

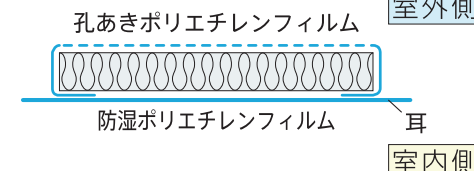
**断熱等性能等級4 省エネルギー基準対応(3地域以南:壁)**  
**JIS A 6930 同等の防湿フィルム(50ミクロン厚)付属**



アクリアは全て高性能グラスウールです。

**用途** 壁・屋根の断熱

**仕様**



- 高性能グラスウールです。
- 高い防湿性能を有しています。

<防湿ポリエチレンフィルム>

**防湿性能 JIS A 6930 同等品**

フィルム厚さ : 50 ミクロン  
 透湿抵抗値 : 0.123 ( $m^2 \cdot s \cdot Pa / ng$ )

<孔あきポリエチレンフィルム>

フィルム厚さ : 10 ミクロン  
 透湿抵抗値 : 0.003 ( $m^2 \cdot s \cdot Pa / ng$ )

測定条件 : 温度 25°C、相対湿度 90%  
 ※参考値。保証値ではありません。

**特長**

- 従来のグラスウールに比べてフィルム耳幅が広くなっています。
- 省エネルギー基準の施工で推奨されている防湿フィルムの重ね幅(概ね30mm以上)に対応しています。
- 6面パックの“フルパック仕様”です。



**■アクリアナクスト(高性能防湿フィルム付)の規格**

下表に記載の製品はJIS A 9521:建築用断熱材(F☆☆☆☆)の認証製品です。

製品記号	JISによる表記	品番	密度 (kg/m³)	寸法(mm)			入数	施工坪数	工法・使用箇所	熱抵抗値 R[m²·K/W]	熱伝導率 [W/(m·K)]	設計価格 (円/坪)	EIマーク	備考
				厚さ	幅	長さ								
ACN	GWHG 14-38	00113675	高性能 14	89	420	2360[8尺]	10枚	約3.2坪分	2x 壁・屋根	2.3	0.038	7,390		
		00113684			395		10枚	約3.9坪分	R 柱・間柱			7,550		
		00113695		90	430	2880[9.5尺]	10枚		R 間柱・間柱	2.4		7,550		
		00113686			470		10枚	約4.3坪分	M 間柱・間柱・屋根			7,550		
		00109080			395		9枚		R 柱・間柱			8,180	EI	
		00113269		105	430	2880[9.5尺]	7枚	約2.7坪分	R 間柱・間柱・屋根			8,180	EI	
		00114308			470		7枚	約3.0坪分	M 間柱・間柱・屋根	2.8		8,180	EI	

※アクリアナクスト14Kは、通常繊維のグラスウール24Kまたは高性能グラスウール16Kと同等の断熱性能をもつグラスウールです。

※上記の使用箇所以外に天井でもご利用いただけます。※施工箇所に合わせて、適切な寸法の製品をお選びください。

※厚さ90mm品の室外側フィルムの色はグリーン、他の厚さの品種は乳白色です。

[R 軸組尺モジュール M 軸組メーターモジュール 2x 枠組尺モジュール]