

SpotOn[®]

米国特許取得

スポット・オン[®]

土壌水分計

- ◆ シンプル機能で軽量コンパクト、耐久性に優れた土壌水分計
- ◆ 土壌水分(VWC)、EC、地表温度を素早く、正確に測定



innoquest
Inc. イノクエスト社製

SpotOn[®] スポット・オン[®] 土壤水分計

特徴:

- 測定にボタン操作の必要がないので、素早く連続して水分測定が可能
- 土壤水分、電気伝導度(EC)、土壤表面温度を同時に測定
- 2.4 インチ(約 6 cm)と 1.5 インチ(約 4 cm)のロッドを付属
- 使用しないロッドはグリップ内に収納
- 超短波(100MHz)測定回路により正確な測定を実現
- さまざまなタイプの土壤および塩分レベルで水分を測定可能

スポット・オン[®] 土壤水分計 仕様

測定範囲	0.0 ~ 100.0 VWC(体積含水率)
	0.0~5.00 mS/cm EC(塩分濃度)
	-9°C~49°C 土壤表面温度
精度	±3% VWC
	±0.1 mS/cm EC
	±0.6°C 土壤表面温度
併行精度	0.5%未満
環境性能	0°C~50°C(使用可能温度)
	IP 64 (防塵、防水レベル)
電源	単3アルカリ電池 x 3本(付属)
	稼働時間(連続300時間)
	自動電源オフ機能(20分不使用)
サイズ・重量	水分計:36cm (W) x 5cm (D) x 91cm (L)・1.1kg
	梱包時:11.4cm (W) x 11.4cm (D) x 93cm (L)・1.5kg
キャリブレーションと品質検査を行ってから出荷しています。	



Rooted in Science

フロラティン・ジャパン株式会社
〒104-0042 東京都中央区入船 2-10-7-4F
TEL: 03-3523-4882 FAX: 03-3523-4883
URL: www.floratinejapan.com

取扱代理店: