

雪・雨水採取装置 ST-1F型

本装置は、林野庁の酸性雨モニタリングマニュアルに基づいて開発された「雪水採取装置」です、ポリ製ロート部には半導体ヒータを取付け、温度制御をすることにより降雪期間も採取が出来ます。



特徴

降雪時も採取が出来ます。
金属類の溶出がありません。
ロート部の交換が容易に出来ます。
ろ過装置の取付も容易に出来ます。(オプション)
鳥よけ防止器の取付が出来ます。(オプション)

仕様

- ロート ϕ 210mmポリ製ロート(ϕ 200mmも可)
- 濾過器 ϕ 47mmガラス製フィルターホルダー
テフロンサポート仕様(オプション)
- タンク 30Lポリビン(10L,20Lオプション)
- ヒータ 自己制御半導体ヒータ(40W,MAX10°C)
- 温度制御 $5^{\circ}\text{C}\pm 1^{\circ}\text{C}$ 温度コントローラ付
- 保温用電球 40~80W
- 安全対策 漏電ブレーカ付
- 装置外装 アルミ(脚部を除く)
- 寸法 400(W) \times 400(D) \times 1520(H)mm
- 電源 AC100V
- その他 テフロン管配。(ガラスボールジョイント)

※寒冷地(豪雪・山岳地帯)により、多少仕様が異なりますので、ご相談下さい



ロート部交換可能型
(ロート ϕ 210mm)

ST-1F型(ロート ϕ 210mm)ロート部交換可能
(写真は鳥よけ防止器取付タイプ)

 サンテクノ

製造元
株式会社サンテクノ
〒930-0835 富山市上富居62-8
TEL 076-451-6470 FAX 076-451-4819
E-mail info@suntecno.co.jp
URL <http://www.suntecno.co.jp>



鳥よけ防止器(オプション)