際、給水タンクの容量を上回った場合、プランター排水口から水が排水され、室内に流れる場合がございます。ご注意ください。

特注製品について

それぞれの現場に合わせ、素材の特性を活かします。

トーンコーポレーションでは、お客様のご要望に沿った製品を、自社工場で作成します。製図からスタートし、素材の選定、意匠、表面仕上げ、貼りもの、塗装など、さまざまなデザインを提案できます。詳しくは、お問い合わせください。

GRC

優れた意匠性と高耐久な素材特性。
トーンコーポレーションのGRC製品は
不燃認定を取得しているため設置場所を選びません。

ガラス繊維とセメントに自然骨材を加えて成型するGlassfiber Reinforced Cement (ガラス繊維強化セメント) は、軽量で粘り強く、高い引張り強度と曲げ強度を持つ堅牢で高耐久な素材です。トーンコーポレーションのGRC製品は国土交通省認可不燃認定を取得、アスベスト不使用の安全な商品です。

不燃 国土交通省認定 NM-8313
当社 GRC 素材は、「ガラス繊維混入セメント板」として、
国土交通省認可不燃認定を取得している安全な商品です。

特注GRCプランター

現場のコンセプトに合わせ、スケッチから製造まで一貫して手がけることができます。優れた意匠性を持つGRC素材は自由なデザインに対応可能です。

※オリジナル製品制作につきましては、金型製作費用などが発生します。



FRP

超軽量で高耐久。
荷重制限の厳しい現場に最適。
屋上への荷揚げもスムーズです。

Fiberglass Reinforced Plastic (ガラス繊維強化プラスチック) は極細の糸状になったガラス繊維でプラスチックを強化したものです。トーンではこのFRPの特性を活かし、板厚10mmのFRP製特殊ハニカムパネルを開発。10mmという薄さにもかかわらず、土圧によるハラミ(湾曲)が起りません。トーンコーポレーションでは型枠を使用したハンドレイアップ成形とあわせ、ご要望に適した製法をご提案します。
(対応サイズ: 最大2,000mm×2,000mm×H1,000mm)

特注FRPプランター

サイズ・色・表面仕上げなどお客様の特注要望にお応えします。
塗料の特注も承り、自由度の高いプランターを提案いたします。

参考納品事例ページ → P23



TLC

トーンコーポレーションの
TLC (トーン・ランドスケープ・コンテナ) は、
GRC製の見切り材による乾式組み立て工法です。

GRC製緑化パネル、ベンチを中心にさまざまな緑化装置、資材を一体的に構築。薄層～修景緑化まで、スペースに合わせた自由度の高い空間デザインが可能です。回遊型や休憩型など本来の庭園に近い豊かな緑化空間を、設計者の自由な発想を最大限に活かして実現できます。

TLC特注

回遊型や休憩型の屋外庭園に最適な緑化システムでTLCは、花壇とベンチが一体となったグリーンベンチ。屋上菜園とベンチ・コンテナが一体の休憩スポットを自由に設計できます。既存の植栽のリニューアルにも対応可能です。

参考納品事例ページ → P14



カスタマイズも可能

特注対応のため、別途費用が発生致します。

キャスター

GRC・FRP共通

イベント会場やスタジアムなど、シーズンによってプランター移動が必要な場合でも、キャスターを取り付ける事で便利な可動式プランターに。チェーンによる固定も可能です。

参考納品事例ページ → P19

※別途加工費



チェーン(1m)
品番:CH-1M
アイボルト
品番:EB-NUST

プレート取付

GRC・FRP共通

長寿命の彫り込みプレートでメモリアルとしての設置も可能。
プレートは自由なデザインが選べいただけます。

参考納品事例ページ → P20



ベンチ

GRC・FRP共通

屋上広場の花壇、歩道の曲線に合わせた形状のベンチも製造可。ハンドレイアップ成型による角の丸み・なめらかな質感が大変好評な商品です。また、即席ベンチへ早変わり。

参考納品事例ページ → P14



カラー・仕上げ

GRC・FRP共通

日本塗料工業のカラー・多彩なテクスチャーからお好みの色や仕上げをお選びいただけます。お客様がご自身でイメージしたオンリーワンプランターをぜひご堪能ください。

参考納品事例ページ → P19



表面仕上げ / 塗装



ポリウレタン樹脂塗装 (吹付けタイル/小玉)

複層吹付け模様仕上げとも呼ばれ、一般的にビルや住宅の外壁に使用される塗装仕上方法。表面に小さい粒の凹凸を付ける事で平面には無い陰影を意匠としています。

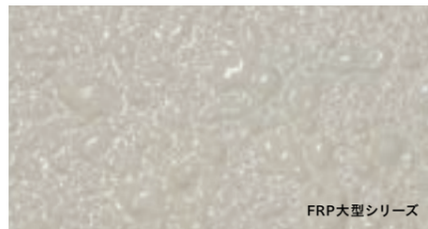
- | | | | |
|--------------|--------|---------------|--------|
| FRP連結プランター | → P114 | FRPスタンダード M型 | → P120 |
| FRPスタンダード K型 | → P118 | FRPブラインドキャスター | → P124 |



ポリウレタン樹脂塗装 (吹付けタイル/中玉)

複層吹付け模様仕上げとも呼ばれ、一般的にビルや住宅の外壁に使用される塗装仕上方法。表面に凹凸を付ける事で平面には無い陰影を意匠としています。

- | | |
|----|-------|
| K型 | → P80 |
| M型 | → P80 |



ポリウレタン塗装 (吹きっ放し仕上げ)

- | | |
|-----------|--------|
| FRP大型シリーズ | → P125 |
|-----------|--------|



アクリルシリコン樹脂塗装 (石肌)

耐汚染性と耐候性に優れた塗装。

- | | |
|----------|-------|
| TLCグラニット | → P28 |
| 石材調 | → P86 |



コンクリート用ステイン塗装

素材感を残したままのカラーリングが可能な水性塗装。

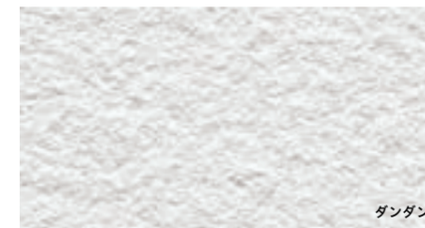
- | | |
|--------|----------|
| NUTRAL | → P58-77 |
| 小端積 | → P104 |



ポリウレタン樹脂塗装

テクスチャーが高級感を演出。

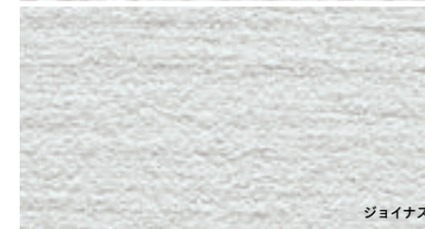
- | | | | |
|-----------|-------|---------------|--------|
| TLCパバット | → P30 | デコロック | → P94 |
| TLCインディア | → P32 | シード | → P96 |
| TLCコバ | → P34 | ビヤ樽ボルカ | → P98 |
| TLCカコッタ | → P36 | ビヤ樽舟型 | → P99 |
| TLCブロック | → P38 | コニカル | → P99 |
| TLCまくら木 | → P38 | ウッディ | → P99 |
| 石肌プレーン | → P82 | アンティークブリック | → P102 |
| インド砂岩 | → P84 | スリムウッド | → P106 |
| ウェーブ | → P88 | スカイガーデン | → P107 |
| ダンディストライプ | → P90 | フープ、フープドッグステイ | → P111 |
| ランダムスクエア | → P92 | | |



複層左官材

骨材によるザラついたマットな質感。住宅等の壁に使われ高級感があり、仕上げ方法によって製品の印象は大きく変わります。

- | | |
|------------------|--------|
| ジョイナス (ほうき掃き仕上げ) | → P108 |
| ダンダン (吹付け仕上げ) | → P110 |



アクリルウレタン樹脂塗装

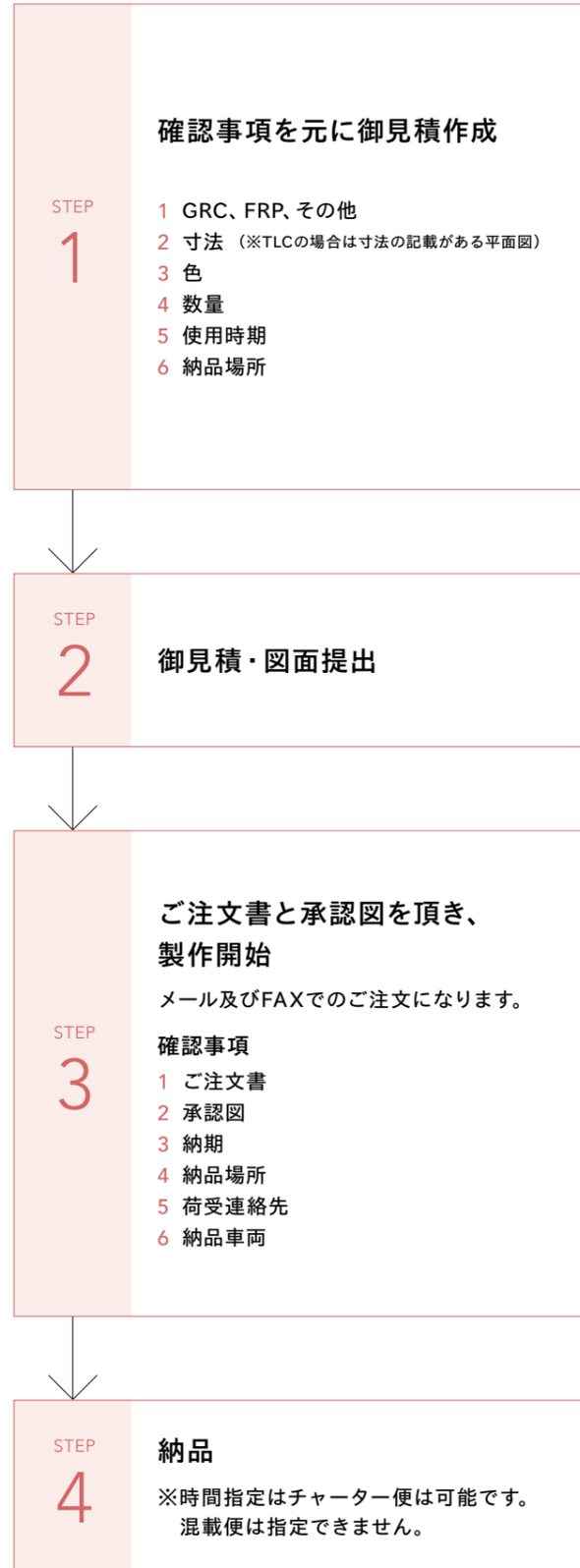
- | | |
|--------|--------|
| FRPモクメ | → P122 |
|--------|--------|



アクリルウレタン樹脂塗装 (柚子肌)

複層吹付け模様仕上げとも呼ばれ、一般的にビルや住宅の外壁に使用される塗装仕上方法。表面に「柚子」の皮の表面のような凹凸意匠とアクリルウレタン樹脂特融の深みのある塗装が特徴です。

- | | |
|-----------|--------|
| FRP大型スクエア | → P126 |
|-----------|--------|



トーシンコーポレーションに寄せられる、お客様のご質問

- Q** 人工はどのくらいかかりますか？
 おおよその目安としましては、H300～H600mmのパネルが、10枚/人工、H150～H220mmのパネルが15枚/人工となります。
- Q** TLCは発注してから納期がどのくらいかかりますか？
 パネルの種類によって納期が異なります。詳しくはパネル別納期確認表がございますので、最寄りの営業所へご確認ください。
- Q** TLCは現場で加工する事がありますか？
 基本的には弊社工場にて図面寸法に合わせてカットし納品しますので、現場では組立のみとなります。
- Q** 組立は未経験者でも出来ますか？
 施工手順書をご用意させていただいており、組立に必要な工具も記載しておりますので、未経験者でも組立は可能です。
- Q** 見積依頼をする際に必要な資料がありますか？
 以下の資料で見積もりが可能です。
 ・希望のパネルと高さ
 ・寸法の記載がある平面図、CADデータ (JW・DXF)
 ・納品場所
- Q** どのような形状でも可能ですか？
 直線の植栽帯に関しましては、基本的に寸法通りの形状が可能です。曲線に関しましては、パネルの種類によって1000R、300Rタイプのご用意がございます。
- Q** 商品単体の荷姿はどのような形で来ますか？
 パネルは1枚ずつ段ボールに梱包されており、金物は別梱包での出荷となります。
- Q** 防水層の上に設置が可能ですか？
 防水層を傷つけてしまう可能性がある為、防水層上は不可となります。抑えコンクリートか防根シート上での設置をお願いします。

- Q** 勾配がついている場所での設置は可能ですか？
 片勾配の場所に関しては勾配なりに設置が可能です。勾配が山なりになっている場所はパネルと床面に隙間が生じる可能性がございますので、不陸調整を現場にてお願いします。
- Q** 床面に固定する事はありますか？
 基本的にはパネル通しをボルトで固定する乾式工法となりますが、形状により床面に接着またはアンカー固定をする場合がございます。
- Q** TLCのパネルの色を変更する事は可能ですか？
 日本塗料工業会の色見本帳より選んでいただく事が可能です。別途費用が発生します。
- Q** 特注の角度を製作する事は可能ですか？
 45度以上の特注角を製作する事が可能です。(特注角費用が発生します)
- Q** パネル表面の仕上げを見る事は出来ますか？
 サンプル板をご用意する事が出来ますので、詳しくは最寄りの営業所にお問合せください。
- Q** 納品時どのような荷姿での搬入になりますか？
 パレットに載せての納品となります。パレットに関しましては現場にて処分をお願いします。
- Q** 金物はステンレス製ですか？
 一部の金物を除いて溶融亜鉛メッキ仕様となります。特注でステンレス製に変更する事は可能です。
- Q** カコッタとパパットの色目&テクスチャーは同じでしょうか？
 カコッタとパパットの仕上げは同一となります。
- Q** グラニットとパパットの違いは何ですか？
 表面の塗装の違いだけで、表面テクスチャーや形状、取付方法は同じとなります。

