【暑さ・熱中症対策の現状】



このような暑さ対策していませんか?

- ・スポットクーラー、扇風機での暑さ対策
- ・空調服による暑さ対策
- ・送風機による風の循環



実は、根本的な暑さ対策になっていません

- ・室内が高温になっている中での扇風機は熱風を浴びているだけ (サウナ状態)
- ・スポットクーラーは同じ場所にいる人には効果を発揮しますが、 工場・倉庫で常に動いている人には効果が落ちます。

【根本的な暑さ対策とは?】

太陽からの**熱を建物内に入れない!** 熱を入れなければ<u>暑くなることはありません!</u>

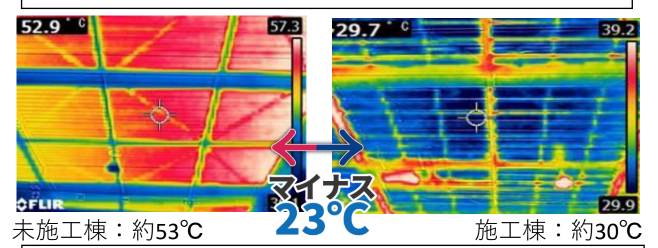
Q.どうすればいいのか?

A. IS遮熱シートで解決できます!!

- ▶遮熱シートを屋根の内側or外側に施工することで 太陽の熱(輻射熱)を最大で97%反射します!
- ▶熱の侵入を防ぐことで

室内の温度を上げにくくし快適な空間を実現します!

▶ ランニングコストゼロで1度の施工で 建物がある限り半永久的に効果を持続します!



屋根下温度約-23°C実現!!

【まとめ】

Q.熱中症対策に遮熱シートが有効な理由は?

→A. IS遮熱シートを施工する事で建物内への熱進入を ふせぐ為、熱中症の根本的な原因をブロックできるから!