



EIKO LANDSCAPE GARDENING CATALOG



JAPANESE GARDEN SUPPLIES
Yamaichiya

Japanese Garden Supplies for Restaurants, Hotels, and your Home



写真番号:PH-001

About Us

YAMAICHIYA Co., Ltd. located in Japan, has been offering Japanese-style garden materials to meet our customers' requirement for more than 50 years.

Many visitors from overseas have been fascinated by the Japanese traditional crafts and seasonal landscapes, and the greatness of Japan is being recognized by all over the world. The atmosphere of the four seasons which you can feel at Japanese gardens is a world-class Japanese experience.

Since our establishment, we offer a wide variety of garden decors and plenty of supplies along with planning and designing your perfect Japanese-style garden anywhere you can imagine; restaurants, hotels, airports, hospitals, and your home.

会社概要

日本にある株式会社山一屋は50年以上、お客様のご要望に沿った和風庭園資材を提案させていただいております。

海外からのお客様の多くが日本の伝統工芸や四季折々の景観に魅了され、日本の素晴らしさが世界的に認識されています。とりわけ、日本庭園で四季それぞれに変化する風情は世界に誇れる日本文化です。

私たちは創業以来、レストランやホテルなどの商業施設や公共施設からご自宅のお庭まで、あなたにぴったりの和の庭のご提案とバラエティに富んだ庭園資材や装飾品をご用意しています。

The Beauty of Harmony

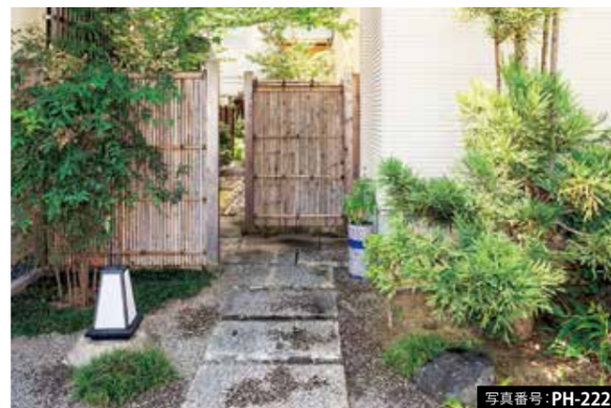
The gracefulness and beauty of Japanese gardens are a result of delicately balanced combination of tradition, spirituality, and the bless of nature. The delicate color contrasts and textures are carefully selected and arranged to create a tranquil and serene retreat.



TN-S-01

調和の美

和の庭園の美しさは、伝統と精神性と自然が繊細に組み合わさって出来ているものです。静かで穏やかな空間を作るために微妙な色合いやテクスチャーが注意深く選ばれ、配置されます。



写真番号:PH-222



Inheriting our Tradition

Just as Japanese food has become a UNESCO intangible cultural heritage, we believe the culture of the Japanese garden is also a unique stylistic beauty in Japan. The gardens have been refined and evolved for more than 1200 years. It is one of the most important elements of Japanese Art designed to embrace and appreciate the four seasons and nature.

伝統を受け継ぐ

和食がユネスコ無形文化遺産になったように、その背景にある庭という文化もまた日本独特の様式美。1200年の時を経て洗練され進化してきました。自然と四季に感謝し、受容する日本美の重要なエレメント(要素)です。



写真番号:PH-002

Inspirational Supplies

From graceful bamboos fences to stepping-stones for pathways, YAMAICHIYA provides a wide selection of natural supplies and decors for Japanese-style gardens. Unfortunately, the number of craftsmen is alarmingly decreasing worldwide in the recent years. We think it is important for us to stock plenty of these materials so the craftsmen can keep their job to pass on this beautiful Japanese tradition to the next generation.

感性が豊かな造園資材

優美な竹垣から小路用の置石まで、山一屋は和庭園向けの自然資材や装飾品をたくさん取り揃えています。残念ながら最近世界的に職人が減少しています。この美しい日本の伝統を次世代に継承していくために、これらの資材をしっかりと確保し、使っていく事が大切だと考えています。



写真番号:PH-003

Install a Wabi-Sabi Atmosphere Anywhere

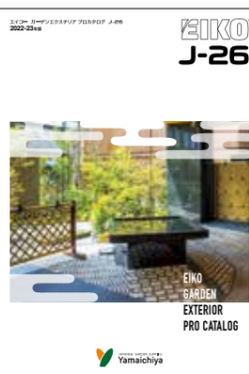
A Japanese inner garden called "Tsuboniwa" is very easy to install in a corner of your space to create a Japanese atmosphere. Whether it might be in your home, or restaurant, or a small space in a hotel lobby, we have a wide range of artificial and natural materials for you to choose from. Pick out your very own style to welcome your visitors.

わびさびの雰囲気をお好きな場所へ

坪庭を使って、簡単に和の雰囲気を作り出すことができます。ご自宅にもレストランにもホテルロビーの一角にも合うような資材を幅広く取り扱っています。お客様をお迎えるためのあなたのスタイルをお選びください。

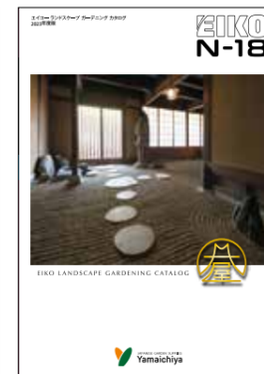
●カタログのご請求

山一屋がご提案する商品を満載した、各種カタログをご用意しております。ご希望の方は取扱店にてお申込みください。山一屋ホームページにてご請求することができます。 <http://www.yamaichiya.co.jp/>



伝統の造園製品と最新の緑化製品 EIKO J-26 エイコー ガーデンエクステリア プロ カタログ (J)

人工竹垣・板垣製品、ウッドデッキ
アルミ支柱、支柱補助品
アルミチャンネル、アルミ胴縁・屋根
アルミボード、人工竹・板部材
各種ビス・関連製品、ユニット製品
人工庭門・木戸・袖垣
扉セット・門扉、ラティス
ガーデンライト
エイコーストーンF
人工樹木、人工葉材・関連製品



天然素材造園製品と緑化製品 EIKO N-18 エイコー ランドスケープ ガーデニング カタログ (N)

造園製品
ユニット式竹垣、天然素材の垣根、庭門袖垣、木戸、枝折戸、カケヒ、すだれ 他
造園資材
棕櫚縄、根巻・幹巻テープ、枕木・杭・丸太、天然竹、孟宗竹、萩、長穂、銘竹、窓 他
造園用具
ロープ、モッコ、スリング、アルミ三脚、ゴンドラ、運搬車、鋸、電動バリカン、鉄、ショベル、掛矢 他
緑化資材
デザインサポート、ワイヤー支柱、樹木地下支柱、ガーデングレート、壁面緑化、屋上緑化システム、人工土壌、防草材シート、遮光ネット、灌水システム、人工芝、木材加工製品 他
建築石材・砂利・瓦・燈籠

株式会社 山一屋 SDGs への取り組み

株式会社 山一屋は「伝統美を愛する 造園・緑化の未来へ」をブランドメッセージとし、庭づくり文化に貢献することを通じて、持続可能な開発目標の達成に貢献いたします。



3. すべての人に健康と社会を
5. ジェンダー平等を実現しよう
8. 働きがいも経済成長も
11. 住み続けられるまちづくりを
17. パートナリーシップで目標を達成しよう

エイコー (eサポート) サービス!

- ①特注サイズ・規格外製品も御提供。
- ②施工が簡単なユニット製品やセット製品の特注規格もたまりません。
- ③見積もり無料サービス。

●まずは、お電話・ファックス・メールでお気軽にご連絡ください。

お電話でのお問い合わせは…
(073) 488-0331

FAXでのお問い合わせは…
(073) 486-0515

メールでのお問い合わせは…
info@yamaichiya.co.jp

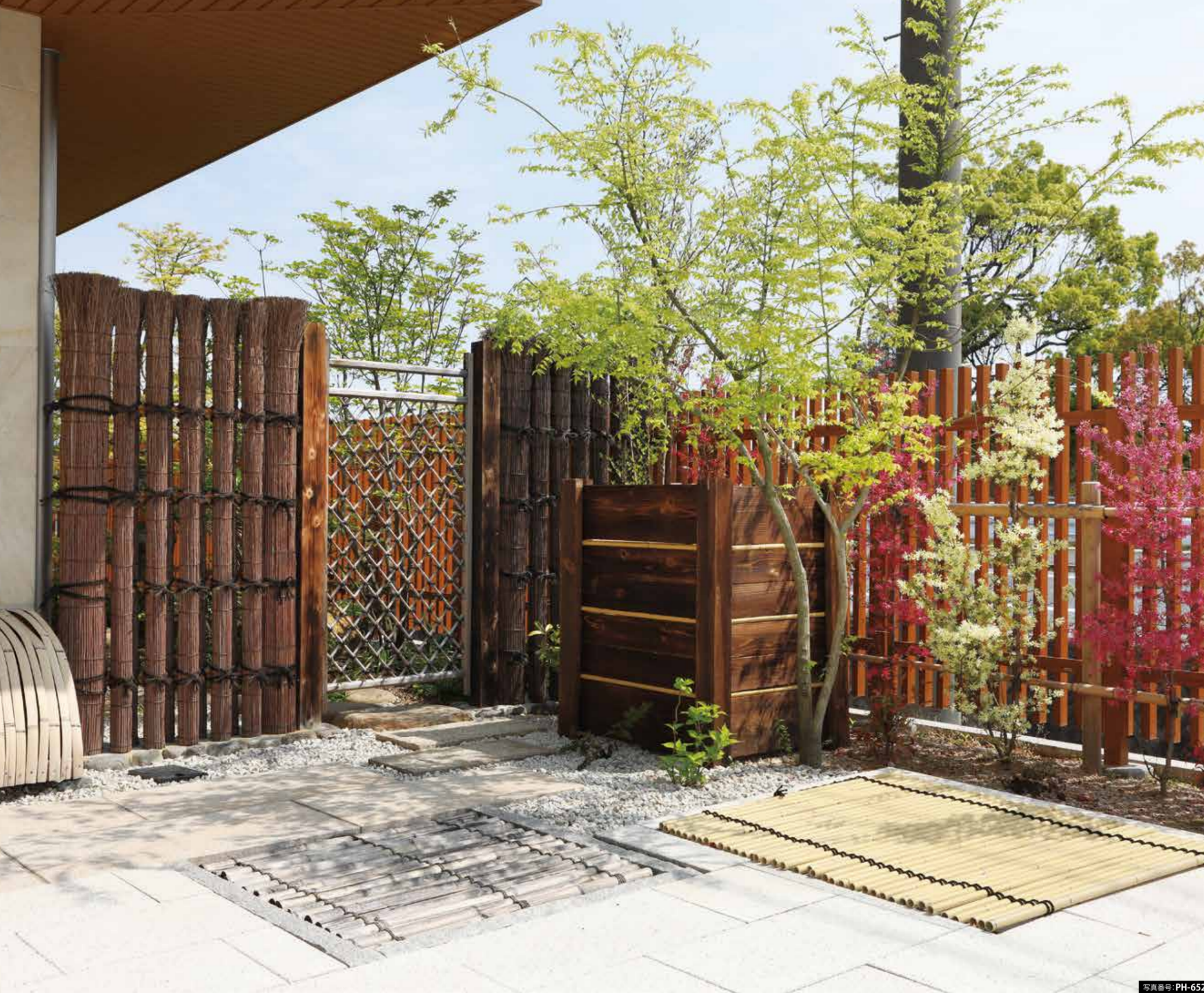


伝統美を愛する 造園・緑化の未来へ
株式会社 山一屋

〒640-0454 和歌山県海南市別院522
Tel.073 (488) 0331 Fax.073 (486) 0515
e-mail / info@yamaichiya.co.jp
<https://www.yamaichiya.co.jp/>



創作の庭も
和の庭も



写真番号: PH-652



写真番号: PH-646



写真番号: PH-006 (NJ-001)



写真番号: PH-645



写真番号: PH-011 (S-102)



写真番号: PH-012 (NYO-003)



写真番号: PH-228



写真番号: PH-644



写真番号: PH-008 (NMO-016)



写真番号: PH-010 (NHO-014)



写真番号: PH-013 (S-103)



写真番号: PH-653



写真番号: PH-019 (NKE-026)



写真番号: PH-015 (S-105)

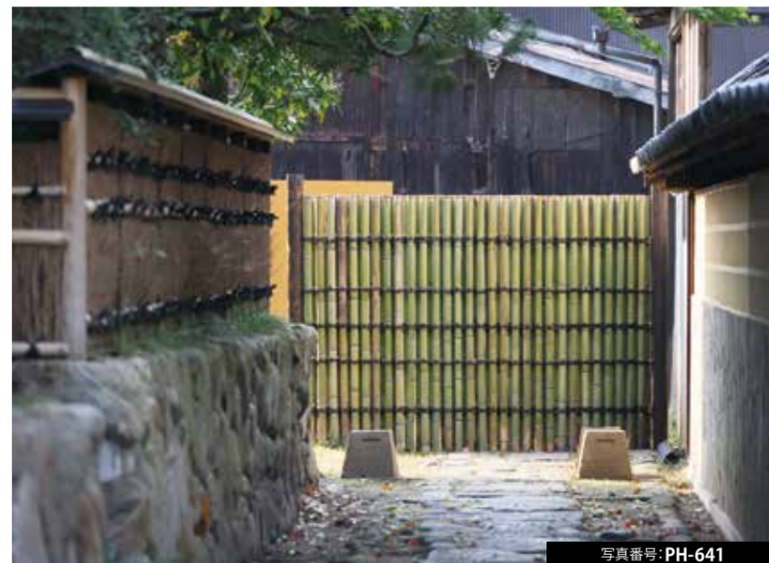


写真番号: PH-016 (S-106)



写真番号: PH-017 (NJB-002)

人工芝は手入れの行き届いた芝生を演出します。



写真番号: PH-641



写真番号: PH-020 (NKO-010)



写真番号: PH-643



写真番号: PH-023 (NTE-004)



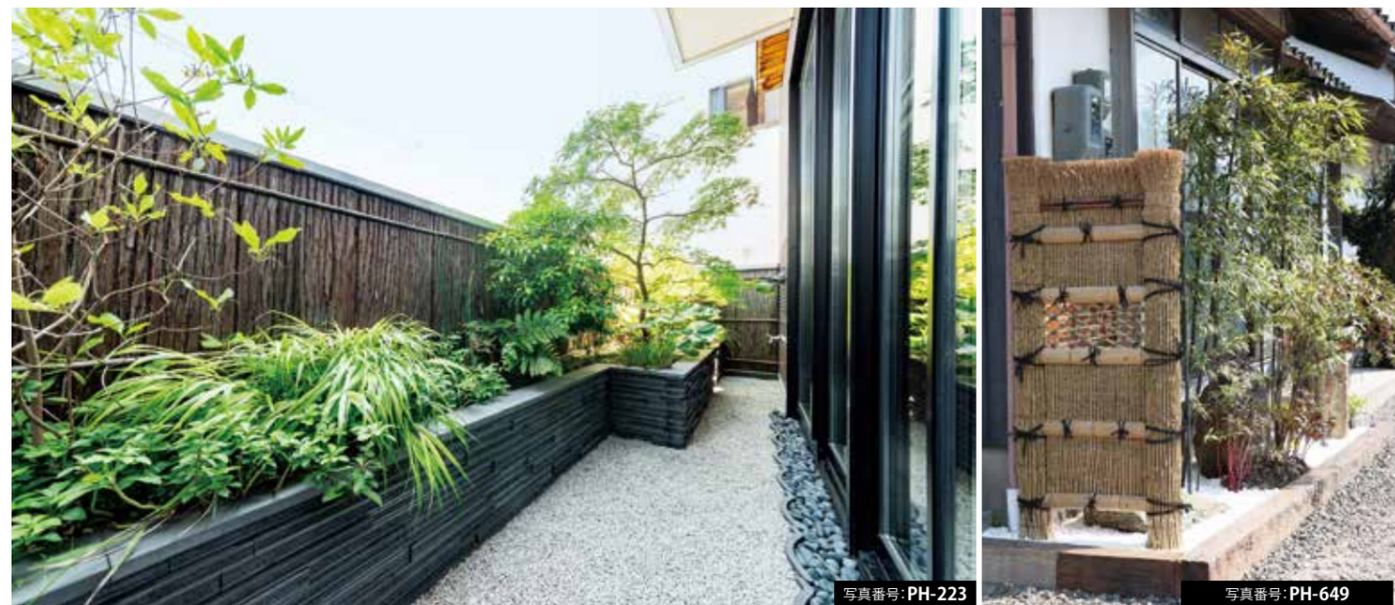
写真番号: PH-028 (NHO-002)



写真番号: PH-024 (KUI-002)



写真番号: PH-022 (NMO-017)



写真番号: PH-223

写真番号: PH-649



写真番号: PH-027 (NKD-002)



写真番号: PH-026 (NHO-010)



写真番号: PH-033 (S-111)



写真番号: PH-031 (S-109)



写真番号: PH-030 (S-108)

施工例	
2	創作の庭も 和の庭も
造園製品	
12	エイコーユニット式竹垣 エイコーユニット晒御簾垣 焼磨き100角支柱・焼磨き120丸支柱
13	エイコーユニット建仁寺垣 エイコーユニット建仁寺垣格子窓付 エイコーユニット晒立御簾垣
14	エイコーユニット黒穂垣 エイコーユニット孟宗枝垣 エイコーユニット萩平垣
15	エイコー天然ユニット四ツ目垣 エイコー天然ユニットウイング金閣寺垣 エイコー天然ユニットウイング竜安寺垣 エイコー天然ユニットウイング穂垣 焼磨き丸太支柱・焼磨き胴縁
16	庭門
18	袖垣
20	袖垣・駒寄せ
22	庭木戸
24	庭木戸・枝折戸
25	枝折戸・庭木戸取付金具・肘坪・三ツ坪・竹輪 木戸用蝶番・縁台・床机
26	つくばい(信楽焼)・水鉢・駒寄せ
27	自在鉤・水車・野点傘・カケヒ・シシオドシ・ヒシヤク
28	軒掛すだれ
造園資材	
30	棕梠縄 玉巻・平巻・本棕梠龍神 棕梠縄 梅印・那智印・松印・並小束・極細6勾縄
31	棕梠縄 枝引縄・窓引縄・堅縄・百尺縄 検定用棕梠縄・棕梠皮
32	幹巻テープ・根巻テープ・緑化テープ・麻縄
33	天然杉皮テープ・緑化スギテープ・縄・こも・杉皮・芝串
34	添木結束クランプ・杭打ちキャップ・枕木・杭・横木
35	ロープ
36	晒竹(黄固竹)・晒竹・火晒竹(黄固竹) 女竹・虎竹・黒竹・竹磨き・カールケートゴール
37	晒建仁寺竹・晒半割竹・晒丸竹・孟宗枝・長穂・黒穂
38	銘竹
42	銘竹貼
44	プランツボード
緑化資材	
48	ワイヤーサポート(アンカー式)
52	アンカーサポート
54	アンダーサポート
58	ガーデングレート
62	板柵土留

64	エイコー縁取り
65	エイコーベースシステム
66	ニュープロットマット・グラスフィット
67	ローンガードナー
68	ローンベース
69	ローンマーカーク・ローンストッパー
70	砂利舗装材 ローングラベルLGR-01
71	砂利舗装材 ローングラベルLGR-02
72	砂利キーパー
73	ターフパーキングTP-2・六角マーカーク
74	リサイクルエッジング(見切材)
76	リアリーターフ(人工芝)
80	デピロン 人工芝生
82	フジスーパーメジ・幅広スピードメジ・アブソープ幅広くん
83	アブソープ段差くん・アブソープマット
84	ザバーン防草シート・プランテックス防草シート
87	ガンコピン・植栽ワッシャー
88	植樹防草シート・黒丸君・シートまもるテープ
89	RCF防根・防竹シート
90	土木用遮水シート
91	ベントフィックス
92	銘板
94	樹木名板
96	エコグリーンマット 屋上緑化システム
98	自動灌水システム
99	自動灌水システム・スプリンクラー
100	モリマーサムローリータンク
102	ジュピウォールグリーン
104	ピスタフォリア
106	薄層苔緑化システム(サンモトレー)
108	防草マサ
110	ガンコマサ
111	スーパーガンコマサ
112	マルチバーク難燃剤入・マルチバーク
113	ホートクソイル・ピバソイル
114	エコロベースソイルCAプラス・ちびまるち
115	ホワイトローム・日本パーライト・DOパイプ・パロン土木シート
116	遮光ネット・防風・防砂ネット
118	プレミアムワイドスクリーン・スリムホワイト・アグリシート
120	クビアカガードネット
造園用具	
122	ワイヤーモッコ・ワイヤーロープ
124	トラッシュシート
125	防水型トラッシュシート・エイコーモッコタスキ
127	モッコ型ベルトスリング・エイコー軽量用モッコ ソフトフゴ・ハードフゴ・UVブラックフゴ・ハトメ 植木用枝葉ポテ・ニチエイテみ
128	植木用枝葉ポテ・ニチエイテみ
129	スーパーフゴ・伸縮式ゴミ箱・コンテナバッグ
130	ベルクロスモッコ・剪定屑シート 防風ネット・寒冷紗メッシュシート
131	ポリエステルスリング
132	ソフトスリング
133	ソフトスリング・ミキパット・ミキパットII

134	ベルトスリング・マジックテープ付コーナーパット
136	ベルトスリング・ポリエステルベルトスリング ダイヤラインベルト・エステルベルト
137	ロープ・スーパーソフキャッチ
138	アルミ三脚・突っ張り棒・アルミ三脚用支持棒
140	アルミ三脚(松葉突っ張り棒)
141	アルミ三脚・用心棒 三脚用らくらくイス・アルミ製枝打はしご
142	アルミ三脚・閉じ込み防止金具・アルミ製折りたたみリヤカー
143	スーパーチル・チルメート・スーパークリップ
144	高所作業用アルミゴンドラ・フリーBOX・収納バッグ
145	高所作業用ゴンドラドラゴン トラックステッパー・マルチステッパ
146	アルミ製うま馬之助・造園用運搬車
148	熊手・庭園箒・竹箒・手箒・レーキ
150	棕櫚箒・手箒
152	のこぎり・ヤニクリーン・刃物クリーナー
154	電動バリカン・造園バリカン
155	高速バリカン
156	剪定鋏・ツルギ・植木鋏・刈込鋏・高枝切鋏
158	本革巻剪定鋏・本藤巻剪定鋏
159	楽なんです剪定鋏・フック・本革ケース
160	研磨機・ガーネット
161	ショベル・穴掘り・掛矢
162	墜落制止用器具・トラックロープ・ベルト荷締機
163	ガーデンバリア
164	シェーナステイン・グリーン・クレオソート油R
165	竹ガード・カルワックス・アリゾール・アドピオンアントジェル
166	メネデール・キヨナル・カルスメイト ゆ合剤・トップジン
167	グリーンナー・マツグリーン・マツガード パワー森林香・携帯防虫器・ハチストーン
建築石材	
168	乱形

171	乱形・諏訪大判
172	板石
175	階段石・六方石
176	延石
178	ピンコロ
180	飛石
182	沓脱石
183	石橋
砂利・瓦	
184	玉砂利
187	玉砂利・寒水・チップ砂利
188	ごろた
191	石灰岩(カラーストーン)・琉球石灰岩
193	ガビオーネ
194	モルタル(マチャセレクト)
196	ウッドチップ・抗菌砂・エコセラ・砂場枠・花壇枠
197	小端立て瓦・いぶしブロック・いぶし玉・敷瓦
燈籠	
198	燈籠
202	燈籠(生込燈籠・置燈籠)
203	層塔
204	出雲燈籠
207	天草燈籠
208	水鉢
210	水鉢・井筒井戸・古ひきうす
211	門柱・束石
212	置物・テーブル・イス
索引	
216	品名順索引(五十音順)
220	品番順索引・写真番号順索引
224	施工上と使用上のご注意

マークの説明

- 運賃** 別途運賃が必要
- 運賃** 条件付運賃別途
- 運賃** 条件付運賃元払い
※北海道・沖縄・離島等は記載条件と異なります。
- 出荷** 出荷条件 ☆弊社より出荷
- 在庫限り** 在庫がなくなり次第廃番
- 受注** 受注生産
- 時季** 時季によって生産不可
- 見積** 商品単価は別途見積もりとなります

※品名の右肩に☆印のある製品は弊社より出荷の製品です。但し、在庫が無い場合、別倉庫より出荷となり、弊社での取り合わせ出荷が困難になります。ご了承ください。

■重要事項によりお問い合わせください。

- ・製品によっては、通常掛率と異なります。
- ・天然素材品により規格・寸法等に多少の誤差があります。
- ・製品は、予告なしに価格・製品のデザイン・材質を変更する場合があります。
- ・時期によって納期がかかる場合があります。

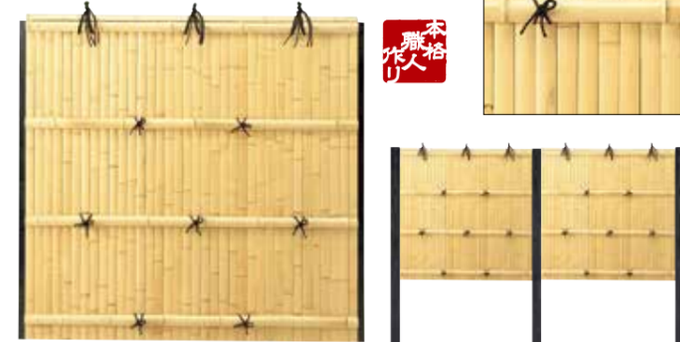
■運送業者からのお願い

- 配達地域及び条件によって下記内容の事前確認が出来ない場合があります。
- ・配達できない地域
 - ・現場配送の有無
- 荷姿によっては、運送業者の着店止めになる場合がございます。その際、お客様のお引き取りとなります。

エコユニット建仁寺垣

建仁寺垣の両面張と片面張です。

受注 完成品 別注サイズ可 国内生産品 運賃



写真はW1500×H1500mmです
片面張の裏面は焼板になります。

※支柱は別売になります。(P.12参照)
※取付ビスは含まれます。

エコユニット 建仁寺垣両面張

品番	品名	規格(mm)	価格(税抜)(1枚)
S-203-65	エコユニット 建仁寺垣両面張	W1800×H1500	¥ 185,500
S-203-64	エコユニット 建仁寺垣両面張	W1800×H1200	¥ 174,600
S-203-63	エコユニット 建仁寺垣両面張	W1800×H 900	¥ 158,200
S-203-56	エコユニット 建仁寺垣両面張	W1500×H1800	¥ 177,300
S-203-55	エコユニット 建仁寺垣両面張	W1500×H1500	¥ 154,600
S-203-54	エコユニット 建仁寺垣両面張	W1500×H1200	¥ 145,500
S-203-53	エコユニット 建仁寺垣両面張	W1500×H 900	¥ 131,900

エコユニット 建仁寺垣片面張

品番	品名	規格(mm)	価格(税抜)(1枚)
S-204-65	エコユニット 建仁寺垣片面張	W1800×H1500	¥ 136,400
S-204-64	エコユニット 建仁寺垣片面張	W1800×H1200	¥ 125,500
S-204-63	エコユニット 建仁寺垣片面張	W1800×H 900	¥ 114,600
S-204-56	エコユニット 建仁寺垣片面張	W1500×H1800	¥ 131,900
S-204-55	エコユニット 建仁寺垣片面張	W1500×H1500	¥ 113,700
S-204-54	エコユニット 建仁寺垣片面張	W1500×H1200	¥ 104,600
S-204-53	エコユニット 建仁寺垣片面張	W1500×H 900	¥ 95,500

エコユニット建仁寺垣格子窓付

建仁寺垣の両面張と片面張です。

受注 完成品 別注サイズ可 国内生産品 運賃



写真はW1500×H1500mmです
片面張の裏面は焼板になります。

※支柱は別売になります。(P.12参照)
※取付ビスは含まれます。

エコユニット 建仁寺垣両面張格子窓付

品番	品名	規格(mm)	価格(税抜)(1枚)
S-205-65	エコユニット 建仁寺垣両面張格子窓付	W1800×H1500	¥ 256,500
S-205-64	エコユニット 建仁寺垣両面張格子窓付	W1800×H1200	¥ 229,200
S-205-63	エコユニット 建仁寺垣両面張格子窓付	W1800×H 900	¥ 212,800
S-205-56	エコユニット 建仁寺垣両面張格子窓付	W1500×H1800	¥ 227,400
S-205-55	エコユニット 建仁寺垣両面張格子窓付	W1500×H1500	¥ 213,700
S-205-54	エコユニット 建仁寺垣両面張格子窓付	W1500×H1200	¥ 191,000
S-205-53	エコユニット 建仁寺垣両面張格子窓付	W1500×H 900	¥ 177,400

エコユニット 建仁寺垣片面張格子窓付

品番	品名	規格(mm)	価格(税抜)(1枚)
S-206-65	エコユニット 建仁寺垣片面張格子窓付	W1800×H1500	¥ 207,400
S-206-64	エコユニット 建仁寺垣片面張格子窓付	W1800×H1200	¥ 191,000
S-206-63	エコユニット 建仁寺垣片面張格子窓付	W1800×H 900	¥ 174,600
S-206-56	エコユニット 建仁寺垣片面張格子窓付	W1500×H1800	¥ 191,000
S-206-55	エコユニット 建仁寺垣片面張格子窓付	W1500×H1500	¥ 172,800
S-206-54	エコユニット 建仁寺垣片面張格子窓付	W1500×H1200	¥ 159,200
S-206-53	エコユニット 建仁寺垣片面張格子窓付	W1500×H 900	¥ 145,600

エコユニット晒立御簾垣

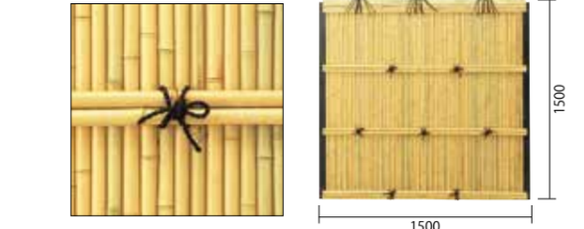
黄固竹7分を使用した立御簾垣です。

受注 完成品 別注サイズ可 国内生産品 運賃



写真はW1500×H1500mmです。
晒黄固竹7分使用

※支柱は別売になります。(P.12参照)
※取付ビスは含まれます。



エコユニット 晒立御簾垣

品番	品名	規格(mm)	価格(税抜)(1枚)
S-202-65	エコユニット 晒立御簾垣	W1800×H1500	¥ 163,700
S-202-64	エコユニット 晒立御簾垣	W1800×H1200	¥ 136,500
S-202-63	エコユニット 晒立御簾垣	W1800×H 900	¥ 125,600
S-202-56	エコユニット 晒立御簾垣	W1500×H1800	¥ 145,600
S-202-55	エコユニット 晒立御簾垣	W1500×H1500	¥ 136,500
S-202-54	エコユニット 晒立御簾垣	W1500×H1200	¥ 113,700
S-202-53	エコユニット 晒立御簾垣	W1500×H 900	¥ 104,600

※天然素材のため、カラー・サイズは多少の誤差が生じる場合があります。

手軽に本格和風の雰囲気を作る エコユニット式竹垣

エコユニット式竹垣は、あらかじめ組立済のパネル部を支柱に接続するだけで、本格的な竹垣ができあがります。

- 簡単施工** 溝付支柱に組立済み竹垣(付属ビス付)の耳の部分挿入して付属のビスで止めるだけで、スピーディーな現場施工が可能です。
- 豊富なデザイン** 御簾垣、立御簾垣、建仁寺垣、穂垣、等の豊富なバリエーション。
- 経済的なコスト** ユニット化で現場施工を短縮して、コストダウンを実現。



受注 完成品 別注サイズ可 国内生産品 運賃

エコユニット 晒御簾垣

品番	品名	規格(mm)	価格(税抜)(1枚)
S-201-65	エコユニット 晒御簾垣	W1800×H1500	¥ 141,900
S-201-64	エコユニット 晒御簾垣	W1800×H1200	¥ 120,100
S-201-63	エコユニット 晒御簾垣	W1800×H 900	¥ 103,700
S-201-56	エコユニット 晒御簾垣	W1500×H1800	¥ 131,900
S-201-55	エコユニット 晒御簾垣	W1500×H1500	¥ 118,300
S-201-54	エコユニット 晒御簾垣	W1500×H1200	¥ 100,100
S-201-53	エコユニット 晒御簾垣	W1500×H 900	¥ 86,500

エコユニット晒御簾垣

黄固竹7分を使用した御簾垣です。

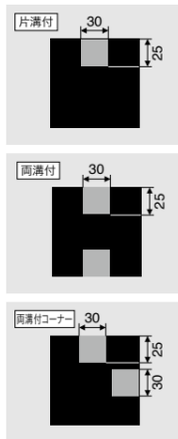


写真はW1500×H1500です。
晒黄固竹7分使用

※支柱は別売になります。
※取付ビスは含まれます。

焼磨き100角支柱

焼磨き角支柱はユニット式竹垣専用の角柱です。支柱についた溝にパネル部分の耳をはめ込み、付属のビスで止めるだけで簡単に本格的な天然竹垣を作ることができます。支柱には、片溝付、両溝付、両溝付コーナーがあります。



焼磨き100角支柱

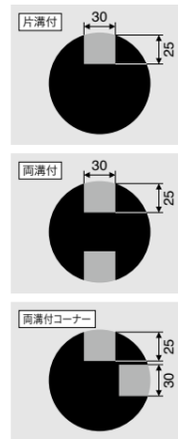
品番	品名	規格(mm)	価格(税抜)(1本)
S-220	焼磨き片溝付 100角支柱	100×100×2400 溝幅30	¥ 26,000
S-221	焼磨き両溝付 100角支柱	100×100×2400 溝幅30	¥ 27,500
S-222	焼磨き両溝付コーナー 100角支柱	100×100×2400 溝幅30	¥ 27,500

※支柱は全てCYタナリス加圧注入済みです。
溝カバー(100mm)は含まれます。
材質：杉、桧(指定はできません)

運賃

焼磨き120丸支柱

焼磨き丸支柱はユニット式竹垣専用の丸柱です。支柱についた溝にパネル部分の耳をはめ込み、付属のビスで止めるだけで簡単に本格的な天然竹垣を作ることができます。支柱には、片溝付、両溝付、両溝付コーナーがあります。



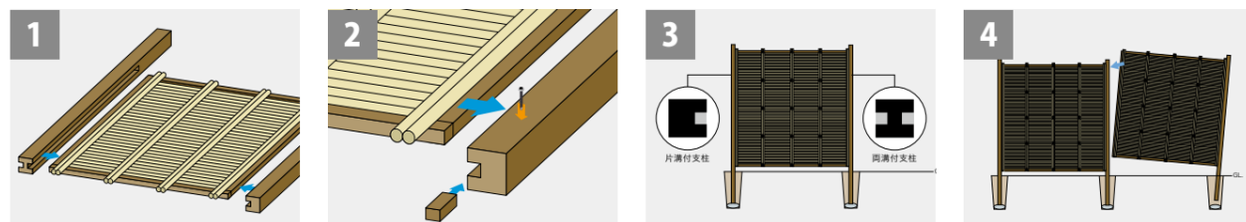
焼磨き120丸支柱

品番	品名	規格(mm)	価格(税抜)(1本)
S-223	焼磨き片溝付 120丸支柱	120φ×2400 溝幅30	¥ 27,800
S-224	焼磨き両溝付 120丸支柱	120φ×2400 溝幅30	¥ 29,300
S-225	焼磨き両溝付コーナー 120丸支柱	120φ×2400 溝幅30	¥ 29,300

※支柱は全てCYタナリス加圧注入済みです。
溝カバー(100mm)は含まれます。
材質：杉、桧(指定はできません) ローリング丸太

運賃

エコユニット式竹垣施工手順



1 柱の溝にパネル部分の耳を差し込みます。連続して施工する場合は片側に両溝付支柱を使用します。

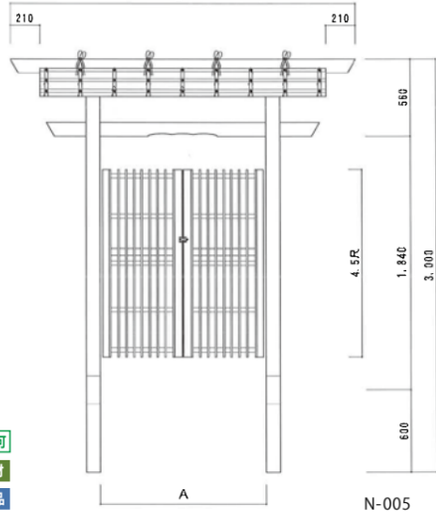
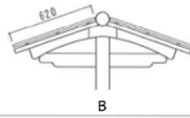
2 柱の上から付属のビスで固定します。上部の溝にキャップをはめ込みます。

3 地面に施工する場合は柱穴を掘り、両柱付の垣根を埋め込み固定します。

4 2の要領で片柱付の竹垣を作り、埋め込み固定された柱の溝に差し入れ、ビスで固定します。

※天然素材のため、カラー・サイズは多少の誤差が生じる場合があります。

庭門



屋根寸法表(約)

	A	B
3.0 尺	2190 mm	
3.5 尺	2340 mm	
4.0 尺	2490 mm	



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-001 庭門丸柱片開☆ N-002 角柱片開☆

規格	価格(税抜)
内幅2.5尺	¥321,700
内幅3.0尺	¥344,300

N-003 庭門丸柱観音開☆ N-004 角柱観音開☆

規格	価格(税抜)
内幅3.0尺	¥411,400
内幅3.5尺	¥452,500
内幅4.0尺	¥490,100



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-005 庭門丸柱観音開扇格子☆

規格	価格(税抜)
内幅3.0尺	¥467,900
内幅3.5尺	¥506,700
内幅4.0尺	¥540,700

N-006 庭門出節柱観音開ランマ☆

規格	価格(税抜)
内幅3.0尺	¥430,200
内幅3.5尺	¥473,200
内幅4.0尺	¥505,700

N-007 数寄屋門☆

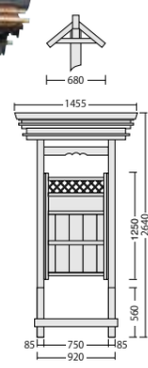
規格	価格(税抜)
内幅3.0尺	¥720,600
内幅3.5尺	¥772,800
内幅4.0尺	¥827,100

※庭門は手作り受注生産につき、デザイン・サイズ等色々出来ます。また、納期も確認してください。
※天然素材のため、カラー・サイズは多少の誤差が生じる場合があります。

※現場組み立てになります。
→P224施工方法を参照。

チェックポイント
1尺=303mm

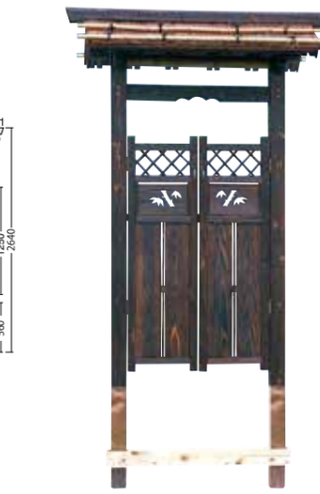
表記以外の規格品については、お見積りとなります。



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-010 庭門角柱片開II型

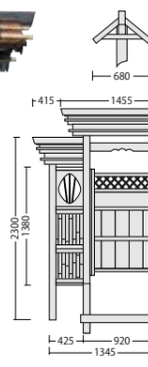
規格	価格(税抜)
内幅750mm	¥134,000



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-011 庭門角柱観音開II型

規格	価格(税抜)
内幅800mm	¥153,000



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-012 庭門角柱片開II型片袖付

規格	価格(税抜)
外幅1345mm	¥202,000



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-014 庭門角柱観音開II型片袖付

規格	価格(税抜)
外幅1395mm	¥219,000



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-013 庭門角柱片開II型両袖付

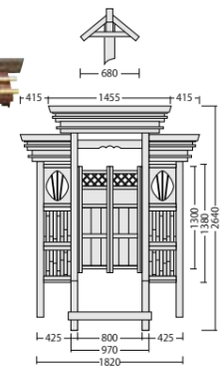
規格	価格(税抜)
外幅1770mm	¥261,000



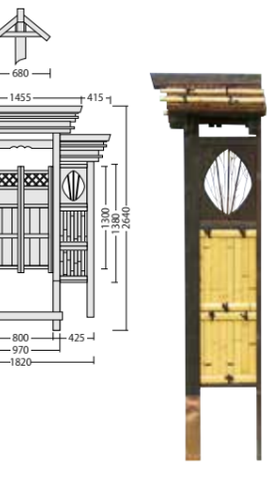
受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-015 庭門角柱観音開II型両袖付

規格	価格(税抜)
外幅1820mm	¥287,000



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品



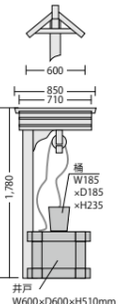
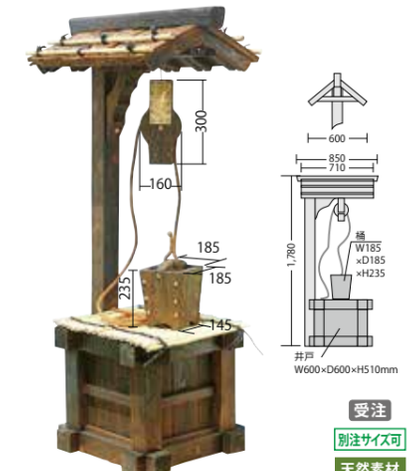
受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-016 庭門角柱II型用片袖

規格	価格(税抜)
外幅425mm	¥71,000



写真番号: PH-037
※デザイン・サイズ等色々出来ます。



受注
別注サイズ可
天然素材
国内生産品

N-020 井戸セット

規格	価格(税抜)
W600×D600×H1780mm	¥196,000

N-021 桶(ロープ付き) ¥30,000
N-022 滑車 ¥30,000
N-023 井戸(井戸蓋付) ¥74,000
N-024 屋根(柱付) ¥81,000
※桶は多少水もれいたします。

※庭門は手作り受注生産につき、デザイン・サイズ等色々出来ます。また、納期も確認してください。
※天然素材のため、カラー・サイズは多少の誤差が生じる場合があります。

※現場組み立てになります。

表記以外の規格品については、お見積りとなります。



別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-108 黒竹張木戸*

品番	規格(幅×高さ)	押竹段数	価格(税抜)
Y-108-2530	2.5尺×3.0尺	1段	¥21,900
Y-108-2535	2.5尺×3.5尺	1段	¥23,300
Y-108-2540	2.5尺×4.0尺	2段	¥29,200
Y-108-2545	2.5尺×4.5尺	2段	¥30,700
Y-108-2550	2.5尺×5.0尺	2段	¥33,200

幅2.5尺～3.0尺 高さ2.5尺～5.0尺
※庭木戸補強金具(F-817)が標準で取り付けています。

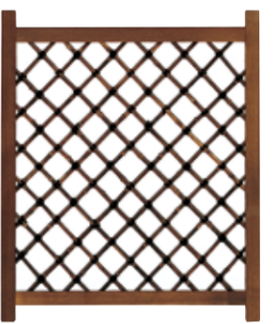


別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-165 穂入木戸*

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)
Y-165-2530	2.5尺×3.0尺	¥33,200
Y-165-2535	2.5尺×3.5尺	¥38,700
Y-165-2540	2.5尺×4.0尺	¥44,300
Y-165-2545	2.5尺×4.5尺	¥49,800
Y-165-2550	2.5尺×5.0尺	¥55,300

幅2.5尺～3.0尺 高さ2.5尺～5.0尺



別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-209 黒竹角矢来木戸I型*

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)
Y-209-2530	2.5尺×3.0尺	¥18,900
Y-209-2535	2.5尺×3.5尺	¥20,100
Y-209-2540	2.5尺×4.0尺	¥23,000
Y-209-2545	2.5尺×4.5尺	¥24,300
Y-209-2550	2.5尺×5.0尺	¥27,000

幅2.0尺～3.0尺 高さ2.5尺～5.0尺



別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-208 黒竹角矢来木戸II型*

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)
Y-208-2530	2.5尺×3.0尺	¥18,900
Y-208-2535	2.5尺×3.5尺	¥20,100
Y-208-2540	2.5尺×4.0尺	¥23,000
Y-208-2545	2.5尺×4.5尺	¥24,300
Y-208-2550	2.5尺×5.0尺	¥27,000

