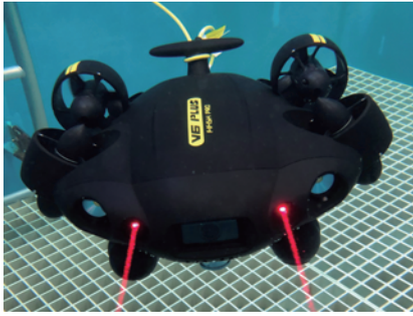


取水施設のメンテナンス、
していませんか？

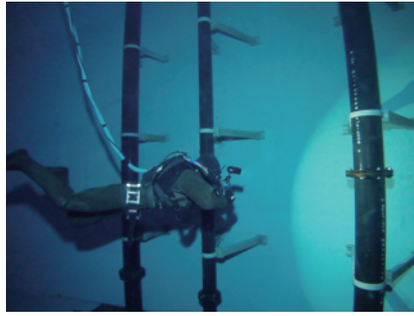
TEQUANAUTS または **NAGAOKA** までご相談ください

調査

水中ドローンやダイバーによる井戸内調査のほか、揚水試験による現在の取水能力の調査が可能です。



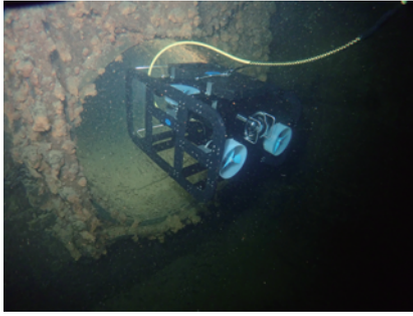
水中ドローンは簡易・安価に調査可能です



詳細調査はダイバーによる調査が有効です



揚水試験より現況の井戸能力を把握します



改良

井戸の洗浄や修繕、改修を行うことで井戸機能の回復が可能です。

高圧洗浄車に接続したホースの先端から高圧水を集水管内へ噴射することで、閉塞物を除去しました。



搬入



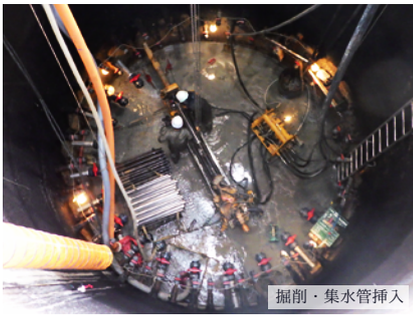
洗浄



確認

井戸洗浄事例

既設の放射状集水井の下段に集水管を設置し、半減していた取水量を計画取水量まで大幅に回復しました。



掘削・集水管挿入



完了



⇐ 既設

⇐ 新設

改修事例

蓄積してきた実績により、最適な方法を提案します。

TEQUANAUTS
株式会社 テクアナーツ

関東事業所 〒333-0848 埼玉県川口市芝下1丁目1番3号 TEL. 048-487-8088
中部事業所 〒503-0856 岐阜県大垣市新田町4丁目30番地 TEL. 0584-89-0320

関西事業所 〒561-0893 大阪府豊中市宝山町23番15号 TEL. 06-6841-1512
九州事業所 〒861-2106 熊本県東区東野4丁目1番3号 TEL. 096-331-2855

NAGAOKA
INTERNATIONAL CORP.

本社 〒541-0052 大阪府大阪市中央区安土町1丁目8番15号 TEL. 06-6261-6600

東京営業所 〒101-0048 東京都千代田区神田司町2丁目4番地2 TEL. 03-5209-1050