

DIK-311F 土壤水分計 (DIK 表示器タイプ)

<仕様>

項目	内容
<ul style="list-style-type: none"> ・ ML3 プローブ (センサー部) <ul style="list-style-type: none"> 精度 ± 2 ~ 5% (0 ~ 55%・0 ~ 40°C) (土壤による) 測定範囲 0 ~ 55% (体積含水率) 測定体積 約 75cm³ (中心ロッドを基準) 安定時間 10 秒以内 インターフェース 必要電源 5 ~ 14VDC 消費電力 18mA 出力シグナル 0 ~ 1VDC (0 ~ 60%) 寸法 Φ 39.8 × L170.5mm (ロッド部 : Φ 3 × L60mm) 重量 138g ケーブル長 標準 2m ・ メータ部 (DIK 表示器) <ul style="list-style-type: none"> 寸法 約 W90 × D150 × H25mm (突起部を除く) 重量 約 205g (9V 乾電池を含む) LCD 表示器 8 桁 × 2 行 (バックライト機能付き) 表示範囲 (※) ORG (有機土壌)・MIN (無機土壌) 0 ~ 100% 電圧 (VOL) 8 ~ 2000mV ※メータの仕様でありセンサーの測定範囲ではありません データストア機能 ORG (有機土壌) : MAX84 点 MIN (無機土壌) : MAX84 点 VOL (電圧) : MAX84 点 * 各測定モード別々に MAX84 点 乾電池 (006P (9V)) 電源 乾電池 (006P (9V)) 電源持続時間 12 時間以上 電池電圧低下検出 「B」 表示 (約 6.7V 以下で LCD に表示) 使用温度 0 ~ 40°C 使用湿度 0 ~ 85% RH 以下 (結露不可) ・ 収納ケース <ul style="list-style-type: none"> 外形寸法 約 W250 × D200 × H70mm (突起部を除く) 重量 約 350g 材質 PP (ポリプロピレン) 	

ダイキ

大起理化工業株式会社

本社
〒365-0001 埼玉県鴻巣市赤城台 212-8 Tel 048-568-2500 (代) Fax 048-568-2505

西日本営業所
〒520-0801 滋賀県大津市におの浜 2-1-2 Tel 077-510-8550 (代) Fax 077-510-8555

Head Office Daiki Rika Kogyo Co., Ltd.
212-8 Akagidai, Kounosu-shi, Saitama, 365-0001 Japan.
Tel: +81-48-568-2500 Fax: +81-48-568-2505

Branch Office Daiki Rika Kogyo Co., Ltd.
Rn.409, 1-21 Nionohama 2-chome, Otsu, Shiga, 520-0801, Japan.
Tel: +81-77-510-8550 Fax: +81-77-510-8555

Internet : <http://www.daiki.co.jp/> E-mail : mbox@daiki.co.jp

取扱店

●仕様・外観は改良のため、予告なく変更することがあります。●カタログと、実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合もございます。

●カタログ記載内容 / 2016 年 11 月

The contents of this catalog are subject to change without prior notice.

16.11.311F