

■溶接等の火花が発生する現場に最適な耐熱クロス (20)

■1230W
ブラックパワー®SW

JIS A 1323 A種試験 合格品



- 瞬間使用温度：1300℃
- 連続使用温度：250℃
- 材 質：炭化繊維の杉綾織り・両面シリコン加工
- 厚 み：1.23mm

品番	サイズ	入数
1230W-1 1号	920mm× 920mm	10枚
1230W-2 2号	920mm×1,920mm	5枚
1230W-4 4号	1,920mm×1,920mm	3枚
1230W-6 6号	1,920mm×2,920mm	2枚
1230W-R ロール	980mm× 30m	1本

■1700S
ブラックパワー®EW

JIS A 1323 A種試験 合格品

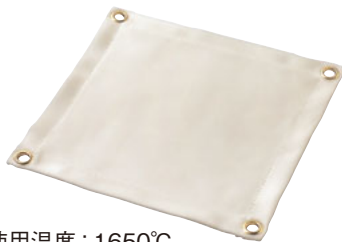


- 瞬間使用温度：1300℃
- 連続使用温度：250℃
- 材 質：炭化繊維の平織り・片面シリコン加工
- 厚 み：1.65mm

品番	サイズ	入数
1700S-1 1号	920mm× 920mm	10枚
1700S-2 2号	920mm×1,920mm	5枚
1700S-4 4号	1,920mm×1,920mm	3枚
1700S-6 6号	1,920mm×2,920mm	2枚
1700S-R ロール	980mm× 30m	1本

■AC14
ヒートファイターSN

JIS A 1323 A種試験 合格品



- 瞬間使用温度：1650℃
- 連続使用温度：1000℃
- 材 質：シリカ繊維に耐熱加工
- 厚 み：1.40mm

品番	サイズ	入数
AC14-1 1号	820mm× 920mm	10枚
AC14-2 2号	820mm×1,920mm	5枚
AC14-4 4号	1,750mm×1,900mm	3枚
AC14-6 6号	1,750mm×2,920mm	2枚
AC14-R ロール	900mm× 20m	1本

■AC07
ヒートファイターEN

JIS A 1323 A種試験 合格品



- 瞬間使用温度：1650℃
- 連続使用温度：1000℃
- 材 質：シリカ繊維に耐熱加工
- 厚 み：0.70mm

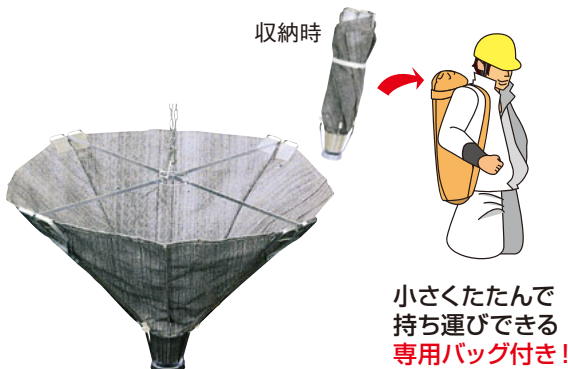
品番	サイズ	入数
AC07-1 1号	820mm× 920mm	10枚
AC07-2 2号	820mm×1,920mm	5枚
AC07-4 4号	1,750mm×1,900mm	3枚
AC07-6 6号	1,750mm×2,920mm	2枚
AC07-R ロール	900mm× 20m	1本

※瞬間使用温度及び連続使用温度は目安値であり保証値ではありません。

■高所での溶接時、火花を下に落とさない時に (20)

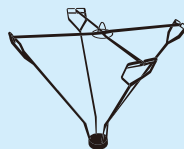
■KA-2100
火雨守[コウモリ]

■サイズ：【開いたとき】巾90cm×高さ70cm



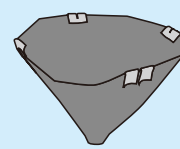
小さくたんで
持ち運びできる
専用バッグ付き!

