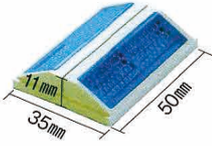
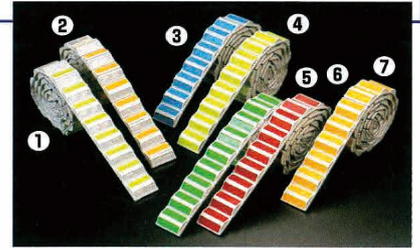


## ビームデリ

- サイズ:幅50mm×長さ1.5m
- 厚み:11mm(レンズのみ)12mm(接着テープを含む)



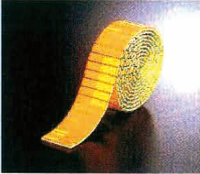
- ①RR-W1YGC(蛍光黄/白)
- ②RR-W1AC(黄/白)
- ③RR-W1Bu(青/青)
- ④RR-W1YG(蛍光黄/蛍光黄)
- ⑤RR-W1G(緑/緑)
- ⑥RR-W1R(赤/赤)
- ⑦RR-W1A(黄/黄)



## レフテープ(帯状視線誘導線)

☞ P243にもございます。

- サイズ:幅50mm×長さ2.5m
- 材質:(表面)アクリル (本体)ABS樹脂



RR-1Y  
●イエロー



RR-1G  
●グリーン



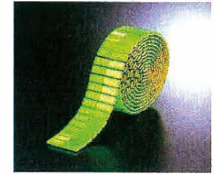
RR-1C  
●ホワイト



RR-1R  
●レッド



RR-1B  
●ブルー



RR-1YG  
●ライムイエロー

## ラインマーカー

### ラインマーカー

- 手軽に使えるスタンダードなラインマーカー。
- サイズ:幅240×高808×奥行270mm
- ライン幅:50mm ●ラインの引ける長さ:約510m
- 各種スポーツ大会やレジャーにご利用下さい。
- ※石灰はスポーツラインをご利用下さい。



EKA-622

### スポーツライン

- グラウンドや道路のライン引きの定番です。
- 鮮やかな純白色で粉の飛散も少ないのが特徴です。



NSL-20

### ストライパー

- 駐車場のライン引き・舗装現場の仮ライン・工場内の誘導ライン・道路工事等現場の安全管理に。
- サイズ:幅340×高840×奥行700mm ●ライン幅:約70~約110mm



STRP-711

### トラフィックペイント

- ストライパー専用ペイント
- 1本あたり約511g
- 環境に優しいウォータージェット
- 入数:12本/箱



STP-12W  
(白)

STP-12Y  
(黄)



MO-50Y マーカーオメガ 黄

MO-50W マーカーオメガ 白

- サイズ: H30 x W50 x D90 梱包数: 100ヶ
- 舗装工事での基礎・中間層・表層工完了時、従来の仮ラインに代わるマーカー!
- マイクロプリズム反射材の使用で視認性抜群!
- 中のゴムにより驚異の復元力を実現!



昼間

夜間



### 317-10 キクラインテープ

屋外用区画表示テープ 材質:塩化ビニール

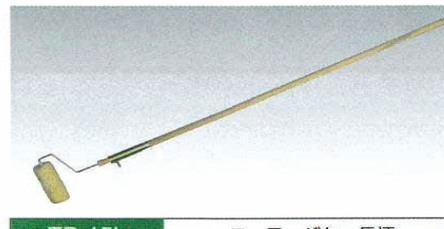
品番	サイズ
317-10S(白)	100mm x 5m
317-10Y(黄)	100mm x 5m
317-15S(白)	150mm x 5m
317-15Y(黄)	150mm x 5m



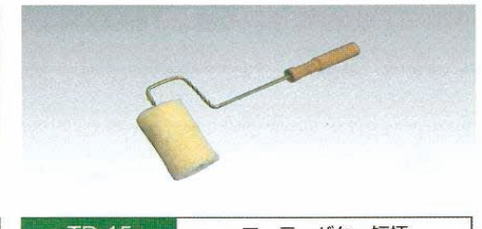
### JRS-7301W クイックラインテープ白

### JRS-7301Y クイックラインテープ黄

サイズ:50mm x 45.7m(サポートライン)



TP-15L ローラーバケ 長柄



TP-15 ローラーバケ 短柄

## 万能不織布シート



材質：PET不織布 荷姿：クラフト梱包（紙管あり）

規格サイズ		
厚み	幅	長さ
1mm	2m	100m
1.5mm	2m	100m

### 《主な使用用途》

軟弱路盤の安定・排水層のフィルター  
洗掘・吸出し防止 盛土の排水・  
インターロッキング下部・歩道・グラウンド  
花壇の下部 他

### ＜特長＞

アスファルトやインターロッキングブロックの下に敷くことによる不陸の防止・盛土中の排水・ろ過・土層の分離・盛土の補強・法面保護など多岐の用途に使用されています。

（防草用は別途ございます）



## 《スナオ》 融雪剤 SNAO 防塵剤

### 施工方法



融雪状況

### SNAO-I ◎融雪・凍結防止剤

- ・高速道路、一般道
- ・凍結や積雪が予想される場所
- ・トンネル出入り口
- ・日陰で雪が解けにくい場所
- ・急カーブや坂道など



### SNAO-II ◎防塵剤

- ・未舗装道路
- ・工事現場
- ・テニスコートやグラウンド
- ・造成地
- ・法面など



防塵状況

☆MSDS：化学物質安全性データシート取得しています。

☆魚類急性毒性試験：ヒメダカ

☆ノイパウエル幼植物試験：コマツナ

NETIS 登録製品  
QS-090034-A

## ソフィットブロック 樹脂製カラーブロック

- 景観に合わせて色を選択できる
- 塩化カルシウムなどによる腐食がなく半永久的
- 夜間・雨天時の視認性に優れている
- 衝撃吸収に優れ安全性が高い
- 軽く施工性に優れている



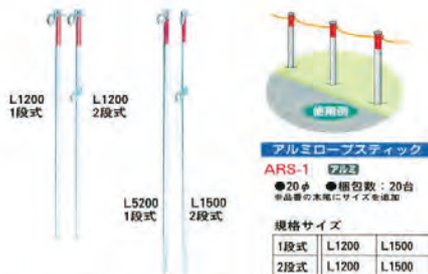
## 鉄筋マーカ―



- 鉄筋のサイズを色分けすることにより、工事写真を分かりやすくします。
- 色は[赤・青・黄・緑・白・オレンジ]の6色。すべての鉄筋サイズに兼用できます。
- 軟質樹脂使用のため割れにくい。
- 小袋入り・JANコード付きにより管理もラクです。

名称	規格	色	入数
鉄筋マーカ―	内径15φ 外径19φ 長さ50L	6色	10本/袋×10

## アルミロープスティック



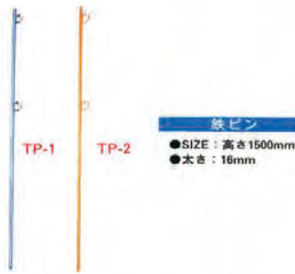
### アルミロープスティック

ARS-1 2段式

- 20φ ● 梱包数：20台
- ※ 商品書の実施にサイズを参照

規格サイズ	1段式	L1200	L1500
2段式	L1200	L1500	

## 鉄ピン



- SIZE：高さ1500mm
- 太さ：16mm

NETIS  
QS-090034-A

## PF ポストフレックス



### PF400

高さ 400mm  
反射シート×2枚

### PF650

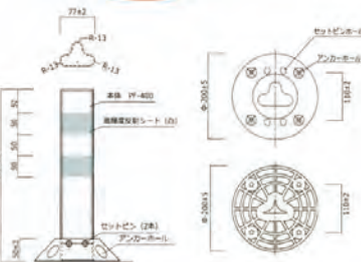
高さ 650mm  
反射シート×3枚

### PF800

高さ 800mm  
反射シート×3枚

### PF1000

高さ 1000mm  
反射シート×4枚



## ゴムタイヤストッパー

- KEY-869  
2トン車クラス用  
KEY-869A  
4トン車クラス用
- 梱包数：10



HN-R 赤



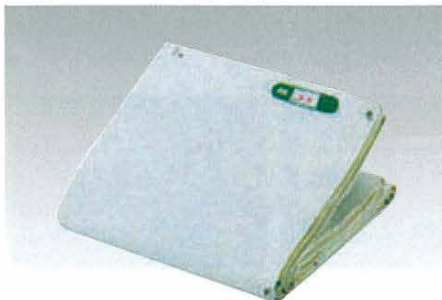
HN-V 青

## タイヤストッパー PE

- 重さ：600g ● 梱包数：10



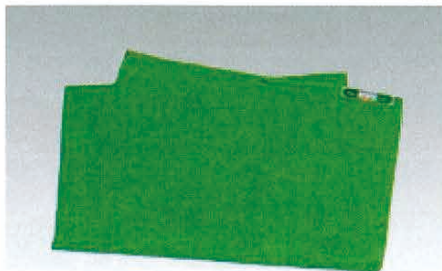
HN-G 緑



**S-** 白防災シート

材質：ナイロンターポリン

品番	サイズ	品番	サイズ
S-1818	H1800×W1800	S-3654	H3600×W5400
S-1827	H1800×W2700	S-5454	H5400×W5400
S-1834	H1800×W3400	S-5472	H5400×W7200
S-1836	H1800×W3600	S-7290	H7200×W9000
S-1851	H1800×W5100	S-1010	H10000×W10000
S-1854	H1800×W5400	原反	H1870000×W50000
S-2736	H2700×W3600		



