

# スライス回転培養器

製造元  小池精密機器製作所

<http://www.k-p-i.net/>

スライス回転培養器は毎時数回転～数十回転での使用が可能。



## K-26 スライス回転培養器

### 特長

- ・低速回転から中速回転での使用。(RCS-30-1 RCS-30-2)
- ・回転数がデジタル表示により設定が容易です。
- ・ストッパー付きチューブホルダーには個々にシリコンOリングをセットし試験管の回転を防止しています。(RCS-30-1 RCS-30-2)
- ・中速回転から高速回転での使用 (RCS-30-3 RCS-30-4)。
- ・回転中にホルダーのバックラッシュがない。
- ・チューブホルダーは水平から垂直まで、任意の角度で使用。

### 仕様

コード K-26	-01	-02	-11	-12
モデル	RCS-30-1	RCS-30-2	RCS-30-3	RCS-30-4
モータ回転数	20~1400/min			
減速比	1/1800		1/15	
ホルダー回転数	0.01~0.77r/min低速・中速回転		2~90r/min中速・高速回転	
回転数設定	ダイヤル10回転			
回転数表示	デジタル表示			
スロースタート機能可	-		有り	
変角角度	水平~垂直			
チューブホルダー	φ16.5×102本立	φ16.5×204本立	φ18×84本立	φ18×162本立
ホルダー(外寸)	φ310×73	φ440×73	φ312×103	φ415×103
組立外寸	水平310×310×380H	水平440×440×510H	水平315×315×380H	水平420×420×510H
	垂直310×400×330H	垂直440×460×400H	垂直315×400×330H	垂直420×460×400H
重量	9kg	11.5kg	9.5kg	12kg
電源	AC100V 0.4A 50/60Hz			
価格	¥170,000	¥205,000	¥220,000	¥255,000

### チューブホルダ

上記の価格にはチューブホルダーは含まれておりません。

コード K-26	-03	-04	-13	-14
チューブホルダー(外寸)	φ16.5×102本立	φ16.5×204本立	φ18×84本立	φ18×162本立
リング	シリコンOリング付き		シリコンOリング無し	
価格	¥95,000	¥155,000	¥65,000	¥120,000