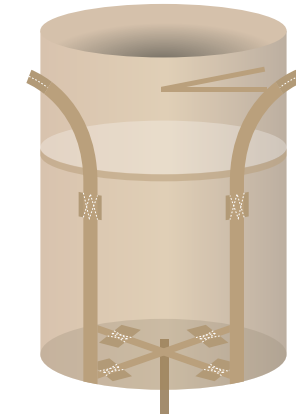
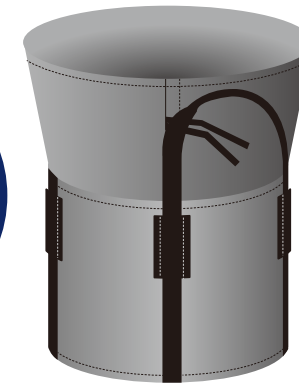


産業資材カタログ Vol.3

Industrial Materials Catalog

第2回改定版
耐候性
大型土のう
MKバック



BFK
002



産業資材カタログコンセプト

全ての掲載商品に対して、試験表を提出可能にし、従来商品より、より一層お客様へ安心、安全に商品をご提供、ご使用頂ける事をコンセプトとしております。

長年、お客様との信頼関係より、実績ある商品をこのカタログに掲載していき、コンセプトに基づき、お客様への安心感を共有し、お互いの成長の為、共に歩んでいきたいと考えています。

環境の変化が激しいこの時代に、お客様の声を大事にし、世の中が求めている商品を商品化していき、更なる信頼関係構築が図れればと思っています。

我々、売り手の満足にとどまらず、お客様にとって満足して頂けるカタログにしていきたいと考えていますので、今後とも皆様のお力添えをどうぞ宜しくお願いします。

産業資材カタログ [2026] 1 January 月版

Industrial Materials Catalog

お問い合わせ先 〒950-3131 新潟県新潟市北区濁川 1002-2

✉ customer.baseline@outlook.jp

BASELINE

BASELINE

CONTENTS

目次

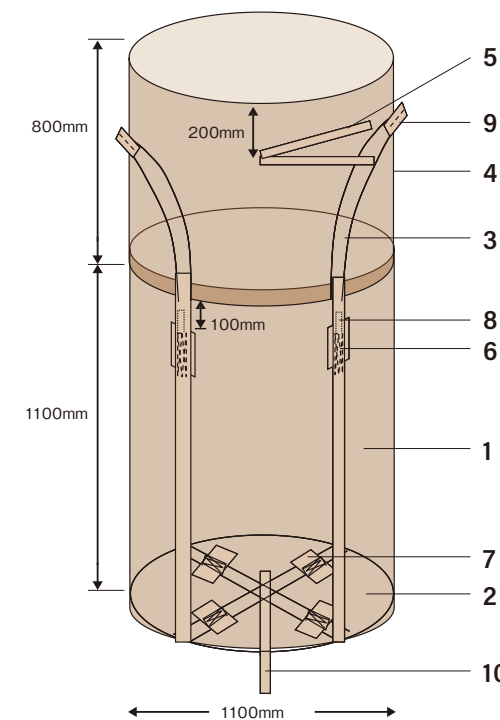
- 2 コンテナバック
ワンウェイタイプ(短期) ●BFK-002(丸型)
- 3 コンテナバック
耐候型コンテナバック(中期) ●002-KBブラック(丸型)
- 4 コンテナバック
耐候性大型土のう MKバック(長期) 日本マタイ㈱
- 5 コンテナバック・土のう袋
ワンウェイタイプ ●角型 ●排水口付 ●内袋付
PP 青枠 UV 土のう袋・耐候性土のう・耐候性マクラ土のう
- 6 シート
ブルーシート ●軽量タイプ ●GRAND#2000 ●#3000
- 7 シート
防音シート・白防災シート
- 8 シート・土木・河川・住宅工事向け商品
ポリフィルム実厚・ポリフィルム
PP シート原反・フェンスネット・ロープガイド
- 9 袋型根固め袋・河川護岸用吸出し防止シート
バイオエコサンクネット 大嘉産業㈱
ステラフェルト J4 日建工学㈱
- 10 ニューアイテム商品
雪除けシート フナイ産業㈱
PP シート・コンクリート養生マット

