

THE BOUSAI

Vol.2



いざという時の為に!

WING ACE[®]がご提案する

防災・防疫・備蓄向け商品カタログ

株式会社熱田資材

WING ACE[®]

目次

◆防災用ブルーシート	マイティブルーシート 厚手#3000タイプ	1
	ブルーシート (K) #2000タイプ	1
◆防災用UVシート	ウルトラUVシート	2
◆防災用防災シート	IM白防災シート	2
◆防災用土のう袋	耐候性土のう Blacky3 (ブラッキースリー)	3
	スーパー土のう	3
	スーパーブルーライン PE-108	3
◆防災用大型土のう袋	ブラックスター BS-002 1t用丸形 反転ベルト付	4
	コンテナバック AS-002J 1t用丸形 反転ベルト付	4
	コンテナバック AS-202A IPB 1t用丸形 内袋付	4
◆防災用区分表示製品	トラロープ	5
	旗付トラロープ	5
	4ヶ国語 立入禁止テープ	5
	プラスチックチェーン	5
	カラーコーンロープ	5
	三角コーン	6
	スコッチコーン	6
	コーンバー	6
	コーンバー (伸縮タイプ)	6
	樹脂製コーンウエイト付きコーン	6
	コーンベット (屋外用)	6
	プラコーンベット (屋内・屋外用)	6
	ソーラーピカピカ	6
◆防災用光源 (作業灯)	LED 作業灯 充電スーパールミネX LT	7
	LED 作業灯 充電ルミネクリップ	7
	LED クリップランプ スーパールミネX 60CL	8
	スーパールミネX 60CL 交換ランプ	8
	LED 投光器 GINGA II (銀河II)	8
	GINGA II (銀河II) 交換球	8
◆防災用LEDライト	強力LEDライト レッドスター	9
	モーションセンサー付きヘッドライト エムセンサー	9
◆防災用清掃用品	ニュータオルウエス 2K 束	9
	B 反タオルウエス 2K 束	9
	PJ タオル雑巾	9
	オイル吸着マット	9

◆防災用備品	火消カップ付き吸殻缶	10
	防火バケツ	10
	吸殻収集缶	10
	ゴールドウイングショベル	10
◆防災用手袋・安全長	軍手 日本一 600	10
	滑り止め軍手	10
	床革手袋 背縫い	10
	耐油セーフティブーツ リベロ	10
◆防災用保護具	セーフティグラス ブリル	11
	セーフティゴーグル ファイン	11
	ダストマスク	11
	ピッタリ空間マスク	11
	簡易作業服 カバーオール	11
	LED 誘導灯 アイズ棒	11
	反射付伸縮ベスト REFLEX V	11
	セーフティベスト	12
	パトロールベスト	12
	ゼッケンベスト	12

仕 様 書

◆防災用ブルーシート	マイティブルーシート 厚手#3000タイプ 仕様書	13
	ブルーシート (K) #2000タイプ 仕様書	14
◆防災用 UV シート	ウルトラ UV シート 仕様書	15
◆防災用防災シート	IM 白防災シート 仕様書	16
◆防災用土のう袋	耐候性土のう Blacky3 (ブラッキースリー) 仕様書	17
	スーパー土のう 仕様書	18
	スーパーブルーライン PE-108 仕様書	19
◆防災用大型土のう袋	ブラックスター BS-002 1t用丸形 反転ベルト付 仕様書	20
	コンテナバック AS-002J 1t用丸形 反転ベルト付 仕様書	21
	コンテナバック AS-202A IPB 1t用丸形 内袋付 仕様書	22
◆防災用区分表示製品	トラロープ 仕様書	23
	出荷証明書	24

防災用 ブルーシート

マイティブルーシート 厚手#3000タイプ

厚手#3000タイプ

薄手シートでは防水性が低い為、雨水等が浸透する可能性があります。
屋根の養生には#3000タイプをお勧めします。
ロールは避難所等の床面養生に適しています。

品番	規格サイズ	仕上がりサイズ (m)	ハトメ	入数
BS-2736(M)	2.7×3.6	約 2.6×3.5	14 個	20 枚
BS-3654(M)	3.6×5.4	約 3.45×5.3	20 個	10 枚
BS-5472(M)	5.4×7.2	約 5.25×7.1	28 個	5 枚
BS-1010(M)	10×10	約 9.75×9.85	40 個	2 枚
BS-1015(M)	10×15	約 9.75×14.8	50 個	1 枚
BS-1515(M)	15×15	約 15×14.8	60 個	1 枚
BS-1800(M)	1.8×100(ロール)	1.8×100	—	1 本

ハトメピッチ：10×10以上のサイズは約100cm それ以外のサイズは約90cm

材質：シート/ポリエチレン ハトメ/アルミニウム

※上記以外のサイズについてはお問合せください。



仕様書
(試験データ)
13P

原反 (ロール)



ブルーシート (K) #2000タイプ

中薄#2000タイプ



コストパフォーマンスに優れ軽量で且つ防水性を有するブルーシートです。
一次的、簡易的な使用に適しています。

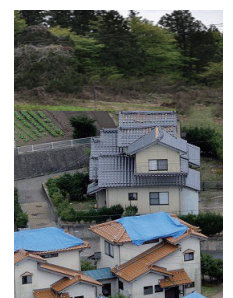
品番	規格サイズ	仕上がりサイズ (m)	ハトメ	入数
BS-3654(K)	3.6×5.4	約 3.45×5.3	20 個	10 枚
BS-5472(K)	5.4×7.2	約 5.25×7.1	28 個	5 枚
BS-1010(K)	10×10	約 9.75×9.85	40 個	2 枚

ハトメピッチ：10×10サイズは約100cm それ以外のサイズは約90cm

材質：シート/ポリエチレン ハトメ/アルミニウム

※上記以外のサイズについてはお問合せください。

仕様書
(試験データ)
14P



防災用 UVシート

ウルトラUVシート

長持ち=約2年シート

紫外線劣化防止剤を添加しシートの劣化を抑制します。
品質重視の長持ちシートです。

紫外線カットシート

ウルトラUVシートは裏面を黒にする事でUV(紫外線)を
99.99%カットし、遮光や防草対策としてもご使用頂けます。

超軽量=扱いやすいシート

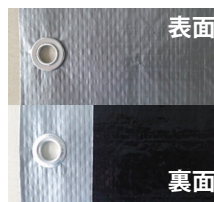
一般的なUVシート(#4000)は、3.6×5.4サイズで
約4kgありますが、機能性に優れた上、同サイズで
約2.3kgと軽量で、扱いやすくなっております。

リバーシブル仕様!

