

NICHIDAI No.31

内装・防水・建築資材

Building Materials Catalogue

日大工業株式会社
NICHIDAI INDUSTRIAL



建築資材のあらゆるニーズにお応えします

点検口

- ▼ アルミ天井点検口
- ワニハッチ[目地タイプ] 450角 03
- ワニハッチ[目隠タイプ] 300角・450角・600角 04
- ホワイトワニハッチ 450角

- ▼ 塩ビ点検口枠 250角・300角・450角 05

- ▼ ニューワンタッチ壁用点検口 225角

コーナー

- ▼ かどっこガード50 出隅保護材 06

- ▼ H鋼ショックレスガード H鋼衝撃緩衝材

- ▼ 塩ビ天井見切縁 07

アルミ天井見切縁

- ▼ クロス下地コーナー 08

- ▼ 塩ビアングル

アルミアングル

リップ付亜鉛目地板

内装

- ▼ 下地カンタン金具 09

襖板・ダボ柱

- ▼ タフテック防煙垂れ壁用シート 10

- ▼ 雑巾摺り 11

押入れ受け棧

- ▼ ハンガーレール 機能性長弁 12

フレイビーNEXT 戸建対応浴室開口枠

床

- ▼ クリックロックタイル 高機能床材 13

- ▼ 簡易施工見切り クリックロックタイル 14

モクビー 2 床見切り

- ▼ ウッドデッキシステム 再生ポリプロピレン樹脂 15

- ▼ 養生用人工芝 16

ガラスマット 天然ゴムベース

防草シート (輸入)

換気

- ▼ クッションマット 長尺透水ゴムマット 17

ダイヤモンドAH 置き敷きノンスリップ

- ▼ サンダインフロア 浴室床用リフォーム材 18

- ▼ プラスチック換気材 19

- ▼ 換気扇カバー 20

装飾ヤギリボストンの風

- ▼ ネジ式クーラーキャップ 21

伸縮アルミダクト

アルミテープ

- ▼ ステンレスガラリ 22

- ▼ エコパッキン 床下換気材 23

防湿

- ▼ 防湿気密シート 24

- ▼ PS発泡面木 25

亜木
目地棒

- ▼ PS発泡目地棒

- ▼ ゴム面木 26

- ▼ 万能鋼板フックボルト 27

雑材

- ▼ 鉄筋・単管キャップ

- ▼ 調整プレート・クサビ 28

アルミスクリード

- ▼ スワ・セル コンクリート浮水感水材 29

吸水ウレタン

コンクリート養生マット

- ▼ ノロ止め(すきま)テープ 30

ノロ止めアングル コン止め材

鉄筋カバー

- ▼ 仮枠アンカー(汎用型) 31

ステンレス柱受

- ▼ 断熱材 カネライトフォームWM5フォーム 32



排水	▼ PVCストレーナーキャップ 33	テクノスーパーH6 高圧専用エアホース 47
	▼ オーバーフロー管化粧カバー 34	ロボトメチャッターロードコーン用ロープフック 48
	オーバーフロー管	枯葉落葉ゴミ防止金具 軒種用
防水	FRPドレン 35	自動車養生カバー
	▼ ポリシート 透明ポリエチレン 36	ガラ袋
	▼ 塩ビ養生シート	▼ ワニバック ゴミ袋 49
	バンドシート 加硫ゴム防水シート 37	吸殻入れ
	止水板	▼ ノンスリップ養生シート
	止水板融着器 38	オリジナル商品別注受付
	サビヤーズ 折板・スレート 屋根用ボルトキャップ 39	会社概要 50
	▼ ビッターコーク ボルト キャップ専用充填シール 40	
	テンキャップ コーティング剤入りボルトキャップ	
	MYキーパー コンクリート 構造物の漏水補修材 41	
	IU脱気筒	
	コーキングガン 42	
	アデカウルトラシール 水膨張性ゴム弾性シール材	
	バックアップ材 角パッカー/丸棒 43	
ウレタンカットペラ 44		
コーキングナラシパッカー		
透明ホース 45		
フロアホース		
テクノブレード 耐圧/耐油ホース 46		





アルミ天井点検口

額縁タイプ

ワニハッチ・ホワイトワニハッチ

材質 アルミ

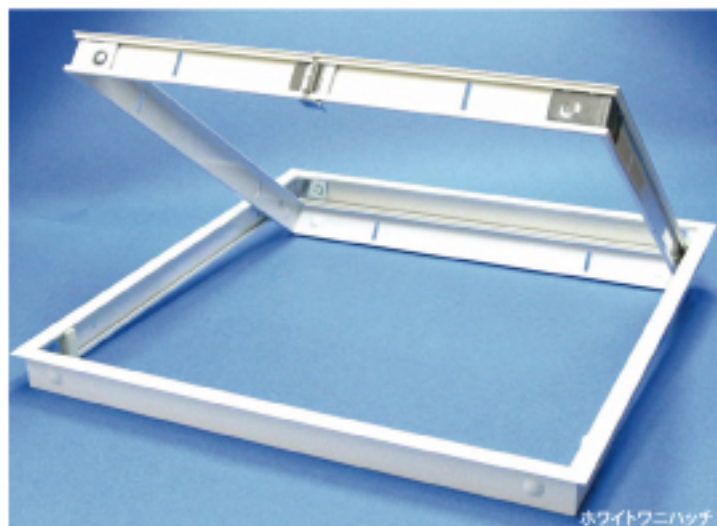
色 シルバー／ホワイト



特徴

屋内専用の天井点検口

規格は支持金具仕様天井材押さえ枠ビス止め式



ホワイトワニハッチ

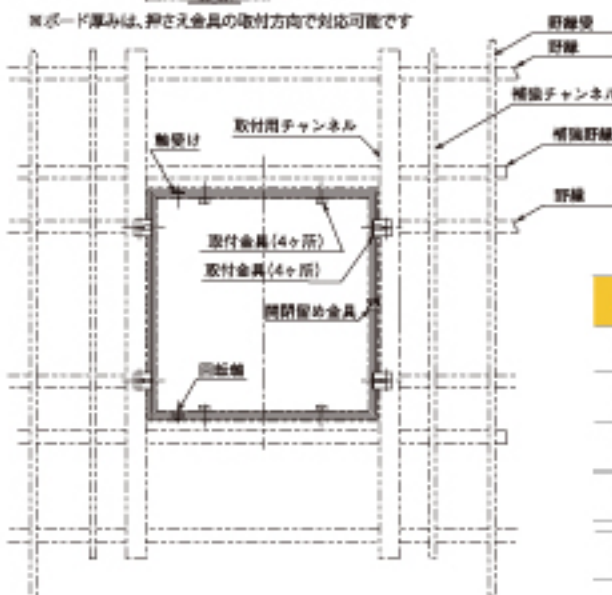
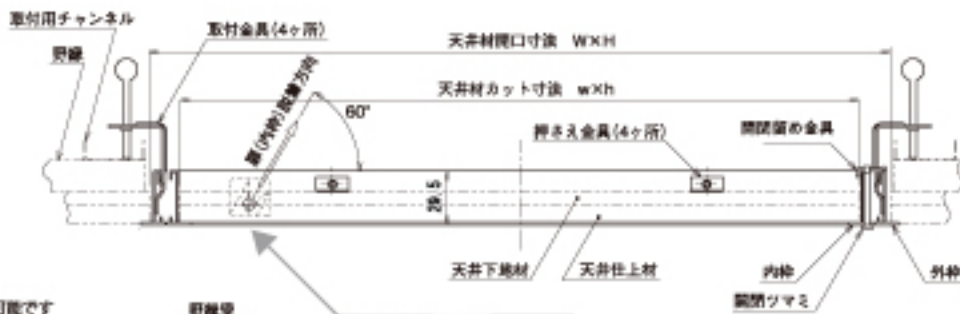


ワニハッチ(シルバー)



ホワイトワニハッチ

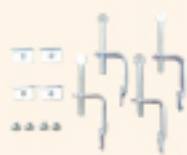
断面寸法(mm)



内枠と外枠、取付部分
※内枠(内枠)取付は斜め方向に力を入れて下さい

コード	品名	天井開口寸法	天井材切断寸法	梱包
		W×H(mm)	W×H(mm)	
000919	ワニハッチ300	306×306	267×267	10台
000920	ワニハッチ450	456×456	417×417	10台
000921	ワニハッチ600	606×606	567×567	5台
000922	ホワイトワニハッチ450	456×456	417×417	10台
000940	吊り金具[フック・蝶ナット付](2個入り)			4個

梱包内容[支持金具]



- (点検口) 外枠[アルミ・樹脂部:POM]・・・1個
内枠()・・・1個
押さえ金具[スチール(ユニクロめっき)]・・・4個
ビス()・・・4個
取付金具()・・・4個



一台ずつ
(取付説明書を印刷した袋入り)



ダンボールケースには取手が付いています





《天井・壁兼用》

塩ビ点検口枠

材質 塩化ビニル

色 オフホワイト



- 特徴 *
- 現場での取付作業が簡単
 - 開閉カバー付のためビスが見えません
 - 寸法は点検口枠の内寸法です

カバーの開け方

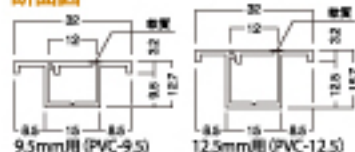
裏側に小さな開け口がありますので指で簡単に開けることができます。



カバーの開け方

開いた状態

断面図



9.5mm用(PVC-9.5)

12.5mm用(PVC-12.5)

天井施工図



裏側ビス穴8カ所

コード	品名	規格(mm)	開口寸法	色	梱包	備考
000880	PVC-9.5	250×250	300×300	オフホワイト	5台	10台以上運賃元払い
000881		300×300	350×350			
000882		450×450	500×500			
000883	PVC-12.5	250×250	300×300		4台	8台以上運賃元払い
000884		300×300	350×350			
000885		450×450	500×500			

1台から出願いたします



《プラスターボード9.5/12.5共用タイプ》

ニューワンタッチ壁用点検口

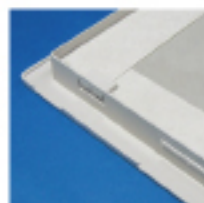
材質 ABS樹脂

色 オフホワイト

- 特徴 *
- 取付施工簡単・ワンタッチで開閉
 - 一体成型により、つなぎ目が無く割れにくい
 - 金型による射出量産製造の為、従来品より安価でご提供
 - プラスターボード9.5、12.5いずれも対応できます
 - 環境にやさしいABS樹脂使用



内枠ビス止め部分



外枠押え・引手部分



256



外枠取付後寸法



254

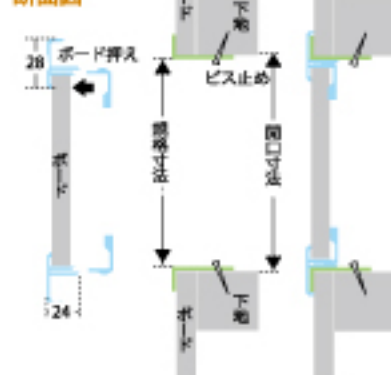
225

225

内枠取付後寸法

梱包はオレンジ台紙付
ポリ袋に一台ずつ入れております。9.5mm用ボード押え部材
(4コ入)12.5mm用ボード押え部材
(4コ入)1台に押え部材9.5mm用4コと
12.5mm4コが入っています

断面図



<外枠> ➡ <内枠取付> ➡ <仕上り>

コード	品名	実質開口(mm)	色	梱包
000905	壁用点検口 NK220角	225×225	オフホワイト	10台

1台から出願いたします



出隅保護材 《バラ発注承ります》

かどっこガード50

材質 軟質塩ビ

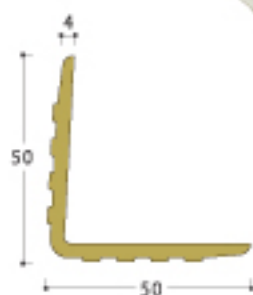
色 オフホワイト/チーク

- 特徴**
- ★ 室内の角のクロスが破れた!ボードがへこんだ!などの角の悩みを解決します
 - ★ ソフトな感じの材質でオフホワイトとチーク色を揃えました
 - ★ 室外にもご使用いただけます
 - ★ 取り付けには材質にあった接着剤、接着テープをご使用ください。
- 用途**

コーナー・壁・シャッター・エレベーター廻り・工場内



コード	品番	色	長さ	梱包
000181	KD-5010	オフホワイト	1m	10本
000182		チーク		
000183	KD-5015	オフホワイト	1.5m	
000184		チーク		



H鋼衝撃緩衝材 《バラ発注承ります》

H鋼ショックレスガード

材質 軟質塩ビ

色 グレー/イエロー

- 用途**
- ★ シャッター廻り・エレベーター廻り
 - ★ 工場内や車庫のH鋼など

施工方法

接着剤にてH鋼に取り付けてください

- 特徴**
- ★ H鋼のエッジ部分の養生緩衝材です
 - ★ 中空形状のため、衝撃吸収性に優れています
 - ★ グレーとイエローの2色から設置場所にあった色をお選びください
 - ★ 広げやすく取り付け作業性に優れています



コード	品番	H鋼対応幅	色	長さ	梱包
000175	HS-0912 小	9mm~12mm	グレー	1m	20本
000176			イエロー		
000177	HS-1416 中	14mm~16mm	グレー		
000178			イエロー		
000179	HS-1721 大	17mm~21mm	グレー		
000180			イエロー		





《バラ発注・R加工承ります》

塩ビ天井見切縁



材質 塩化ビニル



色 白

長さ:1.82m (ボードの厚みを確認してください)

C見切 (丸型ジョイント付)

コード	品名(サイズ)	梱包	断面図
001001	C-5号(5mm用)	100本	
001002	C-6号(6mm用)		
001009	C-8号(8mm用)		
001004	C-9.5号(9.5mm用)		
001008	C-12.5号(12.5mm用)		

※C-6・C-9.5・C-12.5はバーコード付も用意しております



後付見切

コード	品名(サイズ)	梱包	断面図
001006	C-10号(テープ付)	150本	

K見切 (丸型ジョイント付)

コード	品名(サイズ)	梱包	断面図
001022	KC-6号(6mm用)	100本	
001024	KC-9.5号(9.5mm用)		
001026	KC-12.5号(12.5mm用)		
001027	KC-15号(15mm用)		

T見切 (丸型ジョイント付)

コード	品名(サイズ)	梱包	断面図
001011	T-5号(5mm用)	100本	
001012	T-6号(6mm用)		
001014	T-9.5号(9.5mm用)		
001017	T-12.5号(12.5mm用)		



《バラ発注・R加工承ります》

アルミ天井見切縁



材質 B2アルマイト



色 シルバー

長さ:3.0m

コ型

コード	品名(サイズ)	梱包	断面図
002002	コ型6mm用	50本	
002003	コ型9.5mm用		
002004	コ型12.5mm用		





《バラ発注承ります》
クロス下地コーナー

材質 塩化ビニル
色 オフホワイト

コード	品名	規格(mm)	長さ(m)	梱包	断面図
000402	CS-25 テープなし	25×25 オフホワイト	2.5	100本	
000412	TCS-25 テープ付				
000444	MTP-26 3列穴あきテープ付	26×26 オフホワイト	2.5	100本	
000446	MTP-35 3列穴あきテープ付	35×35 オフホワイト			

コード	品名	規格(mm)	長さ(m)	梱包	製品図
000460	塩ビコーナーテープ 2列穴あきテープ付 L型保持	52巾 オフホワイト	50	6巻	

《バラ発注承ります》
アングル

塩ビアングル(白)

コード	品名(サイズmm)	長さ(m)	梱包	断面図
001600	アングル(10)	1.82	300本	
001601	アングル(15)		200本	
001602	アングル(20)		150本	
001603	アングル(25)		100本	
001604	アングル(30)			

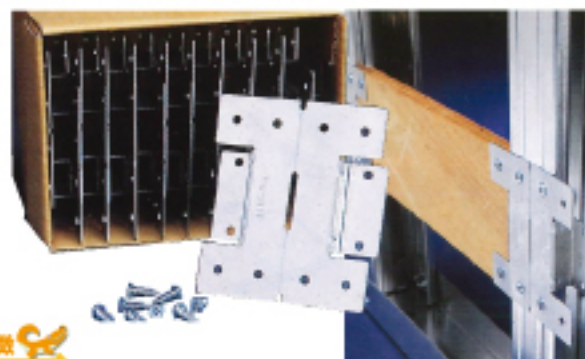
アルミアングル(B₂アルマイト)

コード	品名(サイズmm)	長さ(m)	梱包	断面図
002619	アルミアングル(15)	3	100本	
002620	アルミアングル(19)			
002621	アルミアングル(25)			
002622	アルミアングル(30)		60本	

《バラ発注承ります》
リブ付亜鉛目地板

コード	品名(サイズmm)	長さ(m)	断面図
002800	ハット(4.5)	1.82	
002801	ハット(6.0)		



