

既存下地	瓦棒葺き金属屋根	改修仕様	NCA-603
採用理由	体育館の瓦棒葺き金属屋根の雨漏り補修の要請が有り。高温でも耐久力の有るケミアスルーフ防水を提案致しました。過去の実績からもケミアスルーフ防水は高温に対する耐久性が非常に優れており、安心して自信をもって提案することが出来た。		

物件	高等学校屋内運動場屋根及び外壁改修工事				
面積	平面部	688 m <sup>2</sup>	瓦棒のキャップ 2,000 m <sup>2</sup>	合計	m <sup>2</sup>

ドレン周り、部分処置部分

施工現場全景



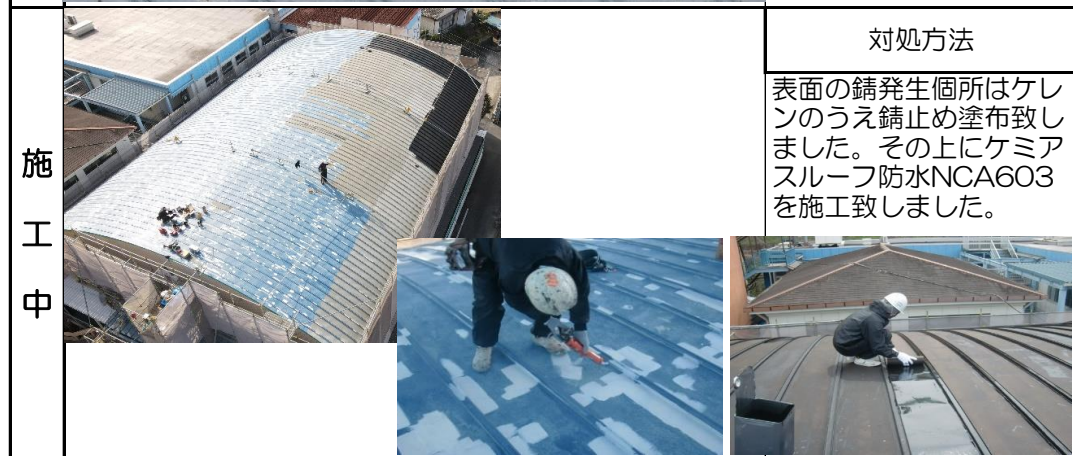
施工前



施工前状況

金属屋根の表面に錆が発生し、所々に穴が発生した状態。

施工前



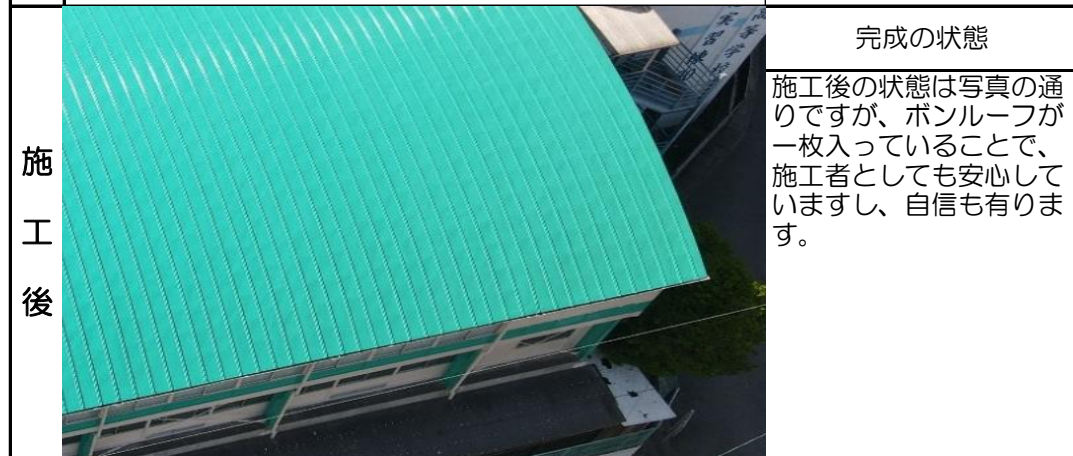
施工中

対処方法

表面の錆発生箇所はケレンのうえ錆止め塗布致しました。その上にケミアスルーフ防水NCA603を施工致しました。



施工後



完成の状態

施工後の状態は写真の通りですが、ボンルーフが一枚入っていることで、施工者としても安心していますし、自信も有ります。

施工後