

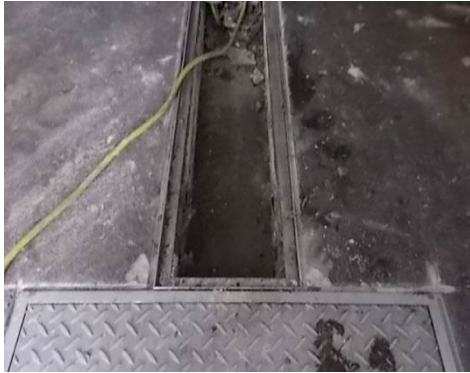
ケーススタディ

(施工事例)

床塗装工事

熱水・薬品等により排水溝のヒビやクラックから経年劣化、
悪臭被害の進行、害虫の発生等でお困りではありませんか？

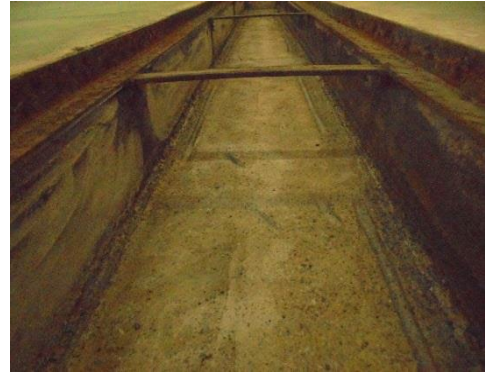
BEFORE



AFTER



BEFORE



AFTER



施工方法 “ステリコート UC 工法”

既存の下地に研削、Vカット処理を行いステリコート UC の側溝用を塗布する。
底面の角に R 付けをして施行。

特徴

- ①ステリコート UC は熱水、油、薬品、衝撃に強いいため、熱水やフライヤーの使用にも耐用する。
- ②工期が夜間しか取れない工場などにも対応、臭いもなく、短時間で硬化する。

施工事例

学校・病院給食室・食品工場・飲料工場・その他厨房施設などに最適。