古くなった金具・シート・バッグはお取替えできます(別売)



金 具

■材 質：アルミ



シ ー ト

■材 質：炭化繊維



バ ッ グ

■材 質：帆布

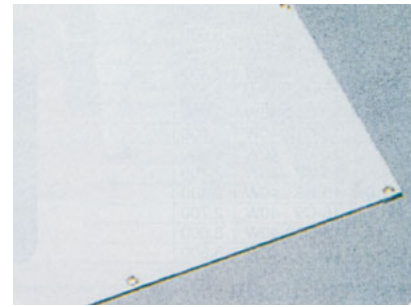
■防災シート(2類) (40)

特長

●防災認定品で安心です(防災ラベル付き)

用途

- 足場用 安全の為足場の外側を囲み、物の落下を防ぎます。
- 一般養生用 雨やホコリから資材を守る為にカバーをします。
- 社名印刷を入れれば養生とPRを兼ねる事が出来ます。



規格(m)	出荷ロット	ハトメピッチ
1.8×1.8	20枚(1C/S)	450
1.8×3.4	15枚(1C/S)	450・300
1.8×3.6	15枚(1C/S)	
1.8×5.1	10枚(1C/S)	
1.8×5.4	10枚(1C/S)	
2.7×3.6	10枚(1C/S)	
3.6×3.6	7枚(1C/S)	450
3.6×5.4	5枚(1C/S)	
5.4×5.4	3枚(1C/S)	
5.4×7.2	2枚(1C/S)	
7.2×7.2	2枚(1C/S)	
10.0×10.0	1枚(1C/S)	500

●防災シート1類もあります。社名印刷入り、別注サイズも承ります。

■PE防災シート・クロス (25)

塩ビ品に比べて軽量で、強度性に優れた防災シート&クロス

特長

塩ビ品に比べて軽量で強度が高く光透過性に優れた防災シート&クロスです。防災物品であると共に、焼却時におけるダイオキシンの発生がありません。

用途

建築、建設などの壁面養生材や橋梁工事などの床面養生、また資材のカバーや火災対策用の野積カバーなど



材質/シート本体：ポリエチレン
ハトメ：アルミニウム(刻印有り)
周囲ロープ：ポリエチレン
カラー/ホワイト 原産地/日本

製品仕様

	規格(m)	実寸法(約m)	入数(枚)	継ぎ目	ハトメピッチ(約cm)	JANコード
産業用大巻	1.8×3.4	1.8×3.4	10	無し	30	4962074703859
	1.8×3.6	1.8×3.6	10	無し	45	4962074703866
	1.8×5.1	1.8×5.1	10	無し	30	4962074703873
	1.8×5.4	1.8×5.4	10	無し	45	4962074703880
	3.6×5.4	3.6×5.4	5	無し	45	4962074703897
	5.4×5.4	5.4×5.4	3	有り	45	4962074705501
	5.4×7.2	5.4×7.2	2	有り	45	4962074705518
	10×10	10×10	1	有り	50	4962074705525

■防災ターポリン (40)

規格

厚み(mm)	幅(cm)×巻(m)
0.3	187×50

ロール物(白)

■納期は即納です。



■ガラスクロス (40)

●作業現場の養生や現場囲い用に適しています。

規格

厚み(mm)	幅(cm)×巻(m)
0.3	100×30

ロール物(オレンジ)

■納期は即納です。



■スーパーライト防災クロス (25)

1本当たり重量約10kgの超軽量国産防災クロス

特長

1本重力約10kgの超軽量防災クロス
防災物品であると共に、焼却時におけるダイオキシンの発生がありません。

用途

橋梁足場の床壁面養生や建築、建設工事での養生カバーなど。

材質/クロス本体
ポリエチレン
カラー/ホワイト
原産地/日本



製品仕様

規格(m)	実寸法(約m)	入数(枚)	継ぎ目	JANコード
1.81×50	1.8×50	1	無し	4962074707956

物性値

引張強度(N/3cm)	伸度(%)	引裂強度(N)	質量(g/m ²)	厚さ(mm)	防災性(消防法)
タテ190×ヨコ425	タテ20×ヨコ13	タテ70×ヨコ180	112	0.15	合格

※上記物性は、測定値であり保証値ではありません。