- Q** TLCにベンチを取り付ける事は可能でしょうか？
 ベンチを取り付ける事は可能です。詳しくはP27ページをご覧ください。
- Q** TLCパネルに保証はありますか？
 通常の使用方法の場合は2年間の保証期間がございます。詳しくは品質保証書をご覧ください。
- Q** 現場でTLCパネルに穴を空ける事は可能でしょうか？
 穴を空ける事は可能です。ただし穴部分がひび割れの原因になる場合があります。また保証適応外となりますので予めご了承願います。
- Q** mあたりの費用はどのくらいでしょうか？
 形状によりますが、1m×10m植栽帯での概算ですと、
 H150: 12,000円/m、H220: 14,500円/m、
 H300: 27,500円/m、H450: 33,000円/m、
 H600: 55,000円/m
- Q** 図面を作成してもらう事は可能ですか？
 寸法記載のある平面図をデータ(JWW・DXF・PDF)で頂ければ図面作成は可能です。
- Q** 注文時にどのような資料が必要ですか？
 ご注文書と弊社で作成した図面(貴社承認印入り)が必要となります。
- Q** TLC以外の屋上緑化資材の販売も可能でしょうか？
 底面部材、軽量人工土壌、マルチング材、灌水装置等の取り扱いもご用意しています。
- Q** 施工もお願い出来ますか？
 一部地域において施工も可能ですので、詳しくは最寄りの営業所にお問合せください。

FRP連結プランター Q&A



トーションコーポレーションに寄せられる、お客様のご質問

Q プランターの連結に対する人工はどれくらいかかりますか？

おおよその目安としましては、プランター15～20基/人工となります。

Q 規格品のプランターの寸法を変更する事は可能ですか？

特注製作になりますが、ワイド(長さ)方向は300mm～1000mmの間でしたら規格品と同価格で製作可能です。他部分のサイズ変更は弊社営業所にお問い合わせください。

Q プランターは現場で加工する事がありますか？

基本的には弊社工場にて図面寸法に合わせてカットし納品しますので、現場では組立のみとなります。
※排水トレイは必要に応じて現場加工をしていただきます。

Q 組立は未経験者でも出来ますか？

施工手順書をご用意させていただいており、組立に必要な工具も記載しておりますので、未経験者でも組立は可能です。

Q 見積依頼をする際に必要な資料がありますか？

以下の資料で見積もりが可能です。
・プランターの高さ
・寸法の記載がある平面図
・納品場所
・塗装仕様、色

Q 納品時どのような荷姿での搬入になりますか？

プランターに段ボールの梱包を被せ、基本的にはバラ積みでの搬入となります。

Q 防水層の上に設置が可能ですか？

防水層を傷つけてしまう可能性がある為、防水層上は不可となります。抑えコンクリートか防根シート上での設置をお願いします。

Q 勾配がついている場所での設置は可能ですか？

片勾配の場所に関しては勾配なりに設置が可能です。勾配が山なりになっている場所はプランターと床面に隙間が生じる可能性がございますので、不陸調整を現場にてお願いします。

Q プランターの色を変更する事は可能ですか？

別途費用が発生しますが特注対応にて変更可能です。日本塗料工業会色見本帳よりご選択いただいた色番号をお伝えください。ご指定の色に合わせて調色いたしますが、色調によってはご希望に沿えない場合もありますのでご了承ください。

Q 特注の角度を製作する事は可能ですか？

特注にて90°以外の角度を製作する事が可能です。

Q パネル表面の仕上げを見る事は出来ますか？

サンプル板をご用意する事が出来ますので、詳しくは最寄りの営業所にお問い合わせください。

Q 金物はステンレス製ですか？

連結する為に使用する金物(ボルト、ワッシャー、ナット)はステンレス製となります。

Q プランターに保証はありますか？

通常の使用方法の場合は2年間の保証期間がございます。詳しくは品質保証書をご覧ください。

Q 図面を作成してもらう事は可能ですか？

寸法記載有の平面図をデータ(JWW・DXF・PDF)で頂ければ図面作成は可能です。

プランター Q&A



トーションコーポレーションに寄せられる、お客様のご質問

Q どこでどのように買ったらよいですか？

お近くの園芸店・フラワーショップ等の販売店にてご購入可能です。また、お近くの弊社営業所にお問い合わせいただければ、ご紹介させていただきます。

Q プランターに土壌はどのように入れたらよいですか？

底面にある排水穴の上に鉢底ネットを敷いていただき、その上にパーライトや軽石等排水部分を設け、土壌をお入れください。また、排水に支障が生じるため排水穴のすぐ上に透水シートを敷く事はご遠慮ください。

Q GRCプランターはどれくらい耐久性がありますか？

設置環境(気温、直射日光、植栽種類、沿岸部など)により異なりますが、実績として20年以上ご使用いただいているケースも多くございます。表面塗装の劣化が5年から始まりますので、再塗装していただく事でより長持ちします。

Q GRCプランターに穴はあいていますか？

底面に直径30mm～50mmの排水穴があいています(本体寸法により位置・穴数は異なります)。

Q キャスターを取り付けられますか？

特注製作になりますが、GRC製・FRP製ともに基本的には取り付け可能です(一部小型のプランター、大型プランターには取付できません)。取付可能商品に関してはP128参照、または、弊社営業所にお問い合わせください。

Q プランター以外(植物や土壌等)も販売していますか？

土壌の販売はしておりますが、植物は現在販売しておりません。

Q プランターを廃棄する場合の方法は？

産業廃棄物扱いとなりますので、お近くの産廃業者様、又は各自治体にご相談ください。

Q 納品時の時間指定は？

チャーター便は時間指定可能です。混載便はできません。

Q 白華発生時、どのように対処したらよいですか？

白華の除去には株式会社テクノクリーンの白華除去剤「アクトル」をお勧めします。



Q アスベストは入っていますか？

GRC・FRPプランター共にガラス繊維を使用しておりますが、アスベストとは異なります。創業からアスベストを含んだプランターは製作しておりませんのでご安心ください。

Q どのくらいの木を植えられるですか？

植物の形状、根鉢の大きさ等によりプランターの種類も異なりますが、例えば「TK-1000」の場合、基本的には根鉢が入り、高さ1mぐらまでの植物が標準的です。詳しくは弊社にご相談ください。

Q 特注寸法のプランター製作は可能ですか？

サイズの変更は可能です。詳しくは本冊子及び弊社営業所にお問い合わせ下さい。参考:FRPのプランターで最大2,000mm×2,000mm×H1,000mmでの製作が可能です。

Q FRPプランターはどれくらいもちますか？

設置環境(気温、直射日光、植栽種類、沿岸部など)により異なりますが、表面塗装の劣化(5年～)が生じ、FRP基材に直接紫外線が当たることで本体も劣化していきます。表面塗装を再塗装など管理していただくことにより、紫外線を防ぐことで20年以上使用可能です。

Q 水が下から漏れないか心配です。どのように対処したらよいですか？

既存のプランターには植物の根腐れ防止の為、排水穴を設けており、過剰な水分は下部から排出されます。排水穴を塞いでも完全防水ではございません。特注対応として防水加工を施すことは可能です。もしくは水受け皿をご用意ください(弊社既製品では取り扱っておりません)。

Q プランターの色は変更できますか？

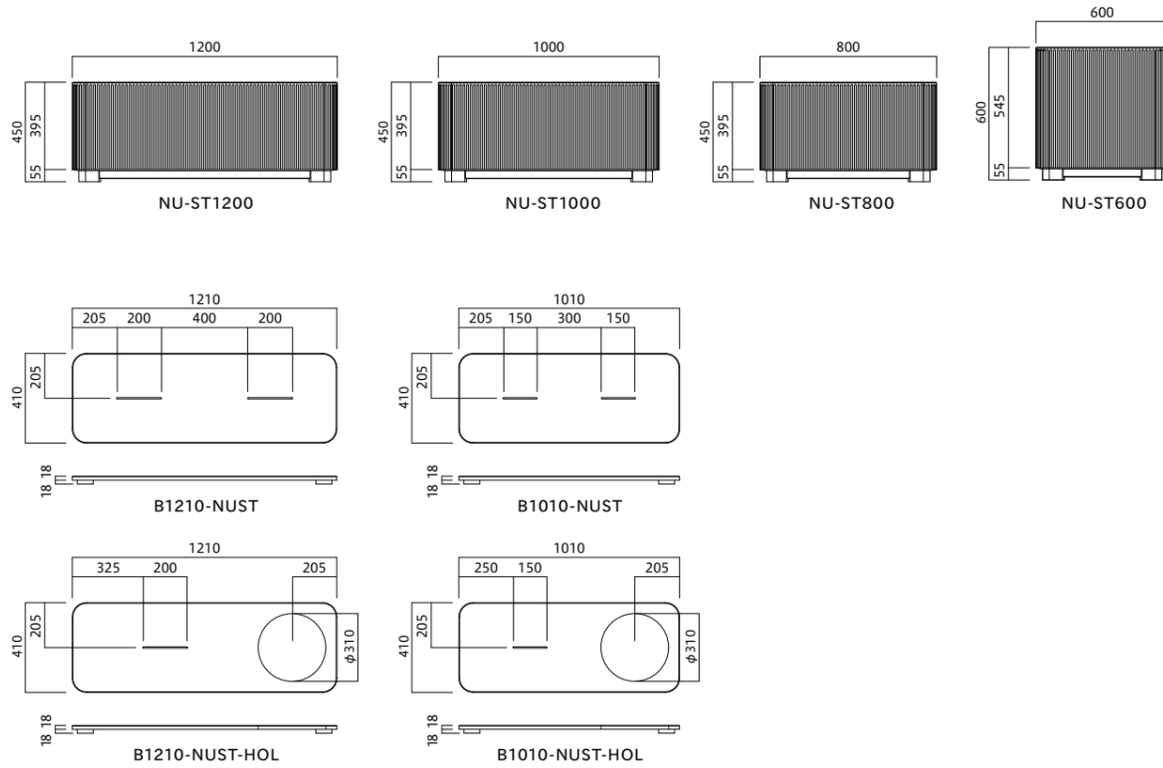
別途費用発生しますが特注対応にて変更可能です。日本塗料工業会色見本帳よりご選択いただいた色番号をお伝えください。ご指定の色に合わせて調色いたしますが、色調によってはご希望に沿えない場合もありますのでご了承ください。

Q プラスウォーターはどれくらいの間水をやらなくてもよいのですか？

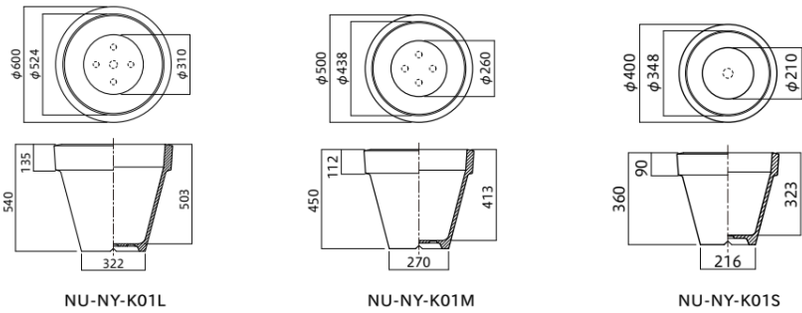
設置環境・条件(植栽する植物、植栽の量・プランター種類、気温など)により大きく異なります。雨が降らない状況で、夏場は1～3日、春と秋が5～10日、冬が10～15日が一般的な目安となります。特に炎天下のアスファルトは50℃以上になり、そのような条件下では1日保てない場合もありますが、プラスウォーターを設置した物と無しの物で比較した場合、設置した物の方が植物の成長を促すことができます。

