

アデカウルトラシールはコンクリート構造物及び、セグメント等の漏水のメカニズムを解明し「止水に役立つ」を目的に開発された新しいタイプのシール材です。

ゴム弾性による止水に加え、ゴムを特殊変成したアデカウルトラシールは、水と接すると自己体積膨張し空隙を自己充填して密閉する「二重ロック方式」のシール材です。

アデカウルトラシールは、1977年に防水材として採用され、以降、多くの実績を上げております。又、新設工事から補修工事までの幅の広い用途に対応するために、製品として定型品、パテ状品、液状品等を用意しております。

水膨張ゴム弾性シール材

**アデカウルトラシール®**

〈特長〉

1. 水に浸せきすると一定限度内で水膨張します。
2. 施工が簡便です。
3. 水と触れた部分から水膨張して隙間を充填し、止水します。
4. 耐水性、耐久性、耐薬品性に優れ、水膨張は、水質の影響を受けにくく、例えばセメント水や、海水等にも、同等の水膨張力を発揮します。
5. ゴムが基材の為、一般ゴム製品同様に弾力性に富みます。
6. 有害物質、重金属類は使用しておりません。

———その他規格多数———

株式会社 **ADEKA**

水膨張製品

製品名	特長および主用途
アデカウルトラシール MC-2010M MC-2010MP MC-1010M等	<p>特長</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・水膨張効果による浸入水や漏水の防止</li> <li>・軽量で施工性良好</li> <li>・長さ方向への水膨張抑制品</li> </ul> <p>主用途</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・一般コンクリート打継</li> <li>M. P 長期冠水対応品</li> </ul>
アデカウルトラシール P-201 P-101	<p>特長</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・水膨張性一液型シーラント</li> <li>・垂れ止め型で接着性良好</li> </ul> <p>主用途</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・二次製品ジョイント部</li> <li>・H鋼まわり、ラス面、貫通部の止水</li> </ul>