特許第3723825号
下地カンタン金具

特徴

簡単

- ★作業はコンパネを金具にビスで止めるだけ!
従来の様な受け板は不要です

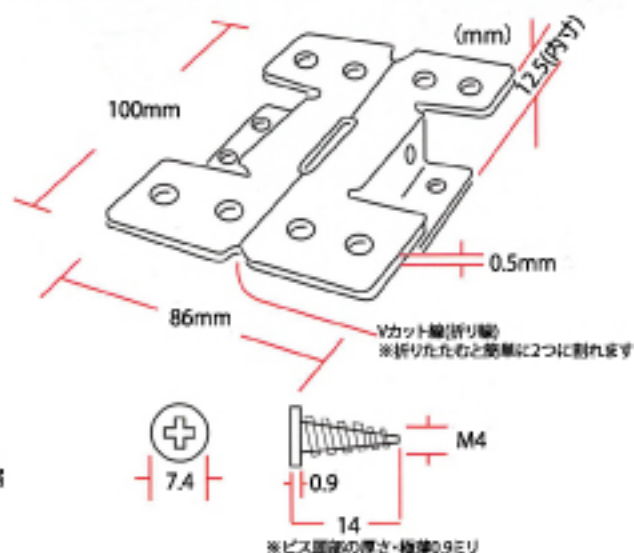
便利

- ★タオル掛け、洗面台、クーラーなどの下地作業にかかる時間を1/3に短縮

確実

- ★軽天面と下地面のズレを解消!
- ★下地面(コンパネ)のズレがなくフラットな仕上がり
だから誰でも確実に仕上げることが可能になります

現場の声から生まれたから使い勝手がいい

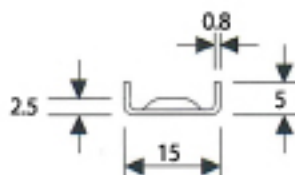


サイズ(mm)	セット内容	梱包
86×100	金具20枚・ビス160本	1箱

棚柱・ダボ柱

ステンレス棚柱HL

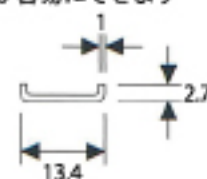
段数の刻印付で棚板の高さ調節が簡単にできます

耐荷重 20kg/棚板1枚
固定用ビスは別売り

棚受



アルミ面付ダボ柱

便利な切り欠け不要、
断裁が容易にできます

棚受



品番	商品名	ピッチ	材質	仕上げ	梱包
DS1820-15A	ステンレス棚柱HL	15mm	ステンレス(SUS430)	ヘアライン	60本
DS1820-17A	長さ1820mm	17mm			
DS1820-15UG	HL用ゴム付棚受	15mm用	ステンレス(SUS304) クロロブレンゴム	ヘアライン	300個
DS1820-15U	HL用ゴムなし棚受	15mm用	ステンレス(SUS304)		
DS1820-17U		17mm用			
DS1820-1A	アルミ面付ダボ柱	19.5mm	アルミニウム	シルバー	200本
DS1820-AU1	シリコンゴム付平棚受		オイロン・スチール シリコン	グレー	500個
DS1820-AU2	リング型棚受		真鍮	クローム	400個



タフテック® 防煙垂れ壁用

材質 不燃ターポリン
色 マットクリア

kuraray
クラレプラスチック(株) **不燃・防災**



ガラス繊維織物を
塩化ビニルフィルムで挟み込んだ複合シート

特徴

表面マット仕上げでベタつきがなく、
取扱いやすい防煙垂れ壁用タイプです。

「タフテックR」はクラレプラスチック株式会社が開発した、
薄くて軽いソフトな不燃ターポリンです。

- ★ マット仕上げで光透過性NF-100PUは(全光線透過率 55%)
を維持。NF-170PUは(全光線透過率 41%)。
- ★ 建築材料として、NF-100PUは国土交通省の
不燃材料認定(NM-3096)
NF-170PUは国土交通省の不燃材料認定(NM-3533)を取得。
- ★ 薄くて軽量、ソフトな風合いを持ち、様々な形状への加工が可能。
- ★ チョークマークが起こりにくい。

品番	幅×巻長 (cm)	厚さ(mm)	質量(g/m ²)	引張強さ(N/3cm)		引裂き強さ(N)		全光線透過率 (%)	[財]日本消防協会登録 防災試験番号	国土交通大臣認定 不燃材料認定番号
				タテ	ヨコ	タテ	ヨコ			
NF-100 PU	202×30	0.25	337.7	1173	1294	22.7	14.3	55	B2110040	NM-3096
NF-170 PU	202×30	0.32	413.7	1775	2414	26.8	24.9	41	B2120102	NM-3533

規定値(保証値ではありません)



10

内装
資材



タフテック®防煙垂れ壁用

建材

面木
目地棒

防湿

換気

床

内装

コーナ

点検口

内装
建築
資材



10

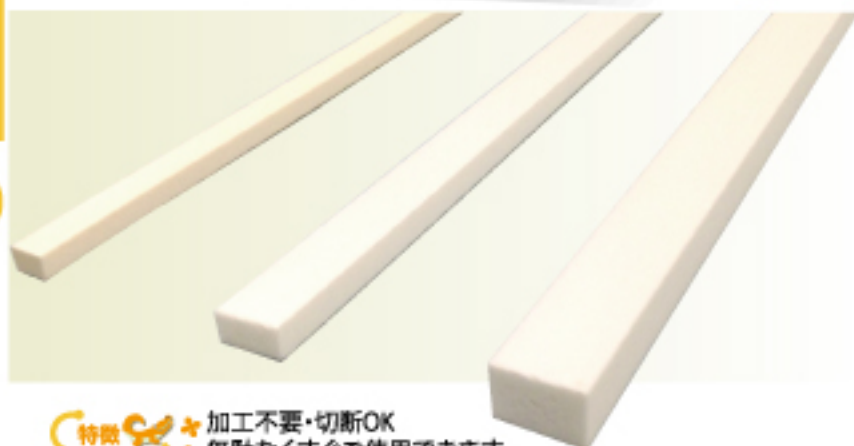


雑巾摺り

～施工もラクラク～

材質 ABS樹脂・HIPS樹脂

色 ホワイト



- 特徴
- ★ 加工不要・切断OK
 - ★ 無駄なくすぐご使用できます
 - ★ タッカーで釘打ちが可能です
 - ★ 樹脂製ですので、腐れ・虫食の心配がありません

使用場所 押入れ、物入れ、クローゼット



規格(mm)	長さ(mm)	色	材質	梱包
5×7	1820	ホワイト	ABS樹脂	500本
6×12	1800		HIPS樹脂	250本
10×15	1820			100本

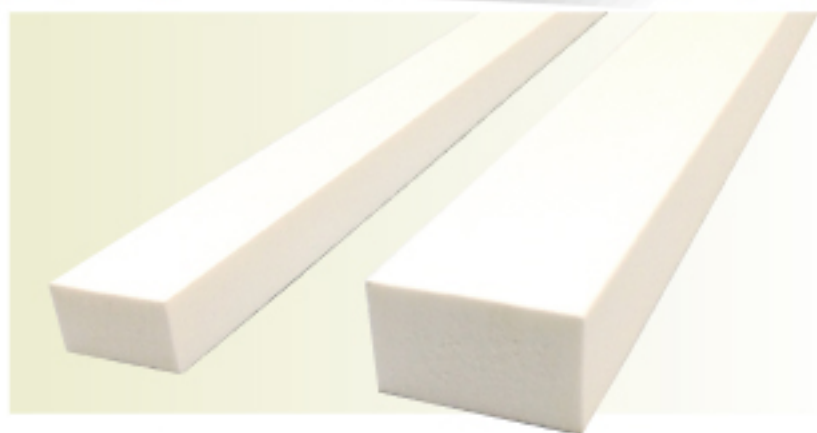
断面図(mm)



押入れ受け棧

材質 HIPS樹脂

色 ホワイト／アイボリー／クリーム

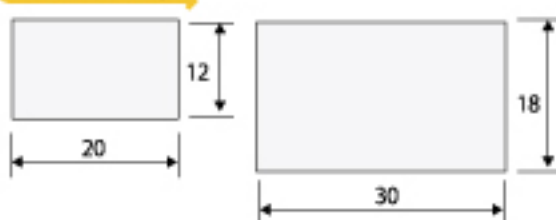


使用場所 押入れ、物入れ、クローゼット

規格(mm)	長さ(mm)	色	材質	梱包
12×20	1820	ホワイト	HIPS樹脂	50本
18×30		ホワイト アイボリー クリーム		40本

- 特徴
- ★ 押入れの棚受け棧として使用できます
 - ★ 無駄なくすぐご使用できます
 - ★ タッカーで釘打ちが可能です

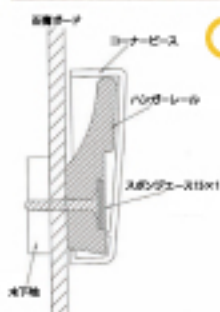
断面図(mm)



ハンガーレール 機能性長押

材質 HIPS樹脂

色 ホワイト



梱包内容 (mm)

- ハンガーレール.....1本
- サイドキャップ[55×16×8.5].....2個
- 皿ビス[M3.3×50].....4本(1200)6本(2200)
- スポンジエース.....1枚

品番	規格 (mm)	色	材質	梱包
HAG-1200	1200×50×16	ホワイト	HIPS樹脂	6セット
HAG-2200	2200×50×16			

シンプルでいかなるニーズにもマッチする機能性長押

- 特徴**
- ★ 室内の用途に合わせ、カットが可能
 - ★ ハンガーレール上部はハンガー掛けとして。スポンジ部分は画鋏・ビスの固定が可能です。室内の壁・壁紙への負担を大幅に軽減させます

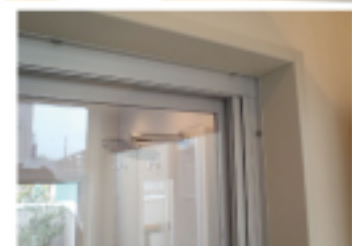
- 注意**
- ★ 長期間日に当たると黄変色する場合があります
 - ★ 一カ所に5Kg以上の物を掛けないでください
 - ★ 全体では1200mmで10Kg以上、2200mmで20Kg以上の物を掛けないでください

戸建対応浴室開口枠

フレイビーNEXT

材質 耐久性・耐水性に優れた樹脂製

色 ホワイト



特徴 アングルしゃくりはありません(リフォーム対応可)

- ★ 汚れ・傷に強く衛生的
木質系素材に比べて汚れや傷が付きにくく、いつまでも清潔です(腐敗によるカビが発生しない)
- ★ 安心・安全バリアフリー対応
段差のないバリアフリー設計で安心です

滑り防止対策

バリアフリー下枠に溝を付け、滑りづらいうように配慮しました。



※各サイズ<壁・上・下><壁・上>セットもご用意しております

縦枠

	A(mm)	長さ(mm)	梱包
160仕様	160	2200	2本
130仕様	130		
90仕様	90		

上下枠

	A(mm)	長さ(mm)	梱包
160仕様	158	1800	1本
		800	
130仕様	128	1800	
		800	
90仕様	88	1800	
		800	

BF(バリアフリー)下枠

	A(mm)	長さ(mm)	梱包
160仕様	158	1800	1本
		800	
130仕様	128	1800	
		800	
90仕様	88	1800	
		800	

接着剤を使わないので簡単に施工!

65%再生PVCを使用(グリーン商品)



表面加工:エンボスあり・ツヤなし



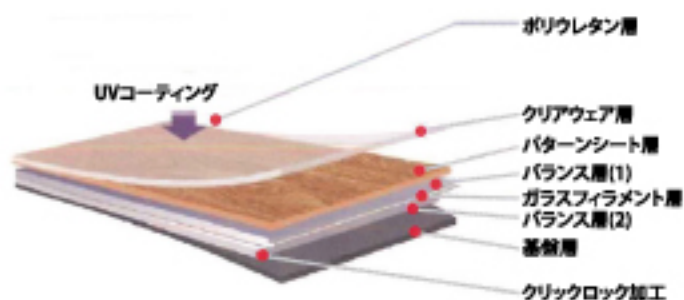
KW5102



KW6721



KW6703



用途

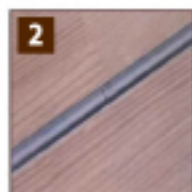
- ★ 店舗・事務所の床
- ★ 住宅用床
- ★ 床暖房用
- ★ ペット対応



特徴

- ★ 傷・汚れ・衝撃に強い
超重歩行用の表面クリア層(0.5mm)の上にポリウレタン加工を施し、土足使用に対応しています。
ペットの爪でも傷が付きにくい強さです
- ★ 火や水に強い
タバコの火が落ちて燃え広がらず焦げ跡が残りにくい材料です
表面は撥水性があり、接合部分からは水が浸み込みません
- ★ 紫外線に強く、抗菌仕様
表面は紫外線防止加工と抗菌ナノシルバー加工を施しています
- ★ ワックス不要
表面にPU加工を施しており、ワックス掛けが不要です
- ★ 床暖房対応
ガラスフィラメントとバランス層の組み合わせにより、床暖房に対応しています
- ★ OAフロア直貼対応可能

既存の床上(絨毯・畳は除く)に施工可能
貼り替えや取り替えが何度でも可能
施工後直ぐに使用可能



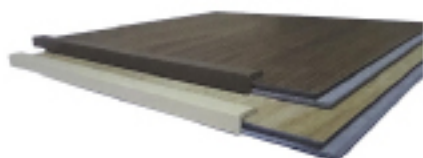
タイプ&組成:PVC(ポリ塩化ビニル)ラミネートフロアカバリング
表面処理:ポリウレタン加工、抗菌(ナノシルバー)加工
熱安定性:0.3mm/0.01*(80℃、6hr/hr)
耐摩耗性:0.1%Loss
静摩耗係数: Dry0.72 Wet0.67

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(mm)	重さ(kg/箱)	梱包
5	176	940	14.89	10枚入(1.65m ² /0.5坪)

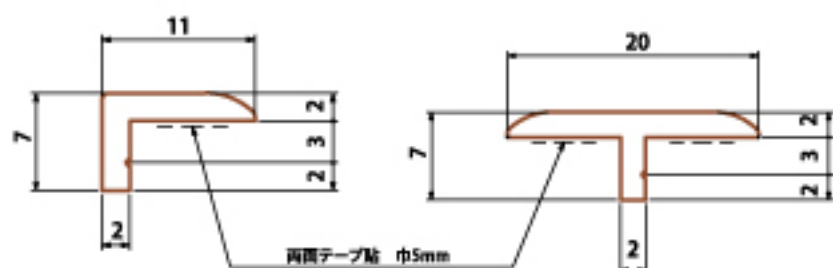
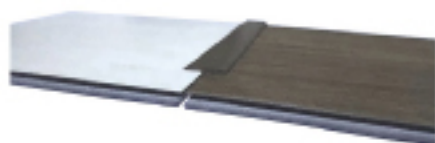
クリックロックタイル 簡易施工見切り

※KW5102(ナチュラル)・KW6703(ダークブラウン)の2色のみになります

KSL見切り



KSTジョイナー



	長さ(mm)	梱包
KSL見切り	1800	5本
KSTジョイナー		

床見切り(寄摺) モクビー2

材質

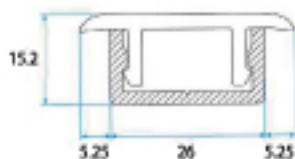
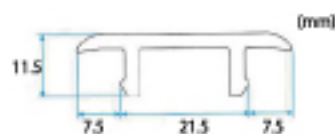
外観肌触りとも木に近い風合いの
非塩ビ硬質合成樹脂

特徴

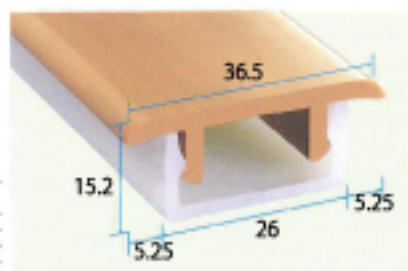
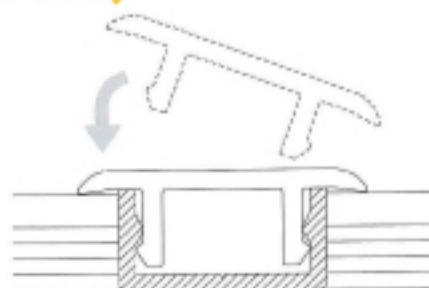
- 安全性**
水に強く、腐食やカビの心配もありません。
中性洗剤で清掃可能です。
- 品質安定**
嵌合式でカバー材の取り替えが可能です。
また、後付けなのでキズや割れの心配がありません。
- 環境配慮**
人体に悪影響を及ぼすダイオキシンを発生しない
「硬質合成樹脂」を採用し、環境や人に配慮しています。



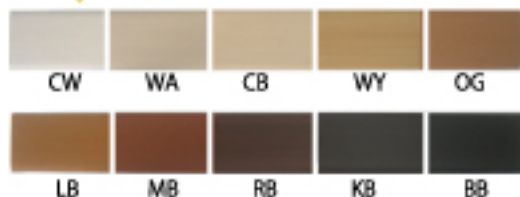
納まり図



施工図



色



	長さ(mm)	梱包
カバー材	1820	1本
受け材		



大型施設採用実績多数 ウッドデッキシステム

材質

再生ポリプロピレン樹脂

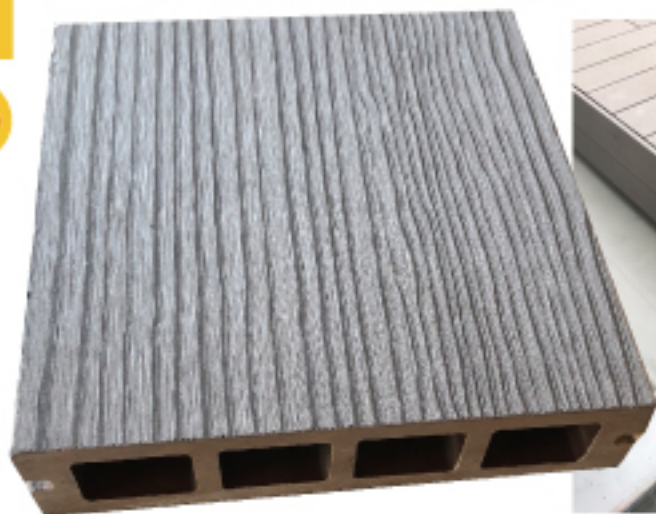
容器包装リサイクル法により自治体で回収された再生プラスチック原料(廃プラスチック)と再生木粉原料(製材所等での出る木片や木屑)を原料に作られた環境配慮型人工木材です