GRC・FRPプランター図面

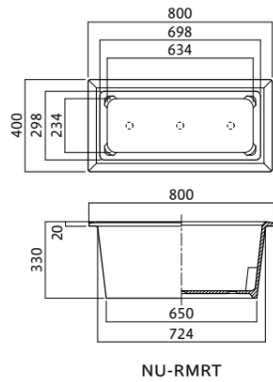
ストライプ・カバーボード → P60



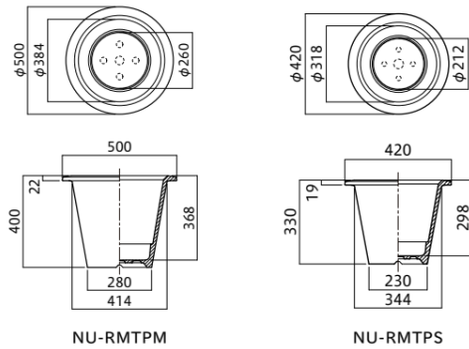
ニューヤード ケイ 01 → P64



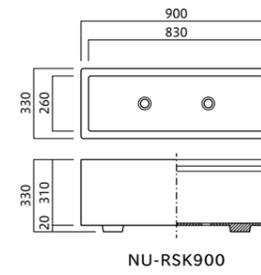
リム レクタングル → P66



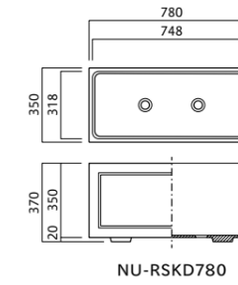
リム テーパー → P68



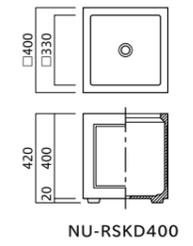
ラスティックK900 → P70



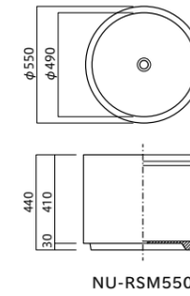
ラスティックKD780 → P72



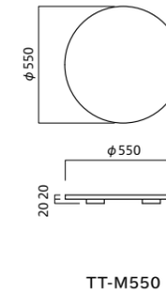
ラスティックKD400 → P74



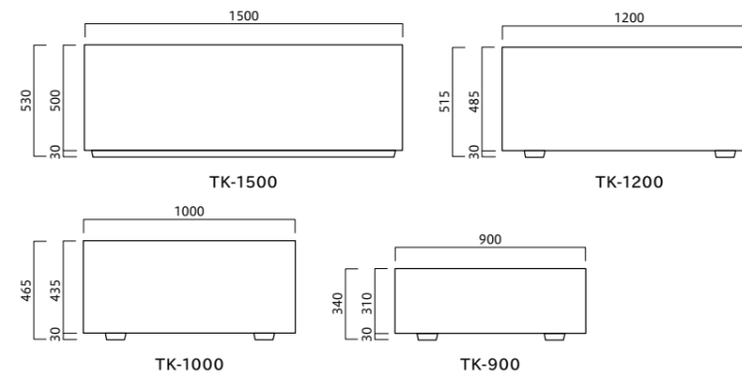
ラスティックM550 → P76



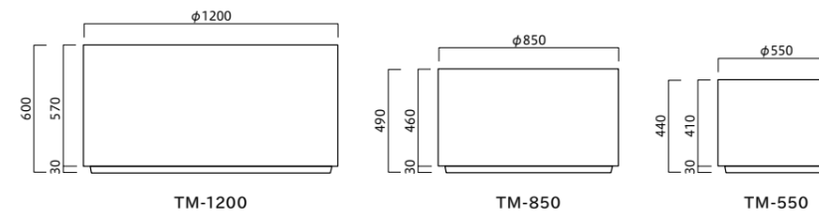
ラスティックM550 テーブルトップ → P78



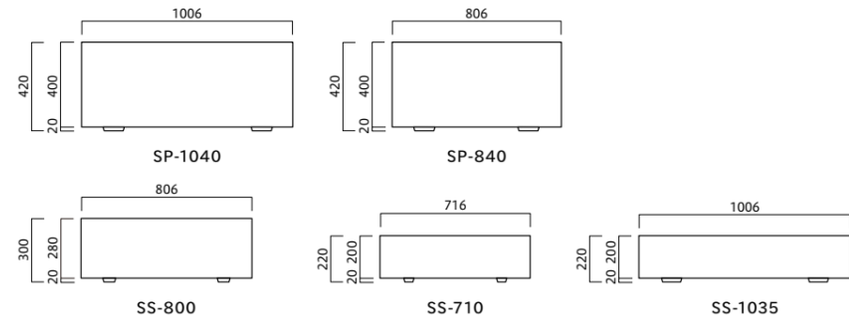
K型 → P80



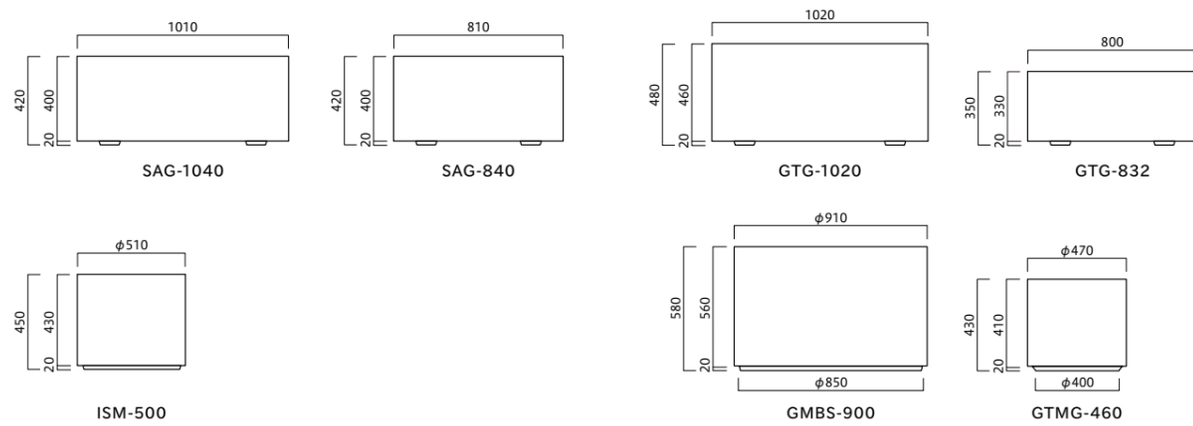
M型 → P80



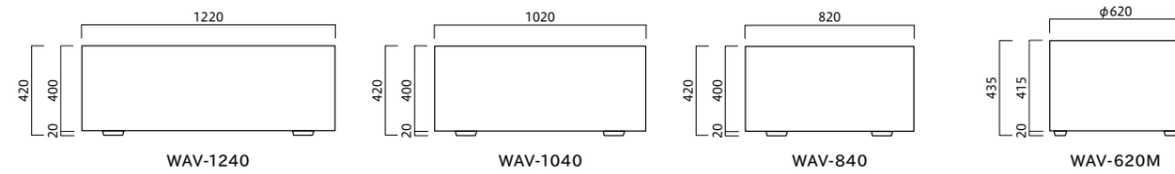
石肌プレーン → P82



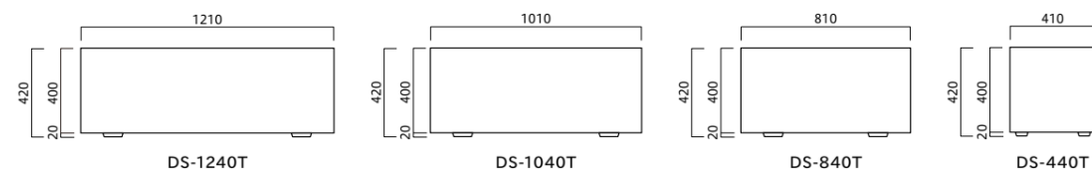
インド砂岩 → P84 石材調 → P86



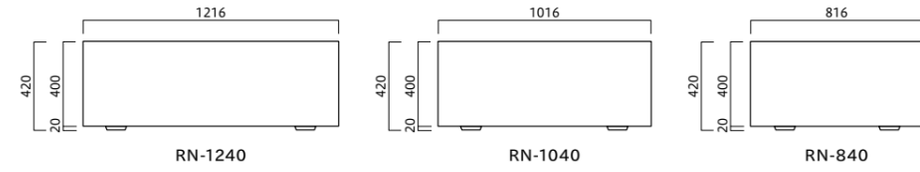
ウェーブ → P88



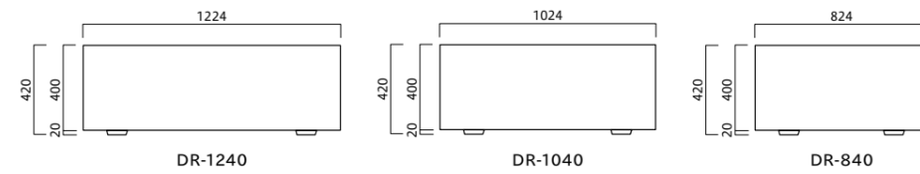
ダンディストライプ → P90



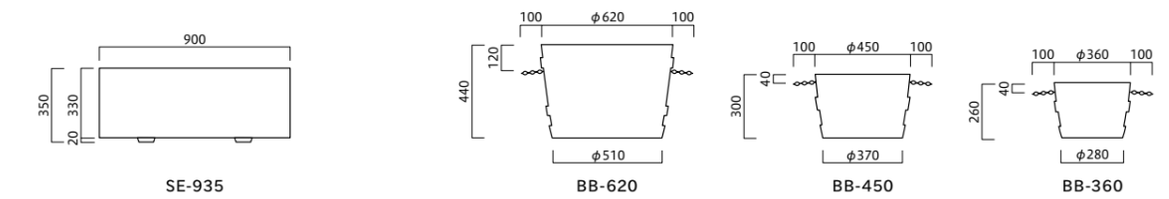
ランダムスクエア → P92



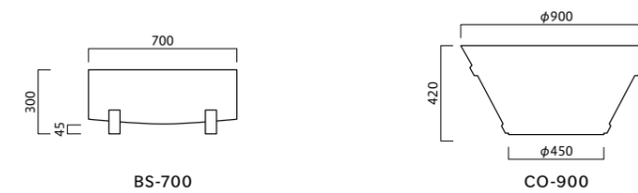
デコロック → P94



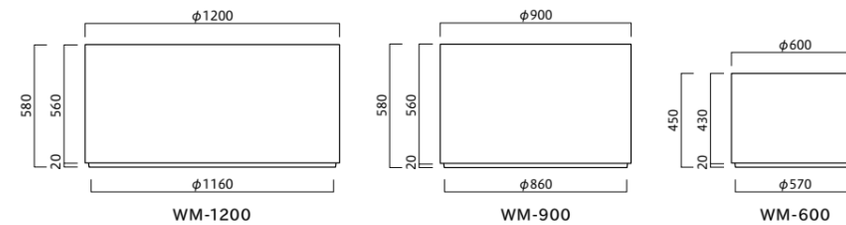
シード → P96 ビヤ樽ボルカ → P98



ビヤ樽舟型 → P99 コニカル → P99

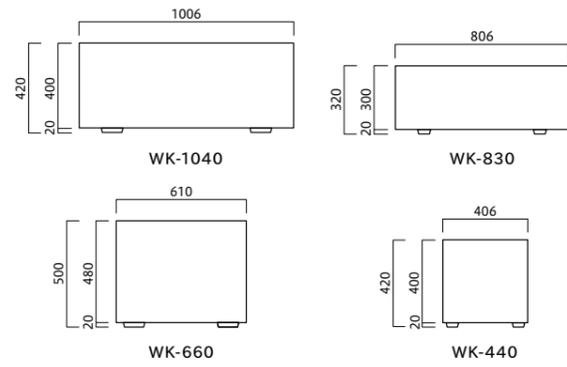


