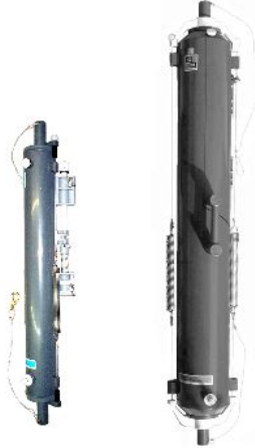


□ 単体使用及びロゼット®採水装置取付用

ニスキン採水器	ニスキン-X採水器
 <p>G.O.創設者 Shale Niskin 氏の名前をとった代表的な採水器です。</p>	 <p>ゴムや金属による汚染を最小限に抑えられるよう、作動部を全て外側に配置した改良型ニスキン採水器です。 内部テフロンコート、テフロンコートスプリング仕様がオプションで用意されています。</p>

GO-FLO採水器	透明ニスキン採水器
 <p>表層の汚れた水を一切内部に入れない採水器です。上下の大型ボールバルブを閉めた状態で水深約10mまで沈めると水圧によってボールバルブが開く機構になっています。 100リットルの大容量まで採水できます。</p>	 <p>透明度 90%のポリカーボネート製ニスキン採水器で、ニスキン-X採水器も製作できます。採水容量は 1.7L/2.5L の 2種類です。</p>

●上記採水器はロゼット(Rosette)採水装置及びカルーセル(Carousel)採水装置に装備可能です。

●本カタログは、2009年7月1日現在のものです。

ロゼット®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 5820-8172

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

E-mail [sales@k-engineering.co.jp](mailto:sales@k-engineering.co.jp)



# 採水器

## ● 採水器の種類による採水容量

採水容量 (リットル)	ニスキン 採水器	ニスキンX 採水器	GO-FLO 採水器	透明ニスキン 採水器
1.2	○	○		
1.7	○	○	○	○
2.5	○	○	○	○
5	○	○	○	
8	○	○	○	
10	○	○	○	
12	○	○	○	
20	○	○	○	
30	○	○	○	
60			○	
100			○	

## ● 採水器アクセサリ

### 転倒温度計枠



温度計3本を入れることができます。特注で4本用も製作できます。

### メッセンジャー



メーカー標準のメッセンジャーです。オプションでテフロンコート製があります。

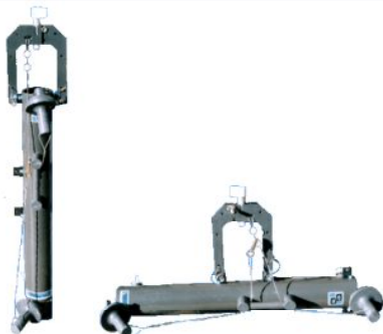
## ● その他の採水器

### 水平型ニスキン採水器



水平型ニスキン採水器で、表層やボトムの採水に便利です。

### コンバーティブルニスキン採水器



垂直、水平可変型採水器で、採水器の方向を90度変更できます。ボトムの採水に便利です。

### 無菌バック採水器



蝶番式の開閉器に無菌袋1.5Lをはめて採水します。ナイフで袋の口を切り採水後クランプで採水口を塞ぎます。