

連結送水管設備

あなたの疑問にお答えします

NBS119

3

消防用設備に係わる様々なご質問にお答えします

3

Q 連結送水管の耐圧試験を実施した結果、漏れがあると言われました。どのように直せばいいのですか？

A 次のような段取りで進めます。①漏水箇所の特定制（埋設部分ですと漏水位置の正確な特定が難しい場合もあります）②漏水改修方法の検討（漏水が埋設部の場合、迂回配管が効率的な場合もあります）③施工方法決定後工程表作成④所轄消防署に資料を持って届出、工程等の打ち合わせを行う。⑤理事会、住民の皆様との打ち合わせその後着工となります。工事完了後、所定の放水試験等を行い消防署に設置届を提出し、検査を受けます。検査終了で、工事が完了となります。



西日本防災システム
NISHINIHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd
<http://www.nbs119.co.jp/>



弊社Top Pageへ