特徴

天然木の風合いで、ひび割れ・ササクレがなくメンテナンスが容易
優れた耐久性で腐らず加工が容易

色

DB:ダークブラウン
B:ブラウン
SB:サンディーブラウン



デッキ145

NEW

下地材をご希望の方はお問合せ下さい



幕板145

NEW

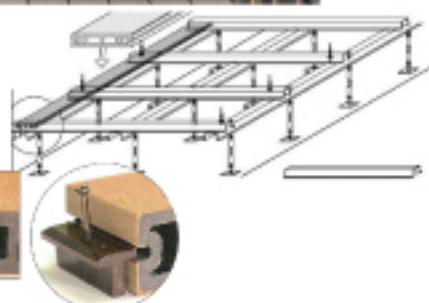
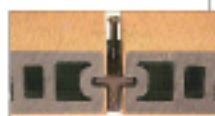


表:エンボス有 裏:エンボス無です

固定治具デッキロック



特徴

他社製造遮熱タイプの製品と同等レベルの温度変化

8月24日晴天時の試験記録

12:00 気温・35℃

Bブラウン
47.5℃DBダークブラウン
54.3℃SBサンディーブラウン
47.3℃

別の試験では杉材と同程度の温度変化になりました。空割部分がある為温度が上がりにくいと考えられます。

※この数値は試験値であり保証値ではありません

注意

素材の特徴により、温度差で約5mmの伸縮があります。施工時には目地幅をとって施工して頂きますようお願いいたします。

品名	品番	カラー	サイズ(mm)	長さ(mm)	重さ(本)	梱包
デッキ145 エンボス有	XY-1-E	DB:ダークブラウン B:ブラウン SB:サンディーブラウン	厚さ30×巾145W	2000	6.4Kg	2本
幕板145 エンボス有	XY-5-E		厚さ13×巾145W			
固定治具デッキロック(ビス付)						50個



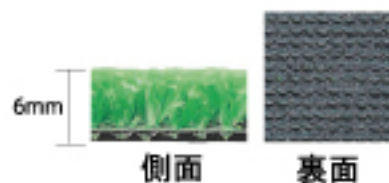
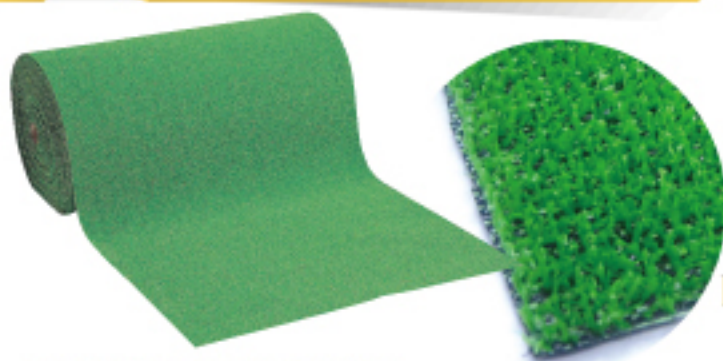
デッキ材としてだけでなく、腐食しない木材としてDIYにも活用していただけます





養生用人工芝

材質 ポリプロピレン(裏面SBRコーティング)



用途 側面 裏面
 ＊ベランダ・テラス ＊足場下、あぜ道
 ＊イベント会場 ＊農作業場
 ＊施設の歩行用通路

商品名	幅(mm)	長さ	梱包
人工芝	910	3m巻	7本
		20m巻	
		25m巻	1本
		30m巻	
	1820	25m巻	
		30m巻	

注意:炎天下に設置した場合の対応年数は半年～1年となります

農業・住宅・店舗廻りの養生に
イベント会場やディスプレイに
幅広い用途で使用できます。

クッション性に富み芝と人に優しい形状
グラスマット

材質 天然ゴムベース

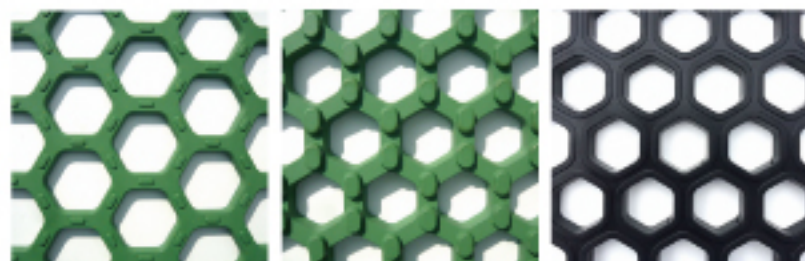
用途 公園・運動場・庭
ゴルフ場 遊具周り 等

芝生の上に敷きこむと踏圧・擦り切れから芝生を保護します

弾性 天然ゴムベース配合の為、材料自体に弾性がありソフトな歩行感で疲れにくい

ハニカム形状 ハニカム(六角形)穴あき形状の為、衝撃吸収に優れています

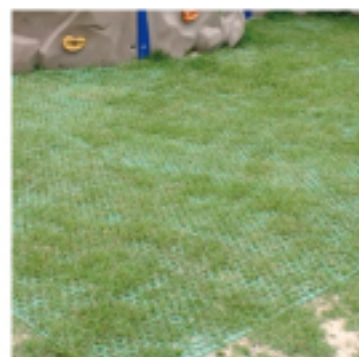
耐候性 製品自体の劣化が少ないので弾性を維持します



GHS

GW

GS



タイプ	厚さ	幅×長さ(mm)	重量	色
GHS	8mm	1000×1000	5kg	グリーン
GW	15mm	1200×2000	19kg	ブラック/グリーン
GS	15mm	1000×2000	19kg	

防草シート(輸入)

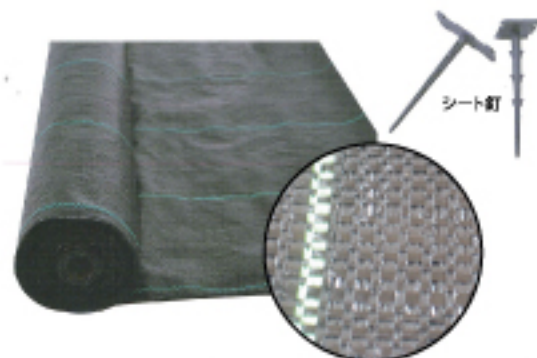
材質 ポリプロピレン(UV剤入)

シートを敷くことにより紫外線を遮断し、雑草の光合成を制御することにより、
防草効果を発揮。

水や空気、液体肥料を通し、雑草の育成を抑えます。

除草剤を使用せずに雑草を制御できるので安全、安心です。

特徴 ＊高遮光率で根や鋭い新芽の貫通を防止します
 ＊耐候性&排水性に優れます



品名	巾(mm)	サイズ(m)	長さ(mm)	梱包
防草シート	1000		50m	1本
	2000			
シート釘(ポリプロピレン)20本入		L=130mm		20個




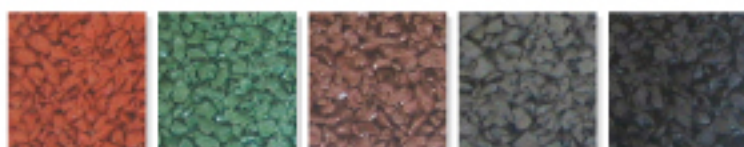
長尺透水性ゴムマット クッションマット

材質  加硫ゴムチップ

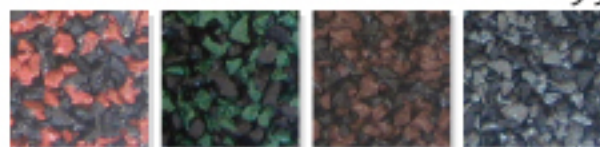
特徴  耐候性に優れた合成ゴムチップを主原料とした透水性のある長尺ゴムチップマットです。屋内外を問わず幅広い用途でのご使用が可能です。

- ★ **長尺タイプ**
長尺シートタイプですので無駄なく施工できます。
- ★ **安定した品質**
工場にて一括生産いたしますので品質にバラつきがありません。
- ★ **透水性**
透水性に優れ、水が残りやすく表面が凸凹の為滑りにくくなっています。
- ★ **クッション**
ゴム素材を使用しているため弾性があり万が一の転倒時にも安心です。
- ★ **鮮やかな色彩**
豊富なカラーバリエーションでいろいろな需要に対応します。
- ★ **環境にやさしい**
黒タイプはリサイクル原料で製造されており環境にやさしい商品です。

施工例  プール・歩道・階段・ベランダ
幼稚園・老人施設など



レンガ グリーン ブラウン グレー ブラック



レンガ
×
ブラック
(別注)

グリーン
×
ブラック
(別注)

ブラウン
×
ブラック
(別注)

グレー
×
ブラック
(別注)

	厚み(mm)	重さ(kg)	サイズ(m)	梱包
クッションマット	5	20	1×5	1本
	7	28		
	10	40		
	15	60		別注


★メーカー推奨接着剤:ルビロンR


置き用ノンスリップマット 防炎性能試験番号:ET080195

ダイヤモンドAH


材質  塩化ビニル樹脂100%

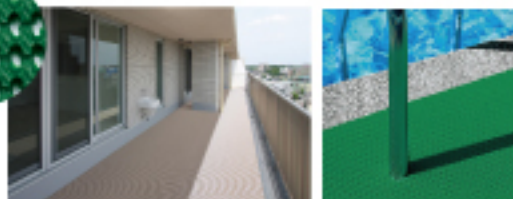
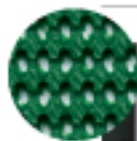


- 特徴** 
- ★ **耐水性・耐候性**
水気の多い場所でも塩化ビニル樹脂100%の材質が抜群の耐水性を発揮します
四季の温度変化にも変わらぬ柔軟性をもち、扱いやすいマット
 - ★ **防滑性**
特殊な表面形状により滑りにくく、ノンスリップ効果を発揮
 - ★ **難燃性**
塩化ビニル樹脂100%ですので燃えにくく安全性の高いマット
 - ★ **施工性**
カッターやハサミで簡単に裁断ができ、どんな場所でも使用OK
 - ★ **防音性**
コンクリート通路などの足音の響きを和らげます

色  ダークグリーン・レッド・ブラック・ブルー
ライトグリーン・アイボリー

厚み	幅(mm)	長さ(m)	重さ	梱包
約3mm	920	10	17Kg/巻	1巻
	450	20		

- 用途** 
- ★ **さまざまな施設に**
プールサイド・シャワールーム・温浴施設・介護施設など
 - ★ **ワークスペースに**
エントランス・ロビー・化粧室・エレベーター内など
 - ★ **住宅環境に**
マンションの共通通路・ロビー・ベランダ・バルコニー
ガーデンスペースなど



浴室床用リフォーム材
サンダインフロア®

材質 特殊ゴム

色 アイボリー・ピンク・グレー・ライトグリーン

18

内装
 建築
 資材



サン
 ダイ
 ンフ
 ロア

- 特徴**
- ★ **耐久性**
 特殊なゴムを使用しているため柔軟性、弾力性があり、硬いものを落とすとしても傷がつきにくい
 - ★ **安全性**
 水が溜まりにくい安全設計なので、滑りにくく、お子様やお年寄りにも安心です
 - ★ **質感**
 タイル表面に比べ、暖かみがあり、優しい肌滑りは、女性やお年寄りに大人気です
 - ★ **清潔**
 特殊なゴム素材の特性で、浴室洗い場は常に清潔、お手入れ簡単です。
 - ★ **早い**
 ベースが架橋した特殊ゴムのため、カッターなどで容易に切断でき、施工が簡単で早い
 - ★ **静か**
 電動ノコギリ、ハツリ機械を使用しないため、工事時の騒音が少ない
 - ★ **選ばず**
 ユニットバス・タイル等、どんなタイプの浴室洗い場、洗い場下地にも施工可能



厚み (mm)	幅×長さ (mm)	梱包
3.5	1000×1200	2枚
	1200×1600	1枚



建材

面木
目地棒

防湿

換気

床

内装

コーナー

点検口

内装
 建築
 資材



18



プラスチック換気材

軒天換気孔 秋水 I・II

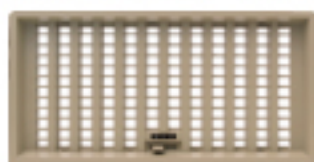
材質 木目・チーク/発泡スチロール樹脂
ミルクイーホワイト・ブラック・ホワイトグレー/スチロール樹脂



品名	品番	サイズ	外形寸法	ビスピッチ	開口寸法	厚み	換気有効面積(m ²)	色	梱包
秋水 I	R1-SU100	100×400	135×435	118×417	100×400	18	66	ミルクイーホワイト 木目 チーク ブラック ホワイトグレー	40個
	R1-SU150	150×300	190×340	170×320	150×300	16	101		
	R1-SU200	200×400	246×446	222×422	200×400	15	138		
秋水 II	R1-SU II 150	150×300	188×339	170×320	150×300	16	101	ミルクイーホワイト チーク	40個
	R1-SU II 200	200×400	250×450	228×428	202×401	16	148		

床下換気孔 あすか(スライド式)

材質 スチロール樹脂



コード	品番	サイズ	外形寸法	開口寸法	奥行	厚み	換気有効面積(m ²)	色	梱包
005115	R1-YA592	120×300	120×300	92×261	2	32	65	ベージュグレー	60個
005116	R1-YA5124	150×300	150×300	124×263					
005117	R1-YA5118	150×450	150×450	118×406	4	42	123	40個	
005118	R1-YA5167	200×400	200×400	167×355	3.5	37	159		

床下菱目風窓(デラックス)

材質 発泡スチロール樹脂



コード	品番	サイズ	外形寸法	開口寸法	厚み	換気有効面積(m ²)	色	梱包
005119	R1-YDX150	150×300	150×300	119×267	8	127	ブラック	100個
005120	R1-YDX200	200×400	200×400	158×358		244		50個
005121	R1-YDX210	210×270	208×268	170×230		184		100個

床下一番(連結タイプ・ステンレス防虫網16メッシュ付)

材質 強化ポリプロピレン樹脂



品番	サイズ	外形寸法	開口寸法	奥行	厚み	換気有効面積(m ²)	色	梱包	仕様
R1-YI-BL	200×400	200×400	158×372	12	37	216	ブラック	50個	— 防虫網付 (ステンレス)
R1-YIA-BL						—			

レジスター(上下レバー式)

材質 スチロール樹脂



品番	サイズ	外形寸法	ビスピッチ	開口寸法	厚み	換気有効面積(m ²)	色	梱包
R1-L150-MW	150×200	197×248	175×225	152×200	28	113	ミルクイーホワイト ホワイトグレー	40個
R1-L150-WG								
R1-L200-MW	200×250	248×298	225×275	204×250	31	194	ミルクイーホワイト ホワイトグレー	24個
R1-L200-WG								
R1-L250-WG	250×300	299×348	275×325	253×300	30	365	ホワイトグレー	12個

スライド式レジスター(エンゼル)

材質 発泡スチロール樹脂



品番	サイズ	外形寸法	ビスピッチ	開口寸法	厚み	換気有効面積(m ²)	色	梱包
R1-AL150	150×200	199×249	174×224	148×200	12	89	ミルクイーホワイト チーク	40個
R1-AL200	200×250	249×298	224×274	198×248		144		



自然換気フード／強制換気フード

換気扇カバー

材質

スチロール樹脂／ABS樹脂

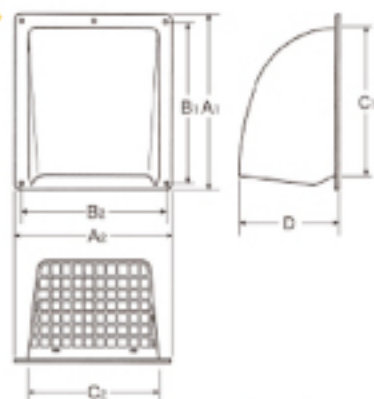
色

ミルキーホワイト／ブラック／ベージュグレー

寸法



角フード(アミ付)



品番	サイズ	外形寸法 _A	ビスピッチ _B	開口寸法 _C	出 _D	換気有効面積(m ²)	材質	色	梱包	仕様
R1-FD150	150×200	191×241	170×223	142×191	140	56	スチロール樹脂	ミルキーホワイト	40	—
R1-FD200	200×250	240×300	219×280	194×252	180	120		ベージュグレー	20	
R1-FD250	250×250	296×296	275×275	250×250	180	—	ミルキーホワイト・スチロール樹脂	ミルキーホワイト	10	換気扇20cm用
R1-FD300	300×300	345×345	328×328	300×300	201	—	その他カラー・ABS樹脂	ブラック ベージュグレー		換気扇25cm用

スライド式レジスター(エンゼル)の外壁用として使用できます

20

内装
建築
資材



換気扇カバー／
装飾ヤギリ

防虫網付

装飾ヤギリポストの風

材質

強化スチロール樹脂

色

ホワイト／ブラック

特徴

- ★ 雨水が入りにくく通気性に優れています
- ★ 裏側には虫が入らないようにアミを取り付けてあります
- ★ 強化樹脂を使用していますので耐久性に優れています
- ★ 水切り付きになっていますので、外壁を汚さず美観を損ないません

