



カナエ化学工業株式会社 **VYNAL**® カナエ水性FRPトップ-1/2  
 TECHNICAL REPORT

### FRP防水のトップコート塗り替え用 カナエ水性FRPトップ

(ポリエステルとアクリルをハイブリッドした特殊樹脂配合)

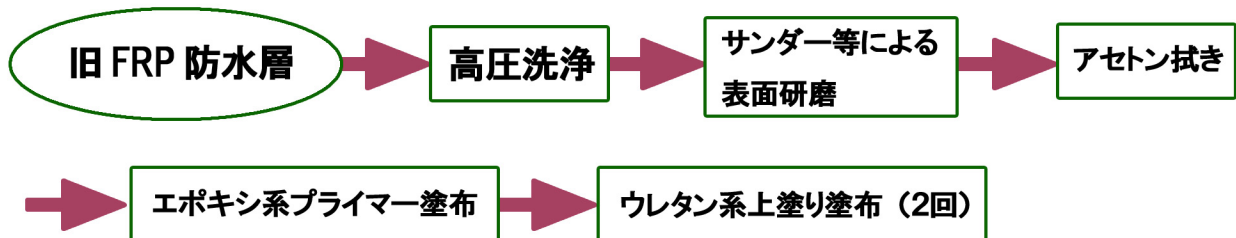
#### 《主用途》

○ FRP 防水のトップコートの塗り替え

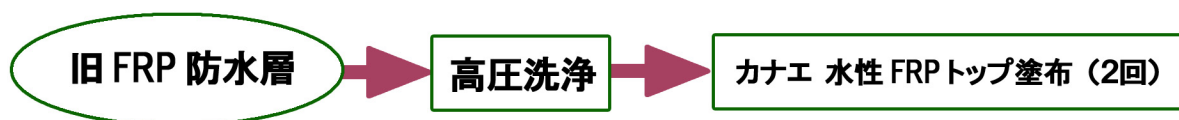
#### 《特長》

- 旧 FRP 防水層の表面を研磨及びアセトン拭きを行う必要がありません。
- 一液の水性トップコートである為、施工し易く、環境にも優しい製品です。

#### 従来工法



#### 「水性FRPトップ」工法



※従来の使用条件では十分な密着が得られると思われませんが、材料並びに使用条件等により、期待する強度が得られない場合もあります。ご心配の場合は、あらかじめ試験施工の実施をお願い致します。

#### 《標準塗布量》

骨入り 0.5kg/m<sup>2</sup> × 2回塗り      骨抜き 0.2kg/m<sup>2</sup> × 2回塗り

#### 《荷姿》

骨入り 18kg 入り石油缶      骨抜き 15kg 入り石油缶

#### 《骨材及びカラーサンプル》

