

建材 アルミフチ

両面のアルミ箔が輻射熱を反射し、プチプチの密閉空気層が熱伝導をしっかりと抑えることで、熱をより効果的に遮断することができます。



▼高い輻射熱効果

熱を反射することで冷暖房効率が上がり、空調経費の節約・省エネにも貢献します。

▼作業性

非常に軽くコンパクトで、運搬・高所での施工も容易です。

▼高い安全性

毒性やガン原性がなく、非常に安全で優れた資材です。

▼高い加工性

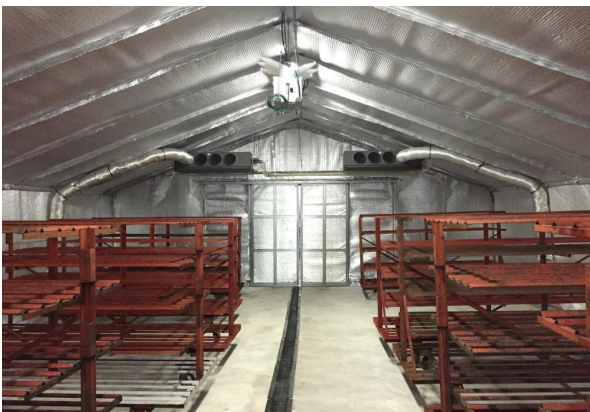
ハサミやカッターで簡単に切断でき、作業効率が向上します。

▼高い耐久性

アルミとポリエチレンでできているため、耐食性に優れています。

品名	構造	原反幅	原反巻長	厚み	重量
# d60L アルミ箔2両面	3層	1.2m	42m	7mm	11kg

■施工例



※室内外の温度差 (当社調べ)
①外気温-1℃時 ⇒ 室内+10℃
②外気温-7℃時 ⇒ 室内+ 5℃