シルバーとブラックのリバーシブルになっており、
場所に合わせてご使用頂けます。



仕様書
(試験データ)
15P



品番	規格サイズ	仕上がりサイズ (m)	ハトメ	入数	重量 / 枚
UU-2736	2.7×3.6	約 2.6×3.5	14 個	10 枚	約 1.2kg
UU-3654	3.6×5.4	約 3.45×5.3	20 個	10 枚	約 2.3kg
UU-5472	5.4×7.2	約 5.25×7.1	28 個	5 枚	約 4.8kg
UU-1010	10×10	約 9.75×9.85	44 個	2 枚	約 12kg
UU-1015	10×15	約 9.75×14.8	54 個	1 枚	約 18kg
UU-1515	15×15	約 15×14.8	64 個	1 枚	約 28kg

ハトメピッチ：約90cm

材質：シート/ポリエチレン ハトメ/アルミニウム

※上記以外のサイズについてはお問合せください。

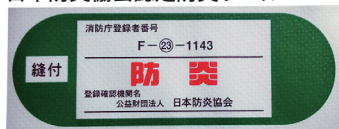
防災用 防災シート

I M白防災シート

日本防災協会認定

日本防災協会認定の防災加工のシートです。
防災加工により、燃えにくく、燃え広がりにくいです。
2次災害対策用品としての備蓄を推奨します。
ロールは避難所等の床面養生に適しています。

日本防災協会認定防災ラベル



仕様書
(試験データ)
16P

品番	サイズ (m)	ハトメピッチ	ハトメ	入数
FR-2736	2.7×3.6	45cm	28 個	10 枚
FR-3654	3.6×5.4	45cm	40 個	5 枚
FR-5472	5.4×7.2	45cm	56 個	2 枚
FR-1010	10×10	50cm	80 個	1 枚
FR-1850	1.8×50(ロール)	—	—	1 本

材質：PVC/ ポリエステル

※上記以外のサイズについてはお問合せください。



防災用 土のう

耐候性土のう Blacky3 (ブラックスリー)

3年耐候性！長期使用土のう袋！

紫外線劣化防止剤を添加し、長期（約3年）の使用が可能です。
災害時は本格的な復旧工事がすぐには出来ない為、応急的な措置として、
本格的な復旧工事までの使用に適しています。
災害備蓄用としてお勧めです。



仕様書
(試験データ)
17P

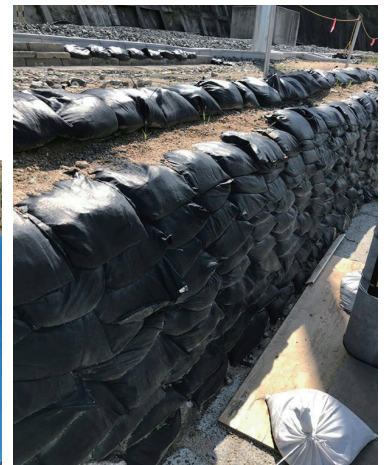


信頼の日本製！

安定した品質を重視して作られた商品です。

品番	サイズ	入数
UV-3SB	約48cm×62cm	200枚

<材質>本体：ポリエチレン 口紐：ポリプロピレン



※「3年」は測定値であり、保障するものではありません。使用場面、状況、天候等により耐久期間は異なります。

スーパー土のう

1年耐候性！短期使用土のう袋！



短期的（約1年）な使用に適した国産土のうです。
口部下から約25cmの箇所にブラックラインが入っており、
ラインまで砂を入れると約25kg入る目安になります。
注) 内容物によって重量は異なります。

品番	サイズ	入数
SP-1SB	約48cm×62cm	200枚

<材質>本体：ポリエチレン 口紐：ポリプロピレン
<色>ホワイト



仕様書
(試験データ)
18P



スーパーブルーライン PE-108

安価な多用途袋



災害時の土砂の運搬、瓦礫やごみの収集・運搬等、一次的、
簡易的な使用ができる多用途袋です。
安価でコストパフォーマンスに優れています。
50枚ずつ小分け袋に入っているため、
個別配布用としても便利です。

品番	サイズ	入数
PE-108	約48cm×62cm	400枚 (50枚×8袋)

材質 本体：ポリエチレン他

仕様書
(試験データ)
19P



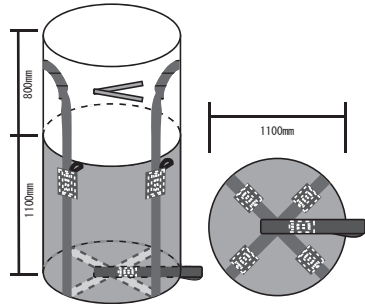
※上記タイプ以外も多数取り揃えておりますのでお問い合わせください。

防災用 耐候性大型土のう袋

ブラックスター BS-002 1t用丸形 反転ベルト付

約1年～相当の耐候性！

紫外線劣化防止剤を添加し、耐候性に優れ
紫外線照射テスト300時間で残存率80%以上を保持します。
防災・災害復旧工事に適しています。



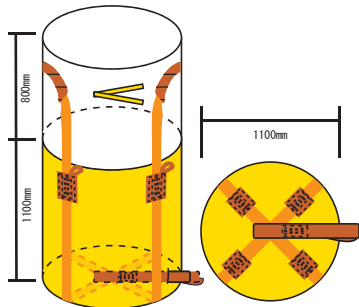
品番	形状	ベルト	排出口	反転ベルト	内袋	最大充填量	サイズ (mm)	入数
BS-002	丸型	100mm	無	有	無	1000kg	1100φ×1100H	10枚

防災用 大型土のう袋

コンテナバック AS-002J 1t用丸形 反転ベルト付

バージン素材使用タイプ

コストパフォーマンスに優れ、大型土のうとして一次的・短期的な使用、
廃材の収集、分別用として適しています。

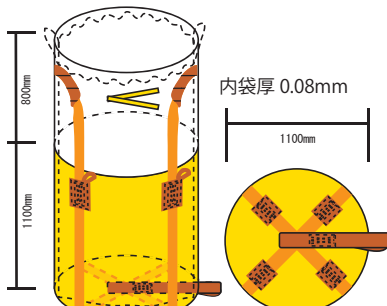


品番	形状	ベルト	排出口	反転ベルト	内袋	最大充填量	サイズ (mm)	入数
AS-002J	丸型	100mm 強力タイプ	無	有	無	1000kg	1100φ×1100H	10枚

コンテナバック AS-202A IPB 1t用丸形 内袋付

0.08mm 厚 内袋付タイプ

0.08mmの内袋が最初からセットしてあるバージン素材のコンテナバックです。
鳥インフルエンザ、豚コレラ等の処分用としても使用されます。



※0.08mm 厚×1900mm×3100mmの内袋 (20枚入) のみの取り扱いもございます。

品番	形状	ベルト	排出口	反転ベルト	内袋	最大充填量	サイズ (mm)	入数
AS-202A IPB	丸型	100mm 強力タイプ	無	有	有	1000kg	1100φ×1100H	10枚