材質:強化スチロール樹脂

品番	外形寸法	ビスピッチ	開口寸法	出	換気有効面積(m ²)	色	梱包
R1-BW	300×620	272×269×269	240×530	36	176	ホワイト ブラック	10



建材

面木
目地棒

防湿

換気

床

内装

コーナー

点検口

内装
建築
資材



20

ねじ式
クーラーキャップ
配管用

材質

ABS樹脂

色

オフホワイト/ホワイトグレー

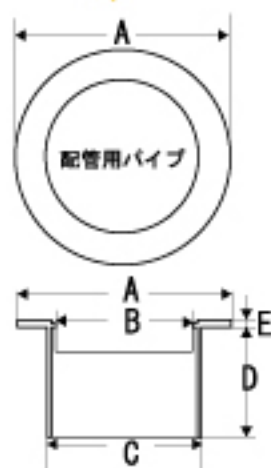


75φ/100φ

107φ室内用

107φ室外用

断面図



品番	サイズ	適用パイプ (外径×内径) (mm)	寸法 (mm)					色	梱包
			A	B	C	D	E		
R2-KC75	75φ	SU75(75×80)	104	69	74	45	10	オフホワイト ホワイトグレー	100個
R2-KC100	100φ	SU100(100×106)	129	87	98	50	6		
R2-KC107U	107φ室内	VU100(107×114)	134	95	106	50	3	オフホワイト	
R2-KC107S	107φ室外			85					

伸縮アルミダクト<1m⇄4m>

(材料厚み=0.1mm)



規格	外径(mm)	内径(mm)	伸長時(伸縮時)長さ	梱包
Φ75	83	75	4m(1m)	6本
Φ100	106	98		12本
Φ125	133	125		6本
Φ150	158	150		4本
Φ175	183	175		
Φ200	208	200		2本
Φ225	233	225		
Φ250	258	250		
Φ275	283	275		
Φ300	308	300		

アルミ箔を使用した低VOCタイプのテープ
アルミテープNo.505E

材質

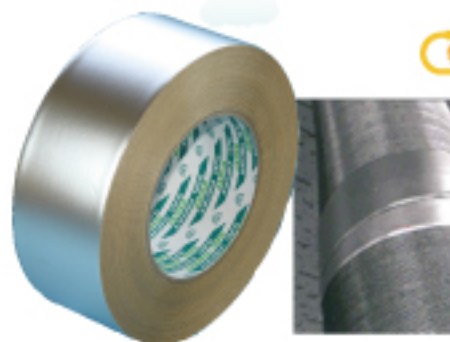
表:アルミニウム箔/裏:アクリル系粘着剤

色

シルバー

特徴

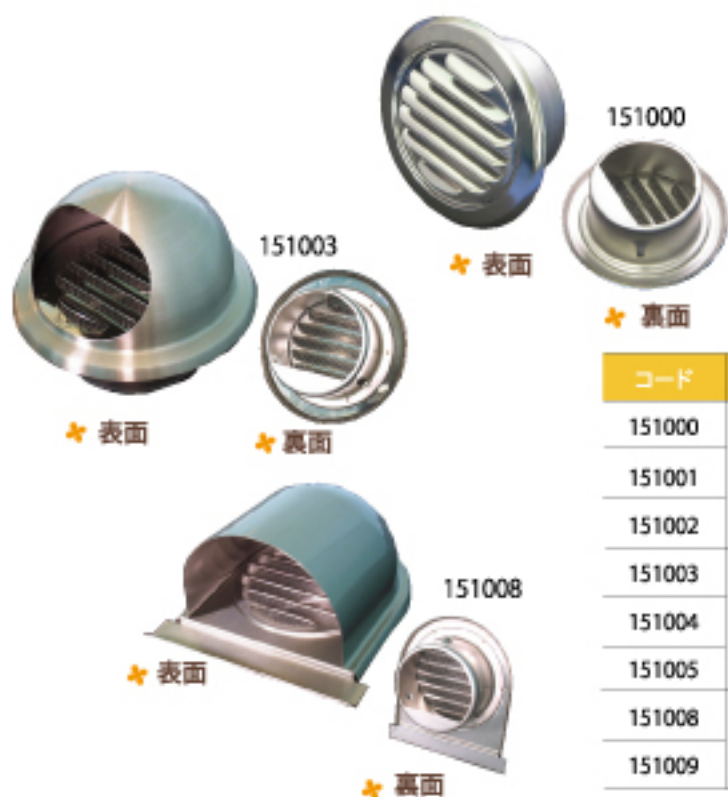
- ★ホルムアルデヒドフリーの低VOCエマルジョン型粘着剤を使用しています。
- ★空調設備のダクトシール用に適しています。
- ★はく離紙付きなので簡単に定尺カットしてご使用頂けます。



幅(mm)	長さ(m)	個装	梱包
25	25	1巻	60巻
38			36巻
50	30巻		
75	18巻		

項目	単位	測定値
粘着力	N/10mm	5.4
引張強度	N/10mm	32.0
伸び	%	9
厚み	mm	0.09





コード	品名	規格サイズ	梱包
151000	ステンレス丸型ガラリ	Φ75	36個
151001		Φ100	
151002		Φ150	12個
151003	ステンレス丸型フード付きガラリ	Φ75	60個
151004		Φ100	36個
151005		Φ150	12個
151008	ステンレスU型フード付きガラリ	Φ100	24個
151009		Φ150	18個



ネコ土台工法用・床下換気材

エコパッキン

材質 再生PP複合樹脂

長尺 通気面積:約74.4cm²/本
約319cm²/4m(平均値)

気密 気密テープ(EPDM)付き



エコパッキン

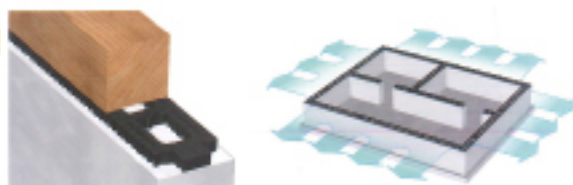
基礎に負担を掛けずにしっかり換気!



品番	寸法(mm)	重量(g)	梱包
EP-100S	100×120×20	約160	50個
EP-150S	100×150×20	約200	

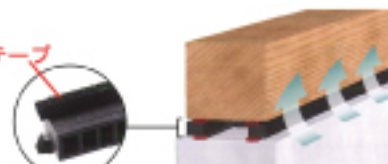


品番	寸法(mm)	重量(g)	梱包
EP-100	100×210×20	約310	50個
EP-120	120×210×20	約350	



全周敷き込みタイプなのでしっかり排湿可能!

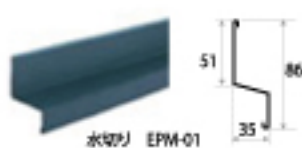
気密テープ



敷くだけで気密テープが基礎・土台へしっかり密着

品番	寸法(mm)	重量(g)	梱包
EP-K102N	102×910×20	約710	10本
EP-K120N	120×910×20	約740	

防鼠材・水切り・防鼠付き水切り・ジョイントシール等



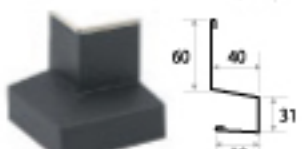
水切り EPM-01

寸法(mm)	L=3030
材質	ガルバリウム
色	黒/白
梱包	30本



防鼠材 EPB-01

寸法(mm)	L=2000
材質	PVC
色	黒/灰
梱包	40本



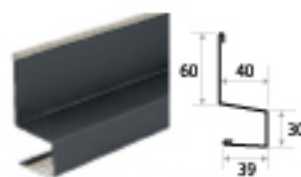
YM80用出隅 YM82

寸法(mm)	幅=100(最大)
材質	ガルバリウム
色	黒/灰/茶
梱包	10個



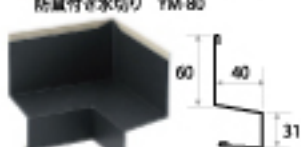
YM80用ジョイント

寸法(mm)	幅=50
材質	ガルバリウム
色	黒/灰/茶
梱包	100個



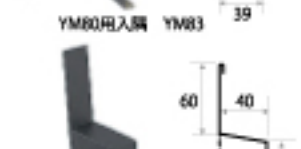
防鼠付き水切り YM80

寸法(mm)	L=3050
材質	ガルバリウム
色	黒/白/茶
梱包	10本



YM80用入隅 YM83

寸法(mm)	幅=100
材質	ガルバリウム
色	黒/灰/茶
梱包	10個



YM80用エンドキャップ

寸法(mm)	幅=50
材質	ガルバリウム
色	黒/灰/茶
梱包	100個

■コーナー部

■ストレート部

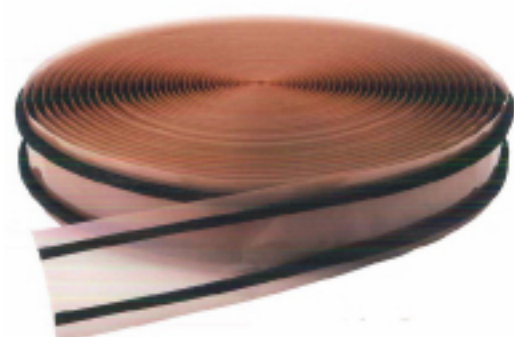
ジョイントシール



寸法(mm)	40×60×3
材質	EPDM
梱包	15枚



耐候性PE



★ シート

JIS A 6930 (住宅用プラスチック系防湿フィルム) 適合商品
高い防湿性によって、断熱材を湿気から保護
内部結露による基礎の腐蝕を防ぐことで木材の耐久性を維持

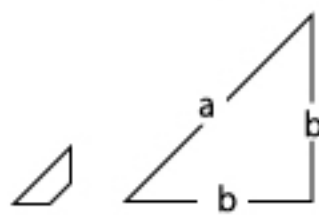
★ パッキン(発泡EPDM)

耐熱性・耐候性に優れた材質
凸凹面にも容易に対応
簡単に圧縮でき安定した気密性を発揮

	a (m)	b (m)	c (m)	A (m)	長さ (m)	梱包
EP-100R	15	10	50	100	25	2巻
EP-120R	25			120		



PS発泡面木

材質  ポリスチレン長さ  2M

A-100は30mm角をカットしてあります

コード	品番	a×b(mm)	梱包	コード	品番	a×b(mm)	梱包
006100	A-10	10×7.0	500本	006106	A-40	40×28.3	50本
006101	A-15	15×10.6	300本	006107	A-45	45×31.8	50本
006102	A-20	20×14.1	200本	006108	A-50	50×35.4	50本
006103	A-25	25×17.7	100本	006109	A-60	60×42.4	30本
006104	A-30	30×21.2	100本	006110	A-70	70×49.5	20本
006105	A-35	35×24.8	100本	006111	A-100	100×71.0	12本

PS発泡目地棒

材質  ポリスチレン長さ  2M

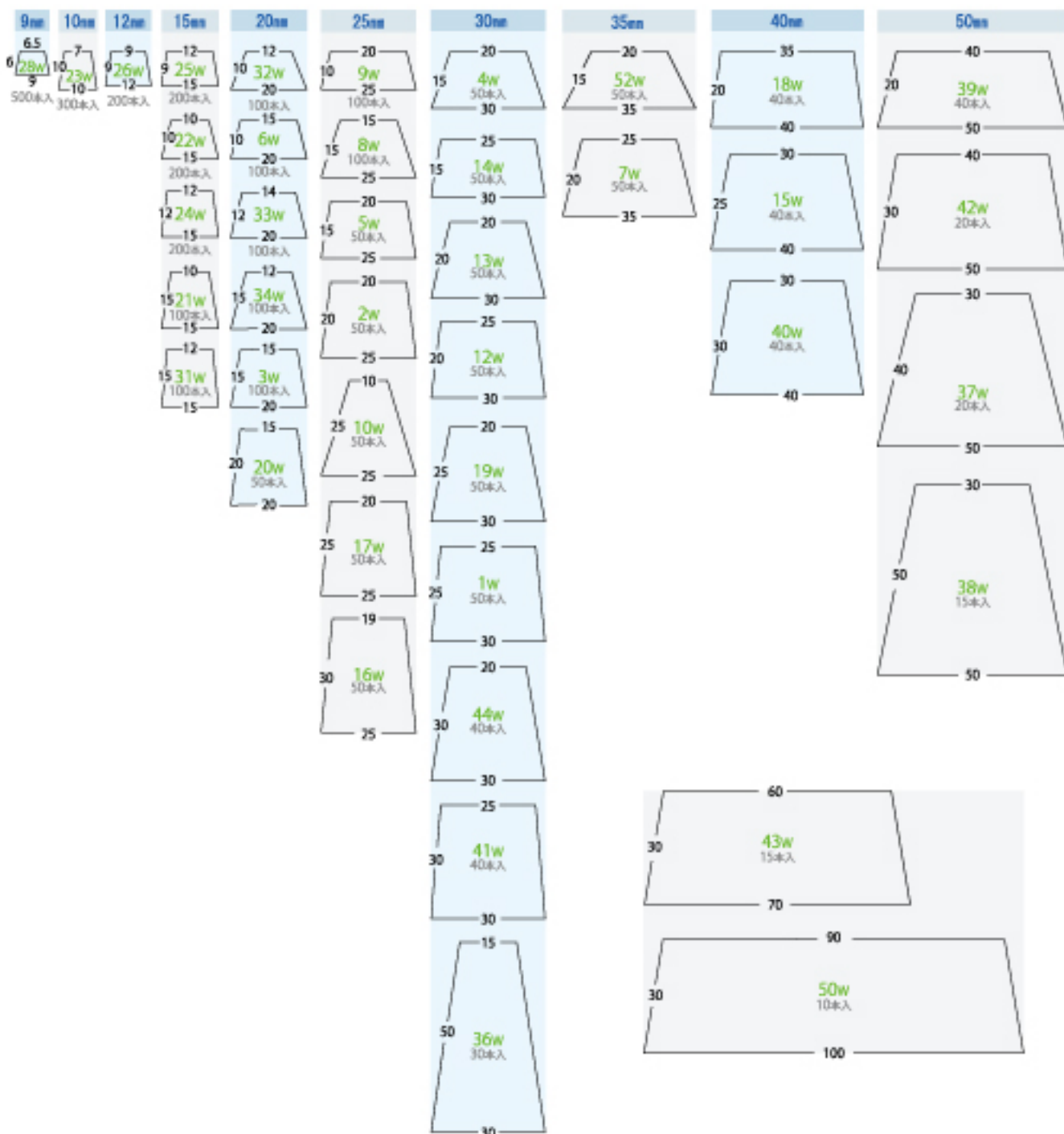
片テーパ目地棒

9mm	10mm	12mm	15mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
6.5 28s 500本入	7 23s 300本入	9 26s 200本入	12 25s 200本入	10 27s 200本入	15 9s 100本入	20 4s 50本入	35 18s 40本入	40 39s 40本入
	8 29s 200本入	10 22s 200本入	15 6s 100本入	15 8s 100本入	15 25s 25	25 14s 50本入	25 11s 40本入	40 42s 20本入
	12 30s 200本入	12 24s 200本入	14 33s 100本入	20 5s 50本入	20 13s 50本入	20 20s 30	30 15s 40本入	30 42s 20本入
	15 21s 100本入	15 3s 100本入	20 20s 50本入	20 25s 50本入	20 12s 50本入	25 19s 50本入	30 40s 40本入	40 37s 20本入
	12 31s 100本入		25 17s 50本入	25 1s 50本入	25 1s 50本入	25 19s 50本入	40 40s 40本入	50 38s 15本入
			30 16s 50本入	30 44s 40本入	30 44s 40本入	30 41s 40本入	60 43s 15本入	
				30 36s 30本入	30 41s 40本入	30 36s 30本入	70 43s 15本入	
					50 36s 30本入	50 36s 30本入	95 51s 10本入	

