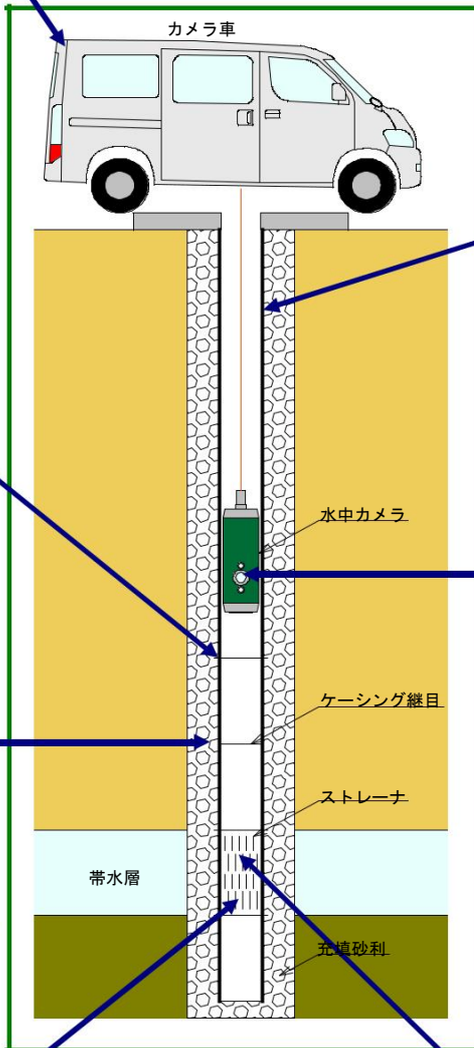


見れば判る 水中カメラによる井戸点検の概要

井戸の揚水量の減少や、揚砂が発生した場合に、まず、内視鏡で診断するように、井戸に水中テレビカメラを挿入することで、井戸の不具合の原因を直接確認し、補修が可能か、新規の堀替えが必要なのか、あるいは井戸洗浄で対応可能かなどの判断が容易にかつ経済的に行えます。



カメラ車



ケーシング内壁状況



ケーシング接続部状況



水中カメラ



ケーシング接続部腐食状況



巻き線ストレーナ状況



スリット・ストレーナ状況

仕様
 カメラ長: 430 mm
 カメラ外径: 120 mm
 フォーカス: 直視・側視調整機能付
 適応深度: 最大水深 300m
 井戸径: ϕ 150 mm ~ ϕ 450 mm