

FRPプール関連施設コーティング材

# フォックLC#185/TS-FX

特徴 ▶ 長期耐候性・長期耐色性(次亜塩素酸)・作業簡便性・強接着性

規格適合品

\*ホルムアルデヒド放散量

\*JWWAK143

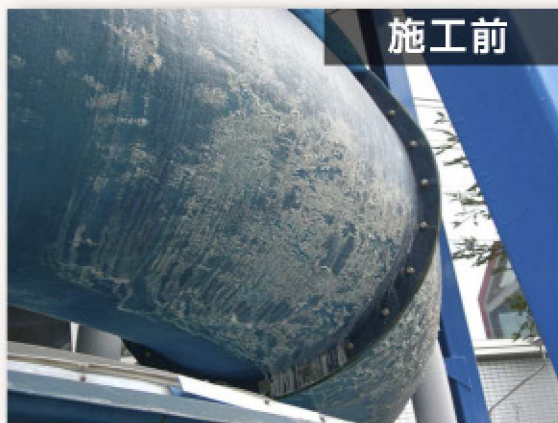
(パイロキープTS-FX)



施工前



施工後



施工前



施工後

## 株式会社 ビルドランド

本社 〒921-8064 石川県金沢市八日市3丁目514番地 TEL:076-269-3414

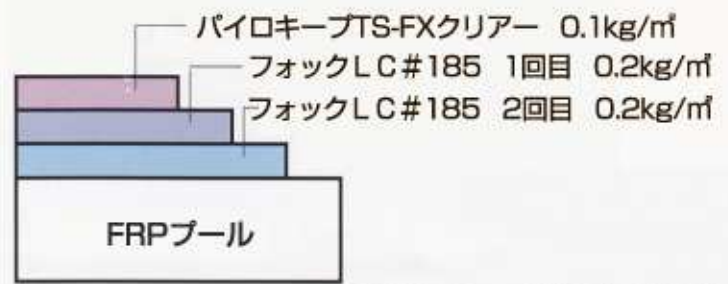
能登工場 〒925-0135 石川県羽咋郡志賀町二所宮61-2 TEL:0767-36-1443

## 標準施工仕様

### ● FRPプール



### ● FRPプール（次亜塩素酸対策）



● ステンレス・アルミプール適用

## 性能

### ● 耐次亜塩素酸性試験（次亜塩素酸濃度3%）

	試験体	スレート板大 パイロキープ TS-FX	スレート板小 パイロキープ TS-FX	他社品A (水色)	他社品B (青色)	他社品C (緑色)
試験前	光沢	66	61	88	92	89
7日	色差	0.27	0.30	0.59	0.47	0.13
	光沢	65	54	54	79	63
14日 (錆発生)	色差	0.42	0.36	3.57	2.96	6.05
	光沢	58	63	24	36	20
21日	色差	0.64	0.75	4.65	7.00	5.39
	光沢	55	49	2	2	2
28日	色差	2.12	1.69	8.34	10.52	6.31
	光沢	54	48	2	2	2



● ポリエステル・プラスチック素材適用

## 荷姿

- フォックLC#185（上・下塗り） 4kgセット・10kgセット
- パイロキープTS-FXクリアー（トップコート） 4kgセット・10kgセット
- フォック専用薄め液 4kg・15kg

※詳細の内容が必要なおときには、製品安全データシート(MSDS)をご参照ください。

## 【取扱店】