角目地棒

10 30D 200本入	15 31D 100本入	20 32D 100本入
25 33D 50本入	30 34D 40本入	

両テーパ一目地棒

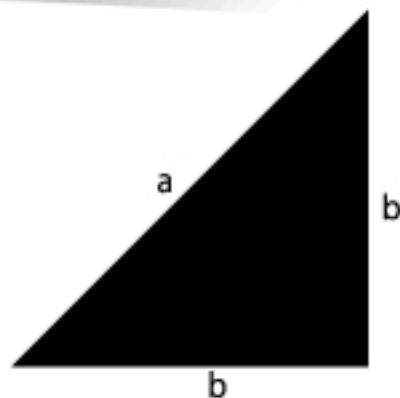


ゴム面木

材質 ゴム

長さ 2M

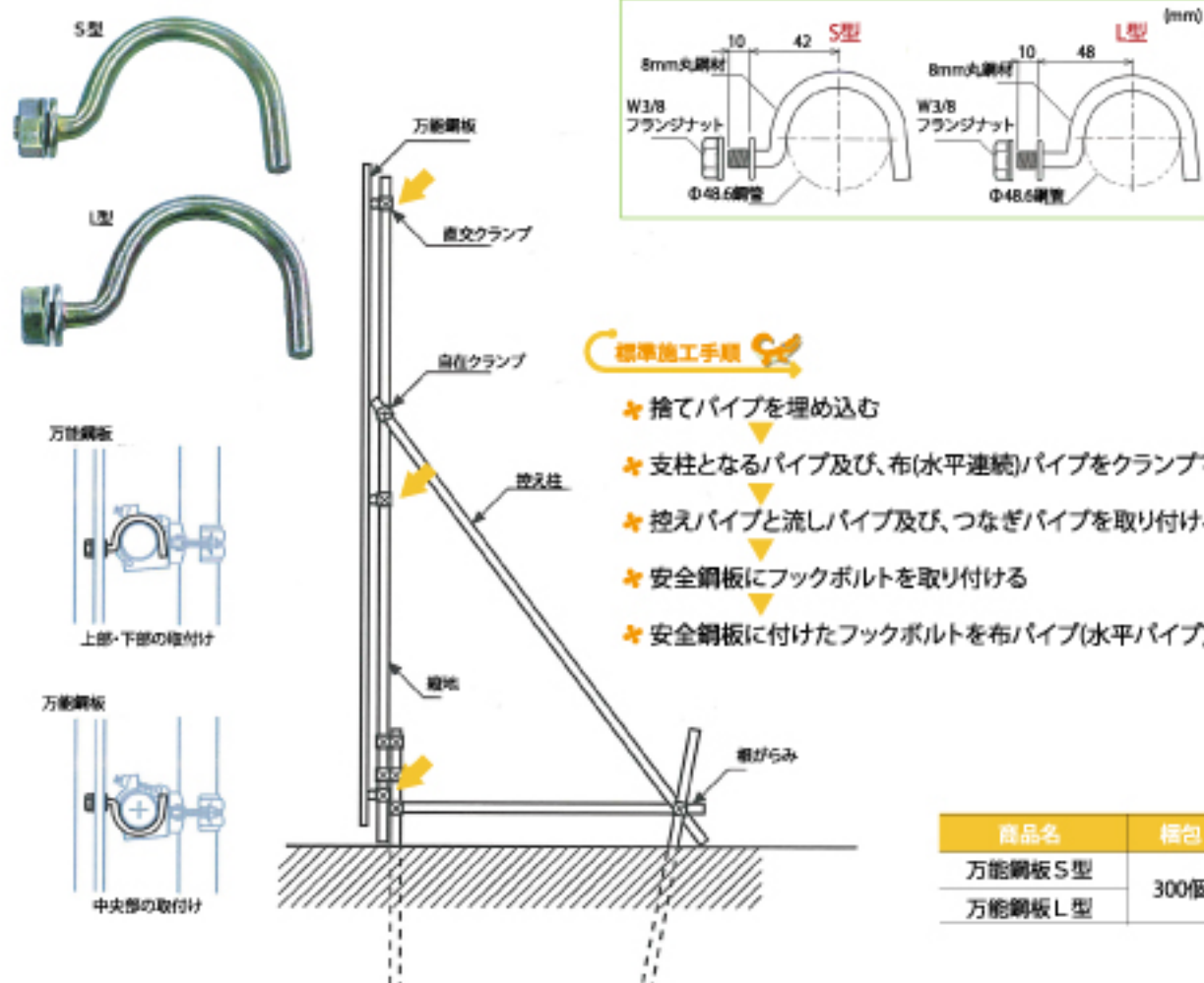
色 黒



コード	品番	a × b (mm)	梱包
006400	GA-15	15 × 10.6	50本
006401	GA-20	20 × 14.1	50本
006402	GA-25	25 × 17.7	50本
006403	GA-30	30 × 21.2	30本
006404	GA-35	35 × 24.8	20本
006405	GA-40	40 × 28.3	20本
006406	GA-45	45 × 32.3	20本
006407	GA-50	50 × 35.4	10本



万能鋼板(安全鋼板)を固定するΦ48.6鋼管用 万能鋼板フックボルト



標準施工手順

- ★ 捨てパイプを埋め込む
- ★ 支柱となるパイプ及び、布(水平連続)パイプをクランプで固定する
- ★ 控えパイプと流しパイプ及び、つなぎパイプを取り付ける
- ★ 安全鋼板にフックボルトを取り付ける
- ★ 安全鋼板に付けたフックボルトを布パイプ(水平パイプ)に掛ける

商品名	梱包
万能鋼板S型	300個
万能鋼板L型	

鉄筋・単管キャップ

材質 樹脂



鉄筋・単管の先端に取り付ける事により事故を防止します

コード	対応鉄筋サイズ	対応単管サイズ	梱包
004825	D10～D13	Φ25.4	500個
004827	D16～D19	Φ38.1	200個



調整プレート・クサビ

材質 PPポリプロピレン
色 黒

28
内装
資材

コンクリート2次製品等の
高さレベル調整用

軽荷重用

中荷重用

袋毎で出荷します

特徴

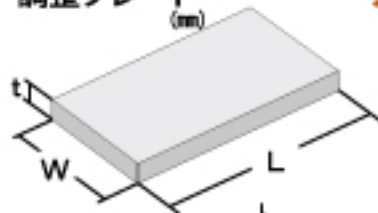
環境にやさしいPP樹脂製品
PP(ポリプロピレン)樹脂は
リサイクル性に優れ、
燃やしても塩素ガスなどの
有毒ガスが発生しません



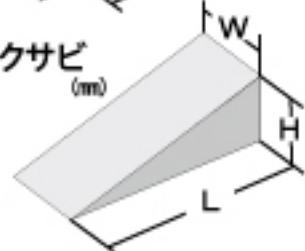
コード	品名(L×W×t)	入数(ケース)	備考(組入数)
009400	80×40-2	4000	100×40
009401	80×40-3	3000	100×30
009402	80×40-5	2000	100×20
009403	80×40-10	1100	100×11
009404	80×40-15	800	50×16
009405	80×40-20	600	50×12

コード	品名(L×W×t)	入数(ケース)	備考(組入数)
009406	140×70-2	1250	25×50
009407	140×70-3	800	20×40
009408	140×70-5	600	20×30
009409	140×70-10	300	10×30
009410	140×70-15	200	10×20
009411	140×70-20	150	5×30

調整プレート



クサビ



大荷重用



クサビ



コード	品名(L×W×t)	入数(ケース)	備考(組入数)
009412	200×100-2	450	25×18
009413	200×100-3	360	20×18
009414	200×100-5	240	20×12
009415	200×100-10	180	10×18
009416	200×100-15	120	10×12
009417	200×100-20	90	5×8

コード	品名(L×W×H)	入数(ケース)	備考(組入数)
009418	50×25-15	2000	100×20
009419	55×40-10	1500	100×15
009420	60×40-20	1400	100×14
009421	80×25-20	1700	100×17
009422	90×50-20	800	50×16
009423	130×25-20	1100	100×11

コンクリート土間の定規均(なら)し (株)友定建機 アルミスクリード(ポータブル)

特徴

軽くて丈夫なアルミ製
アマ出しを行いながら、スムーズに均せます
ハンドルはワンタッチで着脱OK
ハンドルが1100~1800mmまでアジャスターで伸縮可能
コンパクトに収納、狭いところも作業が行いやすい

型式	ハンドル長さ	ブレード寸法	質量
TAS-900P	1100~1800	L900×W80	2.5Kg
TAS-1300P		L1280×W80	3.0Kg
TAS-1500P		L1500×W80	3.3Kg
TAS-1800P		L1800×W80	3.5Kg
TAS-2000P		L2000×W80	3.8Kg



建材

面木
目地棒

防湿

換気

床

内装

コーナー

点検口

内装
建築 資材



28

調整プレート・クサビ/アルミスクリード



コンクリート浮水吸水材 スワ・セル



高分子吸水体配合



コード	品名	サイズ(mm)	給水量	梱包
004802	スワ・セル	300×650	1枚/約700ml	300枚

土間コンの浮水吸水材

- ★ 高分子吸水体を配合していますので、短時間で大量の浮水を吸収します
- ★ 施工時間と使用後の改修時間の短縮化がはかれます

絞って使える吸水材

吸水ウレタン



ウレタンスポンジ



プロファイル加工品



- ★ スラブ表面に溜った雨水などの除去にご使用下さい
- ★ プロファイル加工品は凹凸の面で吸収するため吸収力が高いです
- ★ カットできますのでサイズ加工が簡単です

コード	商品名	厚み(mm)	規格(mm)	梱包	出荷ロット
000870	吸水ウレタン プロファイル加工	50	500×500	20枚	80枚
000869	吸水ウレタン 表面平面			16枚	64枚

コンクリート養生マット



- ★ コンクリート打設時の養生に使えます
- ★ 強く軽いPPクロスとウレタンフォーム不織布の三層構造
- ★ 保温性と保水性にすぐれているので、夏・冬問わずコンクリート養生に最適

コード	厚み(mm)	サイズ(m)	梱包
000552	10	1×30	1本





発泡ウレタン粘着テープ

ノロ止め(すきま)テープ



色 ウレタンはグレー1色です

用途

- ★ クーラーの取り付け部
- ★ ドア
- ★ 窓周りのすきま

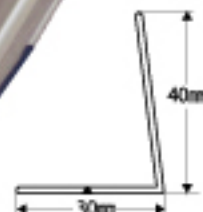
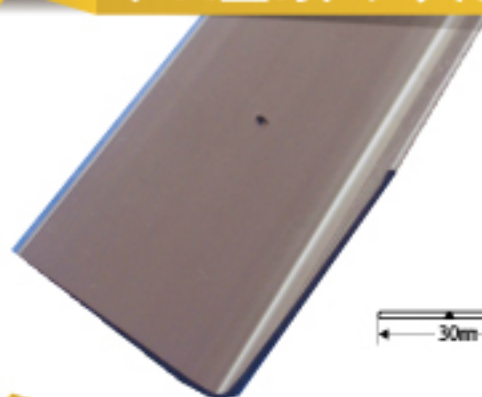
特徴

- ★ ウレタンの吸水性で、ノロ・ミルクの漏れを防ぎます。
- ★ 防水性・密封性があり、しかもクッション性にとんだテープ
- ★ 耐久性・耐光性に優れ、ポロポロにならずに長持ちします
- ★ すきまに対する順応性に優れ、ぴったりなじみます。

コード	商品名	厚み(mm)	幅(mm)	長さ(m)	梱包	出荷ロット
000871	UK-2	10	15	4	10巻	400巻
000872	UK-3		30			250巻

コン止め材・穴あき型

ノロ止めアングル



材質 硬質塩ビ

色 茶

床面と壁型枠から漏れるノロ、ミルク止めに

特徴

型枠と床スラブの隙間を詰めたり、砕いたりする手間を省きよりスピーディーにコストパフォーマンス良く施工を行えます。

コード	色	サイズ(mm)	長さ(m)	梱包
004100	茶	30×40	2	100本

※厚さ・約0.8～0.9mm
※30mmの面に20cm間隔で水抜き穴があります

鉄筋カバー



材質 発泡ポリエチレン製クッションタイプ

色 白(サイズ毎に色違いライン)

コード	品番	厚み	長さ	内径(mm)	外径(mm)	ライン	梱包/袋
005450	D-22	6mm	1m	26	38	青	200本
005451	D-25			29	41	赤	170本
005452	D-29			33	45	黄	150本
005453	D-32			36	48	ナシ	130本
005454	D-35			39	51	緑	120本
005455	D-38			42	54	青	80本
005462	D-25	6mm	1.5m	29	41	赤	120本
005463	D-29			33	45	黄	100本
005464	D-32			36	48	ナシ	100本
005456	D-22			26	38	青	150本
005457	D-25	6mm	2m	29	41	赤	120本
005458	D-29			33	45	黄	100本
005459	D-32			36	48	ナシ	80本
005460	D-35			39	51	緑	100本
005461	D-38			42	54	青	80本

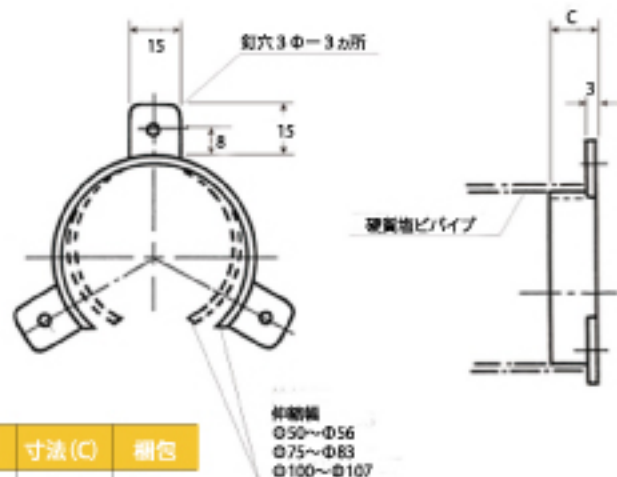
ハツリ作業時の鉄筋とコンクリートの縁切りにお使いください





仮枠アンカー(兼用型)

材質 ABS樹脂
色 黒

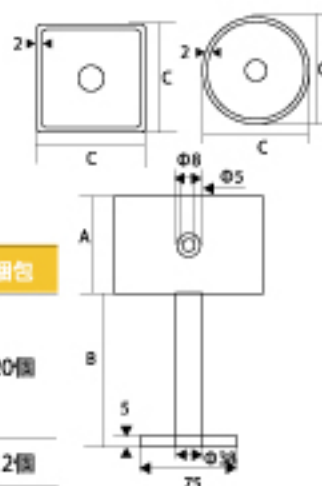


品番	サイズ	適応パイプ(内径×外径)	寸法(C)	梱包
R3-KAF56	56Φ	SU50(50×54)・VU50(56×60)	14	600個
R3-KAF75	75Φ	SU75(75×80)・VP75(77×89)・VU75(83×89)	15	400個
R3-KAF100	100Φ	SU100(100×106)・VU100(107×114)		

寸法
Φ50~Φ56
Φ75~Φ83
Φ100~Φ107

SUS304 ヘアライン仕上げ
ステンレス柱受

コード	サイズ	A(mm)	B(mm)	C(mm)	梱包
170020	75	55	150	74.5	20個
170021	90	60	155	89.5	
170022	100	70	155	99.5	
170023	120	80	200	119.5	12個





カネライトフォーム 株式会社 カネカ



kaneka
株式会社 カネカ

特徴

地球温暖化防止の為に
完全ノンフロン化を実現

優れた断熱性能

- ★ 独立気泡の小さな泡の中に気体を閉じ込めました。
- ★ これにより熱伝導の三要素として知られる熱の「対流・輻射・伝導」の数値を小さく固定しています。
- ★ 独立気泡が熱をさえぎり、結露を抑制します。

吸水・吸湿性がほとんどありません

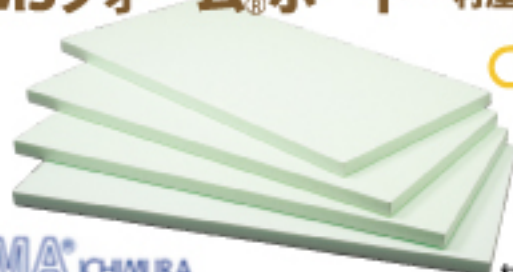
- ★ 独立した気泡構造により、断熱の大敵である水が入りにくく、断熱性能の劣化を防いでいます。

人と地球にやさしく

- ★ フロン及びPFRTR法対象物質の発泡剤としての使用を取りやめました。
- ★ ホルムアルデヒドも含まれておりません。
- ★ マテリアルリサイクルも可能で、グリーン購入法にも適合しています。

品名	厚み(mm)	幅×長さ(mm)
スーパーE-I	20・25・30・35・40・45・50・75・100	910×1820
スーパーE-II		
スーパーE-III		
スーパーE-8K	25・30・35・40・50	910×910

MSフォーム®ボード 一村産業 株式会社



IMA CHIMURA

特徴

厚み、幅、長さをお客様のご要望により
自由に設定できます

長期持続する断熱性

- ★ 「フォーム+空気」のW断熱で長期に亘り断熱性能を持続します
- ★ 独立気泡内の各粒子の中に空気を十分に詰め込んだ断熱材です
- ★ また、98%が空気のため初期の性能が長持ちします

優れた気密性

- ★ 床下からの湿気を防ぎます
- ★ 繊維系断熱材(グラスウール)に比べて床下からの湿気を通しにくく上にのせる合板を湿気から守ります。
- ★ 重くならない機能性断熱材です

フルプレカットにより簡単施工

- ★ フルプレカットすることにより、現場での手間を省きカット屑などゴミの削減につなげます

ECO素材

- ★ リサイクル率88%(2013年実績)の素材を使った環境に優しい商品です

材質:PS

品番	厚み(mm)	幅(mm)	長さ(mm)
MS-30	30	820・865・910	1820
MS-40	40		
MS-80	80		
MS-90	90		

その他規格対応します。お問い合わせください

基礎立ち上がり断熱材

MSフォーム®UB 一村産業 株式会社



特徴

湿気を寄せ付けず気流止めがいりません

- ★ MSフォームは魚箱やクーラーBOXでも使用されるポリスチレン素材。優れた断熱性を発揮し続け、建物自体の耐久性アップにも貢献します
- ★ 壁圧との取合部分に気流止めを設置する必要がありません

材質:PS

品番	厚み(mm)	幅(mm)	長さ(mm)
MS-3538	35	380	1820
MS-6531	65	310	

その他規格対応します。お問い合わせください

IMA CHIMURA





特殊PVCインジェクション 特許・意匠登録出願済

PVCストレーナーキャップ



材質 塩化ビニル(PVC)

色 グレー・黒

熱反射をやわらげるつや消しシボ加工
パイプにフィットする板バネを2本取付

難燃性・超耐候性原料を使用

塩害に強く、さびない

耐久性と耐衝撃性に優れたストレーナーキャップです。

- ★ PVCストレーナーキャップは塩化ビニールを使用した商品です。
- ★ 防火性、安全性に優れた塩化ビニールは建材として大切な要素です。
- ★ パイプ、雨どい、外装サイディング、窓枠、ホースなど幅広く屋外部で使われており耐候性・難燃性・自己消火性に優れています。
- ★ 塩ビストレーナーキャップは超耐候性原料を使用しておりますので塩害に強く錆びることがなく耐衝撃性と耐久性にも優れておりますので安心してご使用いただけます。



NB8T



NF11T



NH15T



NS11Y



NL15Y



オーバーフロー管に
差し込んで使用できます。

コード	品名	タイプ	色	W×H(mm)	梱包	適用パイプ呼び径
11000	NB8T	タテ	グレー・黒	80×7.5	20個	30~65
11001	NF11T			110×25	20個	30~75
11002	NH15T			155×105	12個	50~100
11003	NS11Y	ヨコ	グレー・黒	110×95	20個	40~65
11004	NL15Y			150×120	20個	50~100

※1個から出荷します。ディスプレイ用(ヘッダー付き)もございます





万能タイプ

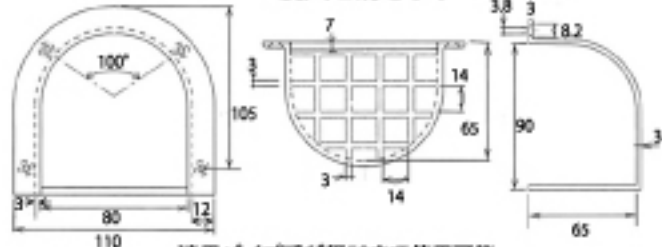
オーバーフロー管化粧カバー



材質 塩化ビニル(PVC)
パールグレー



カバー廻りとビス頭にシーリング仕上げをして下さい



オーバーフローの排水から排出される雨水が建物外壁から遠くまで飛散するのを防止し、開口部のアミ目が小鳥などの侵入を防ぎます

適用パイプ呼び径50まで使用可能
パイプが壁面より約45mm位まで出てもOK!!



