

DIK-2012 土壤団粒分析器 恒温式

Aggregate Analyzer with Thermostat



団粒自身の結合をなるべく破壊しないである一定の大きさの粒子として集めることができる機器です。標準篩5個組4連に試料を入れ、定ストロークの上下動で恒温分析水槽内にて篩別を行う機構になっています。篩の網目は2.0、1.0mm、500、250、160 μ mがあり、分析目的に合わせて網目を変更することができます。

Aggregate analyzer with thermostat is an instrument to gather standardize size particles without disturbing soil aggregate as much as possible. Set soil samples in 5 standard mesh sieves, it sorts them per each sieve in the thermostat analysing water tank by rotating and stroking constantly with up and down movement.

■ 仕 様

架 台	:	W450 × D620 × H1320mm	
分析水槽	:	φ 185 × H360mm	4個
土壌用アミ篩	:	φ 150 × H45mm	5段4組
		網目 2.0, 1.0mm, 500, 250, 160 μ m	
吊り金具	:	篩5段用	4組
上下動	:	約30回/分	
振 幅	:	38mm	
恒温水槽			
寸法	:	W435 × D435 × H360mm	
材 質	:	ステンレス	
ヒーター	:	500W × 2本	
温度調節器	:	設定温度 水温 ~ 50°C	
攪拌ポンプ			
電 源	:	AC100V 11A	
付 属 品	:	電源コード	
全 重 量	:	79kg	

■ Specifications

Shaking analyzer	:	W450 x D620 x H1320 mm	
Analyzing water tank	:	diam.185 x H360 mm	4 pcs.
Meshy sieve	:	diam. 150 x H45 mm	4 sets of 5 sieves.
Diameter of mesh	:	2.0, 1.0mm, 500, 250, 106micron	
Holding pile	:	For 5 sieves	4 sets.
Vibrating speed	:	30 times/min.	
Vibrating width	:	38 mm	
Thermostatic water tank			
Dimensions	:	W435 x D435 x H360 mm	
Materials	:	Stainless steel	
Heater	:	500W x 2 pcs.	
Temperature controller	:	Setting temperature	Water temperature to 50 centigrade
Stirring pump			
Power source	:	AC100V 11A	
Accessories	:	Power cord	
Total weight	:	79kg	

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

〒525-0032 滋賀県草津市大路2-9-1 Tel 077-567-1750(代) Fax 077-567-1755

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.603, 9-1 Oji 2-chome, kusatsu, Shiga, 525-0032, Japan.

Tel:+81-77-567-1750 Fax:+81-77-567-1755

Internet : <https://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/2019年4月1日

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

19.04.2012