

神奈川県某研究所 給水管補強

施工日： 2019年12月2日
施工者： (株)折原製作所

300A 鑄鉄管 穴あき箇所なし



①施工箇所の確認をさせて頂く。まず、腐食の激しい箇所をオリスチール(金属粉入エポキシパテ)を充填する。



②配管と天井の幅が狭いため、ロールの状態では巻いていけないので、ブチルロール(下地用ブチルゴム)を1枚ずつ切り分ける。



③②で切り分けたブチルロールを1cmほど重ねながら貼り付ける。



④最後に、保護・補強を兼ね備えたマホータイ(特殊レジン含浸グラスファイバーテープ)に硬化剤の水を含ませてから巻く。巻き終わり後は、巻いた方向と同じ方向へ撫で付け、緩みを無くすように絞り施工終了。