外壁に取り付けられたあらゆる化粧カバーとしてもお使いいただけます

コード	品名	巾×高さ×奥行(mm)	色	梱包	備考
110005	オーバーフロー管化粧カバー PK-50	80×90×65	パールグレー	10個	1個につきビス4本付き

オーバーフロー管



材質 つば部:FRP
パイプ部:塩化ビニル(PVC)

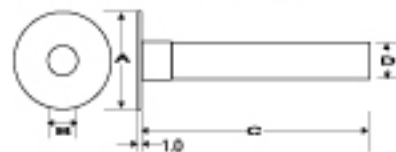
アイユ株式会社



- 集中豪雨によるベランダの浸水被害を防ぎます
- 外側の仕上げ面より13~15mmの所でパイプを切断して下さい。
(AOC-1LGを装着する場合)



(Dは外径)



コード	品名	品番	寸法(mm)				梱包
			A	B	C	D	
111019	オーバーフロー管 VP25	OF-VP25	100	25	245	32	10個
111020	オーバーフロー管 VP30	OF-VP30		31		38	
111021	オーバーフロー管 VP40	OF-VP40		40		48	

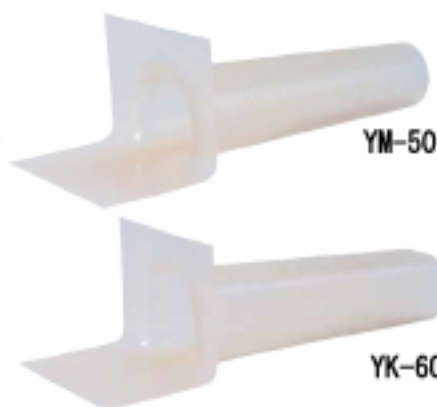
適合表	パイプ			ストレーナー		
	ドレン	パイプ	ストレーナー	ドレン	パイプ	ストレーナー
パイプ ストレーナー キャップ	ナシ	ナシ	ナシ	VU50	VU50	VU50
	VU50	VU50	VU50	VU75	VU75	VU75
	VU75	VU75	VU75	VU50	VU50	VU50
	VU50	VU50	VU50	VU75	VU75	VU75
	VU75	VU75	VU75	VU50	VU50	VU50
	VU50	VU50	VU50	VU50	VU50	VU50

一般物性	試験内容				
	試験項目	試験条件	試験結果	試験標準	
ストレーナー キャップ 化粧カバー	比重	(-)	1.38	JIS K 7112A法	
	引張降伏応力	[MPa]	41.5	JIS K 6740-2	
	曲げ弾性率	[MPa]	2100		
	曲げ強さ	[MPa]	58.5		
	シャルピー衝撃強さ	[KJ/m]	18	<常温23℃>	JIS K 6740-2
	<0℃条件下>	[KJ/m]	6.7	<残率37%>	
	<-20℃条件下>	[KJ/m]	2.7	<残率15%>	
	ピカット軟化温度	(℃)	75		JIS K 6740-2

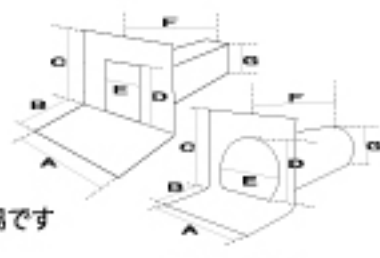
<注>上記特性値は代表値であり、保証値ではありません



ヨコ型FRPドレン



- ★ ドレンの底部分をフラット仕上げにしている為、施工時の取付けが容易にできます。
- ★ VU管はもちろん樋管との接続が可能
- ★ つばの部分は厚みを薄くしている為、釘等が打ち込みやすく、またハサミ等で切断も容易です
- ★ 筒先にかけて約10mmの水勾配を取っています。



(D-E-Gは外径)

品名	品番	適合塩ビ管	寸法(mm)					梱包			
			A	B	C	D	E		F	G	
ヨコ型角 60	YK-60	なし	140	90	100	70	70	235	55	10個	
ヨコ型丸 50	YM-50	VU50				67	75		295	53	20個
ヨコ型丸 50 長尺	YM-50L					VU65	120	80		85	235
ヨコ型丸 65	YM-65	130					90	95	77		
ヨコ型丸 75	YM-75	VU75	165								

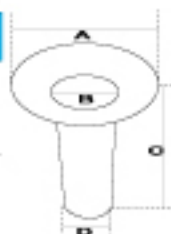
タテ型FRPドレン



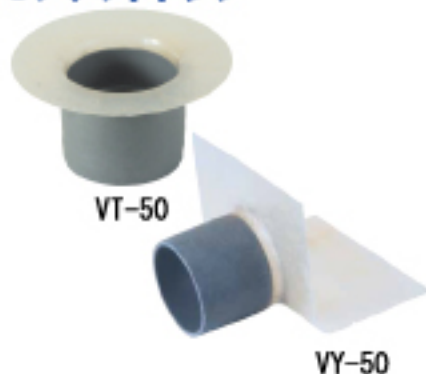
- ★ VU管・樋管を接続した時の接地面積が広い為ドレンとVU管や樋管との食いつきが良くなっています。

(B・Dは外径)

品名	品番	適合塩ビ管	寸法(mm)				梱包
			A	B	C	D	
タテ型丸 40	T-40	VU40	125	56	135	41	20個
タテ型丸 50	T-50	VU50		60		53	
タテ型丸 65	T-65	VU65	155	75		66	10個
タテ型丸 75	T-75	VU75		85		76	



VUソケットドレン



(タテ型B・Dの寸法・ヨコ型Dの寸法は外径)

品名	品番	適合塩ビ管	寸法(mm)					梱包
			A	B	C	D	E	
VUタテ型 40W	VT-40W	VU40	125	60	75	55	-	10個
VUタテ型 50	VT-50	VU50			56	67	-	30個
VUタテ型 65	VT-65	VU65	160	76	82	84	-	10個
VUタテ型 75	VT-75	VU75	160	89	94	97	-	10個
VUヨコ型 50	VY-50	VU50	145	90	100	67	63	20個
VUヨコ型 65	VY-65	VU65	155		120	84	87	10個
VUヨコ型 75	VY-75	VU75	165		130	97	105	10個



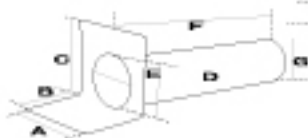
塩ビパイプドレン



- ★ ドレン筒部は塩ビパイプを使用している為、即塩ビ配管と直結できます。
- ★ 排水口付近はガラスマットを巻き込む部分なので、同質のFRP製で防水層との接着面も安心できます。
- ★ アイユドレン最大の特徴でもあるドレンの底部分をフラットに仕上げているのでドレンの取付けが容易にできます。

(D-E-Gは外径)

品番	寸法(mm)							梱包
	A	B	C	D	E	F	G	
EPY-50	140	90	100	67	67	285	60	8個
EPT-50	120	60	600	60	-	-	-	30個





透明ポリエチレンフィルム ポリシート

材質

ポリエチレン



特徴

- ★ ビル工事などの土間コンクリート(スラブ)の下張防湿
- ★ 床タイルなどの施工後の養生
- ★ 戸建住宅の床の防湿・木造下地の保護
- ★ 改造工事中の事務用品・机などの養生
- ★ 護岸用遮水膜・埋め立て護岸用遮水膜
- ★ 道路建設用路盤シート
- ★ 道路・ダムなどのコンクリート養生
- ★ 雨よけ・風・ホコリよけ・カバーとして



【1000W】2m幅の商品を縦に二つ折りにして巻いています
(1mの巻幅になり、取り扱い・収納に便利です)

【2000S】2m幅の商品をそのまま巻いています

	品番	幅(mm)	長さ(m)	梱包
004040	#150	2000S	50	2本
004041		1000W(2000)		
004042	厚み0.15mm	1000W(2000)		
004058		2000S		

塩ビ養生シート

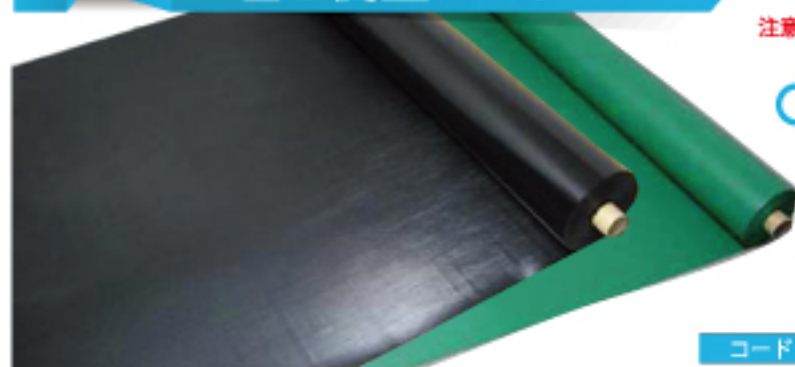
材質

再生ポリ塩化ビニル

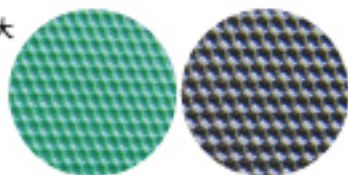
注意:シンナー・油系の溶剤などは使用しないでください。

特徴

- ★ エンボス加工が施してあり、弾力に富み、床・階段などを保護し、キズや汚れを防ぎます
- ★ 使用中の摩擦・引裂に強く、テープがよくつきます



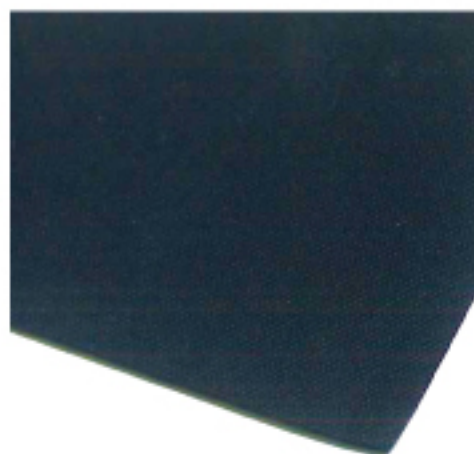
拡大



コード	色	厚み(mm)	幅(mm)	長さ(m)	梱包
003080	黒	0.15	1000	50	1本
003085	グリーン	0.2		30	
003081	黒	0.3			
003082		0.5			
003083		0.8			
003084		1.0		20	



加硫ゴム防水シート バンドーシート

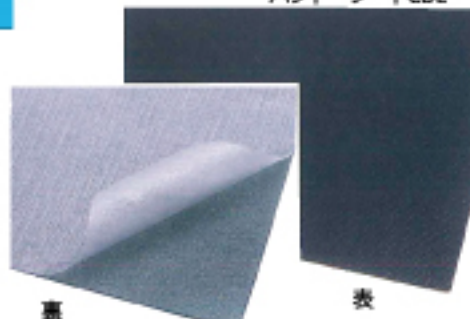


EPDMを主成分とするJISA6008に適合した加硫ゴムルーフィングシートで耐候性、耐オゾン性や耐熱性、耐寒性さらに耐アルカリ性など優れた特徴を備えています

特徴

- ★ 耐候性、耐熱性、耐寒性、耐オゾン性に優れています。
- ★ 耐水性に優れています。
- ★ 接着性に優れています。
- ★ シート表面は均一で美観に優れています。
- ★ 繰返し伸縮性に優れています

バンドーシートCDE



※裏側にあらかじめ特殊接着剤が塗布してあります

コード	品名	厚さ(mm)	幅(mm)×長さ(m)	梱包	
000750	バンドーシート	1.0	1200×20	1本	
000751		1.2			
000752		1.5			
000753		2.0			
000754	バンドーシートCDE	1.0	1200×20		
000755		1.2			
000756		1.5			
000757		2.0			
000760	プライマーR(KR)	15Kg/缶			1缶
000761	接着剤B-75(B-110)				
000762	シール用テープG-30	0.8	30×40	4巻/ケース	
000763	シール用テープG-50	0.8	50×40		
000764	シール用テープG-300	1.5	300×10	1巻/ケース	

※断面図数値については代表値です

JIS認証番号：JQ0310010

止水板

プラステク株式会社

材質 PVC

色 グレー



特徴

- ★ オゾン劣化がなく、酸・アルカリ等にも強く耐久性に優れています。
- ★ 弾力性があり、不等沈下・荷重・振動などによるコンクリートのクラックを防ぎ、漏水防止に十分な効果を得られます。
- ★ 切断・接着は容易にできます。

フラット型フラットFF

主にコンクリート打継目に使用されます

コード	品名・巾×厚さ(mm)	長さ	断面図
005550	FF-F 100×4	20m	
005551	FF-F 125×5	20m	
005552	FF-F 150×5	20m	
005553	FF-F 150×9	20m	
005554	FF-F 200×5	20m	
005555	FF-F 200×6	20m	



センターバルブ型フラットCF

伸縮度が大きい、或いは不均等沈下、振動などの激しいコンクリート建造物の継目に使用されます

コード	品名・巾×厚さ(mm)	長さ	断面図
005556	CF-CB 125×5	20m	
005557	CF-CB 150×5	20m	
005558	CF-CB 150×6	20m	
005559	CF-CB 200×5	20m	
005560	CF-CB 200×6	20m	
005561	CF-CB 230×9	20m	
005562	CF-CB 300×7	10m 20m	
005563	CF-CB 300×9	10m 20m	

センターバルブ型コルゲートCC

数多くのリブがコンクリートとの密着を良くし止水効果が良くなります。高水圧を受ける構造物に適しています。

コード	品名・巾×厚さ(mm)	長さ	断面図
005565	CC-CR 150×5	20m	
005566	CC-CR 200×5	20m	
005567	CC-CR 250×5	20m	
005568	CC-CR 300×7	10m 20m	

フラットバルブ型コルゲートFC

数多くのリブがコンクリートとの密着を良くし止水効果が良くなります。高水圧を受ける構造物に適しています。

コード	品名・巾×厚さ(mm)	長さ	断面図
005570	FC-CR 200×5	20m	

アンカット型コルゲートUC

型枠で割らずに設置でき、大容量のコンクリートを打設する時に使用されます。
砂防ダム・堰堤等に使用の場合、止水板のどちらの面を上流側に向けても止水効果に差はないとされますが圧力を考慮し、強度のある突起部分を上流側にするようお勧めします。

コード	品名・巾×厚さ(mm)	長さ	断面図
005571	UC-U 220×6	20m	
005572	UC-U 300×7	20m	
005573	UC-U 300×9	10m 20m	
005578	UC-U 400×9	10m	

接続方法

接着する2つの断面を融着器の両面に当て、ムラのない様に3~5mm融けましたら、融着器をはずして両方から押し付けます。

切断方法

切断はカッターナイフで簡単に切断できます。水平面に対して凸凹のないよう切断して下さい。

止水板融着器 100V PSEマーク取得

コード	電源/消費電力/コデ幅
005587	100ボルト / 425ワット / 幅400mm



継手

軟質塩化ビニル製ですので、切断や接続はどこでも簡単に出来ます。
止水板の加工は十分な接続強度を得る為作業しやすい場所で行ってください。
下図の形状でしたらメーカーでの製作も可能です。
※熱溶接加工したものについてはJIS対象外になります



①平面エルボ(型)

②平面チーズ(型)

③平面クロス

④立体エルボ(型)

⑤立体エルボ(型)

