

Rosette®採水装置は採水装置の標準器として30年間愛用されてきました。確実な作動と簡単な構造でメンテナンスも容易です。

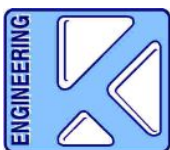
Rosette®採水装置シリーズにインテリジェント Rosette® (1018 型)、ミニ Rosette® (M1018 型)、ライトウェイト Rosette® (MLW18 型)、シリンジ Rosette(M1018S)が追加されました。

採水容量及び本数

Rosette® Water Sampler								
形式	Intelligent			Standard		Mini		Light Weight
型番	1018-12	1018-24	1018-36	1015-12	1015-24	M101812	M101824	MLW18
採水本数	12	24	36	12	24	12	24	12
30ml							○	
60ml							○	
0.5L						○	○	○
1.2L	○	○	○	○	○			○
1.7L	○	○	○	○	○			○
2.5L	○	○	○	○	○			○
5.0L	○	○	○	○	○			▲(6)
8.0L	○	○	○	○	○			
10.0L	○	○	○	○	○			
12.0L	○	○	○	○	○			
20.0L	○	○		○	○			
30.0L	○	○		○	○			
耐 深	6,800m							1,500m

●本カタログは、2009年7月1日現在のものです。

Rosette®は米国 General Oceanics 社の登録商標です。



日本総代理店 **ケー・エンジニアリング株式会社**


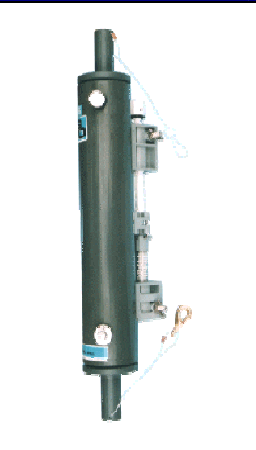


111-0053 東京都台東区浅草橋 5-14-10

Tel 03-5820-8170 Fax 03-5820-8172

URL <http://www.k-engineering.co.jp>

E-mail sales@k-engineering.co.jp

採水器

NISKIN-X	NISKIN	GO-FLO	NISKIN-LW	Syringe
				



インテリジェントRosetteは新リリースシステム採用による12/24/36本採水器搭載の知的採水システムです。

このシステムは任意のポジションの採水指令が可能のため採水容量の違った採水器を組み合わせることもできます。オーシャンセブンCTD計と組み合わせればロープで吊り下げるだけで、指定深度採水、一定深度インターバル採水、一定時間インターバル採水が通信ケーブルを使用しないで行えます。



ライトウェイトRosetteは小さな調査船用に開発されたRosetteです。インテリジェントRosetteとシステムは変わりませんが軽量化と専用のNISKIN-LW採水器を使用する事により小型化しています。

アーマードケーブルを使用すれば船上からの採水指令が行なえるのは大型装置と同じです。



ライトウェイト2.5L×12本



ライトウェイトRosette + オーシャンセブンCTD計



インテリジェント/ミニ Rosette の仕様

耐水深 : 深海可 (MLW18型1500m以内に限定)

電源 : DC24~100V 400mA

(Rosette水中部の電池ユニットより供給)

通信 : RS232C (9600bps)