**MS-1851** 防災メッシュシート

サイズ：1800×5100

ポリエステル製の基布に防災剤を調合し、ポリ塩化ビニールでラミネートコーティングしたシートです。建築工事現場の安全確保と環境保全を目的とした建設養生用ネットです。

品番	サイズ
MS-1834	1間×2間 1800×3400
MS-1851	1間×3間 1800×5100



**BOS-1834** 防音シート

サイズ：1800×3400

建築・解体用として幅広く利用されている防音シートを開発に開発を重ね [軽量・耐久性・低価格] で販売することになりました。何度も繰り返し使用することができ、使用しない時は折りたたんでコンパクトに収納できます。又、特殊防災加工・防水効果も施していますので、安心してご使用いただけます。



**AN** 安全ネット

品番	サイズ
AN-55	H5000×W5000
AN-510	H5000×H10000



**GN** グリーンネット

品番	サイズ
GN-3610	H3600×W10000
GN-5010	H5000×W10000
GN-7010	H7000×W10000



**BS-** ブルーシート

品番	サイズ	入数
BS-23	3600×5400	10枚入
BS-33	5400×5400	6枚入
BS-34	5400×7200	5枚入
BS-44	7200×7200	3枚入
BS-45	7200×9000	3枚入
BS-1010	10000×10000	2枚入
原反	1800×10000	1本入

## サニーホース Sunnykose



■特長 軽量で扱いやすく、保管が簡単。  
弾力性に富み、外圧に対して破損しにくい。  
柔軟性に優れ、起伏の激しい地形でもなじみやすい。

### ■サニーホース®

呼径mm (インチ)	標準内径 (mm)	標準肉厚 (mm)	標準重量 (g/m)	常用圧力 (kg/cm <sup>2</sup> )
25 (1)	26	1.50	165	7.0
32(1.25)	33	1.45	200	7.0
40 (1.5)	41	1.25	205	5.0
50 (2)	53	1.30	270	4.5
65 (2.5)	66	1.50	380	4.0
75 (3)	78	1.70	530	4.0

100 (4)	104	1.75	705	4.0
125 (5)	128	1.85	935	3.0
150 (6)	155	1.95	1,175	3.0
200 (8)	207.5	2.20	1,785	3.0
250 (10)	257	2.65	2,650	2.5
300 (12)	308	2.55	2,910	2.0
350 (14)	359	2.70	3,650	2.0
400 (16)	410	2.70	4,287	2.0

備考 常用圧力：20℃

### パワーロック・バンド



#### ■規格

規格	外径 (mm)	内径 (mm)	幅 (mm)	厚 (mm)	入り数
38	50-58	5	50	2.3	30
50	64-50	5	50	2.3	50
65	76-65	5	50	2.3	50
75	88-75	7	60	2.3	40
90	102-90	7	60	2.3	30
100	116-100	7	60	2.3	30
125	145-125	9	70	2.3	30
150	170-150	9	70	2.3	20
200	230-200	9	80	2.3	12
250	290-250	9	80	2.3	10
300	330-300	9	90	2.3	8



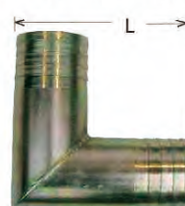
#### オールステン・タイプ

サイズ	呼び名	入り個数	適用範囲 (mm)	径 (mm)
4	3704	100	5.6~16	8
5	3705	500	8~17	8
6	3706	100	11~20	8
8	3708	200	13~24	8

#### オールステン・タイプ

サイズ	呼び名	入り個数	適用範囲 (mm)	バンド幅 (mm)
6	63006	100	11~20	13
8	63008	100	13~23	13
10	63010	100	14~27	13
12	63012	100	17~32	13
16	63016	100	21~38	13
20	63020	100	21~44	13
24	63024	100	27~51	13
28	63028	100	33~57	13
32	63032	100	40~64	13
36	63036	100	46~70	13
40	63040	100	52~76	13
44	63044	100	59~83	13
48	63048	100	65~89	13
52	63052	100	71~95	13
56	63056	100	78~102	13
60	63060	100	84~108	13
64	63064	100	91~114	13
72	63072	100	98~127	13
80	63080	100	104~140	13
88	63088	100	109~152	13
96	63096	100	116~165	13
104	63104	100	123~178	13
128	300128C	100	143~216	14
152	300152C	100	161~254	14
188	300188C	100	208~311	14

### L型・ホースニップル

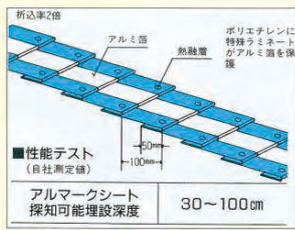
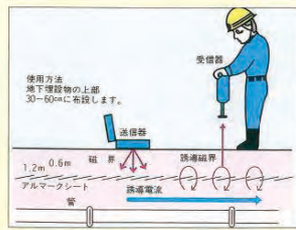


#### ■規格

呼径	長さ
50	130
75	180
100	223
150	300
200	410

六価クロム (金色)  
三価クロム (銀色)

# 資材



区分	折込率	巾(mm)×長さ(m)			印刷表示	生地色	文字色	ケース
		75×50	150×50	300×50				
水道管	シングル	○	○	○	水道管注意 この下に水道管あり注意、立会いを求めて下さい。	青	黒	12
	2倍	○	○	○				6
下水道管	シングル	○	○	○	下水道管注意 この下に下水道管あり、立会いを求めて下さい。	茶	黒	12
	2倍	○	○	○				6
ガス管	シングル	○	○	○	ガス管注意 この下にガス管あり、立会いを求めて下さい。	緑	黒	12
	2倍	○	○	○				6

## ロケーティングワイヤー

埋設物の存在をキャッチする  
大信ロケーティングワイヤー 地中埋設管探知に威力発揮



寸法 被覆外径3.4mm×100m 入数 1ケース 6巻・キャップ 50個

## 埋設管標示用テープ

地中に埋設する配管、配線などへの指示標示事項の明記が法律によって義務づけられ、これに對つて開発されたテープです。識別しやすい鮮明白色・文字、強い粘着力は埋設後の悪条件にも変わらず、耐久性があります。



\*規格\*

品名	厚さ(mm)	巾(mm)	長さ(m)	梱包(巻)	標準色	サイズ	巻取数量
上水道用	0.2	30 50	20	120 80	青・紺	30mm×20m	250巻
下水道用	0.2	50	20	80	茶	50mm×20m	150巻

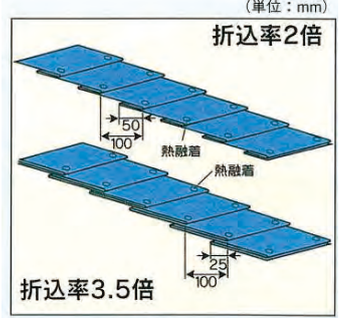
\*特殊規格、特注色との相談にのります。  
\*指定文字印刷の場合、納期40日程度及び巻取数量に対し、出庫上り  
\*数量は20%前後の増減が出来ますので予めご了承下さい。 \*ロット単位での受注