※上記タイプ以外にも多数取り揃えておりますのでお問い合わせください。

防災用 区分表示製品

トラロープ



仕様書
(試験データ)
23P

区分表示用として色々なところで
使用できます。

品番	規格	入数
TG-0910	9×100m	5巻
TG-0905	9×50m	8巻

<太さ>約 7.6mm

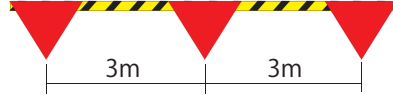
<材質>ポリエチレン

※上記以外のサイズについてはお問合せください。

旗付トラロープ



危険区域等の広範囲の区分表示用
として適しています。



品番	サイズ
FTG-6100	6mmφ×100m (旗 33枚)
FTG-6200	6mmφ×200m (旗 67枚)

<材質>ロープ：ポリエチレン 旗：塩化ビニール

4ヶ国語 立入禁止テープ



立入禁止区分表示用として、コン
パクトで備蓄用に適しています。
4ヶ国語表示で外国人にも分かり
易い表示です。

非粘着

表面ラミネート加工

約 800 mm

立入禁止 入らないで
ください STOP! KEEP OUT 禁止入内 출입금지

↑日本語

↑英語

↑中国語

↑韓国語

品番	サイズ	入数
TK-705	70mm幅×50m×0.1mm厚	30巻

<材質>テープ：ポリエチレン 芯：紙

プラスチックチェーン



軽量で錆びないチェーン

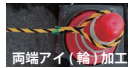
品番	サイズ	入数
PC-650	径 6mm×長さ 50m	4巻

<材質>ポリエチレン

カラーコーンロープ



使用例



両端アイ(輪)加工

軽くて持ち運びが簡単
コンパクトにまとまる為
置き場に困りません。

品番	サイズ	入数
—	#12×2m 両端アイ(輪)加工	60本

<材質>ポリエチレン

防災用 区分表示製品

三角コーン

軽くて持ち運びが容易です。
色々なところで使用できます。

＜色＞赤・青・緑・黄
＜材質＞ポリエチレン
＜重量＞約 0.7kg
＜サイズ＞H700mm×370mm×370mm
＜入数＞25 本



スコッチコーン

夜間の視認性が良い反射テープ付です。

＜色＞赤 / 白反射
＜材質＞ポリエチレン
＜重量＞約 0.75kg
＜サイズ＞H700mm×370mm×370mm
＜入数＞25 本



樹脂ウエイト付コーン

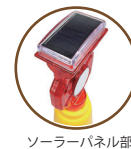
おもりと一体になっているため、
常時おもりが必要な場所に適しています。
オール樹脂製の為ゴム臭がしません。

＜色＞赤
＜材質＞ポリエチレン
＜重量＞約 2.7kg
＜サイズ＞H715mm×370mm×370mm
＜入数＞8 本



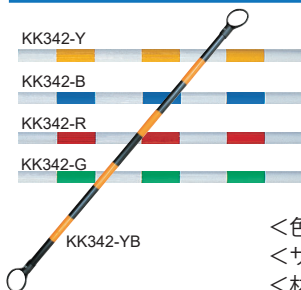
ソーラーピカピカ

カラーコーン用キャップタイプ
夜間自動点滅(暗くなると自動点滅)
明るくなると自動消灯
(ON/OFFスイッチをONにした状態の場合)



＜サイズ＞ソーラー部分/約縦4cm×横7.2cm
本体高さ/約27.5cm
差し込み部分内径/約8.3cm 外径/約8.7cm
＜材質＞ソーラーパネル/PC 外カバー/PS 底部分カバー
＜入数＞20個

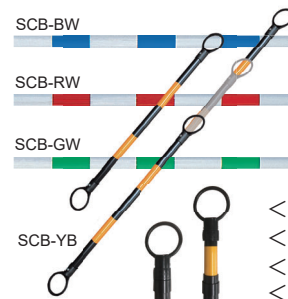
コーンバー



軽くて持ち運びが簡単で簡易
的な仕切りに適しています。

＜色＞黄黒・黄白・青白・赤白・緑白
＜サイズ＞34mmΦ×2m
＜材質＞バー：ABS樹脂 リング：PE
＜入数＞40 本

伸縮コーンバー (スライバー)



1.2m ~ 2m で自由に長さ調節
が可能です。
短くなる為、収納にも便利です。

＜色＞黄黒・青白・赤白・緑白
＜サイズ＞40(34)mmΦ×1.2 ~ 2m
＜材質＞バー：ABS樹脂 リング：PE
＜入数＞20 本

コーンベット (屋外用)



カラーコーン等の重りとして、
通常サイズのコーンに
使用可能です。
＜サイズ＞370mm×370mm×H20mm
＜重量＞約 2kg
＜材質＞再生ゴム
＜入数＞10 個

プラコーンベット (屋内・屋外用)



ゴム臭のしない樹脂製です。
屋内の使用に適しています。
＜サイズ＞365mm×365mm×H45mm
＜重量＞約 2kg
＜材質＞再生樹脂
＜入数＞10 個

防災用 光源 (作業灯) 充電タイプ

LED 作業灯 充電スーパールミネX LT



最大 4,000 Lm

3段階切替 **Low 1,500 Lm** → **Mid 2,500 Lm** → **High 4,000 Lm**

- 吊下げフック 収納式
- 強力マグネット 3箇所
- 三脚用ネジ穴 1/4インチ

270度回転・180度首振り

光色切替えができる!!