ウッディ → P99



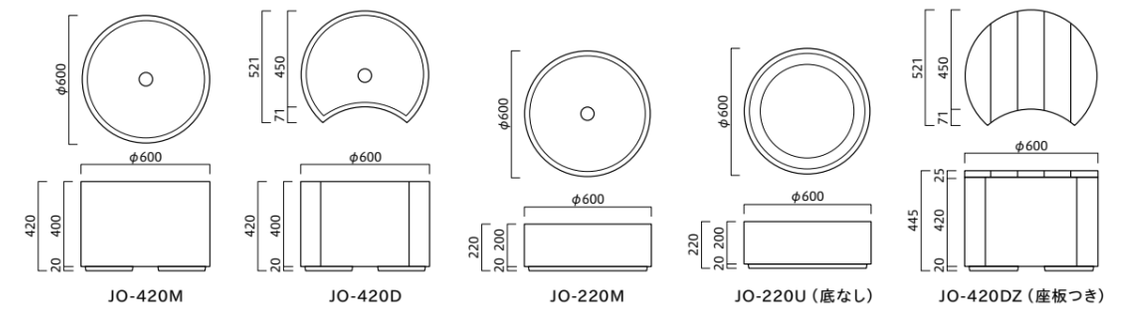
グレンウッディ

→ P100



ジョイナス

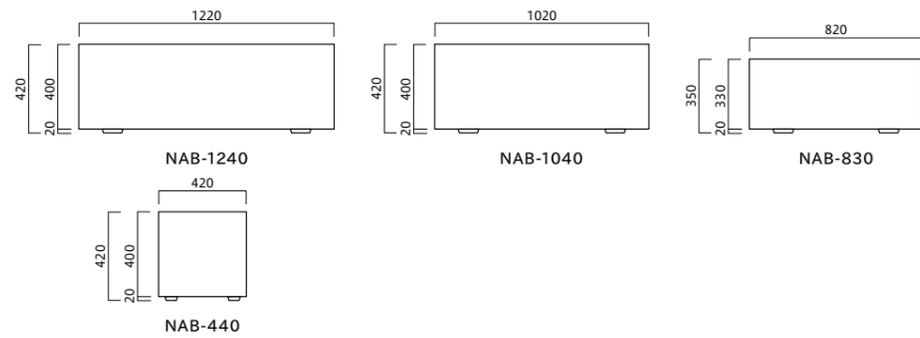
→ P108



※ベンチ部分は固定式となっております。
 ※組み合わせによってはプランターの連結部に目地が入ります。

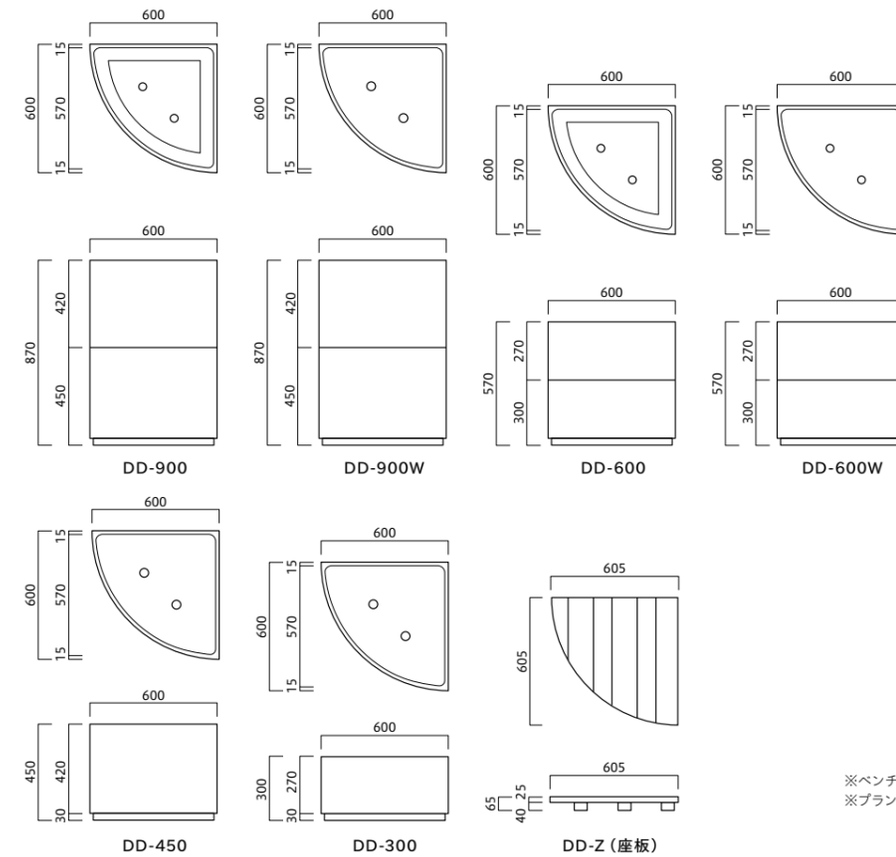
アンティークブリック

→ P102



ダンダン

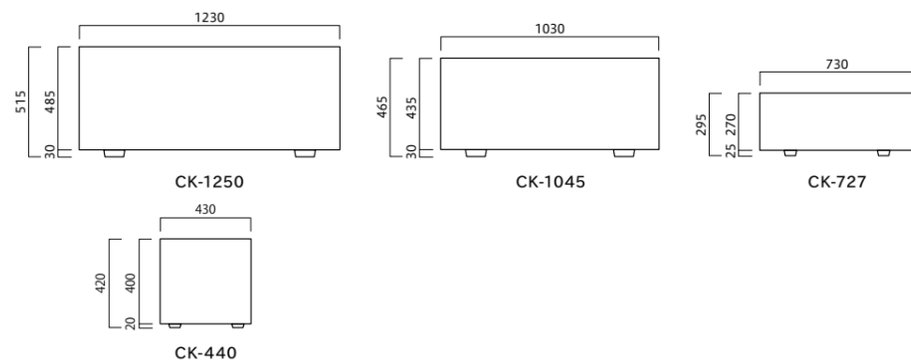
→ P110



※ベンチ部分は固定式の為、収納は出来ません。
 ※プランターの連結部上下及び隣接部に目地が入ります。

小端積

→ P104



スリムウッド

→ P106

スカイガーデン

→ P107



フープ

→ P111

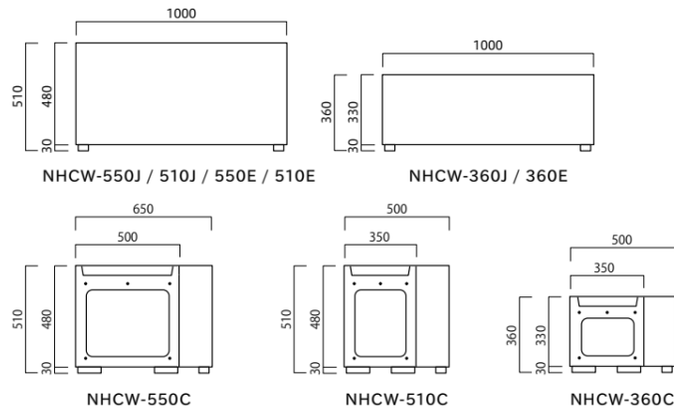
フープ ドッグステイ

→ P111



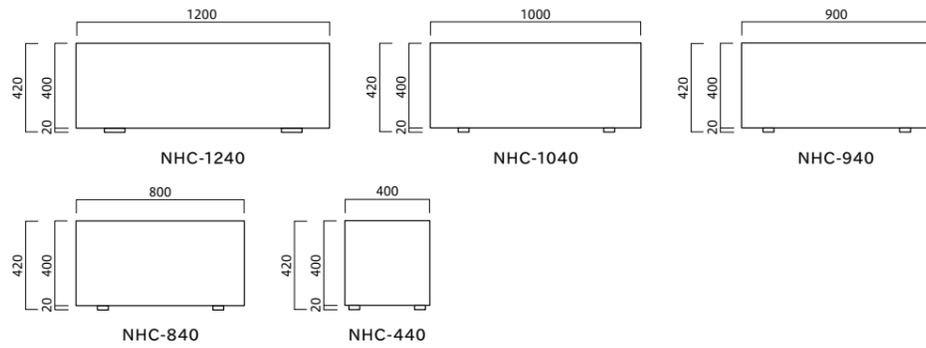
FRP連結プランター

→ P114



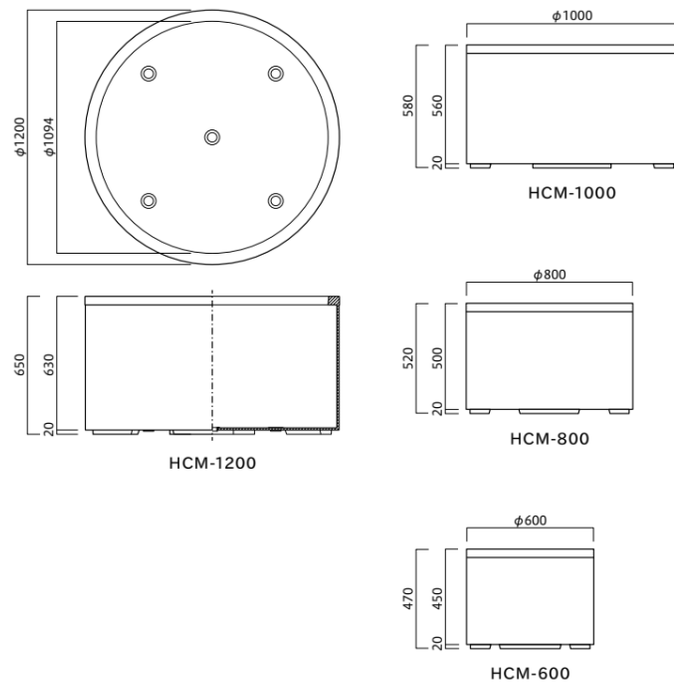
FRPスタンダードK型

→ P118



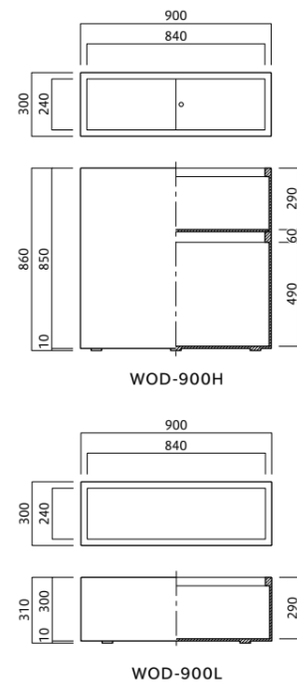
FRPスタンダードM型

→ P120



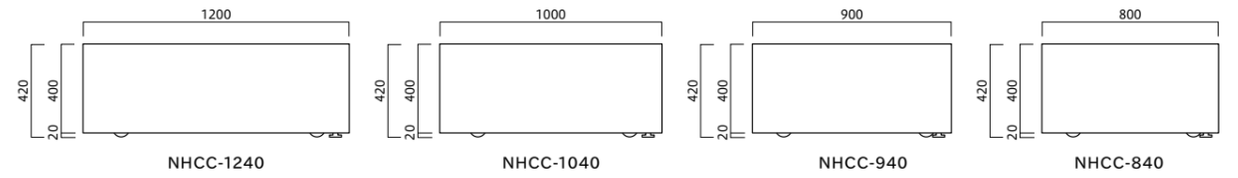
FRPモクメ

→ P122



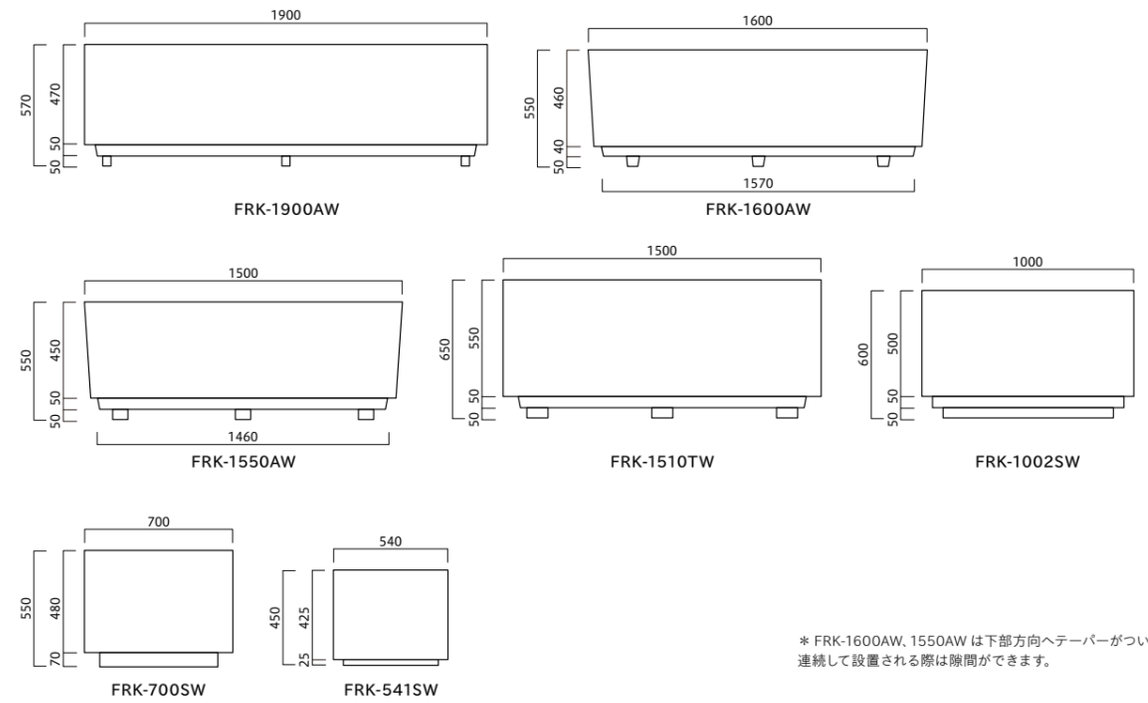
FRPブラインド キャスター

→ P124



FRP大型シリーズ

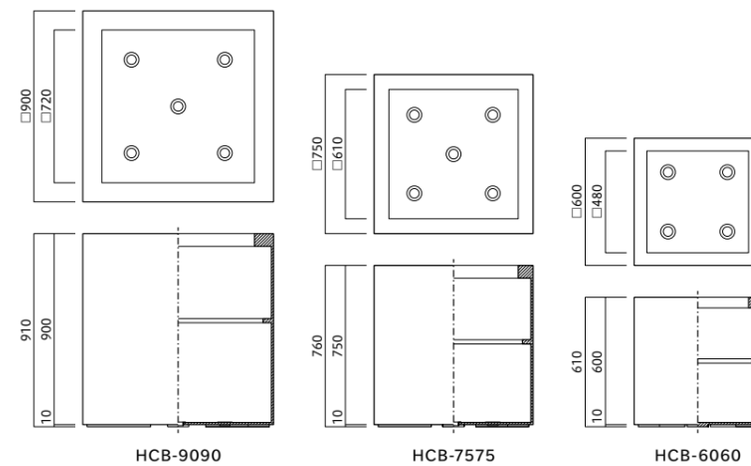
→ P125



* FRK-1600AW、1550AW は下部方向ヘテーパーがついております。連続して設置される際は隙間ができます。

FRP大型スクエア

→ P126

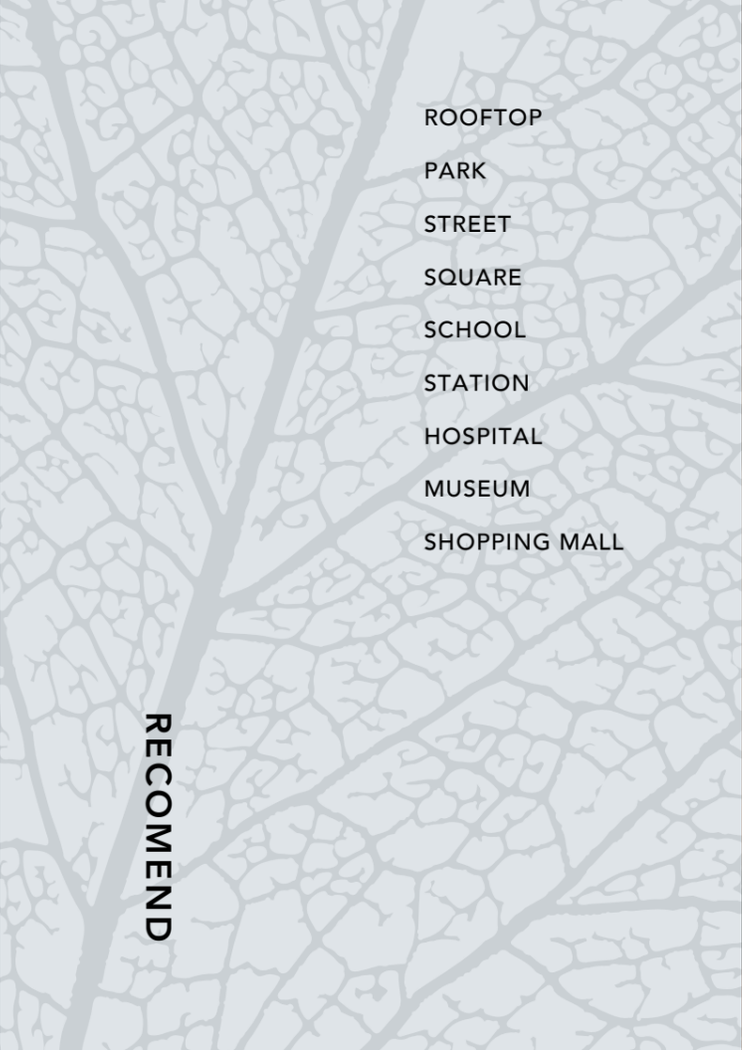




TOSHIN COLLECTION

トーシンコレクション

トーシンコーポレーションでは、従来のGRCプランターだけでなくインドア&アウトドアで使用できる、ハイセンスなデザイン、実用性、環境配慮を兼ね備えたインポートプランターを各種取り揃えております。ユーザーが安心し、緑化空間へのデザインを自由にコーディネート可能です。



