

## ■仕様

型番	EW-100K	EW-100KD
外寸法(mm)	210×275×124	210×274×124
槽内寸法(mm)	□200×123	
温度設定範囲	室温+5℃~95℃	
温度制御方式	マイコン式比例制御	マイコン式PID制御
表示精度	—	±0.5% rdgまたは±1℃(大きい方)±1dgt
温度センサー	測温抵抗体(Pt100Ω)	
材質	制御部カバー/PP(ポリプロピレン)、水槽/ステンレス(SUS304)、ヒーター/ステンレス(SUS304)ニッケルメッキ、スノコ/アルミニウム	
ヒーター容量	750W	
安全装置	サーキットブレーカー・バイメタルサーモスタット	
タイマー	—	ON/OFF・セットタイム(0~99時間59分)
電源	AC100V 50/60Hz	
重量	約1.5kg	