

既存下地	ケミアスルーフ防水(26年前施工)	改修仕様	NCA-603SP
採用理由	既存防水層がケミアスの為採用。 1994年4月に新築にてNCA-507SP、503SPを施工。 26年前の既存防水層は大きな問題もなく健全な状態。		

物件	体育館・温水プール改修工事		
面積	平面部 5,642 m <sup>2</sup>	立上り部 639 m <sup>2</sup>	合計 6,281 m <sup>2</sup>

ドレン周り、部分処置部分

施工現場全景



施工前



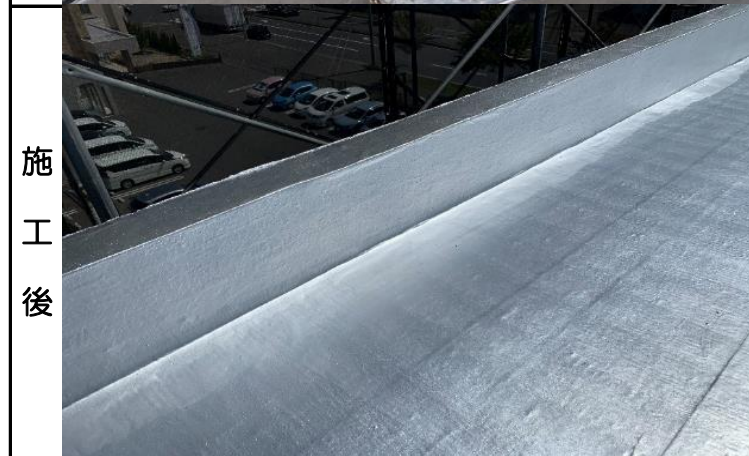
施工前状況

26年経過した既存のケミアスの状態がシルバーの剥がれ以外は全く問題がない。



対処方法

下地清掃後、通常の行程通り施工。



完成の状態

既存のケミアス2層の上に1層追加されたのでより強固な防水層を形成する事ができた。



施工後

施工後