- ROOFTOP
- PARK
- STREET
- SQUARE
- SCHOOL
- STATION
- HOSPITAL
- MUSEUM
- SHOPPING MALL

RECOMMEND



IMPORT PLANTER

インポートプランター

PLANTER

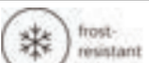
家、庭、都市、そして生活をより『緑豊かな暮らしを育む』という考えのCapi Europeの商品をご紹介します。

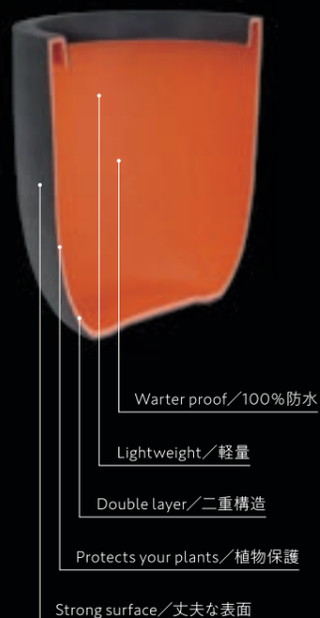
リサイクル素材を使用した

屋内外用プランターのほとんどはオランダの自社工場でCO²ニュートラル[®]で生産されています。

テクスチャーや形などデザイン豊富なプランターは重厚感があり、どっしりとした陶器のような見た目からは想像もつかないほど軽量で、耐久性にも優れています。ご自分やご家族に合ったスタイルで、ご自宅やお庭、ベランダなどに快適なポタニカルライフを取り入れてみませんか？

Capi Europeの『7つの特徴』

-  indoor & outdoor **屋内でも屋外でも使用可能**
-  light-weight **楽に運べる軽量設計**
-  fracture-resistant **壊れにくく頑丈**
-  insulating layer **暑さ・寒さに強い断熱性**
-  frost-resistant **霜に強い**
-  UV-resistant **紫外線に強い**
-  recyclable **リサイクル可能で環境に優しい**



※CO²ニュートラル[®]とは、このマークを授与された企業が、地域および世界の気候への影響を考え積極的に取り組んでいることを保証されています。持続可能な環境への取り組みの結果として、独立した協会 Vinçotteによって授与されます。

Capi Urban Smooth Bowl



アーバン スムース ボール		インポート	ポリエチレン	穴なし			
品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)	
CTN-KBL932	ブラック	S φ350×H340	1.5	φ285	7-8号	¥11,800	
CTN-KBL933		M φ430×H410	2.1	φ360	9-10号	¥16,400	

※本製品は100%リサイクルポリエチレンを使用しております。製品の性質上、若干の変形等個体差がありますが、製品の性能には問題ございません。予めご了承ください。*カタログ記載の製品写真と実際の製品の色味等異なる場合がございます。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。*輸入品につき納期をご確認ください。なお予告なしに仕様変更や生産中止となる場合があります。

TLC

屋外緑化

壁面緑化

プランター

GRC

FRP

インポート

Capi Nature Rib Bowl / Base



ネイチャー リブ ボール インポート ポリエチレン 穴なし

品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)
CTN-KOFZ932	アントラシート	S φ350×H340	1.5	φ285	7-8号	¥13,000
CTN-KOFZ933		M φ430×H410	2.3	φ360	9-10号	¥17,600

ネイチャー リブ ボール インポート ポリエチレン 穴なし

品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)
CTN-KOFI932	アイボリー	S φ350×H340	1.5	φ285	7-8号	¥13,000
CTN-KOFI933		M φ430×H410	2.3	φ360	9-10号	¥17,600



ネイチャー リブ ベイス インポート ポリエチレン 穴なし

品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)
CTN-KOFZ782	アントラシート	S φ340×H460	1.6	φ275	7-8号	¥16,400
CTN-KOFZ783		M φ460×H580	2.5	φ390	9-10号	¥32,100

ネイチャー リブ ベイス インポート ポリエチレン 穴なし

品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)
CTN-KOFI782	アイボリー	S φ340×H460	1.6	φ275	7-8号	¥16,400
CTN-KOFI783		M φ460×H580	2.5	φ390	9-10号	¥32,100

*本製品は100%リサイクルポリエチレンを使用しております。
 製品の性質上、若干の変形等個体差がありますが、製品の性能には問題ございません。予めご了承ください。
 *カタログ記載の製品写真と実際の製品の色味等異なる場合がございます。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※輸入品につき納期をご確認ください。
 なお予告なしに仕様変更や生産中止となる場合があります。

T L C
 屋外緑化
 壁面緑化
 プランター
 G R C
 F R P
 インポート

Capi Nature Rib Square



Capi Urban Tube Bowl / Base



ネイチャー リブ スクエア インポート ポリエチレン 穴なし

品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)
CTN-KOFZ902	アントラシート	S □300×H300	1.9	□250	7-8号	¥11,800
CTN-KOFZ903		M □400×H400	3.2	□310	9-10号	¥18,700

ネイチャー リブ スクエア インポート ポリエチレン 穴なし

品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)
CTN-KOFI902	アイボリー	S □300×H300	1.9	□250	7-8号	¥11,800
CTN-KOFI903		M □400×H400	3.2	□310	9-10号	¥18,700

アーバン チューブ ベ이스 インポート ポリエチレン 穴なし

品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)
CTN-KBLT783	ブラック	M φ460×H580	2.3	φ390	9-10号	¥32,100 在庫僅少

*本製品は100%リサイクルポリエチレンを使用しております。
 製品の性質上、若干の変形等個体差がありますが、製品の性能には問題ございません。予めご了承ください。
 *カタログ記載の製品写真と実際の製品の色味等異なる場合がございます。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
 ※輸入品につき納期をご確認ください。
 なお予告なしに仕様変更や生産中止となる場合があります。

T
L
C

屋
外
緑
化

壁
面
緑
化

プ
ラ
ン
タ
ー

G
R
C

F
R
P

イ
ン
ポ
ー
ト

New Series 【WASTE (ウェイスト)】

100%リサイクル

新シリーズのプランターのご紹介です。
この新しいシリーズの【WASTE (ウェイスト)】は、
廃棄物問題や海洋環境を守るために、
ゴミになる漁網、使用済みのコルク、古いカビのプランターなど、
100%リサイクル素材から作られています。
もちろん、定番のコレクションと同様、
オランダの工場です持続可能な環境への取り組みのもと、
CO2ニュートラルで製造されています。
私たちの海を、私たち自身を、
そして次の世代を大切にしたいと考えています。



Waste Smooth Bowl



ウェイスト スムース ボール							インポート	リサイクル素材	穴なし
品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)			
CTN-KTG932	グレー	S φ350×H340	1.3	φ285	7-8号	¥15,000			
CTN-KTG933		M φ430×H410	1.9	φ360	9-10号	¥20,000			

ウェイスト スムース ボール							インポート	リサイクル素材	穴なし
品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)			
CTN-KTB932	ベージュ	S φ350×H340	1.3	φ285	7-8号	¥15,000			
CTN-KTB933		M φ430×H410	1.9	φ360	9-10号	¥20,000			

Waste Rib Bowl



ウェイスト リブ ボール							インポート	リサイクル素材	穴なし
品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)			
CTN-KTGR932	グレー	S φ350×H340	1.3	φ285	7-8号	¥15,000			
CTN-KTGR933		M φ430×H410	1.9	φ360	9-10号	¥20,000			

ウェイスト リブ ボール							インポート	リサイクル素材	穴なし
品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)			
CTN-KTBR932	ベージュ	S φ350×H340	1.3	φ285	7-8号	¥15,000			
CTN-KTBR933		M φ430×H410	1.9	φ360	9-10号	¥20,000			

Waste Rib Base



ウェイスト リブ ベース							インポート	リサイクル素材	穴なし
品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)			
CTN-KTGR782	グレー	S φ340×H460	1.5	φ275	7-8号	¥19,000			
CTN-KTGR783		M φ460×H580	2.3	φ390	9-10号	¥39,000			

ウェイスト リブ ベース							インポート	リサイクル素材	穴なし
品番	カラー	サイズ(mm)	重量(kg)	開口(mm)	鉢サイズ	価格(税抜)			
CTN-KTBR782	ベージュ	S φ340×H460	1.5	φ275	7-8号	¥19,000			
CTN-KTBR783		M φ460×H580	2.3	φ390	9-10号	¥39,000			

*本製品は100%リサイクルポリエチレンを使用しております。
製品の性質上、若干の変形等個体差がありますが、製品の性能には問題ございません。予めご了承ください。
*カタログ記載の製品写真と実際の製品の色味等異なる場合がございます。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※輸入品につき納期をご確認ください。
なお予告なしに仕様変更や生産中止となる場合があります。

Marine-Fiber Collection



スクエア・アーバン

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-MF-5945-045U-□□	L450×D450×H450	6.6	85	¥37,000
MB-MF-5945-060U-□□	L600×D600×H600	11.2	205	¥65,000

品番の□□には色番号が入ります 穴あけ加工可



ハイスクエア・アーバン

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-MF-8310-046U-□□	L460×D460×H760	9.4	150	¥55,000

品番の□□には色番号が入ります 穴あけ加工可



ワイド・アーバン

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-MF-6280-80U-□□	L800×D370×H400	12.0	112	¥51,000
MB-MF-6280-100U-□□	L1000×D450×H450	15.9	190	¥66,000

品番の□□には色番号が入ります 穴あけ加工可



ハイワイド・アーバン

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-MF-8565-120U-□□	L1200×D450×H700	26.0	360	¥118,000

品番の□□には色番号が入ります 穴あけ加工可



*鉢サイズ、重量には個体差があります。±5%程度までの誤差はご容赦ください。

汎用性の高いベーシックなデザインに、船舶用と同製法の高品質GFRP素材を採用することで、比類なき軽さと丈夫さ・耐久性を実現。運搬・設置が楽に行えて、長期間の使用にも耐える安心の逸品です。



ローワイド・アーバン

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-MF-6230-066U-□□	L660×D180×H180	3.2	9	¥15,000
MB-MF-6230-081U-□□	L810×D180×H180	3.8	11	¥24,000
MB-MF-6230-112U-□□	L1120×D180×H180	5.0	32	¥34,000

品番の□□には色番号が入ります 穴あけ加工可



テーパラウンド・アーバン

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-MF-1995-041U-□□	φ410×H410	3.0	32	¥19,000
MB-MF-1995-051U-□□	φ510×H510	4.5	62	¥28,000
MB-MF-1995-086U-□□	φ860×H860	12.4	313	¥86,000

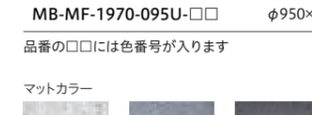
品番の□□には色番号が入ります 穴あけ加工可



ボウル・アーバン

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-MF-1970-046U-□□	φ460×H300	2.7	36	¥18,000
MB-MF-1970-061U-□□	φ610×H400	4.9	84	¥31,000
MB-MF-1970-076U-□□	φ760×H500	8.8	170	¥48,000
MB-MF-1970-095U-□□	φ950×H620	12.2	340	¥74,000

品番の□□には色番号が入ります 穴あけ加工可



ローボウル・アーバン

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-MF-2720T-046U-□□	φ460×H200	3.0	24	¥14,000
MB-MF-2720T-061U-□□	φ610×H260	4.0	62	¥24,000
MB-MF-2720T-076U-□□	φ760×H320	6.0	120	¥38,000

品番の□□には色番号が入ります 穴あけ加工可



※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※輸入品につき納期をご確認ください。
なお予告なしに仕様変更や生産中止となる場合があります。

T L C
屋外緑化
壁面緑化
プランター
G R C
FRP
インポート

Lechuza Balconera



マンション・バルコニーなどの手すりに、
また、窓際に置いたり、色々な使い方ができるプランターです。
底面灌水システムを備えており、面倒な水遣りの手間を軽減します。

