



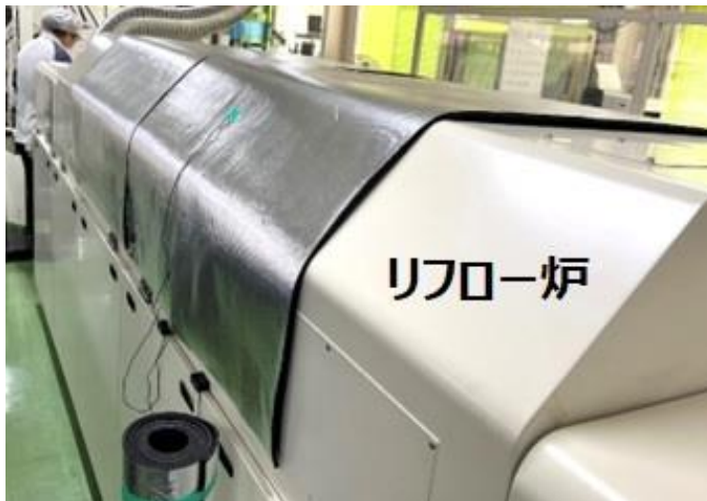
# 遮熱・断熱「アルシール」

オーブン、乾燥炉、焼成炉、アニール炉、熱湯タンクに取り付け

省エネ対策×エネルギーコスト削減

熱中症対策×職場環境改善

SDGs施策×CO<sub>2</sub>削減



会社情報

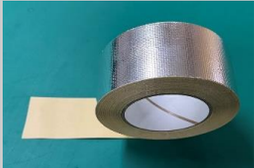


最新・製品情報

ラックデザイン株式会社

〒835-0025 福岡県みやま市瀬高町上庄759-1

TEL 0944-85-9536 FAX 0944-85-9537

| 品番 | 主材             | 耐熱    | 特徴  | 実物動画<br>クリックでも見る<br>ことができます   |
|----|----------------|-------|---|---|
| M  | メラミン<br>スポンジ   | 150°C | 主な使用用途はクリーンルーム。メラミンスポンジ15mmに、アルミ箔シートをシリコーン接着剤にて接合。70°Cをカバーするとおおよそ40°Cに温度を下げ、放射熱も下げます。   |    |
| E  | 特殊<br>エラストマー   | 120°C | 吸水性が無く、結露・冷媒等の保温に最適。そのため冷凍・冷蔵保温、結露防止、野外（雨）、クリーンルーム、食品加工工場、医療・医薬品現場でも使用可能。脱着用なマジックテープ、ホックの取り付けもできます。   |    |
| F  | ガラスフェルト        | 500°C | ガラスフェルト(ウール) 20mm片面に光沢アルミガラスクロスを貼て、低放射率を実現。不燃、高温になるものへの使用が可能です。耐熱は500°C程度、メルティング温度は720°Cまで耐久。   |    |
| SW | 両面光沢<br>アルミシート | 80°C  | 薄いため、工業用カーテンとしてだけでなく、ご家庭やオフィス内の遮熱シートとしても使用可能。   |  |
| T  | 光沢アルミ<br>粘着テープ | 80°C  | 遮熱・断熱材の取り付けや繋ぎ目を埋めることに最適。<br>                               | 準備中   |
| C  | 縫製カーテン         | 80°C  | SW生地（両面光沢アルミシート）を蛇腹カーテンに。一点一点丁寧に縫製。   |  |
| MG | 磁石             | 230°C | 鉄板等の壁面にシートを取り付ける際の施工を容易化。接着等とは異なり、耐久力と現場での施工スピードが上がります。<br> |  |