4000K 暖色



6500K 白色



Low 1,500 Lm → Mid 2,500 Lm → High 4,000 Lm

180度首振り

270度回転

点灯方法について



- 防水性能 IPX4 (防沫形)
- PSE認証 バッテリー内蔵
- USBケーブル付属
- 光色切替 4000K 暖色 6500K 白色
- 強力マグネット付
- 吊下げフック付
- 三脚用ネジ穴付
- 明るさ 3段階切替
- 明るさ 4000 Lm

品番	入数
SLX-4000RC	6台

USB ケーブル (5m) 付属

羽根を閉じた時



210mm
98mm

羽根を広げた時



350mm
345mm
奥行80mm

LED 作業灯 充電ルミネクリップ

- 防塵・防水 保護等級 IP44
- PSE認証 バッテリー内蔵
- USBケーブル 付属
- 明るさ 3段階切替
- 最大明るさ 1000
- 幅広クリップ
- 強力マグネット
- 吊り下げフック
- 壁掛けフック穴



明るさ 1,000 LM 最大 (High)

3段階切替機能 **High 1,000 Lm** → **Mid 500 Lm** → **Low 250 Lm**

前後110度首振り

360度回転

連続点灯時間について

明るさ3段階	連続点灯時間
High: 1,000 LM	約2.5時間
Mid: 500 LM	約5時間
Low: 250 LM	約8時間

電源 & 明るさ切替スイッチ



電池残量インジケーター

充電を開始すると1つずつ点灯 4つ全点灯で満充電

入力TypeC 出力TypeA

携帯電話の充電も可能

USBケーブル付 (TypeC)

押すごとに明るさが切り替わります

品番	入数
SLX-1000RC	8台

USB ケーブル (1m) 付属

幅広クリップ



挟んで固定

クリップ部

最大開口 約70mm

強力マグネット



鉄部面装着

本体裏側

マグネット

吊り下げフック



吊り下げ

吊り下げフック

折りたたみ収納可能


壁掛けフック穴



壁に固定


本体裏側

収納時サイズ



170mm
100mm
奥行100mm

正面照射時サイズ



220mm
100mm
奥行170mm

防災用光源 (作業灯) コードタイプ

LED クリップランプ スーパールミネ X 60CL

明るさ **7,000 Lm**
ルーメン

60W省エネ&長寿命LEDランプ

照射角 **最大 300度**

開閉式照射で照らす範囲が広がる!

連結コンセント付き

連結使用ができるので便利!



マグネット付きクリップ

マグネットでピタッと装着!



樹脂製大型クリップ



ロッカースイッチ



LED 60W	屋内型
明るさ 約7000Lm (ルーメン)	5m コード付
昼色光 約6500K	100V
照射角 300度	口金 E26
	回 二重絶縁

開閉式照射で照らす範囲が広がる。
7000ルーメンと明るく 連結コンセント付き
マグネット付きクリップ 5m 電源コード付き
<サイズ>高さ約230mm×幅240mm 羽根を広げた直径350mm
<重量>約970kg (LEDランプ・クリップ・コード含む)

品番	規格	入数
SLX-60CL	100V/60W	6台

スーパールミネ X60CL 交換ランプ



7000ルーメンの明るい屋内用交換ランプです。
スーパールミネ X以外でも使用可能です。

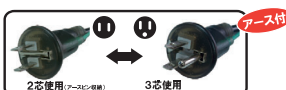
<サイズ>全長約170mm 直径(閉じた時)約110mm (開いた時)約350mm

<重量>約400g

品番	規格	入数
SLX-60LED	口金 E26	12個

LED 投光器 GINGA II (銀河 II)

定格電圧 100V	50/60Hz 兼用
LED 50W	LED 寿命 約50,000 時間
口金 E39	明るさ 約5500Lm (ルーメン)
屋外型 (IP65)	昼色光 約6000K
5m コード付	1/2ビーム角 110°
2芯・3芯 兼用型 プラグ	



防雨型2芯・3芯兼用型オレピンプラグ採用

50Wの省電力タイプの投光器です。
5500ルーメンと明るく白く照らします。
5m電源コード、2芯3芯兼用型防雨プラグ付き

<サイズ>直径/約φ200mm×全長350mm (ハイス部除く)

<重量>約2.3kg (電球・コード含む)

品番	規格	入数
LA-5005LED-2	100V/50W	4台

GINGA II (銀河 II) 交換球



従来のリフレクターランプの投光器にも
使用できる交換球です。
※機種より使用できない場合があります

<サイズ>最大径 約166mm×全長235mm

<重量>約850g

品番	規格	入数
LA-W50-2	口金 E37	6個

防災用 LED ライト

強力 LED ライト レッドスター



防滴仕様
白色 1灯

3W LED
230 ルーメン

防災用の定番強カライト。
3WのLEDで230ルーメンと明るさ抜群！
連続使用約21時間（単一アルカリ電池4本）で長時間使用できます。

<本体サイズ>約幅120mm×高さ105mm×奥行175mm
<本体重量>約275g（電池除く）
※単一乾電池4本（電池別売り）
防雨仕様
連続使用約21時間

品番	入数
RS-1LED	24個(12個×2箱)

照射距離 約160メートル

明るさ 約230ルーメン

連続使用 約21時間

※アルカリ電池使用

モーションセンサー付ヘッドライト エムセンサー



3W LED
150 ルーメン

モーションセンサースイッチモード
OFF ON

- ・モーションスイッチモード ON→OFF
- ・ノーマルスイッチモード ON/HIGH→LOW→OFF

手を触れることなく ON/OFF ができるモーションセンサー付きヘッドライトです。
薄型コンパクトでシリコン製強力ノンスリップヘッドバンド仕様です。
3W150ルーメンの高輝度LED仕様です。



薄型コンパクト仕様
3W 高輝度 LED 採用
ノンスリップヘッドバンド
モーションセンサースイッチ付
上下角度調節機能付
防雨型

<サイズ>幅62.5mm×奥行36mm×高さ41mm
<本体重量>:約48.5g（電池除く）
※単四乾電池3本（電池別売り）
連続使用約5時間

品番	入数
MHL-3W	48個(6個×8箱)

防災用 清掃用品

ニュータオルウエス

おしぼりサイズの新品のタオル



<材質>綿100%

品番	入数
No.38-2K	2K束×5束

B反タオルウエス

新品の白タオルB品の1枚もの



<材質>綿100%

品番	入数
No.48-2K	2K束×5束

PJタオル雑巾

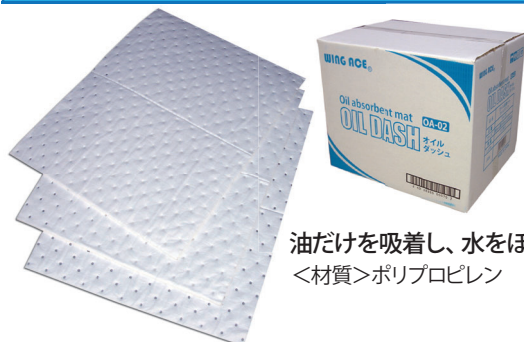
安価な薄手タイプ(約30g/枚)



<サイズ>約20cm×30cm <材質>綿100%

品番	入数
PJ-122160	400枚(10枚入×40)

オイル吸着マット オイルダッシュ



油だけを吸着し、水をほとんど吸収しない
<材質>ポリプロピレン

マットの中心にミシン目入！
簡単にカットできるので
無駄なく使えます！

驚きの吸着量!!
1箱(100枚)あたり
約90kg(約100ℓ～112ℓ)
1枚あたり・・・約0.9kg(約1ℓ～1.12ℓ)