バルコネラ インポート PP

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	灌水装置付き 価格(税抜)
MB-LE-6550-□□	W500×D190×H190	2.4	8	¥11,000
MB-LE-6580-□□	W800×D190×H190	4.3	12	¥14,600

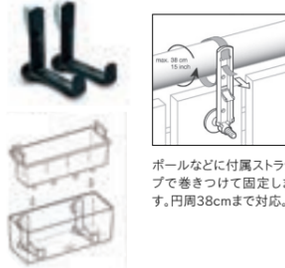
品番の□□には色番号が入ります



専用ブラケット

品番	重量(kg)	価格(税抜)
MB-LE-ZB001B	1.3	¥10,000

*2本セット・耐荷重2.5kg
*付属ストラップ



Lechuza Cubico

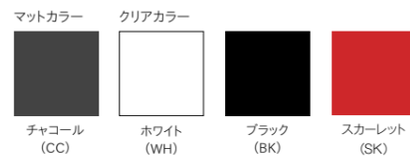


存在感を主張するスタイリッシュなフォルム。
ホテルのロビーからプライベートロフトまで、
あらゆるロケーションに調和します。

キュービコ インポート PP

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	灌水装置なし 価格(税抜)	灌水装置付き 価格(税抜)
MB-LE-3030-□□	W300×D300×H560	5.2	14	¥28,000	¥32,000
MB-LE-3040-□□	W400×D400×H750	9.3	31	¥50,000	¥56,000
MB-LE-3050-□□	W500×D500×H950	18.8	61	¥88,000	¥96,000

品番の□□には色番号が入ります



Puro Modern Collection

マットな質感が美しい軽量で安定感のあるプランター。
耐UV加工で経年劣化に強く、アウトドアでも安心して使えます。



プーロ・モダン インポート ポリエチレン 穴なし

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-ER-2514-□□	W400×D400×H400	4.5	22	¥26,000
MB-ER-2515-□□	W500×D500×H500	7.5	45	¥42,000

品番の□□には色番号が入ります
※底面灌水セット(オプション)
MB-ER-4241(MB-ER-2514用) ¥8,100
貯水量目安:2.4L
MB-ER-4242(MB-ER-2515用) ¥8,400
貯水量目安:4.0L



プーロ・モダン・ハイ インポート ポリエチレン 穴なし

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-ER-2612-□□	W400×D400×H700	8.3	23	¥55,000

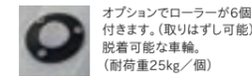
品番の□□には色番号が入ります
※底面灌水セット(オプション)
MB-ER-4241(MB-ER-2612用) ¥8,100
貯水量目安:2.4L(MB-ER-2514用と共通)



プーロ・ソッノ・モダン インポート ポリエチレン 穴なし

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-ER-2590-□□	W1000×D400×H400	10	73	¥86,000

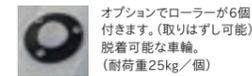
品番の□□には色番号が入ります
※底面灌水セット(オプション)
MB-ER-4278 ¥14,000
貯水量目安:7.7L(MB-ER-2591と共用)



プーロ・ソッノ・モダン・ハイ インポート ポリエチレン 穴なし

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
MB-ER-2591-□□	W1000×D400×H700	15	78	¥113,000

品番の□□には色番号が入ります
※底面灌水セット(オプション)
MB-ER-4278 ¥14,000
貯水量目安:7.7L(MB-ER-2590と共用)



*輸入品につき納期をご確認ください。なお予告なしに仕様変更や生産中止となる場合があります。
*樹脂製品は、その特性によりカタログ掲載サイズより5%程度の誤差が生じる場合があります。
*商品の色は、工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。

ELM

大人気シリーズ、デザインがリニューアル



エルム グレー				
品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-TP-TM40GR	外 φ400×H350 内 φ340×H340	1.0	19	¥8,500
GP-TP-TM50GR	外 φ500×H430 内 φ440×H420	1.85	41	¥12,000
GP-TP-TM60GR	外 φ600×H530 内 φ540×H510	2.6	75	¥22,000
GP-TP-TM85GR	外 φ850×H700 内 φ790×H680	6.6	205	¥60,000



エルム テラコッタ				
品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-TP-TM40TC	外 φ400×H350 内 φ340×H340	1.0	19	¥8,500
GP-TP-TM50TC	外 φ500×H430 内 φ440×H420	1.85	41	¥12,000
GP-TP-TM60TC	外 φ600×H530 内 φ540×H510	2.6	75	¥22,000
GP-TP-TM85TC	外 φ850×H700 内 φ790×H680	6.6	205	¥60,000

*表面にエイジング加工が施されており、仕上げ、色に個体差がございます。
また使用環境により接地部分等に色抜け等の影響が出る場合がございます。お確かめの上ご利用ください。
*万が一表面の粉が目や口に入った場合には、水ですぐに洗い流してください。
*個人宅への配送はできません。

NOTTE

高級感のあるテクスチャーで緑をより引き立てます



ノッテ・ソノ・ナチュラル				
品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-18062720	外 L600×W200×H200 内 L540×W140×H190	3.5	18	¥13,000
GP-EB-18062731	外 L800×W310×H310 内 L730×W240×H305	8.0	63	¥33,000
GP-EB-18062745	外 L1000×W450×H450 内 L900×W350×H430	13.0	170	¥52,000

*ハンドメイドの為、サイズ・色が多少異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。
*個人宅への配送はできません。



ノッテ・クーボ・ナチュラル				
品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-18063140	外 L400×W400×H400 内 L330×W330×H390	5.5	50	¥21,000
GP-EB-18063150	外 L500×W500×H500 内 L410×W410×H490	10.0	110	¥34,000
GP-EB-18063160	外 L600×W600×H600 内 L515×W515×H580	13.0	190	¥46,000



ノッテ・モンタンテ・ナチュラル				
品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-18063600	外 L400×W400×H1000 内 L315×W315×H980	15.0	140	¥45,000

*ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
*輸入品につき納期をご確認ください。
*なお予告なしに仕様変更や生産中止となる場合があります。
*商品の色は工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

BRITISH

ロングセラーヒット商品、ヨーロッパアンティークが好印象



ブリティッシュ・キューブ・ナチュラル インポート FRP 穴あり

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-18061639	外 L390×W390×H390 内 L330×W330×H370	8.0	40	¥18,000
GP-EB-18061647	外 L470×W470×H470 内 L405×W405×H450	10.0	80	¥30,000
GP-EB-18061656	外 L560×W560×H560 内 L490×W490×H540	16.0	140	¥43,000



ブリティッシュ・ソノノ・ナチュラル インポート FRP 穴あり

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-18061760	外 L600×W250×H250 内 L540×W190×H240	5.0	30	¥13,000
GP-EB-18061780	外 L800×W330×H330 内 L745×W290×H320	10.0	73	¥28,000
GP-EB-18061799	外 L1000×W410×H410 内 L920×W340×H400	15.0	140	¥48,000



ブリティッシュ・モルタ・ナチュラル インポート FRP 穴あり

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-18043540	外 φ400×H320 内 φ340×H310	4.5	23	¥9,800
GP-EB-18043550	外 φ500×H410 内 φ440×H390	6.5	50	¥18,000
GP-EB-18043560	外 φ600×H500 内 φ520×H480	9.0	93	¥25,000

TRAIN

シンプルイズザベスト、場所を選ばずセレクト可能



トレーン ラウンド インポート FRP 穴あり

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-MR4538LG	外 φ450×H380 内 φ385×H370	3.5	30	¥19,000
GP-EB-MR5546LG	外 φ550×H460 内 φ460×H450	5.0	52	¥32,000
GP-EB-MR8066LG	外 φ800×H660 内 φ710×H650	14.0	170	¥85,000



トレーン キューブ インポート FRP 穴あり

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-MC3535LG	外 L350×W350×H350 内 L295×W295×H340	4.5	35	¥13,000
GP-EB-MC4545LG	外 L450×W450×H450 内 L390×W390×H440	7.0	80	¥29,000
GP-EB-MC5555LG	外 L550×W550×H550 内 L465×W465×H540	11.0	150	¥45,000
GP-EB-MC8080LG	外 L800×W800×H800 内 L640×W640×H790	28.0	470	¥150,000



トレーン プランター インポート FRP 穴あり

品番	サイズ(mm)	重量(kg)	容量(L)	価格(税抜)
GP-EB-MP8031LG	外 L800×W310×H310 内 L730×W240×H300	6.5	63	¥30,000
GP-EB-MP9945LG	外 L1000×W450×H430 内 L915×W370×H430	13.3	170	¥55,000
GP-EB-MP1560LG	外 L1500×W600×H610 内 L1380×W480×H590	30.0	490	¥160,000

*ハンドメイドの為、サイズ・色が多少異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。
*個人宅への配送はできません。

※ご注文の際は巻末の「お読みください」をご確認ください。
※輸入品につき納期をご確認ください。
※なお予告なしに仕様変更や生産中止となる場合があります。
※商品の色は工法や印刷により写真とは多少異なる場合があります。

TOSHIN PLANTER の歩み

- 1952 会社設立。
- 1968 パーライトコンクリート製「東神プランター」の製造・販売を開始。
- 1975 GRC（ガラス繊維強化セメント）製プランターを開発、製造。
- 1983 全てのコンクリート製品を軽量で耐久性抜群な「GRC」製に切替。
- 1992 屋上緑化システム「TLC（トーチン・ランドスケープ・コンテナ）」の販売を開始。
- プランターと共に「都市緑化資材」の普及拡販に取り組む。
- 1993 水やり省力化装置（商標名プラスウォーター）付プランターの販売を開始。
- 1996 「エコGRCコンテナ」を発売。

- 2005 デザイナーズ「プランター」として海外ブランドの樹脂製プランターを販売、TOSHINオリジナルデザインのプランターやガーデンファニチャーなどデザイン志向商品の発表。
- 都市空間から住宅・店舗空間まで幅広い環境緑化の普及を目指す。
- 2009 名称を「コンテナ」から「プランター」に統一。
- 2010 FRP製のハニカムパネルを利用したHC・HCMプランターと根張りを制限しない連結タイプのHCWプランターを発売。
- 2012 FRP製のHCプランターにキャストタイプのHCCプランターを追加発売。
- 2021 素材感にこだわった本物志向のブランド「NUTRAL」発売。

会社概要

社名 株式会社 トーチンコーポレーション
 所在地 〒152-0001 東京都目黒区中央町2-35-13
 設立 昭和27年3月25日
 資本金 1億円
 代表取締役 杉本 達也
 加入団体 (公財) 都市緑化機構
 日本GRC工業会
 新しいガーデンを考える会
 ガーデンファニチャー協会 各会員



トーチンコーポレーション本社



トーチンコーポレーション本社1F
次世代型ショールーム「FIVE TREES」



Information about Nutral ニュートラル商品に関して

ニュートラル商品は製造過程にて発生する気泡痕など、自然の風合をそのままの状態出荷しています。製造上25mm程度までの気泡痕がございます。SDG'sの観点から成型時や仕上げ時に発生するGRC特有の接続痕、仕上痕、塗装ムラなど同様に出荷をさせて頂いております。上記理由につき、商品に個体差がございます。何卒ご了承のほど、お願い申し上げます。



不燃 国土交通省認定 NM-8313
 当社 GRC 素材は、「ガラス繊維混入セメント板」として、国土交通省認可不燃認定を取得している安全商品です。

Notes お読みください

製品のお取り扱いのご注意

- GRC・FRP 製品**
- 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。
 - GRC製品は特性上、製品表面に気泡痕などが生ずる場合があります。
 - カタログ表示の寸法・重量・土容量（フル充填時）は多少の誤差があります。
 - 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。
 - 白華現象（GRCを使用した製品）
 製品表面やタイル目地部分に白い綿状の物質が沈着する「白華現象(エフロレッセンス)」は季節や気候などの設置現場の条件により部分的に起こり得ます。これはセメント製品独特の現象ですが、製品の異常や欠陥ではありません。製品の性能などにも問題はなりません。

※白華が発生した場合の対応
 市販の白華除去剤をご利用ください。
 同梱されている手順書がある場合は、その内容に従って作業を行ってください。
 ただし、硬いブラシはご使用にならないでください。塗装を損傷させる可能性が有ります。
 <手順>
 1) 洗車ブラシ等で白華箇所在白華除去剤を塗布します。
 ※白華箇所から泡が発生します。
 2) 再度、白華除去剤を塗布し、泡の発生が初回より少なく、もしくは出なくなれば除去完了です。
 3) 白華除去剤塗布部とその周辺を水で洗い流す。

- 表面の汚れ落として金属タワシや金属ヘラなど硬質素材の使用はお避けください。
- 酸洗いや酸性洗剤は使用しないでください。洗浄には中性洗剤をご使用ください。
- 完全防水仕様でない為、排水穴以外の底面等からも水が染み出る可能性があります。

ファイバークレイ製品
 経年劣化として、表面が白くなる白華現象や収縮によるクラックが入る場合がございます。使用環境により塗装の剥がれや変色が起こる場合がございます。

テラコッタ・釉薬陶器製品
 縁や底穴まわりに焼きヒビがある場合がございます。これは割れてはく焼成工程で発生するもので、使用上問題はございません。表面の色・テクスチャーは焼成による自然の風合ですので、個体差が生じる場合がございます。個体による収縮度の違いや成形方法によりサイズが若干異なる場合がございます。

