



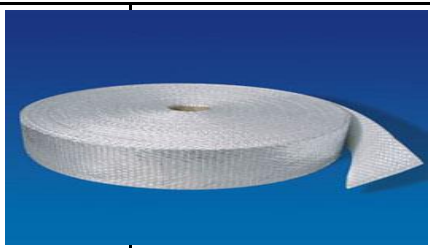
保温・断熱材製品規格一覧


保温・保冷・断熱用ガラスクロス・ガラスクロステープ。(アルミ貼り製品含む)

ガラスクロス M35		用途	保温・保冷・断熱布団材、ラギング材、各種パッキンの芯材	
		特徴	保温・保冷・断熱性に優れる。	
型番	織	サイズ		
M35-1.7-1000	平織	1.7mm x 1000mm x 30m		
* その他の厚み、サイズについてはお問い合わせ下さい。				

アルミガラスクロス M35-ALシリーズ		用途	保温・保冷・断熱用布団材、ラギング材。	
		特徴	保温・断熱性に優れる。 アルミ面は、熱反射・熱拡散効果があります。	
型番	織	サイズ		
M35-AL	平織	1.1mm x 1000mm x 30m		
M35-ALPET	平織	1.5mm x 1000mm x 30m		

ガラスクロステープ M35-1シリーズ		用途	保温・断熱用ラギング、各種ダクト・パイプの断熱。	
		特徴	保温・断熱性に優れる。	
型番	織	サイズ		
M35-1-50	平織	1.5mm x 50mm x 30m		
M35-1-75	平織	1.5mm x 75mm x 30m		
M35-1-100	平織	1.5mm x 100mm x 30m		
* 供給可能テープ厚さ		1.5mm, 2.0mm, 3.0mm		

アルミガラスクロステープ M35-1ALシリーズ		用途	各種保温・断熱材の目地シール及び接合部のシール。	
		特徴	アルミ面は、熱反射・熱拡散の効果があります。	
型番	織	サイズ		
M35-1AL-50	平織	1.5mm x 50mm x 30m		
M35-1AL-75	平織	1.5mm x 75mm x 30m		
M35-1AL-100	平織	1.5mm x 100mm x 30m		

薄手ガラスクロステープ		用途	保温・断熱用ラギング、各種ダクト・パイプの断熱。	
		特徴	断熱性、耐熱性及び電気絶縁性に優れる。	
型番	織	サイズ		
ET(S)1320	平織	0.13mm x 50mm x 30m		
ET(S)1320	平織	0.13mm x 75mm x 30m		
ET(S)1320	平織	0.13mm x 100mm x 30m		
ET(S)1820	平織	0.18mm x 50mm x 30m		
ET(S)1820	平織	0.18mm x 75mm x 30m		
ET(S)1820	平織	0.18mm x 100mm x 30m		