

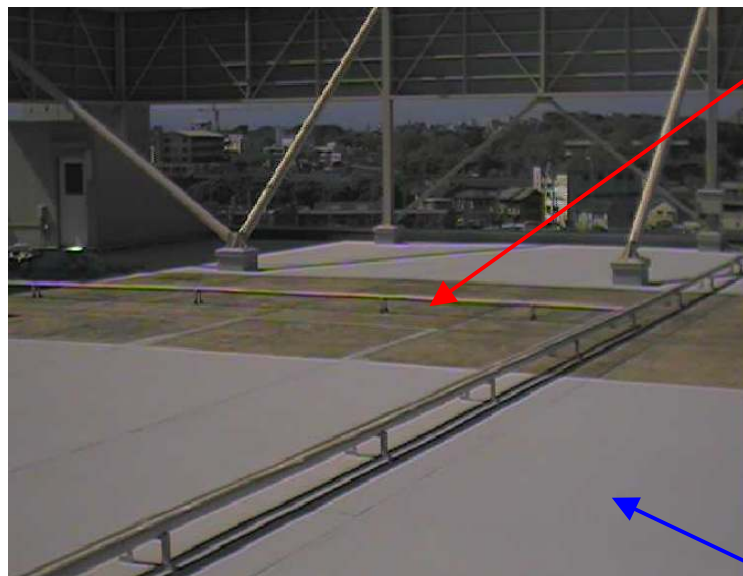
ガイナ塗装による熱侵入量削減効果：コンクリート陸屋根

【可視画像】

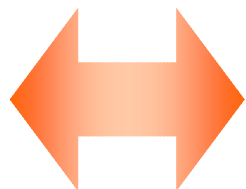
【表面温度分布（サーモグラフィ）】

屋上面

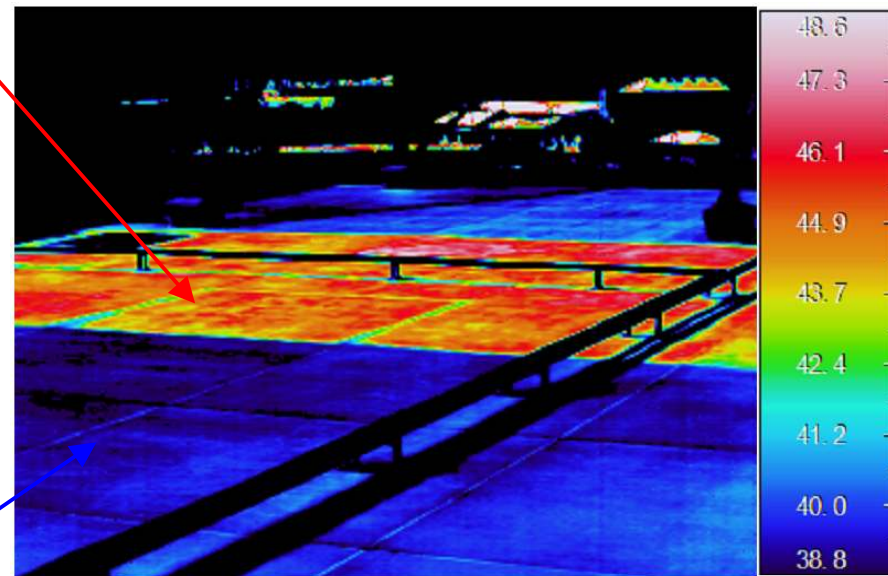
気候条件
快晴
気温 33℃
13:30



ガイナ
無塗装面



ガイナ
塗装面



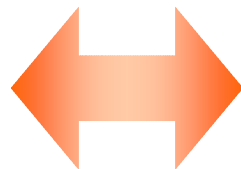
屋上下

4階天井面

南側壁面



屋上へのガイナ塗装効果により天井への熱影響がほとんどない



外壁はガイナを塗装していないので壁が熱くなっている