プラスチック・樹脂製品
 耐候性がある商品でも、使用環境によっては変色・退色する場合がございます。

排水穴
 プランターには排水用の「穴ありタイプ」※1と「穴なしタイプ」※2があります。
 ※1. 主に屋外で使用するタイプで、「排水用穴」が空いて出荷されるもの
 ※2. 主に屋内で使用するタイプで「穴なし」で出荷されるもの
 ・商品表に「穴あり」「穴なし」の表示がありますので、設置する場所を確認のうえご注文ください。
 ・（「穴なしタイプ」を、穴あけて出荷も可能です。）
 ・「穴あり」タイプを屋内で使用される場合は、「受け皿」などを使用してください。
 注）排水穴に関して、土壌流出用に目の細かい透水フィルターで塞ぐと根詰まりの原因となる可能性がありますので、目の粗いネット等をご使用ください。



商品保証について
 商品保証については、弊社ホームページにてご確認ください。

納入・返品・商品の不具合についてのご注意

- 商品納入時のお願い**
- ・納入時には必ず荷受者様が必要になります。（重量物の場合 2 人以上）
 - ・納品は「車上渡し」です。事前に荷受方法をご相談ください。
 - ・商品到着時、直ちに「傷・カケ・塗装の剥がれ等」が無いかをご確認ください。
 - ※到着後 14 日以上経過した場合、不良商品としての扱いが出来なくなります。

- お客様のご都合による返品について**
- ・返品商品は弊社到着後に査定を行った後、返金いたします。
 - ・弊社からお送りした運賃及び梱包費は返金の対象になりません。また、良品であっても再塗装を行う為、全額の返金になりませんのでご了承ください。
 - ・査定の時点で商品に傷・カケ・塗装の剥がれ等を確認した場合、修理費分を査定から引かせていただきます。
 - ・返却時に発生する弊社への運賃はお客様でのご負担となります。
 - ・返品可能日数は、商品到着日より 14 日以内にご連絡いただき、21 日以内に弊社に到着した分までを対象とさせていただきます。

■交換について
 交換においての返却商品については、上記「返品について」と同様の処置にて対応させていただきます。

■返却・交換不可品について
 受注品・特注品は返却・交換不可の対象となります。

■商品の不具合に関する対応について
 商品開梱時に不良があった場合、担当者にご連絡ください。状況確認を行い、対応させていただきます。弊社では商品の不具合に關しまして、下記のような規定を設けております。万全を期して出荷対応させていただいておりますが、ご協力をお願いいたします。

- 不良商品の対象について**
- ・商品到着時より 14 日以内にご連絡いただいた商品に限り対象とさせていただきます。
 - ・商品確認の為、入荷時の梱包状態のままご返品ください。梱包材が無い場合は対象外となります。
 - ・設置・植栽施工された商品は不良商品の対象になりません。必ず施工前にご連絡ください。
 - ・商品納入場所より移動された場合の物理的破損などは不良商品の対象になりませんので、納入時の商品確認をお願いいたします。
 - ・寒冷地域に設置された場合、凍害によるカケ・破損や白華現象は不良商品の対象にはなりません。
 - ・商品の設置環境（気温差、寒冷地、海岸付近など）や自然現象などに起因する不具合（凍害によるカケ破損）などは、不良品の対象にはなりませんのでご了承ください。

●代替商品対応時の注意
 ・代替商品にて対応させていただく場合、基本的に弊社指定の運送業者にて返送を行います。お客様の都合による返品はご遠慮ください。

ご注文に関して

- 在庫品・受注生産品**
- 商品には受注生産品（アイコン表示）があります。受注生産品につきましては、発注の際、必ず納期をご確認ください。
 - 受注生産品以外につきましては時期により欠品の場合がございます。発注の際は在庫と納期をご確認ください。
 - 輸入商品（P148～165）につきましては、必ず在庫と納期を確認ください。長期間の欠品や仕様変更、生産中止となる場合がございます。
 - 製品の仕様・内容・価格につきましては、品質改良のため予告なしに変更する場合があります。
 - 掲載商品写真の「色」は、印刷の関係上、実物とは多少異なる場合があります。

カタログ中の表示マークについて

GRC	ガラス繊維強化セメント「GRC」製の製品
FRP	ガラス繊維強化プラスチック「FRP」製の製品
ポリエチレン	ポリエチレン製の製品
PP	ポリプロピレン製の製品
ポリストーン	高分子素材（ポリ）と石粉（ストーン）を混ぜ合わせた製品
ファイバセメント	繊維とセメントを混ぜ合わせた製品
ファイバーストーン	石粉（ストーン）とガラス繊維を混ぜ合わせた製品
樹脂系（木質繊維配合）	木質繊維と樹脂を混ぜ合わせた製品
テラコッタ	粘土を素焼きにして作った製品
ファイバークレイ	ファイバークラスとセラミックの粉末を混ぜ合わせた製品
釉薬陶器	釉薬を使用した陶器製品
リサイクル素材	100%リサイクル素材（産業ポリエチレン、産業コルク、産業プラスチック）
穴あり	水抜き穴あり
穴なし	水抜き穴なし
景観色	景観にマッチする国指定のカラー
受注生産品	受注生産で注文を承る商品
一部受注生産品	一部が受注生産で注文を承る商品
幅変更可	幅寸法の変更が可能
色変更可	特注で色の変更が可能
インポート	輸入製品

INDEX 索引

A		
AJ-NUST-A	アジャスター	P63
B		
B1010-NUST	カバーボード	P63
B1010-NUST-HOL	カバーボード	P63
B1210-NUST	カバーボード	P63
B1210-NUST-HOL	カバーボード	P63
BB-360	ビヤ樽ポリカ	P98
BB-450	ビヤ樽ポリカ	P98
BB-620	ビヤ樽ポリカ	P98
BK-475	ブロッカー パネル W450 (足なし)	P38
BK-475F	ブロッカー パネル W450 (足あり)	P38
BK-900	ブロッカー パネル W900 (足なし)	P38
BK-900F	ブロッカー パネル W900 (足あり)	P38
BS-700	ビヤ樽舟型	P99
C		
CH-1M	チェーン (1m)	P63
CK-1045	小端積	P104
CK-1250	小端積	P104
CK-440	小端積	P104
CK-727	小端積	P104
CK-C135D-30	コバ 135° 出隅 H300	P35
CK-CKD-30	コバ 直角出隅 H300	P34
CK-CKI-30	コバ 直角入隅 H300	P35
CK-F-30	コバ フリーパネル H300	P34
CK-S-30	コバ 基本パネル H300	P34
CK-SH-30	コバ 排水口付パネル H300	P34
CO-900	コニカル	P99
CS-A75	キャスター	P129
CS-B75K	キャスター	P129
CS-C150K	キャスター	P129
CSN-A100-GR	キャスターねじ込み式	P63
CTN-KBL932	アーバン スムース ボール	P151
CTN-KBL933	アーバン スムース ボール	P151
CTN-KBLT783	アーバン チューブ ベイス	P155
CTN-KOFI782	ネイチャー リブ ベイス	P153
CTN-KOFI783	ネイチャー リブ ベイス	P153
CTN-KOFI902	ネイチャー リブ スクエア	P154
CTN-KOFI903	ネイチャー リブ スクエア	P154
CTN-KOFI932	ネイチャー リブ ボール	P153
CTN-KOFI933	ネイチャー リブ ボール	P153
CTN-KOFZ782	ネイチャー リブ ベイス	P153
CTN-KOFZ783	ネイチャー リブ ベイス	P153
CTN-KOFZ902	ネイチャー リブ スクエア	P154

CTN-KOFZ903	ネイチャー リブ スクエア	P154
CTN-KOFZ932	ネイチャー リブ ボール	P153
CTN-KOFZ933	ネイチャー リブ ボール	P153
CTN-KTB932	ウエスト スムース ボール	P156
CTN-KTB933	ウエスト スムース ボール	P156
CTN-KTBR782	ウエスト リブ ベイス	P157
CTN-KTBR783	ウエスト リブ ベイス	P157
CTN-KTBR932	ウエスト リブ ボール	P157
CTN-KTBR933	ウエスト リブ ボール	P157
CTN-KTG932	ウエスト スムース ボール	P156
CTN-KTG933	ウエスト スムース ボール	P156
CTN-KTGR782	ウエスト リブ ベイス	P157
CTN-KTGR783	ウエスト リブ ベイス	P157
CTN-KTGR932	ウエスト リブ ボール	P157
CTN-KTGR933	ウエスト リブ ボール	P157
D		
DD-300-□□	ダンダン	P110
DD-450-□□	ダンダン	P110
DD-600-□□ (300底なし+300)	ダンダン	P110
DD-600W-□□ (300×2)	ダンダン	P110
DD-900-□□ (450底なし+450)	ダンダン	P110
DD-900W-□□ (450×2)	ダンダン	P110
DD-Z (座板)	ダンダン	P110
DR-1040-SGR	デコロック	P94
DR-1240-SGR	デコロック	P94
DR-840-SGR	デコロック	P94
DS-1040T-SGR	ダンディストライプ	P90
DS-1240T-SGR	ダンディストライプ	P90
DS-440T-SGR	ダンディストライプ	P90
DS-840T-SGR	ダンディストライプ	P90
E		
EB-NUST	アイボルト (リングキャッチ付)	P63
ECB-1990-DB	TLCエコベンチ L1990	P27
ECB-1490-DB	TLCエコベンチ L1490	P27
ECB-990-DB	TLCエコベンチ L990	P27
EP-CKDI-150P	カコッタ 直角出入隅 兼用 H150	P36
EP-CKDI-220P	カコッタ 直角出入隅 兼用 H220	P36
EP-F-150P	カコッタ フリーパネル H150	P36
EP-F-220P	カコッタ フリーパネル H220	P36
EP-S-150P	カコッタ 基本パネル H150	P36
EP-S-220P	カコッタ 基本パネル H220	P36
EXF-FUPU-□□	フープ	P111
EXF-FUPU-DOG-□□	フープ ドッグステイ	P111
F		

FRK-1002SW	FRP大型シリーズ	P125
FRK-1510TW	FRP大型シリーズ	P125
FRK-1550AW	FRP大型シリーズ	P125
FRK-1600AW	FRP大型シリーズ	P125
FRK-1900AW	FRP大型シリーズ	P125
FRK-541SW	FRP大型シリーズ	P125
FRK-700SW	FRP大型シリーズ	P125
G		
GMBS-900	石材調 M型	P86
GP-EB-18043540	ブリテッシュ・モルタ・ナチュラル	P164
GP-EB-18043550	ブリテッシュ・モルタ・ナチュラル	P164
GP-EB-18043560	ブリテッシュ・モルタ・ナチュラル	P164
GP-EB-18061639	ブリティッシュ・クーボ・ナチュラル	P164
GP-EB-18061647	ブリティッシュ・クーボ・ナチュラル	P164
GP-EB-18061656	ブリティッシュ・クーボ・ナチュラル	P164
GP-EB-18061760	ブリテッシュ・ソノノ・ナチュラル	P164
GP-EB-18061780	ブリテッシュ・ソノノ・ナチュラル	P164
GP-EB-18061799	ブリテッシュ・ソノノ・ナチュラル	P164
GP-EB-18062720	ノッテ・ソノノ・ナチュラル	P164
GP-EB-18062731	ノッテ・ソノノ・ナチュラル	P164
GP-EB-18062745	ノッテ・ソノノ・ナチュラル	P164
GP-EB-18063140	ノッテ・クーボ・ナチュラル	P164
GP-EB-18063150	ノッテ・クーボ・ナチュラル	P164
GP-EB-18063160	ノッテ・クーボ・ナチュラル	P164
GP-EB-18063600	ノッテ・モンタンテ・ナチュラル	P164
GP-EB-MC3535LG	トレーン キューブ	P165
GP-EB-MC4545LG	トレーン キューブ	P165
GP-EB-MC5555LG	トレーン キューブ	P165
GP-EB-MC8080LG	トレーン キューブ	P165
GP-EB-MP1506LG	トレーン プランター	P165
GP-EB-MP8031LG	トレーン プランター	P165
GP-EB-MP9945LG	トレーン プランター	P165
GP-EB-MR4538LG	トレーン ラウンド	P165
GP-EB-MR5546LG	トレーン ラウンド	P165
GP-EB-MR8066LG	トレーン ラウンド	P165
GP-TP-TM40GR	エルム グレー	P162
GP-TP-TM40TC	エルム テラコッタ	P162
GP-TP-TM50GR	エルム グレー	P162
GP-TP-TM50TC	エルム テラコッタ	P162
GP-TP-TM60GR	エルム グレー	P162
GP-TP-TM60TC	エルム テラコッタ	P162
GP-TP-TM85GR	エルム グレー	P162
GP-TP-TM85TC	エルム テラコッタ	P162
GRAN-1000RD-30	グラニット 1000アール出隅 H300	P29

