

## 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<br>W/(m・k) | 透湿率<br>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<br>W/(m・k) | 透湿率<br>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<br>W/(m・k) | 透湿率<br>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 NR04S-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-トリフルオロプロパン)

## 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<br>W/(m・k) | 透湿率<br>ng/(m・s・Pa) | 難燃性     |
|----------------|------------|---------|-----------------|--------------------|---------|
| ソフランー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 |
| ソフランー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<br>W/(m・k) | 透湿率<br>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) | ハイドロフルオロレフィン | 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 ホリウレン株式会社

## 申請品の品質・性能

| 製品名               | 種類          | 発泡剤の名称     | 熱伝導率<br>W/(m・k) | 透湿率<br>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。