BFK-002 丸型

Check

建設物価
掲載品

- 強度試験、耐候性試験の2種類の試験表が提出可能
※耐候性試験は、促進暴露にて200時間の試験結果となります。
- 強カタイプで扱いやすい、コスト重視の商品。
- 河川改修土木工事、災害用、廃材運搬用、原料運搬用
・材質: ポリプロピレン(バージン原料)
・1t用 丸型排出口なし 反転ベルトあり



No	部品名	数量	規格及びサイズ
10	反転ベルト	1	100mm巾日式 750L
9	吊ベルト補強	2	500L
8	充填用フック	4	PP 20mm巾 200L
7	底部縫製補強	4	200×200
6	側面縫製補強	4	150×250
5	縛りテープ	1	PP 20mm巾 1200L
4	投入口	1	PE 10×10 800D内ラミ
3	吊りベルト	2	PP 100mm巾日式 肩口間 1100L
2	本体底部	1	PP 14×141200D×1200Dページュ
1	本体	1	PP 14×141200D×1200Dページュ

取扱いのご注意

- ・吊り下げ作業中バックの下に入らないでください。
- ・片吊りしないで下さい。
- ・許容量以上の荷重をかけないで下さい。
- ・長期使用時は、養生シートで覆って下さい。
- ・段積み厳禁

商品番号	型番	形状	排出口	反転ベルト	内袋	サイズ [mm]	入数 [C/S]
062-001	BFK-002	丸型	無	有	無	Φ1,100×H1,100mm	10

コンテナバック

耐候型コンテナバック(中期)

メーカータイアップ商品
[tie-up product]

コンテナバック

耐候性大型土のう MKバック(長期)

002-KB ブラック 丸型

Check

耐候型の
コンテナバックタイプ(約 1年相当)

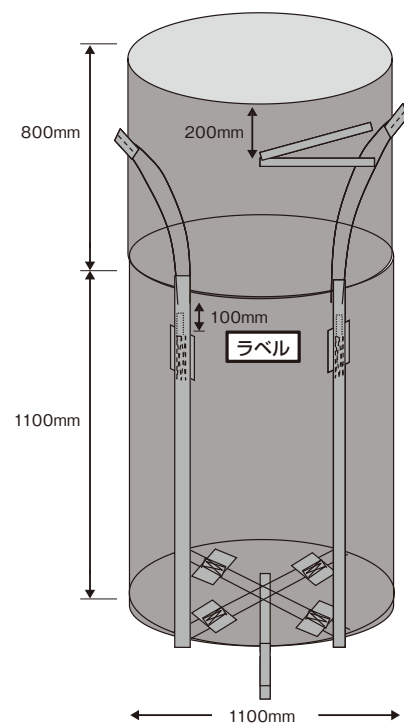
紫外線に対する残存率
90%以上(300時間)

最大充填量 約 2t相当

- 長期にわたる、土木、河川、災害復旧工事に最適な提案商品
- 強度試験、耐候性試験の 2種類の試験表が提出可能

※耐候性試験は、促進暴露にて 300時間の試験結果となります。

・材質: ポリプロピレン



仕様

カラー	ブラック
本体サイズ [mm]	1100Φ×1100Φ
投入口サイズ [mm]	1100Φ×800H
ベルト巾 [mm]	100mm
最大充填量	約 2000KG相当
材質	ポリプロピレン
UV剤	日本製
入数	5枚入

取扱いのご注意

- ・吊り下げ作業中バックの下に入らないでください。
- ・片吊りしないで下さい。
- ・許容量以上の荷重をかけないで下さい。
- ・段積み厳禁

商品番号	型番	形状	排出口	反転ベルト	内袋	サイズ [mm]	入数 [C/S]
062-006	002-KB	丸型	無	有	無	Φ1,100×H1,100mm	5

