

ピンポール ○測量作業に不可欠です。 ロープ止め釘 〇両端が釘先加工してあるので、 打ち込み易くなっています。

第5週

≪取扱い≫

								L.
品 名	+	ナイズ	入数	品 名	+	ナイズ	入数	ľ
	6φ	L300	100		6φ	L230	400	
ピンポール	6φ	L500	50	ロープ	6φ	L280	300	
	6φ	L600	50	止め釘	8φ	L230	200	l
	8φ	L1000	25	1	8φ	L280	200	ı

サイズ

L-200

L-210

L-240

L-250

L-300

L-350

AAU-415 80 × 40-H15

ナイロン_X PP

W-300

後付

先付

先付·兼用

P-7 7118

規格 フィルター 適応パイプ

○水抜パイプの目詰り防止材

エーステック

〇先付・後付・兼用の3種取り揃えてます。

W-153

先付

後付

_

先付•兼用

	· '			
2	クサビ	3	ライ	+-

Ͻ側溝・ネ	標識等の		
レベル出	はにい。		A
			REFE
			ADDS A
《規格》	《サイス ゛》	《入数》	
AAII-1	80*25 H16	500 እ	

適応パイプ

VP·VU兼用 50φ

VP·VU兼用 65φ

VP·VU兼用 75φ

VP·VU兼用 100φ

В

DVI Pコン

Oコンクリート構造物の塩害対策に・

- L=65-

AAU-2 120*25 H23 400入

○擁壁の水抜きパイプ(孔)

規格

AF-50F

AF-65F

AF-75F

AF-100F

の目詰り防止材。VP・VU管

兼用でワンタッチ施工が出来ます。

アルファ フィルター

ラ	1	<u>+-</u>	_

○側溝・標韻	き・ガードレール・塩ヒ	*	AAU-702	140 × 70-H 2	1,250
パイプ等の	レベル出しが簡単に		AAU-703	140 × 70-H 3	800
出来ます。		H=厚み	AAU-705	140 × 70-H 5	600
規 格	サイズ	入数(枚)	AAU-710	140 × 70-H10	300
AAU-402	80 × 40-H 2	2,000	AAU-715	140 × 70-H15	200
AAU-403	80 × 40-H 3	1,500	AAU-720	140 × 70-H20	150
AAU-405	80 × 40-H 5	1,000	AAU-1002	200 × 100-H2	560
AAU-410	80 × 40-H10	500	AAU-1003	200 × 100-H3	400

400

後付タイプ

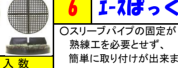
W-400

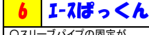
後付

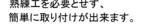
先付

先付·兼用

*上記以外にも多数サイズあります。

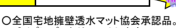


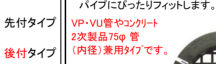


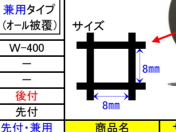


	なる	71/	//	週心パイン	八奴				
入 数	ARK40F	有	-	VP·VU兼用 40φ	3007 (50×⑥)	規 格	入 数	規 格	入 数
2007 (50× ④)	ARK50 • 50F	有	無	VP·VU兼用 50φ	3007 (50×⑥)	AP 50-0	50×⑥袋	AP 50-30	50×⑤袋
150ケ (50×③)	ARK65F	有	-	VP·VU兼用 65φ	3007 (50×⑥)	AP 65-0	50×⑤袋	AP 65-30	50× ④ 袋
100τ (50×②)	ARK75•75F	有	無	VP·VU兼用 75φ	2007 (50× ④)	AP 75-0	30×⑤袋	AP 75-30	30× ④ 袋
50τ (25×②)	ARK100F	有	_	VP·VU兼用 100φ	100ケ (50×②)	AP100-0	30×4袋	AP100-30	20×⑤袋

