

# 推進工事※の後半に向けて安全祈願が行われました

※梁川幹線においてポンプで下水を送り出している区間を切り替えて、勾配をつけて自然に流下させるための工事です。

当事務所長など職員と施工業者が集まって安全を祈願しました。



関係者による安全祈願の様子

この赤い部分が回転して地中を削っていきます。



推進機設置の状況

下水管を設置するためこの機械(推進機)で地中をカーブしながら260m掘り進んでいきます。

鏡切りの状況

マンホール内の地下13mの箇所に推進機を入れるため、土を止めている鉄板に穴を開けていきます。



## 工事の概要

下水管の直径  
60cm  
工事の全延長  
523m  
うち半分が完成

推進機のつり下げ状況



既に掘削してある立坑(マンホール)に推進機を地下13mまで降ろします。