

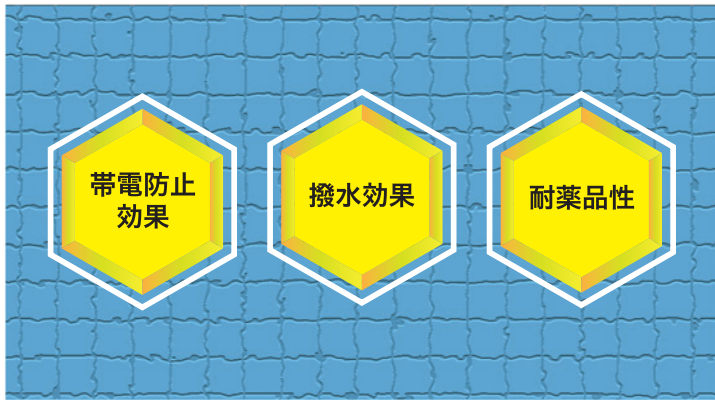
## 水性表面処理剤

# チタンウォーター

使用方法及び使用上の注意につきましては、施工要領書・SDS(安全データシート)等をご確認ください。  
最新カタログ・施工要領書の情報はホームページをご確認ください。<https://www.miyaki.com>



### 特 長



### 用 途

■ 金属・ガラス・FRP・塗装面・タイル等平滑な表面の保護及び汚れの抑制。  
注) 床面に施工すると表面が滑りますので床面には使用しないでください。

### 使用 方法

- ① 施工面に汚れ・ゴミ・ホコリ・油分・ワックス等が付いているとチタンウォーターの密着が悪くなりますので、十分に洗浄除去し充分乾燥させてください。よく乾かないうちに塗布すると密着不良・変色・ムラ・白化等の原因となります。
  - ② 施工しない箇所や周辺基材を養生してください。
  - ③ チタンウォーターをスプレー・ハンディコーター等で施工面に均一に塗布してください。
  - ④ 塗布後1~2分して、乾いたきれいなウエス・マイクロファイバー等で塗りムラを残さないようにしっかり拭き上げてください。
- ※ 拭き残しがあるとべたつくことがあります。

標準塗布量 15~50㎡/ℓ (1回塗り)

※ 塗布量は基材によって多少異なります。



業務用

4ℓ・20ℓ

株式会社ミヤキ ■ 取扱店

本 社：福岡市中央区大手門1-2-23-1105  
TEL 092-713-0001 FAX 092-741-8606  
須恵工舎：福岡県糟屋郡須恵町植木1341  
TEL 092-937-3008 FAX 092-931-8081  
<https://www.miyaki.com>

営業所  
札幌、仙台、新潟、東関東、東京第一、東京第二  
東京第三、神奈川、埼玉、静岡、名古屋、大阪第一  
大阪第二、福岡

### 使用上の注意

- ① 必ずミヤキホームページの最新カタログ・施工要領書・使用上の注意・SDSをよく読み、ご使用前に貴社使用条件及び目的に適合するか、充分検討の上で採用ください。基材や施工条件によってシミ・ムラ・密着不良等が発生する場合がありますので、本施工前に同じ基材を用いて必ずテスト施工を行い施工面及び周辺基材への影響をご確認ください。
- ② チタンウォーターは原液のままお使いください。水や異物が混入すると使用できなくなりますのでご注意ください。施工時の適切な環境は、気温及び基材温度が15~30℃かつ、湿度が50~75%です。施工時に上記の条件を満たさない場合は、環境を改善してください。  
※ 適切な施工条件を満たさない場合は白化・ムラ・密着不良・乾燥不十分によるべたつきが起こる可能性があります。
- ③ 作業に使用した機材、容器等は水で十分に洗浄してください。
- ④ 作業するときには換気をよくし、必要に応じて局所排気設備のある所で作業してください。
- ⑤ 必要に応じて、適切な保護具(保護メガネ・保護手袋等)をお使いください。取り扱い後は手洗いを充分行ってください。
- ⑥ 口や目に入ったとき、手や皮膚・衣類についたときは、速やかに充分な水洗いをし、異常のある場合は医師の診察を受けてください。
- ⑦ 子供の手の届かない冷暗所に密栓して保管し、運搬目的以外での車内保管や別の容器に移しかえての保管はしないでください。容器から出すときは、こぼさないように注意し、一度別の容器等に移した液はもとの容器に戻さないでください。開封後はなるべく早くご使用ください。
- ⑧ 用途以外には使わないでください。施工に専門知識・技術を要するため、業務用として販売しています。一般の方はご使用をお控えください。  
※ 成分が沈殿することがありますので、使用前によく振ってからお使いください。  
※ 作業及び第三者の安全確保のために必ず適切な措置をとってください。  
※ 排水・臭い・揮発ミスト・植物等の環境への影響について事前確認の上、必ず適切な措置をとってください。  
● 製品改良のため、より適切に使用していただくため、予告なく内容を変更する場合があります。

### 性 状

外 観	無色透明~淡緑色透明	pH	中 性
成 分	チタン・高純度シリカ化合物	貯蔵性	1年(5~30℃未開封状態で保管)

※ 食品衛生法・食品、添加物等の規格基準に適合(ポジティブリスト制度とは異なります)

(一社)日本塗料工業会登録	
登録番号	M12024
ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆
問い合わせ先	<a href="https://www.toryo.or.jp">https://www.toryo.or.jp</a>