\$3 7119-8







	2次製品75φ 管 (内径)兼用タイプです。	118-8
	(FIE/ANII/I) CY o	
	サイズ	
1		
1	8mm	
┨	Rmm Rmm	

75φ

メーカー アキレス アキレスマトリックス 〇構造物の壁に立体的な化粧を施す 型枠材です。

*図柄、模様については専用カタログを 御確認さい。

化粧型枠

OTSS(1回使用タイプ)特殊スチロール

〇モールドスターシビルは土木工事専用

製である為、軽量で取り扱いが容易です。

SKタイプ RC用(1回使用)

の化粧型枠です。



ペーパーストーン ○紙製の化粧型枠なので、使用後に焼却 処分できます。

40mm

0	(900mm角)			
	D	В	С	

です。カラー加工も出来ます。 *カラー加工製品の施工時には、 剥離剤を使用しないで下さい。

〇剥離剤が予め塗布された化粧型枠

〇芝生の上に敷き込むだけで、踏圧、擦り切れ から芝を保護します。

《規格》 芝想いB(4枚/m³) 527.5角X厚71t 8枚入/ケース

砂利想い 〇砂利の散らばり防止、補修回数の軽減に。

《規格》 砂利想い 527角X厚71t 8枚入/ケース



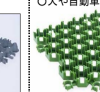
メーカー 三菱樹脂

ローンベース 〇人や自動車から芝生を養生。

508角×厚15t

〇人や自転車から芝生を養生。

ローンガードナー メーカー グリーンサンコー



《規格》

LG-04

《規格》 I GB-02 559.5角×厚70t 4枚/ケース LGB-04 528.36角×厚55t

○のり面の緑化・河川の護岸工事など、様々な土木工事の現場で長期に 渡り安定した緑化が簡単且つ、経済的に実現できる様に、様々な緑化 資材を取り揃えております。

500角×厚70t

メーカー タキロン

○自然な感じに仕上がる

芝生保護材。

BK10(黒)·DGR10(濃緑)

緑化資材

従来のブロックや間伐材を使用した工法に比べて

緑化効率が高く、緑地増加に効果的です。

が低く保たれ、気温の上昇を押さえます。

ペプルベース

i生土納

モールト・スター

2. ヒートアイランド現象対策に貢献します

緑化によりアスファルト塗装に比べ、地表温度

1. 工場緑地の増加に最適です。



メーカー ピュープランニング



どんな構造物や景観

にも対応し易い

○ヌノマットはシャープで

しっかりした石肌が

〇在来の型枠工法で施工できます。

軽量型枠なので、高所での施工も

IZL>TYK7*-7

特徴です。

カネパ ールモルダ ート

容易です。

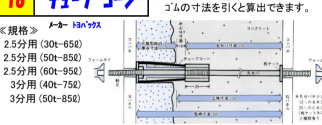
ピ オライトフォーム

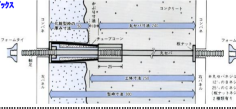
オーカー 商品	ロンタイ	日本植生	草植
植生土納	グリーンバック	メデル	ハエルタイ
人工筋芝	ロンタイA型	ニュードハタイ	草植筋芝
	ロンケットアナコンダ	シングルハリシハ・カンカ・ルー	スーパーネット
	ダブルロンケットアナコンダ	ハリシハ゛カンカ゛ルー	スーパーマット
人工張芝	ロンケットエース	ハリシバエース	グリーンエース
	ロンケットワラ	ワラ芝	草植張芝
	ロンケットネット	グリーンネット付ハリシバタイ	ロープネット芝

〇ハママットの優れた意匠、質感は ≪規格≫ 2.5分用 (30t-65l)



メーカー カネカ





〇丸セパ寸法は型枠寸法からチューブ

〇チューブコーンの 軸足を引き取る 際に使用します。



トケロール

〇化粧型枠を取り外した後の残存 発泡スチロールを溶解します。



《規格》 TK-1(スプレ-) 350ml.(24本/箱) TK-2



瀝青繊維質目地相

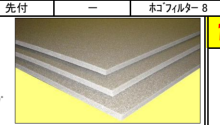
樹脂発泡体目地板

12-8 L50 2007 12-9 L50 2007

12-8 L65 2007 12-9 L65 2007

○樹脂を発泡させている目地板で、独立気泡構造となっている為、 吸水性・透水性が無く、凍結・溶融等による被害もありません。 又、発泡体なので、運搬・取り扱いも容易で、気温差による性能