幅2.0尺～2.5尺 高さ2.5尺～5.0尺

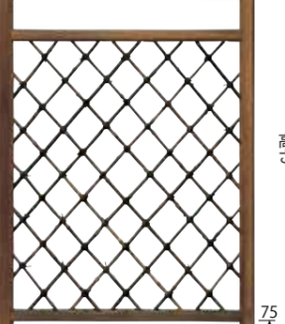


別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-313 板ランマ矢来木戸*

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)
Y-313-2530	2.5尺×3.0尺	¥24,600
Y-313-2535	2.5尺×3.5尺	¥25,800
Y-313-2540	2.5尺×4.0尺	¥26,800
Y-313-2545	2.5尺×4.5尺	¥28,500
Y-313-2550	2.5尺×5.0尺	¥31,600
Y-313-2555	2.5尺×5.5尺	¥34,800

幅2.0尺～3.0尺 高さ2.5尺～5.5尺



別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-314 八角木製矢来木戸*

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)
Y-314-2530	2.5尺×3.0尺	¥26,000
Y-314-2535	2.5尺×3.5尺	¥27,300
Y-314-2540	2.5尺×4.0尺	¥31,200
Y-314-2545	2.5尺×4.5尺	¥32,900
Y-314-2550	2.5尺×5.0尺	¥36,500

幅2.0尺～3.0尺 高さ2.5尺～5.0尺

注意

- 庭木戸の幅が2.5尺を超える製品については、庭木戸補強金具(F-817)を取り付けます。
- 取手部分の構造上、取手の出しの指定は控えて下さい。
- 白木の製作は可能ですが、杉材の赤身が枠にできる場合があります。

チェックポイント

[Rサイズ計算例]
2.5尺=2.5(尺)×303mm=757.5mm



受注 別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-205 青竹枝折戸

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)	肘坪取付価格(税抜)
Y-205-20	600×1050mm	¥13,500	¥14,900
Y-205-23	700×1050mm	¥14,100	¥15,500
Y-205-25	750×1050mm	¥14,400	¥15,800
Y-205-30	900×1050mm	¥15,700	¥17,100

※高さ900mmも同価格です。
※10月～3月以外は青竹の節(セツ)の関係上、条件付の製作になります。ご相談ください。



受注 別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-206 トラ竹枝折戸

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)	肘坪取付価格(税抜)
Y-206-20	600×1050mm	¥17,500	¥18,900
Y-206-23	700×1050mm	¥18,200	¥19,600
Y-206-25	750×1050mm	¥19,100	¥20,500
Y-206-30	900×1050mm	¥20,800	¥22,200

※高さ900mmも同価格です。

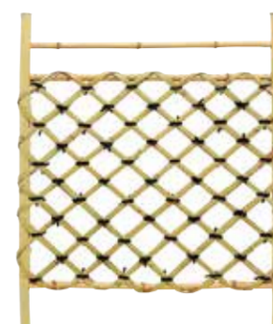


受注 別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-204 萩入白枝折戸

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)	肘坪取付価格(税抜)
Y-204-20	600×1050mm	¥16,000	¥17,400
Y-204-23	700×1050mm	¥16,600	¥18,000
Y-204-25	750×1050mm	¥17,500	¥18,900
Y-204-30	900×1050mm	¥18,400	¥19,800

※高さ900mmも同価格です。



別注サイズ可 天然素材 国内生産品

Y-203 白枝折戸*

品番	規格(幅×高さ)	価格(税抜)	肘坪取付価格(税抜)
Y-203-20	600×1050mm	¥12,500	¥13,900
Y-203-23	700×1050mm	¥13,200	¥14,600
Y-203-25	750×1050mm	¥13,500	¥14,900
Y-203-30	900×1050mm	¥14,700	¥16,100

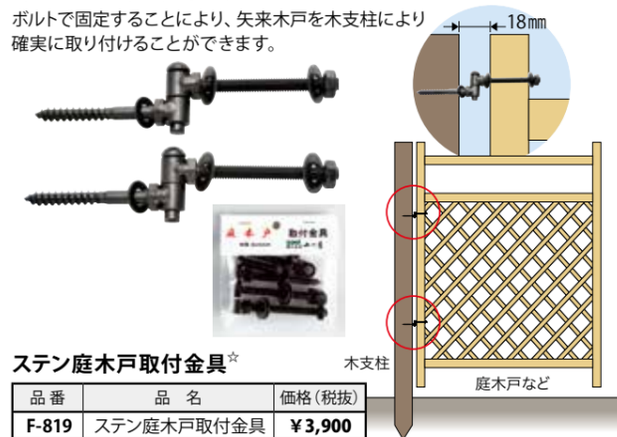
※高さ900mmも同価格です。



ステン庭木戸取付金具

(SUS304) 黒色クロメイト

ボルトで固定することにより、矢来木戸を木支柱により確実に取り付けることができます。



ステン庭木戸取付金具*

品番	品名	価格(税抜)
F-819	ステン庭木戸取付金具	¥3,900

木戸用蝶番*

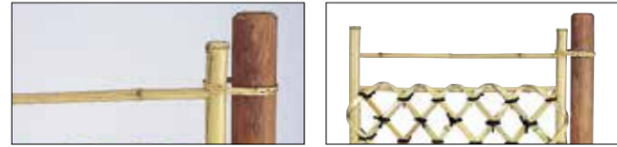
品番	品名	価格(税抜)
F-820	木戸用蝶番	¥2,100

※蝶番2枚
ビス(木用) 12本付

竹輪*

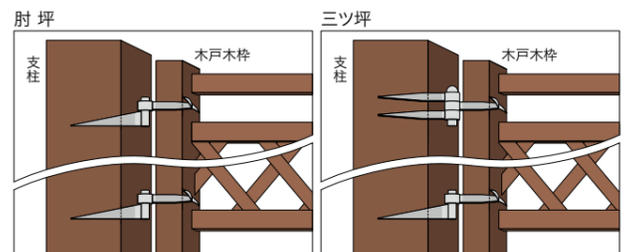
別注サイズ可 天然素材 国内生産品

品番	品名	規格	価格(税抜)
F-729	晒竹輪	約φ110mm	¥1,600
F-728	晒竹輪	約φ220mm	¥1,700
F-727	青竹輪	約φ110mm	¥1,600



クリバリ・肘坪・三ツ坪・庭木戸補強金具*

品番	品名	価格(税抜)
F-811	クリバリ直*	見積
F-812	クリバリ曲り*	
F-814-1	肘坪(75mm)*	¥1,580
F-814-2	肘坪(60mm)*	¥1,130
F-815-1	三ツ坪(75mm)*	¥2,420
F-815-2	三ツ坪(60mm)*	¥1,470
F-817	庭木戸補強金具*	¥920



床机



受注 天然素材 国内生産品

品番	品名	規格	梱包数	価格(税抜)(本)
H-078-1	さらし竹床机	幅1000×奥行350×高さ420mm	1台	¥72,000
H-079-1	黒竹床机	幅1000×奥行350×高さ420mm	1台	¥72,000

縁台



受注 天然素材 国内生産品

品番	品名	規格	梱包数	価格(税抜)(本)
R-641	縁台 青竹 4尺	幅1200×奥行400×高さ420mm	1台	¥34,400
R-642	縁台 青竹 5尺	幅1500×奥行400×高さ420mm	1台	¥43,800

つくばい(信楽焼)

つくばいは庭で茶客がつくばって手を洗ったことからその名が付けられたといわれます。庭先にさりげなく置かれたその姿に、住む人の心映えがしのべれます。



湧き水つくばい水月
A069-01
W335×H470mm
¥85,000 (税抜)
A069-02
W300×H390mm
¥60,000 (税抜)
(竹・照明具・循環式モーター付)
※樹脂製和紙使用



湧き水つくばい溪流
A069-04
W350×H630mm
¥110,000 (税抜)
(竹・循環式モーター付)



湧き水つくばい紫香楽
A069-05
W475×D455×H520mm
¥110,000 (税抜)
(竹・循環式モーター付)



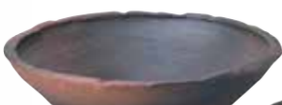
湧き水つくばい響
A071-01 W350×H440mm
¥75,000 (税抜)
A071-02 W300×H380mm
¥50,000 (税抜)
(竹・循環式モーター付)



せせらぎ黒
A071-05 W245×D190×H295mm
¥41,000 (税抜)(循環式モーター付)

水鉢

コゲ釉波口水鉢
A076-02 18号
W530×H280mm
¥40,000 (税抜)



焼締コゲ浅型水鉢
A076-03 21号
W620×H170mm
¥40,000 (税抜)



ブルーガラス水鉢
A077-04 17号
W510×H210mm
¥32,000 (税抜)



コゲ窯肌水鉢
A077-03 17号
W510×H215mm
¥32,000 (税抜)

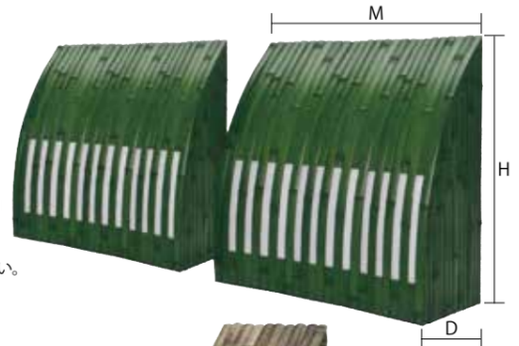


窯変反型水鉢
A077-07 16号 W475×H160mm
¥20,000 (税抜)

駒寄せ 足元照明タイプ

1本おきに竹の窓部分を設けています。
2本おき、3本おきなど調整が可能です。
ワーロンシートを貼っていますので、雰囲気に合わせて光の演出を楽しむことができます。

※ご注文時に「延べ幅(M)」「高さ(H)」「奥行(D)」をご指示ください。



染青竹駒寄せ【室内用】
品番 仕様 竹幅 価格(税抜)(m)
H-073-11 真鍮釘 24mm ¥95,500
H-073-15 真鍮釘 30mm ¥93,000



染煤竹駒寄せ【室内用】
品番 仕様 竹幅 価格(税抜)(m)
H-074-11 真鍮釘 24mm ¥95,500
H-074-15 真鍮釘 30mm ¥93,000



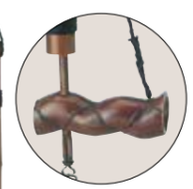
天然黒竹駒寄せ【室内用】
品番 仕様 竹幅 価格(税抜)(m)
H-075-11 真鍮釘 24mm ¥105,000
H-075-15 真鍮釘 30mm ¥98,500

※H80mm・D300mm以内を基準とした価格です。表示価格は1分となります。

※H80mm・D300mm以内を基準とした価格です。

※H80mm・D300mm以内を基準とした価格です。

自在鉤



亀甲竹
①有効最長:500以内
亀甲竹:
L300×太さφ60~φ75

I-004-1 自在鉤 本煤竹 ケヤキ流
規格 入数 価格(税抜)(本)
太さφ50~φ60 長さ1200~1350mm
①有効最長:750以内 流W320×H105
1 ¥100,000

I-009-1 自在鉤 人工煤竹 亀甲
規格 入数 価格(税抜)(本)
太さφ60~φ70 長さ1200~1250mm
①有効最長:500以内 亀甲竹:L300×太さφ60~φ75
1 ¥55,000

野点傘

野点傘 輸入品

品番	規格 (cm)	価格(税抜)(本)
56254	25号 約φ143×H208	見積
56255	30号 約φ170×H236.5	見積
56256	35号 約φ200×H246.6	見積

※品切れの場合、納期がかかります。 運賃

木製傘立 黒塗

品番	規格 (cm)	価格(税抜)(台)
56230	約48×48×H60	見積

※古代色も同価格になります。(56206) 運賃

黒塗り縁台(組立)

品番	規格 (cm)	価格(税抜)(台)
57214	約120×40×H41	見積

※赤マット別売 運賃

縁台用マット

品番	規格 (cm)	価格(税抜)(枚)
57216	約115×34.7×t0.5	見積



※野点傘+木製傘立古代色使用例

シシオドシ



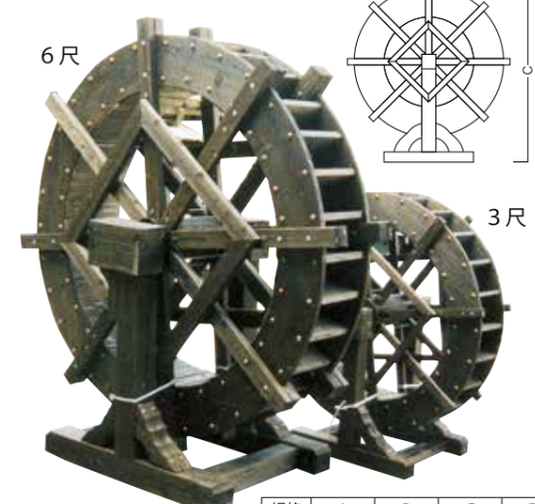
シシオドシ☆
品番 品名 梱包数 価格(税抜)
F-702 シシオドシ台付 10台 ¥11,000
F-703 シシオドシ台なし 10台 ¥11,700

ヒシャク



竹ヒシャク☆
品番 品名 価格(税抜)
F-704 竹ヒシャク 大 ¥1,200
F-705 竹ヒシャク 小 ¥1,100

水車



規格	A	B	C	D	E
2.0尺	660mm	600mm	720mm	490mm	460mm
2.5尺	830mm	750mm	920mm	510mm	510mm
3.0尺	970mm	900mm	1050mm	600mm	560mm
4.0尺	1280mm	1200mm	1360mm	700mm	615mm
5.0尺	1640mm	1500mm	1740mm	850mm	1050mm
6.0尺	1960mm	1800mm	2070mm	880mm	1140mm

水車 焼杉 受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)	品番	規格	価格(税抜)
R-631-20	2.0尺	¥157,000	R-631-40	4.0尺	¥394,000
R-631-25	2.5尺	¥194,000	R-631-50	5.0尺	¥938,000
R-631-30	3.0尺	¥233,000	R-631-60	6.0尺	¥1,329,000

※寸法表のサイズには多少誤差があります。

カケヒ



カケヒ☆

品番	品名	規格	梱包数	価格(税抜)(台)
F-603	カケヒ(晒竹) 焼杉角枕	立上り:約1000~1100mm 口:約550~650mm	20台	¥5,900
F-604	カケヒ(晒竹) 焼杉角枕口長	立上り:約1000~1100mm 口:約900内外	20台	¥6,400
F-605	カケヒ(晒竹) 焼杉丸枕	立上り:約1000~1100mm 口:約550~650mm	20台	¥6,200
F-606	カケヒ(晒竹) 焼杉丸枕口長	立上り:約1000~1100mm 口:約900内外	20台	¥6,700

別注サイズ可 天然素材 国内生産品



受注 天然素材 国内生産品

A-018 黒竹(防虫)

Table with 5 columns: 品番, 規格 (長さ, 径), 価格 (税抜), ウレタン充填背割・竹クギ加工価格 (税抜)



受注 天然素材 国内生産品

A-020 本煤竹

Table with 5 columns: 品番, 規格 (長さ, 径), 価格 (税抜), ウレタン充填背割・竹クギ加工価格 (税抜)

*品質により価格幅があります。



写真番号: PH-055

A-020 本煤竹使用



A-021 染煤竹(防虫)

Table with 5 columns: 品番, 規格 (長さ, 径), 価格 (税抜), ウレタン充填背割・竹クギ加工価格 (税抜)

受注 天然素材 国内生産品

Table with 5 columns: 品番, 規格 (長さ, 径), 価格 (税抜), ウレタン充填背割・竹クギ加工価格 (税抜)



受注 天然素材 国内生産品

A-023 染青竹(防虫)

Table with 5 columns: 品番, 規格 (長さ, 径), 価格 (税抜), ウレタン充填背割・竹クギ加工価格 (税抜)



写真番号: PH-057

A-021 染煤竹使用



写真番号: PH-056



A-024 染黒竹ほかし入(防虫)



受注 天然素材 国内生産品

A-027 雲紋竹(防虫)

Table with 5 columns: 品番, 規格 (長さ, 径), 価格 (税抜), ウレタン充填背割・竹クギ加工価格 (税抜)

受注 天然素材 国内生産品

A-024 染黒竹ほかし入(防虫)

Table with 5 columns: 品番, 規格 (長さ, 径), 価格 (税抜), ウレタン充填背割・竹クギ加工価格 (税抜)

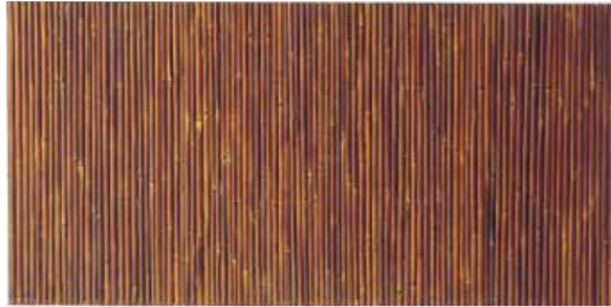


受注 天然素材 国内生産品

A-025 染煤矢竹(防虫)

Table with 4 columns: 品番, 規格 (長さ, 径), 価格 (税抜)

銘竹貼



半割竹貼



半割竹貼

B-001 炭化女竹半割ヨコ貼

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)<枚>
B-001-01	幅1820×高さ910mm	¥ 47,500
B-001-02	幅1920×高さ960mm	¥ 55,500

竹の太さ15~18φ・4mmベニヤ 別注サイズ承ります

B-002 炭化女竹半割タテ貼

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)<枚>
B-002-01	幅910×高さ1820mm	¥ 47,500
B-002-02	幅960×高さ1920mm	¥ 55,500

竹の太さ18~21φ・4mmベニヤ 別注サイズ承ります



半割竹貼



半割竹貼

B-007 黒竹半割ヨコ貼(太口)(防虫)

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)<枚>
B-007-01	幅1820×高さ910mm	¥ 42,000
B-007-02	幅1920×高さ960mm	¥ 48,500

竹の太さ24~27φ・4mmベニヤ 別注サイズ承ります

B-008 黒竹半割タテ貼(太口)(防虫)

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)<枚>
B-008-01	幅910×高さ1820mm	¥ 42,000
B-008-02	幅960×高さ1920mm	¥ 48,500
B-008-03	幅455×高さ2730mm	¥ 39,000
B-008-04	幅455×高さ3640mm	¥ 48,000

竹の太さ24~27φ・4mmベニヤ 別注サイズ承ります



半割竹貼

B-009 晒竹半割ヨコ貼(防虫)

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)<枚>
B-009-01	幅1820×高さ910mm	¥ 36,000
B-009-02	幅1920×高さ960mm	¥ 40,000

竹の太さ20~22φ・4mmベニヤ 別注サイズ承ります



半割竹貼

B-025 染煤竹半割ヨコ貼(防虫)

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)<枚>
B-025-01	幅1820×高さ910mm	¥ 65,000
B-025-02	幅1920×高さ960mm	¥ 73,000

竹の太さ27~30φ・4mmベニヤ 別注サイズ承ります



半割竹貼



B-010 晒竹半割タテ貼(防虫)

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)<枚>
B-010-01	幅910×高さ1820mm	¥ 36,000
B-010-02	幅960×高さ1920mm	¥ 40,000

竹の太さ24~27φ・4mmベニヤ 別注サイズ承ります



半割竹貼



受注

B-026 染煤竹半割タテ貼(防虫)

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)<枚>
B-026-01	幅910×高さ1820mm	¥ 65,000
B-026-02	幅960×高さ1920mm	¥ 73,000
B-026-03	幅455×高さ2730mm	¥ 58,500
B-026-04	幅455×高さ3640mm	¥ 73,000

竹の太さ27~30φ・4mmベニヤ 別注サイズ承ります

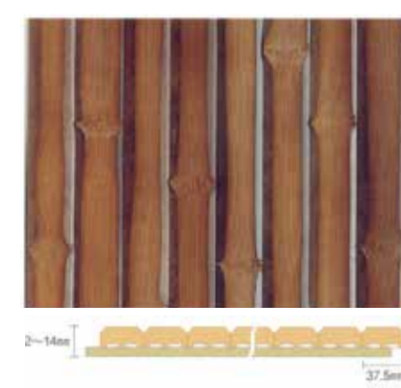
プランツボード 銘竹トクサ貼



No.29-C 炭化竹面皮トクサ「天然温泉 けやきの湯 ドーミーイン津」ニュートラルダイレクション/株式会社 t.c.k.w 写真番号: PH-204



No.29-C 炭化竹面皮トクサ※自然オイル・蜜ロウWAX仕上 写真番号: PH-058



受注 天然素材 国内生産品
自然オイル・蜜ロウWAX仕上
No.29-C 炭化竹面皮トクサ

品番	規格	価格(税抜)(枚)
B-081-01	高さ1820mm×幅303mm	¥18,000
B-081-02	高さ2730mm×幅303mm	¥43,500

5.5mmベニヤ・合いじゃくり加工



受注 天然素材 国内生産品
柿渋・蜜ロウWAX仕上
No.25-C 晒竹面皮トクサ (防虫・防カビ)

品番	規格	価格(税抜)(枚)
B-080-01	高さ1820mm×幅303mm	¥15,500
B-080-02	高さ2730mm×幅303mm	¥39,500

5.5mmベニヤ・合いじゃくり加工

受注 天然素材 国内生産品
自然オイル・蜜ロウWAX仕上
No.9-C 晒竹表皮削トクサ (防虫・防カビ)

品番	規格	価格(税抜)(枚)
B-082-01	高さ1820mm×幅303mm	¥18,500
B-082-02	高さ2730mm×幅303mm	¥43,500

5.5mmベニヤ・合いじゃくり加工

受注 天然素材 国内生産品
自然オイル・蜜ロウWAX仕上
No.10-C 炭化竹表皮削トクサ (防カビ)

品番	規格	価格(税抜)(枚)
B-083-01	高さ1820mm×幅303mm	¥20,000
B-083-02	高さ2730mm×幅303mm	¥48,000

5.5mmベニヤ・合いじゃくり加工

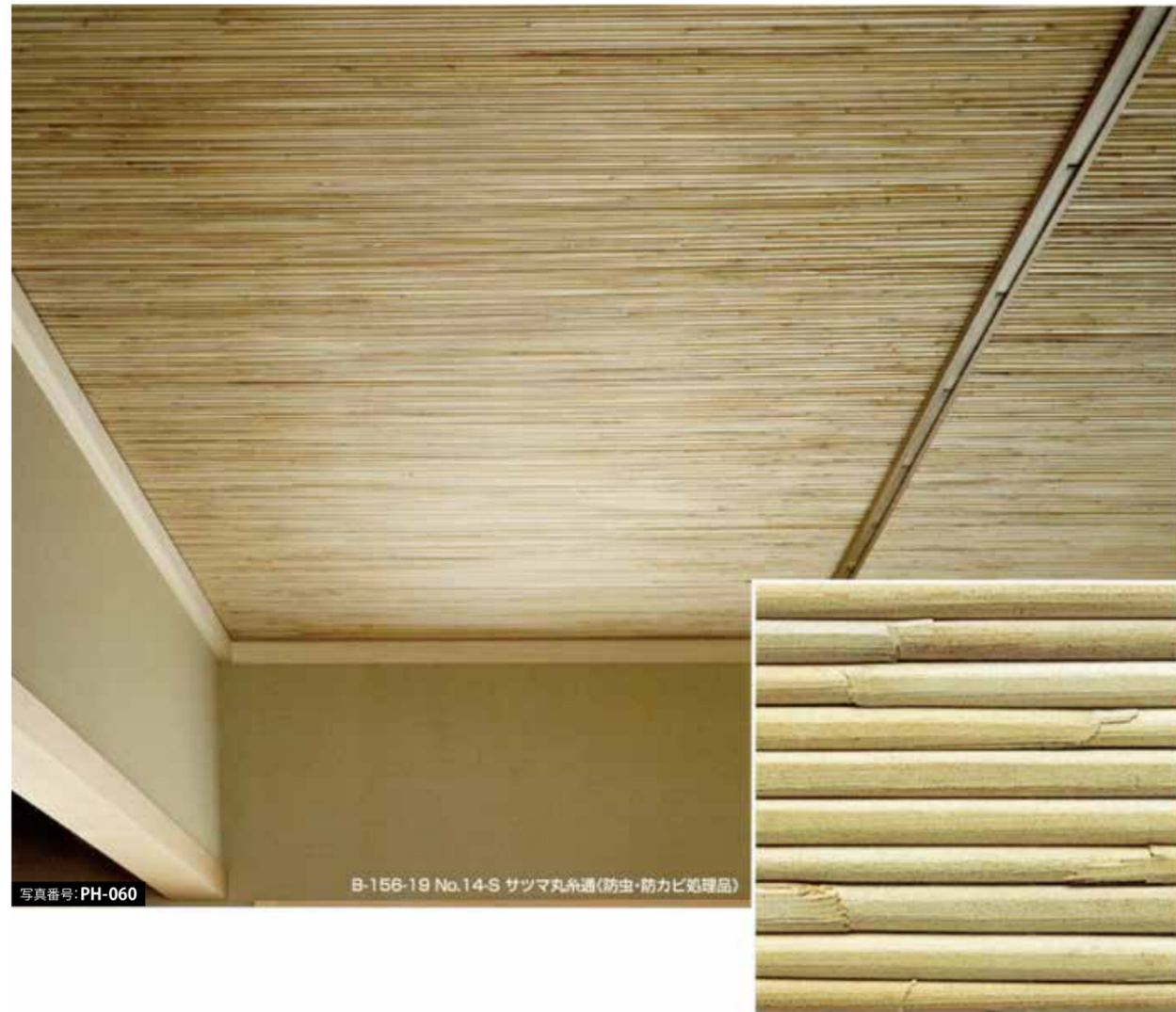
施工例使用
商品説明

マンションのリノベーションに、「No.9-C 晒竹表皮削トクサ」をご使用いただきました。本品は壁や腰貼等に使用されることが殆どですが、お施様のご要望は床材としてでした。本品の規格は、5.5mm合板に約37.5mm幅の竹を接着するのですが、階下への音の影響を考慮され、基盤をフェルト地に接着する仕様に変更しました。また、床材としてのキズ等を考慮して、通常ならば「自然オイル・蜜蠟WAX仕上げ」とする表面処理を「チタン塗装」に変更して耐摩耗性を高めました。優しい照明に浮かび上がる本品は、竹の繊細さと凛とした空間を演出しております。



写真番号: PH-059 B-082(特注品) No.9-C 晒竹表皮削トクサ

プランツボード 特選葎



写真番号: PH-060

B-156-19 No.14-S サツマ丸糸通し(防虫・防カビ処理品)

No.14-S サツマ丸糸通し(蒲芯丸糸通し)(防虫・防カビ)

品番	規格	価格(税抜)(枚)
B-156-11	幅910mm×長さ1820mm	¥22,500
B-156-12	幅955mm×長さ1910mm	¥25,500
B-156-13	幅910mm×長さ2730mm	¥43,050
B-156-14	幅910mm×長さ2730mm 裏棧付	¥50,500
B-156-15	幅910mm×長さ3640mm	¥55,000
B-156-16	幅910mm×長さ3640mm 裏棧付	¥65,000
B-156-17	幅955mm×長さ2970mm	¥45,150
B-156-18	幅955mm×長さ2970mm 裏棧付	¥52,150
B-156-19	幅955mm×長さ3940mm	¥60,000
B-156-20	幅955mm×長さ3940mm 裏棧付	¥70,000
B-156-21	幅455mm×長さ1820mm	¥10,800
B-156-22	幅480mm×長さ1910mm	¥12,250
B-156-23	幅455mm×長さ2730mm	¥20,650
B-156-24	幅455mm×長さ2730mm 裏棧付	¥26,650
B-156-25	幅455mm×長さ3640mm	¥26,500
B-156-26	幅455mm×長さ3640mm 裏棧付	¥34,500
B-156-27	幅480mm×長さ2970mm	¥22,000
B-156-28	幅480mm×長さ2970mm 裏棧付	¥28,000
B-156-29	幅480mm×長さ3940mm	¥28,800
B-156-30	幅480mm×長さ3940mm 裏棧付	¥36,800

下地合板:2.5mm



写真番号: PH-061



No.16 代萩丸

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)(枚)
B-159-01	幅910mm×長さ1820mm	¥21,750
B-159-02	幅955mm×長さ1910mm	¥24,750
B-159-03	幅910mm×長さ2730mm	¥36,500
B-159-04	幅910mm×長さ2730mm 裏棧付	¥43,500
B-159-05	幅910mm×長さ3640mm	¥45,750
B-159-06	幅910mm×長さ3640mm 裏棧付	¥55,750
B-159-07	幅955mm×長さ2970mm	¥48,500
B-159-08	幅955mm×長さ2970mm 裏棧付	¥55,500
B-159-09	幅955mm×長さ3940mm	¥54,000
B-159-10	幅955mm×長さ3940mm 裏棧付	¥64,000

下地合板:2.5mm



No.68 炭化天津葎ナイロン糸編

受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)(枚)
B-186-01	幅910mm×長さ1820mm	¥17,200
B-186-02	幅955mm×長さ1910mm	¥19,700
B-186-03	幅910mm×長さ2730mm	¥34,500
B-186-04	幅910mm×長さ2730mm 裏棧付	¥41,500
B-186-05	幅910mm×長さ3640mm	¥37,500
B-186-06	幅910mm×長さ3640mm 裏棧付	¥47,500
B-186-07	幅955mm×長さ2970mm	¥37,500
B-186-08	幅955mm×長さ2970mm 裏棧付	¥44,500
B-186-09	幅955mm×長さ3940mm	¥44,500
B-186-10	幅955mm×長さ3940mm 裏棧付	¥54,500

下地合板:2.5mm



写真番号: PH-062

No.19 皮付葎



No.31 天津ナイロン糸

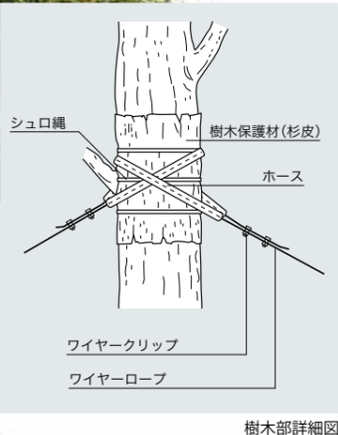
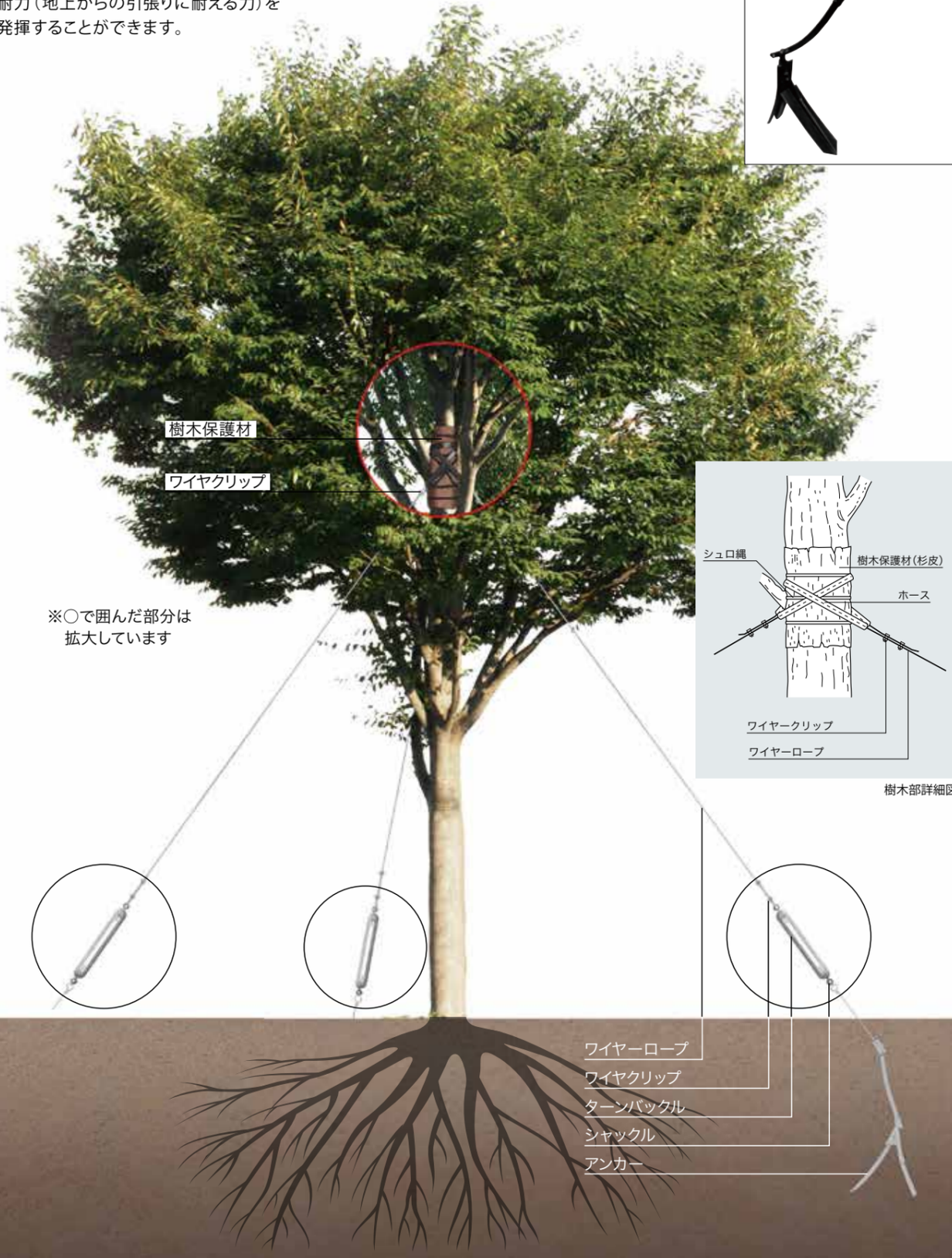
受注 天然素材 国内生産品

品番	規格	価格(税抜)(枚)
B-168-01	幅910mm×長さ1820mm	¥12,150
B-168-02	幅955mm×長さ1910mm	¥14,650
B-168-03	幅910mm×長さ2730mm	¥27,000
B-168-04	幅910mm×長さ2730mm 裏棧付	¥34,000
B-168-05	幅910mm×長さ3640mm	¥35,000
B-168-06	幅910mm×長さ3640mm 裏棧付	¥45,000
B-168-07	幅955mm×長さ2970mm	¥35,000
B-168-08	幅955mm×長さ2970mm 裏棧付	¥42,000
B-168-09	幅955mm×長さ3940mm	¥42,000
B-168-10	幅955mm×長さ3940mm 裏棧付	¥52,000

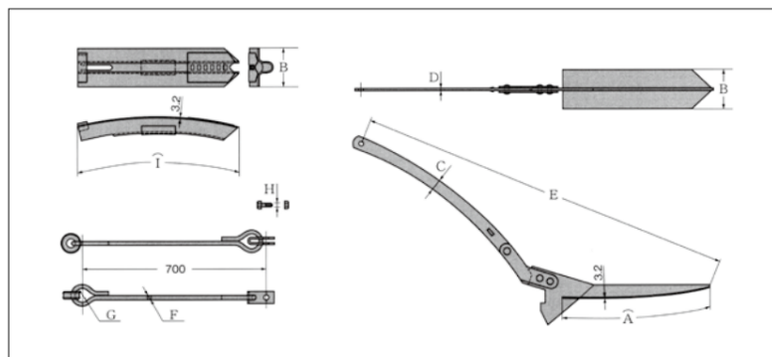
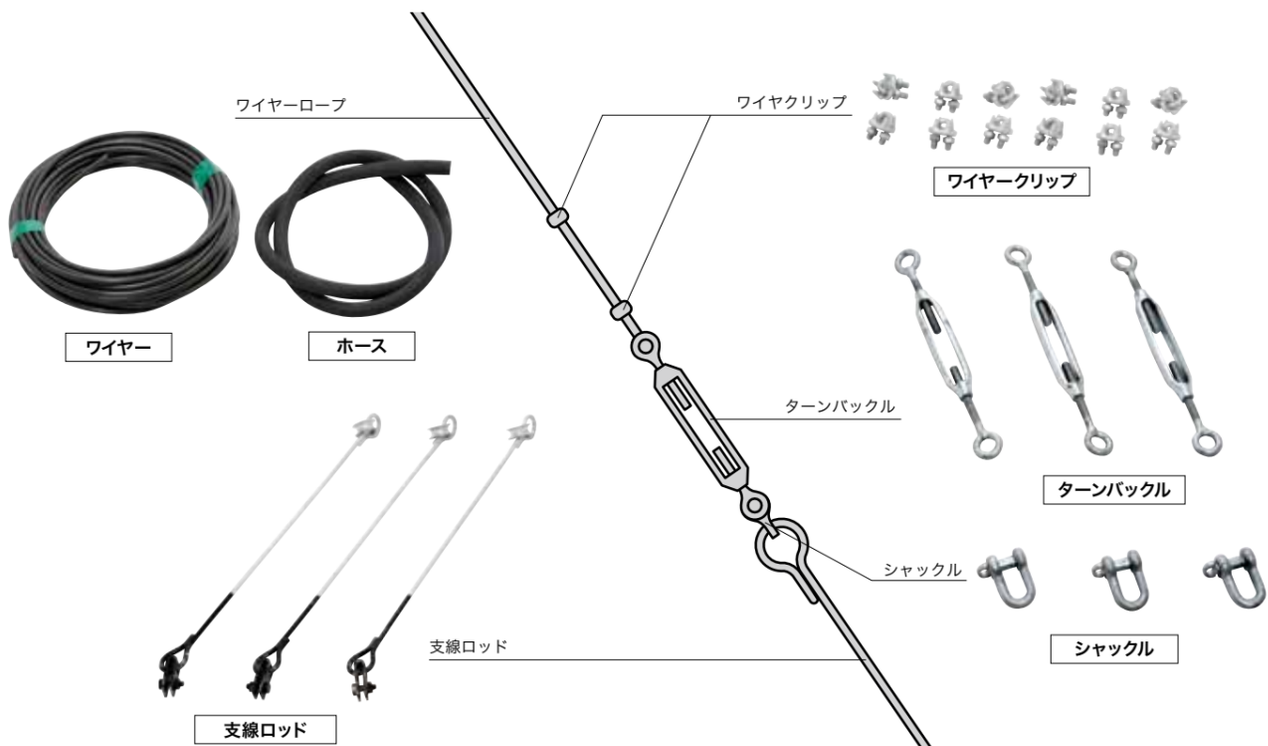
下地合板:2.5mm

ワイヤーサポート(アンカー式)

ワイヤーサポート(アンカー式)とは、強風や豪雪等の影響によって発生する樹木の傾斜あるいは倒壊事故を防止するため、荷重に対応する方向から樹木を大地に強く繋ぎ留めている「錨」の役目を果たしているものです。
 Y80型アンカーは、自然のまま既成層土壌が持つ巨大な土圧を十二分に活用して、抜群に強い地耐力(地上からの引張りに耐える力)を発揮することができます。

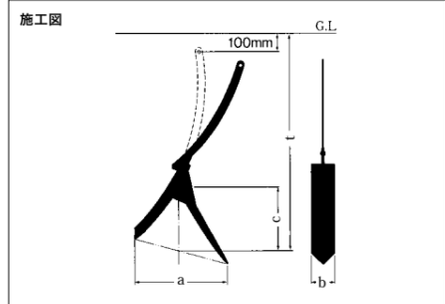


樹木部詳細図



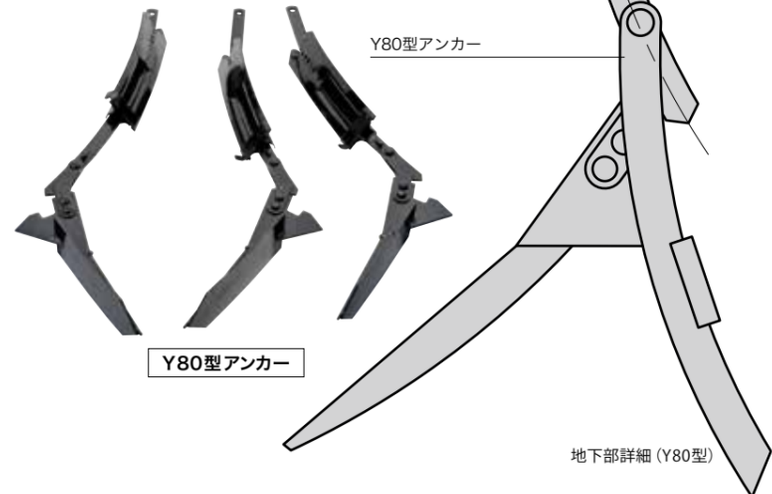
規格・寸法 (単位:mm)

規格	A	B	C	D	E	F	G	H	I	質量
1号	300	100	32	6	1025	9	30	M10	370	5.0
2号	400	120	32	6	1110	13	40	M12	450	7.5
3号	450	120	38	6	1150	16	50	M12	500	9.0



施工寸法 (単位:m)

規格	t	a	b	c
1号	1.04	0.35	0.10	0.22
2号	1.13	0.43	0.12	0.27
3号	1.18	0.53	0.12	0.30



地下部詳細 (Y80型)

アンカー式ワイヤー直掛け支柱(仕様)

対応樹木	品番	使用部材	ワイヤーロープ	数量単位	ワイヤークリップ	数量単位	シャックル	数量単位	ターンバックル	数量単位	ホース	数量単位	アンカー	数量単位
樹高5~7M程度 幹周40~50cm程度	Y80A-1	メッキ6mm	ドブメッキKT-6	24 M	ドブメッキKT-6	12 個	ドブメッキSC-10	3 個	ドブメッキ枠式両丸9mm	3 本	φ12.7×φ19	1.5 M	7ヶ刈酸塗装80型1号	3 本
	Y80A-1CW	黒色被覆⑥~⑧	ドブメッキKT-8		SUS枠式両丸9mm									
	Y80A-1SUS	SUS6mm	SUSKT-6		SUS枠式両丸9mm									
樹高7~9M程度 幹周50~70cm程度	Y80A-2	メッキ9mm	ドブメッキKT-10	30 M	ドブメッキKT-10	12 個	ドブメッキSC-12	3 個	ドブメッキ枠式両丸12mm	3 本	φ15.9×φ23.5	3.0 M	7ヶ刈酸塗装80型2号	3 本
	Y80A-2CW	黒色被覆⑨~⑪	ドブメッキKT-10		SUS枠式両丸12mm									
	Y80A-2SUS	SUS9mm	SUSKT-10		SUS枠式両丸12mm									
樹高9~11M程度 幹周70~100cm程度	Y80A-3	メッキ9mm	ドブメッキKT-10	36 M	ドブメッキKT-10	12 個	ドブメッキSC-12	3 個	ドブメッキ枠式両丸12mm	3 本	φ15×φ23.5	3.0 M	7ヶ刈酸塗装80型3号	3 本
	Y80A-3CW	黒色被覆⑨~⑪	ドブメッキKT-10		SUS枠式両丸12mm									
	Y80A-3SUS	SUS9mm	SUSKT-10		SUS枠式両丸12mm									

ワイヤーサポート標準価格表・標準歩掛り参考資料

(施工費、消費税別のご指定場所渡し価格)

メッキワイヤー仕様

品番	幹周	樹高	価格(税抜)	1基当人工/基	重量kg
Y80A-1	40~50cm	5~7m	46,000	0.36	19.5
Y80A-2	50~70cm	7~9m	70,000	0.44	32.5
Y80A-3	70~100cm	9~11m	82,000	0.57	39.5

被覆ワイヤー仕様

品番	幹周	樹高	価格(税抜)	1基当人工/基	重量kg
Y80A-1CW	40~50cm	5~7m	49,000	0.36	20.5
Y80A-2CW	50~70cm	7~9m	71,000	0.44	34.5
Y80A-3CW	70~100cm	9~11m	83,000	0.57	42

ステンレスワイヤー仕様

品番	幹周	樹高	価格(税抜)	1基当人工/基	重量kg
Y80A-1SUS	40~50cm	5~7m	94,000	0.36	20
Y80A-2SUS	50~70cm	7~9m	160,000	0.44	35.5
Y80A-3SUS	70~100cm	9~11m	176,000	0.57	43

