

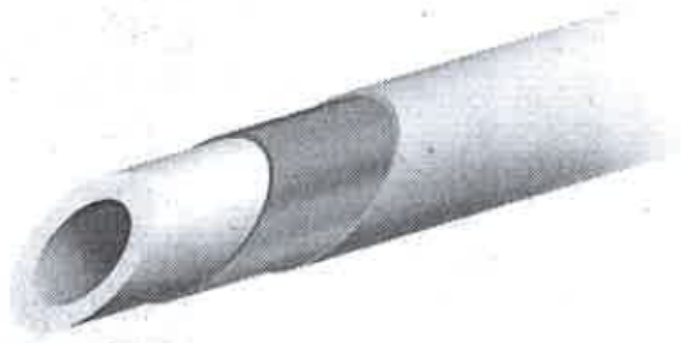
e-パイプが 管材新聞で紹介されました！

商経 管 材 新 聞

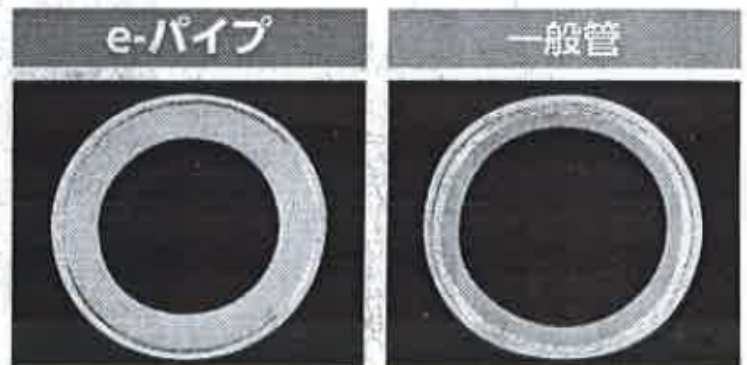
アルミ複合特厚架橋PE管 長期耐久性能を実証

ハタノ製作所、アロン化成

アルミ複合特厚架橋ポリエチレン管（e-パイプ）



管の厚さ比較



ハタノ製作所（大阪府富田林市）とアロン化成（東京都港区）はこのほど、アルミ複合特厚架橋ポリエチレン管（e-パイプ）の長期耐久性能を実機試験で実証したと発表した。

エコキュートを24時間

稼働させて行うこの実機試験は約8年間にも及び、エコキュートの沸き上げ時間を1日8時間と仮定すると、約24年相当の耐久性を実証したことになるという。稼働条件は常に塩素を含むフレッシュな水道水を90℃高温沸き上げ設定で行っている。

ることから信頼性は高い。実機での実証期間から算出された相当年数は製品の保証期間ではなく、トラブルが大きくなりがちなマンションなどの見えないようにおおわれた部分には、交換工事が容易な施工方法を取ることを両社は推奨している。

メーカー団体「アルミ複合ポリエチレン管協会」メンバーである両社は今後、発足からの目的である「製品の安定と安全な施工の確立を目指す」という協会理念を基に信頼性活動を続けていきたいとしている。