

超高磁力磁気水処理装置“無雑”

— 設置と給水管更生へのプロセス —

【集合住宅・ホテル・病院等】

“無雑”一過水 MME シリーズ

(給水管 15年使用)

給水管閉塞率 50%

水量が少ない



1年後
給水管内スケール溶解

給水管閉塞率 30%

水量が正常



5年後
給水管内スケール溶解

給水管閉塞率 10%

水量が十分



10年後
スケール溶解終了

給水管閉塞率 0%

給水管更生完成



給水管長期安定

他の工法

1

・ライニング工法



ライニング材溶解で有害報告有

2

・給水管内薬品洗浄



給水管停止有り (数日間)
有害物質流入の場合有り
経年後再洗浄経費負担

3

・給水管更新



給水停止有り (数日間)
高額負担
経年後再更新
露出給水管の場合
資産評価激減