

deptsea inc.

## 「ロボット技術で実現する持続可能な社会」

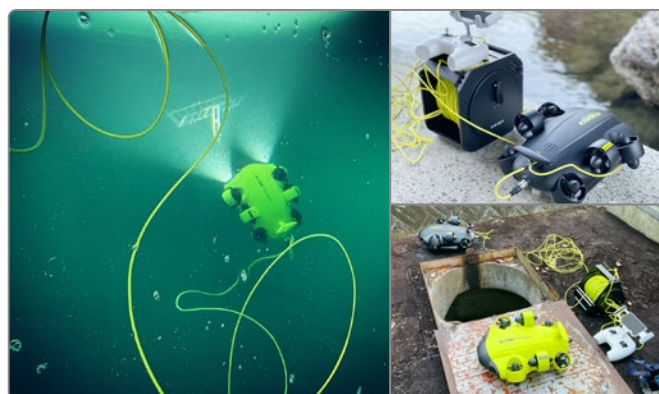
デプトシー株式会社は、ロボット技術を通じてあらゆる産業の生産性、効率性の向上を目指しています。技術サービスとして、UGV、ROV 等の無人口ロボットを用いた、水路・管路・水域環境等の高頻度かつ低コストな調査を提供します。また、AGV・UGV プラットフォームの販売から、製造・物流・警備・農業・調査といった様々なターゲットに向けたロボットソリューションの企画提案を行なっております。

### ロボット製品の販売



AGV・UGV 機体や関連商品を販売いたします。防塵防滴性能 IP67 を有し走破性の高い「BUNKER」は弊社の水路・管路調査でも活躍しております。ロボット教育に適した小型UGV「LIMO」なども取り揃えております。レンタルやリースについてもご相談ください。

### 水中の調査



ROV (水中ドローンともいわれる) を用いて、水中インフラの中でも特にオペレーション技術が必要とされる水路・管路を中心に調査を行なっております。ROV を用いたウォーターサンプリングや温度測定、水質測定など、水域環境の調査も可能です。



deptsea

■ 会社名 デプトシー株式会社 (deptsea inc.)

■ 代表者 代表取締役 関根 弘典

■ 所在地 葛飾区立石 8 丁目 53 番 18 号

■ U R L <https://www.deptsea.tokyo/>

