

水輸送用塗覆装鋼管

DHF-水輸送用塗覆装鋼管は、輸送する流体条件(内面)と外部環境を考慮し様々な防食仕様に対応可能です。

対応規格: JISG3469/JISG3443/JISG3451/JWWAK117 & 118/WSP-047/WSP-039

塗覆装の種類はポリエチレン被覆、ポリウレタン被覆、無溶剤形エポキシ樹脂塗装、

水道用液状エポキシ樹脂塗装等を中心に行なっています。

特にポリエチレンは環境にやさしいので、被膜を剥離させずにスクラップ化することが可能です。

また塩化ビニル、ゴム、テフロン、ナイロン等の塗覆装鋼管にも対応可能です。

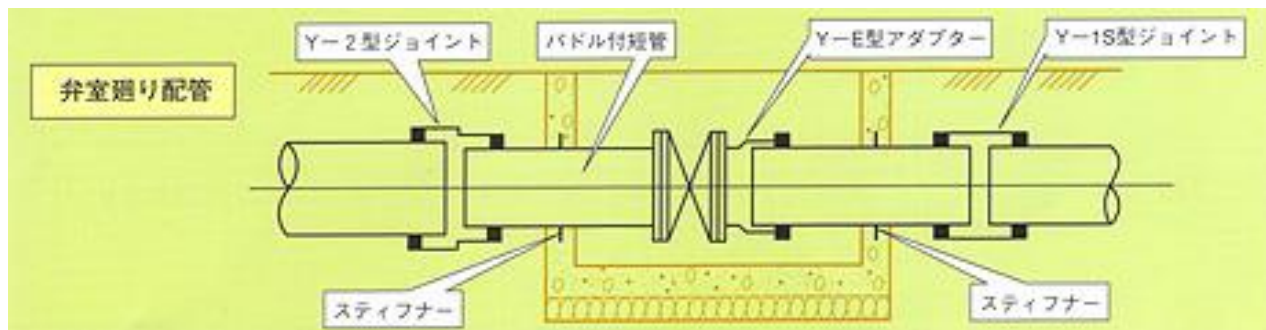
高い防食性能

ポリエチレン被覆やポリウレタン被覆を管外面に被覆を行なうことにより、

高い防食性能を有しております。

特に、ポンプ室・弁室の壁貫通部や室内配管及び埋設部での

マクロセル腐食(電食)対策等に多くの実績があり有効です。



作業環境への影響

水道用液状エポキシ樹脂塗装と併用して無溶剤形エポキシ樹脂塗装は

上水道の内面塗装に使用されています。

無溶剤形液状エポキシ樹脂塗装は溶剤臭がありません。

また作業環境への影響少ない為、上水道の塗装としての規格化され使用されています。