⑥立体クロス



折板・スレート屋根用ボルトキャップ サビヤーズ

39

防水資材

サビヤーズ

折板屋根用



耐熱・耐寒16ナイロン

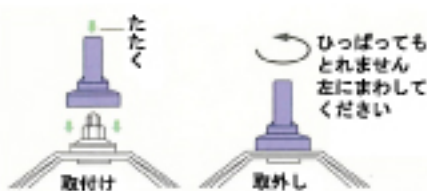


- ★サビ防止：雨漏りを防ぎ、
海岸地方・雨量の多い地方にも最適です。
- ★危険防止：屋根工事、
雪おろしなどの危険防止になります。
- ★取り付け簡単：ボルトに被せて叩くだけ。
どなたでも簡単に取り付けられます。
- ★美観：美しい外観を演出します。



6mm用 普及サイズ 8mm用 Mサイズ 8mm用 Lサイズ 10mm用 インチ専用 10mm用(L) ミリサイズ専用

品番	6mm(1/4)	8mm(5/16)(M)	8mm(5/16)(L)	10mm(3/8)インチ専用	10mm(L)ミリサイズ専用
使用ボルトサイズ 許容範囲	5.6mm～5.8mm	7.5mm～7.8mm	7.6mm～7.9mm	9.2mm～9.4mm	9.6mm～9.9mm
図面 単位 (mm)					
備考	折板ボルト用	タイトフレーム (刺先ボルト) 88タイプ 折板ボルト 25mm	ワンサイドボルト 折板ボルト用	タイトフレーム 折板ボルト用	タイトフレーム 折板ボルト用



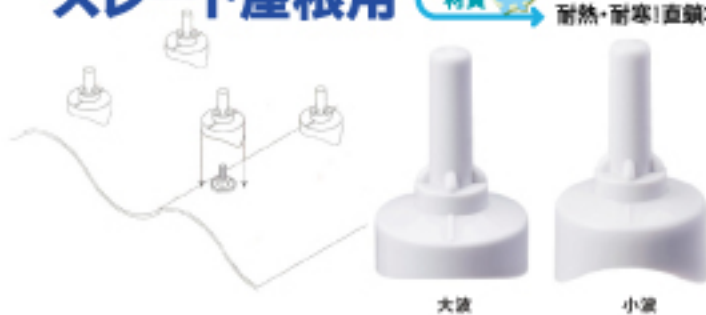
品名	全長	カラー	梱包
6mm用 普及サイズ	38mm	グレー・ブラウン・ブルー	1ケース1,500(150個×10)
8mm用 Mサイズ	40mm		
8mm用 Lサイズ	47mm		
10mm用 インチ専用	40mm		
10mm用(L) ミリサイズ専用	52mm		

スレート屋根用



耐熱・耐寒1直鎖状低密度ポリエチレン

※小箱単位で出荷いたします。



品番	スレート用大波6mm	スレート用小波6mm
使用フックボルトサイズ 許容範囲	5.7mm～6mm	5.7mm～6mm
図面 単位 (mm)		



ご注意

施工前にボルトのサイズを確認してください。
ペンキやさびなどでボルトサイズが大きくなって一定の範囲を超えて適合できない場合があります。
新設の使用ボルトサイズの許容範囲は図面に記入してあります。
ボルトキャップ全般的に無理な角度からの取り付け(たたき)は破損の原因になります。
補修の場合、ボルトが錆びて細くなってサイズが合わない場合はコーキング材を使用してください。

※小箱単位で出荷いたします。

品名	全長	カラー	梱包
6mm用 大波	50mm	ホワイトシルバー	1ケース2,000(200個×10)
6mm用 小波	56mm		



ボルトキャップ専用充填シール材
ピッタリコーク

材質 変性アルキッド樹脂
特徴

- ★ 握りやすいチューブ形状により、屋根での作業がスムーズです。
- ★ 空気に触れない部分は完全硬化しないため、振動、熱に強く、収縮・膨張などによる隙間が発生しにくい性質を持っており、長期間水密性を保持します。
- ★ 含有する油成分によりボルト部の防さび効果があります。



コード	品名	カラー	内容量	梱包
005290	ピッタリコーク	グレー	400g	6本

※チューブを使い残した場合、ノズルの先端を、ビニールテープ等で密閉する事で再使用できます。(なるべく早く使い切して下さい)

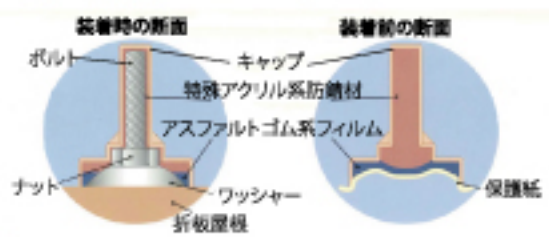
チューブ1本(400g)当りの使用量目安

スレート大波	…約60個(6g/1個)
スレート小波	…約40個(9g/1個)
折板用(大)[8mmL・10mmインチ・10mmL]	…約30個(12g/1個)
折板用(小)[6mm・8mmM]	…約50個(7g/1個)

コーティング剤入りボルトキャップ
テンキャップ 実用新案願 3-97490

材質 耐熱・耐寒 直鎖状低密度ポリエチレン (充填剤:アクリル防錆材[エマルジョン]灰色)

従来工法の5倍以上のスピードアップ



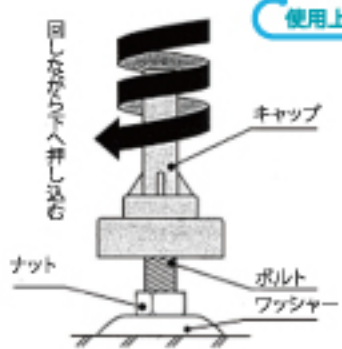
施工手順

- ★ ウキ錆をワイヤーブラシ等で取り除く。ナットが緩んでいたら締めなおす。
- ★ 離型紙を外しテンキャップを差し込む。
- ★ キャップの材質はポリエチレンです。塗料は密着しません
- ★ 充填剤は水性エマルジョンです。乾燥してから塗装して下さい。

特徴

水性充填剤で環境(大気)に影響を及ぼさない
(充填剤は水性エマルジョンを使用。
※乾燥するまでは水に溶けます)
作業性に優れている
充填剤入りなので屋根の上(高所)に余計な材料や
道具を運ばずに済むため作業ストレスが軽減され
作業性・安全性が向上

使用上の注意



- ★ 必ず左図の様に回しながら押し込んで下さい
- ★ 絶対に木づち等で叩かないでください
- ★ スレート用の大波・小波はスレートの山部にあたり最後まで回せませんが充填剤がはみ出さないよう出来るだけ回しながら押し込んで下さい
- ★ 上から下に向かって真っすぐ押し込むと中の充填剤がキャップ内に充填する前に外にはみ出し外観及び性能面で本来の役目を果たすことが出来ない場合があります
- ★ ナット上からボルトの長さが約10mm~15mm以下の場合、装着後に脱落する事があります
- ★ 充填剤は水性エマルジョンです。乾燥しきっていない状態で水に触れると溶解し流れ出す恐れがあります。降雨・結露・降雪が予想される場合は施工を見合わせて下さい。充填剤が流れ出し屋根面に白いスジが残る場合があります。
- ★ 気温4℃以下では充填剤は非常に乾燥しにくくなります。この場合も施工を見合わせて下さい。

品名	サイズ(①×②×③)	カラー	梱包
折板屋根用	6Φ×37mm	グレー・ブラウン・ブルー	100個
	10Φ×40mm		
	8Φ×46mm		
スレート屋根用	大波6Φ	ホワイトシルバー	
	小波6Φ		

MYキーパー

三菱ケミカルインフラテック

コンクリート構造物のパーフェクト止水システム

漏水の原因となる「水みち」は、コンクリート構造物では、打ち継ぎ、クラック、ジャンカ、コールドジョイント等の形で宿命的に存在または発生します。表面上は隠れたこのやっかいな「水みち」を自己深査しながら浸透し見事に閉鎖・消滅させるパーフェクトで恒久的な止水材

MYキーパー止水システムの性能特徴

マヨネーズ型流動粘性

繊細な「水みち」への注入流動性を有し注入後の静止状態では流動性を失い、材料の流出・移動をさせません

水中造膜性

地下室・屋上押さえコンクリート下スラブ等の「水みち」に多量に水が存在しても専用ゲル化剤「アクアゲル」(別売)との組み合わせで水系の材料にもかかわらず、水中でも不溶のガム状弾性体を形成します

独立気泡緩和性

水系注入材は水分蒸発により材料の硬化収縮が起こると、「水みち」に充填された止水材が痩せて再度「水みち」が形成される恐れがありますがMYキーパーは製造時に混入させた微粒独立気泡が水分蒸発・注入圧解放に伴い拡大して全体ボリュームの痩せをコントロールします。

低モジュラスゴム弾性

躯体の動きに追従可能な弾性を有します

その他

エマルジョン系のため、人にも環境にも安全でやさしい材料です。また補修工事に要求される施工後の養生不要・即止水効果を発揮します



漏水発生!!

1. 加压注入と優れた流動性で水みちも自己深査し隅々まで浸透・充填

2. 樹脂成分がじわじわと水みち内で硬化開始

3. 硬化後はクラックを完全閉鎖し、止水完了!

コード	品名	用途	荷姿
056051	MYキーパーHG	漏水止水補修 (EVAエマルジョン系水性)	18Kgペール缶

ステンレスSUS304 アイコ株式会社

IU脱気筒



施工例

設置の目安: 50~100m³/箇所

目地交差部に取り付け位置を決め、φ6の孔を空けプラグを打ち込む

脱気筒をビスを用いて、固定する。

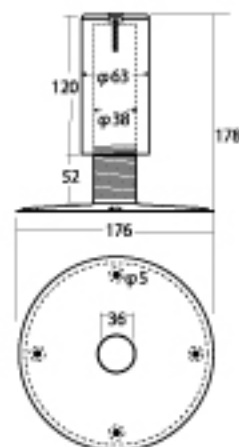
脱気筒本体末端部にシーリングを打つ

脱気筒底部にプライマーを塗布する。

各種防水処理を施す。

最後に脱気筒キャップを取り付けて完成。

※施工手順は一例です。実際の施工に関しては各防水メーカーの仕様に合わせてください。



品名	付属品	梱包
IU脱気筒	ステンレスビス(プラグ付き)4本×2組	2個

コーキングガン

スーパースクリューガン

ボディーが回転します
縦から横への移動の際、
ボディーが回るのでガンの持ち替えが不要



耐久性に優れた
アルミダイキャスト製

カートリッジガン普及品



ジャンボガン



プラスチック製スポットガン

タレ防止付でシリコン材等がタレにくい



コード	品名	品番	梱包
003920	スーパースクリューガン	KR138	20個
003921	プラスチック製スポットガン	KP118	
003923	カートリッジガン普及品	KS106	2個
003922	ジャンボガン	No.100	

水膨張性ゴム弾性シール材

ADEKA

アデカウルトラシール

特徴

アデカウルトラシールは、コンクリート構造物及びセグメント等の漏水のメカニズムを解明し、『止水に役立つ』ことを目的に開発されたシール材です。ゴム弾性による止水に加え、ゴムを特殊変成したアデカウルトラシールは、水と接すると自己体積膨張し空隙を充填して密閉する『二重ロック形式』のシール材です。アデカウルトラシールは、1977年に防水材として採用され、以降、公共、民間工事ともに多数の実績があります。また、新設工事から補修工事までの幅広い用途に対応するため、定型品、パテ状品、液状品等の製品を用意しています。



P-201・P-101



MC-201水浸漏前



水浸漏後凸凹面への水膨張による止水



MC-2010M・MC-2010MP・MC1010M



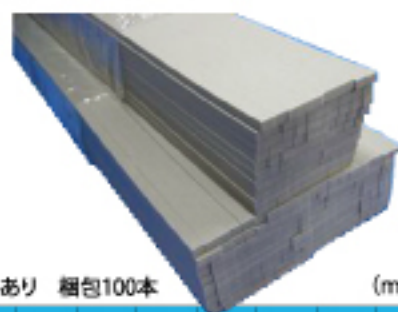
KM-2020M～KM5070M

使用箇所	コード	品名	形状	梱包
一般コンクリート打撃部 据置き型止水材 (ステンレス網入り)	150003	MC-2010M(標準品)	w20mm×t10mm	25m/箱
	150004	MC-2010MP(膨張遅延型)		
	150002	MC-1010M(地上部他)	w10mm×t10mm	
伸縮目地部		KM-2020M(適正目地幅10mm)	w20mm×t20mm	10m/箱
		KM-3030M(適正目地幅20mm)	w30mm×t30mm×1m	8本/箱
		KM-4040M(適正目地幅30mm)	w40mm×t40mm×1m	6本/箱
		KM-5050M(適正目地幅40mm)	w50mm×t50mm×1m	4本/箱
		KM-5060M(適正目地幅50mm)	w60mm×t60mm×1m	
		KM-5070M(適正目地幅60mm)	w70mm×t70mm×1m	
コンクリート打撃部(垂直面) 組立式マンホールジョイント部	150015	P-201	320ml(400g) / 本 (カートリッジ)	6本/箱
	150016	P-101		



バックアップ材

材質 発泡ポリエチレン



のり付き角バック材 長さ1m (のりなしも有ります)

●印—規格あり 梱包100本

(mm)

T \ W	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	25	30	35	40	45	50
2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
13							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
15								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
18									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
25											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
30												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
35													●	●	●	●	●	●	●	●	●
40														●	●	●	●	●	●	●	●
45															●	●	●	●	●	●	●
50																●	●	●	●	●	●

丸棒



酒井化学

ミナフォームマルマル

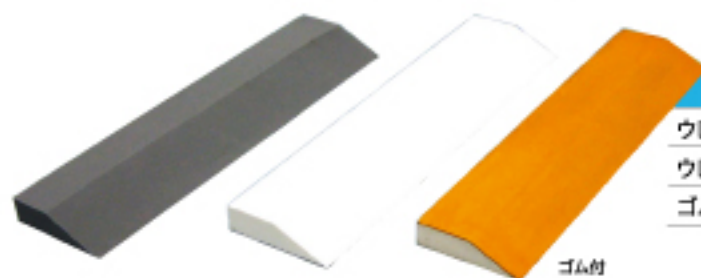
ファインフォーム



コード	直径(mm)	適用目地幅(mm)	長さ	色	梱包	コード	直径(mm)	適用目地幅(mm)	長さ	色	梱包
005270	6	4~5	250m巻	白・グレー	1巻	005251	6	4~5	250m巻	白・グレー	1巻
005271	8	5~7	200m巻	白・グレー	1巻	005252	8	5~7	200m巻	白・グレー	1巻
005272	10	7~8	250m巻	白・グレー	1巻	005253	10	7~8	250m巻	白・グレー	1巻
005289	11.5	9~10	200m巻	白	1巻	005254	11.5	8~10	200m巻	白	1巻
005273	13	9~11	150m巻	白・グレー	1巻	005255	13	10~12	150m巻	白・グレー	1巻
005274	15	10~13	100m巻	白・グレー	1巻	005256	15	12~14	100m巻	白・グレー	1巻
005275	18	12~15	80m巻	白	1巻	005257	18	14~17	80m巻	白・グレー	1巻
005276	20	13~17	60m巻	白	1巻	005258	20	17~19	60m巻	白・グレー	1巻
005277	25	17~21	2m	白	100本	005259	21	19~20	60m巻	白	1巻
005278	30	21~25	2m	白	80本	005260	23	20~22	50m巻	白	1巻
005279	35	25~29	2m	白	60本	005261	25	22~24	2m	白	100本
005280	40	29~34	2m	白	50本	005262	30	25~29	2m	白	80本
005281	50	35~42	2m	白	30本	005263	35	30~34	2m	白	60本
						005264	40	35~39	2m	白	50本
						005265	50	45~50	2m	白	30本



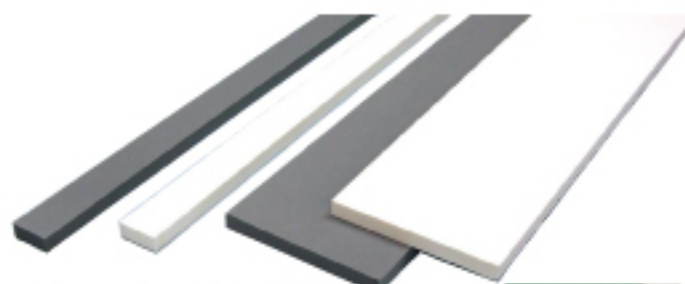
ウレタンカットベラ



ゴム付

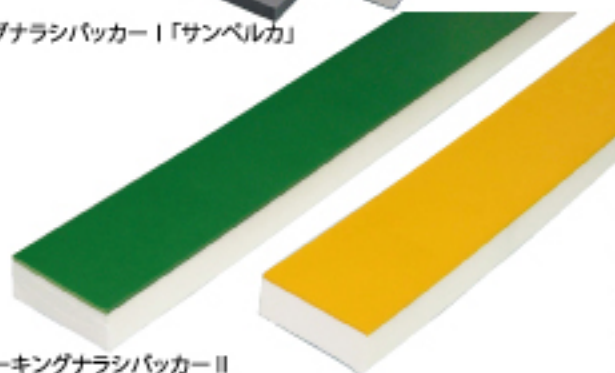
品名	厚み×幅×長さ(mm)	梱包
ウレタンカットベラL-1400灰	30 t × 120 × 500	16本
ウレタンカットベラC-600白		
ゴム付ウレタンカットベラ		

コーキングナラシバッカーⅠ・Ⅱ




コーキングナラシバッカーⅠ「サンベルカ」

品名	厚み×幅×長さ(mm)	梱包
サンベルカ L-1400灰	20×200×1000	5本
サンベルカ C-600白		
サンベルカ L-1400灰	20×40×1000	100本
サンベルカ C-600白		

