

DIK-3404 広域土壌 pF 測定器

測定範囲 pF1.6 ~ 4.0

F1.6 ~ pF4.0 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、自動圧力調節器により任意の pF 値に土壌を設定する事ができます。

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を受けず、正確で安定した圧力設定が可能です。

pF3.2 以上は窒素ガスを用いて加圧を行います。



DIK-9222

自動圧力調節器（加圧用）



DIK-3403-11

試料室

< 仕様 >

自動圧力調節器（加圧用）	
使用範囲	3.9~155.4kPa (pF1.6~3.2)
電源	AC100V 50-60Hz 20VA
使用温度範囲	0 ~ 40℃（恒温室使用）
寸法	W210 × D280 × H133mm
重量	約 4.4kg

試料室・フィルター	
試料室内径寸法	直径305mm × 高さ210mm
総重量	約130kg
フィルター	耐圧300,1500kPa 各2枚付属