






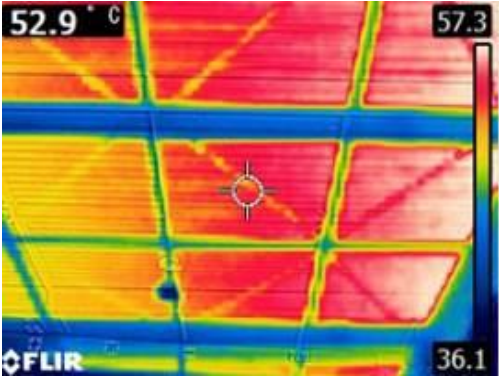

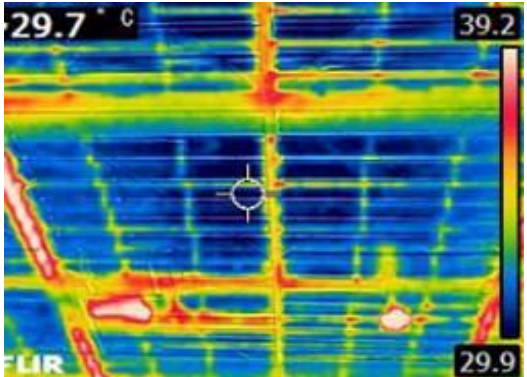


<p>工 期</p>	<p>2020年8月29～30日、9月5～6日、9月12～13日（合計：6日間）</p>
<p>施工概要</p>	<p>【現 状】 夏場工場内が40℃を超える 【対 策】 温度上昇を抑える為、IS遮熱シートによるワイヤー工法実施 【場 所】 佐賀県鳥栖市 【屋根材】 ガルバリウム鋼板 【面 積】 2270㎡</p>
<p>材 料</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ IS遮熱シート(GC-R) ・ ステンレスワイヤー1.5Φ・パイラック・ターンバックル ・ アルミテープ・両面テープ・圧着端子
<p>施工方法</p>	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 33%; text-align: center;">  <p>①ワイヤーで下地取付</p> </div> <div style="width: 33%; text-align: center;">  <p>②ターンバックルで緩みを無くす</p> </div> <div style="width: 33%; text-align: center;">  <p>③屋根下にすべての下地を取付</p> </div> <div style="width: 33%; text-align: center;">  <p>④ワイヤーの上にシートをはわせる</p> </div> <div style="width: 33%; text-align: center;">  <p>②継ぎ目をテープで塞ぐ</p> </div> <div style="width: 33%; text-align: center;">  <p>③完成</p> </div> </div>
<p>施工前 と 施工後</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>before</p>   </div> <div style="font-size: 2em; color: blue;">➔</div> <div style="text-align: center;"> <p>after</p>   </div> </div>