

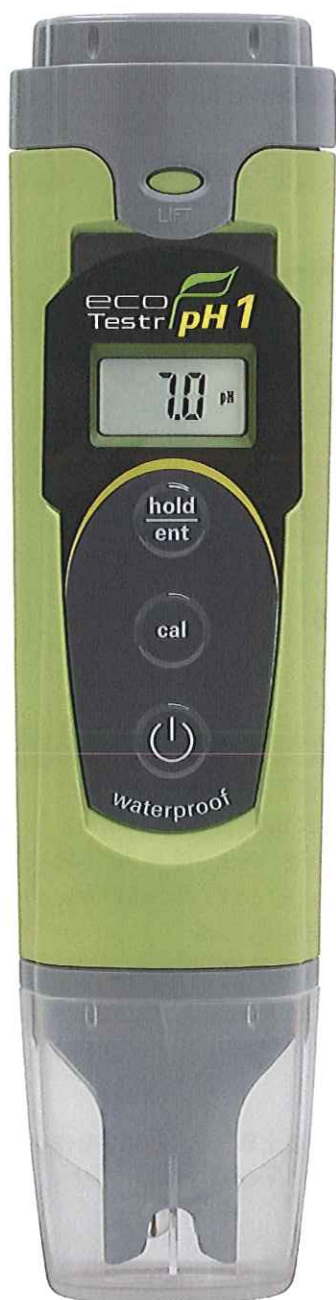
土壌診断に最適

ポケットテスター

pHテスター
PH-1

ECテスター
ECHI

土壌測定セット



PH-1



ECHI



浮力のある防水型 (IP67)



校正も測定もボタンひとつの簡単操作



透明のセンサーキャップは、測定容器として使用できます。サンプルが少量でも測定可能。



土壌測定用容器、校正液など測定に必要な物を専用ポーチに入れてセットで

コンパクトサイズで操作もかんたん

- 校正も測定もボタンを押すだけの簡単操作、片手でも楽に測定できます。
- 土壌の測定ができる容器や、計器の校正に必要な標準液を標準装備。初めての方でも簡単に土壌測定ができます。
- コンパクトで軽量、一式まとめて専用ポーチに収納でき、携帯に便利です。

《計器の校正》

電源を入れる → 電極を浸ける → CALを押す → HOLDを押す → **校正完了**



キャップに校正液を入れる



校正モードに変わる



押す

pH:
数値が安定したら
HOLDを押す
EC:
HOLDを押して
数値を校正液に
合わせる
そのまま5秒待つ

《土壌の測定》

電源を入れる → 測定容器に水を入れる → 測定土壌を加える → **30秒よく振る 10分おく** → 数値を読む



PH:C線まで
EC:B線まで



水位がA線になるまで加える



上澄み液を
キャップに取る



センサーを
浸ける

仕様

	PH-1	ECHI
測定範囲	0.0~14.0pH	0~19.90mS/cm
分解能	0.1pH	0.10mS/cm
精度	±0.1pH	±1%(フルスケール)
校正点	1点(7.0pH) 自動	1点(1.40または12.88mS/cm)
温度補正	無	有(0~50℃)
オートOFF	8.5分(最後のKey操作後)	
使用温度	0~50℃	
電源	4×1.5V(LR44)	
サイズ	16.3×4.5×3(cm)	
重量	90g	
付属品	標準液(pH7 50cc)	標準液(1,413μS/cm)
	測定容器(30cc)、スポイト、スプーン、簡単操作マニュアル、取扱説明書と資料、携帯用ポーチ	

消耗品

品番	品名
DM027L	pH7.0校正用標準液(500cc)
DM027S	pH7.0校正用標準液(50cc)
DM0311L	1,413μS/cmEC標準液(500cc)
DM0311S	1,413μS/cmEC標準液(50cc)
DM30C	土壌測定用容器
DM70C	土壌測定用容器
D1001	スプーン

用途

農業、水耕栽培、溶液土耕、花卉栽培、菊作り
水族館、養護場、プール、水質調整プラント、
廃水処理等

取り扱い店

株式会社 竹村電機製作所

〒171-0021 東京都豊島区西池袋2-29-11
TEL:03(3984)1371 FAX:03(3988)1638
E-mail:info@demetra.co.jp http://www.demetra.co.jp