GRAN-1000RD-45	グラニット 1000アール出隅 H450	P29
GRAN-1000RI-30	グラニット 1000アール入隅 H300	P29
GRAN-1000RI-45	グラニット 1000アール入隅 H450	P29
GRAN-C135D-30	グラニット 135° 出隅 H300	P29
GRAN-C135D-45	グラニット 135° 出隅 H450	P29
GRAN-CKD-30	グラニット 直角出隅 H300	P29
GRAN-CKD-45	グラニット 直角出隅 H450	P29
GRAN-CKD-60	グラニット 直角出隅 H600	P29
GRAN-CKI-30	グラニット 直角入隅 H300	P29
GRAN-CKI-45	グラニット 直角入隅 H450	P29
GRAN-CKI-60	グラニット 直角入隅 H600	P29
GRAN-CRD-30	グラニット 300アール出隅 H300	P29
GRAN-CRD-45	グラニット 300アール出隅 H450	P29
GRAN-F-30	グラニット フリーパネル H300	P28
GRAN-F-45	グラニット フリーパネル H450	P28
GRAN-F-60	グラニット フリーパネル H600	P28
GRAN-S-30	グラニット 基本パネル H300	P28
GRAN-S-45	グラニット 基本パネル H450	P28
GRAN-S-60	グラニット 基本パネル H600	P28
GRAN-SH-30	グラニット 排水口付パネル H300	P28
GRAN-SH-45	グラニット 排水口付パネル H450	P28
GRAN-SH-60	グラニット 排水口付パネル H600	P28
GRAN-TDI-60	グラニット 特注角出入隅 H600	P29
GRAN-TKDI-30	グラニット 特注角出入隅 H300	P29
GRAN-TKDI-45	グラニット 特注角出入隅 H450	P29
GTG-1020	石材調 K型	P87
GTG-832	石材調 K型	P87
GTMG-460	石材調 M型	P87
H		
HCB-6060-□□	FRP大型スクエア	P127
HCB-7575-□□	FRP大型スクエア	P127
HCB-9090-□□	FRP大型スクエア	P127
HCM-1000-□□	FRPスタンダード M型	P121
HCM-1200-□□	FRPスタンダード M型	P121
HCM-600-□□	FRPスタンダード M型	P121
HCM-800-□□	FRPスタンダード M型	P121
HCW-TR	FRP連結プランター 排水トレイ	P117
HCW-TR-CAP	FRP連結プランター 排水エンドキャップ	P117
I		
IS-C135D-30	インディア 135° 出隅 H300	P33
IS-C135D-45	インディア 135° 出隅 H450	P33
IS-CRD-30	インディア 300アール出隅 H300	P33
IS-CRD-45	インディア 300アール出隅 H450	P33
IS-F-30	インディア フリーパネル H300	P32

IS-F-45	インディア フリーパネル H450	P32
ISM-500	インド砂岩	P85
IS-PCKD-30	インディア 直角出隅 H300	P32
IS-PCKD-45	インディア 直角出隅 H450	P32
IS-PCKI-30	インディア 直角入隅 H300	P33
IS-PCKI-45	インディア 直角入隅 H450	P33
IS-S-30	インディア 基本パネル H300	P32
IS-S-45	インディア 基本パネル H450	P32
IS-SH-30	インディア 排水口付パネル H300	P32
IS-SH-45	インディア 排水口付パネル H450	P32
J		
JO-220M-□□	ジョイナス	P109
JO-220U-□□ (底なし)	ジョイナス	P109
JO-420D-□□	ジョイナス	P109
JO-420DZ-□□ (座板付き)	ジョイナス	P109
JO-420M-□□	ジョイナス	P109
M		
MB-ER-2514-□□	ブーロ・モダン	P161
MB-ER-2515-□□	ブーロ・モダン	P161
MB-ER-2590-□□	ブーロ・ソノノ・モダン	P161
MB-ER-2591-□□	ブーロ・ソノノ・モダン・ハイ	P161
MB-ER-2612-□□	ブーロ・モダン・ハイ	P161
MB-LE-3030-□□	キュービコ	P160
MB-LE-3040-□□	キュービコ	P160
MB-LE-3050-□□	キュービコ	P160
MB-LE-6550-□□	バルコネラ	P160
MB-LE-6580-□□	バルコネラ	P160
MB-LE-ZB001B	バルコネラ専用ブラケット	P160
MB-MF-1995-041U-□□	テーパーラウンド・アーバン	P159
MB-MF-1995-051U-□□	テーパーラウンド・アーバン	P159
MB-MF-1995-086U-□□	テーパーラウンド・アーバン	P159
MB-MF-1970-046U-□□	ボウル・アーバン	P159
MB-MF-1970-061U-□□	ボウル・アーバン	P159
MB-MF-1970-076U-□□	ボウル・アーバン	P159
MB-MF-1970-095U-□□	ボウル・アーバン	P159
MB-MF-2720-046U-□□	ローボウル・アーバン	P159
MB-MF-2720-061U-□□	ローボウル・アーバン	P159
MB-MF-2720-076U-□□	ローボウル・アーバン	P159
MB-MF-5945-045U-□□	スクエア・アーバン	P158
MB-MF-5945-060U-□□	スクエア・アーバン	P158
MB-MF-6230-066U-□□	ローワイド・アーバン	P159
MB-MF-6230-081U-□□	ローワイド・アーバン	P159
MB-MF-6230-112U-□□	ローワイド・アーバン	P159
MB-MF-6280-80U-□□	ワイド・アーバン	P158

MB-MF-6280-100U-□□	ワイド・アーバン	P158
MB-MF-8310-046U-□□	ハイスクエア・アーバン	P158
MB-MF-8565-120U-□□	ハイワイド・アーバン	P158
N		
NAB-1040	アンティークブリック	P103
NAB-1240	アンティークブリック	P103
NAB-440	アンティークブリック	P103
NAB-830	アンティークブリック	P103
NHC-1040-□□	FRPスタンダード K型	P119
NHC-1240-□□	FRPスタンダード K型	P119
NHC-440-□□	FRPスタンダード K型	P119
NHC-840-□□	FRPスタンダード K型	P119
NHC-940-□□	FRPスタンダード K型	P119
NHCC-1040-□□	FRPブラインド キャスター	P124
NHCC-1240-□□	FRPブラインド キャスター	P124
NHCC-840-□□	FRPブラインド キャスター	P124
NHCC-940-□□	FRPブラインド キャスター	P124
NHCW-360C	FRP連結プランター コーナー	P117
NHCW-360E	FRP連結プランター エンド	P116
NHCW-360J	FRP連結プランター ジョイント	P116
NHCW-510C	FRP連結プランター コーナー	P117
NHCW-510E	FRP連結プランター エンド	P116
NHCW-510J	FRP連結プランター ジョイント	P116
NHCW-550C	FRP連結プランター コーナー	P117
NHCW-550E	FRP連結プランター エンド	P116
NHCW-550J	FRP連結プランター ジョイント	P116
NSG-900-SGR	スカイガーデン	P107
NU-NY-K01L-□□□	NUプランター ニューヤード ケイ 01 L	P65
NU-NY-K01L-P-□□□ (プレート付)	NUプランター ニューヤード ケイ 01 L	P65
NU-NY-K01M-□□□	NUプランター ニューヤード ケイ 01 M	P65
NU-NY-K01M-P-□□□ (プレート付)	NUプランター ニューヤード ケイ 01 M	P65
NU-NY-K01S-□□□	NUプランター ニューヤード ケイ 01 S	P65
NU-NY-K01S-P-□□□ (プレート付)	NUプランター ニューヤード ケイ 01 S	P65
NU-RMTPM-□□□	NUプランター リム テーパー M	P69
NU-RMTPS-□□□	NUプランター リム テーパー S	P69
NU-RMRT-□□□	NUプランター リム レクタングル	P67
NU-RSK900-□□	NUプランター ラスティックK900	P71
NU-RSKD400-□□□	NUプランター ラスティックKD400	P75
NU-RSKD780-□□□	NUプランター ラスティックKD780	P73
NU-RSM550-□□	NUプランター ラスティックM550	P77
NU-ST1000-□□□	NUプランター ストライプ	P61
NU-ST1200-□□□	NUプランター ストライプ	P61
NU-ST600-□□□	NUプランター ストライプ	P61
NU-ST800-□□□	NUプランター ストライプ	P61

P		
PAPT-1000RD-30	パパット 1000アール出隅 H300	P31
PAPT-1000RD-45	パパット 1000アール出隅 H450	P31
PAPT-1000RI-30	パパット 1000アール入隅 H300	P31
PAPT-1000RI-45	パパット 1000アール入隅 H450	P31
PAPT-C135D-30	パパット 135° 出隅 H300	P31
PAPT-C135D-45	パパット 135° 出隅 H450	P31
PAPT-CKD-30	パパット 直角出隅 H300	P31
PAPT-CKD-45	パパット 直角出隅 H450	P31
PAPT-CKD-60	パパット 直角出隅 H600	P31
PAPT-CKI-30	パパット 直角入隅 H300	P31
PAPT-CKI-45	パパット 直角入隅 H450	P31
PAPT-CKI-60	パパット 直角入隅 H600	P31
PAPT-CRD-30	パパット 300アール出隅 H300	P31
PAPT-CRD-45	パパット 300アール出隅 H450	P31
PAPT-F-30	パパット フリーパネル H300	P30
PAPT-F-45	パパット フリーパネル H450	P30
PAPT-F-60	パパット フリーパネル H600	P30
PAPT-S-30	パパット 基本パネル H300	P30
PAPT-S-45	パパット 基本パネル H450	P30
PAPT-S-60	パパット 基本パネル H600	P30
PAPT-SH-30	パパット 排水口付パネル H300	P30
PAPT-SH-45	パパット 排水口付パネル H450	P30
PAPT-SH-60	パパット 排水口付パネル H600	P30
PAPT-TKDI-30	パパット 特注角出入隅 H300	P31
PAPT-TKDI-45	パパット 特注角出入隅 H450	P31
PAPT-TDI-60	パパット 特注角出入隅 H600	P31
R		
RM-1000	まくら木 基本パネル	P39
RN-1040-□□	ランダムスクエア	P93
RN-1240-□□	ランダムスクエア	P93
RN-840-□□	ランダムスクエア	P93
S		
SAG-1040	インド砂岩	P85
SAG-840	インド砂岩	P85
SE-935-WH	シード	P97
SLM-W922-□□	スリムウッド	P106
SP-1040-SGR	石肌プレーン	P83
SP-840-SGR	石肌プレーン	P83
SS-1035-SGR	石肌プレーン	P83
SS-710-SGR	石肌プレーン	P83
SS-800-SGR	石肌プレーン	P83
T		
TB-NUST-A	転倒防止バー	P63

TK-1000-□□	K型	P81
TK-1200-□□	K型	P81
TK-1500-□□	K型	P81
TK-900-□□	K型	P81
TLC-6H	保水排水システム (6㎡セット)	P45
TLC-B-EP	補強ベース (カコッタ)	P37
TLC-B-SUS	補強ベース (H300・H450)	P29
TLC-B-SUS60	補強ベース (H600)	P29
TLC-CKDI-IK	インサート加工料	P29
TLC-CT	フリーパネルカット料	P29
TLC-FLT	フラットバー	P29
TLC-H-AGL	補強アングルセット (グラニット・パパット)	P29
TLC-HEP-AGL	補強アングルセット (カコッタ)	P37
TLC-HIS-AGL	補強アングルセット (インディア・コバ)	P33
TLC-H60-AGL	補強アングルセットH600専用 (グラニット・パパット)	P29
TLC-K-SH	排水口加工料	P33
TLC-QCS4	クイックシール (SUSプレート4枚分)	P29
TLC-QCS16	クイックシール (SUSプレート16枚分)	P37
TLC-SHP	バイパス排水管 (1m)	P29
TLC-W-TBST	ターンバックルセット	P29
TLC-WY	ワイヤー	P29
TLC-Z-AGLSS	ジョイントアングルセット (グラニット・パパット・インディア・コバ)	P29
TLC-ZEP-AGL	ジョイントアングルセット (カコッタ)	P37
TM-1200-□□	M型	P81
TM-550-□□	M型	P81
TM-850-□□	M型	P81
TT-M550-BK	NUプランター ラスティックM550 テーブルトップ	P79
TT-M550-CL	NUプランター ラスティックM550 テーブルトップ	P79
TT-M550-GR	NUプランター ラスティックM550 テーブルトップ	P79
TT-M550-MX	NUプランター ラスティックM550 テーブルトップ	P79
W		
WAV-1040-WH	ウェーブ K型	P89
WAV-1240-WH	ウェーブ K型	P89
WAV-620M-WH	ウェーブ M型	P89
WAV-840-WH	ウェーブ K型	P89
WK-1040	グレンウッディ	P101
WK-440	グレンウッディ	P101
WK-660	グレンウッディ	P101
WK-830	グレンウッディ	P101
WM-1200	ウッディ	P99
WM-600	ウッディ	P99
WM-900	ウッディ	P99
WOD-900H-□□	FRPモクメ900 ハイ	P123
WOD-900L-□□	FRPモクメ900 ロー	P123

株式会社 トーシンコーポレーション

(公財)都市緑化機構 / 日本GRC工業会 /
新しいガーデンを考える会 / ガーデンファニチャー協会 各会員



Home page



Instagram



図面・施工方法

オアシス営業部

首都圏営業所	〒152-0001 東京都目黒区中央町2-35-13	TEL:03-3715-5566	FAX:03-3714-6025
北関東営業所	〒362-0043 埼玉県上尾市西宮下3-5	TEL:048-771-9405	FAX:048-774-7374
関西営業所	〒550-0003 大阪府大阪市西区京町堀1-4-22 肥後橋プラザビル5階	TEL:06-6479-1433	FAX:06-6479-1435
九州営業所	〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東1-1-33 はかた近代ビル3階	TEL:092-710-7734	FAX:06-6479-1435

住宅資材部

東京営業所	〒152-0001 東京都目黒区中央町2-35-13	TEL:03-3714-0154	FAX:03-3710-1191
横浜営業所	〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新羽町562	TEL:045-544-0008	FAX:045-544-0044
千葉営業所	〒264-0021 千葉県千葉市若葉区若松町2150-7	TEL:043-231-0044	FAX:043-233-4004

次世代型ショールーム

FIVE TREES	〒152-0001 東京都目黒区中央町2-35-13 1階	TEL:03-3715-6082
------------	-------------------------------	------------------