



品質証明書

名称	フェザーグラス
商品記号又は品番	FG 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	k g / m ³	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	μ g / (m ² · 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 ² · 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