## ペトロラタムテームテープ® 870シリーズ

空気・水・電気を遮断、完全な防食層を形成する



## サブラインシート



区分	折込率	巾(mm)×長さ(m)					印刷表示	生地色	文字色
		75×50	50×50	300×50	400×50	117×70			
水道管	シングル	○	○	○	○	水道管注意 この下に水道管あり注意、立会いを求めて下さい。	青	白	12
	2倍	○	○	○	○				6
下水道管	シングル	○	○	○	○	下水道管注意 この下に下水道管あり、立会いを求めて下さい。	茶	白	12
	2倍	○	○	○	○				6
ガス管	シングル	○	○	○	○	ガス管注意 この下にガス管あり、立会いを求めて下さい。	緑	黒	12
	2倍	○	○	○	○				6
低圧電力	シングル	○	○	○	○	危険注意 この下に低圧電力ケーブルあり。	オレンジ	赤	12
	2倍	○	○	○	○				6
高圧電力	シングル	○	○	○	○	危険注意 この下に高圧電力ケーブルあり。	オレンジ	赤	12
	2倍	○	○	○	○				6
通信ケーブル	シングル	○	○	○	○	危険注意 この下に通信ケーブルあり。	赤	黒	12
	2倍	○	○	○	○				6
情報ケーブル	2倍	○	○	○	○	注意 国土交通省情報ケーブルが埋設してあります。 ※最寄り国道出強所の立会いを求めて下さい。	赤	黒	12
	2倍	○	○	○	○	6			
情報ケーブル	2倍	○	○	○	○	注意 国土交通省情報ケーブルが埋設してあります。 ※最寄り国道出強所の立会いを求めて下さい。	赤	黒	12
	2倍	○	○	○	○	6			
電線共同溝	2倍	○	○	○	○	危険注意・電力・通信ケーブルあり。 電線共同溝(C・C・Box) 道路管理者の立会いを求めて下さい。	ピンク	黒	12
	2倍	○	○	○	○	6			
工業用水管	2倍	○	○	○	○	工業用水管注意 この下に工業用水管あり、立会いを求めて下さい。	白	黒	12
	2倍	○	○	○	○	6			
農業用水管	2倍	○	○	○	○	農業用水管注意 この下に農業用水管あり、立会いを求めて下さい。	白	黒	12
	2倍	○	○	○	○	6			
温泉管	2倍	○	○	○	○	温泉管注意 この下に温泉管あり、立会いを求めて下さい。	黄	黒	12
	2倍	○	○	○	○	6			
消火管	2倍	○	○	○	○	消火管注意 この下に消火管あり、立会いを求めて下さい。	白	赤	12
	2倍	○	○	○	○	6			
融雪管	2倍	○	○	○	○	融雪管注意 この下に融雪管あり、立会いを求めて下さい。	青	白	12
	2倍	○	○	○	○	6			

## 埋設標識シート



## ポリスリーブ

ポリスリーブは地下に埋設されるダクト鋼鉄製のチューブ状防食材です。土壌との直接的な接触を防ぎ、マイクロセル腐食を防止するなど、多くの効果をもたらしています。経済性が高く、施工が容易なポリスリーブで防食施工が容易になりました。

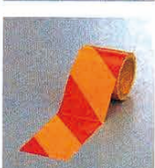


区分	折込率	巾(mm)×長さ(m)	印刷表示	生地色	文字色	入数
水道管	シングル	150×50	危険注意 危険注意 この下に水道管あり	青	白	12
下水道管	シングル	300×50	下水道管注意 この下に下水道管あり、立会いを求めて下さい。	茶	白	6
下水道管 福岡市	シングル	300×50	危険注意 危険注意 この下に下水道管あり 福岡市下水道局	茶	黒	6
電力用	シングル	300×100	地下ケーブル有り注意 ケーブルに注意 物件名称 全長 管理者連絡先 深さ	オレンジ	赤	4

\*規格\*

スリーブの各部寸法						単位 mm
呼び径	内径	折径	厚さ	長さ	梱包数量	
50	191	300	0.2	4000	20	
75	248	390	0.2	5000	20	
100	286	450	0.2	5000	20	
150	350	550	0.2	6000	20	
200	414	650	0.2	6000	15	
250	446	700	0.2	6000	15	
300	509	800	0.2	7000	10	
350	573	900	0.2	7000	10	
400	637	1000	0.2	7000	10	
450	700	1100	0.2	7000	5	
500	732	1150	0.2	7500	5	
600	859	1350	0.2	7500	5	
700	955	1500	0.2	7500	5	
800	1114	1750	0.2	7500	5	
900	1210	1900	0.2	7500	5	

## ▶ ダイヤテープ

 <p><b>B-45</b> ダイヤテープ 黄/黒 45巾 サイズ：45mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 	 <p><b>B-90</b> ダイヤテープ 黄/黒 90巾 サイズ：90mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 	 <p><b>B-150</b> ダイヤテープ 黄/黒 150巾 サイズ：150mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 
 <p><b>R-45</b> ダイヤテープ 赤/白 45巾 サイズ：45mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 	 <p><b>R-90</b> ダイヤテープ 赤/白 90巾 サイズ：90mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 	 <p><b>R-150</b> ダイヤテープ 赤/白 150巾 サイズ：150mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 
 <p><b>G-45</b> ダイヤテープ 緑/白 45巾 サイズ：45mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 	 <p><b>G-90</b> ダイヤテープ 緑/白 90巾 サイズ：90mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 	 <p><b>G-150</b> ダイヤテープ 緑/白 150巾 サイズ：150mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 
 <p><b>Y-45</b> ダイヤテープ 赤/黄 45巾 サイズ：45mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 	 <p><b>Y-90</b> ダイヤテープ 赤/黄 90巾 サイズ：90mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 	 <p><b>Y-150</b> ダイヤテープ 赤/黄 150巾 サイズ：150mm巾 (0.2mm厚) 材質：アクリル系フィルム</p> 

## ▶ ゼブラシート

 <p><b>Z-1-YB</b> ゼブラシート 黄/黒 H300×W410 斜線2本</p>	 <p><b>Z-1-YR</b> ゼブラシート 黄/赤 H300×W410 斜線2本</p>	 <p><b>Z-1-WR</b> ゼブラシート 赤/白 H300×W410 斜線2本</p>	 <p><b>Z-1-FYR</b> ゼブラシート 蛍光黄/赤 H300×W410 斜線2本</p> <p style="text-align: right;"><b>蛍光</b></p>
 <p><b>Z-2-YB</b> ゼブラシート 黄/黒 H300×W410 《の字》</p>	 <p><b>Z-2-YR</b> ゼブラシート 黄/赤 H300×W410 《の字》</p>	 <p><b>Z-2-WR</b> ゼブラシート 赤/白 H300×W410 《の字》</p>	 <p><b>Z-2-FYR</b> ゼブラシート 蛍光黄/赤 H300×W410 《の字》</p> <p style="text-align: right;"><b>蛍光</b></p>
 <p><b>Z-6-YB</b> ゼブラシート 黄/黒 H310×W450 斜線4本</p>	 <p><b>Z-6-YR</b> ゼブラシート 黄/赤 H310×W450 斜線4本</p>	 <p><b>Z-6-WR</b> ゼブラシート 赤/白 H310×W450 斜線4本</p>	 <p><b>Z-6-FYR</b> ゼブラシート 蛍光黄/赤 H310×W450 斜線4本</p> <p style="text-align: right;"><b>蛍光</b></p>



ライン表示に最適!!

夜間に効果を発揮!!

●色

白	黄	赤
W	Y	R
青	緑	橙
B	G	O
黒		
K		

※印刷の関係で実物と違う場合があります。

番号	サイズ
YT-1	1000mm×46M
YT-2	500mm×46M
YT-3	250mm×46M
YT-4	200mm×46M
YT-5	150mm×46M
YT-6	100mm×46M
YT-7	80mm×46M
YT-8	70mm×46M
YT-9	60mm×46M
YT-10	50mm×46M
YT-11	30mm×46M
YT-12	25mm×46M
YT-13	20mm×46M
YT-14	15mm×46M
YT-15	10mm×46M
YT-16	7mm×46M
YT-17	5mm×23M

## カーブミラー



### ■ アクリルミラー (メタクリル樹脂製)

一面鏡	品番	サイズ	二面鏡	品番	サイズ
	A- 600S	丸型 600φ		A- 600W	丸型 600φ
B- 800S	丸型 800φ	B- 800W	丸型 800φ		
C-1000S	丸型 1000φ	C-1000W	丸型 1000φ		
W- 600S	角型 450×600	W- 600W	角型 450×600		
W- 800S	角型 600×800	W- 800W	角型 600×800		

※角型450×600の鏡面寸法は500×600です。

●支柱の選定 標準設計風速を40m/secとして、標準の支柱の選定は次の通りです。

種類	一面鏡の支柱			二面鏡の支柱			
	φ	t	L	φ	t	L	
丸型	600φ	76.3	3.2	3,600	76.3	3.2	4,000
	800φ	76.3	3.2	4,000	89.1	3.2	4,400
	1000φ	89.1	3.2	4,400	101.6	4.2	4,800
角型	450×600□	76.3	3.2	3,600	76.3	3.2	4,000
	600×800□	76.3	3.2	4,000	89.1	3.2	4,400