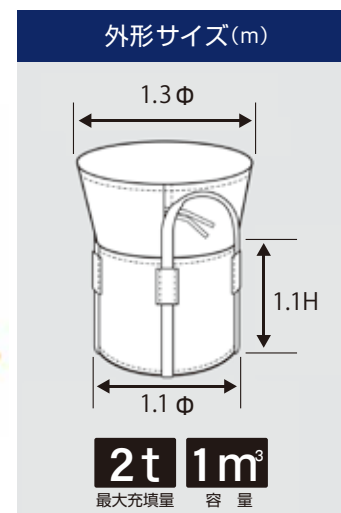
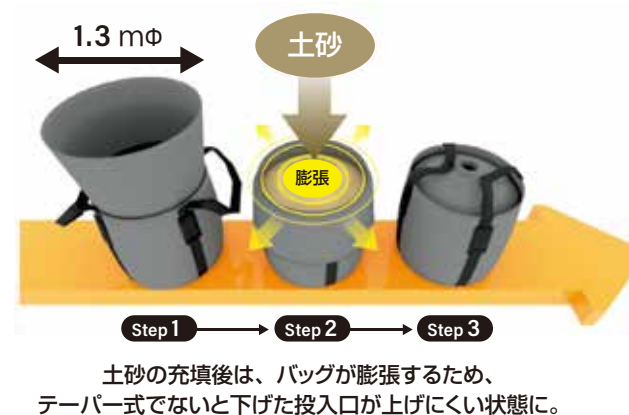
耐候性大型土のう MKバック 日本マタイ株式会社

Check

- (財) 土木研究センターの定める「耐候性大型土のう積層工法」設計・施工マニュアル「第 2 回改訂版 令和 5 年 5 月」に適合
- 施工期間に応じて、使いわけできる 2 規格(短期仮設<1 年>、長期仮設<3 年>)タイプ)
- 投入口が大きい「テーパー式」。土砂投入時の作業性に優れます。
- 河川・道路工事や災害復旧時など
- ・材質: ポリプロピレン



投入口が大きい「テーパー式」。
土砂投入時の作業性に優れます。



新基準適合

変更項目	旧 基 準	新 基 準
耐候性試験	UV試験機による促進耐候性試験 (サンシャインカーボンアーク灯式)	屋外曝露での試験 (実暴露)
袋体の圧縮強度	200kN/m ² 以上	240kN/m ² 以上
吊りベルト要求性能	30kN以上 / 本	・ 24kN以上 / 本 ・ 吊り角度が 60度以下
適用高さ(上載盛土含む)	8m以下	6m以下 (6mを超える場合は別途検討が必要)

2023年 5 月 30日に「耐候性大型土のう積層工法」設計・施工マニュアルが改定されました。

取扱いのご注意

- ・吊り上げた土のうの下には、絶対に入らないでください。
- ・吊具等によって、吊りベルトを損傷させないよう、スリングベルト等を使用してください。
- ・吊上げは、片つりにならないようにしてください。荷重は均等にかかるようにしてください。
- ・未使用品は、直接日光が当たらないように屋内で保管してください。

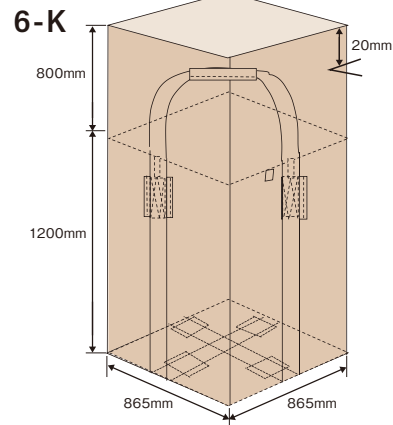
コンテナバック・土のう袋

ワンウェイタイプ・PP青枠 UV土のう袋・耐候性土のう・耐候性マクラ土のう

シート

ブルーシート

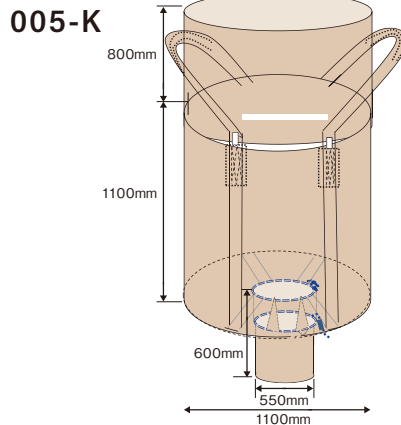
角型



Check

- コスト重視。作業コストの低減、軽量省スペース。
- 河川改修土木工事、災害用、廃材運搬用、原料運搬用
- ・材質：ポリプロピレン(バージン原料)
- ・1t用 角型排出口なし。反転ベルトなし

