

SEADOG III 機材一覧

野本エンジニアリング

〒720-0837 広島県福山市瀬戸町地頭分2533

TEL 084-952-1346

i-otomon@ms11.megaegg.ne.jp

* : 標準仕様

名称	仕様	説明その他
計測装置本体	* 防水ケース仕様 (外部接続コネクタ付き)	
計測装置オプション	外部ノッカー 7.5mケーブル付き	 <p>計測装置本体のノッカーと同期したノッカー音ができますがこちらのほうの音は本体の3倍の強度があります。 作業者間で受信レベルが把握できるため作業責任者がいちいち知らせなくてもよくなるため作業効率が上がります。</p>
	*外部ノッカー 10mケーブル付き	
	外部ノッカー 15mケーブル付き	
	* 外部アナログモニター箱 ケーブル7.5m	 <p>計測装置本体の指示計の指示と同じ値が外部で読み取り可能になります。 データロギングの担当者がパソコンのある場所で指示値のみを把握したい場合などに使用します。 防水BOXですから雨や飛沫がかかっても問題ありません。</p>
検出センサユニット	①コネクタ接続仕様	
	*②口出し線仕様 引き出し長さ 5m	
検出センサユニット オプション	*センサユニット保護シース (PVC製保護管)	センサユニット保護のために被せて使用します。 ①②どちらでも使用できます。
	ケーブル中継端子箱 ケーブル5m	検出センサからのケーブルを本体コネクタ仕様に変換します。
高張力ケーブル ASSY	コネクタ仕様 95m 検出器側が水中コネクタ計測装置側は装置付属品	計測装置本体と検出センサユニットの接続は通常のキャブタイヤケーブルでも接続可能ですが高張力ケーブルのほうが細く強度が高い(破壊試験耐張力180kgf 実用張力100kgf)ので水流の影響を受けにくくなり作業性が向上します。ケーブルのご注文があれば本体側接続用コネクタの接続作業は行います。仕様を頂けば長さ、コネクタの種類などの仕様に基づき都度御見積します。
	コネクタ仕様 45m 検出器側が水中コネクタ計測装置側は装置付属品	
	ケーブル単体 95m	
	ケーブル単体 45m	