※油の種類によって異なります

品番	サイズ(mm)	入数
OA-02	4mm厚×400×500	100枚(25枚入×4パック)

防災用 備品

火消カップ付吸殻缶



<材質>スチール

収納便利な折りたたみ式脚タイプ
火消カップ付きで火の元の管理に
活用できます。
喫煙場所の指定に。

サイズ詳細	縦(mm)×横(mm)×高さ(mm)
スタンドセット組立	290×300×670
缶本体	250×250×170
脚本体組立時	360×290×650

品番	種類	入数
AT-05	吸殻缶スタンドセット	12セット
AT-06	吸殻缶のみ	12缶
AT-07	X型スタンドのみ	12脚

プラ防火バケツ



防災の備えに。10Lの防火用バケツ

<サイズ>
上径約300mm×下径約230mm
×高さ約230mm(取っ手除く)
重量約525g
<材質>ポリプロピレン

品番	容量	入数
PRB-10	10ℓ	26個

ゴールドウイングショベル

スチールのパイプ柄と木柄タイプのスタンダードな
ショベルです。



<サイズ>全長 950mm×丸 245mm 幅 角 250mm 幅
<材質>スチール <材質>柄:木 本体:スチール
<入数>12丁 (6丁×2箱) <入数>12丁 (6丁×2箱)

吸殻収集缶



蓋つきで吸殻の回収時の臭いを
抑えます。

<サイズ>
上径 230mm×下径 190mm×高さ 290mm 高
<材質>スチール

品番	容量	入数
AT-10	10ℓ	10個

防災用 手袋・安全長靴

軍手 日本一 600



特紡2本編み

<品番>600
<サイズ>フリーサイズ
<重量>約 600g/打
<材質>綿・ポリエステル他
<入数>60打 (10打×6)

滑り止め軍手

10ゲージ糸



10ゲージ糸のスベリ止め付き軍手です。
グリップ力があり編目が細かく
しなやかな手袋です。

<品番>No.606
<サイズ>フリーサイズ
<重量>約 600g/打
<材質>本体:綿・ポリエステル他
滑り止め部分:塩化ビニール
<入数>40打 (10打×4)

床革手袋 背縫い



ブロック、レンガ、石、がれき等
の重作業に適しています。

<品番>No.11
<サイズ>フリーサイズ
<材質>牛床革
<入数>120双 (12打×10)

耐油セーフティーブーツ リベロ



耐油性に優れ、鋼製先芯、踏抜き
防止板入のセーフティーブーツです。
履き口がフードが紐で絞れる為、
水や土砂の侵入を防ぎます。

<品番>WB-808
<サイズ> M (24.5~25.0cm)
L (25.5~26.0cm)
LL (26.5~27.0cm)
EL (27.5~28.0cm)
<材質>本体:塩化ビニール
先芯・踏抜き防止板:スチール
<カラー>ネイビー
<入数>10足

防災用 保護具

セーフティグラス ブリル



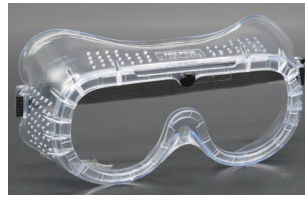
曇り止めレンズ採用
表面キズ防止加工
UVカット仕様レンズ採用
マスク併用可能
メガネの上から装着可能
CE EN166 適合



<材質>ポリカーボネート

品番	入数
QB-1213	96個 (12個×8箱)

セーフティゴーグル ファイン



曇り止めレンズ採用
表面キズ防止加工
UVカット仕様レンズ採用
マスク併用可能
メガネの上から装着可能
ANSI Z87.1 適合



<材質>レンズ:ポリカーボネート
フレーム:軟質ビニール

品番	入数
QB-1305	96個 (12個×8箱)

ダストマスク



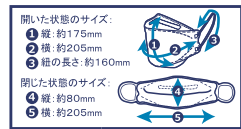
50枚箱入

粉塵用の耳掛け式カップマスクです。
ノーズグリップ、鼻あてスポンジ付の優れたフィット感

<材質>ポリプロピレン不織布

品番	入数
DM-3500-50P	50枚入×20箱

新形状3D立体マスク ピッタリ空間マスク



新形状3D立体マスクで口元快適
顔にしっかりフィット メガネが曇りにくい

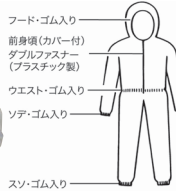
<材質>本体・フィルター部/PET・PP
耳紐・ポリエステル
ノーズグリップ/PP・ワイヤー

品番	色	入数
PS-30V	ホワイト	30枚箱入



簡易作業服 カバーオール

SMS 素材 (SMS=3層構造: Spunbond Meltblow Spunbond)



SMS (3層構造生地) 使用で
バリヤ性抜群。
撥水性があり通気性が良い。
オールプラスチック製の
ダブルファスナー使用。

<品番>GA-3000
<サイズ>M L LL EL(3L)
<カラー>ホワイト
<入数>30着
<材質>ポリプロピレン不織布 100%

LED 誘導灯 アイズ棒

3種類の点滅パターンがある視認性の良い
誘導灯です。ストラップ付



<材質>本体:PVC グリップ:ABS
※単2乾電池×2本 (別売)

品番	サイズ	入数
LYD-6L	Φ30mm×52cm	20本
LYD-12L	Φ30mm×80cm	20本

LYD-12L
ロングタイプ
約 150g



LYD-6L
約 120g

反射付伸縮ベスト REFLEX V



蛍光イエロー 蛍光オレンジ ネイビー



通常着用例

ショート丈着用例

フルハーネス型落下防止器具
着用例

反射イメージ

- 着丈&胴回り調節可能! 着脱も簡単!
- 伸縮性あるゴム素材で快適なフィット感!
- 軽量&コンパクトで持ち運び便利!
- 幅広&高輝度反射材で視認性抜群!
- フルハーネス型墜落防止器具と同時着用可能!