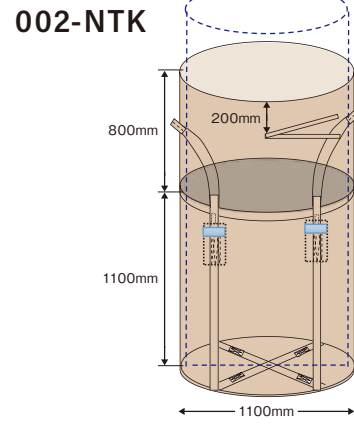
排出口付



Check

- コスト重視。作業コストの低減、軽量省スペース。
- 河川改修土木工事、災害用、廃材運搬用、原料運搬用
- ・材質：ポリプロピレン(バージン原料)
- ・1t用 丸型排出口あり。反転ベルトなし

内袋付



Check

- コンテナバックの内側に、ポリエチレンの内袋をセットしたタイプ。
- 粒子の細かい内容物、水分を外に出したくない時に使います。
- ・材質：ポリプロピレン 内袋：ポリエチレン
- ・1t用 内袋付き(厚み 0.07mm)
- 丸型排出口なし 反転ベルトなし

取扱いのご注意

- ・吊り下げ作業中バックの下に入らないで下さい。
- ・片吊りしないで下さい。
- ・許容量以上の荷重をかけないで下さい。
- ・長期使用時は、養生シートで覆って下さい。
- ・段積み厳禁

商品番号	型番	形状	排出口	反転ベルト	内袋	サイズ [mm]	入数 [C/S]
062-002	6-K	角型	無	無	無	□865×H1,200mm	10
062-003	005-K	丸型	有	無	無	Φ1,100×H1,100mm	10
062-016	002-NTK	丸型	無	無	有	Φ1,100×H1,100mm	10



PP青枠 UV土のう袋

商品番号	規格サイズ [mm]
063-016	480mm×620mm
	入数 [C/S]
	50枚入袋 ×8袋=400枚

Check

- 土のう袋の新定番
- 土・砂利を入れるのに適した高品質生地
- 屋外使用に適した耐候性仕様 (UV耐候材 1%配合)
- ・材質：ポリプロピレン
- ・使用期間の目安：約 1年



耐候性土のう



耐候性マクラ土のう



商品番号	規格サイズ [mm]	入数 [C/S]
063-012	480mm×620mm	50枚入袋 ×4袋=200枚

商品番号	規格サイズ [mm]	入数 [C/S]
063-011	250mm×900mm	50枚入袋 ×4袋=200枚

Check

- 紫外線防止剤を添加し、耐候性に優れた黒色を採用
- 用途：長期道路排水工事、ゲリラ豪雨の止水、泥止め、シート重し、災害用備蓄など。2列並べての簡易的な用水路として活用も出来ます。
- ・材質：ポリエチレン
- ・使用期間の目安：約 3年



軽量タイプ

商品番号	規格サイズ [m]	実寸法 [m]	ハトメ間隔 [cm] [個数]	入数 [C/S]
061-001	3.6×5.4	約 3.5×約 5.3m	約 80～90cm [20個]	10
061-002	5.4×7.2	約 5.2×約 7.0m	約 80～90cm [28個]	5
061-003	10×10	約 9.6×約 9.7m	約 80(90)～90(100)cm [42個]	2
161-004	0.9×100	約 0.9×約 100m	無し	1
161-005	1.8×100	約 1.8×約 100m	無し	1

Check

- バリエーションの中で、厚みが最も薄いシート
- 短期使用、使い捨てタイプとなり、コスト重視のシート
- ・材質：シート/ポリエチレン ハトメ/アルミニウム
- ※試験成績表は出ません。



GRAND#2000

商品番号	規格サイズ [m]	実寸法 [m]	ハトメ間隔 [cm] [個数]	入数 [C/S]
061-004	3.6×5.4	約 3.5×約 5.3m	約 80～90cm [20個]	10
161-008	5.4×7.2	約 5.3×約 7.1m	約 80～90cm [28個]	5
061-005	10×10	約 9.8×約 9.9m	約 80(90)～90(100)cm [42個]	2
061-022	1.83×100	約 1.83×約 100m	無し	1