### ■ 注意板

品番	サイズ	材質	仕様
H-A	1,2×180×600	ボンデ鋼板	標準プロセス・全面反射
H-B	1,0×180×600	アルミ板	全面反射

※注意板には、取付用バンド・ボルト・ナットを含みます。(取付バンド2個付)

## アクリルミラー

### 丈夫で明るく美しいメタクリル樹脂製ミラー

弊社カーブミラーの反射鏡はメタクリル樹脂でできています。ガラスと比較して、衝撃に対しては15倍以上、光の反射率も85%前後となり、ガラス鏡より明るく映り、しかも日光、雨、風など気候や自然現象に対して優れています。

## ステンレスミラー

### 1.鏡は割れません。

鏡面は強靱なステンレス製ですから、投石や飛石にもくぼむことはありませんが、ワレて飛散することはありません。

### 2.鮮明でヒズミがありません。

厳選されたステンレス板を用い、精密プレス・微粒子研磨によって、鏡面の仕上げをおこなっていますので、映像ヒズミがほとんどない上、反射率は60%前後を確保します。

### 3.錆びにくいミラーです。

金属製ですと錆びの心配がありますが、ステンレスミラーは強い酸にもおかされにくく、塩害、排気ガスに対して優れた耐蝕性を示します。

### ■ ステンレスミラー (ステンレス製)

一面鏡	品番	サイズ	二面鏡	品番	サイズ
	ST- 600S	丸型 600φ		ST- 600W	丸型 600φ
ST- 800S	丸型 800φ	ST- 800W	丸型 800φ		
ST-1000S	丸型 1000φ	ST-1000W	丸型 1000φ		
STK-600S	角型 450×600	STK-600W	角型 450×600		
STK-800S	角型 600×800	STK-800W	角型 600×800		

※角型450×600の鏡面寸法は500×600です。

### 取付金具



M-W 壁取付け金具 M-D 電柱取付け金具 M-T 単管取付け金具

●アクリルミラー用



IBT-212 自在バンド PES-10 樹脂バンド

## ホームミラー (ステンレス製)



### 一面鏡・二面鏡

ステンレス製のホームミラーは小型で軽量。お客様のアイデアを生かした、さまざまな所で用途が広がっています。

- ガレージの出入り口や門の前
- 公共施設・環境施設の屋内外
- 工場内のせまい通路や曲がり角
- 倉庫内の商品管理
- 工場内の機械の運転管理

	品番	サイズ (mm)	仕様
一面鏡	NH-300S	丸型 300φ	鏡体一式及び壁取付け金具 (単管48.6φにも取付可)
	NH-450S	丸型 450φ	
	NHW-320S	角型 225×320	
二面鏡	NH-300W	丸型 300φ	
	NH-450W	丸型 450φ	
	NHW-320W	角型 225×320	

※NH300S用支柱 (34mmφ×2.3mm×3000m/m) を別途ご用意しております。

※その他サイズの鏡面用の支柱に関してはご相談下さい。

## SFバッグ



ロープ  
吹き上がりを考慮して、ロープ締めは  
確実に行ってください。



- 鉄骨やコンクリートを覆うことにより、確実に養生できます。
- ロープ付なので、取り付け・取り外しが簡単です。
- 反射ラインが入っているため、視認性もアップします。

名称	規格	材質	色	入数
SFバッグ	1,000 <sup>□</sup> D1,000	ポリエチレン	グリーン	10枚

※SFバッグの天端は二重になっていますが、破れの恐れがある場合は、鉄骨等に養生を行ってください。

## コーナーベース



- 足場材敷板のカド使いタイプ。狭小地での足場の設置に最適です。
- コーナーベース1枚で140角、120角の両方に対応できる兼用タイプです。
- 当社独自のプラスチックバネ方式により、着脱が簡単で確実です。

名称	規格	色	入数
コーナーベース	250×250 (140 <sup>□</sup> ・120 <sup>□</sup> 兼用)	オレンジ	50枚

※数量によってお好みの色・ロゴ入りでの製作もできます。

## 覆工板セフティーキャップ



- 覆工板のフック用穴をバッチリ防ぎます。
- 通行人の足元や、下で働く人の危険を防止します。

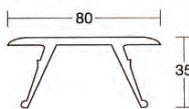
名称	規格	入数
覆工板セフティーキャップ	レギュラー	100ヶ
	腰高	50ヶ

※防音用ゴムパッキンもご用意しています。(別売り)  
(鉄板裏面貼付用)2t×72φ×51φ

## 覆工板Pキャップ



- 樹脂製のため、車が通過してもカチャカチャ音がせず、サビの心配もありません。
- 天板にはスチールをインサート、点にかかる加重にも対応。
- 覆工板のフック穴を簡単に塞ぎ、女性のヒール等が入るのを防ぎます。
- 地下の作業員への落下物を防ぎます。



名称	規格	色	入数
覆工板Pキャップ	天板80φ高さ35H	グレー	100ヶ

## 側溝ガートカバー

## 側溝ガートカバー-N



側溝ダート  
カバー-N

側溝ダートカバー

- 側溝内にゴミ・チリ等を落としません。
- ハイヒールや幼児の足が入ることを防ぎます。
- 特殊樹脂を採用しているため、耐寒性に優れ、割れることもありません。
- 表面には格子状にすべり止め加工が施してあります。

名称	規格	色	入数
側溝ダートカバー	天板190×75	黄・グレー	50枚
側溝ダートカバー-N	高さ45	ライトグレー	

※数量によってお好みの色・ロゴ入りでの製作もできます。

- 側溝フタ穴対応サイズ
- 側溝ダートカバー 30~50mm
- 側溝ダートカバー-N 15~35mm

## Aバリクリップ



- A型バリケードに付けたシート標識がズレるのを防ぎ、見ばえを良くします。
- 上から押し込むだけの簡単装着。

名称	規格	入数
Aバリクリップ	31.8φ用	500ヶ

## プラスチックチェーン



名称	規格	色	入数
プラスチックチェーン	6φ×50m巻	黄	4巻

※他色、他サイズも取り扱っております。

## エコワイドベース(洗み防止用敷盤)



- 再生材料使用によりエコマークの認定を受けました。
- 当社独自のプラスチックバネ方式により着脱が簡単で確実。
- 強化プラスチック製のため、軽量で、またサビの心配がありません。

プラスチック中に  
再生材料58%使用  
※黄色のみ

名称	規格	色	入数
エコワイドベース	250×250(140 <sup>□</sup> 対応) 250×250(120 <sup>□</sup> 対応)	黄	50枚

※数量によってお好みの色・ロゴ入りでの製作もできます。

## スペースカバー



- ジョイント式なので、すべての足場幅サイズに使用できます。(300~1200以上)
- 強化ポリプロピレン製なので、軽くて丈夫、管理が簡単です。
- 42<sup>2</sup>のパイプにガッチリフィット。

名称	規格	入数
スペースカバー	250×250(42 <sup>2</sup> 対応)	20枚

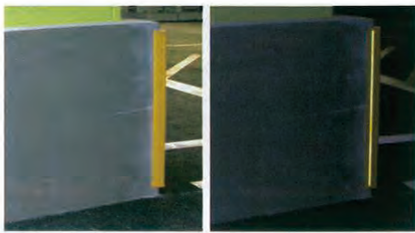
## ノロカバー



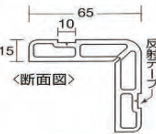
- 鉄筋についたノロの水洗いやハツリをする手間を省きます。
- 着脱が簡単で、色は安全色の黄色です。

名称	規格	色	入数
ノロカバー	350L (D19~D29)	黄	300本
	500L (D19~D29)		

## パーキングコーナー



- 本設用の柱養生に。ねじ止め式のため取り付けも簡単。
- 反射テープはスリーエム製ダイヤモンドグレードを使用。高輝度で視認性抜群。コシのある素材で貼りつけも簡単。



名称	規格	色	入数
パーキングコーナー	1M	黄	4セット

セット内容: 本体×1・エンドキャップ×1・反射テープ×2  
仮止め用両面テープ×2・ビス×6

※数量によってお好みの色・長さでの製作もできます。

## H鋼フランジガード



- 景観を考えた緑色でカットも自在にできます。
- 軽量で取り付けも簡単です。



名称	規格	色	入数
H鋼フランジガード	1M	グリーン	50本

## 基礎カバー



- 作業中の基礎の汚れ、損傷を防止します。

名称	規格	材質	色	入数
基礎カバー	910L (150・160幅兼用)	発泡PP	青	30枚

## デーチューブ・収縮チューブ・排チューブ



### ●デーチューブ・収縮チューブ

- ・鉄筋などのノロ止め、サビ止めに最適。
- ・色が黄色なので安全性に優れています。
- ・自由にカットできます。
- ・安価のため非常に経済的。
- ・収縮チューブは熱によって鉄筋などにフィットします。

### ●排チューブ

- ・塩ビ管・ドレインに直結して仮設排水等に最適です。

名称	規格・対応径	色	巻数
デーチューブ	折径55(～D29)	黄	300m
収縮チューブ	折径55(～D29)	透明	100m
	折径75(～D38)		
排チューブ	折径160(～100Φ)	黄	100m
	折径200(～125Φ)		

## H鋼先端ソフトガード



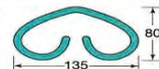
- 軟質樹脂と中空部分によりクッション性抜群で、先端をカッチリガード!

