

# スマートラインSET型® (TS-09T)

## 耐震形特殊T字管

従来の仮配管方式による不断水管路更新工法では、更新した耐震管路に不要な分岐バルブを残置せざるを得ませんでした。この問題を解決するために、分岐バルブを作業用バルブとして不断水で着脱できる「スマートラインSET型」をさいたま市水道局と共同開発しました。



### 特長

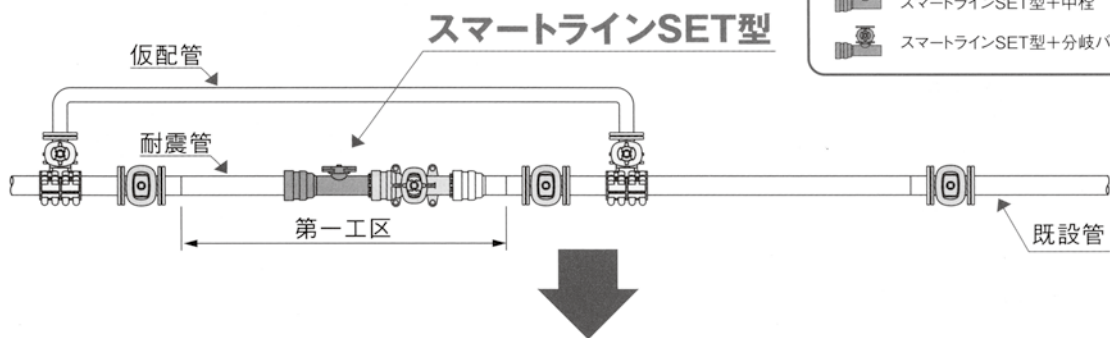
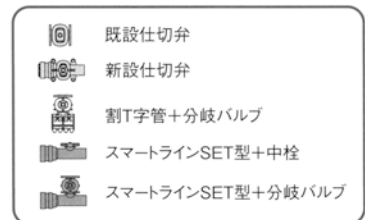
- 分岐部の突出が短くなり、更新した耐震管路の維持管理が容易です。
- 分岐バルブの不断水着脱工事は小スペース、短時間で施工できます。
- 分岐バルブは次の工区で再利用可能であるため経済的です。
- 次工区の工事で不断水分岐工法が不要です。

製作サイズ 呼び径75×75～200×100

※上記以外のサイズ、価格はお問い合わせ願います。

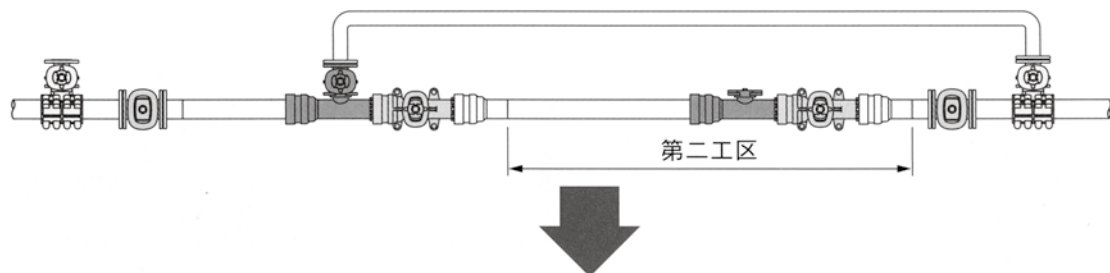
### 第一工区 布設替え

仮配管を行い不断水で第一工区を耐震管に更新します。  
更新する際、中栓をしたスマートラインSET型を配管します。



### 第二工区 布設替え

配管をしたスマートラインSET型の中栓を分岐バルブに取り替え、  
割T字管と仮配管を行います。  
第二工区を不断水で耐震管に更新します。



### 更新完了

第二工区更新後、第一工区のスマートラインSET型の分岐バルブを  
中栓に取り替え栓をして第一工区更新完了です。上記作業を繰り返し、  
順次耐震管に更新します。

