



PROFESSIONAL CHOICE

ピタッと貼ってパチッと止める 短時間で補修ができるピタパッチ

緊急時に貼り付けるだけで穴、ひび割れを補修！！

タンク、配管、屋根周りなどの緊急補修に！！

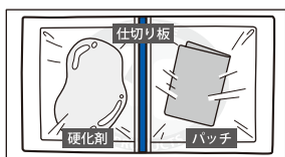
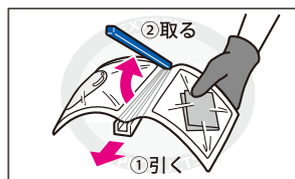
エアー、雨水、海水、蒸気、油、ガソリン、トルエン、塩酸など、ほとんどの液体に適応

金属、樹脂、セラミック、コンクリート、ガラス、ゴム、PVC、FRP など、ほとんどの材質に適応

《使用方法》



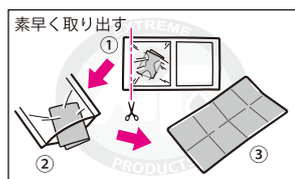
ステップ1
耐熱手袋 (70℃) を準備し付属のゴム手袋をその上から着用してください。



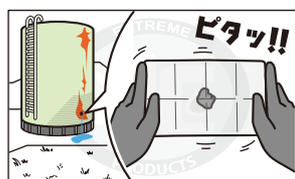
ステップ2
パッチと硬化剤の仕切り板を取外してください。



ステップ3
液をパッチ側に移動させ約2分間パッチの表裏を押すようにして、液をパッチにしっかりと馴染ませてください。
化学反応で発熱 (70℃) するので火傷に注意してください。



ステップ4
袋をハサミで切り袋から折りたたまれているパッチを取り出し手早く広げます。



ステップ5
破損領域から3cm以上離れた範囲までパッチを貼りつけ、気泡やシワを取り除きます。
15分で硬化します。広範囲な場合は重ね合わせて使用できます。

※漏れている状態で補修する場合、別売りの金属パテを使用し、その上からパッチを貼り付けてください。

《注意》

補修箇所を清掃してください。
ご使用前に必ず厚手の手袋をご用意ください。
パッチと硬化剤を合わせると化学反応で約70℃まで温度が上がりますので火傷に注意してご使用ください。

ピタッと、貼るだけ、ピタパッチ



作業動画はこちらからご覧ください。



商品名	型番	商品CD	サイズ	荷姿	硬化時間	使用温度範囲	耐圧	材質
ピタパッチ	PTP	0993	100×150mm	3個/1箱	15分間	-15～210℃	1MPa(10kg/cm ²)	ファイバーガラス



旭エンジニアリング株式会社

<https://www.asahi-engineering.com/>

〒553-0002 大阪市福島区鷺洲 4-4-3

TEL : (06)6452-5811

FAX : (06)6452-5770