

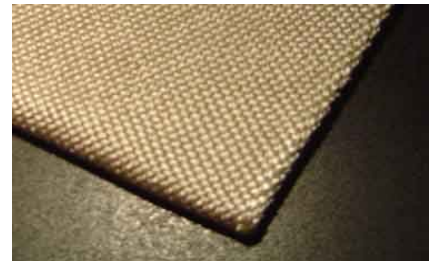
防災・耐火材製品規格一覧

防災・耐火材料

カーボクロス		用途	溶接火花延焼防止用不燃シート。
		特徴	柔軟性・耐摩耗性に優れ空気中では燃えたり溶融したりすることがありません。
型番	織	サイズ	
650	平織	1.9mm x 1000mm x 30m	




ガラスクロス焼成処理		用途	溶接火花延焼防止・防火カーテン。
		特徴	コストパフォーマンス性に優れます。
型番	織	サイズ	
1000-H	平織	1.0mm x 1000mm x 30m	
		t1.5は受注生産品	



シリカクロス BWTシリーズ		用途	溶接火花保護用・炉の防火カーテン・焼鈍用ラギング・高温排気ダクト吸音材の被覆。
型番	織	サイズ	
BWT-600	平織	0.65mm x 1000mm x 25m	
		その他厚みも対応可能 バーミキュライト塗布品も対応	



セラミッククロス SS線入り		用途・特徴	
		セラミック繊維を金属線で補強した製品で、1000℃と言った高温領域での断熱・保護に最適です。	
型番	織	サイズ	
LYTX-1260A2	平織	2.0mm x 1000mm x 30m	
補強材にガラスファイバーを使用した製品も供給可能です。			



セラミッククロステープ		用途・特徴	
		セラミック繊維を金属線で補強したテープで、1000℃と言った高温領域での断熱・保護に最適です。	
型番	織	サイズ	
SS	平織	2.0mm x 50mm x 30m	
SS	平織	2.0mm x 75mm x 30m	
SS	平織	2.0mm x 100mm x 30m	
GF	平織	2.0mm x 50mm x 30m	
* 型番SSが補強材金属線の製品、型番GFが補強材ガラスファイバーの製品を表します。			

