



## 品質証明書

商品名	グラスロンウール
品種	GW 24 50 × 605 × 910
JISの種類	JIS A6301 吸音材料 JIS A9504 人造鉱物繊維保温材
JISによる呼び方	0.9M GW-F 24K 50 グラスウール保温板 24K F☆☆☆☆- 50 605×910

品質項目	単位	規格値	区分あるいは記号
密度 (呼び厚さによる)	kg/m <sup>3</sup>	24 + 2 - 2	—
厚さ	mm	50 以上	—
幅	mm	605 + 10 - 0	—
長さ	mm	910 以上	—
吸音率 <sup>※</sup>	—	0.81 以上	0.9M
ホルムアルデヒド 放散速度	μg/(m <sup>2</sup> ・h)	5 以下	F☆☆☆☆
熱伝導率(平均温度70℃)	W/(m・K)	0.049 以下	—
熱間収縮温度	℃	250 以上	—

※ 剛壁密着による残響室法吸音率で、中心周波数250Hz、500Hz、1000Hz、及び2000Hzにおける値の平均値

備 考
国土交通省認定不燃材料 : NM-3847