

間仕切壁により良いものを

海外の保険に加入するような
高価な設備や機械が導入されている建物向けに
品質の高い製品を提供していきます。

無機系不燃断熱パネル

フネンロック[®]

不燃材料認定

NM-5686(1)(2)



写真はイメージです。



写真はイメージです。

芯材:ロックウール
(無機系断熱材)

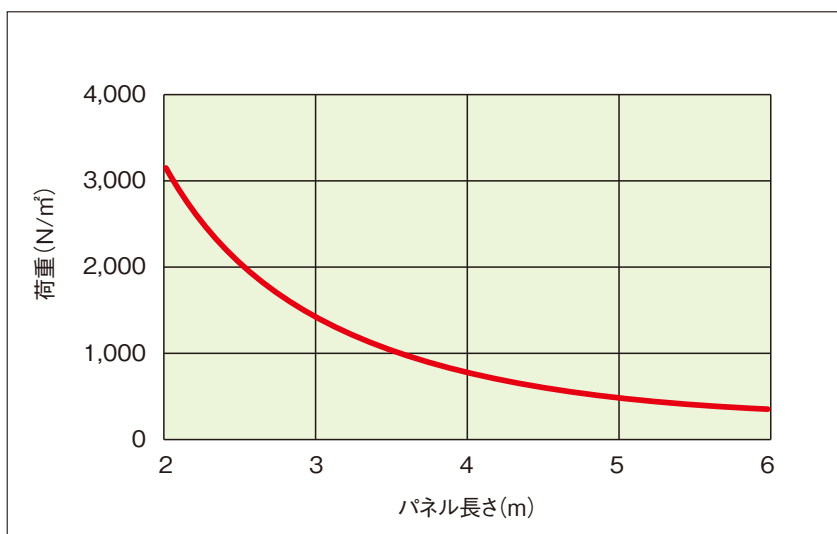
表面材:両面カラー鋼板

※アウトガス対策帯電防止鋼板や、
ガルバリウム鋼板も対応可能です。
詳しくはお問い合わせください。

なぜ無機系不燃断熱が必要なのか

半導体工場や、データセンターなど高価な設備
や機械が導入されている建物は、海外の保険に
加入することがあります。海外では、無機系の断
熱材を選択することが多いためです。

パネル強度



製品仕様

厚み	50mm
働き幅	900mm
熱貫流率	0.92W/m²・K
芯材	ロックウール (無機系断熱材)
ジョイント	S2ジョイント
長さ	1,800~6,000mm※
認定	不燃認定: NM-5686 (1) (2)
用途	内壁・間仕切壁

※長さ 6,000mm を超える場合はご相談ください。