

職場の

熱中症対策が**義務化**されました。

職場の暑さ対策、 放置していませんか？

本格的な猛暑が
来る前に！

屋根や、壁や、床から。

ひと工夫で、熱中症リスクは
大幅に軽減できます。

省エネ
対策

CO₂排出
削減

コスト
削減

アルミ製純度99%の遮熱シート

サーモバリア

断熱材では
止めにくい
輻射熱

約**97%**カット

クールルーフネット

屋根裏空間
温度差

最大**16.4°C**

熱中症対策、早めの準備が肝心です。まずはお気軽にお問い合わせください

WEBサイト

MKstyle

株式会社MKスタイル ☎ 052-737-8118

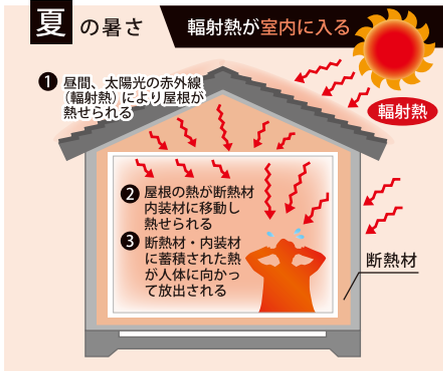


こんなお悩みありませんか？

- ✓ 夏場の工場・倉庫内が蒸し風呂状態で、作業効率が著しく低下する。
- ✓ スポットクーラーや大型扇風機だけでは効果が薄く、電気代ばかりかさむ。
- ✓ 従業員の健康が心配。熱中症のリスクを根本から解消したい。
- ✓ 対策が「義務化」されたけど、具体的に何をすればいいかわからない。



暑さの原因は「輻射熱」!?



屋根や壁が焼けるように熱くなるのは、太陽の出す「輻射熱」が原因。輻射熱は電磁波として伝わり、体の奥までじわじわと熱を伝えます。建物内の**温度上昇の約75%**は、この「輻射熱」の影響です。

そのお悩み、 MKスタイルが解決します!

アルミ製純度 99%の遮熱シート

サーモバリア



断熱材では止めにくい

輻射熱

約 **97%** カット

アルミニウム
特殊シート
ポリエチレンクロス



アルミニウム
ポリエチレン
バブルポリエチレン
ポリエチレン
テレフタレート (PET)

4mm厚

※4mm厚以外のシートもご用意できます。

屋外用 ハゼ式、ボルト式対応

室内用

クールルーフネット



屋根裏空間
温度差

約 **16°C**



屋外用

ハゼ式のみ

※温度差は実験による最大値です。実際の使用環境により効果は異なる場合があります。