※表記以外の特殊仕様もできます。ご相談ください。

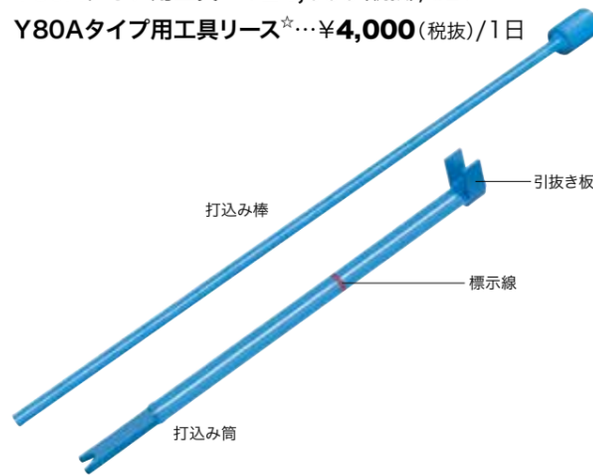
(摘要)

- (1) スギ皮・シュロ縄は含みません。
- (2) アンカー打ち込み専用打込工具が別途必要です。

Y80Aタイプ用工具(アンカー打ち込み専用打込工具)

Y80Aタイプ用工具…¥24,000(税抜)/SET

Y80Aタイプ用工具リース*…¥4,000(税抜)/1日



アンカー打ち込み専用工具の価格の掛率は製品の掛率と異なります。

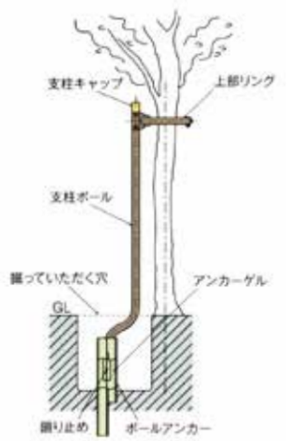
運賃

打込みの手順

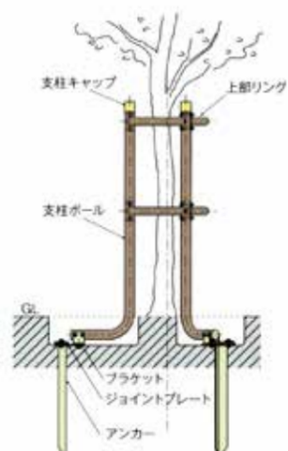
- ① まず図の寸法に近い穴を掘ります。(1~3号共通)
- ② 穴の端に抵抗板体を図のように支線方向に向けて設置し、打込み棒で安定板受けの上端を叩いて打込みます。
- ③ 安定板受けの上端が穴底に達したところで打込み筒を当てがいます。
- ④ 打込み筒の中に打込み棒を挿入して、さらに打込みます。
- ⑤ 案内板の上端が地表から約10cm低い位置になったところで抵抗板体の打込みを終ります。
- ⑥ 打込み筒はそのままにして穴底に出ている案内板に安定板体を嵌め、その後端を叩いて打込みます。
- ⑦ 安定板体が半分以上地中に没したところで打込み筒を引抜きます。(引抜き板を逆叩きすると簡単に抜けます。)
- ⑧ 打込み筒を安定板体の後端に当てがい、さらに打込みます。
- ⑨ 打込み筒に刻まれた標示線が案内板の上端に一致したところで安定板の打込みは終わります。(このとき地中では安定板体のストッパーが安定板受けに当たるため、打込み中にも十分手応えを感じます。)
- ⑩ 打込み筒をそのままの状態にして案内板が樹木の方向に倒れるように軽く叩き、支線の角度に合わせます。(案内板が動かないときは案内板体の打込みが不十分ですから、もう少し打込んでみてください。)
- ⑪ 打込み筒を抜いて支線ロッドを取付けます。穴を埋戻して作業は終了します。必ず図のような支線方向でご使用下さい。



アンカーサポート



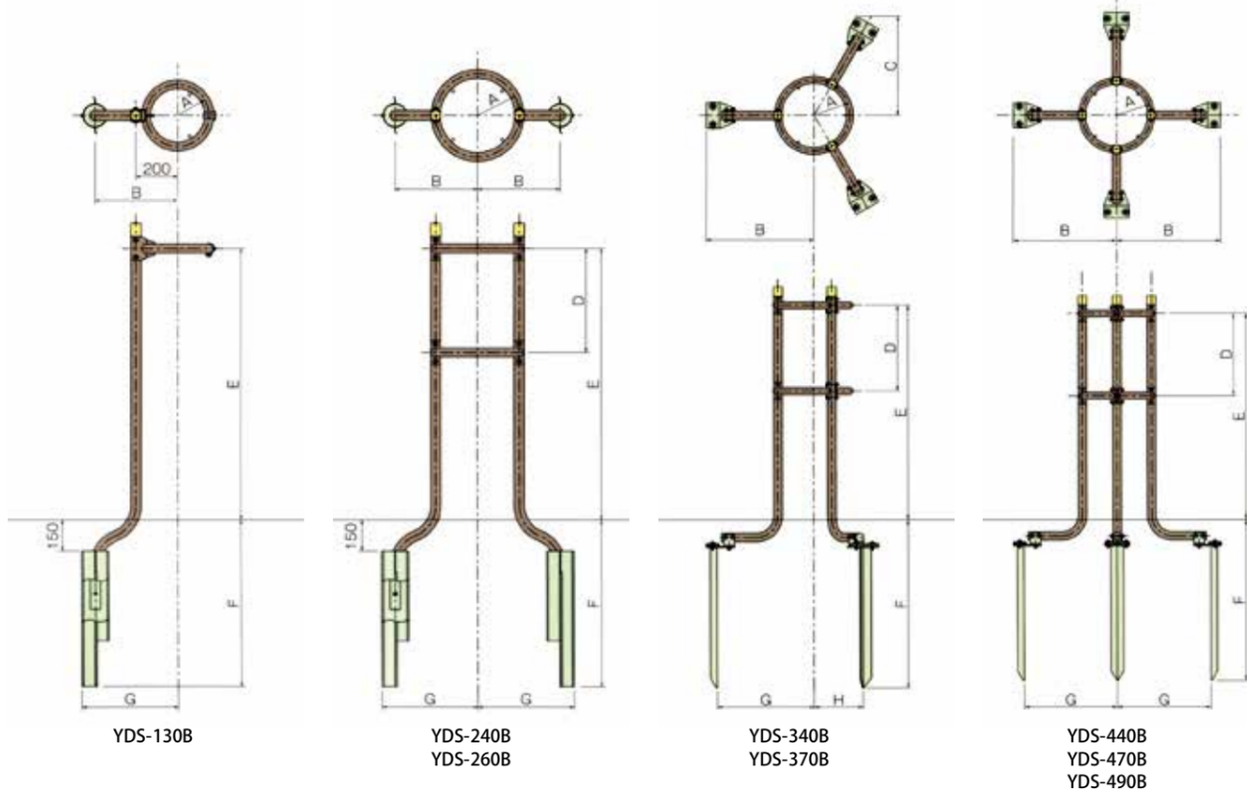
- 1脚支柱・2脚支柱**
- 支柱ボールを固定するボールアンカー用の穴を掘る。(穴の大きさは深さ50cm、幅40cmが基本です。)
 - ボールアンカーを穴に打ち込む。
 - 支柱ボール、上部リングを組み立てる。
 - 支柱ボールの位置を確認してボールアンカーに差し込む。
 - ボールアンカーにアンカーゲル(超速硬化性コンクリート)を注ぎ、支柱ボールを固定する。
 - 穴を埋める。
 - ベルトを取り付ける。
 - キャップを取り付ける。



- 3脚支柱・4脚支柱**
- ジョイントプレートとブラケットを取り付ける。
 - ブラケットに支柱ボールを取り付ける。
 - 上部リングを取り付ける。
 - 脚部位置、支柱ボールの高さを決める。
 - アンカーを打ち込み、ボルトを締め、支柱ボールを固定する。
 - ベルトを取り付ける。
 - キャップを取り付ける。

アンカーサポート 金属支柱YDSタイプ [直立型]

街路樹を保護する脚支柱は、樹木の太さ、形状・樹高に合わせてタイプをお選びください。



品番	規格 (mm)								価格 (税抜)
YDS-130B	A: 150	B: 395	C: —	D: —	E: 1300	F: 800	G: 460	H: —	¥ 47,000
YDS-240B	A: 200	B: 395	C: —	D: 500	E: 1300	F: 800	G: 460	H: —	¥ 88,000
YDS-260B	A: 250	B: 610	C: —	D: 500	E: 1300	F: 1000	G: 675	H: —	¥ 106,000
YDS-340B	A: 200	B: 605	C: 565	D: 500	E: 1300	F: 935	G: 530	H: 265	¥ 114,000
YDS-370B	A: 250	B: 750	C: 695	D: 600	E: 1500	F: 1170	G: 675	H: 340	¥ 174,000
YDS-440B	A: 200	B: 605	C: —	D: 500	E: 1300	F: 935	G: 530	H: —	¥ 146,000
YDS-470B	A: 250	B: 750	C: —	D: 600	E: 1500	F: 1170	G: 675	H: —	¥ 216,000
YDS-490B	A: 315	B: 995	C: —	D: 700	E: 1700	F: 1170	G: 920	H: —	¥ 252,000



脚支柱と対応樹木の標準適応表

1脚支柱 樹高4m位	品名	実測目通り (cm)						樹高 (m位)	葉張り (m位)	根鉢径 (m位)
		20	30	40						
	YDS-130B						4	2	0.6	
	A1-30						4	2	0.6	

2脚支柱 樹高4.5m~5.5m位	品名	実測目通り (cm)						樹高 (m位)	葉張り (m位)	根鉢径 (m位)
		20	30	40	50	60	70			
	YDS-240B						4.5	2.5	0.7	
	YDS-260B						5.5	3	1.1	
	A2-40						4.5	2.5	0.7	

3脚支柱 樹高5m~8.5m位	品名	実測目通り (cm)								樹高 (m位)	葉張り (m位)	根鉢径 (m位)
		25	40	50	60	70	80	90	100			
	YDS-340									5	3	1
	YDS-370									6	3.5	1.2
	YDS-390									8.5	4.5	1.7
	R3-40									5	3	1
	A3-40									5	3	1

4脚支柱 樹高6m~9m位	品名	実測目通り (cm)								樹高 (m位)	葉張り (m位)	根鉢径 (m位)
		25	40	50	60	70	80	90	100			
	YDS-440									6	3.5	1
	YDS-470									8	4.5	1.2
	YDS-490									9	5	1.7
	R4-40									6	3.5	1
	A4-40									6	3.5	1

脚支柱と対応樹木の標準適応表

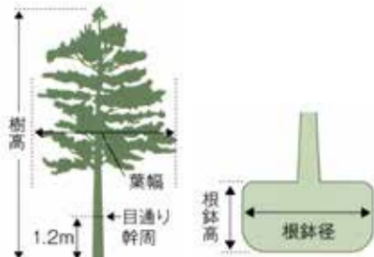
風力階級	風速(m/s)	地上での状態
0	0.0~ 0.2	静穏。煙はまっすぐに昇る。
1	0.3~ 1.5	風向きは煙がなびくのでわかるが、風見には感じない。
2	1.6~ 3.3	顔に風を感じ、木の葉が動く。
3	3.4~ 5.4	木の葉や細かい小枝がたえず動き、旗がひらめく。
4	5.5~ 7.9	砂ほこりが立ち、紙片が舞い上がる。小枝が動く。
5	8.0~10.7	葉のある木がゆれはじめ、池や沼の水面に波頭が立つ。
6	10.8~13.8	大枝が動き、電線が鳴る。傘はさしにくくなる。
7	13.9~17.1	樹木全体が動く。風に向かっては歩行困難。
8	17.2~20.7	小枝が折れる。風に向かっては歩行不能。
9	20.8~24.4	人家に軽微な損害を生じる。
10	24.5~28.4	樹木が根こそぎになって、人家に損害が多い。
11	28.5~32.6	まれにしか起こらない大きい風。広い範囲の破壊を伴う。
12	32.7~36.9	被害はいよいよ甚大。

(品名例)
YDS-370
設計目通り (cm)
支柱脚数
デザイン形式
YDS (直立型)

●ご注意
質量は標準質量を示しております。 鑄鉄製品の質量は、その製法上5%前後の差異が生じることがあります。 予めご了承ください。

アンダーサポート

街路樹や建物外構の植樹をサポートするアンダーサポート。確かな支持力で樹木を強風から守り、樹木の生育を支えます。



- 目通り幹周とは、地上1.2mの高さで測った幹の周囲。
- 株立の場合は、本数の目通り幹周の総和×0.7で表す。

(品名例)
YU-SS1
サイズ分類
アンダーサポート



1 アンダーベースをセット
抵抗板、ベルトフックを取り付けてください。



3 接続金具を付けてベルトで固定



セットしたベルトを植穴から出す



2 樹木をアンダーベースの上に載せて上面プレート
根鉢の下側面に土を戻し、樹木を自立させてから作業してください。



4 土を埋め戻し完了

アンダーサポートの機種選定早見表

アンダーサポート対応機種	YU-G1 YU-SS1 YU-S1 YU-S2 YU-S3 YU-M1 YU-M2 YU-M3 YU-L1 YU-L2 YU-LL1												
参考目通り幹周	10cm	20cm	30cm	40cm	50cm	60cm	70cm	80cm	90cm	100cm	110cm	120cm	130cm
参考樹高	1.0m	3.0m	4.0m	4.5m	5.0m	6.0m	7.0m	8.0m	9.0m	12.0m	14.0m		
参考根鉢径	0.4m	0.5m	0.75m	0.85m	0.95m	1.15m	1.30m	1.50m	1.85m	2.30m			

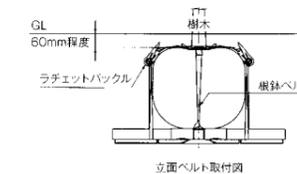
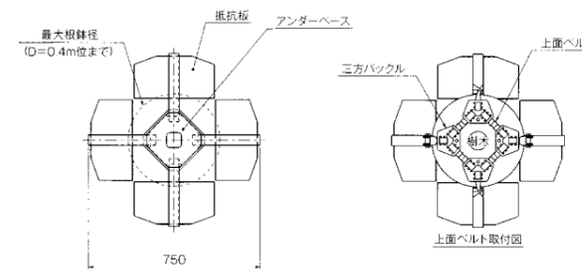
早見表の見方

- それぞれ表上のポイントを取ります。
- 一番右上となるポイントを真上に見て、機種ラインに当たる機種をお選びください。

●使用例：下記のような条件

- ① 目通り幹周 40cm** ※この表の数値は、あくまで目安です。目通り幹周より、真上に見下ろした樹高・根鉢径の数値がご使用樹木数値と大きく異なる場合はご相談ください。
- ② 樹高 5.0m** 注：①目通り幹周だけで機種選定できますが、②・③と条件を加える事により、より適した機種の選定が出来ます。
- ③ 根鉢径 0.9m** ・仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。

YU-SS1

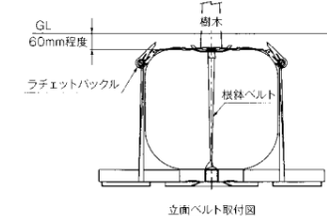
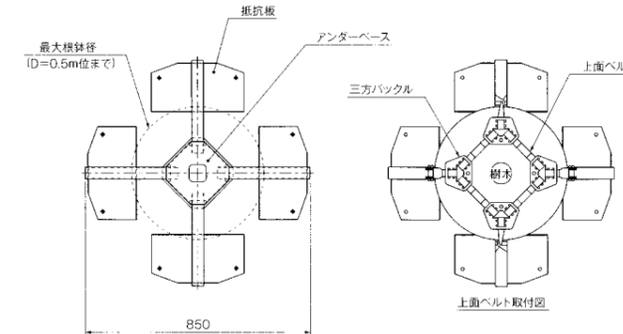


価格(税抜) ¥25,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~20位まで	~3.0位	~0.4位まで	φ 900以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ている必要があります。

YU-S1

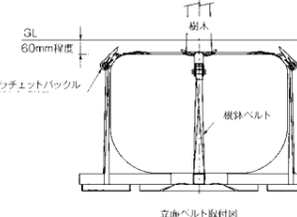
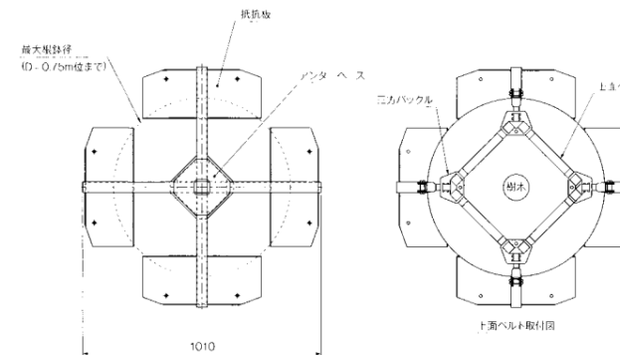


価格(税抜) ¥31,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~25位まで	~4.0位	~0.5位まで	φ 1000以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ている必要があります。

YU-S2

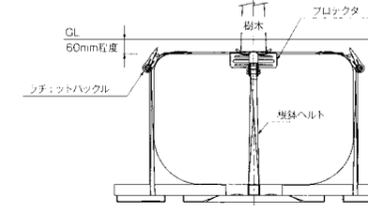
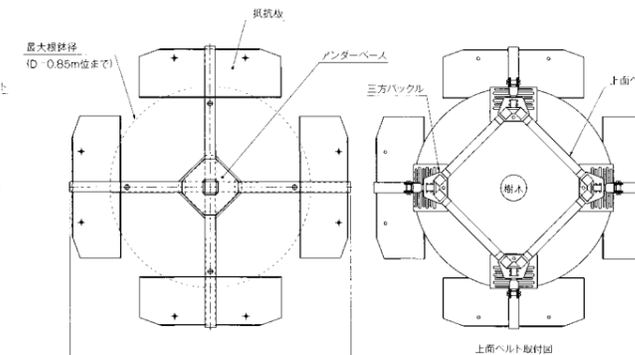


価格(税抜) ¥38,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~35位まで	~4.5位	~0.75位まで	φ 1200以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ている必要があります。

YU-S3

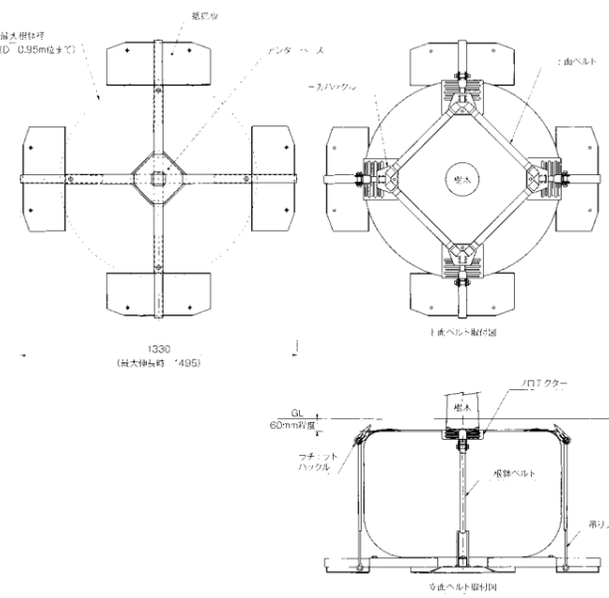


価格(税抜) ¥65,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~40位まで	~5.0位	~0.85位まで	φ 1500以上 □ 1400以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ている必要があります。

YU-M1

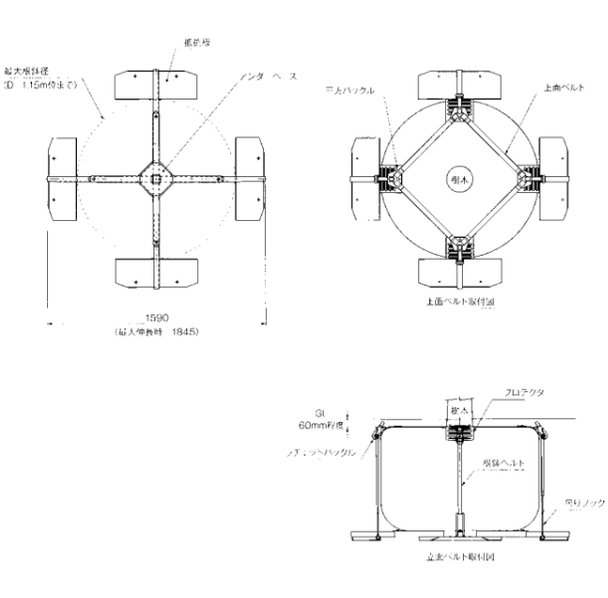


価格(税抜) ¥58,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~50位まで	~6.0位	~0.95位まで	φ 1500以上 □ 1500以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ていることが必要です。

YU-M2

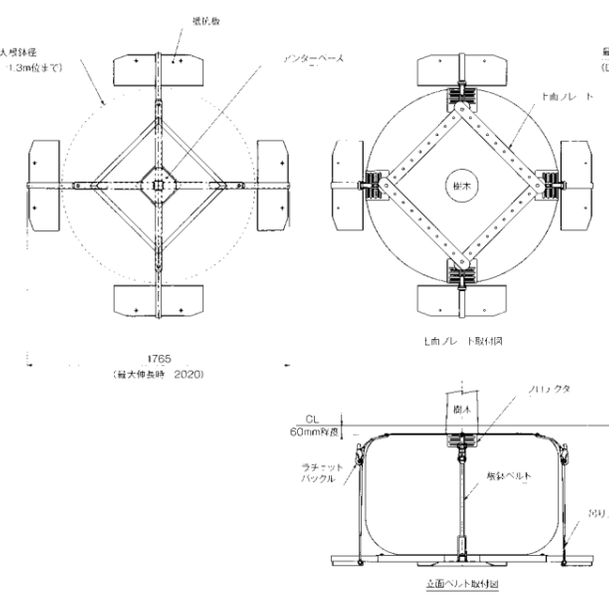


価格(税抜) ¥67,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~60位まで	~7.0位	~1.15位まで	φ 1800以上 □ 1700以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ていることが必要です。

YU-M3

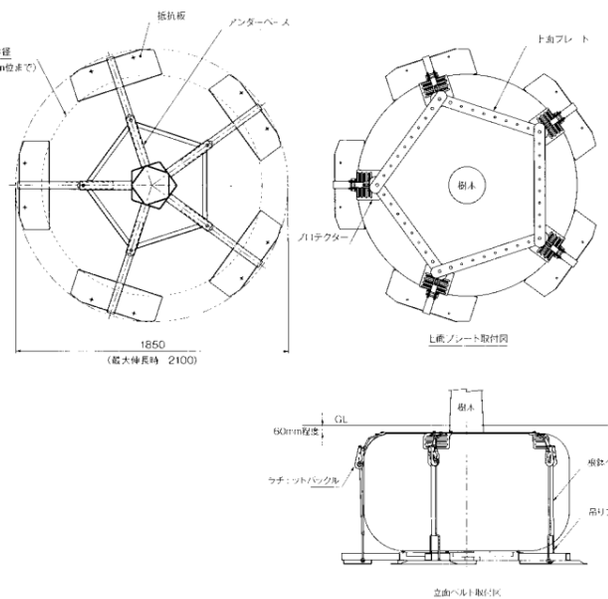


価格(税抜) ¥89,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~70位まで	~8.0位	~1.3位まで	φ 2000以上 □ 1800以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ていることが必要です。

YU-L1

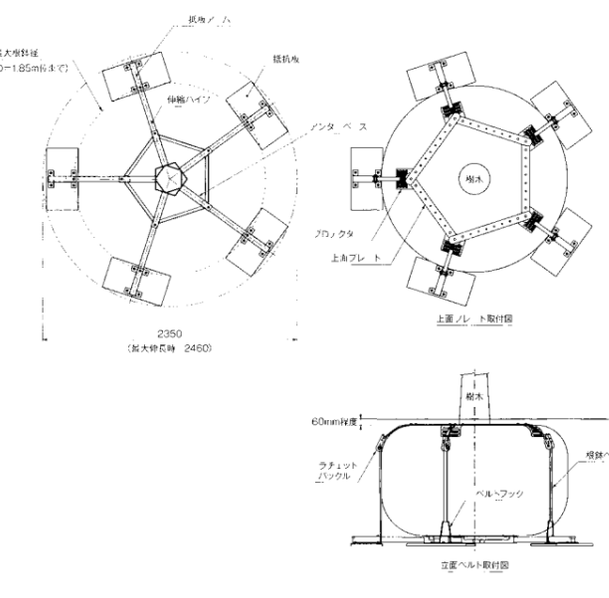


価格(税抜) ¥115,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~80位まで	~9.0位	~1.50位まで	φ 2000以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ていることが必要です。

YU-L2

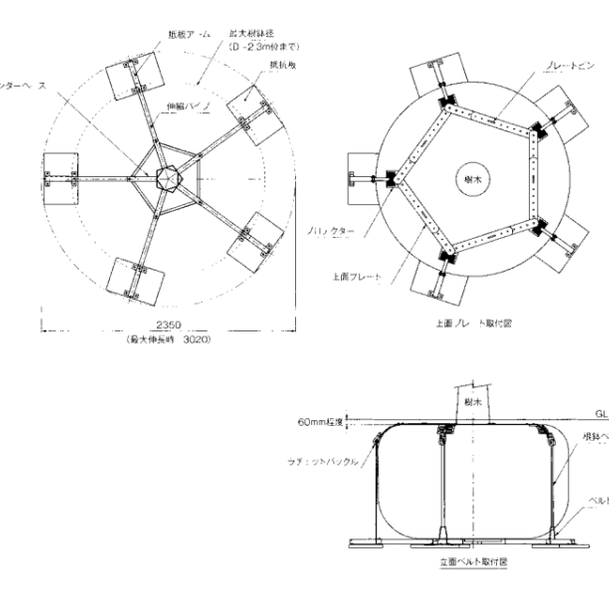


価格(税抜) ¥158,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~100位まで	~12.0位	~1.85位まで	φ 2500以上 □ 2500以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ていることが必要です。

YU-LL1

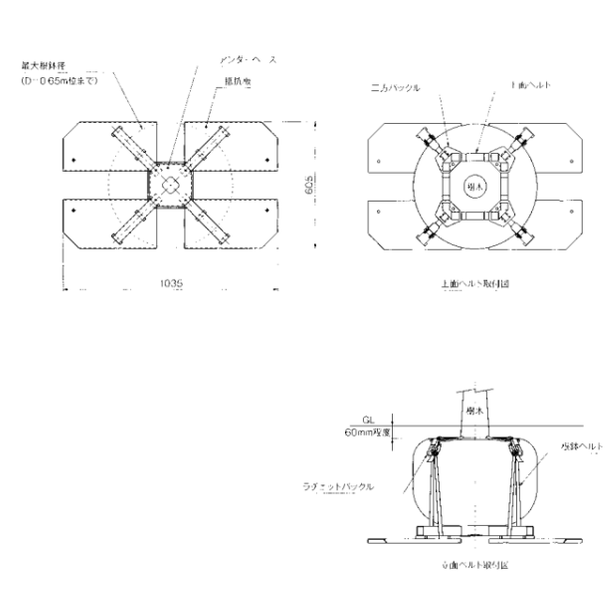


価格(税抜) ¥204,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~130位まで	~14.0位	~2.30位まで	φ 2500以上 □ 2500以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ていることが必要です。

YU-G1



価格(税抜) ¥37,000

項目	目通り幹周 (cm)	樹高 (m)	根鉢径 (m)	サークルの標準適合寸法 (mm)
対応範囲	~30位まで	~4.0位	~0.65位まで	φ 1200×745以上

※本支柱は、抵抗板上の土の圧力を利用しています。したがって、根鉢より抵抗板が充分に出ていることが必要です。



写真番号: PH-072

製品符号	呼称 本体 受枠	価格 (税抜) (円/組)	備考	写真						
					タイル用 インターロッキング用 コンクリートブロック					
丸型細目タイプ (すきま6mm) RFC-1	本体	1200×620	76,000	4分割						
	受枠	SR1200	40,800							
	受枠	RH-E1200	43,000							
	受枠	BR1200	15,000							
	本体	1500×740	91,200							
	受枠	SR1500	44,600							
	受枠	RH-E1500	46,800							
	受枠	BR1500	33,600							
丸型細目タイプ (すきま7.5mm) RVC-1	本体	2000×1040	147,600	6分割						
	受枠	SR2000	67,600							
	受枠	RH-E2000	71,200							
	受枠	BR2000	44,400							
	本体	1200×620	96,800			4分割				
	受枠	SS1200	21,800							
受枠	SH-E1200	24,800								
受枠	BS1200	29,200								
本体	1500×740	102,000								
受枠	SS1500	24,400								
受枠	SH-E1500	27,200								
受枠	BS1500	35,600								
角型細目タイプ (すきま7.5mm) RVK-1	本体	2000×1040	236,000	8分割						
	受枠	SS2000	28,800							
	受枠	SH-E2000	31,800							
	受枠	BS2000	45,200							
	本体	1200×750	49,000			すきま7.5mm				
	受枠	BH1200	14,200							
細目タイプ 並木柵用 RVA	本体	1200×750	49,000	すきま7.5mm						
	受枠	BH1200	14,200							
	格子タイプ 並木柵用 RBA	本体	1200×750					36,200	すきま7.5mm	
		受枠	BH1200					14,200		

製品符号	呼称 本体 受枠	価格 (税抜) (円/組)	備考	写真		
					タイル用 インターロッキング用 コンクリートブロック	
丸型 格子タイプ RBC-1	支柱穴なし	本体	1200×400	48,800	4分割	
	受枠	SR1200	40,800			
	受枠	RH-E1200	43,000			
	受枠	BR1200	15,000			
	本体	1500×600	74,800			
	受枠	SR1500	44,600			
	受枠	RH-E1500	46,800			
	受枠	BR1500	33,600			
	本体	2000×900	125,400			
	受枠	SR2000	67,600			
	受枠	RH-E2000	71,200			
	受枠	BR2000	44,400			
丸型 格子タイプ RGC-1	支柱穴なし	本体	1200×400	55,600	4分割	
	受枠	SR1200	40,800			
	受枠	RH-E1200	43,000			
	受枠	BR1200	15,000			
	本体	1500×600	58,800			
	受枠	SR1500	44,600			
	受枠	RH-E1500	46,800			
	受枠	BR1500	33,600			
	本体	2000×900	97,200			
	受枠	SR2000	67,600			
	受枠	RH-E2000	71,200			
	受枠	BR2000	44,400			
角型 格子タイプ RBK-1	支柱穴なし	本体	1060×600	48,000	4分割	
	受枠	SS1060	20,600			
	受枠	SH-E1060	23,400			
	受枠	BS1060	27,200			
	本体	1200×600	59,200			
	受枠	SS1200	21,800			
	受枠	SH-E1200	24,800			
	受枠	BS1200	29,200			
	本体	1500×900	78,000			
	受枠	SS1500	24,400			
	受枠	SH-E1500	27,200			
	受枠	BS1500	35,600			
本体	1800×900	205,200				
受枠	SS1800	27,200				
受枠	SH-E1800	30,200				
受枠	BS1800	42,000				
本体	2180×1500	248,800				
受枠	SS2180	30,400				
受枠	SH-E2180	33,200				
受枠	BS2180	48,400				
角型 格子タイプ RGK-1	支柱穴なし	本体	1000×400	44,400	4分割	
	受枠	SS1000	20,200			
	受枠	SH-E1000	23,000			
	受枠	BS1000	25,600			
	本体	1300×700	64,000			
	受枠	SS1300	22,600			
	受枠	SH-E1300	25,400			
	受枠	BS1300	31,600			
	本体	1600×900	72,000			
	受枠	SS1600	25,200			
	受枠	SH-E1600	28,000			
	受枠	BS1600	38,000			
本体	1900×1100	166,400				
受枠	SS1900	28,000				
受枠	SH-E1900	31,000				
受枠	BS1900	43,600				

製品符号	呼称 本体 受枠	価格 (税抜) (円/組)	備考	写真	
					タイル用 インターロッキング用 コンクリートブロック
鑄鉄製 丸型 充填タイプ RTC-1	本体	1200×620	63,200	4分割	
	受枠	SR1200	40,800		
	受枠	RH-E1200	43,000		
	受枠	BR1200	15,000		
	本体	1500×740	92,400		
	受枠	SR1500	44,600		
受枠	RH-E1500	46,800			
受枠	BR1500	33,600			
本体	2000×1040	149,400			
受枠	SR2000	67,600			
受枠	RH-E2000	71,200			
受枠	BR2000	44,400			
鑄鉄製 角型 充填タイプ RTK-1	本体	1200×620	88,800	4分割	
	受枠	SS1200	21,800		
	受枠	SH-E1200	24,800		
	受枠	BS1200	29,200		
	本体	1500×740	109,600		
	受枠	SS1500	24,400		
	受枠	SH-E1500	27,200		
	受枠	BS1500	35,600		
	本体	2000×1040	194,000		
	受枠	SS2000	28,800		
受枠	SH-E2000	31,800			

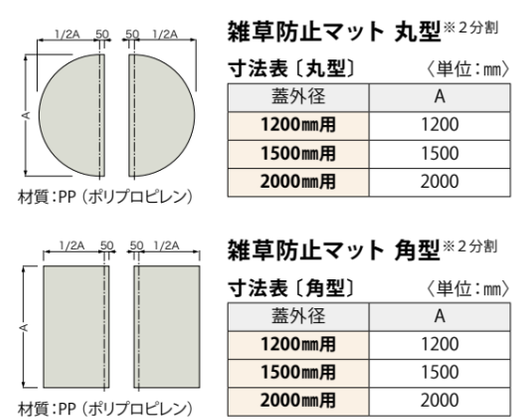
製品符号	呼称 本体+受枠	価格(税抜) (円/組)	備考	写真
スチール製 角型 充填タイプ RJK-1	1200×400	198,200	充填深さ63mm 溶融亜鉛めっき仕上げ	
	1500×500	286,000		
ステンレス製 角型 充填タイプ RSTK-1	1200×600	568,600	SUS304製 充填深さ42mm	
	1500×600	735,000		

製品符号	サイズ	価格(税抜)(円/組)
雑草防止マット	角型1200mm用	2,800
	角型1500mm用	3,300
	角型2000mm用	4,100
	丸型1200mm用	3,700
	丸型1500mm用	4,100
	丸型2000mm用	5,000

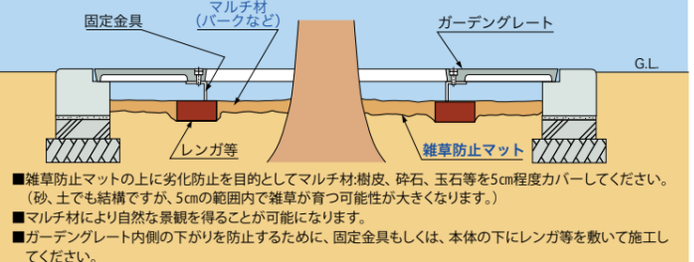
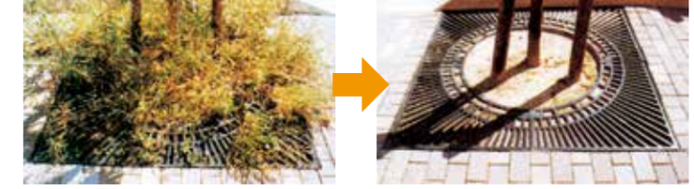
ガーデングレイト用雑草防止マット

ガーデングレイト(樹木保護蓋)の隙間から伸びる雑草を防ぐ特殊マットを付属することにより、美しい景観の維持管理を楽にする雑草防止マット付ガーデングレイトです。

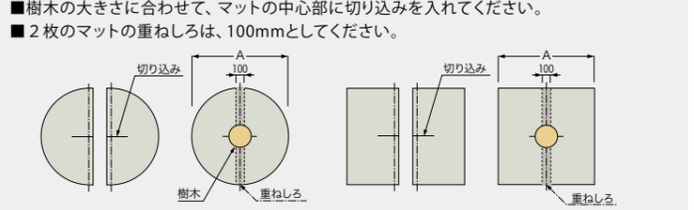
- 雑草の育成を抑制します。**
特殊な有孔構造が優れた透水性を実現。しかも強靱なマットなのでほとんどの雑草が突き抜けません。
- 植木の生育を促します。**
雑草に養分をとられることはありません。また、水分の蒸発を防ぐとともに、根葉を夏の熱気、冬の冷気から守ります。
- 除草の手間がかりません。**
雑草が生えてもマットの上の表土しか根付かないので、除草が楽です。
- 簡単に施工できます。**
特別な技術はいらないので、施工手間はかかりません。
- 環境にやさしい製品です。**
素材が100%ポリプロピレン製ですので使用時・廃棄後においても一切の有害物質を排出しません。



雑草防止マット使用前後



雑草防止マットの加工について



雑草防止マットの性能

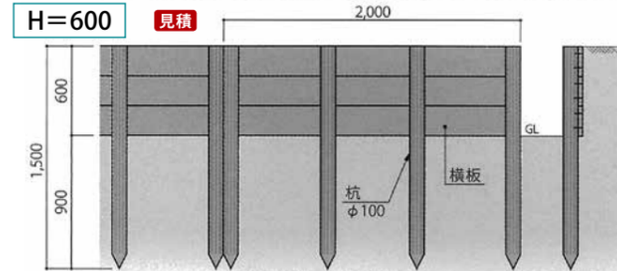
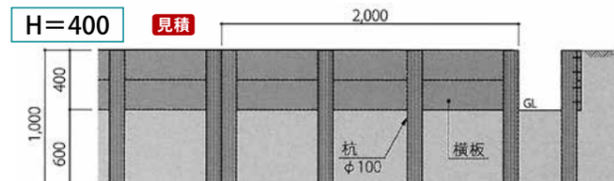
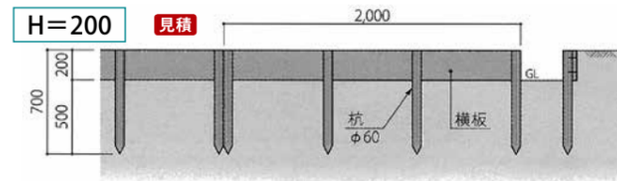
- 独自の方向性配置構造で製造されているために、強度及び寸法安定性が極めて高い強靱なポリプロピレン・スパンボンド不織布です。100%ポリプロピレンの連続繊維を縦横無尽に重ね合わせ、織る・編むという工程を経ずにかつ接着剤やバインダーも使用することなく、熱と圧力で繊維どうしを接着しています。
- ① 質量: 68 g/m²
 - ② 厚さ: 0.28mm
 - ③ 耐用年数: 15年(マルチ材使用の場合)
 - ④ 耐用温度: -40℃~100℃
 - ⑤ 分解: 紫外線により水と炭酸ガスに分解

板柵土留

素材の持つ落ち着いた色合いで、公園や緑道などの景観をより美しく演出できるプラ擬木の土留。優れた素材特性により、川辺や海辺の設置が可能です。さらに、草木や花々を飾るプランターとして、空間に彩りを添えることができます。



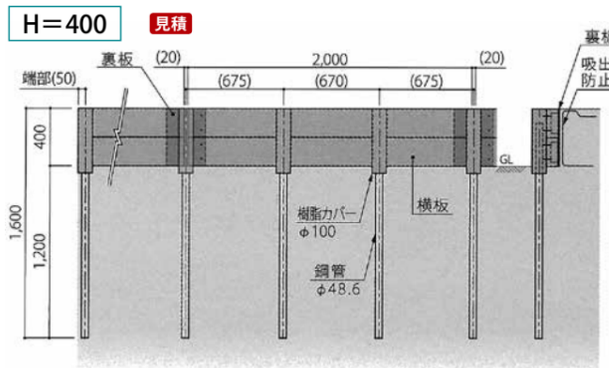
樹脂杭 (建て込みタイプ)



■部材数量表 2m当たり

	品名	品番	標準寸法	標準重量	数量
H200	横板	Z-PG-PL20320	t30×w200×L2,000mm	11.0kg	1
	杭	Z-PG-PK670	φ60×L700mm	2.0kg	4
H400	横板	Z-PG-PL20320	t30×w200×L2,000mm	11.0kg	2
	杭	Z-PG-PK1010	φ100×L1,000mm	5.5kg	4
H600	横板	Z-PG-PL20320	t30×w200×L2,000mm	11.0kg	3
	杭	Z-PG-PK1015	φ100×L1,500mm	8.5kg	4

鋼管杭 (打ち込みタイプ)



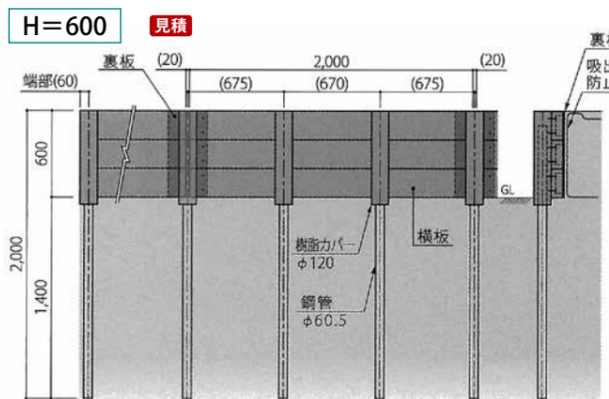
※注意事項：杭の長さや本数は設置場所の状況により変わります。

■設計条件

背面土のせん断抵抗角	30°
背面土の単位体積重量	19.0kN/m ³
背面土の粘着力	0.00kN/m ²
載荷重	5.00kN/m ²
杭根入れ地盤の平均N値	5

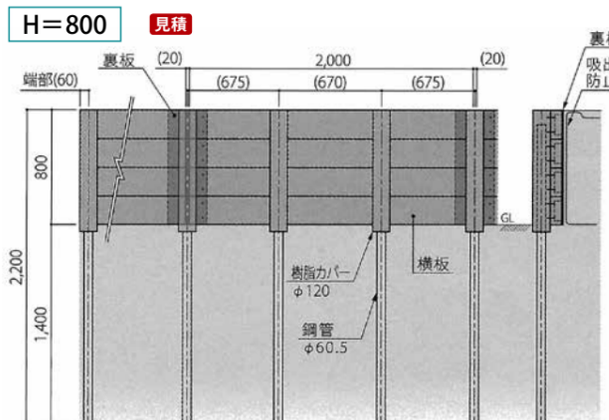
■部材数量表 2m当たり

品名	品番	標準寸法	標準重量	数量
横板	M-PL20820-D	t80×h200×L2,000mm	18.0kg	2
杭	M-ST-PF10045P1600	φ100×L450mm (樹脂カバナー)	6.7kg	3
		φ48.6×t2.4×L1,500mm (鋼管)		



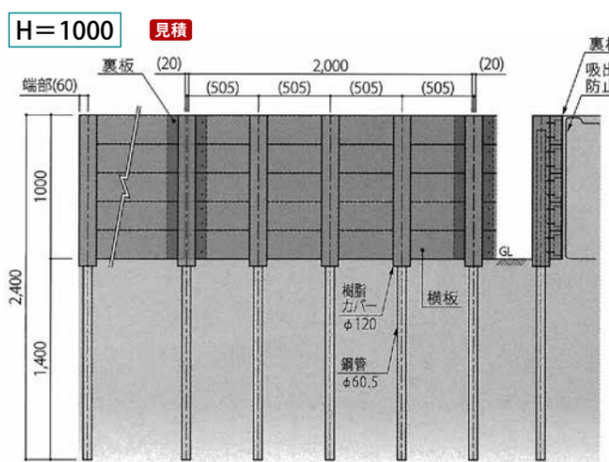
■部材数量表 2m当たり

品名	品番	標準寸法	標準重量	数量
横板	M-PL20820-D	t80×h200×L2,000mm	18.0kg	3
杭	M-ST-PF12065P2000	φ120×L650mm (樹脂カバナー)	11.5kg	3
		φ60.5×t2.3×L1,900mm (鋼管)		



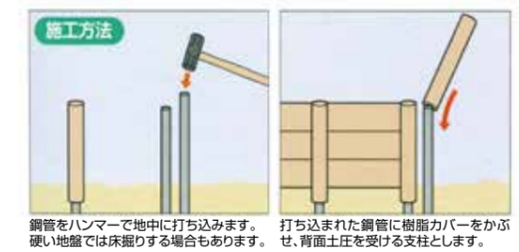
■部材数量表 2m当たり

品名	品番	標準寸法	標準重量	数量
横板	M-PL20820-D	t80×h200×L2,000mm	18.0kg	4
杭	M-ST-PF12085P2200	φ120×L850mm (樹脂カバナー)	13.7kg	3
		φ60.5×t2.3×L2,100mm (鋼管)		