名称	規格	色	入数
H鋼先端ソフトガード	200H鋼用	黄	10枚
	300H鋼用		
	350H鋼用		

## マルチカバーワイド(ショックレスカバー)



- 200ミリの対応径が、サッシュやコンクリートの柱を包み込みます。



名称	規格	色	入数
マルチカバーワイド	10t×135W×80H×1,700L 対応巾～200mm	緑	40本

## コーナーガード(反射タイプ)



- 500mmピッチでメモリがついているためカットが可能。
- 裏面シートを密閉させないことで、熱による膨張を防ぎます。

名称	規格	色	入数
コーナーガード(反射タイプ)	270W×2,000L (55クッション部220W)	黄/黒 緑/白 青/白	10枚

《厚み6mm》

## トラクッションロール



- 使用用途が幅広く様々な箇所に使用可能。
- 裏面に粘着テープがついているため、固定が簡単。
- クッション材があらゆるヒト・モノを守ります。
- ハサミで簡単にカットできます。

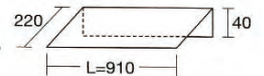
名称	規格	色	入数
トラクッションロール	4t×240w×10m巻	黄/黒	2巻

## ネオステップ(階段養生)



- 屋内・屋外でも養生テープでカンタン施工。

- 発泡材使用のため、カットしても使用可能。



名称	規格	色	入数
ネオステップ(階段養生)	910×220×40mm	青	40枚

## マルチカバー(養生用)



- 柱・鴨居・手すり等あらゆる箇所の養生に最適。
- スポンジ製品の為、クッション性抜群。人にも物にも優しくガードします。



名称	規格	色	入数
マルチカバー	9t×68Φ×86Φ×1,700L 対応巾～120mm	黄	40本

## ユニットカバー



- クランプカバーと単管キャップが一体になって作業効率がアップ。
- 反射シールが付いているので夜間でも目立ちます。
- 柔軟性樹脂使用のため割れにくい。
- 通常管、ライト管ともぴったり適合します。
- 全メーカーの単管バリケード(キャラクター単管バリケード)に装着可能。

PAT.商品		
名称	色	入数
ユニットカバー(反射シール付)	黄	100個

## オレンジキャップ・ボルトカバー



- オレンジキャップ
  - ・単管の先端保護に。
  - ・軟質タイプなので、フィットしやすい。
  - ・パイプ数・深さ・厚みを変えての製作もできます。(受注生産)
- ボルトカバー
  - ・クランプのボルト部のカバーに最適。

名称	規格	色	入数
オレンジキャップ	48 <sup>φ</sup>	オレンジ	200ヶ
ボルトカバー			300ヶ

## パイプガード(反射式)



- クッション材使用のため安全確保できます。
- 反射シールを貼っているため夜間でも安全。
- タテ使いの場合、ジョイント用のテープを貼ることにより脱落を防止できます。

名称	規格	色	入数
パイプガード	50φ×68φ×1,000L	黄/黒 緑/白	25本

## デーガード・ミニデーガード



- デーガード
  - ・ソフト感のある軟質タイプ。
  - ・鉄筋先端保護に最適。
  - ・平行鉄筋に簡単に装着できます。
- ミニデーガード
  - ・小さな鉄筋に最適。安価で経済的タイプ。

PAT.商品		
名称	規格	入数
デーガード	D10~D25(高さ75H)	40本
ミニデーガード	D10~D16(高さ45H)	50本

《定尺1m》

## ソフトカバー



- ソフトタッチで作業性が抜群なうえ、柔軟性・耐寒性にも優れています。

名称	色	入数
ソフトカバー	イエロー	100ヶ
	グリーン	

## 単管打込キャップ・ミサイル



- 先端
  - ・地中への単管の打込に最適。
  - ・樹脂製は耐衝撃強化プラスチックを使用。
  - ・樹脂製は単管引抜時に地中に残りません。
- 座金
  - ・単管にかぶせることにより単管上部を保護します。

名称	規格	材質	入数
先端ミサイル	48 <sup>φ</sup>	樹脂製	120ヶ
先端座金		スチール製	

## トラピカ



- 48.6、42.7 のパイプにワンタッチにて取り付けできます。
- 黄色の反射テープが付いているため暗い所でも目立ちます。

名称	規格	入数
トラピカ	48.6φ・42.7φ×500L	100本

## スポンジカバー(鉄筋ハツリ用)



- 取り付け・取り外しが簡単で、杭頭処理に最適。
- D32までの兼用タイプ。
- 厚み3mmタイプは、内部にラミネート加工しているため、鉄筋のサビも防ぎます。

名称	規格	色	入数
スポンジカバー	厚3 1000L	白	500本
	厚2 1000L		1,000本

## デーキャップ・キャピカ®



- デーキャップ
  - 鉄筋の先端部分に付けることにより殺傷防止になります。
- キャピカ
  - 単管及びD19~D25兼用で、先端に夜でも目立つ反射シール付き。

PAT.商品			
名称	規格	色	入数
デーキャップD10	D10~D16	黄	500ヶ
デーキャップD29	D29~D32		100ヶ
デーキャップD35	D35~D38		100ヶ
キャピカ	D19~D25 (48.6φ)	黄・緑	200ヶ
キャピカ(シール無)	(単管兼用)	黄	

## ハイキャップ



- 単管内へのコンクリート流入を防ぎます。
- 単管の長さにより色分けできます。

名称	規格	色	入数
ハイキャップ	F型	青・緑・黄	1,000ヶ
	50 <sup>φ</sup>	青・黄	1,000ヶ
	60 <sup>φ</sup>		500ヶ

※数量によってお好みの色での製作もできます。

## 鉄筋ハツリカバー(筒型)



- 本体自身の厚みによりコンクリートの圧力を吸収します。
  - 鉄筋の径に合わせて選べるタイプ!
- 材質:発泡ポリエチレン

名称	規格	入数
鉄筋ハツリカバー 6mm型1m	D-22 26mm×6mm×1000mm	200本/ポリ袋
	D-25 29mm×6mm×1000mm	170本/ポリ袋
	D-29 33mm×6mm×1000mm	150本/ポリ袋
	D-32 36mm×6mm×1000mm	130本/ポリ袋
	D-35 39mm×6mm×1000mm	120本/ポリ袋
	D-38 42mm×6mm×1000mm	80本/ポリ袋
鉄筋ハツリカバー 6mm型1.5m	D-25 29mm×6mm×1500mm	120本/ポリ袋
	D-29 33mm×6mm×1500mm	100本/ポリ袋
	D-32 36mm×6mm×1500mm	100本/ポリ袋
	D-35 39mm×6mm×1500mm	100本/ポリ袋
鉄筋ハツリカバー 6mm型2m	D-22 26mm×6mm×2000mm	150本/ポリ袋
	D-25 29mm×6mm×2000mm	120本/ポリ袋
	D-29 33mm×6mm×2000mm	100本/ポリ袋
	D-32 36mm×6mm×2000mm	80本/ポリ袋
	D-35 39mm×6mm×2000mm	100本/ポリ袋
	D-38 42mm×6mm×2000mm	80本/ポリ袋
D-41 48mm×8mm×2000mm	70本/ポリ袋	
D-51 57mm×10mm×2000mm	50本/ポリ袋	

