

水中ドローンを導入しました!!



高画質4K映像が撮影可能な水中ドローンです。水深100mまでの海中をすばやく簡単に撮影する事ができます。



操作者はVRモードを使用してダイバー目線により、沈船調査や船底検査などを行えます。HDMI出力で操作者以外もリアルタイムで映像を確認できます。

水中ドローン「FIFISH V6s」要目表

カメラ	ビデオ解像度	4K/30fps
	画角	166°
	輝度LED	4000 lm (2000 lm × 2)
本体	サイズ	383mm×331mm×143mm
	重さ	3.9kg
	水深	100 m
	最高速度	1.5m/s (3 knots)
テザーケーブル	長さ 100m 破断荷重 100kg 陸上給電システム (100V)	
センサー	加速度計 方位磁針 ジャイロスコープ 水温、深度センサー	
アクセサリ	グラブアーム HDMI出力 (別モニターに映像出力可能)	



日本サルヴェージ