■部材数量表 2m当たり

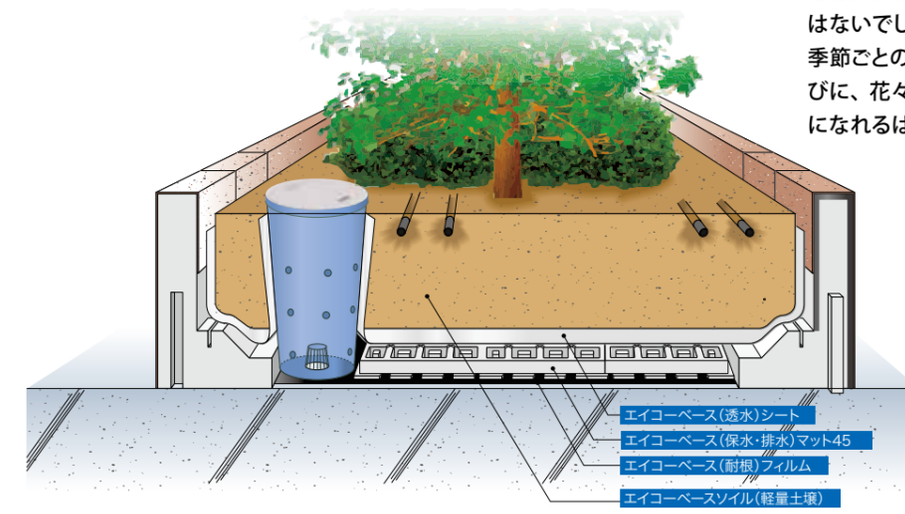
品名	品番	標準寸法	標準重量	数量
横板	M-PL20820-D	t80×h200×L2,000mm	18.0kg	5
杭	M-ST-PF12105P2400	φ120×L1,050mm (樹脂カバナー)	16.0kg	4
		φ60.5×t2.3×L2,300mm (鋼管)		



やさしい緑を支える技術(屋上緑化システム) エコベースシステム

高層ビルの建ち並ぶ機能的な都市であればあるほど、ところを和らげる「癒しの空間」が必要ではないでしょうか？
季節ごとの自然の息吹、風に揺れる木々を見るたびに、花々の香りを感じるたびに、新鮮な気持ちになれるはずです。

超高層ビルの屋上が庭園やキャンプ場だなんて、ちょっとステキだと思いませんか？
わたしたちはみずみずしく、やさしい空間作りで、理想的な都市環境を創造・演出し続けています。



エコベース(耐根)フィルム

根の侵入を防ぐフィルムです。 **見積**



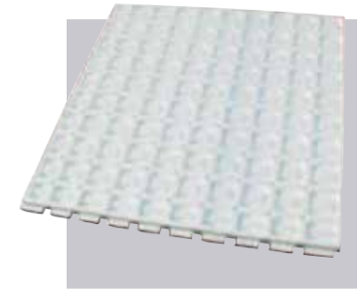
[品番] EI-1
[規格] 2mX25m
0.3mm厚
13.8kg/本
[材質] ポリエチレン(黒)

[物性]		項目	単位	平均値	試験方法
引張強さ	MPa	タテ		28.0	JIS Z-1702
		ヨコ		28.6	
伸び	%	タテ		760.0	JIS Z-1702
		ヨコ		820.0	
引裂強さ	N	タテ		35.0	JIS K6781
		ヨコ		37.1	
ダート衝撃	J	破壊を認めず			JIS K7124-1



エコベース(保水・排水)マット

見積



● [品番] EI-2
エコベースマット25
[規格] 1000×1000×t25
重量: 550g/枚
保水量: 3.2ℓ/m²

● [品番] EI-3
エコベースマット45
[規格] 1000×1000×t45
重量: 730g/枚
保水量: 6.6ℓ/m²
[材質] 発泡ポリスチレン

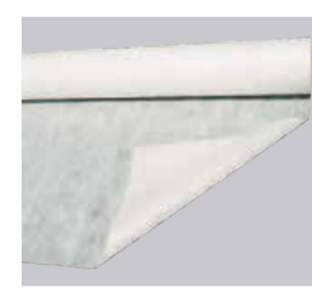
※運送途中に角が多少かける場合がありますがご了承下さい。

軽量で加工が容易・施工性の良い保水・排水マットです。表面溝に植栽に必要な水分を貯水。あふれた水はすみやかに排水されます。

[物性]		圧縮変位量(%)			
比重	圧縮強度	10KN加圧時	20KN加圧時	30KN加圧時	40KN加圧時
kg/m ³	kg/cm ²	H25:6.0/H45:2.8	H25:8.4/H45:4.1	H25:10.4/H45:5.2	H25:12.8/H45:6.3
25	1.2				
熱伝導率	排水量(垂直方向)	排水量(水平方向)		曲げ強度	
		ℓ/sec(m ²)	ℓ/sec(m ²)		kg/cm ²
Kcal/mh°C		H25:6.84/H45:6.66	H25:0.9/H45:2.1	4.3	
0.030					
せん断強度	引張強度	吸水率	水蒸気通過率	線膨張係数	
kg/cm ²	kg/cm ²	Vol. %	g/m ² hr	cm/cm°C	
10	5.5	0.031	0.7	7×10 ⁻⁵	
難燃性	比熱		耐熱性		
	Kcal/kg°C	変形開始温度	自己消火性とはJIS A9511より定められた試験方法によるものです。		
自己消火性	0.29	80°C			

エコベース(透水)シート

見積



[品番] EI-4
[規格] 2mX50m
0.24mm厚
4.14kg/本
[材質] ポリエステル(白)

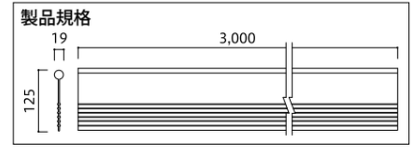
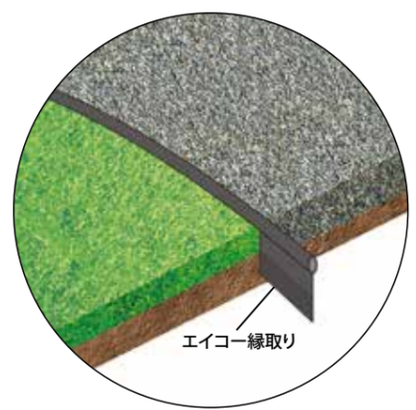
土壌の流出を防ぐフィルムです。

[物性]		項目	単位	規格
引張強さ	N/5cm	タテ		118.6
		ヨコ		79.4
伸び率	%	タテ		27.0
		ヨコ		32.0
引裂強さ	N	タテ		14.7
		ヨコ		13.7
透水係数	cm/sec			8.5×10 ⁻² (試験値、水温15°C)

※物性は測定値であり、規格値ではありません。

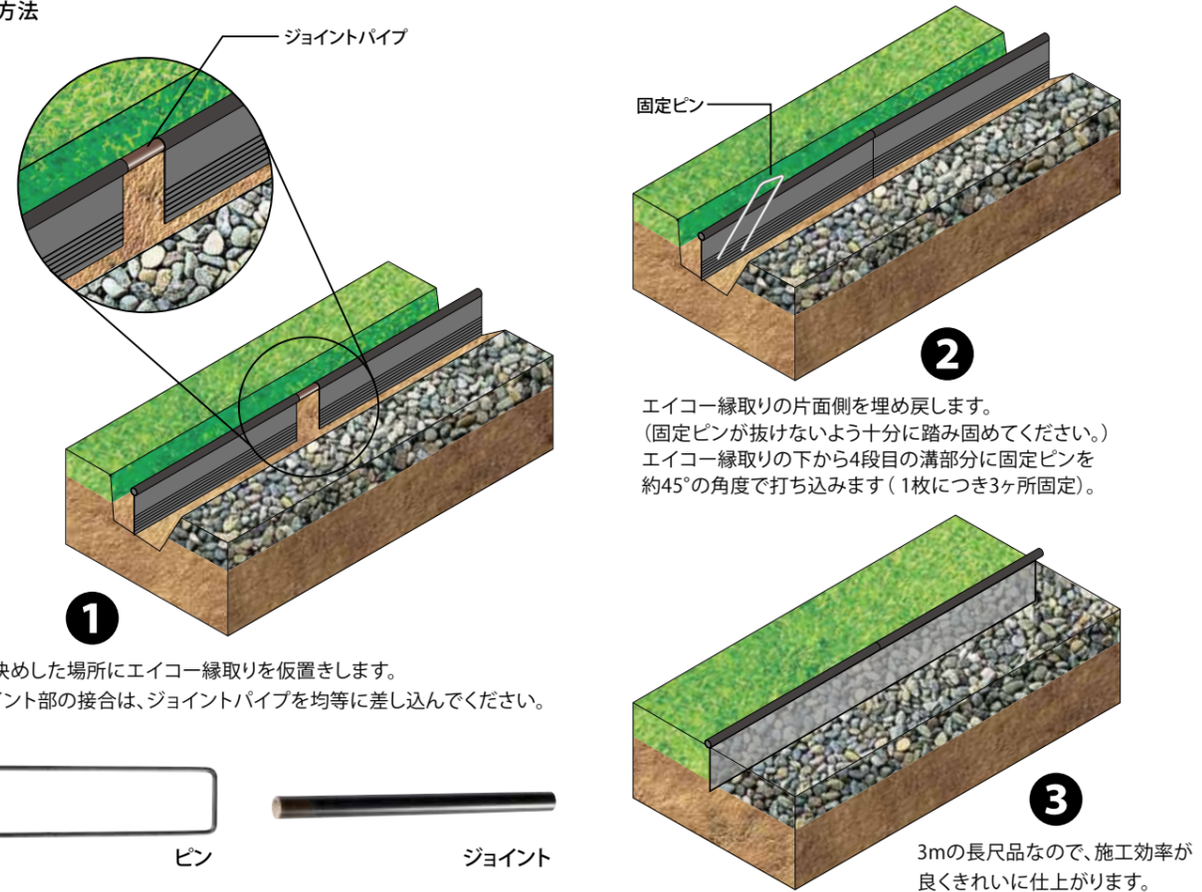
エコベース(埋設タイプ)

アプローチ・植栽スペースなどの見切に最適な3mの長尺タイプ
緩やかな曲線も自在に描く事が出来ます。



特徴
3mの長尺なので、効率的に施工できます。
柔軟なプラスチック製なので、曲線も自在につくれます。
切断は剪定ばさみやノコギリなどで簡単に行えます。

施工方法



エコベース					
品番	品名	規格	入数	価格(税抜)〈枚〉〈本〉	運賃
MC-001	エコベース(埋設タイプ)	約H125×L3000mm	10枚	¥4,400	運賃 40枚以上元払い
MC-001J	エコベースジョイント	約φ16×200mm	10本	¥120	
MC-001K	エコベース固定ピン	約φ4×40×200mm	50本	¥50	

出荷 入数単位

使用上の注意

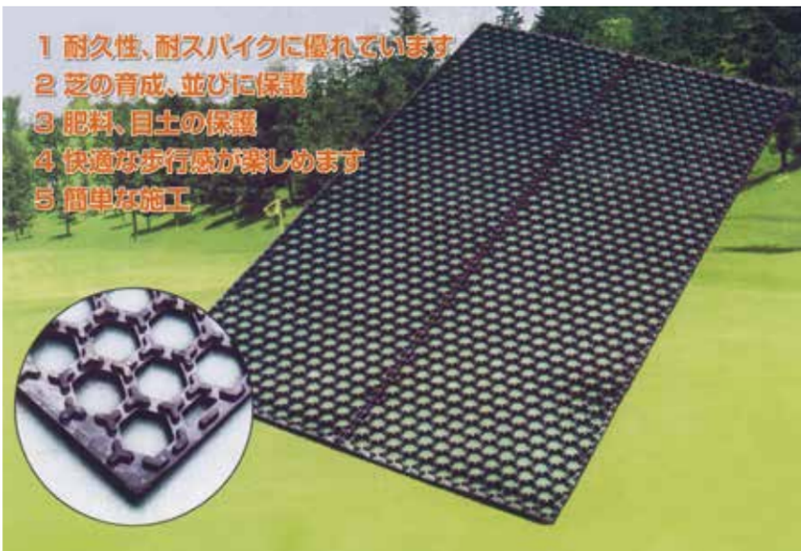
- 本体上部のパイプ部に凹みが出るような無理な曲げ方はしないでください。破損する恐れがあります。
- 本体を曲げる場合、あらかじめ商品に曲げ癖をつけ、固定ピンを多めに打ち込んでください。
- 固定ピンを打ち込む地面が緩い場合、商品を曲げた反動で固定ピンが抜ける恐れがあります。十分に地面を踏み固めてご使用ください。
- ジョイント部の接合は、ジョイントパイプを均等に差し込んでください。
- 本商品は、端部や鋭角部でケガをする恐れがあります。十分注意施工を行ってください。
- 重量物や車両が通る場所には使用しないでください。商品が破損することがあります。
- 商品の破損部は、速やかに新品と交換してください。破損部でケガをする恐れがあります。

ニュープロットマット

芝保護用マット(凹凸付)

隔壁を持つ強靱な蜂の巣を原点としたハニカム(HONEYCOMB)構造を採用し、従来の保護材より耐久性を飛躍的に高めると共に、均一な隔壁を持つ優れた構造、また、材質は高密度特殊合成ゴムを使用することにより、紫外線等による老化の防止、太陽熱の吸収、保持、並びに弾力性を一層高め、芝の育成、保護に優れた効果を発揮する驚異的な芝保護材です。

- 特長
- 特殊合成ゴム使用
- 耐久性、耐スパイクに優れています
- 芝の育成、並びに保護
- 肥料、目土の保護
- 快適な歩行感が楽しめます
- 簡単な施工



品番	品名	寸法(mm)	価格(税抜)
GP-001	ニュープロットマット	1200×2000×15t	¥18,500
GP-002	ニュープロットマット用ピン(10本/枚使用目安)	45×150	¥75/本

グラスフィット

芝の保護・育成用ラバーマット 実用新案出願中

人にも自然にもやさしくフィット

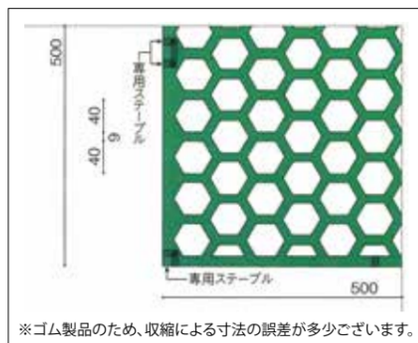
グラスフィットは、肥料・目土などの流出を防ぎ、芝の根付けを良くするのはもちろん、ソフトな弾力性に富み、紫外線による硬化・亀裂も少なく、安全性の高い新タイプのラバーマットです。特殊合成ゴムを使用し、さらに使いやすくなりました。ソフトな感触、ノンスリップ効果、耐久性アップなどハイクオリティな芝の保護・育成用ラバーマットです。

- 特長
- 肥料・目土の流出防止
- ソフトな感触
- ノンスリップ効果
- 耐久性・安全性アップ



品番	品名	寸法(mm)	価格(税抜)
GP-003	グラスフィット	500×500×7t	¥10,000
GP-004	グラスフィット用ピン(16本/m ² 使用目安)	30×180	¥75/本

- 用途
- 公園・遊園地・リゾート・ゴルフ場など
- 規格
- 500×500×7 (mm)
- カラー グリーン
- 特殊合成ゴム使用
- 施工
- 専用ステーブルで容易に施工



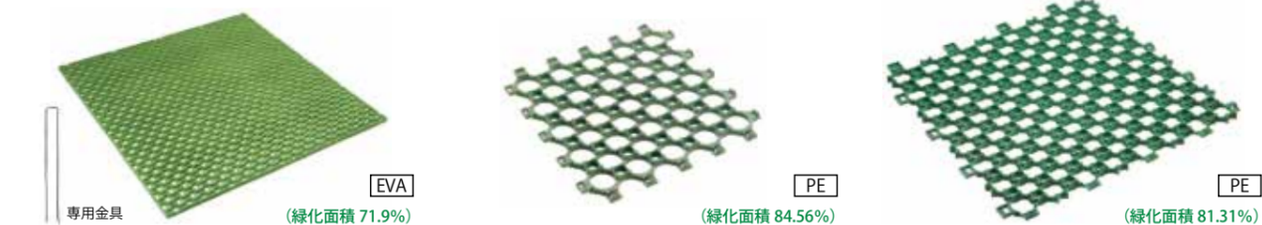
ローンガードナー 公園や広場の芝生を人や自転車による外圧からしっかりガード

環境配慮

芝生全体に敷き詰めるので、土砂や芝生の流出を防ぐ効果があります。雨水を土に還元する透水性を確保します。地中に酸素を補給する構造(エアレーション効果)になっています。芝生を守ることにより土壌と周辺環境に影響を与えません。

リング効果

本体の内側は15mm厚のリング状に形成されています。このリングの空間で芝生を保護しながら育てる仕組みになっています。耐熱性のあるポリエチレン樹脂製。しかもリングとリングをつなぐジョイント面に隙間があるので滑りにくい構造になっています。



ローンガードナーフィット LG-07F

用途	公園・遊具周り・校庭・ゴルフ場・床材
格寸法	500×500×10mm
最大圧縮荷重	51t/枚
1㎡当り	4枚
標準価格(税抜)	1㎡/¥3,900

〈別売品〉専用金具 1㎡当り24~32本必要 **運賃**

ローンガードナー LG-03

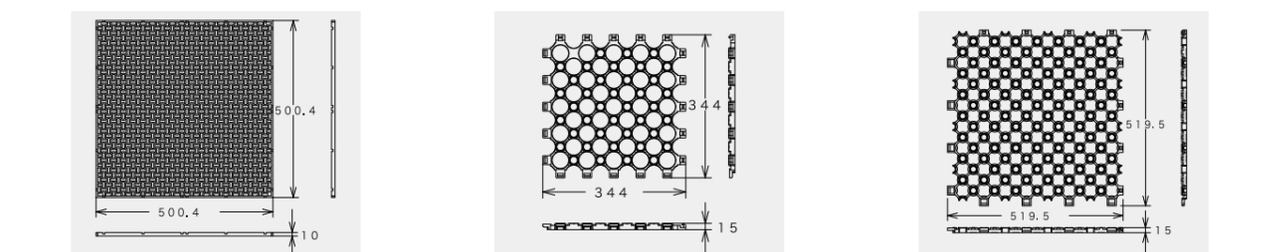
用途	公園・ゴルフ場・ハウス・庭園
格寸法	344×344×15mm
最大圧縮荷重	17t/枚
1㎡当り	9枚
標準価格(税抜)	1㎡/¥3,300

〈付属品〉フットA 1㎡当り36本付属 **運賃**

ローンガードナー LG-06

用途	公園・ゴルフ場・ハウス・庭園・法面
格寸法	519×519×15mm
最大圧縮荷重	27t/枚
1㎡当り	4枚
標準価格(税抜)	1㎡/¥3,200

〈付属品〉フットA 1㎡当り16本付属 **運賃**



- フットA (丸型) LG-01-A
 - 用途: ローンガードナー固定用
 - 格寸法: φ19×77.7mm
 - 1枚当り4本(セットで付属しています。)
 - フットB (角型) LG-01-B
 - 用途: ローンガードナー固定補強用
 - 格寸法: 16×14×150mm
 - 価格: 100本/¥5,000 (税抜)
 - フィット固定金具 LG-07F-K
 - 規格: φ4×13×200mm
 - 価格: ¥50 (税抜)
- 写真番号: PH-094 千葉県某マンション
写真番号: PH-095 茨城県三味塚古墳
写真番号: PH-096 江東区有明の森公園

ローンガードナーフィットLG-07F 設置・施工方法【芝植付け後】

- 1 良質客土を厚さ200mmになるように敷き詰めます。
- 2 その上に芝生を張ります。
- 3 芝生の上にローンガードナーフィットLG-07Fを数枚ずつ敷きます。
- 4 隣接する2枚のローンガードナーを専用金具でとめていきます。

※ローンガードナーの縁の落ち込み部分に金具が収まるようになっています。
※専用金具の使用目安はローンガードナー1枚につき6~8本が理想です。
※施工後は芝生育成のため灌水、肥料等を十分与えて管理を行ってください。

●お好きな色を選注することもできます●

ローンガードナー06S 設置・施工方法【芝植付け後】

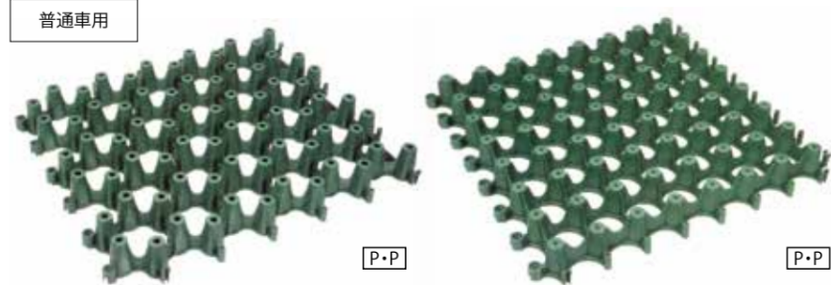
- 1 最初にローンガードナーを2~3㎡位ずつ1列にジョイントさせます。
- 2 1列ずつジョイントさせたものを施工場所で順次継ぎ合わせていきます。
- 3 フットAを打ち込んでいきます。打ち込みフットの本数は、ローンガードナー1枚につき約4ヶ所が目安です。土地が凸凹なヶ所には、フットAまたはBを追加で打ち込み、製品の浮き上がりを押さえてください。
- 4 本体がはみだした部分は、剪定バサミなどでカットします。その場合も浮き上がるヶ所はフットA・Bで押さえておきます。

■施工上の注意

- 設置にあたっては、コンパネや地面の堅い場所の上で2~3㎡位ずつジョイントし、設置場所へ運び、全体を連結すると作業がはかどります。
- 縁周り部分にはめくれを防ぐため、なるべく端部にフットを打ち込んでください。
- 凸凹の多い場所、法面、築山等にはフットBの併用をおすすめします。
- フットBの場合、良質客土140mm以上が必要です。
- 施工後は芝生育成のため灌水、肥料等を十分与えて管理を行ってください。

●お好きな色を選注することもできます●

ローンベース 人の激しい動きや車の重圧から、芝生をガッチリとガードします。



ローンベース LGB-07 (緑化面積 90.08%)

用途	駐車場・普通車用
寸法	557×484×61mm
最大圧縮荷重	39t/枚
1㎡当り	4枚
標準価格(税抜)	1㎡/¥4,150

〈別売付属品〉
車止めローンストップパー LGS-01
白線マーカー LGM-03

運賃

ローンベース LGB-08 (緑化面積 90.27%)

用途	駐車場・普通車用
寸法	517×517×51mm
最大圧縮荷重	36t/枚
1㎡当り	4枚
標準価格(税抜)	1㎡/¥4,050

〈別売付属品〉
車止めローンストップパー LGS-01
白線マーカー LGM-08

運賃

ローンベースの特長

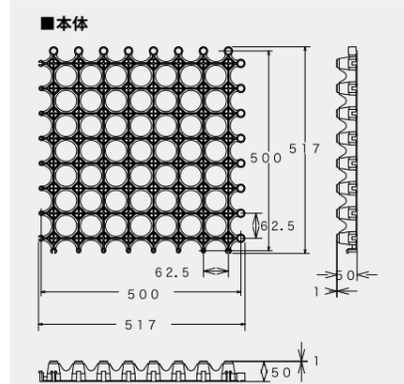
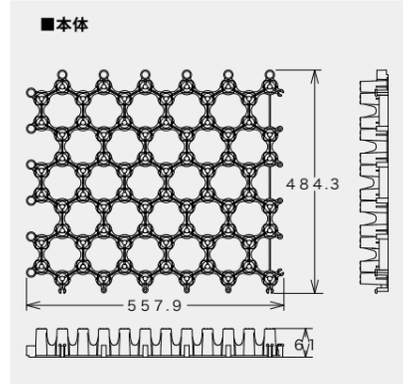
高耐圧、高荷重の駐車場や歩道・広場などに最適。
土壌本来の自然環境を損なうことなく、駐車場や広場を設置できます。
緑地本来の透水性を保つことにより、雨水を土に還元する排水の役目を果たします。
人工的で冷たい印象の駐車場が、緑豊かな芝生の駐車場に生まれ変わります。
再生プラスチックを使用のエコマーク認定製品です。



写真番号: PH-097



写真番号: PH-098



ローンベース設置・施工方法

- 1. 路盤整地**
床掘りし、クラッシャーラン(砕石材)0~40を投入。十分に転圧(2~4t)整地します。
- 2. レベル調整(転圧)**
レベル調整材(山砂、真砂土、スクリーニングス)を投入敷きならし、プレートで転圧。厚み5~10mmに仕上げます(ローンベースの仕上がり高さはGLに合わせます)。
- 3. ローンベース設置**
ローンベースのタテ、ヨコの1コーナーを決め、接合部分は凸部の上に凹部を重ねて上から押しこむようにして組立てます。一列ごとに前後左右を確認して、ゆがみの無いように調整してください。曲面、角部分等で、本体がはみだした場合は剪定ばさみ等でカットします。
- 4. 客土投入**
ローンベース設置後良質客土を投入し、芝生の厚みを考慮して、竹ぼうきで適宜敷きならします。
- 5. 張芝工**
ローンベースの上に芝生を植え付けていきます。
- 6. 散水・転圧・目砂**
散水しながら2~4tの転圧をかけ、最後に目土を散布します。芝生が根付くまで養生をしてください。
- 7. 完成**

ローンベース施工上の注意

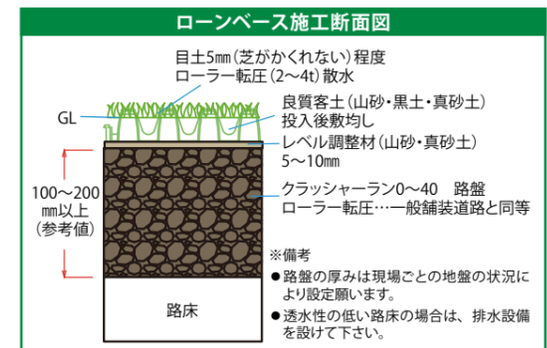
- 一般乗用車対象として設置するケ所でも、規制しない限り大型車両・緊急車両等出入の可能性があるので常に最大耐圧を考慮して施工してください。
- 透水性の低い路床の場合は、排水設備を設けてください。
- 施工後は芝生育成のため散水、肥料等を十分与えて管理を行ってください。
- 路床や路盤がしっかり転圧されていないと芝生面が陥没する恐れがありますので、十分に注意してください。
- 芝生は大判100%張りにてお願いします。
- 張芝後は転圧が不十分な場合、芝生が落ち込みます生育不良の大きな原因になります。十分注意してください。
- 客土は芝生向き良質客土とし、粘土質は固まりやすいので避けてください。
- ローンストップパーを施工する際は、ローンベースの向きに注意してください。(LGB-07)
- 条件によっては寸法に差が生じます。

ローンベース使用上の注意

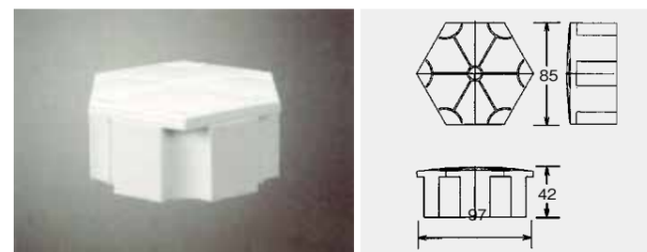
- 自動車出入庫が高頻度・日照不足・通路など、条件の悪い場所では芝生が生育しないこともあります。
- 急アクセル・急ブレーキ・ハンドルの据え切りは避けてください。
- 徐行してご使用ください。
- 生育を促進させるため、定期的にエアレーションを行い、適宜目土を補充し、施肥を行ってください。
- 芝生が枯れてしまいますのでアードリング駐車は避けてください。
- 芝生を美しく保つために日照時間の確保をお願いします。
- 芝生を張って数年たち、下地が固くなり生育が悪くなってきたらエアレーションを行ってください。
- 施工後は芝生を活着させるため、十分に養生してください。
- 夏季はこまめに灌水を行ってください。

ローンベース製品上の注意

- 再生材使用のため色味に差が生じます。ご了承ください。
- 製品仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 最大圧縮荷重はカタログ表記と異なる場合がありますので、HPの最新版でご確認ください。



ローンマーカー・ローンストップパー



ローンマーカー LGM-03

用途	芝生駐車場白線マーカー・ガイドライン(区画線・身障者マーク・数字)
寸法	97×85×42mm
標準価格(税抜)	¥300

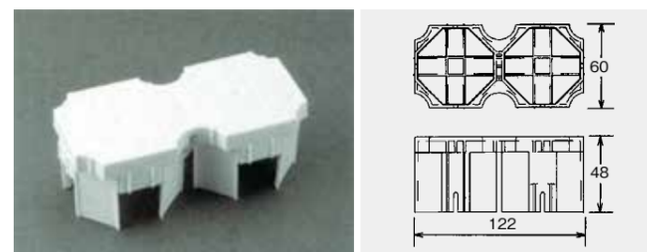
運賃

区画線はもとより、身障者マークや数字などもデザインできる
LGM-03

ローンベース本体に差し込むだけの簡単施工です。
数字や身障者マーク等も容易に施工できます。

※ローンマーカーLGM-03は
ローンベースLGB-07専用です。

耐寒性	-30℃
耐熱性	70℃
最大圧縮荷重(1個当)	使用ローンベースに伴う
材質	P.E



ローンマーカー LGM-08

用途	芝生駐車場白線マーカー・ガイドライン(区画線・身障者マーク・数字)
寸法	122×60×48mm
標準価格(税抜)	¥300

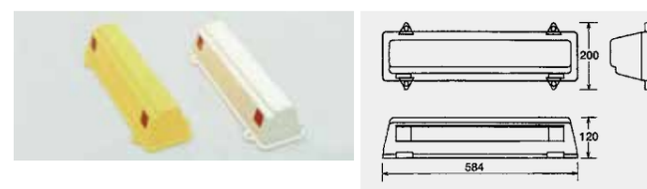
運賃

区画線はもとより、身障者マークや数字などもデザインできる
LGM-08

ローンベース本体に差し込むだけの簡単施工です。
数字や身障者マーク等も容易に施工できます。

※ローンマーカーLGM-08は
ローンベースLGB-08専用です。

耐寒性	-30℃
耐熱性	70℃
最大圧縮荷重(1個当)	使用ローンベースに伴う
材質	P.E



ローンストップパー LGS-01

用途	芝生駐車場車止め
寸法	584×200×120mm
標準価格(税抜)	1本/¥3,500(専用金具付) ※1台当り、2本使用

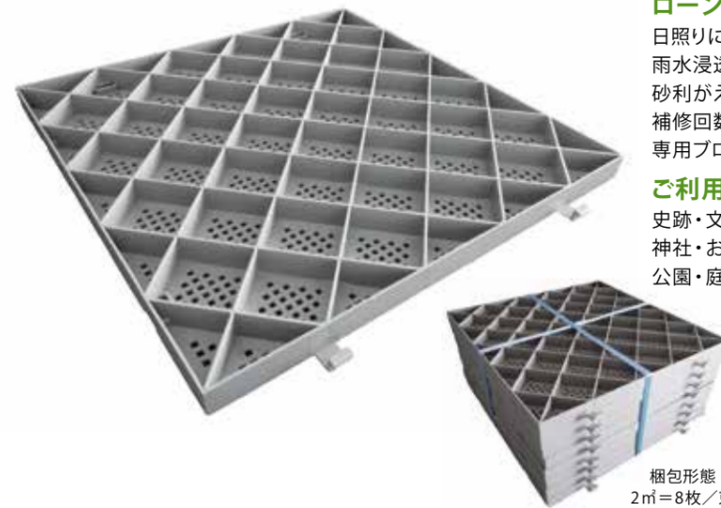
運賃

芝生の駐車場(ローンベース)専用車止め**LGS-01**
遠くからでもはっきりと認知できる、イエロー・グレーの基本カラー2色。
反射ラミネートの採用により、夜間の視認性も向上。
軽量のため取り扱いやすく作業性にすぐれています。

※ローンベース専用タイプですので他社製品には取り付けられません。
※必ず駐車場1カ所につき2本以上の設置をお願いいたします。
※アスファルト・コンクリートの駐車場には使用できません。



砂利舗装材 ローングラベルLGR-01 車椅子用・歩行者用

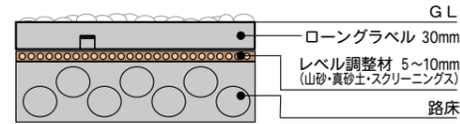


ローングラベルLGR-01の特長

日照りによる表面温度上昇が少なく、快適環境を維持
雨水浸透により、雨水の流出を抑え、下水道の負担を軽減
砂利がえぐり取られたり散らばったりしないため、轍跡が付きにくく、補修回数を軽減
専用ブロックを接合するだけの簡単な施工工事

ご利用場所

史跡・文化財施設の通路
神社・お寺の境内
公園・庭園の遊歩道 などに



梱包形態
2㎡=8枚/束

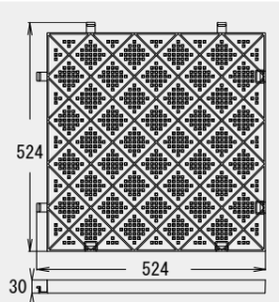
施工例



製品規格

品番	LGR-01
厚み	30mm
耐圧	30t/1枚 (1㎡=4枚使用)
用途	歩行者通路・ 車いす通路
寸法	524×524×30mm
耐寒性	-20℃
耐熱性	80℃
材質	オレフィン系樹脂(P.P)
価格(税抜)	1㎡/¥4,200

運賃



施工方法

整地

- 140~50mm下掘りする。
- 2整地する。
- 十分に転圧(2~4t)整地する。
- 大きな石やゴミ等は必ず取り除く。
※ローングラベル浮き上がりの原因となります。
- レベル調整材(山砂・真砂土・スクリーニングス)を投入し敷きならし、不陸の調整を行う。※厚み5~10mm



敷設

- 6ローングラベルのタテ・ヨコの1コーナーを決める。
- 7接合部分の凸部の上に凹部を重ねて上から押し込むようにして連結させる。
- 8一列ごとに前後左右を確認して、縦横を揃える。
- 9縁石や見切り材などの固定物と接する場合は、周りに10mm程度のすき間を設けて下さい。
※寒暖差で本体が少し伸縮するため。
- 10切断は、のこぎり・丸のこで行って下さい。



砂利投入

- 1砂利を投入する。
※砂利(砕石粒)は5~13mm程度の粒状
※ローングラベルが浮き上がらないように優しく充填して下さい。



敷均し

- 2レーキ・竹ぼうきなどで少し強めにはきならす。
- 3ローングラベルの格子目の中にムラなく均一に砂利を埋込む。

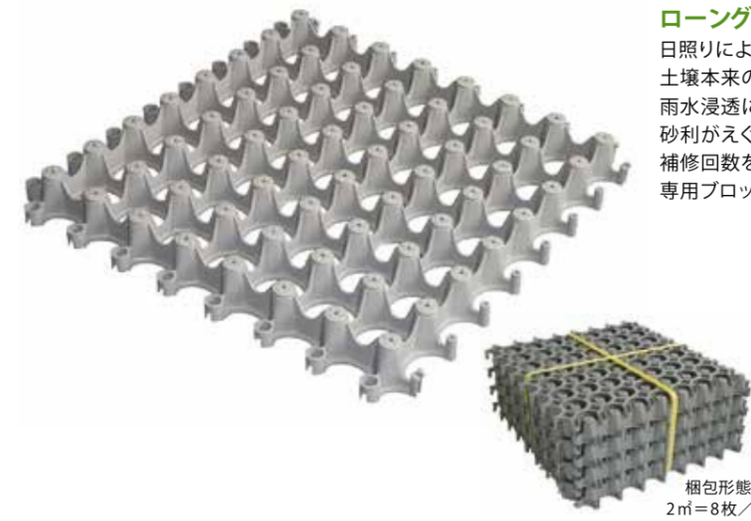


完成



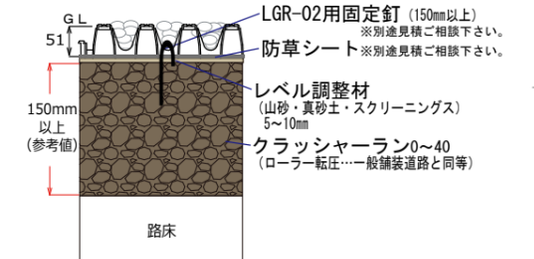
- LGR-01は歩行者・車いす専用です。
駐車場用にはローングラベルLGR-02またはローンベースLGB-08Bをご利用下さい。
- 管理用車両が入る場合は、五寸釘をローングラベル1枚の四隅に固定して下さい。
※LGR-01上では徐行厳守のうえ、ハンドルの据え切りや急発進・急ブレーキなどは決してしないで下さい。破損の原因となります。
- 用途については詳細ご相談下さい。

砂利舗装材 ローングラベルLGR-02 駐車場用



ローングラベルLGR-02の特長

日照りによる表面温度上昇が少なく、快適環境を維持
土壌本来の自然環境を損なうことなく、駐車場を設置
雨水浸透により、雨水の流出を抑え、下水道の負担を軽減
砂利がえぐり取られたり散らばったりしないため、轍跡が付きにくく、補修回数を軽減
専用ブロックを接合するだけの簡単な施工工事



梱包形態
2㎡=8枚/束

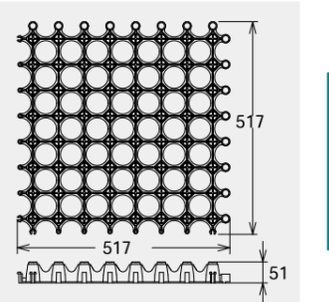
施工例



製品規格

品番	LGR-02
厚み	51mm
耐圧	36t/1枚 (1㎡=4枚使用)
用途	駐車場/普通車用
寸法	517×517×51mm
耐寒性	-20℃
耐熱性	80℃
材質	オレフィン系樹脂(P.P)
価格(税抜)	1㎡/¥4,500

運賃



施工方法

- 1下掘りする。
- 2整地後、クラッシャーラン(砕石材)0~40を投入する。
- 3十分に転圧(2~4t)整地する。
- 4レベル調整材(山砂・真砂土・スクリーニングス)を投入し、敷きならす。
- 5厚み5~10mmに仕上げる。
※ローングラベルの高さはGLに合わせる。
- 6防草シートを敷く。
- 7ローングラベル1枚にアンカーを1本~2本打設する。
- 8ローングラベルのタテ・ヨコの1コーナーを決める。
- 9接合部分の凸部の上に凹部を重ねて上から押し込むようにして連結させる。
- 10一列ごとに前後左右直線となる様に調整する。
- 11曲面・角部分は剪定ばさみ等で、本体がはみだした部分をカットする。



敷設後、砂利を投入し、敷きならす。



完成

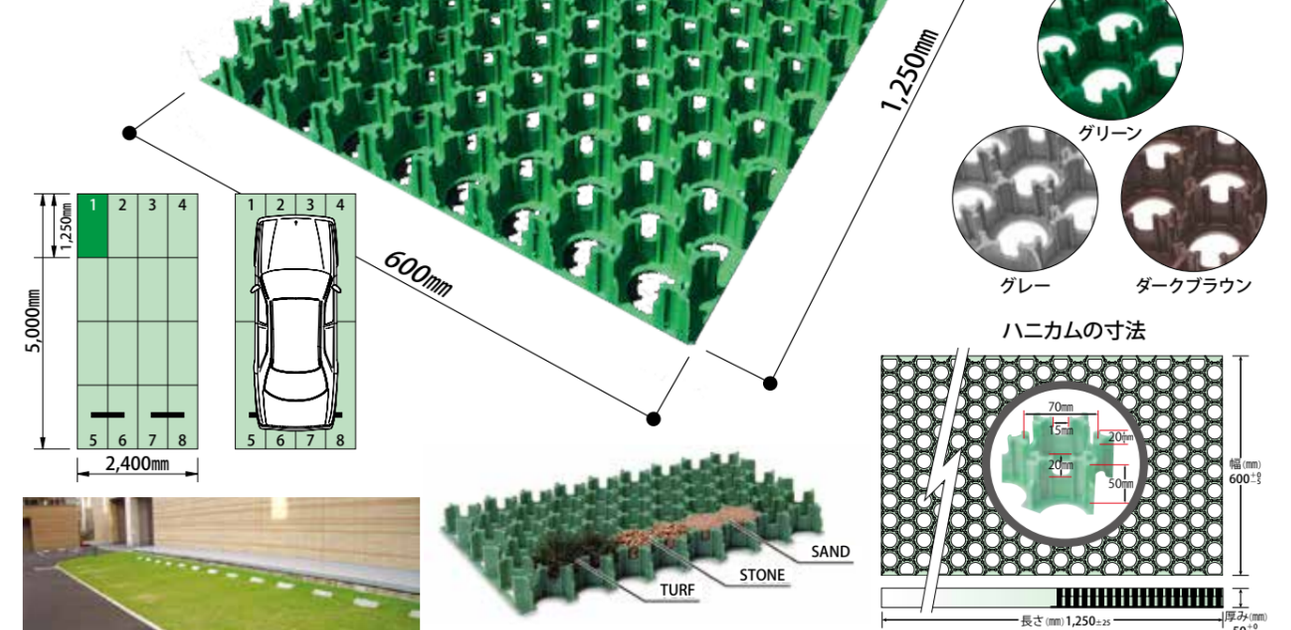


【注意】 充填物(砕石粒)は2.5~13mm程度の粒状をご使用下さい。
路盤の表面は地盤沈下のないように十分転圧整地をかけてください。

芝生＜保護&支持用＞プレート ターフパーキングTP-2ハーフ

人にうるおい。地球にやさしく。
公共施設や店舗などの駐車場をはじめ、「カート道」や「遊歩道」、「緑地帯」、「一般のご家庭」にも施工が可能で、軽量ながら大きな荷重にも耐えることができます。いろいろな場所、さまざまな用途で大活躍。

路線便出荷対応サイズ
4.1kg/枚



物性表

名称	寸法	重量	耐圧縮性	耐寒性	耐熱性	材質
TP-2ハーフ	600×1,250×50	4.1kg/枚	150t/m ² 以上	-20(℃)	80(℃)	PP・PE
六角マーカ―	1辺38×47H	28g/個		-20(℃)	120(℃)	PP

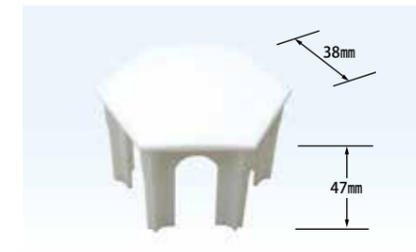
1. 軽量なのに耐荷重150t/m²の高強度を実現。乗用車をはじめトラックの荷重、ゴルフ用乗用カートの通行にも十分に耐えることができ、美しい景観を守ります。
2. 精緻な「3次元構造」。幅600mm、長さ1,250mmのハーフサイズで施工もスムーズ。カッティングも丸ノコが金ノコで簡単に済みます。
3. 底面に開口部(面積比約50%)を有し、芝生に水分・養分が行き渡りやすいよう配慮。機能性とデザイン性を兼ね備えています。

4. 高強度のハニカム構造(ハチの巣状)は、開口部がありながら十分な強度を実現。雨水の浸透性にもすぐれ、下水への負担が軽減できます。
5. 芝生の他、デコレーション資材の石・砂・セダム草等の使用も可能。カラーも芝生に合うグリーンの他、石や砂とマッチするダークブラウン、グレーもご用意。設置場所に合わせて選ぶことができます。

「3次元ハイブリッド製法」
射出成型と押出成型の長所を融合した新製法。従来の射出成型で不可能とされていた「長尺・エンドレス物」と、押出成型で難しとされていた精緻な「3次元構造」を同時に実現しました。
(日米製法特許取得)