※他サイズも取り扱っております。



いのしし・鹿・アライグマなど、様々な動物に対応。

▶カプサイシン入りネットの効果

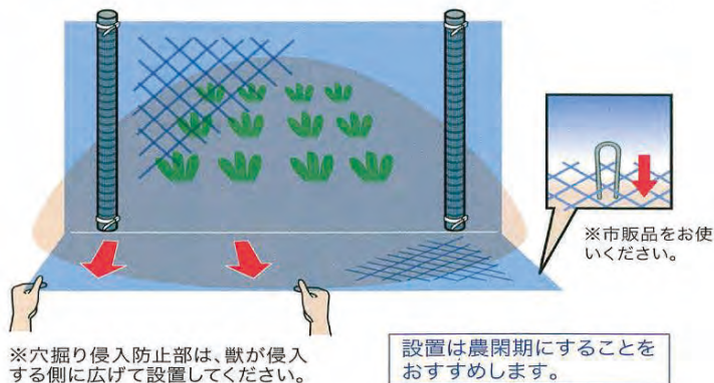
ネットに  
口や鼻が触れる

激辛カプサイシン  
が痛覚を刺激

痛みを覚え  
近寄らなくなる



ネット1mを地上に張り、残りの50cmを地面に広げて固定します。



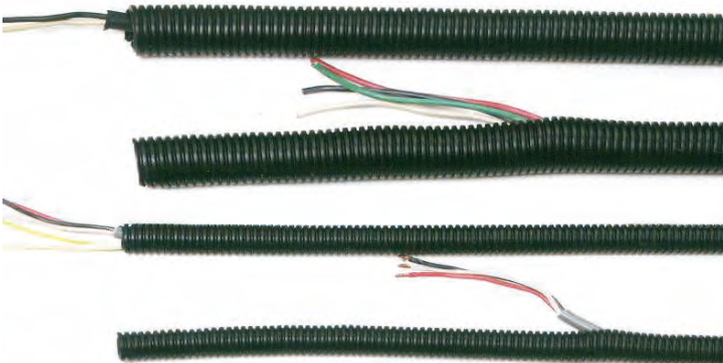
激辛ネット ギャオ						
品番	JAN	糸径	目合	幅	長さ	入数
EG-47	4978684-300418	2mm	60mm角	1.5m	30m	4
EG-46	4978684-300401	2mm	60mm角	1.5m	50m	2
EG-49	4978684-300425	2mm	60mm角	1.5m	10m	8

■カラー：ブルー ■材質：ポリエチレン ■混入成分：カプサイシン(日本製)

ハーネス・電線を保護

辛味で動物忌避対策!

防鼠コルゲートホース



◆サイズ表

	難燃性	スリット	寸法(mm)				
			内径	外径	谷の幅	山の幅	肉厚
7φ	防鼠タイプ	有/無	7.4±0.4	10.2±0.4	0.6	1.5	0.27±0.1
10φ	防鼠タイプ	有/無	10.7±0.4	14.1±0.4	0.6	1.5	0.27±0.1
15φ	防鼠タイプ	有/無	15.2±0.4	19.5±0.4	0.7	1.9	0.27±0.1
28φ	防鼠タイプ	有/無	28.2±0.4	34.0±0.5	0.8	2.5	0.35±0.1

別注サイズ 5mm・13mm・19mm・22mm・25mm(納期は約2週間のスピード納期!)

外に出した生ゴミをカラス・猫・犬からガード!



ゴミ被せネット 2×3

品番 EG-37  
●カラー イエローブラック  
●JANコード 4978684-305574  
●商品 2×3m / 1kg  
●材質 PE、鉛、黒系カプサイシン入り

ゴミ被せネット 3×4

品番 EG-39  
●カラー イエローブラック  
●JANコード 4978684-305581  
●商品 3×4m / 2kg  
●材質 PE、鉛、黒系カプサイシン入り

## 自然侵入促進型植生ネット

### ① ロンネット 風来坊



## マット状製品

### ② シロクマット



NETIS

設計価格(税別)	
t-50	4,450円/m <sup>2</sup>
t-30	2,950円/m <sup>2</sup>
t-20	2,500円/m <sup>2</sup>

## 張芝(肥料袋付き)

### ③ ロンケット モスアナ

設計価格(税別)	
	1,700円/m <sup>2</sup>



### ④ 森のタロー

設計価格(税別)	
	1,350円/m <sup>2</sup>



NETIS

### ⑤ ダブルロンケット アナコンダ

設計価格(税別)	1-40	1,300円/m <sup>2</sup>
	1-80	1,100円/m <sup>2</sup>
	生分解タイプ	1,500円/m <sup>2</sup>



市場単価製品(植生マット)

## 張芝(肥料袋無し)

### ⑨ ロンケット スパイダー

設計価格(税別)	
	800円/m <sup>2</sup>



### ⑩ モスケット

設計価格(税別)	
	700円/m <sup>2</sup>



### ⑪ ロンケット エースジープ

設計価格(税別)	
	400円/m <sup>2</sup>



市場単価製品(植生シート)(標準品)

### ⑦ ロンケット エース

設計価格(税別)	標準品	400円/m <sup>2</sup>
	環境品	650円/m <sup>2</sup>



市場単価製品(植生シート)(標準品/環境品)

### ⑫ ロンケット ワラ

設計価格(税別)	28	230円/m <sup>2</sup>
	35	260円/m <sup>2</sup>



### ⑬ ロンケット ネット

設計価格(税別)	1m巾	200円/m <sup>2</sup>
	50cm巾	200円/m <sup>2</sup>



## 自然分解型張芝

### ⑥ ロンケット オーガ



NETIS

市場単価製品(植生シート)(環境品)

設計価格(税別)	
	650円/m <sup>2</sup>

### ⑧ ロンケット デアグリーン



設計価格(税別)	
	300円/m <sup>2</sup>

土木用短繊維不織布

## ニードフルマットN NN AP



■製品一覧:ニードフルマット  
 品名規格  
 NN-10 NN-20 AP-10H  
 NN-30 NN-40 NN-50 NN-60 NN-100H

用途

1. 河川護岸洗掘・吸い出し防止
2. 良質土との分離
3. 法面保護・植生工事(Nタイプ)

## パームグリッド パームロール パームマット



■製品一覧:パームグリッド  
 T-378 T-384



■製品一覧:パームロール  
 R-30 R-50



■製品一覧:パームマット  
 N-3 N-10 N-100

NETIS 国土交通省  
 新技術情報登録 NO.QS-980228-A

用途

1. 法面浸食防止
2. 植物の着床促進
3. 土壌、覆土の流出防止
4. 植生基盤材、植生養生材

河川護岸用吸い出し防止シート

## ニードフルマットAPS



■製品一覧:ニードフルマットAPS  
 APS-10(建設技術評価制度認定製品) APS-20

用途

1. 河川護岸の吸い出し防止
2. 洗掘防止

堤防法面用遮水シート

## ニードフル遮水マット

NETIS 国土交通省  
 新技術情報登録 NO.KK-020006-A  
 (WSP-10E)



■製品一覧:ニードフル遮水マット WSP-10R,WSP-10E

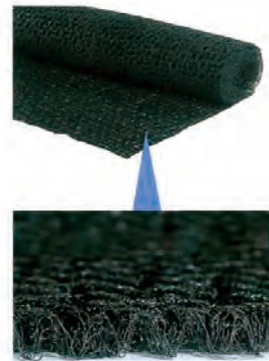
用途

1. 河川護岸の漏水対策

侵食防止シート

## レビーガード

NETIS 国土交通省  
 新技術情報登録 NO.QS-020022-V



適用  
 範囲

1. 植物が生育できる場所への適用
2. 地面と流水がほぼ平行な流れ場である場所への適用
3. 侵食防止シート敷設範囲より上流側の範囲においても何らかの侵食防止措置が行われている、または行える場所への適用
4. 水面勾配が1/300以下の場所への適用

袋型根固め

## GBユニットGBYエコタイプ

NETIS 国土交通省  
 新技術情報登録 NO.KK-020005-A



用途

1. 河川護岸の根固め工
2. 河川護岸の天端保護工
3. 河川護岸の法面保護工
4. 橋脚などの洗掘防止工
5. 海岸部での波の影響が小さい箇所における根固め工
6. 緊急対策用の水防資材など

多目的コンテナ

## GBユニットKSTタイプ

NETIS 国土交通省  
 新技術情報登録 NO.KK-980050-A



■製品一覧:  
 GBユニット KSTタイプ KST-1M KST-2M,  
 KST-6M

用途

1. 河川や海岸における根固め工
2. 橋脚の洗掘防止工
3. 矢板護岸の保護工
4. 河川護岸の緑化工

土木用高強度織布

## ニードフルシートUN PT



■製品一覧  
 ニードフルシートUN  
 UN-100 UN-300 UN-500H  
 ニードフルシートPT  
 PT-1010 PT-2010 PT-3010

用途

1. 軟弱地盤の支持力確保
2. 良質土との分離
3. 護岸洗掘防止
4. シルトフェンスカーテン部

防砂シート

## ニードキーパーNK

NETIS 国土交通省  
 新技術情報登録 NO.KK-040003-A



■製品一覧:ニードキーパーNK  
 NK-400S NK-500S NK-700S NK-1000S

用途

1. 河岸、漁港等の護岸土砂吸い出し防止
2. 堤立護岸の土砂吸い出し防止
3. 防波堤、離岸堤の不等沈下、洗掘防止
4. 消波、根固めブロックの不等沈下、洗掘防止

