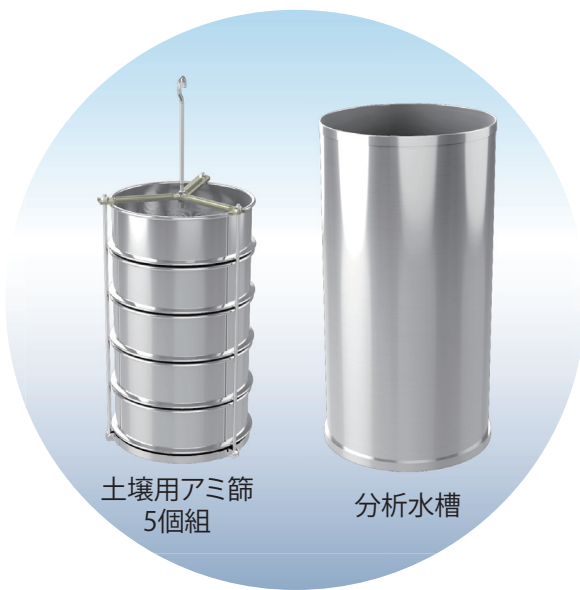


DIK-2001 土壌団粒分析器



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。

土壌用アミ篩 5 個組 4 連に試料を入れ、定ストロークの上下動で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 2.0mm、1.0mm、500 μ m、250 μ m、106 μ m があり、分析目的に合わせて網目の変更が可能です。
- 4 連を同時に篩別することができます。

仕 様

本 体	外形寸法	:	W450×D620×H1320mm (突起部除)
	重 量	:	約 55Kg
	振 幅	:	上下 38mm
	動 回 数	:	上下約 30 回 / 分
	電 源	:	AC100V 1A
分析水槽	外形寸法	:	I.D. φ 185×H360mm
	重 量	:	約 2Kg
	材 質	:	ステンレス
	数 量	:	4 台
吊り金具	外形寸法	:	約 φ 170×H420mm (突起部除)
	重 量	:	約 346g
	数 量	:	4 台
吊り枠	外形寸法	:	約 W215×D215×H30mm (突起部除)
	重 量	:	約 440g
	数 量	:	1 個
土壤用アミ篩	外形寸法	:	I.D. φ 150×H45mm
	材 質	:	ステンレス
	網 目	:	2.0mm、1.0mm、500μm、250μm、106μm
	数 量	:	各 4 個