

ポータブル式 pH／導電率計

特長

1本のセンサー先端に、pH電極と導電率センサーが効率よく配置された2in1測定器です。

測定の際、わざわざセンサーを差し替える必要がなく、タッチパネルで表示項目を切り替えるだけで、pHと導電率の同時測定が可能です。



製品仕様

| | |
|------|---|
| 測定範囲 | pH 0～14pH EC 0～6000 μ S/cm TDS 0～3000mg/L 温度 0.0～60.0℃ |
| 検出単位 | pH 0.1pH EC 10 μ S/cm TDS 10mg/L 温度 0.1℃ |
| 精度 | pH \pm 0.1pH EC \pm 2%FS TDS \pm 2%FS 温度 \pm 0.5℃ |
| 温度補償 | 自動(EC/TDS)のみ |
| 使用環境 | 0～50℃ |
| 防水 | 日常防水 |
| 電源 | 9Vアルカリ電池 1個 |
| 寸法 | 145×80×36mm |
| 重量 | 230g |



オプション品



pH7.01標準液・EC1413 μ S/cm標準液

- pH7.01標準液・EC1413 μ S/cm標準液：20mL入×各10袋
- 電極保存液：500mL入りボトル
- 電極洗浄液：20mL入×25袋

※ pH/導電率計を新規でご購入の際は、オプション品も合わせてご購入いただくことをお勧めします。

山中式 土壤硬度計

特長

平らに削った土壤断面にコーンを垂直に圧入するだけで、硬度が測定できます。



製品仕様

| | |
|---------|-----------------------|
| 硬度指数目盛り | 0~40mm (1目盛り=1mm) |
| 支持力目盛り | 0~∞kg/cm ² |
| バネ強度 | 8kg (対40mm) |
| コーン寸法 | φ18×L40mm |
| 寸法 | φ50×L230mm |
| 重量 | 650g |

土を掘らずに
硬度を測定するには・・・

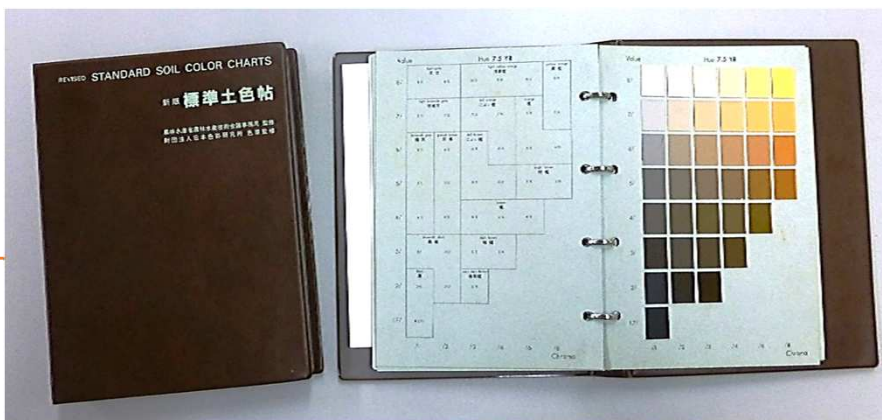
長谷川式
土壤貫入計



新版 標準土色帖

特長

土壤調査の際、土壤色の判定に使用。
標準土色をマンセル系統分類で配列し、
色相・明度・彩度の色値を表現。



農林水産省農林水産技術会議事務局 監修
財団法人日本色彩研究所 色票監修

○製品仕様は、予告なく変更する場合があります。



長谷川式大型検土杖(サンプラー)
における土色確認状況

長谷川式
大型検土杖



■取扱店

ダイトウ テクノグリーン株式会社

〒194-0013 東京都町田市原町田1丁目2番3号

TEL:042-721-1703 FAX:042-721-0944

http://www.daitoutg.co.jp