Check

- 軽量タイプと違い、使い捨てではなく、繰り返し使用可能
- #3000シートより軽く(軽量)で、コストパフォーマンスに優れたシート
- ・品番、品質重視 実重：2,000g(3.6m×5.4m/枚換算)
- ・材質：シート/ポリエチレン ハトメ/アルミニウム
- ※原反はハトメ無し
- ・原産国：ベトナム

#3000

商品番号	規格サイズ [m]	実寸法 [m]	ハトメ間隔 [cm] [個数]	入数 [C/S]
161-176	3.6×3.6	約 3.5×約 3.5m	約 80～90cm [16個]	15
061-006	3.6×5.4	約 3.5×約 5.3m	約 80～90cm [20個]	10
161-180	5.4×5.4	約 5.3×約 5.3m	約 80～90cm [24個]	6
061-007	5.4×7.2	約 5.3×約 7.1m	約 80～90cm [28個]	5
161-182	7.2×7.2	約 7.1×約 7.1m	約 80～90cm [32個]	3
161-183	7.2×9.0	約 7.1×約 8.9m	約 80～90cm [36個]	3
061-008	10×10	約 9.8×約 9.9m	約 80(90)～90(100)cm [42個]	2
061-015	10×15	約 9.8×約 14.8m ^{※1}	約 80(90)～90(100)cm [52個]	1
061-016	10×20	約 9.8×約 19.7m ^{※2}	約 80(90)～90(100)cm [62個]	1
061-017	15×15	約 14.7×約 14.8m ^{※1}	約 80(90)～90(100)cm [64個]	1
061-018	15×20	約 14.7×約 19.7m ^{※2}	約 80(90)～90(100)cm [74個]	1
061-019	20×20	約 19.6×約 19.7m ^{※2}	約 80(90)～90(100)cm [84個]	1

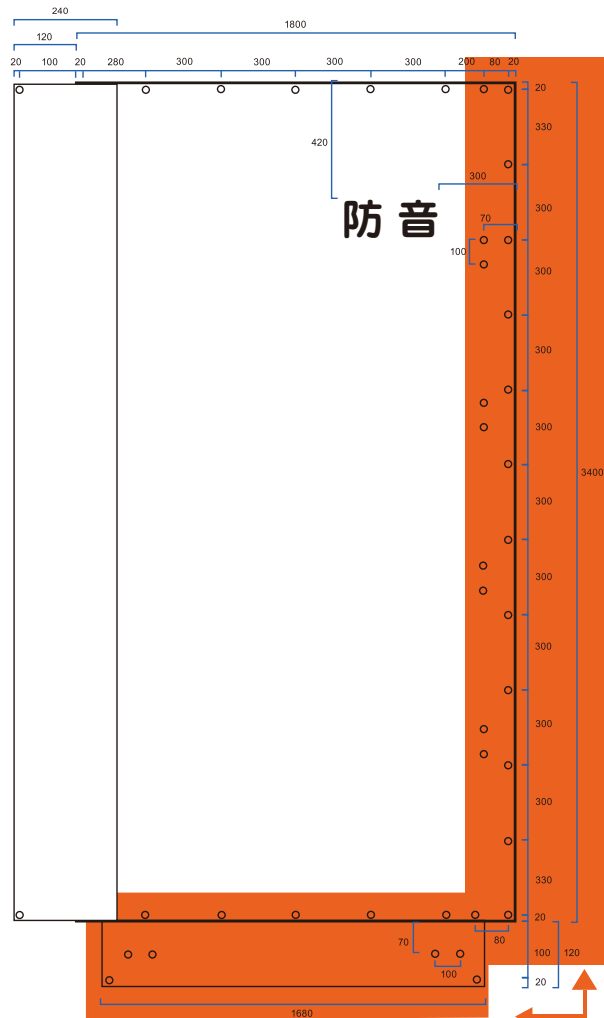
Check

- バリエーションの中で、厚みが最も厚いシート
- ・材質：シート/ポリエチレン ハトメ/アルミニウム
- ・10m×15m以上のジャンボサイズを取り揃えており、広範囲な法面用上等に最適
- ※1：計算上は 14.9m
- ※2：計算上は 19.9m
- ・原産国：ベトナム

