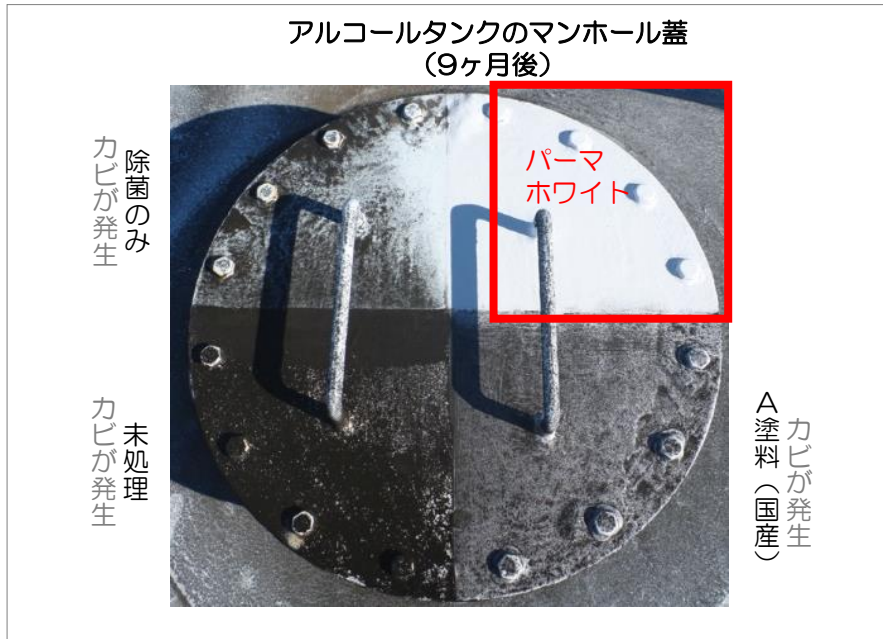


パーマホワイトの特長

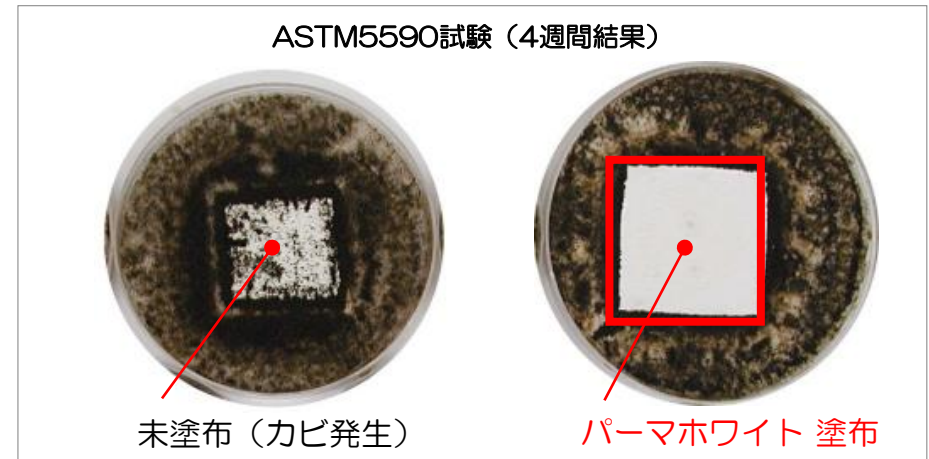
耐カビ塗料パーマホワイトは、米国ジンザー社製の高機能塗料です。
EPA（米国環境保護庁）・ASTM（米国試験材料協会）・USDA（米国農務省）など、
各種アメリカ検査基準をクリアしています。

耐カビ性

国際規格に合致した耐カビ塗料で、塗膜に真菌類が触れると細胞レベルで死滅させ、菌の発生を抑制します。



←パーマホワイトは、除菌せずカビの上に直接塗装。
9か月後もカビ付着なし。国産塗料とその差は歴然です。



EPA(米国環境保護庁)の薬品カテゴリー
ASTM(米国試験材料協会)耐カビ試験に合格
USDA(米国農務省)食品偶因接触許可要求に合致

パーマホワイト 施工後のATP測定

- 検査場所：某製パン会社
- 環境条件：気温16.2℃ 湿度41% 空間に小麦粉が飛散する
- 検査内容：観察用に1ヶ月半清掃しない環境を作成、ATP拭き取り検査を実施



カビ除菌処理

1,577 RLU

※管理基準値500の3倍

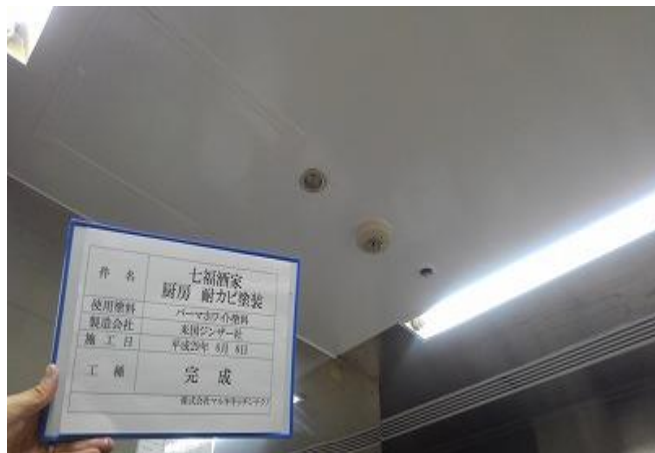


パーマホワイト塗装

73 RLU

⇒ パーマホワイト塗装部は73 RLUに留まり、
菌の発生を抑制できた

パーマホワイト 施工後実績 一例



七福酒屋厨房 様
(丸ビル36階)



(株)タカキペーカリー 様
秦野工場



日本ハム(株) 様
関西工場



オリンピック 様
下篠崎店



ダイユー 様
黒羽店