駐車場をさらに機能的に。 六角マーカ―

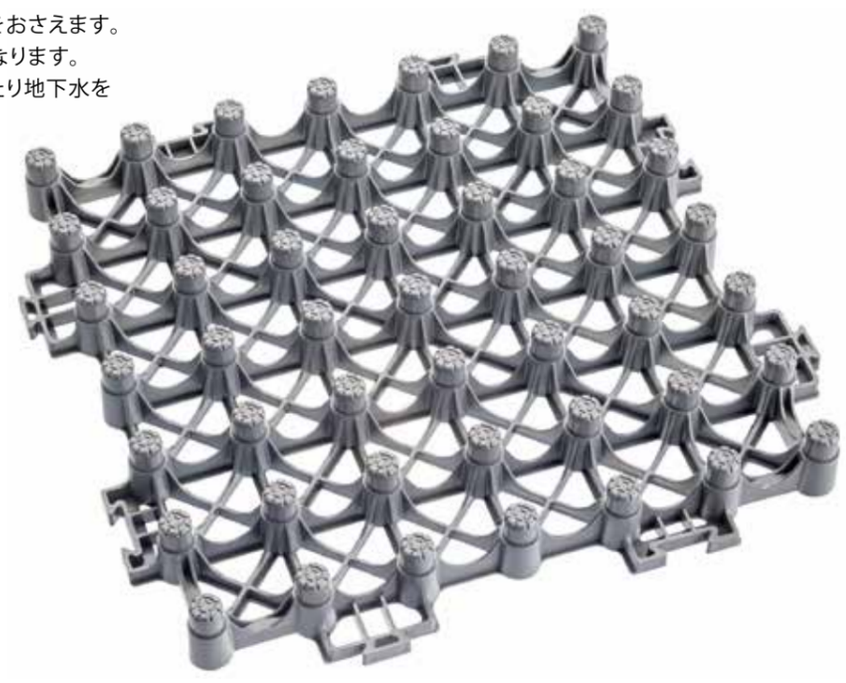
ターフパーキングオプション製品



入り口は間隔を詰め、後は点線	15個/5m 23個/5m	
等間隔のライン	43個/5m	
連続のライン	86個/5m	
太いライン	129個/5m	
2重ライン	86個/5m	

エコユニットベース 砂利キーパー 駐車場用砂利保持剤

車の走行や、人の歩行による砂利の移動をおさえます。足元が砂利に沈みにくなり、歩きやすくなります。雨水浸透効果により都市型洪水を軽減したり地下水を涵養できます。地表面温度の上昇を抑制させヒートアイランド現象緩和に貢献します。



■ご利用可能な場所

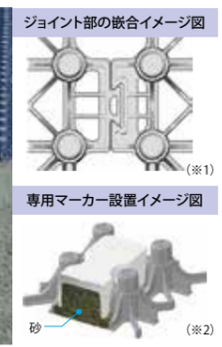
神社・寺院・霊園の駐車場や通路、和風建築・集合住宅の駐車場や通路、自然公園・公共施設の駐車場や通路、オートキャンプ場



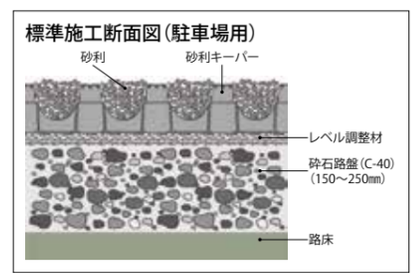
施工方法

砂利キーパーの敷設は、ジョイント部を嵌め込むだけの簡単施工です。

1. 路盤工
路床ならびに碎石路盤は十分な転圧を行い、不陸の調整はレベル調整材(砂等)で行って下さい。
2. 敷設工
ジョイント部を上から押し込むだけで、簡単に接合できます。(※1)
3. 砂利投入
突起間に砂利を入れて均して下さい。
4. 施工完了
施工完了。充填物は、6号単粒度碎石(5~13mm程度の碎石)が推奨です。



※専用マーカ―の施工について(※2)
専用マーカ―は、砂利の代わりに砂を充填して施工して下さい。また、支持脚面の高さと同じになるように注意して下さい。



製品規格

寸法(mm)	525×525×55
質量(g/枚)	1510
耐圧強度(kN/枚)	400* <small>*代表値(保証値ではありません。)</small>
材質	再生ポリプロピレン
色	グレー
梱包単位	4枚(6.0kg/束)

専用マーカ―

材質	ポリエチレン	
サイズ(mm)	133×58×43	
梱包単位(個)	20	

設計・使用上の注意

- ・エコユニットベース砂利キーパーは駐車場や通路に使用する砂利保持材です。それ以外の目的で使用しないで下さい。
- ・タイヤのスエギリや切替が多い場所等では、舗装等を併用することをお勧めします。
- ・エコユニットベース砂利キーパーの施工部分の周囲は縁石などで囲い、固定して下さい。
- ・凍上の可能性のある地域では碎石層を300mm以上にして下さい。
- ・現地盤が難透水性地盤や軟弱地盤等の場合は、必要な対策を施して下さい。
- ・エコユニットベース砂利キーパーは耐荷重10t車以下(総荷重20t以下)です。

- ・エコユニットベース砂利キーパーは駐車場や通路では、支持脚に引っ掛かるなどで転倒し怪我をする恐れがあります。自転車等のタイヤが細い乗り物での通行やハイヒール等の不安定な履物による歩行の際には十分に注意して下さい。

- 施工上の注意**
- ・エコユニットベース砂利キーパーの支持脚を砂利面以上に突出さないで下さい。

- 維持管理上の注意**
- ・車両の急発進、急停車、タイヤのスエギリ等は避けて下さい。
 - ・エコユニットベース砂利キーパーの支持脚が砂利面から突出すると、破損・転倒の恐れがありますので、適切に管理して下さい。

- ・エコユニットベース砂利キーパーが万一破損した場合は、速やかに補修して下さい。破損部で怪我をする恐れがあります。

保管・取り扱い上の注意

- ・商品は高く積み上げ過ぎると荷崩れを起こし、ケガをする可能性があります。
- ・再生ポリプロピレン製ですので、保管時・施工時にはタバコ等の火気を近づけないで下さい。
- ・運搬にあたっては、商品を損傷しないよう注意して下さい。
- ・トラックの荷台から投げ降ろしたり、引きずったりしないで下さい。商品が破損する可能性があります。
- ・直射日光が当たらないように保管して下さい。

リサイクルエッジング® シリーズ

設置することにより植物の根の侵入やランドスケープに必要とされる様々な曲線や直線を描くことが可能。

また、長年の経過、雨や霜などによる浮き上がり防止のデザインとなっており施工はとても簡単。



植栽帯／天然芝見切

Vタイプ プラエッジ100



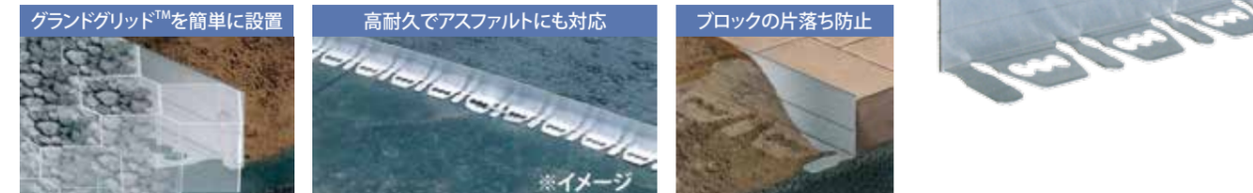
植栽帯／天然芝見切

Vタイプ アルミエッジ100



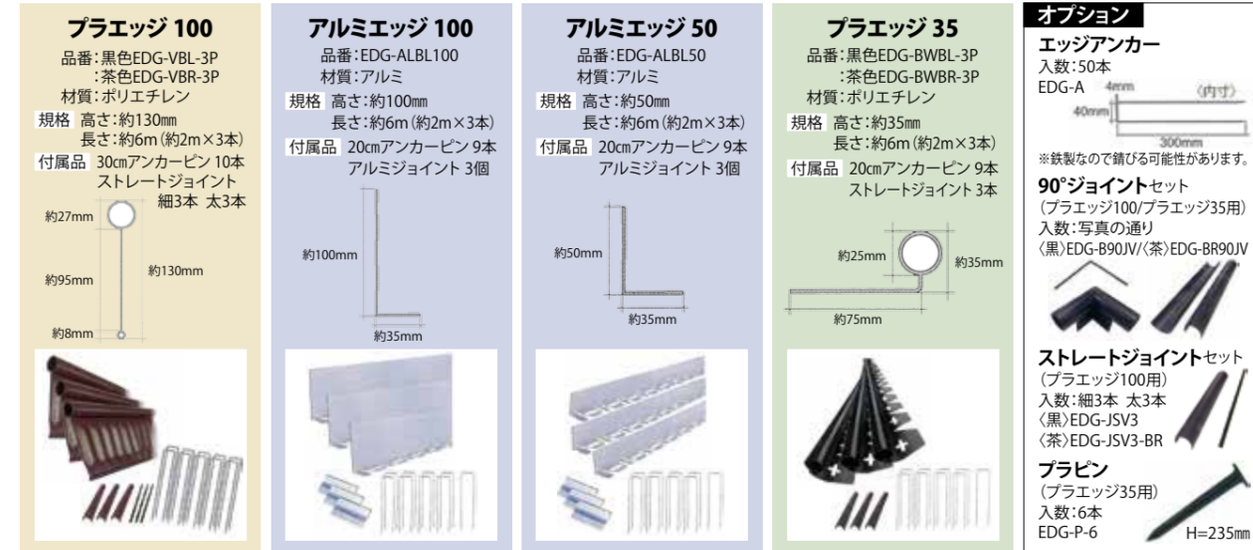
GroundGrid™ スターター／エッジガイド | ブロック／アスファルト見切

Lタイプ アルミエッジ50



防草シート見切 | 人工芝見切

Qタイプ プラエッジ35



リサイクルエッジング®

品番	品名	規格	出荷単位	価格(税抜)	運賃
EDG-VBL-3P	プラエッジ100 黒	H約130mm×約2m×3本(約6m分) ストレートジョイント細:3本・太:3本 30cmアンカーピン10本	1セット	¥ 7,800	
EDG-VBR-3P	プラエッジ100 茶				
EDG-ALBL100	アルミエッジ100	H約100mm×約2m×3本(約6m分) 20cmアンカーピン9本 アルミジョイント3個	1セット	¥ 10,200	運賃 10セット以上
EDG-ALBL50	アルミエッジ50	H約50mm×約2m×3本(約6m分) 20cmアンカーピン9本 アルミジョイント3個	1セット	¥ 8,400	
EDG-BWBL-3P	プラエッジ35 黒	H約35mm×約2m×3本(約6m分) 20cmアンカーピン9本 ストレートジョイント3本	1セット	¥ 5,700	
EDG-BWBR-3P	プラエッジ35 茶				
EDG-JSV3	ストレートジョイントセット	細:3本、太:3本(黒色) Vタイプ+用	1セット	¥ 1,300	
EDG-JSV3-BR		細:3本、太:3本(茶色) Vタイプ+用			
EDG-A	エッジアンカー	約300mm×50本	1袋	¥ 3,000	運賃
EDG-B90JV	90度ジョイントセット 黒	コーナー:1個、細コーナー:1個、太ストレートジョイント:2本 Vタイプ+用/防草シート見切用	1セット	¥ 1,700	
EDG-BR90JV	90度ジョイントセット 茶				
EDG-P-6	プラピン大	H235mm 6本/袋	1袋	¥ 2,500	運賃 600本以上

[高機能人工芝]リアリーターフ®



写真番号: PH-018 (NJB-001)



庭



公園・庭



ReallyTurf®

インテリア&エクステリア高機能人工芝

12機能を持つ最高級グレード

- NEW 遮熱
- 静電気抑制
- 抗菌
- 防炎
- 防カビ
- 消臭
- 水抜き多孔
- つや消しパイル
- 端部カット済
- ウレタンパッキング
- C型パイル
- UV加工

「遮熱」「C型パイル」はショートタイプ(16mm)には含まれません。

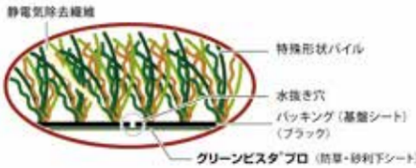
リアリーターフ®は抗菌、遮熱や防炎機能などのある高機能人工芝です。公園、庭や学校、幼稚園・保育園などのお子様が遊ぶスペースや、ペットにも安心してお使いいただけます。

遮熱機能で夏も快適に

人工芝は夏の強い日差しで、土や天然芝より表面が熱くなる問題があります。遮熱成分を配合したリアリーターフ®は遮熱機能が付いていない人工芝に比べ、表面温度を約7℃程度抑えることが可能です。

静電気発生を抑制

人工芝の素材は摩擦によって静電気が発生しやすい性質があります。リアリーターフ®は静電気除去繊維を5cm間隔で織り込み、放電させることで、静電気の発生を軽減します。



端部カットで施工しやすい

基盤の耳部分があらかじめカットされており、施工の際、継ぎ目同士が干渉せず仕上がりがキレイです。

つや消しパイルでよりリアル

パイルの光沢を抑えたことで緑色が際立ち、より自然に見えます。また、パイルの巻きを緩く、表面まで伸ばしたことで、天然芝の質感に近い商品です。

特殊形状パイルで倒れにくい

断面がC型のパイルなど数種類の特殊形状パイルを組み合わせることで、倒れにくくやわらかい肌ざわりです。



UV加工で美しい景観を維持

パイルにUV加工を施しているため、紫外線による変色やひび割れなどの劣化を抑え、景観を長期的に維持することができます。

ウレタンパッキングで湿気に強い

リアリーターフ®は、全種類にウレタンパッキングを採用し、湿気に強い商品です。

抗菌機能で安心

黄色ブドウ球菌・MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌)・大腸菌O157・サルモネラ菌の4種に対する抗菌試験で、静菌・殺菌効果が見られました。公園などの公共スペースからご自宅のお庭まで、ご心配なくお使いいただけます。

防カビ機能で衛生的

高温多湿の日本では、人工芝にもカビが発生することがあります。リアリーターフ®は防カビ機能を加え、清潔さを保つことができます。

防炎機能で安全

公益財団法人日本防炎協会に認定された商品ですので屋外はもちろん、ショッピングセンターなどの商業施設や店舗にもご利用いただけます。

抜群の水はけ

他社製品に比べて水抜き穴が多く、地面に水が溜まりにくい構造です。

消臭機能でさわやかに

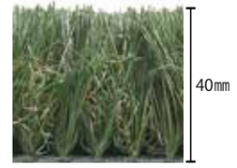
ドッグランなどに採用されることが多くなってきたリアリーターフ®には、新しく排泄臭や腐敗臭の元を除去する機能を備えました。

リアリーターフ®は全5種類。用途に合わせてお選びください。

ヨーロピアンロング

落ち着いた色合いと細身のパイルと高級感がある落ち着いた雰囲気

パイル高さ 40mm



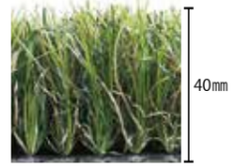
品番: RET40FR-1-10ERP
パイル高さ: 40mm
サイズ: 1m幅×10m巻
品番: RET40FR-2-5ERP
パイル高さ: 40mm
サイズ: 2m幅×5m巻

パイル: PE・PP
パッキング: PU

NEW ヨーロピアンロング ゴールド

7種類の色・パイル形状を組み合わせより自然な風合いの仕上がり

パイル高さ 40mm

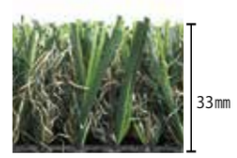


品番: RET40FR-1-10ERPG
パイル高さ: 40mm
サイズ: 1m幅×10m巻
パイル: PE・PP
パッキング: PU

NEW アメリカナロングスポーツ

太めの高耐久パイルを使用 躍動感あふれる色彩が鮮やかに映えます

パイル高さ 33mm

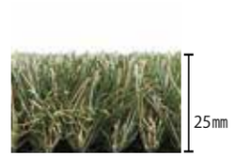


品番: RET33FR-1-10
パイル高さ: 33mm
サイズ: 1m幅×10m巻
パイル: PE・PP
パッキング: PU

NEW ミドル+ (プラス)

落ち着いた色合いで、軽やかな踏み心地。刈りたてのような清涼感。

パイル高さ 25mm



品番: RET25FR-1-10ERP
パイル高さ: 25mm
サイズ: 1m幅×10m巻
パイル: PE・PP
パッキング: PU

ショート

クッション性が高く、複数色のパイルで自然な風合い。

パイル高さ 16mm



品番: RET16FR-2-5K
パイル高さ: 16mm
サイズ: 2m幅×5m巻
パイル: PP
パッキング: PU



リアリーターフ®は、基盤に色違いの様々な特殊形状パイルを縫製し、ウレタンパッキングを施しています。

土と共生するあたらしい人工芝“デビロン” デビロン 人工芝生

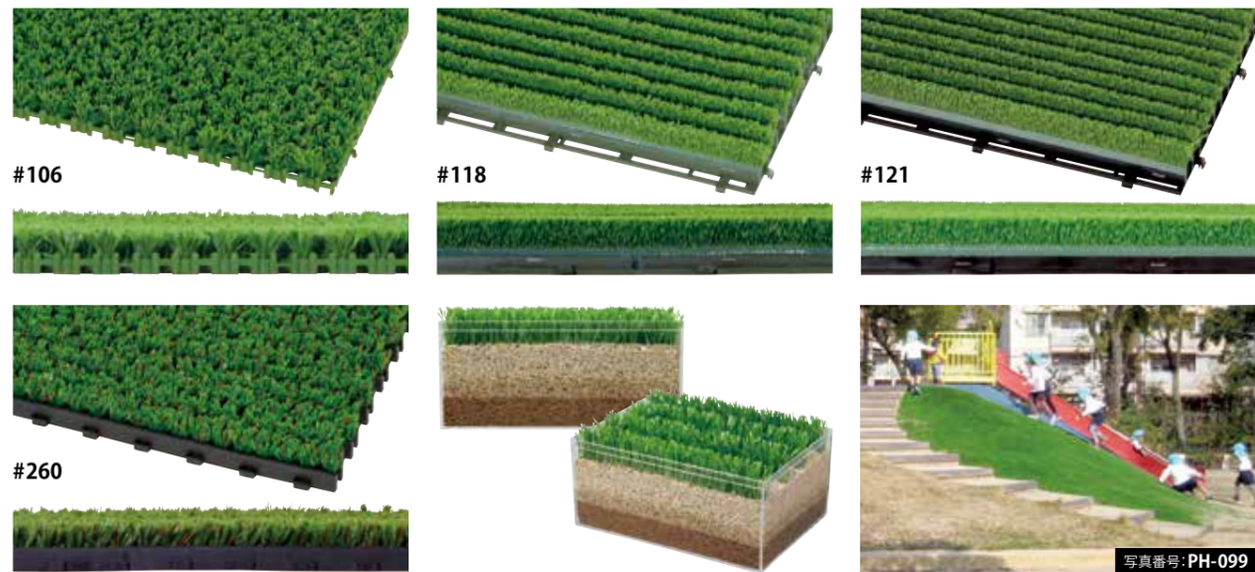
人工芝生デビロンは、施工する場所や目的によって、様々な製品をご用意しております。デビロンは、従来の人工芝と違い、砂土との一体化や天然芝との共存で、美観や触感がより自然になり、かつメンテナンスフリーで管理性も優れているのが特徴です。



■砂入りタイプ

デビロン 砂入りタイプは、透水孔が大半を占めるので水はけがよく、雨による土の流れを防ぐ効果があります。

下地の砂が犬・猫の排泄物を分解する効果もあり、他の人工芝では難しいとされているドッグランにも使用可能です。(実勢あり)



品番	タイプ	用途	主構造	葉列	規格(長さ×幅×高さ 重量)	芝生長	固定付属	価格(税抜)
#106	砂入り t2cm	パブリックスペース・複合遊具下・グラウンド・庭・法面など多目的に使用可能	芝生無方向性 ポリエチレン樹脂基盤	葉片束 512束	500×500×35mm 1,150g	ナイロン 23mm	有	¥16,800/㎡
#118	砂入り t3cm	複合遊具下・庭・ゴルフ場(歩経路・グリーン廻り・カート路)他	硬質ABS樹脂ライン状軟質塩ビ帯体基盤	18列	S 500×500×45mm 1,000g	ナイロン 25mm	有	¥23,000/㎡
					M 1000×500×45mm 2,000g			
#121	砂入り t3cm	複合遊具下・庭・ゴルフ場(歩経路・グリーン廻り・カート路)他	硬質ABS樹脂ライン状軟質塩ビ帯体基盤	21列	S 500×500×45mm 1,320g	ナイロン 25mm	有	¥28,000/㎡
					M 1000×500×45mm 2,640g			
#260	砂入り t1cm	クッション性を生かして鉄棒・スプリング遊具・すべり台、転落の可能性のある所など落下対策用	エラストマー樹脂	20列	M 500×500×38mm 1,950g	ナイロン 25mm	有	¥35,000/㎡

■置くタイプ

デビロン #320 #221の置くタイプは、設置後のずれを防ぐ為の工夫された基盤で水はけもよく、水洗いができるので、清潔さが保たれます。また、部分交換も可能な製品です。

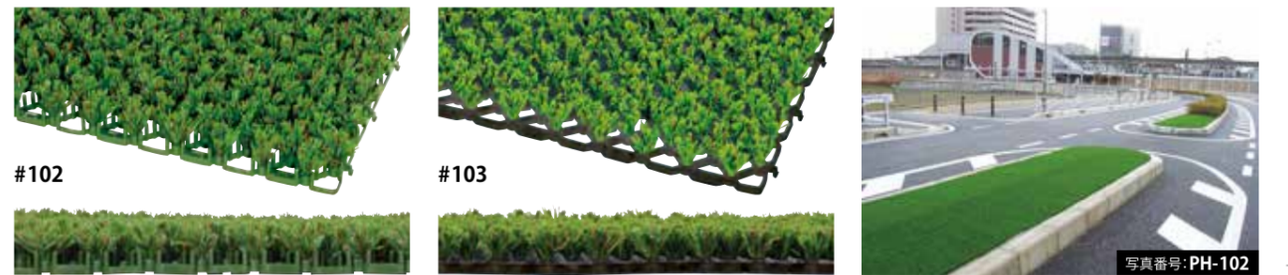


品番	タイプ	用途	主構造	葉列	規格(長さ×幅×高さ 重量)	芝生長	固定付属	価格(税抜)
#320	置くタイプ	テラス・ベランダなど(連結タイプ)	ナイロン100% ポリエチレン樹脂基盤	200束	300×300×33mm 600g	ナイロン20mm	無	¥1,840/枚
#221	置くタイプ	テラス・ベランダ・ビル屋上(景観・屋上緑化)・プールサイド	ナイロン100%(捲縮糸入り) ポリエチレン樹脂基盤	200束	300×300×28mm 420g	ナイロン18mm	無	¥1,800/枚

品番	品名	用途	規格	価格(税抜)
#221KP	コ型ピン	#221 土施工の場合、コ型ピンをお勧め	φ4×35×150mm 50本入り	¥2,000/袋

■モルタルタイプ

デビロン モルタルタイプは、モルタルに基盤を挿入することで、雑草の繁茂を抑制し、砂埃も雨水で洗い流されやすく種子が飛来しても根付きません。また、風などによる人工芝の剥がれの恐れがないため、交通量のある中央分離帯・路肩の植樹帯などに安心して使用することができます。 #102ピン止めの上空練りモルタル充填

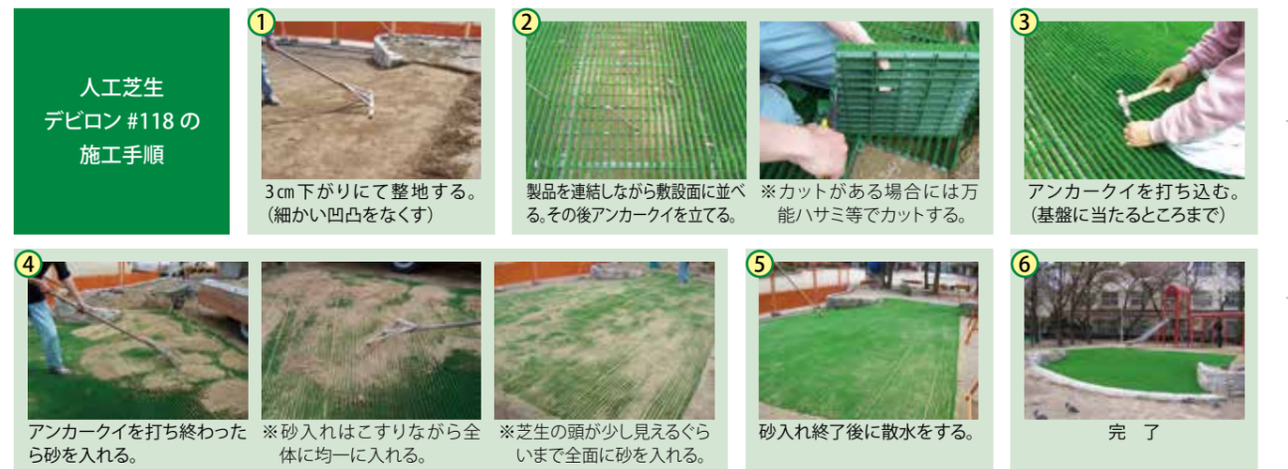


品番	タイプ	用途	主構造	葉列	規格(長さ×幅×高さ 重量)	芝生長	固定付属	価格(税抜)
#102	モルタルタイプ	中央分離帯・交差点アイランド・路肩、歩道植樹帯・高架下	芝生無方向性 ポリエチレン樹脂基盤	葉片束288束	500×500×37mm 850g	ナイロン25mm	有	¥12,000/㎡
#103	モルタルタイプ	中央分離帯・交差点アイランド・路肩、歩道植樹帯・高架下	芝生無方向性 ポリエチレン樹脂基盤	葉片束288束	500×500×37mm 660g	ナイロン25mm	無	¥12,000/㎡

施工例



土と共生する人工芝生は、掘れて行く地球と子供たちを、安全地帯へと導きます。砂入りタイプの人工芝は、水はけがよく土の流れを防ぎ、足に負担の掛からないクッション性も兼ね備えています。置くタイプの人工芝は、水はけもよく、雨上がりの足元、ふと落とした100円玉、景観と3つを守る事の出来る優れたもの。



人工芝生 デビロン #118の 施工手順

- 3cm 下がりにて整地する。(細かい凹凸をなくす)
- 製品を連結しながら敷設面に並べる。その後アンカークイを立てる。 ※カットがある場合には万 能ハサミ等でカットする。
- アンカークイを打ち込む。(基盤に当たるところまで)
- アンカークイを打ち終わったら砂を入れる。
- ※砂入れはこすりながら全体に均一に入れる。
- ※芝生の頭が少し見えるぐらいまで全面に砂を入れる。
- 砂入れ終了後に散水をする。
- 完了

新仕様 ザバーン® 350G

NETIS(国土交通省新技術情報提供システム):防草シート350G 登録No.QS-190013-A
防草シートを使用した防草ワッシャー®工法 登録No.TH-080009-VR(旧)(設計比較対象技術)

ドット印刷

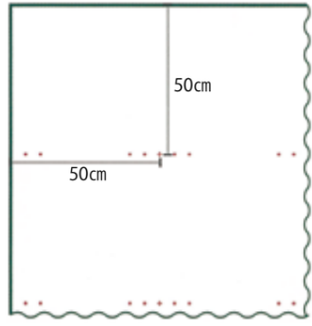
縦横に50cmピッチのドット印刷で
右記の墨付けが不要に!

◆墨付けが省略でき、施工時間が短縮されます。



※ドット印刷につきましては、シートの加工状況により、カット部分からのドットの開始位置が製品によって若干異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。

ピン打ち箇所・シート重ね位置
カットライン・植栽位置



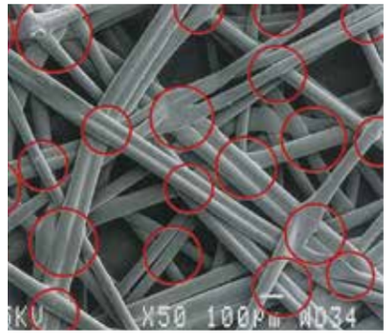
3m幅

1m幅、2m幅に加え、
大型施工に便利な幅広タイプが登場

◆シート接続の手間が省け、施工が楽です。
◆固定部材を削減できます。



特長



特殊加工の極太繊維
デュポン製防草シートは、縦横無尽に重ね合わせた特殊加工の極太繊維を交点で熱融着しているため、抜群の強度、寸法安定性を持ちながらも薄い仕上がります。それによって軽く、施工性を維持しています。また、その薄さは水と空気を良く通すため土壌に影響を与えません。

安心のポリプロピレン素材

水にさらされ続けることで劣化する現象を加水分解といいますが、ポリプロピレンはポリエステルと違い、加水分解されません。また、ポリプロピレンは酸・アルカリに強いという特徴があります。土壌へ有害物質が溶け出したり、焼却の際に有害物質が放出されたりする心配はありません。当社製品は特殊配合により紫外線への耐候性を高めております。

	ポリプロピレン	ポリエステル
構成元素	炭素(C)、水素(H)	炭素(C)、水素(H)、酸素(O)
融点	168℃	264℃
耐アルカリ性	強い	弱い
耐酸性	強い	やや強い
加水分解	しない	する

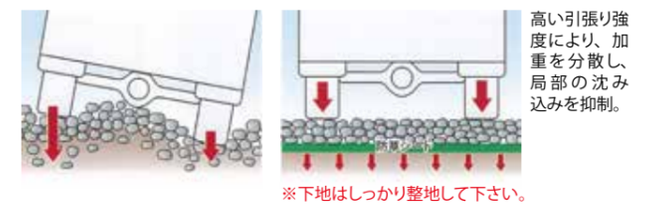
雑草の抑制

1本1本熱融着した各繊維はその隙間が拡がりにくく、強い雑草でも貫通を抑えます。特にザバーン®350G・240Gは雑草でもっとも強力なイネ科、スギナ、チガヤ、ヨシ、ハマスゲなどにも対応できます。



砂利の沈下防止

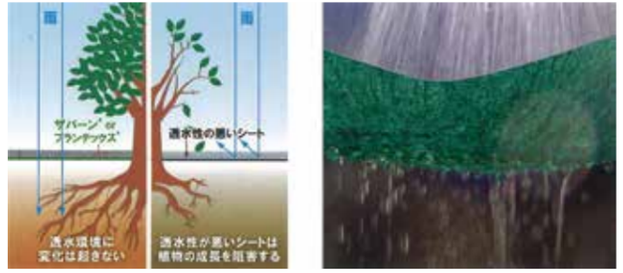
砂利は、雨、融雪、霜柱、歩行などにより沈下してしまうものですが、防草シートを敷くだけで沈下が抑えられ、砂利の補充が不要になります。また、高い強度と伸び率を兼ね備えているため、経年による砂利の沈下や路盤の変形、わだちを防止します。



※下地はしっかり整地して下さい。

抜群の透水性

水と空気を良く通すため土壌や環境に影響を与えません。薄い構造であることから目詰まりしにくく、その特長を活かして水捌けの悪い場所に暗渠排水用のフィルターとしての効果を得ることができます。



高い施工性

シートのロール直径が細く軽量なため、施工性に優れ、施工精度向上、施工費削減につながります。また、不織布なのでカットした切り口がほつれません。

片手で持てるほど軽量です。▶



ザバーン®
ほつれにくい素材でできています。

他社製品
切り口がほつれてしまいます。

雑草に関する問題を解決します。 ザバーン® & プランテックス®

ザバーン®とプランテックス®は、ポリプロピレン製の4層スパンボンド不織布です。太い繊維を用いているため強度も十分に砂利の沈下を抑えられます。さらに優れた透水性と耐候性をもたせることで、**雨や水、液体肥料を通しやすく**公園やお庭の雑草の成長を抑制するシートとして最適です。

DuPont™
Xavan®

ザバーン®はデュポン社の登録商標です。

曝露向け ザバーン® 高耐久 Xavan®

ザバーン®	350 グリーン	240 グリーン	136 グリーン
	高耐久・強力タイプ	強力タイプ	スタンダードタイプ
雑草対応	<強い雑草> スギナ、チガヤ、ヨシ、笹、 セイタカアワダチソウ など		<小さな雑草> オオバコ、タンポポ、 ナスナ など
耐用年数(曝露)	◎	◎	△
耐用年数(砂利下)	◎	◎	◎
砂利駐車場の下	◎	◎	◎
歩行砂利道の下	◎	◎	◎

※耐用年数は劣化加速試験データに基づくもので、保証値ではありません。



土木資材向け
プロ仕様

ザバーン® = 高耐久(対紫外線)

強い雑草も突き抜けない

繊維と繊維の間が拡がりにくく、強い雑草でも貫通を抑えます。特に350G・240Gは雑草でもっとも強力なイネ科、スギナ、チガヤ、ヨシ、ハマスゲなどにも対応できます。



重機が乗っても大丈夫
350G・240Gは十分な引張り強度があり、重機で乗り上げたりしても破れにくい構造です。

紫外線への耐候性
350G・240Gは独自の特長配合により紫外線への耐候性が高いため、暴露でも長期にわたり使用できます。

砂利下向け プランテックス® Plantex®

プランテックス®	240 ブラック/ブラウン (リバーシブル)	125 ブラウン/ブラック (リバーシブル)
	スタンダードプラス	ガーデンタイプ
雑草対応	<強い雑草> スギナ、チガヤ、ヨシ、笹、 セイタカアワダチソウ など	
	<小さな雑草> オオバコ、タンポポ、 ナスナ など	
耐用年数(曝露)	No data	No data
耐用年数(砂利下)	◎	◎
砂利駐車場の下	◎	◎
歩行砂利道の下	◎	◎

※耐用年数は劣化加速試験データに基づくもので、保証値ではありません。



一般家庭向け

プランテックス®はデュポン製防草シートの世界共通ブランドです。シートの色はブラックとブラウンのリバーシブルで、どちらの面でもご使用いただけます。ザバーン®に比べ、紫外線劣化防止効果が弱いため、直射日光の当たらない砂利下等での施工をおすすめします。

施工用途



銘板

一概に樹名札といっても設置する環境や目的によって自ずから性格が異なります。当社ではお客様の様々なニーズにお応えるために、材質、サイズ、表記内容、価格などの条件によってお選びいただけるよう数多くの製品を用意いたしております。

ポリエチレン2層押し出し成型品（曲げ板タイプ）

再生ポリエチレンを使用した、耐久性に優れた製品です。文字は彫刻によって裏面の色で表現されますので消える心配がありません。街路や一般公園と言った過酷な環境の公共施設に最適です



PE021 PE曲板たて
 表記技法：彫刻文字
 材質：再生ポリエチレン2層成型品
 表示内容：樹名・科名（カタカナ表記）
 装着方法：幹装着式あるいは吊り下げ式
 特注表記：製作不可

PE 021 PE曲板たて	
規 格	
表示部	基板サイズ：80×240mm

エコシリーズ金属焼付文字タイプ

ペットボトルの再生原料を使用した成型品をベースにしています。表示板には耐候年数20年以上の耐候性アルミ板を使用し、環境への配慮と耐久性を両立させました。



EC042N EC角形中 焼付文字タイプ
 ●表示部
 表記技法：金属焼付文字板貼付
 材質：再生PET樹脂成型品（エコマーク認定商品）
 ●脚部
 様式：角度自在継手付きポール＋根枷
 材質：ABSパイプ＋再生ABS成型品（継手）

EC 042N EC角形中 焼付文字タイプ	
規 格	
表示部	基板サイズ：118×168mm
脚部	φ26×400mmL（ポール）
脚部	φ26×800mmL（ポール）

アクリル半透明板タイプ

表示基板が半透明なので背景にとけ込み、文字が白く浮いているような効果をもたらす上品で美しいラベルです。観賞を目的とした温室、植物園などに最適です。



MA061 MA特大
 ●表示部
 表記技法：彫刻文字（白色入れ）
 材質：アクリル板3mm厚
 表示板色：ブラウンスモーク グレースモーク
 ●脚部
 様式：角度自在継手付きポール＋根枷
 材質：ABSパイプ＋再生ABS成型品（継手）

MA 061 MA特大	
規 格	
表示部	基板サイズ：140×200mm 脚部 φ26×800mmL（ポール）

ポリエチレン2層押し出し成型品（平板タイプ）

曲げ板タイプに比べると表示面積が大きいので表示内容を充実させることができます。

施工写真は、現状製品と異なります。現状製品には、イラストの表記は不可になります。



PE031 PE平板大
 ●表示部
 表記技法：彫刻文字
 材質：再生ポリエチレン2層成型品
 ●脚部
 様式：角度自在継手付きポール＋埋め込み根枷
 材質：ABSパイプ＋再生ABS成型品（継手）
 特注表記：製作不可

PE 031 PE平板大	
規 格	
表示部	基板サイズ：120×180mm 脚部 φ22×500mmL（ポール）

エコシリーズ彫刻文字タイプ

リサイクルプラスチックを使用した成型品ベースに耐久塗装を施し、コンピュータ制御の彫刻機で書体の美しい文字を表記しています。見やすく、リーズナブルで環境にも優しい商品です。



EC051C EC小判 彫刻文字タイプ
 ●表示部
 表記技法：彫刻文字
 材質：再生樹脂成型品
 ●脚部
 様式：角度自在継手付きポール＋根枷
 材質：ABSパイプ＋再生ABS成型品（継手）

EC 051C EC小判 文字彫刻タイプ	
規 格	
表示部	基板サイズ：75×200mm 脚部 φ22×500mmL（ポール）

表示板色 黒・茶・緑（白文字）・白（黒文字）の4色からお選びください。

AC角大 注意札

サイズは小さめですが、カラー印刷で見易く、マンションなどの植え込みに最適です。



AC054 AC角大 注意札
 ●表示部
 表記技法：インクジェットシート貼り
 材質：ABS樹脂成型品
 表示板色：白
 ●脚部
 様式：角度可変型根枷付きポール
 材質：ABS樹脂ポール

AC 054 AC角大 注意札	
規 格	
表示部	基板サイズ：155×210mm 脚部 φ22×500mmL（ポール）

プラスチック板タイプ

材質、基板サイズ、色などが自由に選択できる屋外看板用プラスチック板です。※カイドックは特に屋外での使用を目的として開発された樹脂素材です。



PS072 PSカイドック切り文字
 ●表示部
 表記技法：シート切り文字貼り（白）
 材質：カイドック板3mm厚（茶）
 樹名は原則カタカナ表記
 ●脚部
 様式：角度自在継手付きポール＋埋め込み根枷
 材質：ABSパイプ黒＋再生ABS成型品（継手）
 特注表記：製作不可

PS 072 PSカイドック切り文字	
規 格	
表示部	基板サイズ：100×150mm 脚部 φ22×500mmL（ポール）

PSカイドック切り文字に限り、規格サイズ以外での対応は致しかねます。特注表記もできず、カタログ写真の樹名・科名表記しかお受けできません。

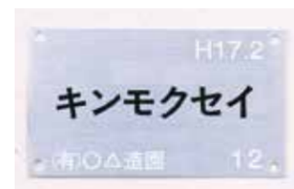
金属製品タイプ

記念樹や碑など、永く後世に伝えたいメッセージを残す際に最適です。表面にヘアライン加工を施したステンレス製品は美しさと気品を感じさせる逸品です。

ST 093 ST顕彰板	
規 格	
表示部	1.5t×300×300mm 脚部 15×30×700mmL

アルミ銘板とその他

アルミ銘板は樹木の管理用に最適です。



ST101 アルミ銘板
 ●表示部
 表記技法：腐食凹文字（樹名のみ黒色入れ）
 材質：アルミ板0.5mm厚

ST 101 アルミ銘板	
規 格	
表示部	40×70mm 四隅釘穴加工

アルミ銘板に限り、規格サイズ以外での対応は致しかねます。特注表記もできず、樹名のみ表記又は、カタログ写真の表記の物しかお受けできません。

木製品タイプ

自然のぬくもりを感じさせる木製品は環境に優しいタイプです。使用木材には、防腐剤塗布処理を行っています。



WP082 WP新焼杉
 ●表示部
 表記技法：彫刻文字白入れ
 材質：杉（バーナー仕上げ）
 ●脚部
 様式：1本足根枷付き
 材質：杉（バーナー仕上げ）
 特注表記：製作不可

WP 082 WP新焼杉	
規 格	
表示部	15t×100×230mm 脚部 40mm角×600mmL



ST093 ST顕彰板
 ●表示部
 表記技法：腐食凹文字黒色入れ
 材質：ステンレス
 ●脚部
 様式：2本足
 材質：ステンレス角管（溶接組）



AC053 AC角中
 ●表示部
 表記技法：彫刻文字
 材質：ABS樹脂成型品（黒・茶）
 ●脚部
 様式：角度可変型根枷付きポール
 材質：ABS樹脂ポール

AC 053 AC角中	
規 格	
表示部	100×150mm 脚部 φ22×500mmL

設置用器具 様々な設置用器具をご用意いたしました。現場状況に応じてお選びください。 ※この商品は単体での販売は致しておりません。樹名札の付属品としてご注文ください。



メッシュベルト（高木用）
 取付方法が簡単で吊り下げ用としても使える特殊プラスチック製の伸縮ベルトです。木にやさしいメッシュ構造でラベルを幹に装着した後でも生長に合わせてストッパーの位置をずらすことができます。



ワンタッチ取付具（高木用）
 ビニール被覆線またはステンレスコイルスプリングを器具に差し込むだけで抜けにくい構造になっていますので現場での作業性を大幅に向上させます。

角自在継手（低木用）
 設置現場に応じてラベル表示面を見やすい角度に調節、ビスで固定できます。（ABSポールには標準仕様となっています。）



埋め込み根枷
 抜けにくく、土の浅い現場でも設置可能です。幅約23cm



打ち込み根枷
 作業性と抜けにくさを両立させました。幅約12cm

樹木用名板トゥリーレーベル

トゥリーレーベルは従来の樹木名板を明るく、美しくイメージアップしました。マット調のブラックとアイボリーで落ち着いたデザインの本体。文字はシンプルな構成で、多色印刷でカラフルに仕上げられていますので、読みやすく視覚性も高いです。材質も耐候性・耐衝撃性に優れたABS樹脂性なので、いつまでも美しさを保ちます。設置方法としては、トゥリーレーベルに合わせて設計したトゥリーベルト（ベルト式）とトゥリーポール（立札式）がありますので、樹木の高さや使用目的に合わせて使い分けることができます。

取り付けやすく、はずれにくい構造で盗難防止にもなります。取り付け角度は45°で大変見やすい設計です。



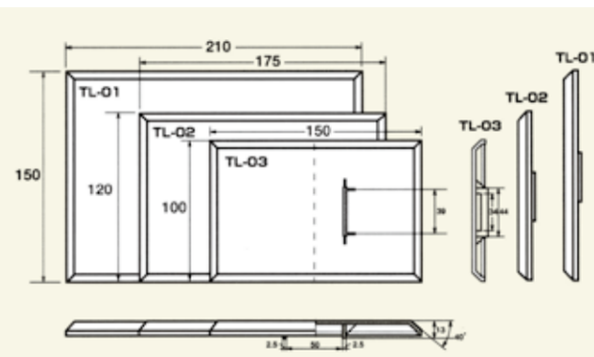
トゥリーレーベル

品番	用途	規格	材質	その他	価格(税抜)
TL-01	高木用樹木名板	210×150×10mm	ABS特殊耐候性 グレード	ラベル:住友3M社製のシートを採用 印刷:発色・耐候性に優れた顔料を使用 ラミネート加工でUV対応	¥2,870
TL-02	中木用樹木名板	175×120×10mm			¥2,300
TL-03	低木用樹木名板	150×100×10mm			¥2,070

運賃

〈設置用別売付属品〉

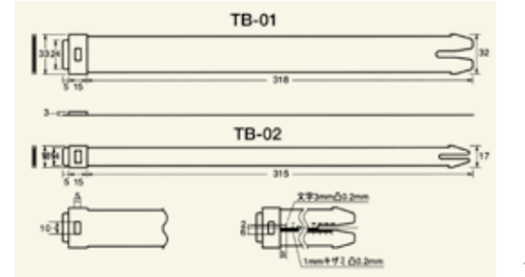
- TL-01 トゥリーベルトTB-01
トゥリーポールTP-01~03
(トゥリーアンカーTP-B)
- TL-02 トゥリーベルトTB-02
トゥリーポールTP-01~03
(トゥリーアンカーTP-B)
- TL-03 トゥリーポールTP-01~03
(トゥリーアンカーTP-B)



トゥリーベルト 取り付け簡単。成長に合わせて広がります。



針金などで樹木用名板を結束するいままでの方式では、針金が樹木に食い込み、その成長をさまたげる恐れがありました。トゥリーベルトは樹木の幹の成長とともに自然に広がって、幹の表面を傷付けません。取り付けも簡単で、また、幹の太さに合わせて何本でもつなげることが出来、しかもベルトには浮き出し目盛りがついているので、樹木の成長が一目で分かります。成長測定のためにベルト単体のみを使用することもでき、樹木生産業や営林署管轄などにとっても理想的なベルトといえます。台風対策としてφ2mmの穴を開けてあり、樹木に固定することもできます。管理樹木用の大木にも取付可能な、トゥリーベルト特注サイズも承ります。



