

理研式

恒温水槽付・独立駆動型 ジャーテスター

1 水質試験機器

2 シェーカー機器

3 環境試験機器

4 薬科機器

5 バイオ機器

6 食品衛生機器

7 その他

恒温水槽付ジャーテスター(受注生産)

ビーカーを一定水温に加熱しながら試験が可能で、
粘性の低い水溶性固形物の試験液に最適です！

- 恒温水槽の水温は均一で、一定温度を保ちます。(循環ポンプ付)
- 水槽にはガラス窓が付き、ビーカー内の溶解状態が良く観察出来ます。(背面蛍光灯付)

■ 仕様・規格 オールステンレス(SUS-304製) 薬液注入装置付

型式	JMD-4K	JMD-5K	JMD-6K
コードNo.	3001-4K	3001-5K	3001-6K
ビーカー容量・架数	1000mL×4個	1000mL×5個	1000mL×6個
攪拌回転数	20~200r/min (50/60Hz) デジタル表示		
ヒータ	AC100V-1KW	AC100V-1.5KW	AC100V-2KW
温度範囲	水温+5℃~60℃max (液圧式温度調節器)		
電源 (A C)	100V-13A	100V-18A	100V-23A
水槽内寸法(W×D×H)mm	630×180×200	775×180×200	920×180×200
本体寸法(W×D×H)mm	945×360×760	1090×360×760	1235×360×760
質量	56kg	64kg	72kg

- ご注文の際は電圧と周波数をご指定ください。
- 本体寸法にはつまみ等を含んでいます。



JMD-6K

写真のビーカーは装置には付属しません。



独立駆動型ジャーテスター(受注生産)

ビーカー毎に攪拌装置が独立し、同一試料を異なった
速度で比較試験するのに最適です！

- ビーカー毎に任意の攪拌速度に設定出来ます。
- 攪拌速度はデジタル表示なので、各々少しずつ変速しながら比較試験が可能です。

■ 仕様・規格 独立駆動型 オールステンレス(SUS-304製)

型式	JT-44D	JT-55D	JT-66D
コードNo.	3001-44	3001-55	3001-66
ビーカー容量・架数	1000mL×4個	1000mL×5個	1000mL×6個
攪拌回転数	20~200r/min任意設定・デジタル表示		
モータ (A C モータ)	15W×4台	15W×5台	15W×6台
蛍光灯	20W×2本	20W×2本	32W×2本
電源 (A C)	100V-3A	100V-5A	100V-5A
本体寸法(W×D×H)mm	680×320×660	830×320×660	970×320×660
質量	39kg	46kg	52kg

- ご注文の際は電圧と周波数をご指定ください。
- 本体寸法にはつまみ等を含んでいます。



JT-66D

写真のビーカーは装置には付属しません。



ジャーテスター

コードNo.	品名/型式	規格	定価
3001-4K	ジャーテスター (恒温水槽付)	JMD-4K	4連
3001-5K		JMD-5K	5連
3001-6K		JMD-6K	6連
3001-44	ジャーテスター (独立駆動型)	JT-44D	4連
3001-55		JT-55D	5連
3001-66		JT-66D	6連

※
お問い合わせください