

繊維類

| 商品名 | 梱包入数 (kg/梱包) | 梱包仕様・寸法(mm) | | | 参考積載量(梱包数) ^{※1} | |
|-----------------|------------------------------|-------------|---------------|-------------|------------------------------|------------------|
| | | ポリ | ペーラー | 紙袋 | 4t車 | 10t車 (13.5t車) |
| エスファイバー粒状綿 | 20 | 240×500×800 | — | — | 175 | 500 |
| | 360 | — | 1020×750×1600 | — | 10 | 30 |
| | 450 | — | 1000×750×1600 | — | 8 | 22 |
| エスファイバーFF | 20 | — | — | 120×470×700 | 180 | 500 |
| 耐火被覆 (吹付け工法) | ●詳細等については、弊社営業部までお問い合わせください。 | | | | | |
| ホームブローウール | 15 | 300×500×800 | — | — | 北海道地区 234 東日本地区 175 | 370 480 |

※1参考積載量は東日本地区での一般的な値を掲載しています。車種等により変動があります。詳しくは弊社へご相談ください。

| 商品名 | 規格等 | | 熱伝導率 W/mK | JIS規格 ホルムアルデヒド 放散等級 ^(※1) | 国土交通大臣 認定 (不燃材料) | 熱間 収縮温度 ℃ |
|-----------------|------------------------------------|--------------|------------------------------------|---|------------------------|----------------------------|
| エスファイバー粒状綿 | JIS A 9504 人造鉱物繊維保温材 ロックウール ウール | | 0.044以下 at 70℃ | F☆☆☆☆等級 | NM-8600 | 650 以上 |
| エスファイバーFF | JIS A 9504 人造鉱物繊維保温材 ロックウール ウール | | — | F☆☆☆☆等級 | NM-8600 | 650 以上 |
| 耐火被覆 (吹付け工法) | — | | — | (告示対象外) | NM-8601 | — |
| ホームブローウール | JIS A 9523 吸込み用繊維質断熱材 ロックウール | 天井 | 省エネ機 評定第82号 ^(※2) | 0.040 | F☆☆☆☆等級 (告示対象外) | H12建告1400 号で定める 不燃材料 |
| | | 壁 床 屋根 | 省エネ機 評定第586号 ^(※2) | | | |

※1) F☆☆☆☆等級：5μg/m³以下

※2) 財団法人 建築環境・省エネルギー機構による評定

※3) 実測値による