

DIK-3404 広域土壌 pF 測定器

Wide Range pF Meter

pF 1.6 ~ 4.2



DIK-9222
自動圧力調節器
Automatic
pressure controller



DIK-3403-11
試料室
Sample chamber

pF1.6 から pF4.2 までの土壌 pF 値の設定を [加圧板法] を用いて行います。試料室内に最大 24 個の試料円筒がセットできます。設定は自動圧力調節器や窒素ボンベで行います。自動圧力調節器は手動レギュレータ方式と違い大気圧変動の影響を受けず正確で安定した圧力設定が可能です。

This pF meter sets the pF value of the soil from pF1.6 to pF4.2 by the pressure plate method. It can set up to 24 pieces of sampling tubes in the sample chamber. The setting is done with the Automatic pressure controller and a nitrogen cylinder. The Automatic pressure controller can set an accurate and stable pressure without taking the influence of atmospheric pressure, not like a manual regulator type.

■仕様

測定範囲	:	3.9~1500kPa (pF 1.6~pF 4.2)	
試料室(寸法:内径305×深さ210mm)			1台
耐圧:1500kPaフィルター			2枚
耐圧:300kPaフィルター			2枚
窒素ボンベ			1本
圧力調節器			1個
自動圧力調節器(DIK-9222)			1台
使用温度範囲	:	0~40°C	
電源	:	AC100V (50/60Hz) 20VA	
付属品	:	高圧ホース	1本
		スパナ付ハンドル	1個
		アイナット用木製棒	1個

■Specifications

Measuring range	:	3.9 ~ 1500kPa (pF1.6 ~ pF4.2)	
Sample chamber (Dimensions)	:	I.D. 305 x H210mm)	1 unit
Filter Withstanding pressure	:	1500kPa	2 sheets
Withstanding pressure	:	300kPa	2 sheets
Nitrogen cylinder			1 unit
Pressure regulator			1 pce.
Automatic pressure regulator (DIK-9222)			1 pce.
Working temperature range	:	0~ 40°C	
Power source	:	AC100V (50/60Hz) 20VA	
Accessories	:	High pressure hose	1 pce.
		Handle with spanner	1 pce.
		Wooden rod for eye nut	1 pce.

ダイキ 大起理化工業株式会社

〒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がございます。

●カタログ記載内容/2006年4月1日

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

06.04.3404