サイズ:フリーサイズ (男女兼用)
着丈:40~55cm (適応サイズ)
胴回り:75~120cm (適応サイズ)
反射板 20mm
ベルト幅:40mm

<材質>ベルト/ポリエステル・ゴム
反射材/ガラスパウダー
バックル/ポリプロピレン
<重量>約105g/枚

品番	カラー	入数
RV-402Y	蛍光イエロー	40枚
RV-402R	蛍光オレンジ	40枚
RV-402N	ネイビー	40枚

防災用 保護具

セーフティベスト



70mm巾の高輝度反射帯を使用し、昼夜問わず視認性抜群
両脇のマジックテープでウエスト 140cmまで調節可能

<材質>メッシュ部:ポリエステル 反射材:PVC
<入数>40枚

品番	カラー
SV-200	紺メッシュ/黄反射
SV-300	紺メッシュ/白反射
SV-500	黄メッシュ/黄反射

パトロールベスト

工事現場 交通整備 パトロール 防災訓練 学校行事



脱ぎ着がしやすく
凸凹のない
マジックテープ止め



<サイズ>フリーサイズ(男女兼用)
<着丈>約60cm(適応サイズ)
<胴回り>約130cmまで(適応サイズ)
<反射板>シルバー色/約50mm
<材質>ベスト/ポリエステル
反射材/ポリエステル
<重量>約125g
<入数>100着(10着×10袋)

胴周り約130cmまでのゆったりサイズ!!



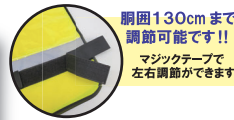
視認性抜群!!
高輝度反射テープ付き

シルバー色 / 約50mm

品番	カラー
PV-100Y	イエロー
PV-100R	オレンジ

ゼッケンベスト

工事現場 交通整備 パトロール 防災訓練 学校行事



胴囲130cmまで
調節可能です!!
マジックテープで
左右調節ができます

A4サイズの用紙
をそのまま入れる
ことができます

前後
差込式透明
ポケット

<サイズ>フリーサイズ(男女兼用)
<着丈>約59cm(適応サイズ)
<胴回り>約130cmまで(適応サイズ)
<反射板>シルバー色/約30mm
<材質>ベスト/ポリエステル
反射材/ポリエステル
透明ポケット/PE
他マジックテープ/ゴム
<重量>約128g
<入数>100着(10着×10袋)



胴周り約130cmまで調節可能です!!

視認性抜群!! シルバー色 / 約30mm
高輝度反射テープ付き

品番	カラー
ZV-200Y	イエロー
ZV-200R	オレンジ
ZV-200G	グリーン
ZV-200B	ブルー

マイティブルーシート仕様書 (3000 番タイプ厚手ブルーシート)

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目 11-3 TEL:052-652-6771	
品名	マイティブルーシート (3000 番タイプ厚手ブルーシート)	
数量		
サイズ		
仕様・規格	①本体材質	ポリエチレン
	質量	約 130g/m ²
	厚み	約 0.18mm
	色相	スカイブルー
物性	②引張強度 (N)	タテ：681 × ヨコ：591
	③伸度 (%)	タテ：13.4 × ヨコ：13.4
	試験方法	①JIS L1301-1 及び赤外分光分析 ②③JIS L1096 A 法 (カットストリップ法) 準拠 試料幅 :5cm かみ間隔 :20cm 引張速度 :20cm/min
周囲その他	加工	シート端を熱溶着加工で折り返し、周囲にはポリエチレン製補強用ロープ (2mm) を挿入すること。
	ハトメ	#28 タイプ (外径 24mm、内径 12mm) を使用し、約 80 ~ 90cm 間隔で四辺に装着すること。
	その他	シート自体に亀裂損傷の無いこと。
梱包	内・外装	1枚ずつポリ袋に入れ、10枚1梱包 (3.6×5.4の場合) とする。外装袋は、PEシートを使用し、PPバンド掛けを行う。
納入場所	ご指定場所	
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。	

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※数量とサイズを記入し仕様書として利用してください。

ブルーシート (K) #2000 仕様書 (2000 番タイプブルーシート)

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目 11-3 TEL:052-652-6771	
品名	ブルーシート (K) #2000(2000 番タイプブルーシート)	
数量		
サイズ		
仕様・規格	①本体材質	ポリエチレン
	質量	約7.7g/㎡
	厚み	約0.08mm
	色相	スカイブルー
物性	②引張強度 (N)	タテ：377 × ヨコ：379
	③伸度 (%)	タテ：12.9 × ヨコ：11.4
	試験方法	①JIS L1301 及び赤外分光分析 ②③JIS Z1651 付属書 J A 試料幅：5cm つかみ間隔：15cm 引張速度：20cm/min 試料室温湿度：20℃、65%RH
周囲その他	加工	シート端を熱溶着加工で折り返し、周囲にはポリエチレン製補強用ロープ (2mm) を挿入すること。
	ハトメ	#28 タイプ (外径 24mm、内径 12mm) を使用し、約 80～90cm 間隔で四辺に装着すること。
	その他	シート自体に亀裂損傷の無いこと。
梱包	内・外装	1枚ずつポリ袋に入れ、10枚1梱包 (3.6×5.4の場合) とする。外装袋は、PEシートを使用し、PPバンド掛けを行う。
納入場所	ご指定場所	
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。	

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※数量とサイズを記入し仕様書として利用してください。

ウルトラUVシート仕様書 (耐候性 UV シルバーシート)

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771	
品名	ウルトラUVシート	
数量		
サイズ		
仕様・規格	本体材質	ポリエチレン
	質量	約115g/m ²
	厚み	約0.18mm
	色相	シルバー (表シルバー / 裏ブラック)
物性	①引張強度 (N)	タテ：700 × ヨコ：500
	②伸度 (%)	タテ：14 × ヨコ：12
	③引裂強度 (N)	タテ：130 × ヨコ：100
	試験方法	①②JIS L 1096 A 法 (カットストリップ法) 準拠 試料幅:5cm かみ間隔:20cm 引張速度:20cm/min ③JIS L 1096 C 法 (トラベジド法) 準拠
耐候性	引張強度残存率 (%)	80%以上 / 340時間 ※340時間=約2年に相当
	試験方法	JIS B 7754(強エネルギー Xenon) に準拠 照射照度:18W/m ² 温度:83℃ スプレー:12分/60分サイクル 湿度:55% JIS L 1096 A 法 (ラベルドストリップ法) 準拠 試料幅:3cm・つかみ間隔:5cm・引張速度:10cm/min
周囲その他	加工	シート端を35mm以上熱溶着加工で折り返し、 周囲にはポリプロピレン製補強用ロープ(3mm)を挿入すること。
	ハトメ	#28タイプ(外径24mm、内径12mm)を使用し、 個々に製造者名を記入し、約90cm間隔で四辺に装着すること。
	その他	シート自体に亀裂損傷の無いこと。
	その他	日本製であること。
梱包	内・外装	1枚ずつポリ袋に入れ、10枚1梱包(3.6X5.4の場合)とする。 外装袋は、PEシート又は紙を使用し、PPバンド掛けを行う。
納入場所	ご指定場所	
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。	

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※上記耐候性は測定値であり、保証値ではありません。使用場面、状況、天候等により耐久期間は異なります。

※数量とサイズを記入し仕様書として利用してください。

白防災シート 仕様書 (IM 白防災シート)