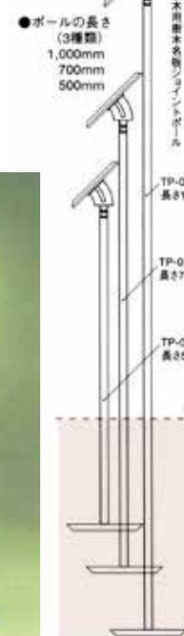
トゥリーベルト

品番	用途	規格	材質	その他	価格(税抜)(本)
TB-01	高木用樹木名板結束ベルト	33×338×3mm	66ナイロン 摩擦強化特殊グレード	1本で幹周30cmまで対応 幹周が30cm以上の場合は つなぎ合わせて利用	¥350
TB-02	中木用樹木名板結束ベルト	18×335×3mm			¥300

運賃

トゥリーポール

取り付けやすく、はずれにくい、低木用パーツです。



トゥリーレーベルの低木向けのパーツです。高木、中木にも使用できます。オリジナルジョイントにステンレスポールを一体化し、トゥリーポール先端のジョイント部分をトゥリーレーベルの2カ所の穴に合わせてねじ込むワンタッチ方式です。トゥリーレーベルは取り付けやすく外れにくいので、盗難防止にもなります。取り付け角度は45°で見やすい設計になっています。トゥリーポールは全長の3分の1以上を埋め込んでください。

トゥリーポール

品番	用途	規格	材質	価格(税抜)
TP-01	低木用樹木名板 ジョイントポール	φ12×1000×0.5mm	ステンレス SUS-304 (JIS規格品)	¥1,300
TP-02		φ12×700×0.5mm		¥1,000
TP-03		φ12×500×0.5mm		¥800

運賃



トゥリーポールジョイントTP-A
・低木用名板トゥリーポールのジョイント部(トゥリーポールに標準装備)

トゥリーポールジョイント(無料付属品)

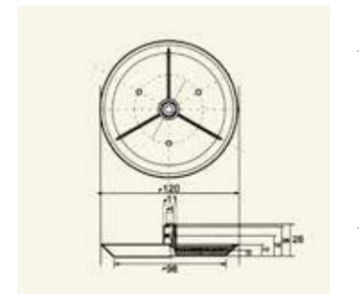
品番	用途	材質	その他
TP-A	低木用樹木名板と ステンレスポールのジョイント部	ABS特殊耐候性グレード	トゥリーポールに 標準装着

運賃

トゥリーアンカー(別売)

品番	用途	規格	材質	価格(税抜)(本)
TP-B	トゥリーポールの安定基礎	φ120×28(10)mm	ABS樹脂	¥300

運賃



トゥリーアンカー TP-B (別売)

写真番号: PH-092

●特注品 Order Made

規格以外の本体色、印刷色、書体、シンボルマークは特別注文(別途価格)で製造いたします。



彫刻品

シルクスクリーン印刷

ベルト彫刻品

エコグリーンマット屋上緑化システム 地球にも既存ビルにもやさしい屋上緑化

特殊繊維構造だから実現した保水力

高い植物育成能力

高い保水性と排水性の両立により植物をいきいきと育てます。リサイクル繊維でつくられたマットは踏圧にも強く、いつまでも植物育成に適した柔らかい植栽基盤を確保します。



m²当たり9.5ℓ保持するマットは水平状態では水が落ちません。特殊繊維構造は植物に必要な水分を有効にキャッチします。

水分を含んだマットを傾けると水が流れ出します。平均的に水を分散させるよう水平方向に水が移動する構造となっています。点滴灌水でも芝生育成が可能となりました。

土のない場所でも手軽に緑化

既存ビルの屋上やベランダを緑化するには、ビルの許容積載荷重や運搬の問題などをクリアしなければなりません。「エコグリーンマット」を使うと手軽に緑化が実現します。保水性や排水性、通気性に優れた土を用いての植栽と比べ重さ約10分の1以下、厚さも約5分の1。薄層軽量サイズだから作業が容易に行え、1か月後には緑に覆われた屋上が生じます。

エコグリーンマット 屋上緑化システム 施工手順



④点滴チューブ設置



①耐根シート敷設



②エコグリーンマット敷設



③専用ジョイントでマットを連結



⑤人工軽量土敷き均し



⑥芝張り



⑦完成・育成状態

商品ラインナップ

超軽量の植物栽培マット。(500mm角)

見積



エコグリーンマット500

品番:YS-430
サイズ:500×500×35mm
重量:875g
素材:ポリエステル繊維・ポリプロピレン・再生ポリエチレン樹脂
入数:12枚

ポット苗に適した花壇タイプの植物栽培マット。

見積



エコグリーンマット500 FB-50

品番:YS-197
サイズ:500×500×85mm (φ90mm×9ヶ所)
重量:1,575g
素材:ポリエステル繊維・ポリプロピレン・再生ポリエチレン樹脂
入数:1枚

超軽量の植物栽培マット。(300mm角)

見積



エコグリーンマット300

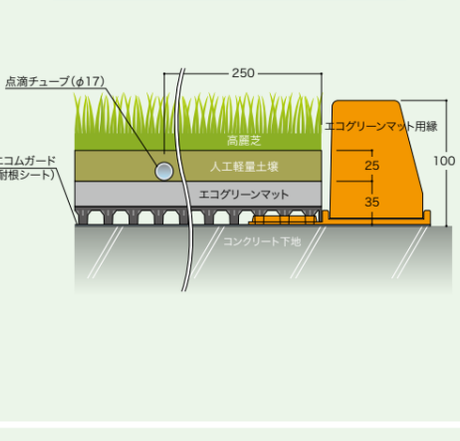
品番:YS-769
サイズ:300×300×35mm
重量:330g
素材:ポリエステル繊維・ポリプロピレン・再生ポリエチレン樹脂
入数:12枚

人工土壌併用システム

見積

52kg/m²〜 芝・地床類 草花 野菜

【植栽別施工断面図】 芝(人工軽量土壌併用)樹脂縁の場合

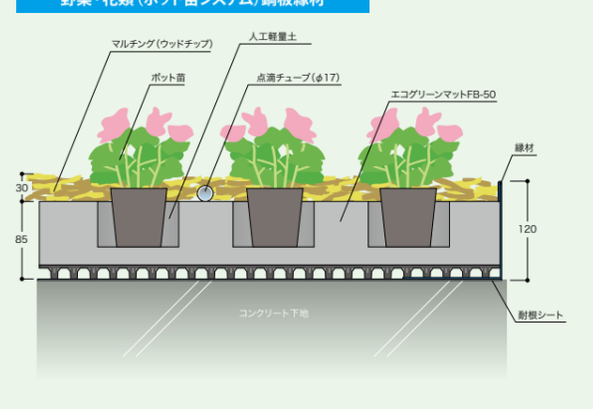
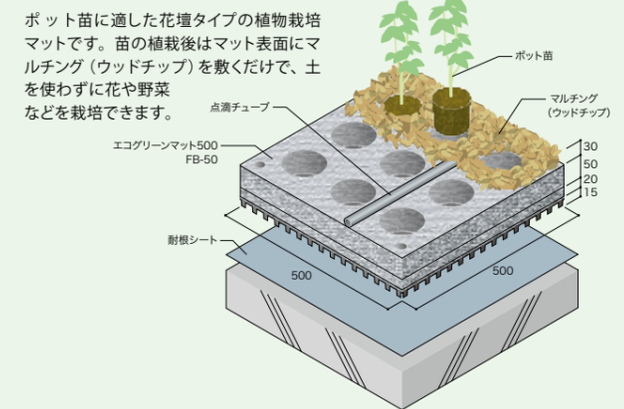


ポット苗システム

見積

43kg/m²〜 草花 野菜

【植栽別施工断面図】 野菜・花類(ポット苗システム)鋼板縁材



項目	基本システム	人工軽量土壌併用システム※注	ポット苗システム	備考
システム	28.0kg/m ²	52.0kg/m ²	42.8kg/m ² +植栽+マルチング	—
植栽基盤性能	①乾燥重量	3.5kg/m ²	17.0kg/m ²	人工軽量土壌乾燥比0.45
	②湿潤重量	13.0kg/m ²	37.0kg/m ²	人工軽量土壌湿潤時比0.80
	③厚み	35mm	60mm	植栽の厚みは含まず
	④最大含水量	16.4ℓ/m ²	36.4ℓ/m ²	水を与えた直後の水分量
	⑤湿潤時保水量	9.5ℓ/m ²	20.0ℓ/m ²	水を与えた安定後の水分量
植栽	⑥植栽重量	約15.0kg/m ² (高麗芝の場合)	約15.0kg/m ² (高麗芝の場合)	※種類と株の数により異なります 参考重量
使用条件	埋設型点滴チューブの設置	×	○(人工軽量土壌内に埋設)	○(マルチング内に埋設)
	人や車椅子の乗り入れ	○	○	×

※注:土壌の厚さは約25mm

超軽量の樹脂製縁材。美観の向上と共に、芝の乾燥を防ぎます。 ※縁ベースとセットで使用します。



エコグリーンマット用縁

品番:YS-257
サイズ:496×75×94mm
重量:490g
素材:ポリプロピレン
入数:16ヶ

エコグリーンマット用縁ベース

品番:YS-264
サイズ:500×143.5×15mm
重量:160g
素材:ポリプロピレン
入数:32ヶ

超軽量タイプの樹脂製コーナー。 ※縁と組み合わせで使用します。



エコグリーンマットコーナー

品番:YS-527
サイズ:95×95×99mm
重量:85g
素材:ポリプロピレン
入数:20ヶ

マット間の固定ジョイント。 マット表面に設置します。



ジョイントH

品番:YS-203
サイズ:136×136×8.8mm
重量:21.1g
素材:ポリプロピレン
入数:80ヶ

マットと耐根シートを接着するためのジョイント。 マット裏面に設置します。



ジョイントF

品番:YS-210
サイズ:48×48×14mm
重量:5.75g
素材:ABS
入数:80ヶ

高耐久、簡単操作の灌水コントローラー。 ※9V DC ラッチタイプ



アクアプロ

品番:YS-101
サイズ:ネジメス径3/4インチ
流量:0.025~7.0m³/時
作動水圧:0.2~10bar
入数:1ヶ
※9V乾電池式

圧力補正機構付きドリッパーを装着。 耐久性に優れたドリップチューブ。



点滴ドリップチューブ

品番:YS-102
チューブ:LDPE φ17mm
ドリッパー間隔:500mm
吐出量:2.3ℓ/時(水圧0.5~4.0barの時)
入数:1巻(200m)

ドリップチューブの配管に必要な継手。



1.スタート・コネクター

品番:YS-103
サイズ:ネジメス径3/4インチ
入数:1ヶ

3.エルボ・パーブコネクター

品番:YS-105
入数:1ヶ

5.ラインエンド

品番:YS-107
入数:1ヶ

2.ストレートコネクター

品番:YS-104
入数:1ヶ

4.チーズ・パーブコネクター

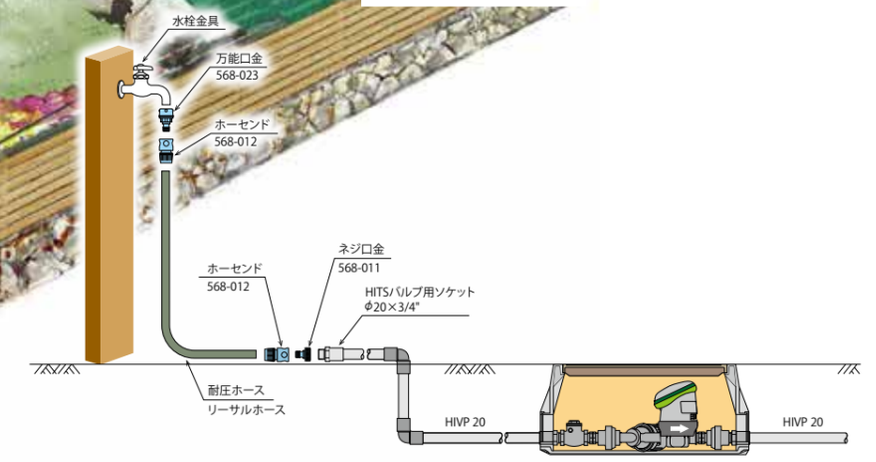
品番:YS-106
入数:1ヶ

ポップアップスプリンクラー

足もとが気にならないポップアップスプリンクラー
お庭の散水に最適です。
本体とノズルヘッドの組み合わせが、散水パターンを変え不要な場所への散水を軽減することができます。

自動灌水タイマー 7101 の特徴

- 取付・操作が簡単
- 乾電池で作動するため電源工事不要
- 完全防水タイプ
- 灌水実行日：曜日指定 3/6/12時間毎 1～30日毎
- 灌水時間：1分～12時間 1分単位



給水パイプ地中埋設式 (31mとして)

自動灌水タイマー	COM-7101 20A	1基
プラスチックフィルター	スーパー 3/4A	1基
逆止弁	J10-BNS 20A	1基
砲金製ニップル	20A	2個
HITSバルブソケット	20A	2個
ユニオン	20A	2個
HIVPパイプ	20	4m
HIVPパイプ	13	4m
HITSエルボ	13	3個
HITSチーズ	13	1個
HITSバルブソケット	13	2個
スプレータイプ ポップアップ スプリンクラー	PS-ES-132	2基

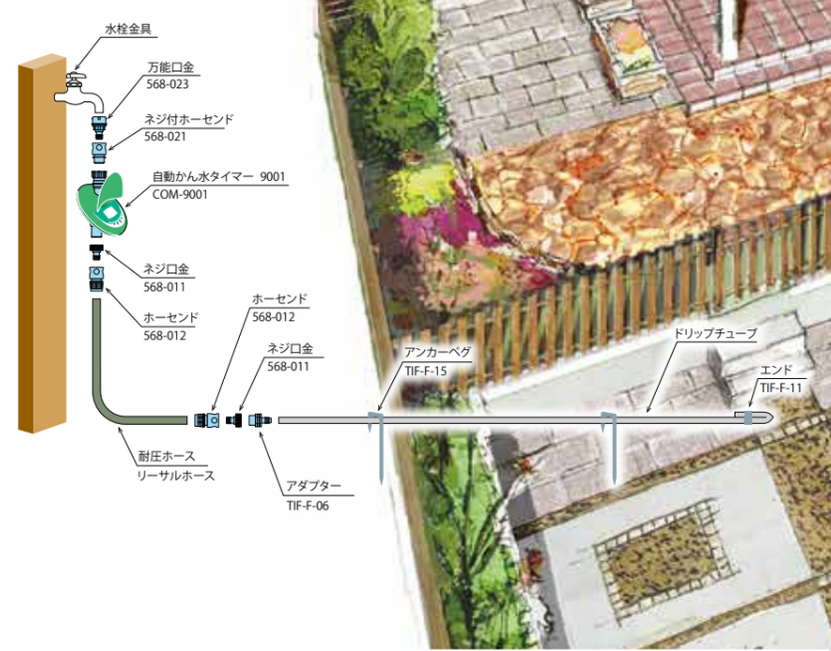
水栓柱に接続して自動灌水や自動スプリンクラー装置を設置

自動灌水システム

ボタン操作で簡単に灌水条件設定できる自動弁
雨センサーなどと組み合わせることで、草木と家計と身体にやさしい
自動灌水システム

自動灌水タイマー 9001 の特徴

- 水道の蛇口に取り付可能な軽量・コンパクト設計
- 防滴仕様
- 灌水実行日：曜日指定
- 灌水時間：1分～12時間 1分単位



給水チューブ地表設置式 (ドリッチューブ12mとして)

自動灌水タイマー	9001 20A	1基
ネジ口金 13	568-010	1個
ネジ付ホーセンド 20	568-021	1個
ネジ口金 20	568-011	1基
ホーセンド	568-012	1個
リサルホース	597-515-2	2m
ネジ付きホース継手	568-032	1個
アダプター	TIF-F-06	1個
ドリッチューブアムノン PC-定流量	AMN-PC16-2.2L	12m
チューブコネクター	TIF-F-05	
チューブコネクター	TIF-F-07	
エルボコネクター	TIF-F-13	
エンド	TIF-F-11	1個
アンカーベグ	TIF-F-15	6個 (2m間隔)

耐久性・耐衝撃性・耐薬品性に優れたポリエチレン製品

モリマーサムローリータンク

モリマーサムローリータンクは回転成型により製造されたポリエチレン製品です。軽くて強く持ち運びが簡単にできます。ポリエチレン製なので、錆びたり腐ったりせず、ほとんどの薬品に侵されず、また、洗浄が容易です。

主な用途
農業・造園・土木等各種運搬にご使用ください。



残量がわかる
スカイブルー色

回転成型製品の特長

- ◎大型一体成型品のため、液体貯水等に優れています。
- ◎ブロー成型は、樹脂の流れ方向により強度に差がありますが、回転成型には方向性がないため、応力による亀裂が発生しにくくなります。
- ◎製品のコーナーやリブは樹脂が付きやすく強度が増します。
- ◎多層成型が可能です。
- ◎インサート成型（成型の過程で金型に金属を入れて成型する方法）が可能です。
- ◎他成型方法と比較して、**金型が安価**です。

カラーは、一般的に黄色、紫外線を遮断し藻が付きにくい黒色、遠目からみても内容量の残量が確認しやすいスカイブルーがあります。

	回転成型	ブロー成型
成型方法	粉末樹脂を金型に投入後、金型を外側から加熱し、回転させながら金型に樹脂を溶解させ冷却固化して取り出す方法。 原料投入 → 加熱 360度回転 → 冷却 360度回転 → 取出し	押し出して溶解されたパロソを合わせ型ではさみ、その中に空気を注入して膨らませ、金型の内面に密着させ、冷却固化して取り出す方法。
成形時間	遅い	早い
生産ロット	少ない	多い
製品単価	高価	安価
金型価格	安価 圧力無し	高価 成型時の風圧：～3MPa (1MPa=10.2kg/cm ²)
製品強度	樹脂の流れ方向がなく、強度が優れている〈強い〉	樹脂の流れ方向に対する強度はあるが反対方向にはもろい〈弱い〉
製品寿命 (扱い方による)	長い	短い：縦割れしやすい
製品コーナー部分のストレス	成型時に樹脂に負担がかかっていないため コーナー部分も強度を維持している。	成型時に樹脂が引っ張られており、特にコーナー部分にストレスがかかるため ストレス部分は樹脂の流れ方向に裂けやすい。

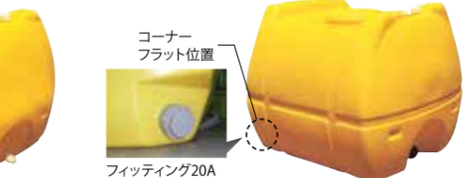


SL-100 (容量100ℓ)
全長710×全幅625×全高455mm
色 黄 黒 スカイブルー
バルブキャップ(25A)付
¥24,300 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-200 (容量200ℓ)
全長820×全幅680×全高680mm
色 黄 黒 スカイブルー
バルブキャップ(25A)付
¥32,800 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-300 (容量300ℓ)
全長920×全幅760×全高760mm
色 黄 黒 スカイブルー
バルブキャップ(25A)付
¥41,400 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-500 (容量500ℓ)
全長1040×全幅860×全高860mm
色 黄 黒 スカイブルー
バルブキャップ(25A)付
¥55,700 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

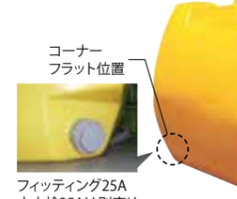


SL-600 (容量600ℓ)
全長1100×全幅955×全高900mm
色 黄 黒 スカイブルー
バルブキャップ(25A)付
¥60,700 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-700 (容量700ℓ)
全長1150×全幅1025×全高910mm
色 黄 黒 スカイブルー
バルブキャップ(25A)付
¥91,900 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-800 (容量800ℓ)
全長1230×全幅1075×全高950mm
色 黄 黒 スカイブルー
バルブキャップ(25A)付
¥97,300 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-1000 (容量1000ℓ)
全長1315×全幅1160×全高1050mm
色 黄 黒 スカイブルー
40Aフィッティング+止水栓付
¥132,600 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島



SL-1200 (容量1200ℓ)
全長1390×全幅1260×全高1100mm
色 黄 黒 スカイブルー
40Aフィッティング+止水栓付
¥139,900 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-2000 (容量2000ℓ)
全長1680×全幅1420×全高1270mm
色 黄 黒 スカイブルー
50Aフィッティング+止水栓付
¥311,100 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-3000 (容量3000ℓ)
全長1850×全幅1590×全高1400mm
色 黄 黒 スカイブルー
50Aフィッティング+止水栓付
¥535,500 (税抜)
運賃 北海道・沖縄・離島

SL-1000 SL-2000
コーナーフラット位置に
フィッティングを設ける事で、
残液がほぼなくなります。



モリマーサム部品一覧

使用用途に応じ、いくつかのタイプの排水部品を用意しております。

モリマーサムローリータンク部品 組合せ図

●オプション部品
PVCボールバルブ 樹脂ニップル
樹脂コック
スリースバルブ
プッシング
金属ニップル
ローリータンク上蓋(黄・黒)
エアー抜きキャップ (SL-700以上は2個付く)
金属ソケット25A
スリースバルブ
ホースネック

●標準装備
メクラプラグ
樹脂フィッティング ※SUSフィッティングはオプション
フィッティング方式 (SL-1000以上のタンクの場合)
SL-300 SL-500のみ
水抜きキャップ装備
バルブキャップ25A
タンク一体成型ネジ
メクラキャップ
バルブキャップ方式 (SL-800以下のタンクの場合)

●内ネジ
樹脂フィッティング
樹脂ニップル
スリースバルブ
プッシング (サイズダウンに使用)
ボールバルブ
ホースネック
樹脂コック

●外ネジ
バルブキャップ
本体 止水栓
サイズ25A
SUSフィッティング (別売り)
スリースバルブ
プッシング (サイズダウンに使用)
ボールバルブ
ホースネック
樹脂コック
金属ソケット

モリマーサムタンク部品類

	品名	価格(税抜)
フィッティング	樹脂フィッティング 20A	¥ 5,200
	樹脂フィッティング 25A	¥ 5,700
	樹脂フィッティング 40A	¥ 8,200
	樹脂フィッティング 50A	¥12,200
	樹脂止水栓	20A 25A 40A 50A
ニップル	金属ニップル 25A	¥ 1,300
	金属ニップル 40A	¥ 1,700
	金属ニップル 50A	¥ 2,200
	樹脂ニップル 25A	¥ 4,800
	樹脂ニップル 40A	¥ 6,800
砲金製スリースバルブ	砲金製スリースバルブ 25A	¥ 6,400
	砲金製スリースバルブ 40A	¥11,500
	砲金製スリースバルブ 50A	¥19,100
PVCボールバルブ	PVCボールバルブ 25A	¥ 8,900
	PVCボールバルブ 40A	¥16,100
	PVCボールバルブ 50A	¥22,500

	品名	価格(税抜)
樹脂コック・金属ソケット	樹脂コック 25A	¥ 4,400
	金属ソケット(樹脂コック用) 25A	¥ 1,700
ホースネック	ホースネック 15A	¥ 1,400
	ホースネック 25A	¥ 1,700
	ホースネック 40A	¥ 2,600
	ホースネック 50A	¥ 4,200
	※50A, 40A, 25Aは樹脂製, 15Aは金属製	
プッシング	プッシング 40A→25A	¥ 3,000
	プッシング 50A→25A	¥ 4,400
	プッシング 50A→40A	¥ 4,400
	プッシング 25A→15A	¥ 3,000
回転成型品 蓋類	ローリータンク上蓋(黄・黒)	¥10,400
	エアー抜きキャップ	¥ 2,600
	バルブキャップセット	¥ 2,600
	バルブキャップ本体	¥ 1,700
キャップ類	バルブキャップ止水栓	¥ 1,000
	エアー抜きキャップ	

※他の規格・掲載外の部品も取り揃えております。ご相談ください。

穴あけ加工費(フィッティング設置等)…¥1,100(税抜)/1ヶ所

ジュピウォールグリーン (ポット式壁面緑化ユニット)



写真番号: PH-115

ジュピウォールグリーン
Jupi Wall Green
 DO IT YOURSELF!
 DIY 壁面緑化システム

写真番号: PH-116 写真番号: PH-117 写真番号: PH-118 写真番号: PH-119

Do It Your Self! はじめよう! もっと気軽に楽しめる、“DIY” 壁面緑化を。

『Jupi Wall Green』は、取外せるポット式ユニットによる、バリエーション豊かな壁面緑化システムです。従来よりも簡単施工 & 小規模からの壁面緑化をお楽しみ頂けます。あなたも始めてみませんか? “DIY” 壁面緑化。

特徴

W168 W165 D164 H127 H518

取外せる植栽ポット 連結できるフレーム 植栽ユニット 1 set

- 特徴① 壁面緑化をDIY**
 - ガーデニング感覚で楽しめる、簡単施工の壁面緑化
 - 資材 & 工事内容を、お客様がカスタマイズ出来る
- 特徴② 取外せる植栽ポット**
 - ポットを取り外せる為、メンテナンス性良好
 - 植栽のレイアウトを、いつでも変更する事が可能
- 特徴③ 連結できるフレーム**
 - 様々な壁面に合わせ易い、コンパクト植栽ユニット
 - 連結部に角度をつけられる為、多角面への設置も可能

緑化システム

様々な緑化シーンを演出する、『Jupi Wall Green』壁面緑化システムラインナップ



壁面固定式システム
従来よりお気軽に壁面緑化



自立式スタンド
緑化シーンさらに広がる



ポット&フレームユニット
1セットから緑化出来る



フェンス用アタッチメント
ネットフェンスに簡単緑化

あなたの壁面緑化は、どのタイプ? 選べる『Jupi Wall Green』システムラインナップ

壁面へ固定する緑化
壁面緑化固定式システム **見積**
 様々なサイズの壁面へ導入可能。簡単施工の壁面緑化システム

設置例

上下受けレール 植栽ユニット 中受けレール 縦横レール 固定金具 上下受けレール

レール取付け フレーム取付け ポット取付け

システム縦方向サイズ: 520mm ピッチ
 システム横方向サイズ: 170mm ピッチ
 システム湿潤重量: 約 75kg / 1㎡ ※植栽・土壌含む

自立するスタンド緑化
自立式スタンド **見積**
 緑化シーンがさらに広がる。自立するスタンド型の緑化システム

規格品 3種類 / オーダーサイズ承ります。

60ポットタイプ 45ポットタイプ 30ポットタイプ

スタイリッシュなデザインの、自立式スタンド緑化システム。自立式のため設置後の移動も可能。室内やエクステリア、緑化シーンも広がります。植栽ポット数の異なる、3種類のサイズのスタンドをご用意しております。

60ポットタイプ外寸: 約 H2,292mm × W900mm × D450mm
 45ポットタイプ外寸: 約 H1,769mm × W900mm × D450mm
 30ポットタイプ外寸: 約 H1,246mm × W900mm × D450mm

ユニットで緑化
ポット&フレームユニット
 1セットから緑化完成! 直接ビス固定も可能、ジョイント式緑化ユニット

ビス固定 1set緑化 ポット 3個 フレーム 1枚 ユニット 1set

取外せるポット + 連結出来るフレーム = 植栽ユニット 1セット!
 各種ビスで、様々な材質の壁面へ直接固定出来ます。1セットよりお届け致します。

品番: JPW-035
 ポット外寸: 約 H127mm × W168mm × D160mm
 フレーム外寸: 約 H520mm × W165mm × D16mm
 ポット容量: 約 1.6ℓ / 1ポット
 ユニット湿潤重量: 約 5.5kg / 1セット ※植栽・土壌含む
 材質: リサイクルポリプロピレン
 カラー: ブラック

フェンスに緑化
アタッチメント
 ネットフェンス用取付け器具

フェンスへ取付け 装着 アタッチメント ポット背面

ポット単体をネットフェンスへ取付け、緑化する事が出来ます。市販タイマーにも対応しています。アタッチメントを、ポット背面へ装着、フェンスへ取付ければ緑化が完成です。

外寸: 約 H120mm × W150mm
 材質: リサイクルポリプロピレン
 重量: 約 1.8kg / 湿潤 1ポット

灌水
専用の灌水チューブ

設置例

専用灌水チューブ 灌水タイマー

専用灌水資材のご用意がございます。市販タイマーにも対応しています。
 灌水... 必要 or 不要の手数水

チューブ外径: 6.5mm
 チューブ内径: 4mm
 継手間隔: 170mm

ジュピウォールグリーン

品番	品名	規格	価格(税抜)
JPW-035	ジュピウォール35	ポット(外寸:約H127×W168×D160 1.5ℓ)3個 フレーム(外寸:約H520×W165×D16)1枚	¥3,500

運賃

自立式スタンド

品番	品名	規格	価格(税抜)
JUS-060	スタンド60+ジュピユニット	スタンド(外寸:約H2,292×W900×D450/350)1基 ジュピウォール35 20セット	見積
JUS-045	スタンド45+ジュピユニット	スタンド(外寸:約H1,769×W900×D450/350)1基 ジュピウォール35 15セット	
JUS-030	スタンド30+ジュピユニット	スタンド(外寸:約H1,246×W900×D450/350)1基 ジュピウォール35 10セット	



平米6kgの軽量薄層緑化を実現！ 都市緑化のニーズに応える、進化した苔緑化のかたち。

サンモス 『SunmoSS』と、サンモトレー 『Sunmo Tray』による、薄層苔緑化システム。
土砂不使用で超軽量、シンプル下地材の簡単施工、そして常緑で優れた環境耐性の良質な苔。新しい苔緑化の世界を、是非ご体験ください。

『Sunmo Tray』苔緑化システム特徴

超軽量 土砂不使用、超軽量緑化を実現！ L 乾燥重量＝平米6kg L 湿潤重量＝平米18～21kg	簡単施工 シンプル下地材で、簡単に施工！ L 施工法① 金具固定方式 L 施工法② 接着固定方式	自社生産 良質な苔緑化をお届けします！ L 自社農場で生産された植栽苔 L 自社開発された苔緑化トレー	常緑 苔は植栽として、緑化に最適！ L 常緑で、一年中緑を楽しめる L 日光と乾燥を好む、珍しい苔	環境耐性 乾燥や寒暑に耐える、環境耐性！ L -20～70℃の寒暑に耐えます L 灌水は不要、雨水におまかせ
---	--	---	---	--

植栽苔 『SunmoSS』

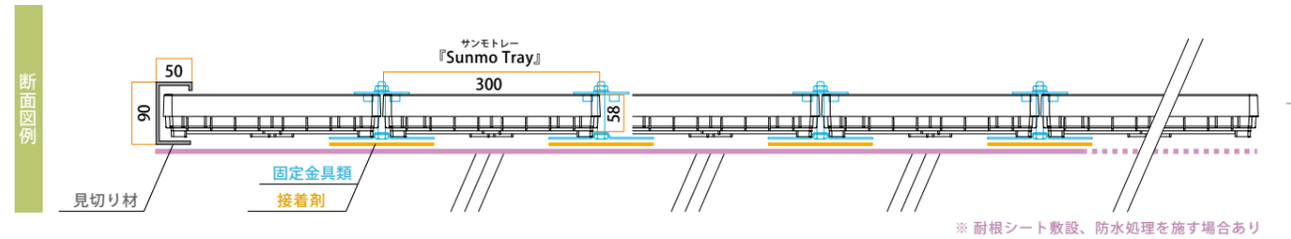


- 自社農場にて生産された植栽苔
- 日光を好む苔で、都市緑化に最適
- 常緑で、一年中緑を楽しめる
- 土砂不使用の、軽量シート苔
- 寒暑に耐える、優れた環境耐性
- 灌水は不要、雨水におまかせ

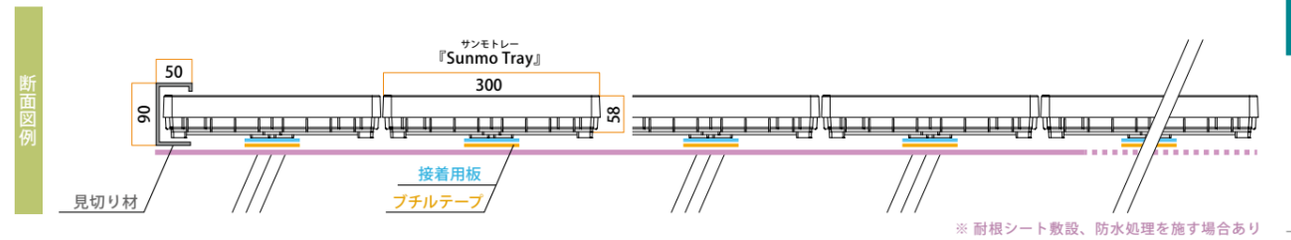
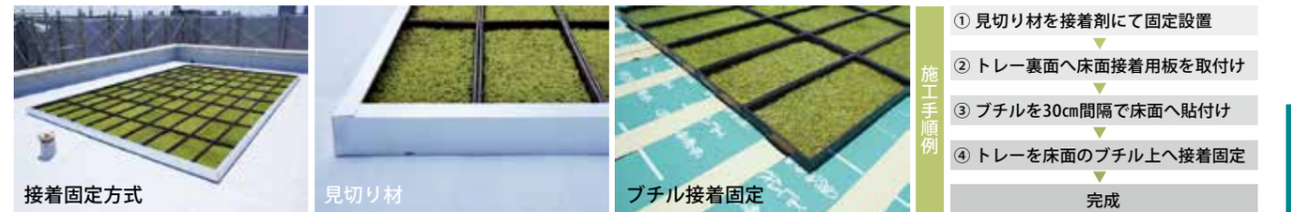
自社開発苔緑化トレー 『Sunmo Tray』

透水性・通気性が良好 底面の水抜スリットと脚部により、苔の蒸れや、水の滞りを防ぎます。	苔生育に最適な設計 苔栽培時にも使用されるトレー。緑化設置後も苔の成長を育みます。	便利なスタッキング式 トレーを重ねられる、スタッキング式で、スマートな施工と収納性。	二重縁で高強度・熱遮断 トレー縁を二重構造にする事で、強度と熱緩和効果を持たせました。
---	---	--	---

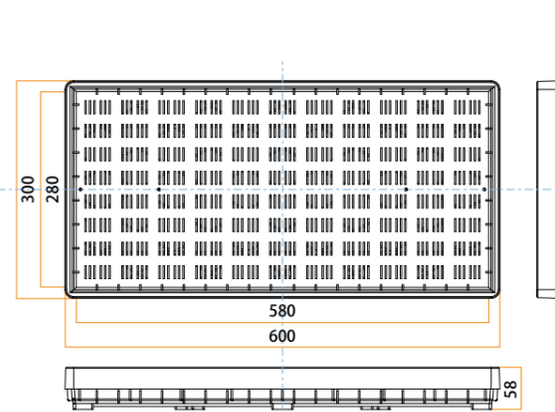
施工法① 金具固定方式 / 緑化トレーを金具にて固定設置する施工法



施工法② 接着固定方式 / 緑化トレーをプchlテープにて接着固定設置する施工法



『Sunmo Tray』サイズ



緑化仕様

緑化方式	苔トレー式緑化	
サンモトレー 『Sunmo Tray』	材質 / リサイクルポリプロピレン 外寸 / W600×H300×D58mm ±3mm 内寸 / W580×H280×D48mm ±3mm 重量 / 750g	
苔充填時重量	乾燥重量 / 6kg (㎡)	湿潤重量 / 18～21kg (㎡)
固定法	金具固定方式	接着固定方式
見切り材	材質 / ZAM材 外寸 / W600×H300×D58mm	
標準植栽品種	『SunmoSS』 (スナゴケ)	
植栽制限	日本国内全域、特殊条件は除く 日照程度に合わせて生育率が変化 垂直・北側・日陰・雨水なし環境は、衰退します	
灌水	基本的に灌水の必要無く、雨水のみで生可	
飛散防止ネット	応相談	
緑化保証	応相談	



クラフト紙袋

防草マサ プレミックス

砂が主成分で落ち着いた色あいに仕上がります。

用途
雑草対策、歩道等の舗装

防カビ 中性



写真番号: PH-126

防草マサプレミックス

品番	主成分	内容量	価格(税抜)
C-003	砂・固化剤	25kg/袋	¥ 1,800

運賃



クラフト紙袋

国土交通省 NETIS新技術登録商品
登録番号CG-070022-A

防草マサ スペシャルハード

ろう石が主成分で明るい色に仕上がります。

用途
雑草対策、歩道等の舗装

防カビ 中性



写真番号: PH-127

防草マサスペシャルハード

品番	主成分	内容量	価格(税抜)
C-004	ろう石・砂・固化剤	25kg/袋	¥ 2,000

運賃

防草マサプレミックス・防草マサスペシャルハード共通事項

標準施工断面



養生…2~3日程度
施工面には立入りしない
夏季…特にドライアウトに注意
冬期…マット養生を行う

参考標準歩掛表

用途	厚み	使用量	水
駐車場	5 cm	3.7袋	約12~13ℓ
歩道・庭園	4 cm	3.0袋	約10~11ℓ
防草目的	3 cm	2.2袋	約 7~ 8ℓ

※ 1袋に対し3.5ℓを目安に散水

主成分

- ・ 蠟石 ・ 砂
- ・ 固化剤 ・ 天然鉱物

特長

- ・ 敷き均し、転圧、散水のための簡単作業
- ・ 雑草が生育せず、草抜きの必要なし
- ・ ヒートアイランド現象の緩和
- ・ 環境にやさしい安全な品質
- ・ コケ、カビ等が繁殖しにくい

注意事項

- ・ 冬期気温 5℃以下では施工できません。
- ・ ご使用の際はゴム手袋を着用してください。
- ・ 天然素材品の為、多少の色違いがあります。
- ・ 緑石の境界などで隙間が出来た場合、雑草が発生する恐れがあります。
- ・ 固化剤の性質上、白華する場合があります。
- ・ 軟弱路盤（地盤の下がり）樹木の成長により陥没やひび割れが起こる場合があります。
- ・ 本製品は湿気のない場所に保管し、開封後はお早めに使用してください。
- ・ 散水量の不足により硬化不良をおこしますので、ご注意ください。



ポリ袋

防草マサ ハイパー

真砂土を使用しており、落ち着いた雰囲気仕上がります。

用途
墓地の防草



写真番号: PH-128

防草マサハイパー

品番	主成分	内容量	価格(税抜)
C-001	真砂土+輸入天然鉱石	12ℓ(約17kg) /袋	¥ 1,900

運賃



ポリ袋

防草マサスペシャルハイパー

清楚な白色系の土は、心清らかにお参りする方の手助けとなります。

用途
墓地の防草



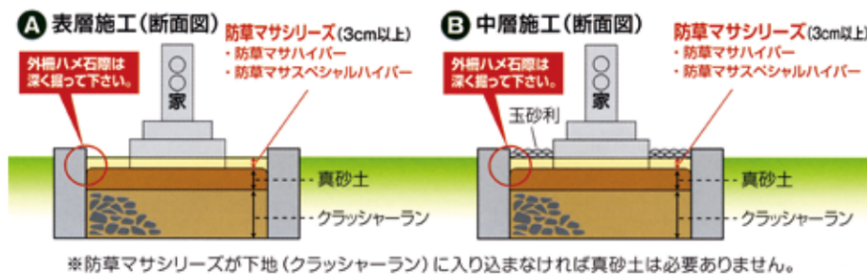
写真番号: PH-129

防草マサスペシャルハイパー

品番	主成分	内容量	価格(税抜)
C-002	天然ろう石+輸入天然鉱石	12ℓ(約17kg) /袋	¥ 2,300

運賃

防草マサハイパー・防草マサスペシャルハイパー共通事項



参考標準歩掛表 (㎡当たり)

厚み	使用量
3cm以上	3袋以上

特長

- ・ 防草効果が長時間持続
- ・ 固まらないので透水性が良く凍害がない
- ・ 環境にやさしい安全な品質

注意事項

- ・ ご使用の際はゴム手袋を着用してください。
- ・ 天然素材品の為、多少の色違いがあります。
- ・ 本製品が目や皮膚等に付着した場合、水で洗い流してください。
- ・ 本製品は食べ物ではありません 誤って飲み込んだ場合は吐き出し、水または牛乳を飲んだ後、ホウ素系鉱物である事を医師に伝え手当を受けてください。
- ・ 流出によって草花・芝生・植木等に影響(枯れ等)の恐れがあります。使用場所(根の分布等)には十分ご注意ください。

- ・ 雑草の繁殖を防ぐ為、敷き均しは出来るだけ均一に行ってください。
 - ・ 敷き均し後の花植は、発育が難しくなる恐れがあります。
 - ・ 流出等により、十分な敷き均しが行われていない場合、抑制効果にも影響が表れます。
 - ・ 開封後の保管は、漏れないように確実に閉じてください。
 - ・ 多湿・水漏れに注意ください。
 - ・ 幼児の手が届かないところに保管してください。
- ご使用前に、必ず製品同梱の取り扱い説明書を一読してください。

BOM (ボトム オープニングモッコ)

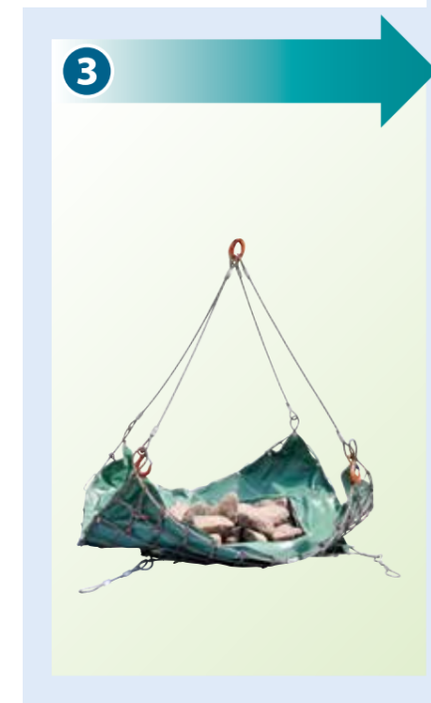
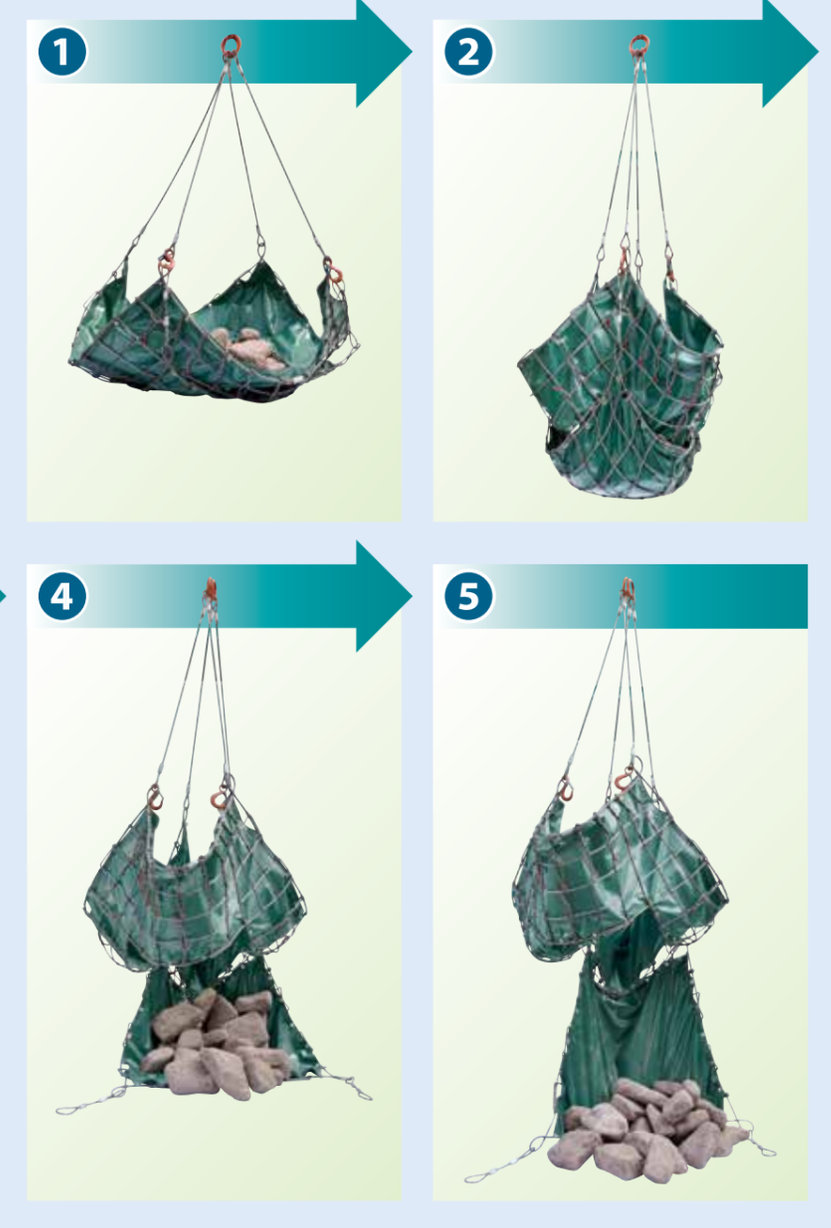
ワイヤーモッコ リング付き・ワイヤーモッコ独立に加え、ワイヤーモッコリング、シート底抜けを新たに提案させていただきます。

