

保温帯



NH40050600ALGC

受…受注生産品

用途 大口径配管の保温・保冷

- 特長**
- グラスウールボードを細長く切り、これを並べて貼りつけた製品
 - 表面材：アルミガラスクロス(防湿材)

アルミ箔[厚さ0.02mm、JIS-H4160]とガラスクロス[厚さ0.11mm、JIS-R3414-EP11E]を接着剤[水溶性アクリル系樹脂]で貼り合わせた製品です。

●公共建築工事標準仕様書(機械設備工事)の適合品です。

| 商品番号 | 密度 (kg/m ³) | 寸法(mm) | | | 入数 | | 公共建築工事 標準仕様書 | 平均温度70℃ における熱伝導率 (W/m·K) | JIS規格 | | | 国土交通大臣認定 不燃材料 | 設計価格 (円/ケース) |
|------------------|----------------------------|--------|-------|-------|-----|----------------|-----------------|--------------------------------|-------|-------|-------|------------------|-----------------|
| | | 厚さ | 幅 | 長さ | (本) | m ² | | | A9504 | A6301 | A9521 | | |
| 受 NH40025600ALGC | 40 | 25 | 1,000 | 6,000 | 1 | 6.0 | ■ | 0.052以下 | ● | | | — | 17,670 |
| 受 NH40050600ALGC | 40 | 50 | 1,000 | 6,000 | 1 | 6.0 | ■ | | ● | | | | 25,870 |

※上記仕様以外は、弊社支店・営業所までお問合せ下さい。

● JIS A9504 人造鉱物繊維保温材(F☆☆☆☆)
設計価格につきましては、材料のみの価格(税抜き)となります。