

分類	位置 排水設備	種別 定性	番号 008	名称	排水設備送煙調査
適用	宅内排水設備の雨水浸入経路を確認する。				

作業図	作業写真	作業内容
		<ul style="list-style-type: none"> <li>取付樹下流側にパッカーを設置</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>取付樹に送煙装置を設置し、送風。</li> <li>発煙筒を燻べて排水設備に送煙開始</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>漏煙箇所を目視確認</li> <li>誤接の特定、雨水浸入経路の推定</li> </ul>

作業構成/標準進捗量		検査項目	検査結果出力	
(1) 現場検査員数/班	6人	(1) 本管・取付管誤接	(1) 調査票	①現場票・リスト
(2) 現場進捗量/日	15箇所	(2) 人孔蓋部付近の水密性不良	(2) 集計表	②改善箇所集計
使用機材/消耗品		(3) 取付管付近の水密性不良	(3) 改善箇所位置図	施設区分別改善箇所位置
(1) 送煙装置	専用機器	(4) 公共樹付近の水密性不良	(4) データベースOP	維持管理DB
(2) 発電機	2kva	(5) 側溝の水密性不良		
(3) 止水プラグ	取付管用、本管用			
(4) 発煙筒	白色・無害 1.5分			

出力サンプル

<p>使用機材写真</p>			