防音シート



防音シート R型 裏面 1.8×3.4m図面



注意 ラップのサイズにより、他社製品との互換性がない場合があります。
ラップ部分のサイズ について、事前の確認をお願いします。

商品番号	厚み [mm]	規格サイズ [m]	ハトメ間隔 [mm] [個数]	入数 [C/S]
151-048	1.0mm	1.8×3.4m	300mm (56個)	3
151-127	1.0mm	1.5×3.4m	300mm (54個)	5
151-128	1.0mm	1.2×3.4m	300mm (52個)	5
151-129	1.0mm	0.9×3.4m	300mm (50個)	5
151-130	1.0mm	0.6×3.4m	300mm (46個)	5
151-047	0.5mm	1.8×3.4m	300mm (56個)	5
151-131	0.5mm	1.8×5.1m	300mm (72個)	5
151-165	0.5mm	1.8×5.4m	300mm (68個)	5
151-166	0.5mm	1.2×5.4m	300mm (64個)	5
151-167	0.5mm	0.9×5.4m	300mm (62個)	5
151-168	0.5mm	0.6×5.4m	300mm (60個)	5
151-132	0.4mm	1.8×3.4m	300mm (56個)	5

Check

- 防音印刷&防音ラベル
- 防音性に優れ、隙間の出来ない特殊な繋ぎ目構造になっています。
- 従来のビティ枠、単管パイプに利用できると共に、様々なスペースにも養生ができます。
- 特殊防災加工、防水効果も施していますので、安心して使用いただけます。
- 解体工事、建設工事等の壁面養生や、工場等の騒音防止などにご利用いただけます。
- ・材質：PVC+ポリエステル
- ・重量：1mm約 1,200g/㎡ 0.5mm約 550g/㎡ 0.4mm約 450g/㎡

白防災シート

商品番号	規格サイズ [m]	ハトメ間隔 [mm] [個数]	入数 [C/S]
051-001	1.8×3.4	300mm (34個)	10
051-056	1.8×3.6	450mm (24個)	10
051-003	1.8×5.1	300mm (46個)	10
051-058	1.8×5.4	450mm (32個)	10
051-049	3.6×5.4	450mm (40個)	5
051-050	5.4×7.2	450mm (56個)	2
051-051	10×10	500mm (80個)	1
051-053	0.9×50	ハトメ無し	1
051-052	1.8×50	ハトメ無し	1



051-053



051-052



051-049

Check

- 消防庁認定の防災物品防災テスト JISの強度試験方法に合格した認定商品です。シートには消防庁認定防災ラベルを取り付けています。
- 特殊 PVCフィルムの貼り合わせにより、耐候性に優れています。
- 防災シートは燃えにくく、繊維が小さな火源に接しても容易に燃え上がらず、もし着火しても際限なく燃え広がりにません。
- メッシュではないので風、水を通さず屋外の足場に最適です。
- シート以外に原反もございます。
- ハトメが無いので垂幕、建築現場内の床養生時に傷が付きません。
- ・材質：PVC/ポリエステル ・重量：約 240g/㎡ 厚み：約 0.24mm

ポリフィルム実厚



Check

- 建築現場・アスベスト除去作業の必需品
- ビル、工場、その他建物などでの養生、石綿除去作業時の養生フィルム
- ・材質：ポリエチレン

ポリフィルム

商品番号	規格サイズ (規格 × 幅 [mm] × 長さ [m])	入数 [C/S]
052-003	#150×2,000×50	2
052-004	#200×2,000×50	2
052-001	#030×1,800×100	5



052-004

Check

- 土間コンクリートの防水・防湿用として。
- 床タイルなどの擦りキズ防止やコンクリートの養生用として。
- ・材質：ポリエチレン
- ※#200、#030に関しては、試験成績表は出ません。

PPシート原反

商品番号	規格サイズ [m]	厚さ [mm]	引張強度 [N]		入数 [C/S]
			タテ	ヨコ	
064-003	1×50	0.37	1090	1120	2
064-004	2×50				2
164-008	2×100				1

Check

- 軟弱地盤用土木資材
- 優れた強度、原価計算が簡単、施工費が安い
- 住宅工事廻りの養生に
- ・材質：ポリプロピレン
- ・打込本数：12本×12本/インチ