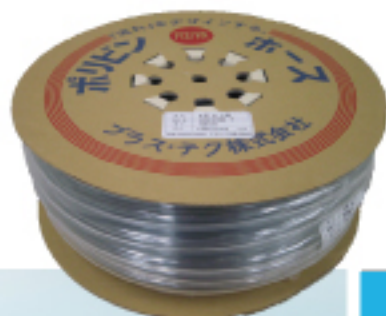


ゴム付コーキングナラシバッカーⅡ

 ゴム厚み2mm
 黄:天然ゴム
 緑:天然ゴム

品名	厚み×幅×長さ(mm)	梱包
ゴム付(灰・黄)	(20+2)×200×1000	5本
ゴム付(青・黄)		
ゴム付(白・黄)		
ゴム付(灰・緑)		
ゴム付(青・緑)		
ゴム付(白・緑)		
ゴム付(灰・黄)	(20+2)×50×1000	20本
ゴム付(青・黄)		
ゴム付(白・黄)		
ゴム付(灰・緑)		
ゴム付(青・緑)		
ゴム付(白・緑)		





特徴

透明でホースの中の流体物を確認することができます。

使用温度：-20℃～60℃

※耐圧仕様ではありません。加圧状態(約0.3MPa以上)になる使用は避けてください

用途

散水・灌漑・給排水・カバー

1巻から出荷します



名称	サイズ(mm)		定尺(m)	梱包(巻)	名称	サイズ(mm)		定尺(m)	梱包(巻)
	内径	外径				内径	外径		
TT-2×4T	2	4	200	4	TT-15×17T		17	50	3
TT-3×5T	3	5			TT-15×18T	15	18		
TT-4×6T	4	6			TT-15×19T	19			
TT-4×7T		7			TT-15×20T	20			
TT-4×8T	5	8	TT-16×19T	16	19				
TT-5×7T		7	TT-16×20T	20					
TT-5×8T	8	200	TT-18×21T	18	21				
TT-5×9T	6	9	100	TT-18×22T	22				
TT-6×8T		8	200	TT-19×22T	22				
TT-6×9T	9	100	TT-19×23T	23					
TT-6×10T	7	10	100	TT-19×24T	19	24			
TT-7×9T		9	200	3	TT-19×25T	25			
TT-7×10T	8	10	100	4	TT-20×25T	20	25		
TT-7×11T		11		4	TT-22×26T	22	26		
TT-8×10T	9	10		3	TT-22×27T	22	27		
TT-8×11T		11		4	TT-25×29T	25	29		
TT-8×12T	10	12		3	TT-25×30T	25	30		
TT-9×11T		11		4	TT-25×31T	31			
TT-9×12T	11	12		50	3	TT-28×32T	28	32	
TT-9×13T		13			3	TT-30×36T	30	36	
TT-10×12T	12	12			20	3	TT-32×37T	32	37
TT-10×13T		13				3	TT-32×38T	32	38
TT-10×14T	13	14				4	TT-38×44T	38	44
TT-10×15T		15				4	TT-45×52T	45	52
TT-12×14T	12	14	100	3		TT-50×58T	50	58	30
TT-12×15T		15	50	3		TT-63×73T	63	73	
TT-12×16T		16	50	3		TT-75×86T	75	86	
TT-12×18T		18	50	3		TT-90×104T	90	104	
TT-13×16T	13	16	50			TT-100×114T	100	114	



特徴

柔軟で折り畳み収納が可能です。
地形に馴染みやすい構造になっています。
耐候性に優れています。

長尺、軽量でも操作性に優れています。

使用温度：0℃～50℃

1巻から出荷します

用途

灌漑・給排水・ポンプ

名称	サイズ		定尺(m)	許容圧力(Mpa)
	(インチ)	(mm)参考値		
FL-25	1	27	10 20 30 50 100	0.7
FL-32	1.25	34		0.6
FL-40	1.5	41		0.5
FL-50	2	52		0.4
FL-65	2.5	66		
FL-75	3	77		
FL-100	4	103		
FL-125	5	127	0.3	
FL-150	6	155		
FL-200	8	206		



耐圧ホース プラステク株式会社
テクノブレード

材質  ポリ塩化ビニール樹脂
使用温度  -20℃~60℃

46
防水資材

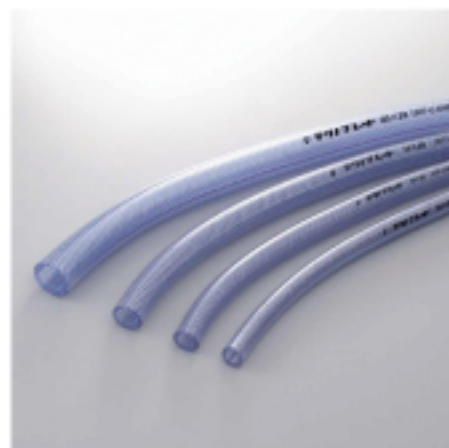
特徴 

柔軟・軽量でゴムの様にしなやかな触感です。流体輸送の効率をアップし、配管作業も楽に出来ます。さわやかな赤いラインが目印です。透明ホース内の流動物を確認でき、作業中も安心です。繊維補強のブレード仕様により抜群の耐圧力を発揮します。食品衛生法適合品（厚生省告示台70号、ただし油脂・脂肪性食品は除く）

水  薬品  Air 

名称	サイズ(mm)		定尺(m)	許容圧力(MPa)	許容曲げ半径(mm)	参考重量(Kg/巻)
	内径	外径				
TB-4	4	9	100	1	35	6.5
TB-6	6	11	100	1	40	8.5
TB-8	8	13.5	100	1	55	11.5
TB-9	9	15	100	1	60	13.7
TB-10	10	16	100	1	70	15.5
TB-12	12	18	50・100	1	75	9・17
TB-15	15	22	50・100	1	95	12.3・24.5
TB-19	19	26	50・100	1	135	15・30
TB-22	22	29	50	1	155	18
TB-25	25	33	50・100	1	165	22・44
TB-32	32	41	50	0.6	210	32
TB-38	38	48	50	0.5	255	40.8
TB-50	50	32	40	0.5	380	52

使用条件により、臭気が発生または移行する場合があります。その場合は使用を中止して下さい



耐油 耐圧ホース
耐油テクノブレード

材質  ポリ塩化ビニール樹脂
使用温度  -20℃~60℃

特徴 

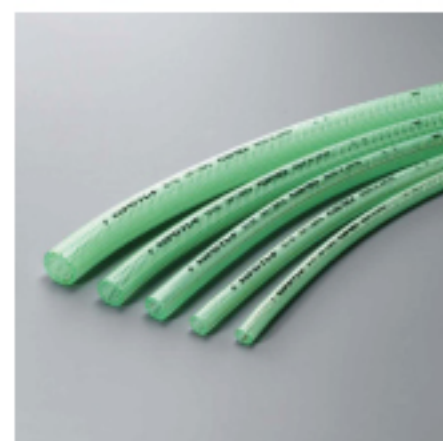
特殊樹脂の使用により、耐油性に優れ、油を流しても柔軟性が持続します。絶縁油、作動油、コンプレッサー油などの油用配管に最適です。機械機器(工作機械・成形機)などの工業用配管に適しています。透明(グリーン系)のため、ホース内の流動物を確認でき、作業中も安心です。Tohs2対応品です。

油  水  薬品  Air 

用途 

配管・機械機器・給排水・ポンプ

サイズ(mm)	サイズ(mm)		定尺(m)	許容圧力(MPa)	許容曲げ半径(mm)	参考重量(Kg/巻)
	内径	外径				
9	9	915	100	1.1	60	13.8
12	12	18	100	1	75	17.2
15	15	22	50	1	95	12.4
19	19	26	50	1	135	15.1
25	25	33	50	1	165	22.2



耐圧ホース(テクノブレード/耐油テクノブレード)



ポリ塩化ビニール樹脂



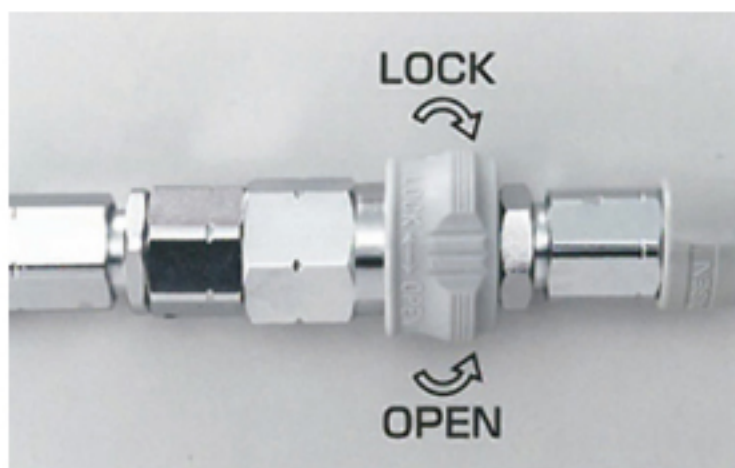
レッド



最高使用圧 3 MPaまで対応可能のエアホースです
柔軟性が高いため、引っかかりにくく折れを防ぎます
軽量のため、手軽に現場へ持ち運びできます
ロック機能付きで外れにくいです
折れ防止ホースガード付きで折れにくいです



釘打機・エアタッカー

高圧専用ワンタッチロックソケット
セフティーガイド付き

低圧用金具には接続できません
ホース金具の取り外し分解は絶対行わないでください
金具の交換・装着は行わないでください

サイズ(mm)		定尺(m)	許容圧力 (MPa)	許容曲げ半径 (mm)	最小曲げ半径 (mm)
内径	外径				
6	10	10	3	150	30
6	10	20	3	150	30
6	10	30	3	150	30



ロードコーン用ロープフック

ロープトメチャッタ



省スペース・便利・簡単・楽ちん

材質

ポリプロピレン

色

黒

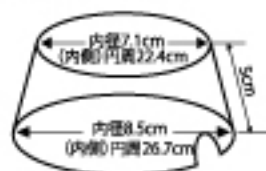


重ねて保管



特徴

- ★ロードコーンにはめて使用するロープフックです。
- ★コーンパーを使用した場合に比べ経済的
- ★イベント(祭り等)の会場の区画・コース設営に便利
- ★ロープの付け外しは簡単、使用中に外れにくい構造
- ★180度ずつ交互に向きを変えて重ねて保管できます。
- ★省スペースで保管・運搬が可能



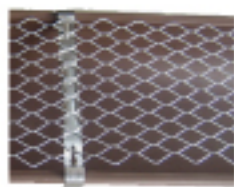
コード	商品名	梱包
000299	ロープトメチャッタ	70個

軒樋用

枯葉・落葉 ゴミ防止金具



材質

網:アルミシルバーメッシュ
金具:ステンレス

品名	長さ(m)	サイズ	梱包
枯葉・落葉、ゴミ防止金具	1	100Φ	5枚
			20枚
		105Φ	5枚
			20枚
		120Φ	5枚
			20枚

自動車養生カバー



材質

ポリエチレン



コード	サイズ	梱包
004070	乗用車用	20枚
004071	ワゴン車用	

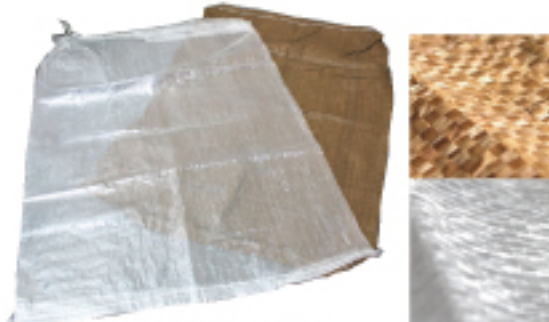
ゴミ袋

ガラ袋



材質

ポリプロピレン



半透明で中身が見えるクリスタルガラ袋

品名	幅(mm)	深さ(mm)	梱包
ガラ袋	600	900	200枚
クリスタルガラ袋			



ゴミ袋

ワニパック



ポリエチレン



- ★ 外袋には規格が印刷してあります
- ★ 業務用ポリ袋、厚手の国産品です



透明



コード	商品名	厚み(mm)	幅×長さ(mm)	梱包
004955	ワニパック 90L	0.05	900×1000	10枚×20冊
004956	ワニパック 120L	0.05	1000×1200	10枚×15冊

吸殻入れ



- ★ スタンドタイプは浅型(缶深さ165mm)で火消しコップとパイプ足(メッキ)付き
- ★ 収集缶兼用タイプは安定感があります

コード	商品名	足形状	梱包
008007	165mm パイプ足付き	オレンジ足	本体10、足10
	収集缶兼用吸殻入れ		10

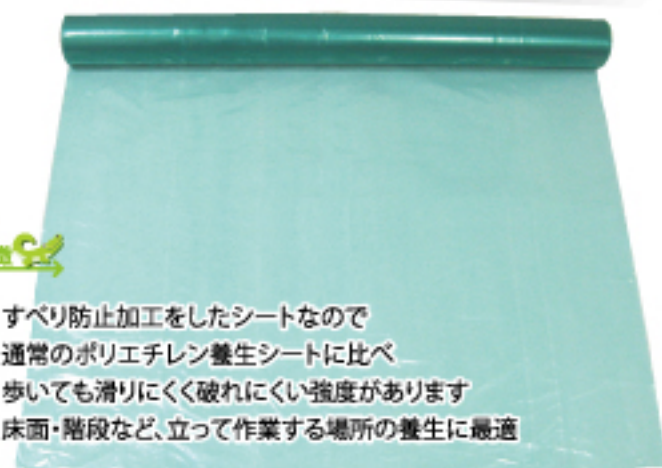


塗装用ポリエチレンフィルム

ノンスリップ養生シート



ポリエチレン



- ★ すべり防止加工をしたシートなので通常のポリエチレン養生シートに比べ歩いても滑りにくく破れにくい強度があります
- ★ 床面・階段など、立って作業する場所の養生に最適



透明グリーン

屋根、屋上、床面
階段等の塗装養生

コード	厚み(mm)	幅(mm)	長さ(m)	梱包
000809	0.03	1800	100	5本
000810	0.05	1000		2本



日大工業株式会社 樹脂成形部

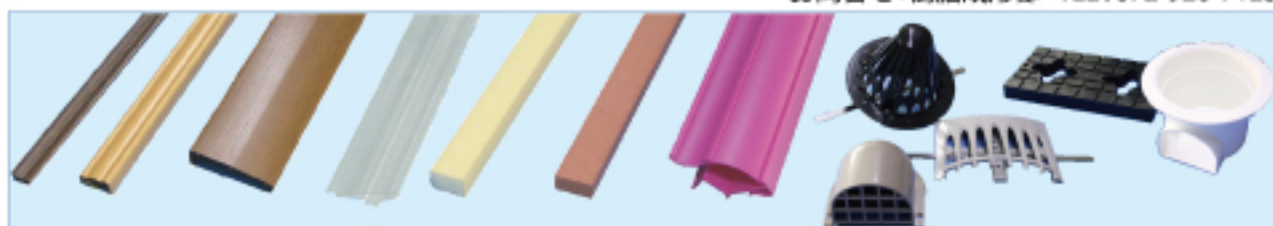
オリジナル商品別注受付

樹脂成形部では、貴社オリジナル商品の受注・作成をいたします。

まずは、お気軽にご相談下さい。

(素材・作成にかかる日数・ロット数・金額など)

お問合せ：樹脂成形部 TEL:072-920-7123





商号 日大工業株式会社

所在地 〒581-0866

大阪府八尾市東山本新町1丁目14番30号

建材部 TEL 072-997-5664 IP-Phone 050-3531-7303

FAX 072-997-5631

URL <http://www.nichidai.net> E-mail info@nichidai.net

樹脂成形部 TEL 072-920-7123

FAX 072-997-5151

URL <http://www.nichidai.biz> E-mail info@nichidai.biz



第二倉庫 大阪府八尾市東山本新町1丁目35番1号

事業内容 プラスチック建材製品の企画・販売

建築資材の販売

建築金物、金物製品の販売

産業用資材・産業用機器・工作機械の販売

農業用資材、園芸用資材の販売

梱包資材・包装資材の販売

合成樹脂原材料の販売

合成樹脂押出・射出成形品の販売

上記に附随する一切の事業

創立年月日 昭和58年5月

代表取締役 村上英樹

資本金 1,000万円

取引銀行 みずほ銀行 八尾支店

三井住友銀行 山本支店

りそな銀行 八尾支店

沿革 昭和58年5月20日 新日本化学工業株式会社より建材販売部門として独立

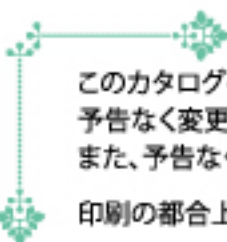
資本金500万円で法人設立

八尾市福栄町1-37-4で事業開始

昭和59年 8月 現在地3階建てビル完成、本店移動する

平成10年 1月 事業拡大のため、増築

平成12年 9月 事業拡大のため第2倉庫増設



このカタログに記載されている製品仕様、包装仕様などは
予告なく変更することがあります。
また、予告なく販売を中止する事もありますのでご了承ください。
印刷の都合上、実際と多少色が異なる場合があります。





<http://www.nichidai.net>



〒581-0866

大阪府八尾市東山本新町1丁目14-30

TEL : 072-997-5664

FAX : 072-997-5631

Mail : info@nichidai.net



2017.12.03