ワイヤーモッコリング シート底抜けは、吊り荷をピンポイントの場所に安全に出すことが出来ます。

ピンポイントの場所に吊り荷を地面に降ろし両サイドのフックをはずします。再度、ワイヤーモッコを吊り上げると吊り荷を安全に降ろすことが出来ます。

注) 両サイドのフックが正しい位置に取り付けられているか確認してから作業を行ってください。

ワイヤーモッコリング〈シート底抜け〉使い方



UW-108 ボトムオープニングモッコ

規格	価格(税抜)
1800mm×150mm目 底蓋幅1200mm	見積
2700mm×150mm目 底蓋幅1200mm	

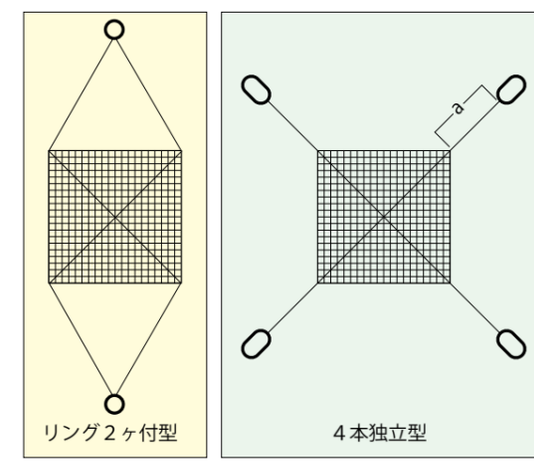
運賃 安全荷重 2.5t

ワイヤーサイズ表

規格	a(長さ)
1200mm	約84cm
1500mm	約105cm
1800mm	約126cm
2000mm	約140cm
2100mm	約147cm

ワイヤモッコ安全荷重表

型	吊手	廻網	子網	耐重量
リング2ヶ付型	10m/m	10m/m	8m/m	2,000kg
	12m/m	12m/m	9m/m	3,000kg
	14m/m	14m/m	12m/m	4,500kg
	16m/m	16m/m	12m/m	6,000kg
	18m/m	18m/m	16m/m	8,000kg
4本独立型	10m/m	10m/m	8m/m	2,000kg
	12m/m	12m/m	9m/m	3,000kg
	14m/m	14m/m	12m/m	4,500kg
	16m/m	16m/m	12m/m	6,000kg
	18m/m	18m/m	16m/m	8,000kg



ワイヤーモッコ

UW-100 ワイヤーモッコ リング、タスキ入 (12×9)

別注サイズ可 見積



規格
1200mm×100mm目
1200mm×120mm目
1200mm×150mm目
1500mm×100mm目
1500mm×120mm目
1500mm×150mm目
1800mm×100mm目
1800mm×120mm目
1800mm×150mm目
2000mm×100mm目
2000mm×120mm目
2000mm×150mm目
2100mm×100mm目
2100mm×120mm目
2100mm×150mm目

運賃 安全荷重 3t

UW-102 ワイヤーモッコ リング、タスキ入 エステルシート付

別注サイズ可 見積



規格
1200mm×100mm目
1200mm×120mm目
1200mm×150mm目
1500mm×100mm目
1500mm×120mm目
1500mm×150mm目
1800mm×100mm目
1800mm×120mm目
1800mm×150mm目
2000mm×100mm目
2000mm×120mm目
2000mm×150mm目
2100mm×100mm目
2100mm×120mm目
2100mm×150mm目

運賃 安全荷重 3t

UW-104 ワイヤーモッコ 独立、タスキ入 (12×9)

別注サイズ可 見積



規格
1200mm×100mm目
1200mm×120mm目
1200mm×150mm目
1500mm×100mm目
1500mm×120mm目
1500mm×150mm目
1800mm×100mm目
1800mm×120mm目
1800mm×150mm目
2000mm×100mm目
2000mm×120mm目
2000mm×150mm目
2100mm×100mm目
2100mm×120mm目
2100mm×150mm目

運賃 安全荷重 3t

ワイヤーロープ

UW-109 ワイヤーロープ6×240/0 WNロック加工

見積

直径	長さ											
6mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
8mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
9mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
10mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
12mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	

(一本吊り厳禁) 運賃

UW-107 ワイヤーロープ6×24 G/0 本サツマ玉掛割差し

見積

直径	長さ											
6mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
8mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
9mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
10mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
12mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	

吊り用ワイヤーロープ。 運賃

UW-105 ワイヤーロープ6×24 G/0 フレッシュ台付

見積

直径	長さ											
6mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
8mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
9mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
10mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
12mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	

物を固定する為のみ使用されるロープです。 吊りワイヤーとして使用すると使用した人が法律で罰せられます。(一本吊り厳禁) 運賃

UW-106 ワイヤーロープ6×24 G/0 玉掛割差し

見積

直径	長さ											
6mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
8mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
9mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
10mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	
12mm	1m	1.5m	2m	2.5m	3m	3.5m	4m	4.5m	5m	5.5m	6m	

2本吊り以上で物を吊ったり固定したりする時に使用します。(一本吊り厳禁) 運賃

棕櫚箒・手箒



群を抜く
からめる力
はき出す力
しかも、手に優しい。
伝統工芸品の逸品。



F-788 棕櫚皮箒 5玉 短柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 10,500

F-792 棕櫚皮箒 5玉 中柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 15,300

F-793 国産棕櫚皮箒 5玉 ミドル^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 37,500

F-794 国産棕櫚箒 7玉^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 65,400

F-795 国産棕櫚箒 5玉^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 57,700

伝統工芸品の棕櫚鬼毛箒
畳・フローリングの細かいほごりのお掃除に

F-780 棕櫚鬼毛箒 7玉 長柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 16,700

F-781 棕櫚鬼毛箒 9玉 長柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 18,800

F-782 棕櫚鬼毛箒 11玉 長柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 20,900

F-783 棕櫚鬼毛箒 7玉 短柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 15,900

SHURO HOKI SHURO TEBOUKI

箒の柄は黒竹(自然竹)を使用しています

棕櫚箒、手箒は古来、手造りで生産している和歌山県の伝統工芸品です。箒の柄は自然竹をつかっていますので手に優しくなじみます。また、手箒は細かい作業を助ける貴重なツールとしてお役に立ちます。お仕事やご家庭で作業のレベルアップにお勧めいたします。



日本古来の手法により製作されたシダ箒
職人のこだわり品により限られた生産量です

F-784 シダ箒 5玉 長柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 16,700

F-786 シダ箒 3玉 長柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 14,600

F-785 シダ箒 5玉 短柄^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 15,900

F-787 棕櫚荒神箒 3玉(中国製)^{*}

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 3,800



F-790 国産シダ手箒

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 6,000

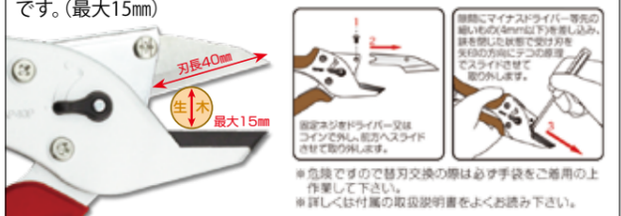
F-791 国産棕櫚手箒

梱包数	価格(税抜)<本>
1本	¥ 7,200

*棕櫚荒神箒の中国製は、原料を中国より取り寄せ日本での加工品になります。

■軽々切れる
誰でも軽く切れるアンビルタイプ。10mmまでの枝切りが楽です。(最大15mm)

■経済的な替刃式
切れなくなったら刃だけ交換。メンテナンスいらずで楽です。



■バネ強度調整機能
握力に合わせバネの反発力を3段階に調整できます。長時間作業が楽です。



品番	品名	規格(全長×幅×厚さ)	重量	入数	価格(税別/丁)
TS178	楽なんです 剪定 胡桃	192mm×58mm×23mm	194g	6丁	¥6,600
TS179	楽なんです 剪定 鶯	192mm×58mm×23mm	194g	6丁	¥6,600
TS180	楽なんです 剪定 藍	192mm×58mm×23mm	194g	6丁	¥6,600
TS205	楽なんです 剪定 薔薇	192mm×58mm×23mm	194g	6丁	¥6,600
TS181	楽なんです 剪定 替刃	切り刃 80mm×24mm×1.4mm	9g	12組	¥2,000
	受け刃	39mm×7mm×10mm	1g		

楽なんです 誰もが楽なユニバーサルデザイン

■ソフトなグリップ
194gの軽量ボディ。エラストマグリップで衝撃を吸収。手首が楽です。

■選べるグリップ幅
グリップの開き幅を自分の手に合わせて2段階調節できます。
※グリップを閉じた状態でレバーを切り替えて下さい。

■ワンタッチフック
グリップを内側に軽く握りこむだけ。片手でロックが解除できて楽です。



本革ケースシリーズ 本革グリップカバーシリーズ 真鍮フックシリーズ

みきかじや村本革ケースシリーズ
剪定鋏専用ケースができました。従来の剪定鋏ケースとはまったく違ったデザインで、こだわりの強いカスタムナイフ界で活躍しているケース職人が仕上げています。よりお洒落に、機能的になっており、作業現場で一際目立つ存在になります。ブラウン・レッドに染めた牛革3mm厚を使用し、後部はベルトを外さず装着できるように、ボタン式になっています。また、底の部分に水や湿気、ゴミなどが溜まらないように穴を開けています。



みきかじや村本革グリップカバーシリーズ
剪定鋏、着せ替え中！
あなたのお気に入りの鋏に本革グリップカバーを取り付けてみませんか。本革本来の高級な風合いと握った時のフィット感、グリップ力が大変向上します。サイズは7インチ(180mm)・8インチ(200mm)の剪定鋏に対応しています。
※こちらの商品は天然素材の為、写真と色味が異なる場合があります。

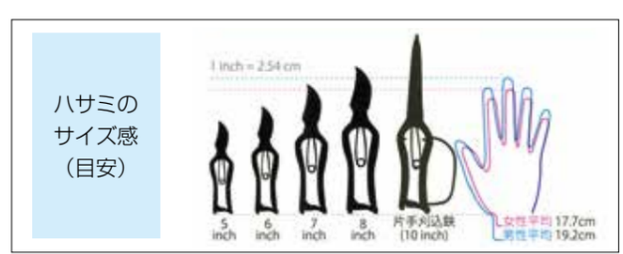
みきかじや村真鍮フックシリーズ
日本製真鍮鍍物フックです。砂型成型で作られ、職人により全ての工程を手作業で丹精込められており、使うごとに独自の風合いが出来ます。カラビナ・ベルトフックタイプはキーホルダーなどに、ナスカンはオリジナル本革ケースに取り付け、ベルト通しに引っかけてご使用下さい。ベルトに固定されませんので、しゃがんだ作業でも鋏が落ちる心配がありません。



本革巻きシリーズ



みきかじや村本革巻きシリーズ
職人さんが一つ一つ丁寧に巻いた品です。本革のフィット感とグリップ力は作業効率を高め、鉄が持つ造形美をさらに引き立ててくれます。A型改良・F型・A型7インチは生木全般に、芽切鋏は芽摘みや小枝切りに、片手刈込鋏は植木作業にご使用いただけます。7インチタイプは女性用に最適です。



品番	品名	規格(全長 刃長 重量)	入数	価格(税別/丁)
TS060	A型改良剪定鋏8インチ	200mm 65mm 280g	6丁	¥11,600
TS062	双刃型両刃芽切鋏	200mm 58mm 215g	6丁	¥11,600
TS096	A型剪定鋏7インチ	180mm 56mm 205g	6丁	¥11,400
TS131	剪定型芽切鋏7インチ	180mm 50mm 215g	6丁	¥10,600
TS132	片手刈込鋏ガード付	270mm 115mm 350g	6丁	¥15,800

本籐巻きシリーズ



みきかじや村本籐巻きシリーズ
職人さんが一つ一つ丁寧に巻いた品です。天然籐の握りの感触とグリップ力は作業効率を高め、使えば使うほど味な色に変わっていきます。植木や草花の剪定、盆栽・ガーデニング・果樹・生花等、幅広い場面でご使用いただけます。小さめの5インチタイプは携帯に便利です。

品番	品名	規格(全長 刃長 重量)	入数	価格(税別/丁)
TS033	B型剪定鋏5インチ	145mm 40mm 120g	6丁	¥15,400

※納品までの日数が必要になります。

グラウンドナイフ

過酷な現場に耐えるよう造られたサビに強いスコップです。本焼入れの頑丈なステンレス鋼の刃先は鋭利になっており『土を掘る』ではなく『土を切る』イメージで使え、硬い土壌でも楽に作業ができます。雑草刈にはナイフ刃を根切り・枝切り作業には鋸刃を使ってください。もちろんスコップとしても使用でき幅広い作業で活躍します。専用ケース付なので携帯ができ移動作業にも重宝します。



品番	品名	規格(全長 巾 厚み 重量)	価格(税別/丁)
TS156	Ground Knife	300mm 43mm 2.5mm 280g	¥6,600

プラントハンター根切り

根切り・株分け専用鋸です。薔薇の先生と共同開発しました。現在流通しているタイプは鋏の際に差し込むと折れ曲がったり、細い根がスムーズに切れない問題がありました。この商品はバネ材を使用していますので折れる心配がなく、根切り(特に毛細の様な細い根も)を土ごと簡単に切断できます。デリケートな根切り作業も安心して使用できます。



品番	品名	規格(全長 刃長 巾 厚み 重量)	入数	価格(税別/丁)
TS163	Plant Hunter Nekiri	320mm 190mm 37mm 0.8mm 85g	12丁	¥3,800

乱形

部屋から庭園へと足元の空間によく使れる鉄平石は、岩石が持っている節理を利用して割り出した自然石ならではの美しさや温かさが庭園の雰囲気に花を添えます。そして、人々が心から安心し生活のできる空間を演出します。



写真番号: PH-133



写真番号: PH-134

TE-001
諏訪鉄平 安山岩
1m²=3~4束



目地:モルタル灰色

TE-011
諏訪すり鉄平 安山岩
1m²=3~4束



目地:モルタル濃灰



目地:モルタル灰色



TE-012
ジャワ鉄平 安山岩
1m²=4束



DRY
WET



DRY
WET



写真番号: PH-136

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

乱形



目地:モルタル灰色



目地:モルタル白



MIQB-030
アルビノイエロー パック
1m²=4束

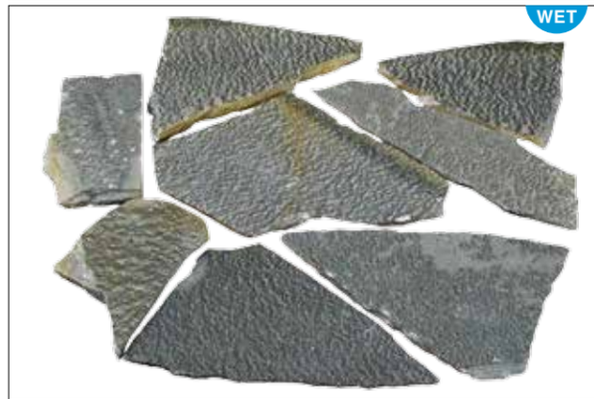
MIQ-030
アルビノイエロー
梱包 10m²入り



MIQB-031
アルビノピンク パック
1m²=4束

MIQ-031
アルビノピンク
梱包 10m²入り

※形状は自然石ですのでカタログの写真と異なります。
※梱包数量は輸入先の諸事情により変更する場合があります。



MIQ-003
ユーロクォーツ ミックス
梱包 0.5m²×30袋 15m²入り



MIQ-002
ボルフィド ミックス
梱包 10m²入り



MIQ-004
アルターストーン ミックス
梱包 10m²入り



諏訪大判



規格 (内外)
500~ 600 mm
800~1000 mm
1000~1500 mm
1500~1800 mm

※形状は自然石ですのでカタログの写真と異なります。
※梱包数量は輸入先の諸事情により変更する場合があります。



写真番号：PH-140

板石

住宅の間取りに玄関や居間、それに台所・寝室・子供部屋があるように、庭園の地割にもまた、前庭・主庭・奥庭があります。居間が主庭であり、玄関が前庭のように、どんな小さな住宅でも欠くことのできない空間です。

これらの重要な位置を占める素材が板石です。そのレイアウトは多様であり、この技法を巧みに選択し、庭空間を楽しく創造できます。



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
白御影	IT-214 板石一面のみきり 他割肌	300×300×60~80mm 約19kg	72枚
		400×400×60~80mm 約34kg	36枚
		450×450×60~80mm 約43kg	24枚
		300×600×60~80mm 約38kg	36枚
		400×800×60~80mm 約69kg	18枚
白御影	IT-216 板石五面のみきり 他割肌	450×900×60~80mm 約87kg	12枚
		300×300×60~80mm 約19kg	72枚
		400×400×60~80mm 約34kg	36枚
		450×450×60~80mm 約43kg	24枚
		300×600×60~80mm 約38kg	36枚
		400×800×60~80mm 約69kg	18枚
		450×900×60~80mm 約87kg	12枚

石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
錆御影	IT-212 板石一面のみきり 他割肌	300×300×60~80mm 約19kg	72枚
		400×400×60~80mm 約34kg	36枚
		450×450×60~80mm 約43kg	24枚
		300×600×60~80mm 約38kg	36枚
		400×800×60~80mm 約69kg	18枚
錆御影	IT-217 板石五面のみきり 他割肌	450×900×60~80mm 約87kg	12枚
		300×300×60~80mm 約19kg	72枚
		400×400×60~80mm 約34kg	36枚
		450×450×60~80mm 約43kg	24枚
		300×600×60~80mm 約38kg	36枚
		400×800×60~80mm 約69kg	18枚
		450×900×60~80mm 約87kg	12枚

※錆石は色むらがあります。ご注意ください。



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
ベトナム 白御影	IT-816 板石五面のみきり	300×300×50mm 約13kg	80枚
		300×600×50mm 約25kg	40枚
		400×400×50mm 約22kg	36枚
		400×800×50mm 約44kg	18枚



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
ベトナム 錆御影	IT-817 板石五面のみきり	300×300×50mm 約13kg	80枚
		300×600×50mm 約25kg	40枚
		400×400×50mm 約22kg	36枚
		400×800×50mm 約44kg	18枚



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
ベトナム 桜御影	IT-818 板石五面のみきり	300×300×50mm 約13kg	80枚
		300×600×50mm 約25kg	40枚



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
ベトナム スーパー ブラック	IT-819 表面 J&P 側面 割肌 裏面 切削	300×300×50mm 約10kg	120枚
		300×600×50mm 約20kg	60枚
		400×400×50mm 約18kg	60枚
		400×800×50mm 約35kg	30枚

板石表面バーナー



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
白御影	IT-228 板石一面バーナー 他切削	300×300×25mm 約6kg	160枚
		300×600×25mm 約12kg	80枚
		400×800×25mm 約22kg	40枚
		450×900×25mm 約28kg	40枚



写真番号：PH-141

※錆石の色むらについて 錆石は、白御影に鉄分が附着し自然にできた、色合いです。鉄分は、切り場の表面には多くあり、下層に行くにつれ少なくなってきました。この様に、同じ切り場に於いても色むらがあります。ご注意ください。

板石

板石表面バーナー



写真番号: PH-224

石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
錆御影	IT-224 板石一面バーナー 他切削	300×300×25mm 約6kg	160枚
		300×600×25mm 約12kg	80枚
		400×800×25mm 約22kg	40枚
		450×900×25mm 約28kg	40枚



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
桜御影	IT-223 板石一面バーナー 他切削	300×300×25mm 約6kg	160枚
		300×600×25mm 約12kg	80枚
		400×800×25mm 約22kg	40枚
		450×900×25mm 約28kg	40枚

板石表面ビシャン



白御影



錆御影



桜御影



グレー御影



ロイヤルブラック

規格	入数/重量(ケース)
300×300×20mm	5枚/約24kg
400×400×20mm	3枚/約25kg
300×600×20mm	3枚/約28kg

出荷 梱包単位

階段石

階段といえば建築物にあるものと連想しますが、ここでのいう階段はもちろん屋外のもです。階段は、二つの異なる高さを持つ水平面を結ぶ斜面に沿って、高さ(蹴上げ)と踏幅(踏面)で上下できるものです。そこで最も大事なのが、蹴込みといわれる蹴上げの高さと踏面の幅です。この数字次第で階段は歩きやすくなり、逆に歩きにくくもなります。



写真番号: PH-142



写真番号: PH-143



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
白御影	KI-253-1 階段石五面ビシャン他割肌	330×1000×150mm 約134kg	10本
		330×2000×150mm 約268kg	5本



石種	品番/品名	規格(縦×横×厚み)	梱包数
錆御影	KI-253-2 階段石五面ビシャン他割肌	330×1000×150mm 約134kg	10本
		330×2000×150mm 約268kg	5本

※錆石は色むらがあります。ご注意ください。

六方石



写真番号: PH-144

写真番号: PH-145



規格	
直径	長さ(内外)
φ80~150mm	300~ 500mm
	500~ 700mm
	700~ 900mm
	900~1000mm
φ250~300mm	1500mm
	1500~2000mm
φ350~450mm	1500mm
	1500~2000mm



写真番号: PH-146

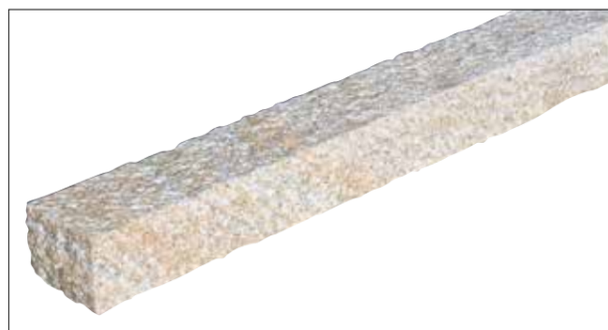
▲古木を思わせる六方石の花壇は、高級感のあるお庭の隠しアイテムの一つです。

延石

延石は、別名 縁石とよばれ主に庭園と通路の境に使われます。
また花壇の縁どりや景石的な使い方など、お客様の感性により多様に利用できます。



写真番号: PH-147



石種	品番/品名	規格(縦×横×長さ)	梱包数
白御影	NO-281 延石二面のみきり 他割肌	120×150×600mm 約30kg	40本
		120×150×900mm 約43kg	30本
		120×150×1200mm 約58kg	24本
		120×150×1800mm 約87kg	15本
白御影	NO-13 延石四面のみきり割肌	100×100×600mm 約17kg	50本

石種	品番/品名	規格(縦×横×長さ)	梱包数
鑄御影	NO-282 延石二面のみきり 他割肌	120×150×600mm 約30kg	40本
		120×150×900mm 約43kg	30本
		120×150×1200mm 約58kg	24本
		120×150×1800mm 約87kg	15本
鑄御影	NO-23 延石四面のみきり他割肌	100×100×600mm 約17kg	50本

※鑄石は色むらがあります。ご注意ください。



写真番号: PH-148



写真番号: PH-149

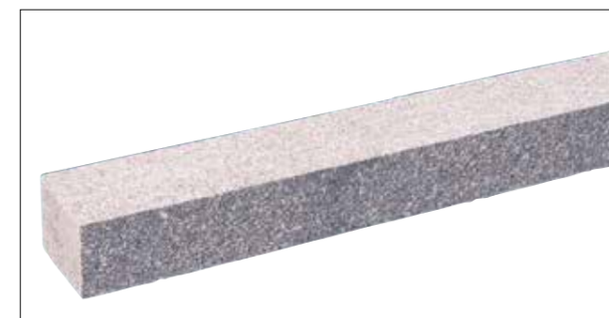


石種	品番/品名	規格(縦×横×長さ)	梱包数
白御影	NO-289 延石二面バーナー 他切削	100×120×2000mm 約65kg	10本
		70×150×2000mm 約56kg	16本
		70×100×2000mm 約38kg	16本



石種	品番/品名	規格(縦×横×長さ)	梱包数
鑄御影	NO-292 延石二面バーナー 他切削	100×120×2000mm 約65kg	10本
		70×150×2000mm 約56kg	16本
		70×100×2000mm 約38kg	16本

※鑄石は色むらがあります。ご注意ください。



石種	品番/品名	規格(縦×横×長さ)	梱包数
桜御影	NO-293 延石二面バーナー他切削	100×120×2000mm 約65kg	10本



石種	品番/品名	規格(縦×横×長さ)	梱包数
白御影	NO-285 延石二面磨き他切削	100×120×2000mm 約65kg	10本

石種	品番/品名	規格(縦×横×長さ)	梱包数
鑄御影	NO-294 延石二面磨き他切削	100×120×2000mm 約65kg	10本



写真番号: PH-150



写真番号: PH-151

ピンコロ

ピンコロは、こぶしぐらいの形状の素材で、その組合せ次第で点が集まった線、そして面を自由に描くことができ、庭でのデザインの可能性が広がります。



写真番号: PH-152



写真番号: PH-154



写真番号: PH-217



写真番号: PH-155

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

割肌



PN-001-1 白御影
90×90×45mm



PN-002-1 錆御影
90×90×45mm



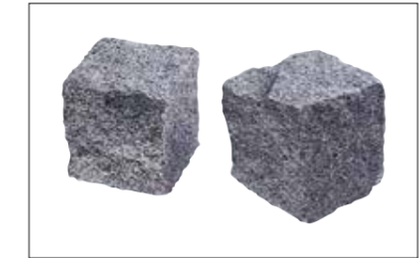
PN-001-2 白御影
90×90×90mm



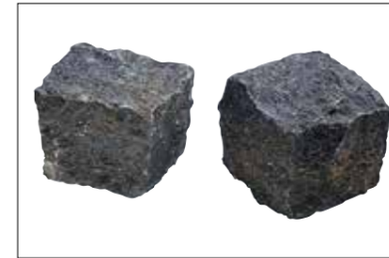
PN-002-2 錆御影
90×90×90mm



PN-003-2 桜御影
90×90×90mm



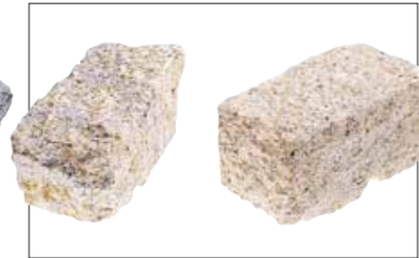
PN-013 グレー御影
90×90×90mm



PN-005 黒御影
90×90×90mm



PN-001-3 白御影
90×90×190mm



PN-002-3 錆御影
90×90×190mm



PN-003-3 桜御影
90×90×190mm



PN-202-3 ベトナム 白御影
90×90×190mm



PN-203-3 ベトナム 錆御影
90×90×190mm



ベトナム 桜御影
PN-200-2 90×90×90mm
PN-200-3 90×90×190mm



ベトナム バサルト
PN-201-2 90×90×90mm
PN-201-3 90×90×190mm



写真番号: PH-153

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。



写真番号: PH-157

飛石

日本庭園を構成する材料の中で、抜きにして語れないのがこの飛石でしょう。飛石がいつの時代に庭園の中に用いられたか正確な記録はありませんが、いずれにしても日本の庭園における独自の形成です。大・中・小の石を地面に並べ据える動作を、囲碁と同じく『打つ』と称し、高い精神性と技術を必要とされます。



石種	品番/品名	規格(直径)
白御影	ST-022 飛石のみきり 底面割肌	φ300
		φ350-400
		φ400-450
		φ450-500
		φ550-600



石種	品番/品名	規格(直径)
錆御影	ST-023 飛石のみきり 底面割肌	φ300
		φ350-400
		φ400-450
		φ450-500
		φ550-600

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。



写真番号: PH-158



写真番号: PH-159

▲千鳥に飛石を設置すると、人の歩く姿が淑やかに映ります。



ST-017-1 白御影
石白型 飛石
φ400×100



ST-017-2 錆御影
石白型 飛石
φ400×100



ST-015-1 白御影
伽藍石
φ1000外径



ST-015-2 錆御影
伽藍石
φ1000外径



ST-018
諏訪 飛石コロガシ



ST-011
甲州鞍馬 飛石
小・中
状況により、採掘のできない場合があります。



ST-016
諏訪 飛石



写真番号: PH-160

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。



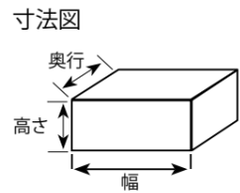
写真番号: PH-161



写真番号: PH-162

施工写真はイメージ写真です。実際の製品とは異なります。

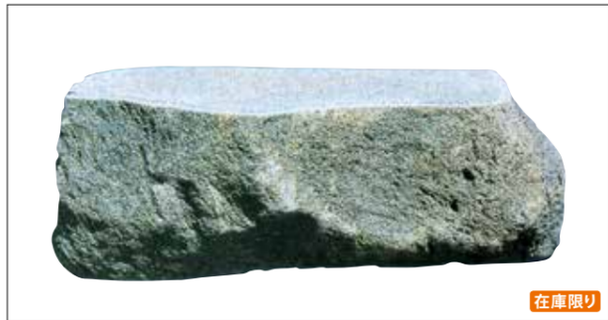
沓脱石 (くつめぎいし)



石種	品番/品名	規格(奥行×幅×高さ)
鑄御影	KZ-202-2 沓脱石 のみきり底面割肌	300× 500×200mm 約 80kg
		2.0尺 300× 600×300mm 約145kg
		2.5尺 370× 750×300mm 約225kg
		3.0尺 450× 900×300mm 約325kg
		3.5尺 550×1050×350mm 約545kg
		4.0尺 600×1200×350mm 約680kg



石種	品番/品名	規格(奥行×幅×高さ)
白御影	KZ-202-1 沓脱石 のみきり底面割肌	300× 500×200mm 約 80kg
		2.0尺 300× 600×300mm 約145kg
		2.5尺 370× 750×300mm 約225kg
		3.0尺 450× 900×300mm 約325kg
		3.5尺 550×1050×350mm 約545kg
4.0尺 600×1200×350mm 約680kg		



在庫限り

KZ-201 鳥海石 沓脱石
天端ビシャン 側面自然 底面切削
規格等はお問い合わせください。
秋田産



KZ-203 甲州鞍馬 沓脱石
全面 自然
規格等はお問い合わせください。
山梨産

状況により、採掘のできない場合があります。



KZ-200 青 沓脱石
天端切削 側面自然 底面切削
規格等はお問い合わせください。
愛媛産

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

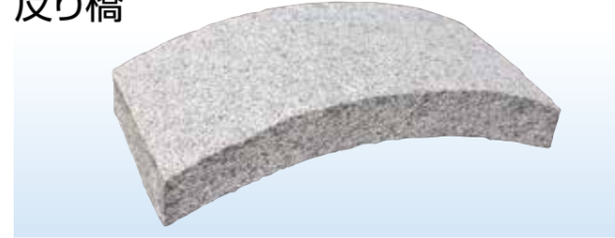
石橋

島国である日本の橋は、古くから人々の生活や経済の発展にはなくてはならないものでした。現在の日本にとっての橋は、心のやすらぎをもたらす日本庭園のポイントとしてもっともふさわしいものです。当社では、私たち日本人が持つ橋への精神性を石に込め、現在と過去を結びつける懸け橋と考えています。

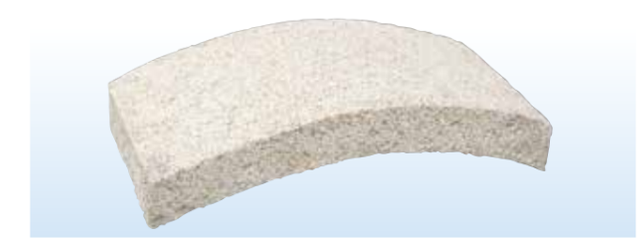


写真番号: PH-218

反り橋



石種	品番/品名	規格(奥行×幅×高さ)
白御影	SB-011 反り橋 五面ビシャン他割肌	3.0尺 500× 900×120mm 約135kg
		4.0尺 500×1200×120mm 約195kg
		5.0尺 500×1500×120mm 約245kg
		6.0尺 500×1800×120mm 約320kg
		7.0尺 600×2100×130mm 約445kg



石種	品番/品名	規格(奥行×幅×高さ)
鑄御影	SB-012 反り橋 五面ビシャン他割肌	3.0尺 500× 900×120mm 約135kg
		4.0尺 500×1200×120mm 約195kg
		5.0尺 500×1500×120mm 約245kg
		6.0尺 500×1800×120mm 約320kg
		7.0尺 600×2100×130mm 約445kg

直橋

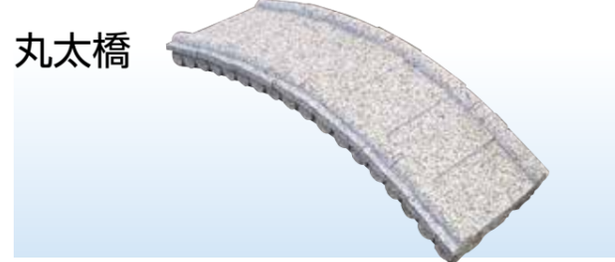


石種	品番/品名	規格(奥行×幅×高さ)
白御影	SB-031 直橋 五面ビシャン他割肌	3.0尺 450× 900×120mm 約135kg
		4.0尺 500×1200×120mm 約195kg
		5.0尺 500×1500×120mm 約245kg
		6.0尺 550×1800×120mm 約320kg
		7.0尺 600×2100×130mm 約445kg



石種	品番/品名	規格(奥行×幅×高さ)
鑄御影	SB-032 直橋 五面ビシャン他割肌	3.0尺 450× 900×120mm 約135kg
		4.0尺 500×1200×120mm 約195kg
		5.0尺 500×1500×120mm 約245kg
		6.0尺 550×1800×120mm 約320kg
		7.0尺 600×2100×130mm 約445kg

丸太橋



石種	品番/品名	規格(奥行×幅×高さ)
白御影	SB-061 丸太橋 五面ビシャン	3.0尺 330× 910× 95mm 約 80kg
		4.0尺 430×1210×110mm 約155kg
		5.0尺 550×1520×155mm 約350kg
		6.0尺 630×1820×175mm 約540kg
		7.0尺 680×2120×210mm 約820kg



石種	品番/品名	規格(奥行×幅×高さ)
鑄御影	SB-062 丸太橋 五面ビシャン	3.0尺 330× 910× 95mm 約 80kg
		4.0尺 430×1210×110mm 約155kg
		5.0尺 550×1520×155mm 約350kg
		6.0尺 630×1820×175mm 約540kg
		7.0尺 680×2120×210mm 約820kg



玉砂利

庭園材料としての砂や砂利は、土木材料とは違い、色彩や粒状、光沢などが重要視されます。単にグラウンドカバーとしてだけでなく、模様をつけ、あるいは盛り上げるなどして庭園のテーマを創り出したりする手段にも用いられています。古庭園だけでなく現代庭園の中に新しい色彩をもたらすこともできるでしょう。また、観賞のみでなく、裸地と比べて砂や砂利を敷く事によって雑草も防げ、いつまでも清潔感を保てます。

玉石
川や海岸に産出し、物理的な作用で角が削られ丸くなり、直径20～30cm程度の丸みのあるものを玉石と呼びます。用途は積石、緑石、州浜、延段などに使います。



写真番号: PH-165

ゴロタ石
玉石のより小さな石で、直径6～9cm程度のをゴロタ石といいます。用途は主に州浜、延段などに使います。

大玉／砂利
直径3cm程度のを大玉と呼び、それより小さいものは砂利、砂と呼んでいます。このカタログでは砂利の色調が白から黒までレインボーカラーになるよう品揃えいたしました。敷砂利や洗い出しなど造園はもちろん、インテリアのアクセントなどにもお使いください。

※写真上部の表示
DRY ドライ：製品が乾いた状態の写真
WET ウエット：製品が水に濡れた状態の写真
1m² 4cm厚=約4袋
1m³=約80袋



CP-023 伊勢砂利〈国産〉20kg袋
2分・3分・5分・8分



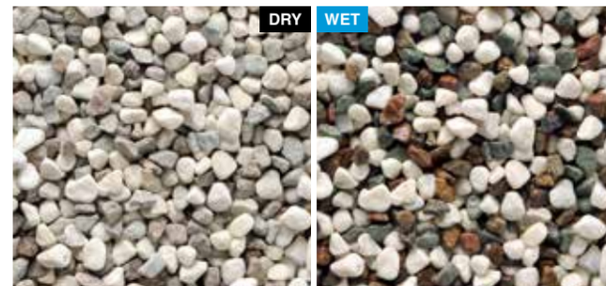
CP-012-1 白川砂利 20kg袋
2分・3分・5分・8分



CP-087 庵治〈国産〉20kg袋
2分・3分・5分



CP-006 白玉砂利 20kg袋
2分・3分・5分・8分・1寸・1.5寸・2寸



CP-076 五色砂利〈国産〉20kg袋
3分・5分・8分



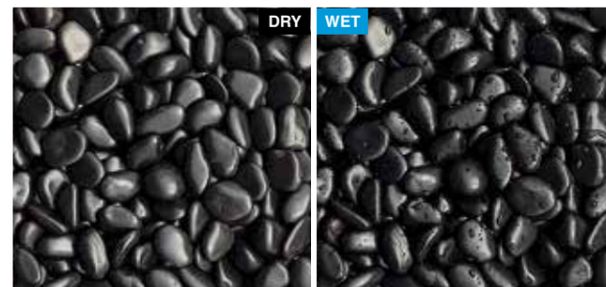
CP-014 青玉砂利〈国産〉20kg袋
3分・5分・8分



CP-002 那智砂利 20kg袋
入荷困難な商品になり、他の商品でご提案させていただきます。



CP-040 本那智黒天然〈国産〉20kg袋
2分・3分・4分・5分 小(45~50mm) 中(50~65mm) 大(65~75mm)



CP-039 本那智黒研磨〈国産〉20kg袋
2分・3分・4分・5分 小(45~50mm) 中(50~65mm) 大(65~75mm)



CP-004 輝宝石黒 20kg袋
小(20~30mm) 中(30~40mm) 大(40~60mm)



CP-008 輝宝石白 20kg袋
小(20~30mm) 中(30~40mm) 大(40~60mm)



CP-029 輝宝石象牙 20kg袋
小(20~30mm) 中(30~40mm) 大(40~60mm)



CP-021 輝宝石混色 20kg袋
小(20~30mm) 中(30~40mm) 大(40~60mm)

洗い出し ひと手間掛ける事で小石本来の色彩を引き立たせる舗装



写真番号: PH-206



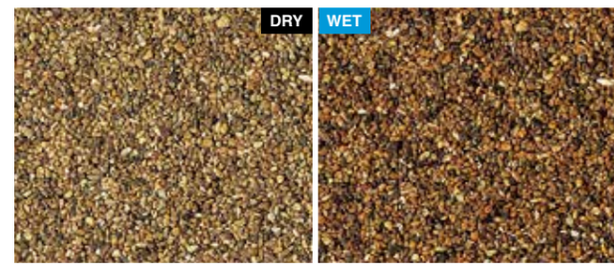
写真番号: PH-225



写真番号: PH-166



CP-028 金華砂利(国産) 20kg袋
2分・3分・5分



CP-058 南部砂利 20kg袋
2分・3分



CP-059 アカシ 20kg袋
2分・3分



CP-088 新錦 20kg袋
1~3mm・3~5mm



CP-097 新山桜 20kg袋
4~6mm・6~9mm



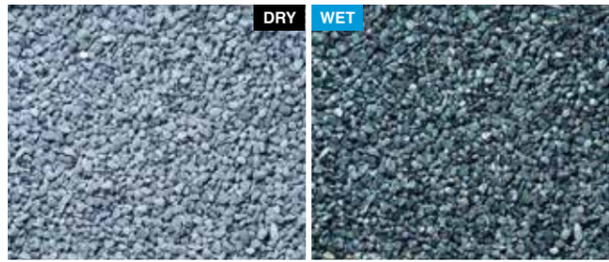
CP-098 新淡路 20kg袋
4~6mm・6~9mm・9~12mm



CP-085 クリーム 20kg袋
1分・2分・15分・20分



CP-099 新大磯 20kg袋
2分・3分・5分 大磯砂利の入荷が困難になり、新大磯でご提案させていただきます。
写真: 大磯砂利



CP-016 蛇紋 20kg袋
1分・2分・3分・5分・10分



CP-086 砒(ぎよく) 20kg袋
1分・3分・5分

寒水



CF-038 1分



CF-038 1分5厘



CF-038 2分



CF-038 3分

チップ砂利



CP-064 ピンクチップ 20kg袋
18~22mm



CP-070 ホワイトチップ 20kg袋
15~25mm



CP-065 イエローチップ 20kg袋
18~22mm



CP-066 グリーンチップ 20kg袋
18~22mm

ごろた 素朴な形状により花壇の土留・景観のアクセントなど
多種多様な演出を楽しめます。

GOROTA



写真番号: PH-167



写真番号: PH-168



CP-024
伊勢ゴロタ
〈国産〉20kg袋
1寸・1.5寸・2寸・3~4寸・
5~6寸・7~8寸・
尺玉(フレコン袋)



・三重県の菟野産の錆ミカゲ石、タンブル加工している。最も有名なゴロタ石



CP-013
うずら石
50~70mm内外 20kg袋



・フィリピンのルソン島の海辺で採取された白色系花崗岩の天然玉石です。別名『ゴマシオ』とも呼ばれ水を打つと艶やかなフォルムに見えます。



写真番号: PH-169



CP-080
火山岩 赤
5~8分 40~60mm 10kg袋



・太古の昔、フィリピンのルソン島にあるタール火山が噴火し堆積した火山岩(スコリア)が酸化鉄の作用により赤褐色になりました。これらを砕石加工すると防草・防根効果の資材として鉢底石や軽量砂利としても人気があります。

CP-089
火山岩 黒
5~8分 40~60mm 10kg袋



・重量制限や作業効率に最も適した素材として注目されている火山岩(スコリア)。加工性の良さと多孔質の特徴である保水排水効果でなおかつ天然石軽石や溶岩とは違う中性的なマテリアルです。



CP-092
蛸里石
200~300mm程度

・愛知県の砥部周辺で採掘されている陶石で、陶磁器や砥石の原材料となる岩石です。堆積層のラインがユニークでアクセントとしてシンプルに植物と組み合わせると面白い岩石です。

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。



写真番号: PH-170



写真番号: PH-171



CP-090
木曽ごろた
100~300mm程度

・岐阜県恵那地域で産出される野面石が酸化鉄で褐色（山錆）で粗肌タイプの花崗岩。山石なので植物との相性は抜群です。



CP-091
和黒ごろた
100~200mm程度

・岐阜県にある損斐川で産出される天然玉石で灰黒系の結晶片岩。茶庭やビオトープなどでも良く使われる水石、別名：損斐川石



写真番号: PH-172

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。



写真番号: PH-656



写真番号: PH-173

COROR STONE

4種類のライムストーン（石灰岩）を荒割り栗石として商品化しました。
ドライガーデン、ロックガーデン、ガビオーネガーデンに最適。

1Box=約350Kg

1Boxが軽トラック積載可能な約350Kgなので、狭い路地などでの運搬が容易で、作業ロスも軽減します。



CP-096
ピンクストーン350
90~150mm程度
150~200mm程度
200~300mm程度

・きれいでかわいい色が大好きな女性やお子様に人気のあるメルヘンでファンタジー系タイプ



CP-095
イエローストーン350
90~150mm程度
150~200mm程度
200~300mm程度

・キャメルカラーの武骨風合いが印象的な石灰岩。乾いた状態と湿潤状態の表情がとても和みます。



※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

COROR STONE

1Box= 約 350Kg
 軽トラック積載可能



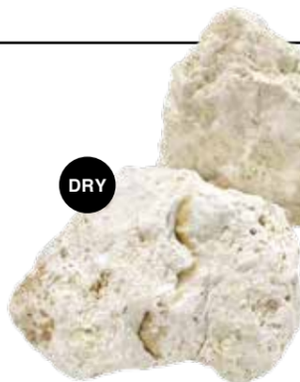
CP-093
グレイストーン350
 90~150mm程度
 150~200mm程度
 200~300mm程度

