アキレス株式会社

申請品の品質・性能

製品名	種類	発泡剤の名称	熱伝導率 W∕(m·k)	透湿率 ng/(m·s·Pa)	難燃性
アキレスエアロンFR-NF	A種1(ノンフロン)	炭酸ガス(水)	*1	8. 74	難燃3級
アキレスエアロンFR-FO	A種1H(ノンフロン)	HF0	0. 020	3. 11	難燃材料相当品

^{*1 0.0324}

熱伝導率,透湿率(最大値)は試験値に依る。

旭有機材株式会社

申請品の品質・性能

製品名	種類	発泡剤の名称	熱伝導率 W/(m·k)	透湿率 ng/(m·s·Pa)	難燃性
APS-NZ	A種1(ノンフロン)	炭酸ガス(水)	0. 034	8. 08	難燃材料相当品

熱伝導率,透湿率(最大値)は試験値に依る。

倉敷紡績株式会社

申請品の品質・性能

製品名	種類	発泡剤の名称	熱伝導率 W/(m·k)	透湿率 ng/(m·s·Pa)	難燃性
クララフォームR NF03S-AN	A種1(ノンフロン)	炭酸ガス(水)	0. 027	6. 1	難燃材料相当品
クララフォームR NRO4S-A	A種1H(ノンフロン)	% 1	0. 021	3. 9	難燃材料相当品

熱伝導率,透湿率(最大値)は試験値に依る。

※1 HF0-1233zd(E) (トランス-1-クロロ3, 3, 3-トリフルオロフ゜ロヘ゜ン)

積水ソフランウイズ株式会社

申請品の品質・性能

製品名	種類	発泡剤の名称	熱伝導率 W/(m·k)	透湿率 ng/(m·s·Pa)	難燃性
ソフラン一R NFS-S1K	A種1(ノンフロン)	炭酸ガス(水)	0. 033	9. 3	難燃材料相当品
ソフラン一R NFS-W8K	A種1(ノンフロン)	炭酸ガス(水)	0. 032	8. 26	難燃材料相当品

熱伝導率,透湿率(最大値)は試験値に依る。

日清紡ケミカル株式会社

申請品の品質・性能

製品名	種類	発泡剤の名称	熱伝導率 W/(m·k)	透湿率 ng/(m·s·Pa)	難燃性
SI-NFS	A種1(ノンフロン)	炭酸ガス(水)	0. 031	4. 58	難燃材料相当品
SG-900	A種1H(ノンフロン)	ハイト゛ロフルオロオレフィン	0. 022	3. 96	難燃材料相当品

熱伝導率,透湿率(最大値)は試験値に依る。

BASF INOAC ポリウレタン株式会社

申請品の品質・性能

製品名	種類	発泡剤の名称	熱伝導率 W/(m·k)	透湿率 ng/(m·s·Pa)	難 燃 性
フォームライト・エコLC-6840	A種1(ノンフロン)	炭酸ガス(水)	*1	5. 84	難燃材料相当品
フォームライト・エコEB-6000	A種1H(ノンフロン)	HF0-1233zd	0. 021	1. 83	難燃材料相当品

*1 0.0313 熱伝導率,透湿率(最大値)は試験値に依る。