

# トップTFACプロセス

## TOP TFAC PROCESS

### 炭素繊維強化プラスチック用めっきプロセス Plating Process for Carbon Fiber Reinforced Plastic

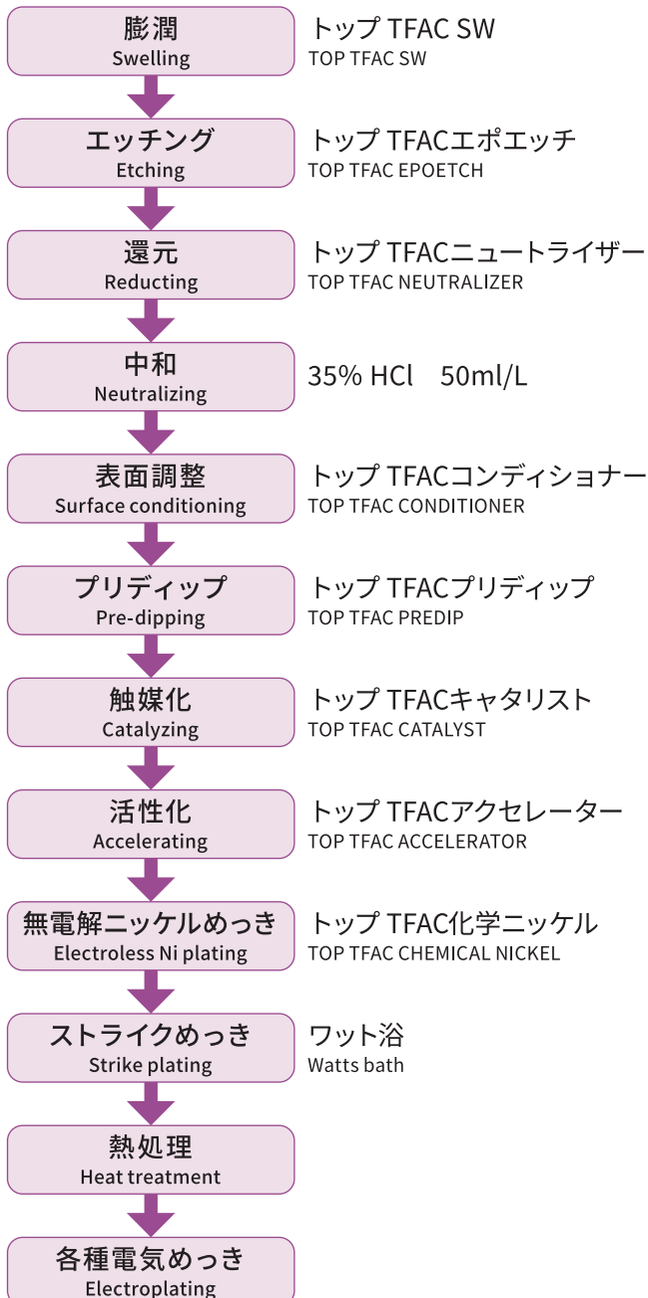
CFRPへめっきを施し、高付加価値を実現  
For giving added values to CFRP

耐摩耗性の向上  
Improve abrasion resistance

自由自在な意匠性  
For free design

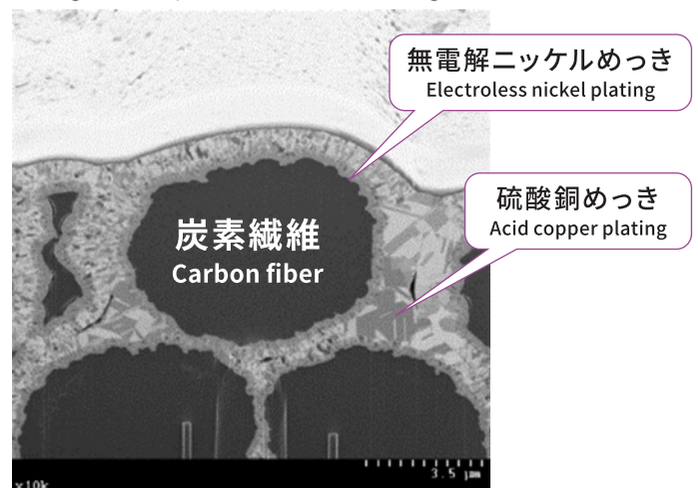
耐候性アップ  
Improve weather resistance

#### 処理工程 Process



#### 高密着性を確保 Ensure high adhesion

めっきが炭素繊維を包み込み、高密着性を実現  
Plating films wrap carbon fiber to realize high adhesion



#### 炭素繊維強化プラスチック CFRP (Carbon fiber reinforced plastic)

低密度で比強度が高く、  
剛性・衝撃吸収力に優れています。  
構造部品などに最適です。

Low density, high specific strength  
Excellent in rigidity, shock absorption  
To strengthen structures

#### めっき施工例 Plated samples