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771	
品名	IM 白防災シート	
数量		
サイズ		
仕様・規格	①本体材質	ポリエステル基布 + 塩化ビニールラミネート
	質量	約270g/m ²
	厚み	約0.27mm
	密度 /2.54cm	タテ18本 × ヨコ12本
	製品色相	オフホワイト
防災	防災性能	日本防災協会認定
	防災認定番号	F— ㉓ — 1143
物性	②引張強度 (N)	タテ：538 × ヨコ：367
	③伸度 (%)	タテ：17.4 × ヨコ：22.4
	試験方法	①JIS L1030 ②③JIS Z1651 付属書JA 試料幅：5cm つかみ間隔：15cm 引張速度：20cm/min 試料室温湿度：20℃、65%RH
周囲その他	加工	シート端を熱溶着加工で折り返し、周囲にはポリエチレン製補強用ローブ(2mm)を挿入すること。
	ハトメ	#28タイプ(外径24mm、内径12mm)を使用し約45cm間隔(3.6×5.4の場合)で四辺に装着すること。
	その他	シート自体に亀裂損傷の無いこと。
梱包	内・外装	1枚ずつポリ袋に入れ、5枚1梱包(3.6×5.4の場合)とする。外装包みは、白防災シートを使用し、PPバンド掛けを行う。
納入場所	ご指定場所	
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。	

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※数量とサイズを記入し仕様書として利用してください。

ブラッキー 3仕様書 (3年耐候性ブラック土のう袋)

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771	
品名	ブラッキー 3	
品番	UV-3SB	
数量		
サイズ	約48cm × 約62cm	
仕様・規格	本体材質	ポリエチレン
	密度 /2.54cm	約9本 × 約10本
	色相	黒
	縫製	ポリエステル黒糸 L字縫製
物性	①引張強度 (N)	タテ：520 × ヨコ：500
	②伸度 (%)	タテ： 23 × ヨコ： 20
	試験方法	①②JIS L 1096 A 法 (カットストリップ法) 準拠 試料幅 :5 cm つかみ間隔 :20 cm 引張速度 :20 cm /min
耐候性	引張強度残存率 (%)	80%以上 / 510時間 ※510時間=約3年に相当
	試験方法	JIS B 7754(強エネルギー Xenon) に準拠 照射照度 :18W/ m ² 温度 :83℃ スプレー :12分 /60分サイクル 湿度 :55% JIS L 1096 A 法 (ラベルドストリップ法) 準拠 試料幅 :3 cm つかみ間隔 :5 cm 引張速度 :10 cm /min
その他加工	口紐	3mm以上の物を使用すること。
	その他	日本製であること。
梱包	外装	200袋を共生地にて梱包し、キの字にPPバンド掛けを行う。
	梱包サイズ	約40cm × 約55cm × 約20cm
納入場所	ご指定場所	
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。	

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※上記耐候性は測定値であり、保証値ではありません。使用場面、状況、天候等により耐久期間は異なります。

※数量を記入し仕様書として利用してください。

スーパー土のう仕様書

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771	
品名	スーパー土のう	
品番	SP-1SB	
数量		
サイズ	約48cm × 約62cm	
仕様・規格	本体材質	ポリエチレン
	密度 /2.54cm	約9本 × 約9本
	色相	白
	縫製	ポリエステル糸 L字縫製
物性	①引張強度 (N)	タテ：500 × ヨコ：450
	②伸度 (%)	タテ： 30 × ヨコ： 24
	試験方法	①②JIS L 1096 A 法 (カットストリップ法) 準拠 試料幅 :5 cm つかみ間隔 :20 cm 引張速度 :20 cm /min
耐候性	引張強度残存率 (%)	80%以上 / 510時間 ※510時間=約3年に相当
	試験方法	JIS B 7754(強エネルギー Xenon) に準拠 照射照度 :18W/ m ² 温度 :83℃ スプレー :12分 /60分サイクル 湿度 :55% JIS L 1096 A 法 (ラベルドストリップ法) 準拠 試料幅 :3 cm つかみ間隔 :5 cm 引張速度 :10 cm /min
その他加工	口紐	3mm以上の物を使用すること。
	その他	日本製であること。
梱包	外装	200袋を共生地にて梱包し、キの字にPPバンド掛けを行う。
	梱包サイズ	約40cm × 約55cm × 約20cm
納入場所	ご指定場所	
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。	

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※上記耐候性は測定値であり、保証値ではありません。使用場面、状況、天候等により耐久期間は異なります。

※数量を記入し仕様書として利用してください。

スーパーブルーライン土のう袋 PE-108 仕様書

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771	
品名	スーパーブルーライン土のう袋	
品番	PE-108	
数量		
サイズ	約48cm × 約62cm	
重量	約42/g	
仕様・規格	①本体材質	ポリエチレン (バージン原料)
	密度 /2.54cm	約10本 × 約10本
	色相	白色/両側に約6cmの青いライン
	縫製	底部二重に折込縫製
物性	②引張強度 (N)	タテ: 357 × ヨコ: 319
	③伸度 (%)	タテ: 15.0 × ヨコ: 14.2
	試験方法	①JIS L1301 及び赤外分光分析 ②③JIS Z1651 付属書JA 試料幅:5cm つかみ間隔:15cm 引張速度:20cm/min 試料室温湿度:20℃、65%RH
その他	口紐	3本撚り ポリエチレンとする
梱包	小分け袋	50枚を手提げ型ポリ袋入れる
	外装	50枚手提げ型ポリ袋入り4パックを共生地にて梱包し、それを2梱包PPバンド掛けをして400枚とする
納入場所	ご指定場所	
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。	

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※数量を記入し仕様書として利用してください。

ブラックスター BS-002 仕様書 (耐候性コンテナバッグ)

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771		
品名	ブラックスター		
品番	BS-002		
数量			
サイズ	約1100mm φ × 約1100mm (+800mm)		
仕様・規格	材質	ポリプロピレン・ポリエチレン (バージン原料)	
	色相	黒	
	形状	丸型 排出口無 反転ベルト有 内袋無	
	最大充填量	1000kg	
物性	本体	①密度 /2.54cm	約14.9本 × 約14.7本
		②引張強度 (N)	タテ: 1780 × ヨコ: 1560
		③伸度 (%)	タテ: 18.4 × ヨコ: 18.3
	ベルト	④引張強度 (kN)	21.4
		⑤伸度 (%)	12.3
		幅 (mm)	約100mm
		試験方法	①JIS L 1096 試験区間: 5cm ②③JIS Z 1651 つかみ間隔: 5cm・引張速度: 15 cm/min ④⑤JIS Z 1651 つかみ間隔: 50cm・引張速度: 15 cm/min 試験室温度湿度 15℃ 48%RH
耐候性	引張強度残存率 (%)	75%以上 / 300時間	
	試験方法	JIS B 7753 試験機: サンシャインカーボンアーク灯式 ブラック初温度: 63±3℃ 噴霧時間: 120分中18分 試験時間: 300時間	
梱包	外装	10袋を梱包しPPバンド掛けを行う。	
	梱包サイズ	約40cm × 約55cm × 約20cm	
納入場所	ご指定場所		
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。		

