



水中でも湿潤面でも接着や充填ができます！

水質基準
規格適合品

アクアスティック

飲料水
配管・タンク
補修 OK!

2液一体型水中硬化エポキシ樹脂系充填接着剤



水中実力
接着 No.1

湿潤面や水中で施工すると
分子毎に強い力で塗布面に密着していき
防水性のある強力な接着膜を形成します。

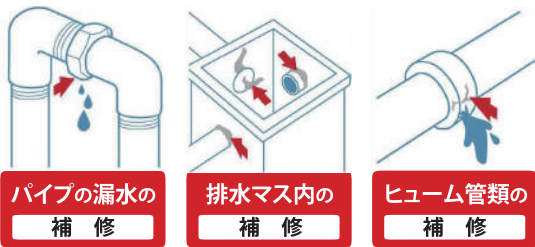
計量不要!
主剤・硬化剤
一体型!!



150cc (ケース12本入) 50cc/ブリストアパック (ケース10本入)

●アクアスティックの用途

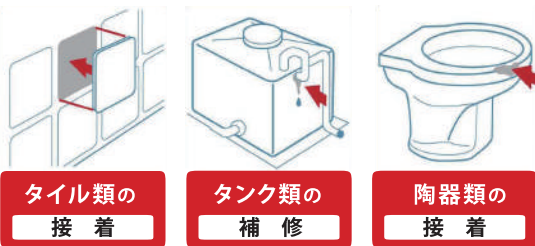
各種金属 (ステンレスは下地処理をして下さい)
コンクリート・FRP・塩ビなどに使用できます。



パイプの漏水の
補修

排水マス内の
補修

ヒューム管類の
補修



タイル類の
接着

タンク類の
補修

陶器類の
接着

●アクアスティックの使用方法

※被着体表面に付着している錆・油・汚れなどをきれいに拭き取ってください。



使う分量を底部から
押し出しナイフなどで輪切りしてください。

コテ・ヘラなどで
漉すようにつぶして下さい。



均一な乳白色になるように
よく混ぜて下さい。

拭くように塗布し
硬化まで固定して下さい。

硬化時間	25℃ (60分~180分)
耐熱性	56℃
圧縮強度	920kgf/cm ²
引張強度	650kgf/cm ²
曲げ強度	1,120kgf/cm ²

項目	主剤	硬化材
形状	スティック状	
比重	1.16	1.10
外観	クリアー	乳白色
成分	変性エポキシ	変性ポリアミン

※試験データは弊社試験方法に基づいたものです。
貴社施工条件は弊社管理外です。

⚠ 注意事項

- 所定用途以外では使用しないでください
- 作業所は十分に換気してください
- 取り扱い中は皮膚に触れないように注意し、必要に応じて保護マスク、保護手袋、保護メガネ等を着用してください
- 皮膚に付着した場合は速やかに拭き取り石鹸と水で良く洗い落としてください
- 気分が悪くなった場合など必要に応じて医師の診断を受けてください
- 冷暗所保存。製品の有効期限は製造日より1ヶ年
- 開封後はなるべく早めに使い切ってください
- 廃材は、法令に従って処理してください
- 幼児、子供が触れることがないように保存、保管、廃棄をしてください