

作業手順書

作業名	内視鏡による目視調査	作成日	2022年8月10日
作業工法等	目視調査		
使用機器・道具	ビデオスコープ、鞘管、（電動ドリル等）		
作業に必要な資格	無し		
職長名			
作業工程	作業の順序	手順・安全のポイント	
準備・移動	1) 使用機器の動作確認 2) 作業前ミーティング ・健康状態の確認 ・保護具・服装の確認 ・作業手順の確認 ・現地 KY の実施 3) 現地への移動 4) 作業場所の周辺環境の確認	・前日に正常に作動するか確認する ・体調不良の有無の確認 ・適正な保護具の着用 ・関係する作業員全員に周知し相互理解を深める ・現地の状況に合わせた危険予知を行う ・つまずき・転倒に注意する ・第三者への接触に注意する ・支障物の確認 ・競合作業の有無の確認	
作業	1) 調査箇所の確認 2) 内視鏡による目視	・スコープ挿入範囲に障害物などないか確認する ・仕上げ材などの隠ぺい部を確認する場合などには、電動ドリルにて小径の孔を削孔する ・基本的に二人作業とし、スコープ挿入、スコープ操作、画面確認の分担を現地の状況に合わせて決定する ・鞘管を使用する場合は、周辺の設備などの破損に注意する	
片付け・移動	1) 片付け 2) 移動	・残置物がないか確認する ・つまずき・転倒に注意する ・第三者への接触に注意する	

作業手順書

作業状況図



作業状況例



工業用内視鏡

使用機器