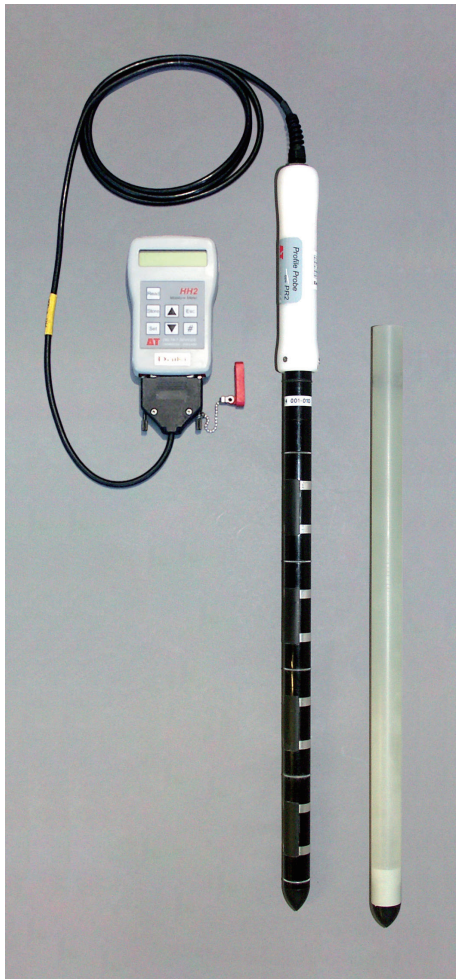
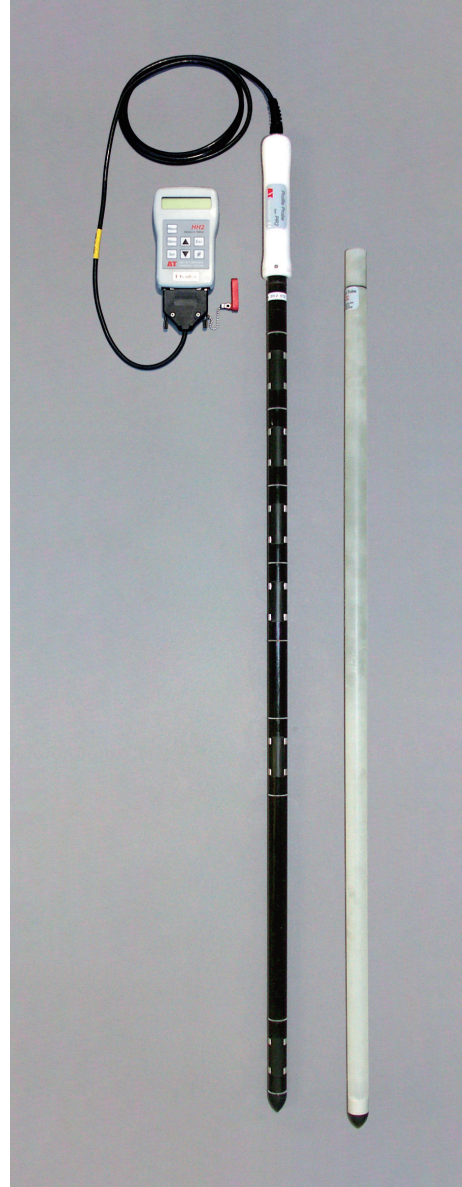


# DIK-355B・356B プロファイル水分計 (4層・6層表示タイプ)



表示器・センサー・センサー挿入用チューブ  
DIK-355B 4層タイプ



表示器・センサー・センサー挿入用チューブ  
DIK-356B 6層タイプ

- 垂直方向の異なった深さの土壌水分測定が可能！
- 表示器は片手で持ち運びでき、センサー出力電圧・土壌水分値を記録！
- 表示器をPCと接続してデータ取出し可能！

### DIK-355B プロファイル水分計（4層表示タイプ） 詳細

4層測定センサー（DIK-350A-A2）	1本
寸法	φ25mm × L750mm
重量	約500g
測定深度	10、20、30、40cm（計4ヶ所）
測定精度	±6%（0～40℃） （通常土壌での一般土壌校正の場合）
センサー挿入用チューブ（DIK-350A-B1）	1本
寸法	φ28mm × L554mm
重量	約110g
接続ケーブル 1.5m	1本
表示器 HH2（DIK-691A-B1）	1式

### DIK-356B プロファイル水分計（6層表示タイプ） 詳細

6層測定センサー（DIK-351A-A2）	1本
寸法	φ25mm × L1350mm
重量	約800g
測定深度	10、20、30、40、60、100cm（計6ヶ所）
測定精度	±6%（0～40℃） （通常土壌での一般土壌校正の場合）
センサー挿入用チューブ（DIK-351A-B1）	1本
寸法	φ28mm × L1154mm
重量	約190g
接続ケーブル 1.5m	1本
表示器 HH2（DIK-691A-B1）	1式