



# 高低温サーキュレーター CORIO CD-200T

**JULABO**

オーダーNo.	9 012 701									
温度制御範囲 (°C)	-20 ~ +150									
温度精度 (°C)	± 0.03									
最少 温度設定 / 温度表示 (°C)	0.1									
プログラム機能	無									
温度表示	LED									
ヒーター能力 (kW)	0.8									
冷却能力 (°C)	+200	+20	0	-10	-20	-30	-40	-50	-60	-80
(kW)	0.22	0.17		0.06						
ポンプ能力 吐出圧力 (bar)	0.35									
吸引圧力 (bar)	—									
流量 (L/min)	15									
ポンプコネクション	M16 × 1		内径8mm又は内径12mm用ホースコネクション							
冷凍機 冷媒	R134a									
Pt100外部温度センサー接続 (表示 / 制御)	無									
デジタルインターフェース	USB									
アナログ通信	無									
冷却用冷凍機	1段冷凍									
循環液充填量 (リットル)	4									
安全等級 (DIN 12876-1)	3									
循環液最大粘度 (cSt)	50									
使用環境温度 (°C)	+5 ~ +40									
冷却水接続	— — — — —									
冷却水仕様	— — — — —									
寸法 W×L×H (cm)	23	×	39	×	65					
槽開口部 寸法 W×L (cm)	13	×	15							
槽深さ (cm)	15									
重量 (Kg)	27.6									
主電源 (V / Hz)	100 V /	50-60 Hz	V /	Hz						
消費電力 (A)	15									

全ての測定データは定格電圧、周囲温度20°Cで行われています。  
全てのポンプデータは密度(1 Kg/dm<sup>3</sup>)の循環液で行われています。

東機産業株式会社  
本社  
〒105-0004 東京都港区新橋5丁目32番6号 富士ビル  
・計器営業部(本社内)  
Tel: (03)3434-5501 (代) Fax: (03)3433-4044  
E-mail: tokyo@tokisangyo.co.jp

名古屋営業所  
〒451-0035 名古屋市西区浅間1丁目1番20号 クラウチビル  
Tel: (052)522-8277 Fax: (052)522-7510  
E-mail: nagoya@tokisangyo.co.jp

大阪営業所  
〒541-0048 大阪市中央区瓦町3丁目2番15号 本町河野ビル4F  
Tel: (06)6228-1991 Fax: (06)6228-1454  
E-mail: osaka@tokisangyo.co.jp