の変化が殆どありません。 8倍発泡=東京都型 30倍発泡=一般タイプ 14/15倍発泡=国土交通省型(旧建設省型)



100ケ(10×⑩) 最大化粧凹[ゴム発泡体目地板

○合成ゴムを主体としたゴム発泡体の目地板です。独立気泡構造なので 高い弾力性を誇り、圧縮に対しても強い復元性を発揮します。ゴム素材 なので、軟化・くずれ落ちやはみ出しが無く長期に渡り構造物を守ります。

紙然石



硬度50以上=水資源公団規格該当品

性を保持します。 HIII

つ吸水性が無く、耐蝕・耐候性に 優れており、長期に渡って安定

化粧型枠用周辺工具

Oコンパネと化粧型枠に同時に

スーパードリル

9-18 2分5厘用

10-21 3分用

ひっかき棒

工具です。



瀝青質目地板

○目地のはみ出しが無く、高い復え	ī
性を有しております。又、多く含ま	Ξ
れるアスファルト分が木繊維やパルフ	_
などに防蝕性を	200
持たせ 耐水 防水	

6- 1×1- D+	AL 14L -	_	No.
などに防	蝕性?	<u> </u>	
持たせ、	耐水	防っ	k 📓
11/2 ()	111111	1937	. 3
性にも修	とれま	す。	
			200

メーカー	
アオイ化学	

商品名	√ —†ı—	発泡倍率別規格			商口名	⊀ —#—	発泡倍率別規格			商具名	メーカー	硬 度			商口夕	x —h—	硬 度					性にも馊れます。	
	<i></i>	8	14/15	30	門印石	7-71-	8 14/15 30		30	門印石	7-71-	50	40	30	岡田10	<i></i>	50	40	30			商旦夕	メーカー
セーフタイト	アオイ化学	Н	М	SS	メジトップ	積水化学工業	TK	SE	_	アオイタイト	アオイ化学 C	EA	A-3	エラスチックフィラー	西武ポリマー化成	С	Α	D	商旦夕	4 —h—		<i></i>	
ペルカタイト	小倉サンダイン	Н	L	ı	TSタイト	タイセイ	Т	K	S	エラスチックフィラー	小倉サンダイン	A-5	A-10	A-12	ジョイントフィラー	東洋建工	S	S N	Н	间即10	7-73-	ケンタイト	アオイ化学
レジンタイト	高圧化学	0	0	ı	ソフティタイト	東洋建工		0	_	スーパーフィラー	高圧化学	A-5	A-10	A-12	エラスチックフィラー	十川ゴム	С	Α	F	エラスタイト	アオイ化学	SRテックス	静岡瀝青
ウルトラ目地タイト	堺商事	Т	N	SS	ハイエスタイト	豊田		0	_	ウルトラエラス	堺商事 一			7	NKフィラー	七王工業	H-5	H-10	H-12	エラスタイト	下牧産業	パーマタイト	下牧産業
ピノンフィラー	シーアイ化成	Т	NA	0	ポリタイト	ト・ラーフタイト工業	_	S	VS	チックフィラー			^	"	フジ・エラスチック	英士在举	<i>b /</i> ¬°₁	プ1 \$ イプ2	6/7°2	SRタイト	静岡瀝青	スワタイト	七王工業
SRペルカ	静岡瀝青工業	T	F	K	ソフタイト	七王工業	Н	S	_	SRフィラー	静岡瀝青工業	С	Α	D	フィラー	藤本産業	71/1		71/3	エラスタイト	七王工業	セロタイト	ニチレキ
SSタイト	下牧産業	T	0	ı	フジペフタイト	藤本産業	0	0	_	SP\$ብኑ	下牧産業	Hard	N	-						エキスパンタイト	ニチレキ	フジ・スーパータイト	藤本産業