・灰色と白色の石灰岩がサンドされているマーブルのような表情、モダンな風合いのあるタイプ

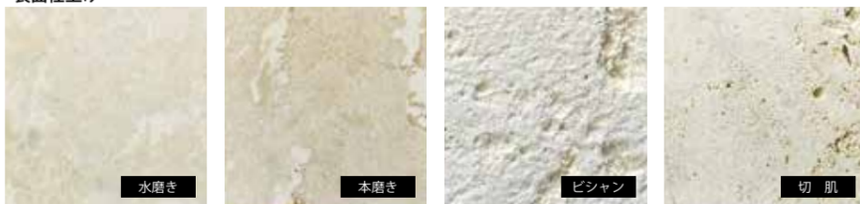


CP-094
ブラックストーン350
 90~150mm程度
 150~200mm程度
 200~300mm程度

・見た目はグレーですが、ウエットではマットなブラック色和洋風万能タイプ



表面仕上げ



琉球石灰岩

CP-032
琉球石灰岩
 規格 お問い合わせ

沖縄の海が育んだ、自然の恵み・・・サンゴや有孔虫など生物の遺体が続成作用によってできた日本では珍しい岩石。色あい・質感は、目に優しく、飽きがこない癒しの石材として注目されています。

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

ガビオーネ 〈GABIONE〉

イタリア語で大きな籠



イメージ写真により実際の製品、サイズとは異なります

河川・土留など蛇籠本来とは異なる目的のガビオーネ

カラーストーンとの組合わせで立体感のあるデザインが、また、木曽ごろた・和黒ごろたでは落着きの趣向が楽しめます。

特徴

線形5mm径のワイヤーを使用し、高い強度を確保
 すべてパネル式で、段ボールに入れており、保管が容易
 スパイラル式の採用で、だれでも簡単に組立可能
 材質：スチール亜鉛メッキ 5mm径
 (ドブ漬 300g/m²亜鉛メッキにより強い耐久性を確保)
 メッシュサイズ：5×5cm

製品サイズ

900×450×300mm・900×450×450mm
 450×450×450mm・1200×300×900mm



取り付け方法



①天板以外のパネルをスパイラルバーで取り付ける。
 ②水平方向にテンションバーを入れ、(サイズにより異なる)石を入れたときにガビオーネの膨らみを抑える。
 *硬いときは一方のU字をペンチで曲げて入れてください。
 ③中に石材を入れる。(10センチ程度のぐり石で、1立米辺り1600kg程度の石材が目安になります。*石の比重が2500kg/m³とした場合、軽石などは重量は少なくなります)

④最後に蓋部分のパネルをスパイラルバーで止めて完成。
 ⑤各スパイラルバーの端部は手を保護するため、施工後エンドキャップを付けてください。
 *なおガビオーネが倒れる危険性のある場合については、アンカーなどで転倒防止をご用意ください。

MACHIYA SELECT 天然石の美しさと伝統の左官技術を再現 「マチャ セレクト」

水洗い不要で鮮やかな仕上がり 室内、室外どちらでも施工可能 汚水処理・環境に配慮した次世代洗い出し工法



水洗い不要 水洗いが不要です。スポンジで拭き取るだけで仕上がります。今まで施工できなかった室内にも施工を可能としました。

※室内でも安心してお使い頂けるホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆認定品です。

日本建築仕上材工業会登録
登録番号 0910003
放散等級区分表示 F☆☆☆☆
問合せ先 <http://www.nsk-web.org>

美しい仕上がり 既調合（プレミックスタイプ）で面倒な現場での調合作業は不要です。専用種石も最適なサイズと割合に配合済みで均一で美しく仕上がります。

用途 エントランス・アプローチ・玄関・ガレージ・テラス・屋上・店舗・遊歩道などの建物内外装に

モルタル・種石見本

ここに表示している見本は一例です。11種の種石と6色のモルタルを自由に組み合わせられます。お好みに合わせてセレクトしてください。

材齢7日	曲げ強さ	4.02N/mm
	圧縮強度	27.7N/mm

試験方法はJIS R 5201に準ずる。MACHIYA大磯（濃灰）にて試験。

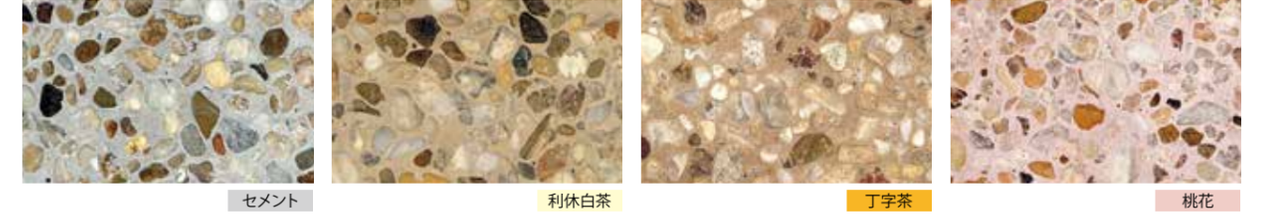


種石：淡路・紅葉・大磯・御浜・南部・茜・象牙・青海・桃山・白仙・黒仙

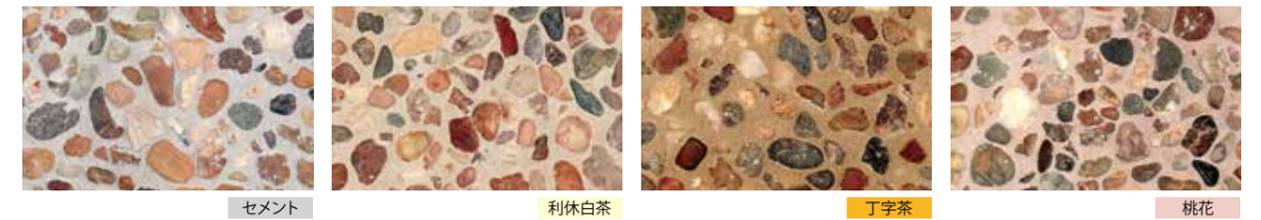
モルタルカラーチャート：
 セメント
 利休白茶
 丁字茶
 濃灰
 桃花
 灰浅緑

※印刷物の為実際の色調と異なります。種石は天然石を使用しています。ロットにより色目などが異なる場合や、使用する種石によりモルタルの色が変わってしまう場合があります。

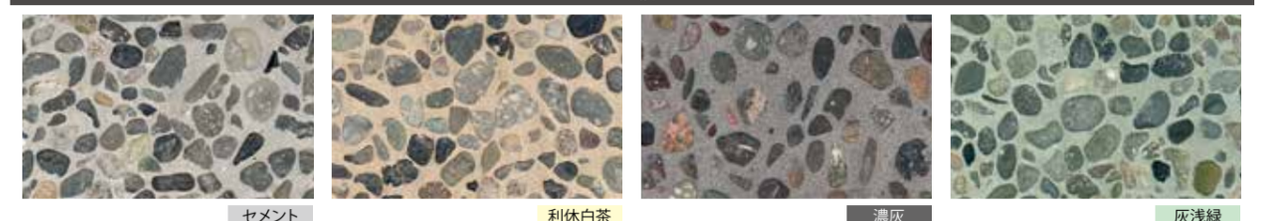
淡路



紅葉



大磯



御浜



工期短縮

独自開発の専用特殊セメントで施工時間も大幅に短縮、洗出して翌日開放を可能にしました。店舗工事・リフォーム案件など時間的に余裕が無い工事にもとても最適です。

環境に配慮

施工で発生する汚泥水の回収も簡単確実にでき周辺を汚す事も無く環境にも優しく安心です。



■セット内容

専用種石 1袋

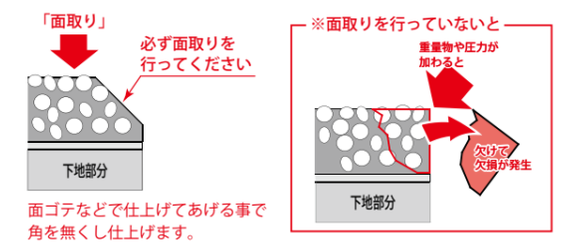
専用モルタル 1袋

専用下塗材 1袋

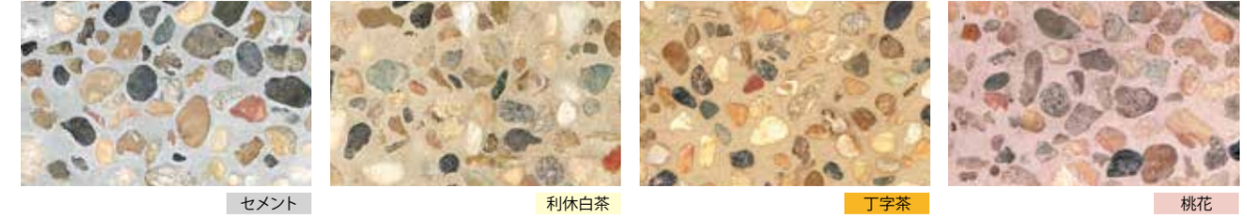
取扱説明書 1部

扱いやすい1㎡セットで無駄なく経済的。在庫管理も簡単にできます。

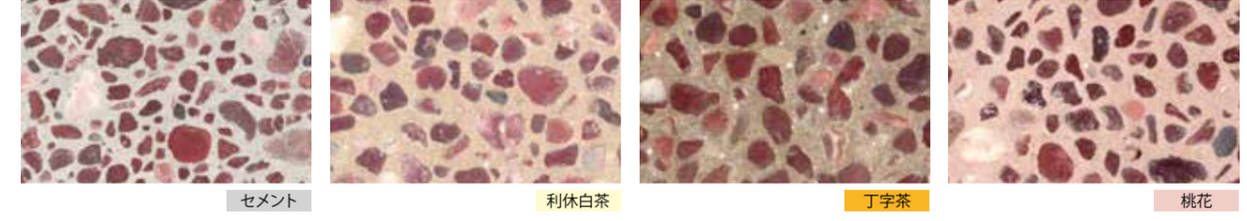
【端部出隅部分の施工注意点】
 マチャセレクトが端部出隅となる場合には、脆く欠けやすい性質があります。必ず「面取り」を行ってください。



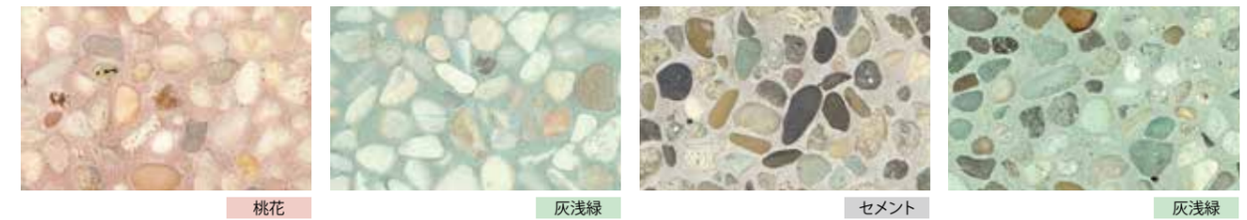
南部



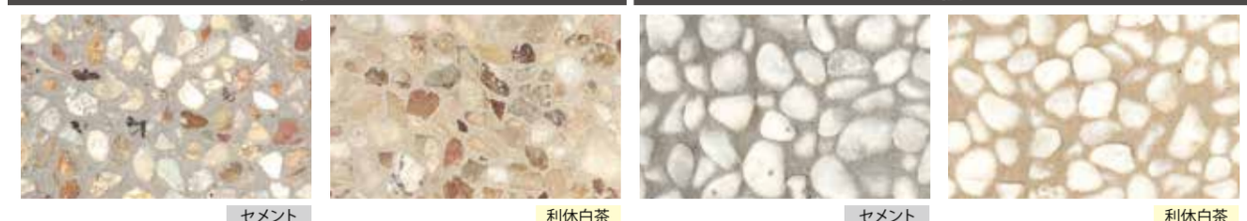
茜



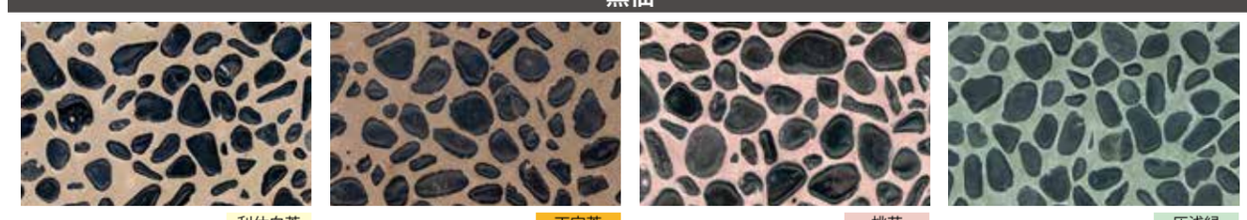
象牙



青海



桃山



黒仙



燈籠

燈す籠と書く燈籠の起源は中国大陸にあります。仏に燈火（ともしび）を供養する仏具であり、朝鮮半島では新羅統一時代に多く造立され、仏教伝来と共にわが国に伝えられました。

以来、仏堂や神殿の前にも立つようになりましたが、安土桃山時代以降、茶の湯の流行に伴い茶庭に石燈籠を配するようになり、庭園向きの新しい形が生み出されました。飛石と共に現代住宅の庭園にも多く用いられるロングベストセラーとなっています。



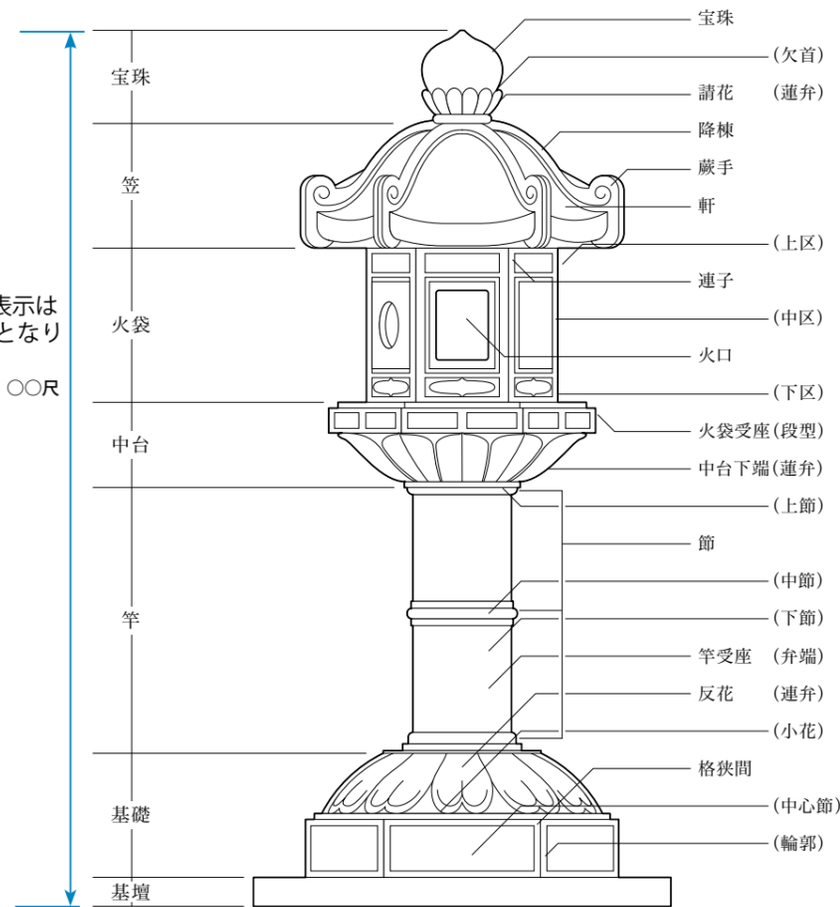
写真番号：PH-001

基本型石燈籠

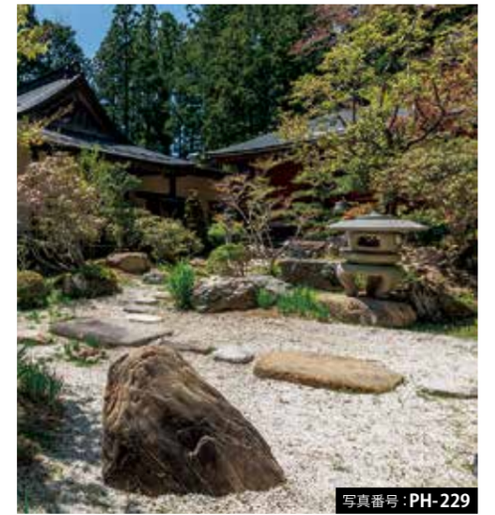
- 構成と部分の名称
- 寸法表示

奥の院型の寸法表示は全高が寸法表示となります。

雪見型の寸法表示は笠幅の直径が寸法表示となります。



写真番号：PH-210



写真番号：PH-229

燈籠：輸入御影石



YGL-011 丸雪見
 1.5尺 (40kg) 3.0尺 (320kg)
 2.0尺 (90kg) 3.5尺 (500kg)
 2.5尺 (170kg) 4.0尺 (750kg)
 ★寸法 = 笠幅



YGL-016 六角雪見
 1.5尺 (40kg) 3.0尺 (320kg)
 2.0尺 (90kg) 3.5尺 (500kg)
 2.5尺 (170kg) 4.0尺 (750kg)
 ★寸法 = 笠幅



YGL-010 泉涌寺型丸雪見
 1.5尺 (40kg) 3.0尺 (320kg)
 2.0尺 (90kg) 3.5尺 (500kg)
 2.5尺 (170kg) 4.0尺 (750kg)
 ★寸法 = 笠幅



YGL-008 古代丸雪見
 1.5尺 (40kg) 3.0尺 (320kg)
 2.0尺 (90kg) 3.5尺 (500kg)
 2.5尺 (170kg) 4.0尺 (750kg)
 ★寸法 = 笠幅



YGL-014 古代角雪見
 1.5尺 (40kg) 3.0尺 (320kg)
 2.0尺 (90kg) 3.5尺 (500kg)
 2.5尺 (170kg) 4.0尺 (750kg)
 ★寸法 = 笠幅



YGL-019 勤修寺
 2.0尺 (150kg) 3.0尺 (300kg)
 2.5尺 (200kg)
 ★寸法 = 笠幅

燈籠：輸入御影石



YGL-026 蘭溪
1.5尺 (70kg) 2.5尺 (200kg)
2.0尺 (115kg) 3.0尺 (350kg)
★寸法=笠幅



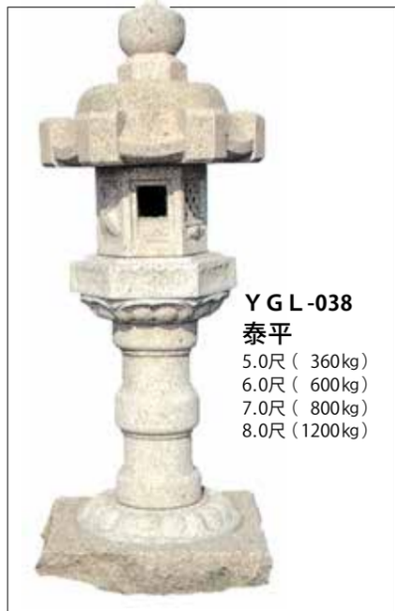
写真番号: PH-186



YGL-054 春日
4.0尺 (180kg)
5.0尺 (360kg)
6.0尺 (600kg)
7.0尺 (800kg)
8.0尺 (1200kg)
10.0尺 (2500kg)
12.0尺 (5000kg)



YGL-052 奥の院
6.0尺 (800kg)
7.0尺 (1200kg)
8.0尺 (1800kg)
10.0尺 (3200kg)



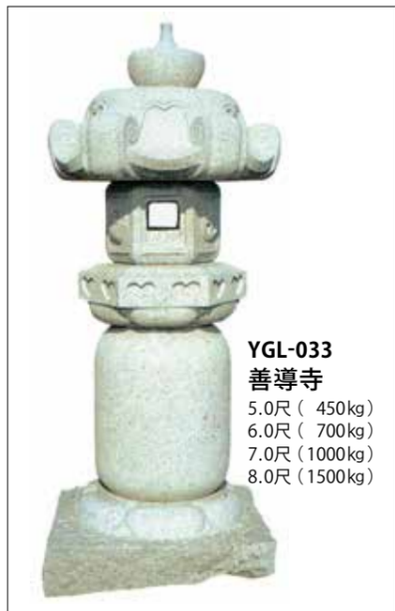
YGL-038 泰平
5.0尺 (360kg)
6.0尺 (600kg)
7.0尺 (800kg)
8.0尺 (1200kg)



YGL-034 利久
5.0尺 (650kg)
6.0尺 (750kg)
7.0尺 (900kg)



YGL-031 濡鷺 (ぬれさぎ)
5.0尺 (360kg)
6.0尺 (600kg)
7.0尺 (800kg)
8.0尺 (1200kg)



YGL-033 善導寺
5.0尺 (450kg)
6.0尺 (700kg)
7.0尺 (1000kg)
8.0尺 (1500kg)



YGL-036 永徳寺 (関西型)
5.0尺 (550kg)
6.0尺 (800kg)
7.0尺 (2000kg)
8.0尺 (3100kg)



YGL-035 永徳寺 (関東型)
7.0尺 (2000kg)
8.0尺 (3100kg)



YGL-030 柚木
4.0尺 (200kg)
5.0尺 (360kg)
6.0尺 (600kg)
7.0尺 (800kg)
8.0尺 (1300kg)



YGL-041 東大寺 (関東型)
5.0尺 (850kg)
6.0尺 (1250kg)
7.0尺 (2000kg)
8.0尺 (3100kg)



YGL-042 東大寺 (関西型)
5.0尺 (550kg)
6.0尺 (800kg)
7.0尺 (1200kg)
8.0尺 (2000kg)



YGL-060 道風
5.0尺 (360kg)
6.0尺 (600kg)
7.0尺 (850kg)
8.0尺 (1250kg)



YGL-057 小屋棒
3.0尺 (80kg)
3.5尺 (110kg)
4.0尺 (140kg)



YGL-059 時雨 (関西型)
3.0尺 (75kg)
3.5尺 (105kg)



写真番号: PH-211

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

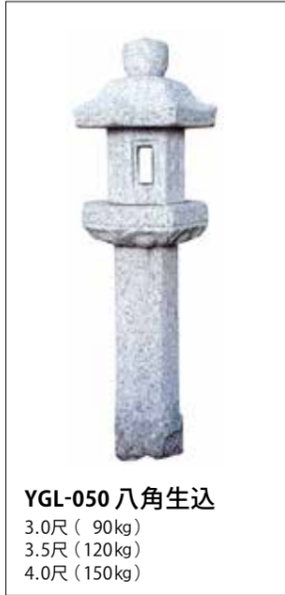
生込燈籠



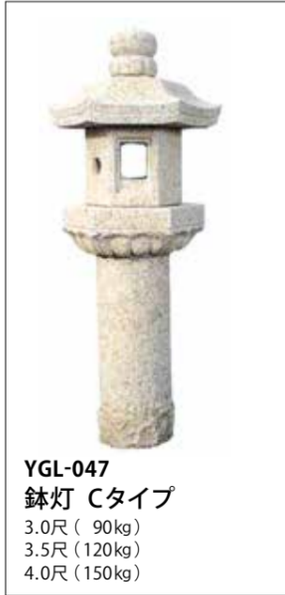
YGL-049 織部
2.5尺 (60kg)
3.0尺 (80kg)
3.5尺 (120kg)
4.0尺 (150kg)



YGL-044 六角生込
3.0尺 (90kg)
3.5尺 (120kg)
4.0尺 (150kg)



YGL-050 八角生込
3.0尺 (90kg)
3.5尺 (120kg)
4.0尺 (150kg)



YGL-047 鉢灯 Cタイプ
3.0尺 (90kg)
3.5尺 (120kg)
4.0尺 (150kg)



YGL-051 松琴亭 (しょうきんてい)
3.0尺 (100kg)
3.5尺 (120kg)
4.0尺 (150kg)



YGL-061 水蛭
3.0尺 (100kg)
3.5尺 (120kg)
4.0尺 (200kg)



YGL-075 道標 笠なし
3.0尺 (70kg)
3.5尺 (85kg)



YGL-074 道標 笠付 みよし型
3.0尺 (70kg)
3.5尺 (85kg)

置燈籠



YGL-025 岬
1.2尺 (50kg)
1.5尺 (80kg)
1.8尺 (100kg)
2.0尺 (120kg)
★寸法 = 笠幅



YGL-018 草屋
1.2尺 (40kg)
1.5尺 (65kg)
1.8尺 (110kg)
★寸法 = 笠幅



YGL-020 天下茶屋
1.2尺 (60kg)
1.5尺 (80kg)
1.8尺 (110kg)
2.0尺 (150kg)
★寸法 = 笠幅



YGL-021 寸松庵 (すんしょうあん)
1.2尺 (60kg)
1.5尺 (80kg)
★寸法 = 笠幅



YGL-023 妙喜庵
1.2尺 (50kg)
1.3尺 (70kg)
1.5尺 (90kg)
2.0尺 (140kg)
★寸法 = 笠幅



YGL-024 玉手
1.2尺 (55kg)
1.5尺 (80kg)
★寸法 = 笠幅

層塔

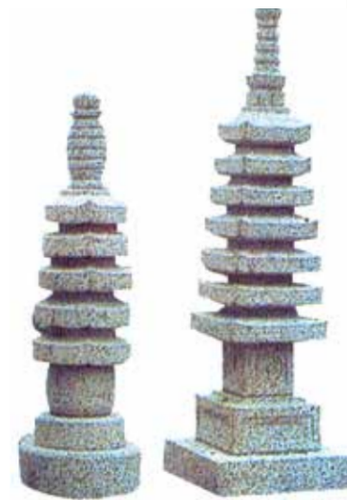
仏教二千四百年の歴史とともに伝えられてきた仏塔の変遷がすなわち石造美術の歴史といえるでしょう。この数多い石造美術の歴史の中でも庭園の中に多く取り入れられてきたのが十三層塔を代表とする石塔の仲間です。青空を背景にそそり立つ石塔を眺めると、なぜか悠久の生命とでもいう心持ちになり、気力が満ちあふれてきます。さらに人間の持つ理想が天に向かって昇ってゆくようで、身も心も委ねると心を暖かく包んでくれます。



YGL-083 十三重の層塔
6.0尺 (1000kg)
8.0尺 (1500kg)
10.0尺 (2250kg)
12.0尺 (3000kg)
15.0尺 (5000kg)



YGL-088 五重の塔欄干付
6.0尺 (260kg)
8.0尺 (460kg)
10.0尺 (900kg)
12.0尺 (1600kg)



YGL-090 五重の層塔 丸型
6.0尺 (250kg)
8.0尺 (450kg)
10.0尺 (850kg)
12.0尺 (1500kg)



YGL-089 五重の層塔 角型
6.0尺 (250kg)
8.0尺 (450kg)
10.0尺 (850kg)
12.0尺 (1500kg)
15.0尺 (3000kg)

参考：写真は七重の層塔



YGL-084 五重の塔
6.0尺 (250kg)
8.0尺 (450kg)
10.0尺 (850kg)
12.0尺 (1500kg)
15.0尺 (3000kg)

出雲燈籠



YGL-135 出雲 琴柱
4.0尺 (150kg) 6.0尺 (800kg)
4.5尺 (240kg)
5.0尺 (500kg)



YGL-065 出雲 蘭溪
3.0尺 (100kg) 4.5尺 (430kg)
3.5尺 (150kg) 5.0尺 (700kg)
4.0尺 (250kg) 5.5尺 (930kg)



YGL-136 出雲 水ほたる
3.0尺 (140kg)
3.5尺 (200kg)
4.0尺 (250kg)



YGL-068 出雲 丸雪見
1.0尺 (15kg) 2.5尺 (230kg)
1.5尺 (50kg)
2.0尺 (120kg) ★寸法 = 笠幅



YGL-069 出雲 六角雪見
1.0尺 (15kg) 2.5尺 (230kg)
1.5尺 (50kg)
2.0尺 (120kg) ★寸法 = 笠幅



YGL-066 出雲 織部
2.5尺 (60kg) 4.5尺 (250kg)
3.0尺 (100kg) 5.0尺 (350kg)
3.5尺 (150kg) 5.5尺 (380kg)
4.0尺 (210kg) 6.0尺 (400kg)



YGL-067 出雲 小屋棒
3.0尺 (120kg) 5.0尺 (320kg)
3.5尺 (140kg) 5.5尺 (370kg)
4.0尺 (210kg) 6.0尺 (420kg)
4.5尺 (250kg)



YGL-077 出雲 藁束 (わらたば)
4.0尺 (250kg) 5.5尺 (620kg)
4.5尺 (350kg) 6.0尺 (780kg)
5.0尺 (450kg)



YGL-072 出雲 道しるべ
棒 障子付
3.0尺 (80kg)
3.5尺 (120kg)
4.0尺 (170kg)



YGL-073 出雲 道しるべ
面取り 障子付
3.0尺 (80kg)
3.5尺 (120kg)
4.0尺 (170kg)



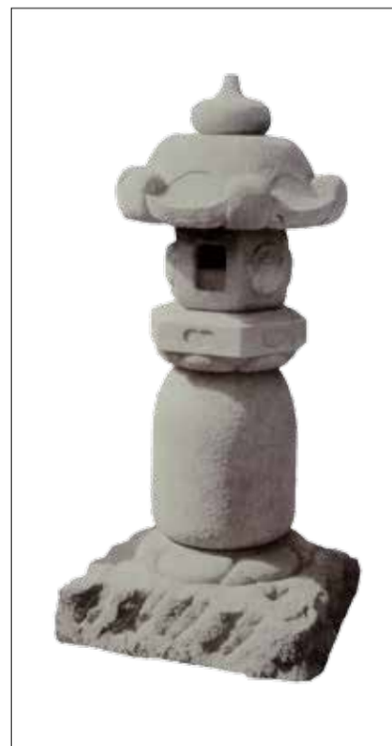
YGL-090 出雲 濡鷺 (ぬれさぎ)
4.0尺 (140kg) 5.5尺 (250kg)
4.5尺 (180kg) 6.0尺 (380kg)
5.0尺 (200kg)



YGL-091 出雲 金山
4.0尺 (140kg) 5.5尺 (250kg)
4.5尺 (180kg) 6.0尺 (380kg)
5.0尺 (200kg)



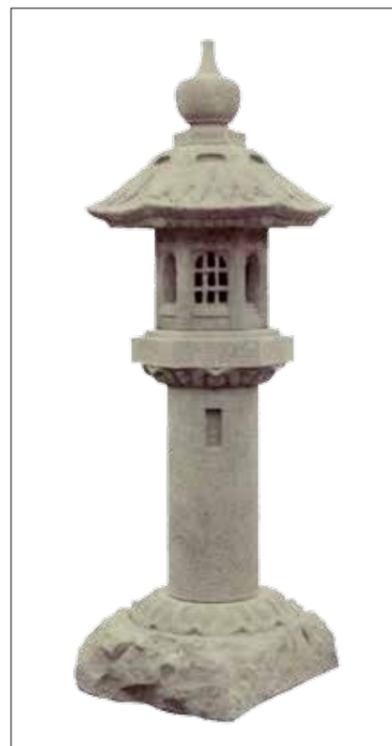
YGL-092 出雲 利久
4.0尺 (140kg) 5.5尺 (250kg)
4.5尺 (180kg) 6.0尺 (350kg)
5.0尺 (200kg)



YGL-093 出雲 善導寺
4.0尺 (200kg) 5.5尺 (350kg)
4.5尺 (250kg) 6.0尺 (550kg)
5.0尺 (300kg)



YGL-096 出雲 道風
4.0尺 (140kg) 5.5尺 (250kg)
4.5尺 (150kg) 6.0尺 (350kg)
5.0尺 (200kg)



YGL-097 出雲 苫屋 (とまや)
4.0尺 (120kg) 5.5尺 (200kg)
4.5尺 (140kg) 6.0尺 (350kg)
5.0尺 (160kg)

出雲燈籠



YGL-098 出雲 最明寺
4.0尺 (140kg) 5.5尺 (250kg)
4.5尺 (180kg) 6.0尺 (350kg)
5.0尺 (200kg)



YGL-099 出雲 ちょうけん
4.0尺 (150kg) 5.5尺 (350kg)
4.5尺 (180kg) 6.0尺 (450kg)
5.0尺 (250kg)



YGL-100 出雲 春日
4.0尺 (120kg) 5.5尺 (200kg)
4.5尺 (140kg) 6.0尺 (350kg)
5.0尺 (160kg)



写真番号:PH-227

天草燈籠

福岡県八女市が産地の安山岩質溶結凝灰岩で作られた天草燈籠。原石の薄墨色の色合いと錆びつけ加工を行った製品の2色があります。また、御影石に比べ軽量で苔が付しやすい素材から屋外・室内と多彩な演出のできる燈籠です。



YGL-102 天草 足もと角型
3.0尺 (80kg)

YGL-103 天草 足もと丸型
3.0尺 (80kg)

YGL-104 天草 ともしび型
2.2尺 (50kg)

YGL-105 天草 立ともしび型
2.8尺 (100kg)



YGL-106 天草 天山型
2.5尺 (50kg)



YGL-108 天草 きのご型
2.2尺 (60kg)



YGL-118 天草 珠光型
3.0尺 (100kg)



YGL-109 朝見型
4.0尺



YGL-119 天草 道標
2.0尺 (40kg) 2.5尺 (50kg)



YGL-128 天草 岬
2.0尺 (50kg)



YGL-129 天草 玉手
1.7尺 (45kg)



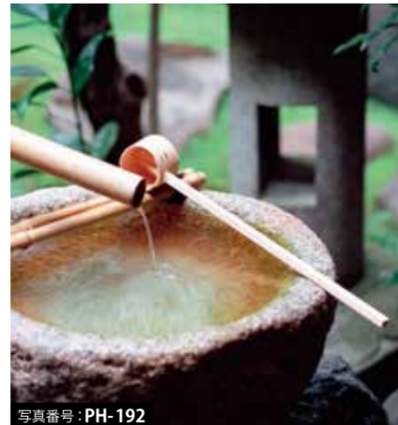
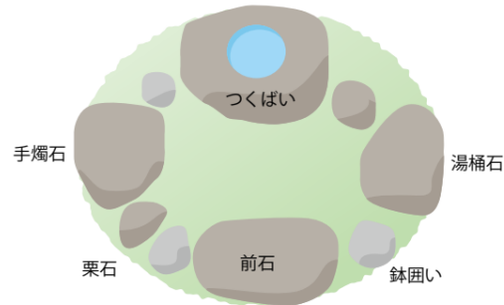
YGL-138 ポスト
4.0尺



▲ 窠からつくばいへと流れ落ちる水が、周りの化粧砂利を光り輝かせます

水鉢

つくばいは茶事の時客人が席入りする前に手を洗うためのもので、手水鉢を中心として、前石(ぜんせき)、手燭石(てしよくいし)、湯桶石(ゆとうせき)などを配置した一組をいいます。水鉢の前につくばって手や口を清めることからその名がつけました。現在では茶庭以外にも草花を引き立てる脇役として日本庭園には欠かせない素材となっています。



写真はイメージです。

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。



※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

水鉢



MZ-029 石白型
φ400×200 (30kg)



MZ-030 さかずき型水鉢
φ690×120 (50kg)



MZ-031 水鉢
φ600×180 (50kg)



写真番号: PH-220

井筒井戸 古ひきうす

井戸は古くから生活に欠かせない重要なものでした。この井戸を保護保安する設備として石で作った囲いのことを井筒と呼び、庭園に配置することによって水にまつわる物語が生まれ、景趣を添えます。

石臼は古くから穀類を粉状にするための器具でした。円筒形の上臼と下臼の二石からなり、上臼の穴から穀類を入れ挽いていたものです。



写真番号: PH-196



IZ-001 井筒井戸 こぶだし
1.0尺 (180kg) 1.8尺 (800kg)
1.2尺 (220kg) 2.0尺 (980kg)
1.5尺 (440kg)



在庫限り

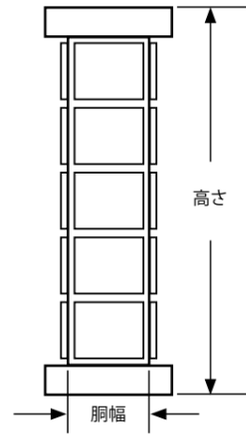
IS-001 古ひきうす (骨董品)
骨董品の為、大きさは個々に異なります。

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

門柱



MO-001 五段門柱
こぶ出し



門柱規格表

胴幅×高さ	備考
1.3尺×6.0尺	1対
1.5尺×6.0尺	1対

束石規格表 (角)

大きさ	天端×底辺×高さ
4寸角	120 × 170 × 180
5寸角	150 × 205 × 205
6寸角	180 × 250 × 240
7寸角	210 × 280 × 275

束石規格表 (丸)

大きさ	天端×底辺×高さ
4寸丸	φ 120 × 172 × 185
5寸丸	φ 150 × 207 × 205
6寸丸	φ 180 × 246 × 235

束石 輸入御影石



TU-011 束石 角 磨き
白御影



TU-012 束石 角 磨き
錆御影



TU-013 束石 角 磨き
黒御影



TU-021 束石 丸 磨き
白御影



TU-022 束石 丸 磨き
錆御影



TU-023 束石 丸 磨き
黒御影

束石 国産品



TU-030 伊勢束石



TU-031 甲州鞍馬 束石
状況により、採掘のできない場合があります。

※形状は自然石のためカタログの写真と異なります。

置物



じゅろうじん
寿老人



べんざいてん
弁財天



ほていおしょう
布袋和尚



びしゃもんてん
毘沙門天



だいこくてん
大黒天



ふくろくじゅ
福祿寿



えびす
恵比寿



蛙



親子蛙



亀



招き猫

テーブル

落ち着きのある存在感と石独特の自然の肌合いが他の素材にはない味わいです。庭や公園でゆっくりした時間が楽しめます。天然石で出来ているので雨・風に強く、屋外で半永久的に美しくご利用頂けます。



写真番号 : PH-197

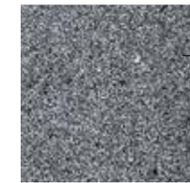
※形状は自然石のためカタログの写真と異なる事があります。

石材の表面仕上げについて

自然から生まれた天然素材である石材は、経年変化に優れ、地層・産地によってそれぞれ表情が異なります。また、表面仕上げの方法によっても、高級感や温かさ、繊細なイメージと、石の持つ風合いが変わっていきます。エクステリアとして、使用する環境にあった雰囲気演出するため、様々な加工方法により、素材の個性を活かして仕上げっていきます。



表面仕上げの種類



●本磨き

機械びきを行った後に、研磨機等により粗磨き、水磨き、本磨きの順に磨き、材質に応じた最上の光沢を出す仕上げ。



●こたたき

石材の表面を一枚刃（この工具を両刃という）を使い表面に2mm前後の間隔で叩き平らに仕上げる。燈籠の仕上げに良く使われます。



●バーナー

機械びきを行った後に、石材を加熱する事により石英、雲母、長石が別々膨張し表面から剥離する。この性質を利用して表面を粗面に仕上げる。



●のみきり

石材の表面を先の尖ったのみと金槌で、削りながら平らに仕上げる方法。



●ビシャン

石材の表面を鉄槌（40mm×40mm）前後の面を目割りしピラミッド型の刃が刻まれている）を使う事により表面に細かな点状の後を残す仕上げ。



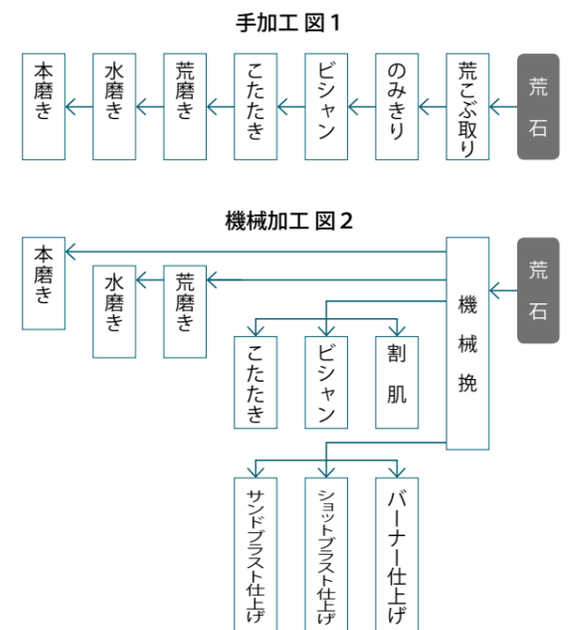
●割肌

石材を割ったままの石肌。

石材の加工については、伝統的に図1のように、割肌状態の石材(荒石)の表面の凹凸を取り去り、次第に平滑にしたうえ、研磨して光沢を発揮させる状態(本磨き)に至る一連の作業として、それに使用する工具などの名称などによって示されている場合が多いようです。

しかし、現在では、ガンソーや丸鋸などの切断機械の発達により、石材は必要な形状寸法に挽かれた段階で、すでにその表面は、すぐ磨き作業に入れるほど平滑に仕上げるために、図2に示すように、ビシャンや小叩きのような、磨きの手前までの作業が不要になっています。

反対に、表面を粗面に仕上げるために、平滑な切断面にビシャンや小叩きを行う場合などがあり、図2に示した伝統的な各種の石材加工の名称は、石材の表面仕上げの程度を示す名称となっています。



表面仕上げの比較

白 御影石



錆 御影石

※錆石は他の石材よりも色むらがあります。ご注意ください。



桜 御影石



写真番号: PH-198

▲板石を縦長に使う事で通路が長く見え、周りの自然石と緑がより一層栄えます。

表面仕上げの比較

グレー 御影石



黒 御影石



写真番号: PH-199



写真番号: PH-201



写真番号: PH-200

▲広い敷地内でも板石パーナーと板石のみきりの使い分けで、濃淡のある敷地に生まれ変わります。

品番順索引

Table with 2 columns: #, 数字 (Product ID) and ページ (Page). Lists products from ACQ-K6-2 to ACQ-K4-5.

Table with 2 columns: 品番 (Product ID) and ページ (Page). Lists products from ACQ-K6-2 to BK1208.

Table with 2 columns: 品番 (Product ID) and ページ (Page). Lists products from BK1210 to DK50.

Table with 2 columns: 品番 (Product ID) and ページ (Page). Lists products from DK60 to F-752.

品番順索引

Table with 2 columns: 品番 (Product ID) and ページ (Page). Lists products from F-780 to IT-223.

Table with 2 columns: 品番 (Product ID) and ページ (Page). Lists products from IT-228 to LGM-08.

Table with 2 columns: 品番 (Product ID) and ページ (Page). Lists products from LGR-01 to P-110.

Table with 2 columns: 品番 (Product ID) and ページ (Page). Lists products from P-150 to S1010.

Proposal

EIKO

N-18

エイコー ランドスケープ
ガーデニング カタログ
2023年度版



写真番号: PH-651

「庭門」 庭門は、お客様を中庭へとお迎えする第一歩
▶▶P.16からご覧ください

人工素材と自然環境の融合



写真番号: PH-214

人工芝・玉砂利

地球温暖化の原因のひとつとなっている、ヒートアイランド現象の対策として植栽の断熱作用による省エネ効果のCO2削減があります。ただ、植栽によるお庭のお手入れは、核家族時代の現在では大変な作業になります。そこで、手入れの行き届いた人工芝と最小限の植栽により、癒しの空間を提供します。

▶▶P.76・P.184からご覧ください

●お問い合わせは下記へどうぞ

スマートガーデニング資材の提案



写真番号: PH-221

ガーデニング

外構工事に携わる業界では、造園芸用植物に特化した庭園ブームからシンプルなデザインのエクステリアへ移行し、次世代の外構が模索されています。特にガーデンユーザーから期待されているメンテナンスの省力化や軽量化された工期短縮系の資材さらに安全性の高い設計が求められる傾向でございます。弊社では施工が容易で高性能防草シートや真砂土や砂の質感があり二次散水で固まる路盤材、コンピューターが自動で灌水するシステム。芝生や採石砂利の上に車両を駐車することが出来るキットなど、お庭にあったら便利で優れた資材を提案いたします。メンテナンスを省力化し作業効率を向上させる資材を駆使することにより便利で快適なガーデンライフを実現いたします。

▶▶P.108からご覧ください

頒布価格 1,800円

業務用

※表紙の写真番号はPH-648です。

エイコー ランドスケープガーデニング カタログ N-18

※このカタログに掲載している価格は令和5年4月1日現在のものです。