

26-1

淡水・海水対応 リアルタイム配信水中カメラ

製品仕様		備考
対応水深	50m	
電源	DC12V	鉛蓄電池対応可
ネットワーク	Ethernet Cat5	LTEモデム接続可 ※ネットワークタイプのみ
ケーブル長	50m	ケーブル長 1-100m 変更可
レンズ	F2.4, 3.5mm 広角	望遠・広角など変更可
照明	高輝度LED(最大1500lumen) 4灯	
重量	本体約6kg, ケーブル約10kg	
外形寸法	Φ260mm × 180mm	本体ハウジングのみ

接続ケーブル 50m
電源12V, Ethernet

アイナット
上部3箇所下部3箇所



カメラ本体

クラウド対応
※ネットワークタイプ

高輝度LED照明4灯

導入による効果

- 淡水・海水で利用可能なネットワーク対応水中カメラを導入することで、水中設置カメラを引き揚げることなくリアルタイム映像を確認でき、ダイバーの省力化及び危険作業を削減できます。
- 希望価格(税抜き) ネットワークタイプ: 1,365,000円 HDMITタイプ: 970,000円
・クラウドサービス(ネットワークタイプのみ)
動画保存期間3ヶ月無料, 1年間 月額 15,000円, 3年間 月額 36,000円

ケーブル長最大100m, 望遠・広角レンズ,
ネットワークタイプのみ: LTE通信対応, LTEモデム 47,000円

- 連絡先: 担当 小林
TEL 090-5364-9692
Mail kenichi.kobayashi@hmrc.co.jp