


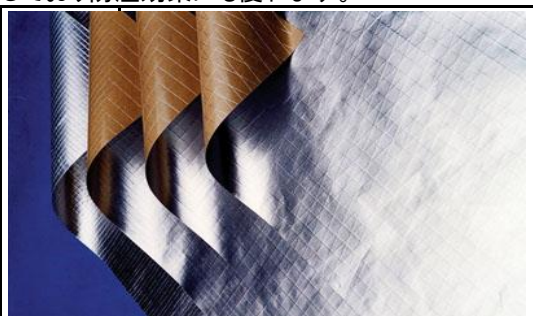
保温・断熱材製品規格一覧

保温・断熱材用表装材


グラスウール・グラスウールボード及びロックウールボード等の表貼り材料。


ALGC	用途	アルミ箔、ガラスクロスの上層構造の製品で、保温・断熱工事の外装材、 グラスウール・ボードの表装材、断熱用布団ラギング、空調ダクト、パイプの断熱。	
型番	サイズ	アルミ箔	
AG-1801R	0.12mm x 1000mm x 30m	18 μm	
	0.12mm x 100mm x 30m		
			

\* 英国工業規格(BS規格) BS476(建築材料・建築構造の火災試験)クラス0取得品。

ALGK	用途	アルミ箔、ガラス繊維、クラフト紙の三層構造の製品で、保温・断熱工事の外装材。 グラスウール・ボードロックウールボードの表装材、空調ダクト、パイプの断熱。	
	特徴	クラフト紙をバック材に使用しており防湿効果にも優れます。	
型番	サイズ	アルミ箔	
FSK1886B	1200mm x 120m	18 μm	
	1000mm x 120m		
			

\* グラスウールボード、ロックウールボードへの熱圧着加工が可能な熱融着樹脂を塗布した製品の供給も可能です。

黒染めガラスクロス	用途	平織のガラスクロスを黒色に染めた製品でグラスウールボードに表貼りされ 空調ダクトに使用されます。	
	特徴	難燃性。	
型番	サイズ		
EW-180F	0.18mm x 1000mm x 100m		
	0.18mm x 1200mm x 100m		

ガラスティシュー	用途	ガラス不織布でグラスウール・ボードの表貼り材として空調ダクトに使用。	
	特徴	難燃性でコストパフォーマンスに優れます。 多様な色の製品が供給可能です。	
型番	サイズ		
EST1230F40E	0.25mm x 1230mm x 500m		

\* 上記以外にも多種多様な表装材が供給可能であらゆる用途に対応可能です。