064-003



064-004



164-008

フェンスネット

商品番号	型番	規格サイズ [m]	入数 [C/S]
153-006	オレンジ	1×50	2
153-018	グリーン		

Check

- 視認性抜群のネット型フェンス
- 取付簡単。目合いに沿ってパイプなどを通せば完了。
- ・材質：ポリエチレン
- ※試験成績表は出ません。

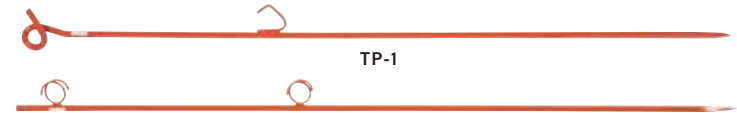


153-006



153-018

ロープガイド



商品番号	型番	規格サイズ [mm]	重量 [kg]	入数 [C/S]
026-005	TP-1	Φ15×1,480	1.78	10
026-006	TP-2	Φ15×1,445		10

Check

- 地面に打ち込み、ロープやネットを張る為の支柱です。
- 工事現場、イベントの安全管理に。
- ・材質：鉄
- ※試験成績表は出ません。



袋型根固め袋・河川護岸用吸出し防止シート

バイオエコサンクネット・ステラフェルト J4

ニューアイテム商品

雪除けシート・PPシート・コンクリート養生マット

バイオエコサンクネット 大嘉産業株式会社



商品番号	型番	目合い [mm]	容量 [m³]	質量 [t]	製品重量 [kg]	入数 [C/S]
187-012	BSN-R1 (1t用)	25mm	約 0.63m³	約 1t	約 4.5kg	5
187-013	BSN-R2 (2t用)		約 1.25m³	約 2t	約 5.4kg	5
187-014	BSN-R3 (3t用)		約 1.90m³	約 3t	約 9.5kg	2
187-015	BSN-R4 (4t用)		約 2.50m³	約 4t	約 13.2kg	2

バイオエコサンクネット		BSN-R1 (1t用)	BSN-R2 (2t用)	BSN-R3 (3t用)	BSN-R4 (4t用)
仕 様	規 格	W2,400×H2,000 (mm)	W2,400×H2,400 (mm)	W2,800×H2,800 (mm)	W3,200×H2,900 (mm)
	形 状	袋 (二重)			
	網 状	バイオポリエステルラッセル網 (黒原着)			
	網構成	16,700dtex (1,670dtex×10)	20,040dtex (1,670dtex×12)	21,710dtex (1,670dtex×13)	
	網 目	25mm目			
吊りロープ	口絞りロープ	ポリプロピレン (黒原着) Φ6mm			
	再生ポリエステル (黒原着)				
使用 法	中詰め材	玉石、割栗石、コンクリート塊 (50mm～人頭大の粒径) など			
	容 量	約 0.63m³	約 1.25m³	約 1.90m³	約 2.50m³
	質 量	約 1t	約 2t	約 3t	約 4t



Check

- 国土交通省性能規定化 (袋型根固め用袋材) 要求性能「長期性能型」適合品 ●用途: 河川護岸、河川根固、災害復旧、間詰め工、仮設道路路体工
- 植物由来原料使用の環境配慮型製品 エコマーク認定番号: 16 105 002 / バイオマスプラ認定番号: No.306
- 「ラブルネット積層工法」設計・施工マニュアル性能証明書取得品
- ・材質: バイオポリエステル ・中詰め材料: 玉石、割栗石、コンクリート塊 (50mm～人頭大の粒径) など