土木用長繊維不織布

## プロテックスPX RX

NETIS 国土交通省  
 新技術情報登録 NO.KK-040004-A



■製品一覧:  
 プロテックスPX  
 PX-100 PX-200 PX-300 PX-800H  
 プロテックスRX  
 RX-8 RX-10 RX-15 RX-20

用途

1. 護岸洗掘・吸い出し防止
2. 良質土との分離
3. 道路路盤の吸い出し防止
4. 道路の水平排水

土木用長繊維不織布

## プロテックスMX



■製品一覧:  
 プロテックスMX  
 MX-140 MX-200 MX-300 MX-400

用途

1. 地盤安定
2. 水平ドレーン
3. 道路整備
4. インターロッキングブロック
5. 鉄道路盤の排水、吸泥防止
6. 護岸の吸出、洗掘防止
7. 柵工、用水路の吸出防止

※上記土木用途以外に使用される場合には、必ず製造元にお問い合わせ下さい。

## 盛土補強用ジオグリッド

### インターフォースTG



■製品一覧  
インターフォースTG  
TG-30,TG-50,TG-70,TG-110

#### 用途

- 1.土のうや鋼性壁面材の使用による急勾配盛土補強
- 2.大盛土などの緩勾配盛土補強

## 地盤補強用ジオグリッド

### インターフォースIG



■製品一覧  
インターフォースIG  
IG-400 IG-800 IG-1000

#### 用途

- 1.軟弱地盤の支持力確保
- 2.緩勾配盛土補強
- 3.道路路盤の補強

## 土質安定用排水材

### ジオストリームGS



■製品一覧ジオストリーム  
GS-27 GS-50 GS-100 GS-150

#### 用途

- 1.盛土水平排水材(排水効果・圧密促進効果)

## 暗渠集排水材

### ニードフルエースACE



#### 用途

- 1.コンクリート擁壁裏面排水
- 2.盛土内湧水処理
- 3.トンネル裏面排水
- 4.グラント排水

■製品一覧ニードフルエースACE  
ACE30x20 ACE30x30 ACE50x30等

## 宅地擁壁裏面排水材

### ニードフルエースWT



■製品一覧ニードフルエースWT  
WT-100-20 WT-100-50 WT-100-100

#### 用途

- 1.宅地擁壁用裏面排水

## 高性能集排水材

### ニードフルドレン



#### 用途

- 1.トンネル裏面排水
- 2.道路暗渠排水
- 3.盛土基礎排水
- 4.グラント排水

■製品一覧ニードフルドレン  
Z-1 Z-2 Z-3

## 万能集排水材

### ニードロックFLタイプ



#### 用途

- 1.擁壁裏面排水
- 2.道路暗渠排水
- 3.盛土基礎排水

■製品一覧ニードロック  
FL100x100 FL100x200 FL200x200等

## 土木用止水シート

### ニードフル止水シート



■製品一覧ニードフル止水シート  
NWS-100 NWS-150 NWS-200

#### 用途

- 1.一般産業最終処分場の止水
- 2.汚水沈殿池、工場廃液処理池の止水
- 3.農業用貯水池、宅地造成調整池の止水
- 4.防波堤、海岸堤、埋立護岸の止水
- 5.消波海岸などの各種港湾工事の洗掘、吸い出し防止

## 根固め・沈床システム用複合ジオテキスタイル

### ニードフル沈床マット



#### 用途

- 1.護岸の洗掘防止
- 2.消波ブロックの根固め
- 3.捨石護岸の安定
- 4.埋立護岸の吸い出し防止
- 5.橋脚の根固め

■製品一覧ニードフル沈床マット  
NWM-10A NWM-20 NWM-700 90-150等

## 植草抑制マット

### ウィーズレスマット

NETIS 国土交通省  
新技術情報登録 NO.KK-040043-A



#### 特長

- 草本植物は枯れることなく、横方向に生育します。
- 飛来種を防除します。
- 植物の根による地盤補強が可能です。
- 雨濁によるエロージョンを防止かつ雨水の地下浸透は妨げません。
- 病害虫の繁殖及び拡散防止が可能です。
- 植物種を最適選択することによるファイトレメディエーション(植物による環境修復)技術への応用が可能です。
- 植物及び微生物による炭酸同化・窒素同化が期待できます。
- 保温・保湿効果があります。
- 樹木や有用植物との併用も可能です。
- ネット部は補修が容易に入ります。

## 客土吹き付け用緑化資材

### ガードンエース



■製品一覧  
ガードンエース  
PW-200A PW-200B等

#### 用途

- 1.急傾斜地の法面緑化
- 2.軟岩法面の緑化
- 3.シラス・火山灰地の法面緑化
- 4.その他公園緑化

## 土木用吸い出し防止シート

### ニードメンブレン

#### ■施工例



#### 用途

- 1.擁壁裏面排水工
- 2.暗渠排水工
- 3.排水管の目詰まり防止

## 防草シート

### ニードフル防草シート

NETIS 国土交通省  
新技術情報登録 NO.CB-040026-A (JY-1R)  
NO.CB-090032-A (JY-3MK)



■製品一覧ニードフル防草シート  
JY-1R JY-200 JY-300等

#### 用途

- 1.電力施設などにおける雑草生育防止
- 2.道路の中央分離帯などにおける植生制御  
※JY-200、JY-300は砕石下部での使用を推奨します。  
※JY-1R、JY-1RK、JY-1B、JY-1BKはイネ科等の強力な植物には対応していません。シート敷設時に抜根等の対策を検討下さい。

## 擁壁用集排水フィルター

### パーマフィルター



■製品一覧パーマフィルター V-1

#### 用途

- 1.コンクリート擁壁等の裏面排水

## 亜鉛鉄板



- カラー・亜鉛・ガルバ・小波
- カラー・亜鉛・平板・コイル
- ルーフィックス
- ガルバカラー煌・壁美人



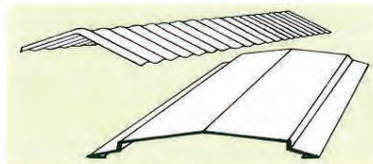
- 大波・小波・ストレート小波・R波成型



- ヨドプリント・角浪



- サイディング・ポリマパネル

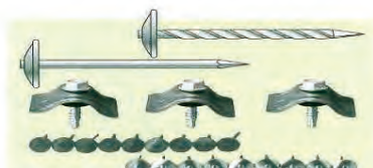


- 役物（壁用・屋根用）
- キーストンプレート
- ルーフトッキ
- ステン・銅板

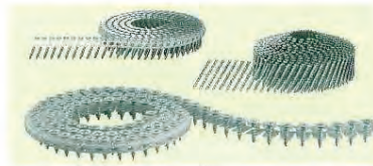
## 線材



- 丸釘・スクロー釘・フローア釘
- カラー釘・小鉄・芝止め用大頭釘
- ステン釘・真鍮釘・銅釘・コンクリート釘



- 傘釘・ナミ座ヘックス・カリ釘
- ロープ止め釘・フックボルト
- 八方美人



- ロール釘・ステープル
- フィニッシュネイル・ロール連結ネジ



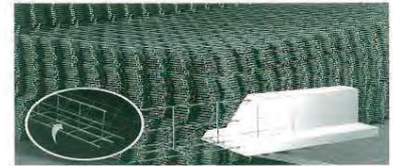
- コーススレッド・万能ネジ
- タビックス・ジャックポイント
- ブラバック



- 鉄線（なまし・パンセン・結束線）
- 針金・鬼針金・ビニール被覆線
- ステンレス線・銅線・ピアノ線



- スリースターホームワイヤー



- ワイヤーマッシュ・ハッピーベース
- きつ甲金網・平織金網・クrimp金網



- パネルフロン障
- アンカーピン

### ● なまし鉄線

番手	線径(%)	1 <sup>K</sup> 当り長さm(約)	50 <sup>K</sup> 巻	25 <sup>K</sup> 巻
# 4	6.0 %	4.5	100 <sup>K</sup> 巻	
# 6	5.0	6.49	80 <sup>K</sup> 巻	
# 8	4.0	10.13	○	○
# 10	3.2	15.85	○	○
# 12	2.6	23.98	○	○
# 14	2.0	40.49	○	
# 16	1.5	63.29	○	
# 18	1.2	112.6	○	
# 20	0.9	200.4	○	
# 21	0.8	253.2	○	



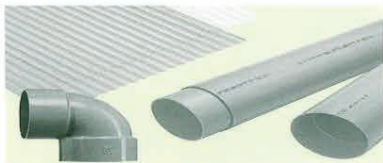
### ● 加工パンセン

番手	線径×長さ	ケース当り入数(本)
# 11	2.9×700	200
	// 750	//
# 10	3.1×700	//
	// 750	//
	// 800	//
	// 900	//



