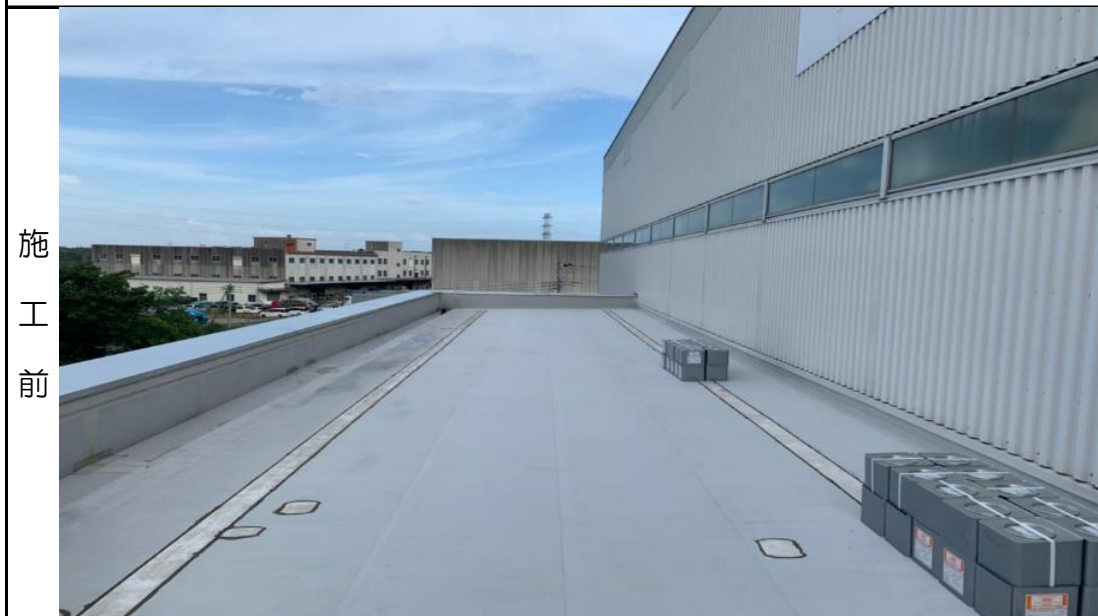


既存下地	塩ビシート防水	改修仕様	NCA-603TC
採用理由	既存塩ビシートを撤去せずに改修して欲しいとの要望があった。塩ビシート防水改修用のARプライマーNがあり密着性が確保できるためケミアスルーフ防水が採用された。		

施工現場全景



施工前



施工後

物件	工場厚生棟雨漏れ改善工事					
面積	平面部	156 m <sup>2</sup>	立上り部	30 m <sup>2</sup>	合計	186 m <sup>2</sup>

ドレン周り、部分処置部分



施工前

施工前状況

塩ビシート表面の劣化が著しい。



施工中

対処方法

ケミアスライナーを捨て塗りし不陸を調整。ARプライマーNを用いているので密着性は良好。



施工後

完成の状態

不陸調整を行ったことで側溝部に水がスムーズに流れるようになった。