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※上記耐候性は測定値であり、保証値ではありません。使用場面、状況、天候等により耐久期間は異なります。

※数量を記入し仕様書として利用してください。

ワンウェイコンテナバック AS-002J 仕様書

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771		
品名	ワンウェイコンテナバック		
品番	AS-002J		
数量			
サイズ	約1100mmφ × 約1100mmH(+800mm)		
仕様・規格	本体材質	ポリプロピレン (バージン原料)	
	色相	ベージュ	
	形状	丸型 排出口無 反転ベルト有 内袋無	
	最大充填量	1000kg	
物性	本体	①標準状態の質量	約170.6 g/m ²
		②見掛織度 (dtex)	タテ: 1532.8 × ヨコ: 1385.3
		③密度 /2.54cm	約13.7本 × 約13.7本
		④引張強度 (N)	タテ: 1900 × ヨコ: 1630
		⑤伸度 (%)	タテ: 18.5 × ヨコ: 17.1
	ベルト	⑥引張強度 (kN)	15.7
		⑦伸度 (%)	12.5
		幅 (mm)	約93mm
		試験方法	①JIS L 1096 A法 ②JIS L 1096 ③JIS L 1096 A法 ④⑤JIS Z 1651 附属書 J A 準用 引張速度:20cm/min つかみ間隔:15cm 試験片幅:5cm 試験室温湿度:20°C,65%RH ⑥⑦JIS Z 1651 附属書 J C 準用 引張速度:10cm/min 試験片幅:全幅 標線間距離:20cm キャブスタンチャック使用 試験室温湿度:20°C,65%RH
梱包	外装	10袋を梱包し、キの字にPPバンド掛けを行う。	
	梱包サイズ	約40cm × 約70cm × 約23cm	
納入場所	ご指定場所		
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。		

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※数量を記入し仕様書として利用してください。

ワンウェイコンテナバック AS-202A IPB 仕様書

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771		
品名	ワンウェイコンテナバック		
品番	AS-202A IPB		
数量			
サイズ	約1100mmφ × 約1100mmH(+800mm)		
仕様・規格	本体材質	ポリプロピレン (バージン原料)	
	色相	ベージュ	
	形状	丸型 排出口無 反転ベルト有 内袋付	
	内袋	厚さ 0.08mm ナチュラル色	
	最大充填量	1000kg	
物性	本体	①標準状態の質量	約169.7 g/m ²
		②見掛織度 (dtex)	タテ: 1485.1 × ヨコ: 1485.9
		③密度 /2.54cm	約13.7本 × 約13.7本
		④引張強度 (N)	タテ: 1540 × ヨコ: 1630
		⑤伸度 (%)	タテ: 18.6 × ヨコ: 17.7
	ベルト	⑥引張強度 (kN)	15.2
		⑦伸度 (%)	15.0
		幅 (mm)	約91mm
	試験方法		①JIS L 1096 A法 ②JIS L 1096 ③JIS L 1096 A法 ④⑤JIS Z 1651 附属書J A準用 引張速度:20cm/min つかみ間隔:15cm 試験片幅:5cm 試験室温湿度:20°C,65%RH ⑥⑦JIS Z 1651 附属書J C準用 引張速度:10cm/min 試験片幅:全幅 標線間距離:20cm キャプスタンチャック使用 試験室温湿度:20°C,65%RH
	梱包	外装	10袋を梱包し、キの字にPPバンド掛けを行う。
梱包サイズ		約40cm × 約70cm × 約26cm	
納入場所	ご指定場所		
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。		

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※数量を記入し仕様書として利用してください。

トラロープ仕様書

発売元	株式会社熱田資材 名古屋市熱田区四番2丁目11-3 TEL:052-652-6771	
品名	標識ロープ（トラロープ）	
数量		
サイズ		
規格サイズ	太さ	規格9（実寸約8mm）
	長さ	50m・100m・200m
仕様・規格	①本体材質	ポリエチレン（バージン原料）
	色相	黄色 / 黒
	編み方	三つ打ち 黄色2本 / 黒1本
物性	②引張強度 (N)	4220
	③伸度 (%)	30.7
	試験方法	①JIS L1301 及び赤外分光分析 ②③JIS Z2705 標線間距離:10cm 引張速度:30cm/min キャプスタンチャック使用 試料室温湿度:20℃、65%RH
梱包	外装	5巻を1梱包とする（規格9X100mの場合）
納入場所	ご指定場所	
その他	納入時に、発売元の出荷証明書を提出すること。	

※上記物性は測定値であり、保証値ではありません。

※数量とサイズを記入し仕様書として利用してください。

出荷証明書

年 月 日

御中

下記製品を出荷しましたことをここに証明いたします。

物件名： _____

記

品 名： _____

材 質： _____

品 番： _____

規 格： _____

数 量： _____

日 付： _____ 年 月 日

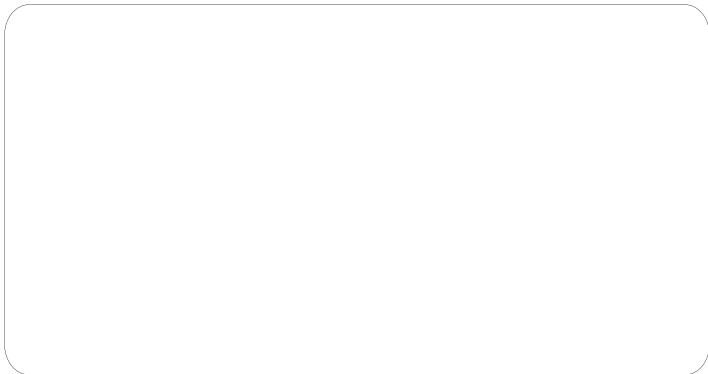
株式会社 熱田資材

〒456-0051

名古屋市熱田区四番二丁目 11 番 3 号

TEL.052-652-6771

FAX.052-661-1825



株式会社 **熱田資材**

〒456-0051 名古屋市熱田区四番二丁目 11 番 3 号

TEL.052-652-6771(代表) FAX.052-661-1825

E-mail : info@atsutashizai.co.jp

URL : <http://www.atsutashizai.co.jp>

2024年8月版