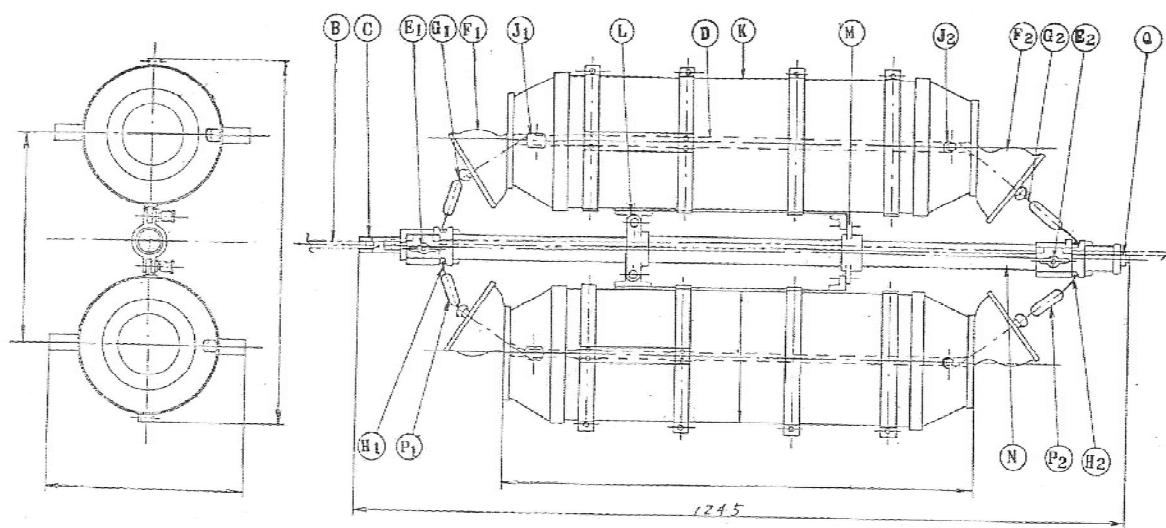
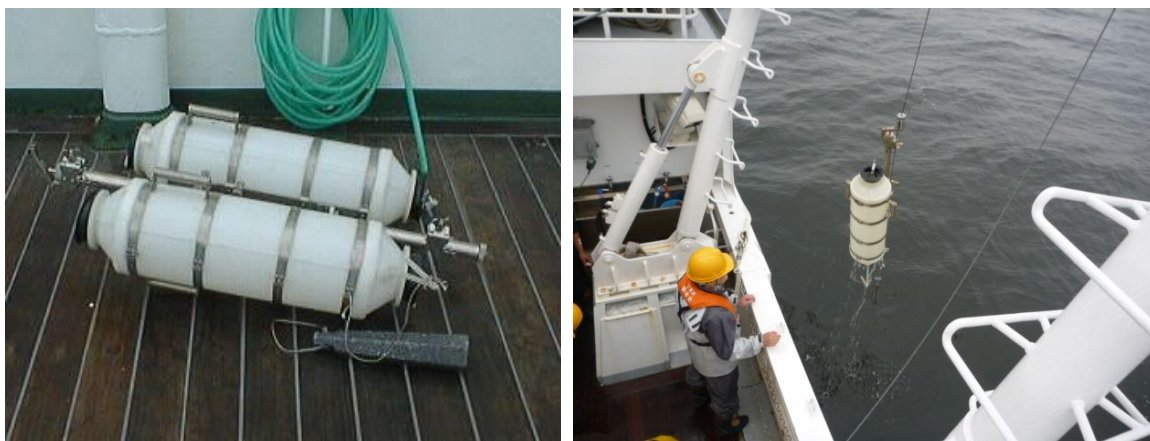


A-5 採水器 (バンドーン採水器)

本装置は、幅広く利用される堅牢な絶縁採水器です。採水筒は半透明なプラスチックで、蓋は半球型のゴムで構成されます。採水部に金属類を使用していないので水中の微量金属の分析、放射能の定量測定、基礎生産量の測定、バクテリア研究等に適します。

採水容量は1つ25ℓです。

このほかに、CTD・オクトパス装置に取り付ける、ニスキン採水器 (2.5ℓ×12本) もあります。
(CTD・オクトパス装置参照)



記号	名称	記号	名称
C	中心ロッド	H1,2	ゴム蓋用引掛け金具
P1,2	蓋用ヒダ	G1,2	ゴム蓋用ワイヤー
N	中心管	F1,2	ゴム蓋
M	下部採水器取付けピン	E1,2	ワイヤー(ロープ)縛命具
L	上部採水器取付け部	D	ゴムひも(管)
K	採水器	Q	メッセンジャー受け部
J1	試料取出口	B	ワイヤー
J2	試料取出口空気栓	A	メッセンジャー