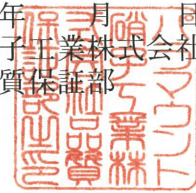


年 月 日  
 パラマウント硝子工業株式会社  
 品質保証部



### 品質証明書

名称	フェザーグラス
商品記号又は品番	WR 32 100x605x910 ※末尾に S などの記号が付くことがあります。
JISの名称、呼び方	JIS A9504 人造鉱物繊維保温材 グラスウール保温板 32K F☆☆☆☆-100 605x910 JIS A9521 建築用断熱材 GW32-36 F☆☆☆☆ λ36 R2.8 100x605x910 H NN JIS A6301 吸音材料 0.9M GW-B 32K 100

項目	単位	規格値	区分、記号等
密度	kg/m <sup>3</sup>	32 +4 -4	呼び厚さによる密度
厚さ(呼び厚さ)	mm	100 +3 0	—
幅	mm	605 +8 0	—
長さ	mm	910 +10 0	—
ホルムアルデヒド 放散特性	μg/(m <sup>2</sup> ・h)	放散速度が5以下	F☆☆☆☆
熱伝導率	W/(m・K)	0.046 以下	平均温度70 +5, 0℃
熱伝導率	W/(m・K)	0.036 以下	平均温度23 ±1℃
熱間収縮温度	℃	300 以上	—
吸音率による区分	—	0.81 以上	0.9M
以上			

備考
熱抵抗 (m <sup>2</sup> ・K/W) : 2.8 (JIS A9521:2020の6.16による) 国土交通大臣認定 不燃 NM-8605 グラスウール保温板 撥水タイプ