## 化成品

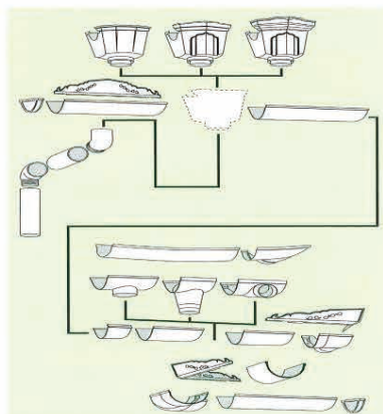
## 建築資材



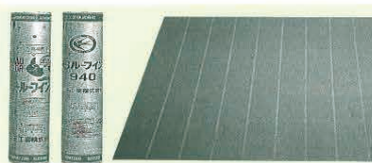
●ポリカーボネート波板・塩ビ波板・ガラスネット波板・パンポライト・プラスチックプレート  
●塩ビパイプ・継手・保温チューブ



●ネトロンパイプ・ネトロンシート  
●スーパー管・ダブルプレス管  
●ポリエチレン管・水閘



●雨とい・デッキ材



●ルーフィング・フェルト・ソフタイト・エラストイト・スワタイト・シングル・トーションシート・シールドテープ



●ブルーシート・土のう袋  
●タービメッシュ・防災シート・トラックシート・ポリエチレンシート



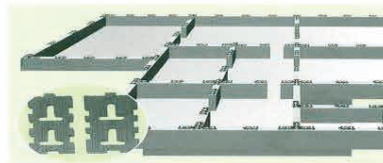
●グレーチング・ドレン・マンホール



●木工ボンド・コンクリートボンド



●シリコンシーラント・変成シリコン  
●互用シーラント・バックアップ材  
●カートリッジ用ガン



●キンソパッキン



●ゆかづか・鋼製束



●釘打機・コンプレッサー



●養生テープ・養生カバー  
●面木・目地棒



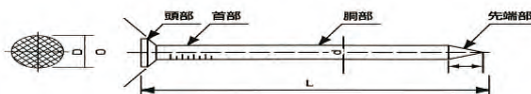
●クレオソート・コールドタル  
●ハクリ剤・防蟻剤

## 鉄丸くぎ

■種類と寸法 (JISより抜粋・・・めっき丸くぎは除く)

種類	長さL	胴部径	頭部	1キロ当たりの本数
鉄丸くぎ	寸法	寸法	D	
N 19	19	1.50	3.6	約 3,700
N 22	22		3.6	// 3,205
N 25	25		4.0	// 2,212
N 32	32	1.90	4.5	// 1,333
N 38	2.15× 38	2.15	5.1	// 878
N 45	2.45× 45	2.45	5.8	// 572
N 50	2.75× 50	2.75	6.6	// 414
N 65	3.05× 65	3.05	7.3	// 259
N 75	3.40× 75	3.40	7.9	// 184
N 90	3.75× 90	3.75	8.8	// 124
N 100	4.20×100	4.20	9.8	// 92
N 115	4.20×115			115
N 125	4.60×125	4.60	10.3	// 61
N 150	5.20×150	5.20	11.5	// 40
N 180	5.60×180	5.60	12.3	// 28
N 200	6.35×200	6.35	14.0	// 20
N 250	6.35×250	6.35	14.0	// 16
N 300	6.35×300	6.35	14.0	// 14
N 300	9.5×300	9.5	19.0	// 6
FN 50	50	2.45	5.8	// 517
FN 65	65	2.75	6.6	// 321

胴部の曲がり・・・0.01以下  
備考 他のサイズについてもご相談に応じます。



■正味質量・梱包内容

種類	正味質量	梱包内容
鉄丸くぎ	24kg	4kg× 6箱
	25kg	1kg×25箱
		25kg× (バラ)
めっき丸くぎ	20kg	5kg× 4箱
	30kg	5kg× 6箱
	24kg	4kg× 6箱
	25kg	25kg× (バラ)

## 現場資材用品

### 一輪車



2オ・3オ・4オ  
園芸用・狭所用

### パイプ脚立



寸法 (3R・4R・6R)  
(7.5R・9R) フリー  
ストッパー

### モルタルミキサー



### 作業バック



270φ  
350φ  
450φ  
600φ

### 排水ホース



サイズ  
50×100m 75×100m  
50×50m 100×100m  
40×100m

### コンクリートバケツ



### プレートコンパクタ



PC50  
転圧板  
反転可

### 加工番線



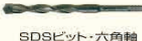
規格・10×700 (線径3.1mm)  
・11×700 (線径2.9mm)

### 各種アンカー



ケミカルアンカー  
オールアンカー  
差し筋アンカー  
ワンタッチ式10・13  
D10・13・16

### コンクリートドリル



SDSビット・六角軸

### アルミはしご・脚立



GSM  
MBX

### なまし番線



φ8・10・12  
25・50kg

### ローリータンク



SL型

### 標識ロープ



### ビニロンロープ



### トラックロープ



### ショベル



種類・赤柄 (丸・角型)  
・パイプ柄 (丸・角型)

### 切断砥石



スーパーゴールド

### 被覆アーク溶接棒



## 仮設機材

### 大洋ガードポスト



品番	重量 (kg)
P-80	7.4
P-400	8.6

### フリーフィックス



塗装品

### 伸縮ブラケット (持送り枠)



プレート式  
・3-5/5-7/7-10

### 作業構台組立クランプ



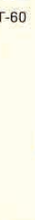
ブルマン  
アイアンマン

### 大洋 足場吊りチェーン



6φ×1.5m~6m  
労働省規格認定品

### 親綱支柱



T-60

### 大洋 親綱フックTO-50



寸法 全長 204  
×口開き 50mm  
重量 0.38kg

### 首振りキャッチクランプ



CQ-F37

### 単管クランプ

兼用型/異径型/単型/養生/根がらみ  
ご照会下さい。



同径型 (直交) 三連型 (直交)

### KSコ型クランプ



2型自在  
水平自在型

### 固定ベース



48.6φ/42.7φ用

### 単管パイプ・角パイプ



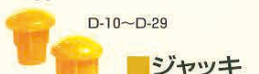
48.6φ  
50□・60□

### クランプカバー



42.7φ×48.6φ 兼用

### 鉄筋キャップ (単管キャップ兼用)



D-10~D-29

### ジャッキベース



34φ×400

### パイプサポート



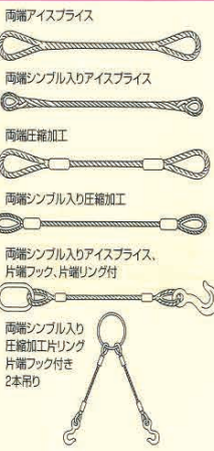
34φ×400

### サポートピン



サイズ 12φ×97mm

## ワイヤ関連



両端アイスブライス  
両端シングル入りアイスブライス  
両端圧縮加工  
両端シングル入り圧縮加工  
両端シングル入りアイスブライス、  
片端フック、片端リング付  
両端シングル入り  
圧縮加工片端リング  
片端フック付き  
2本用り

### ビニール被覆ワイヤロープ

### JIS形ワイヤソケット



大板標準形 (リング付)  
関東標準形 (マスク形タスキ付)

### クサビ形ワイヤソケット



### ワイヤモッコ



1.5t

### 各種モッコ



ストロングバスケット  
3t~10t

### モッコタスキ



シートは  
ポリエステル

### ワイヤ関連付属製品



アルミクランプ管  
W管  
シームレス管も  
あります。

### セフマットS



アルミ角当

### アームスエジャー



1.5~5mm

### 手動油圧タイプ (早送り機構付き)



6~12mm

### JISワイヤロープ 構成記号及び断面

JIS 6×7 (1号)	JIS 6×19 (3号)	JIS 6×24 (4号)	JIS 6×37 (6号)
JIS 6×S (19) (10号)	JIS 6×W (19) (11号)	JIS 6×F (25) (12号)	JIS 6×F (29) (13号)
JIS IWRC 8×F (25) (14号)	JIS 8×S (19) (15号)	JIS 8×F (25) (17号)	JIS IWRC 8×F (29) (18号)

### フェルコ ワイヤカッターRC



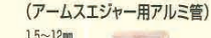
5mm, 12mm, 16mm

### ワイヤくせとり機



9~16mm  
GH (携帯型・手動式)

### オーバースリーブ (アームスエジャー用アルミ管)



1.5~12mm

### ワイヤカッター-KKW



0~20mm  
GU (定額式)