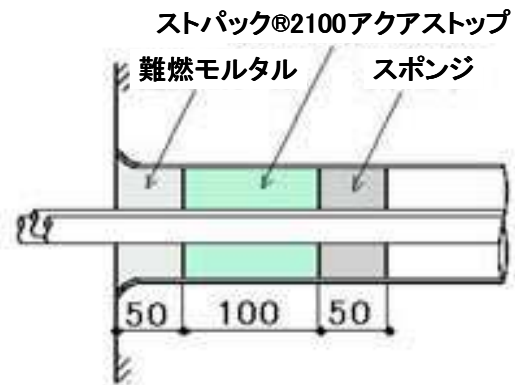


ストップ® 2100アクアストップ 施工について

施工のポイント



①管路口150mm先スポンジを詰める



②ストップ先端に注入ノズルを付ける



③ストップを100mm注入。ケーブル間の隙間をとり充填する



④難燃モルタルを管路口まで50mm詰める

施工前



施工前は、管路口に「発泡材」が注入されていたが管路口下部より漏水。

施工後



ストップ2100アクアストップを注入し止水完了。
【作業時間】 普通作業員1名 約10分で完了

施工前



漏水箇所は4本中1本に漏水があった。

施工後



CVTケーブルのよじれ部分にもストップ2100アクアストップを注入し止水完了。

【作業時間】 普通作業員1名 約10分で完了

株式会社 土井製作所

〒135-0016 東京都江東区東陽5-30-13
東京原木会館5F
TEL:03-3647-0151 FAX:03-3647-9484
<http://www.doi-web.com>