ステラフェルト J4 日建工学株式会社

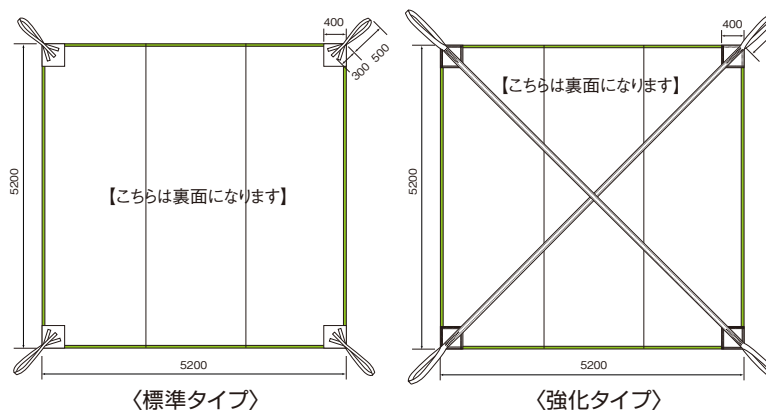
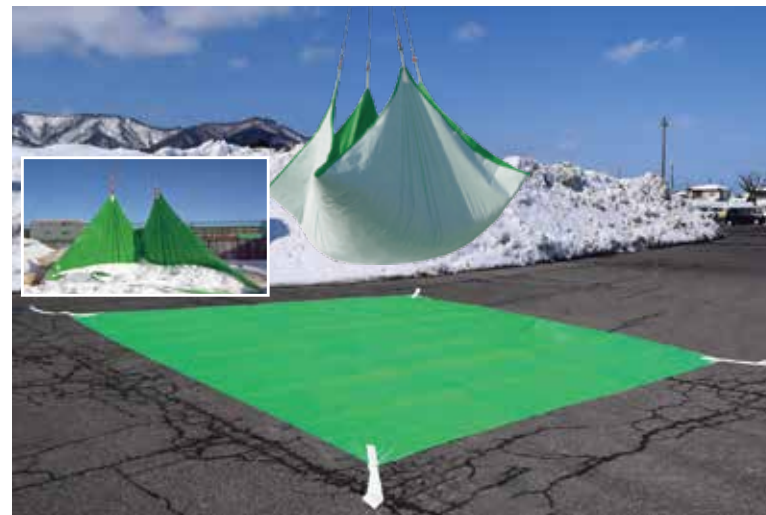


商品番号	型番	厚さ [mm]	幅 [m]	長さ [m]	概算重量 [kg/巻]
065-006	J4-10	10mm	2.0m	10.0m	26kg

Check

- 河川護岸用吸出し防止シート評価書取得製品 (建技評 第 93225号)
- 河川護岸用吸出しシートとして開発された製品で、高強度基布との一体化により引張強度と耐久性に優れています。
- ※標準長さ以外の製作長さについては、お問い合わせ下さい。(数量や長さにより対応できない場合があります)

雪除けシート フナイ産業株式会社



商品番号	規格	サイズ [m]	重量 [kg]	最大積載量 [kg]
154-026	標準タイプ	5.2×5.2	12	1.5
154-027	強化タイプ	5.2×5.2	13.2	3

Check

- シートの上に積もらせた雪を重機で吊り上げラクラク除排雪。
- 用途: 土木建築現場、資材置き場、その他もっこ用として使えます。
- 本体シートは、UV剤添加で紫外線劣化に優れています。
- 金具・シャックルを使用しない強力ポリエステル吊りベルト式。
- ※強化タイプは、ベルトを本体に十字縫製し強度をさらにUPし、使い易さも向上。
- 材質: 本体生地: ポリエスレンUVクロス
ベルト: 標準タイプ: ポリエステルベルト 1.4t×50mm巾
強化タイプ: ポリエステルベルト 1.5t×75mm巾
- 色: 本体生地: 緑 / 白 ベルト: 白

【取扱いの注意】
使用は必ずシート表側 (色: 緑) に積雪するように設置してください。使い方を誤りシート裏側 (色: 白) で使用した場合はベルトの縫製部分がほつれたり、切れてしまう原因となりますので、絶対にしないでください。

PPシート

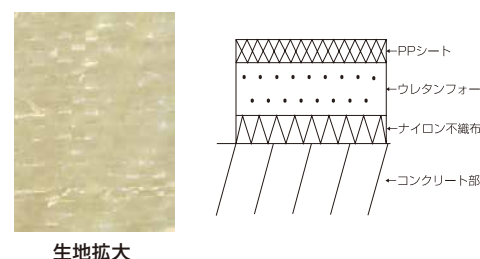
商品番号	規格サイズ [m]	厚さ [mm]	引張強度 [N]		入数 [C/S]
			タテ	ヨコ	
064-006	5×50	0.38	1060	1160	1

Check

- 軟弱地盤用土木資材
- 優れた強度、原価計算が簡単、施工費が安い
- 住宅工事通りの養生に
- ・材質: ポリプロピレン ・打込本数: 12本×12本 / インチ



コンクリート養生マット



商品番号	厚さ [mm]	幅 [m]	長さ [m]
066-001	10	1	30

Check

- 三層構造は、保温性と保水性に優れておりますので、夏季の高温で水分の蒸発の激しい時期及び寒冷期間のコンクリート養生には特に効果があります。