

# 14 ミズテッポ<sup>®</sup>【ピストン式採水器】 1号/2号

## 1回で500ml採水OK!

### ミズテッポ1号

**わずかφ30の  
ハンドル部**

片手で簡単操作できます

**丈夫な  
アルミ製シャフト**

ピストン駆動のシャフトは軽くて丈夫なアルミ製パイプで変形しない



商標登録

### ミズテッポ2号

**衝撃に強いゴムカバー**  
シリンダーを衝撃による破損から防止する緩衝ゴム付

軽い  
[450g]

短い  
[50cm(本体)]



### 逆流防止ピストンロック機構



ロック状態



ロック解除状態

採水吸引後ハンドルを右、又は左に回すとピストンがロックされ逆流防止になります。

ロックON/解除状態の写真は分かりやすくするためにサンプル水を吸引しない状態で撮影しています。

### 採水管はワンタッチカブラ接続(標準)

採水管はカブラ接続になっているので、メンテナンスや交換時の取り外しや取付けがワンタッチでできます。

又、採水管の交換で1.2~1.5mの深さの水の採水も可能です。



### 深い所、狭い所、浅い場所の採水OK

採水管はφ13、狭い所の採水OK

採水口、採水底から採水面迄7mm以上の高さがあれば採水OK。底面に沈着したゴミ、泥等を吸わないでチョロチョロ流れる水をも採水できます。



テーパ付直進ノズル  
標準<カブラ付>

### 概要

浄化槽管理技術者が狭い所の放流水を採水する場合、従来はスポイト式採水器や、ハイロート採水器、ひしゃく等を使用していました。本採水器「ミズテッポ」は真空/加圧法採水方式で深い所、浅い所、狭い所の試料を1ストロークで500ml採水が可能ですので、現場における水質検査やBOD測定のための採水作業がとても便利になりました。

### 仕様

品名	ピストン式採水器	
型式	ミズテッポ 1号	ミズテッポ 2号
採水器本体	φ30×φ50×0.65m(L)	φ50×0.5m(L)
採水管	φ13×0.35m(L)	
全長	約1m標準 (採水器本体と採水管を接続した状態で)	約0.85m標準
緩衝ゴム	無(不要)	2ヶ標準付
シリンダー	アクリル	アクリル
シャフト	アルミパイプ	PVC
採水管	PVC	
採水量	500ml(1ストローク)	
採水方法	吸引時:引く、吐出時:押す	
採水ノズル	テーパ付直進ノズル	
最低水面	7mm以上	
標準付属	PVC採水管(カブラ付) L=0.35m 標準 特殊ピストン潤滑剤	
標準外付属	採水管延長(ご指定) 85cm, 135cm	