

		TB-41	TB-42	TB-43	
熱媒体		清 水			
温度設定範囲	℃	給水温度+10～最高120 (精度：±1)			
冷却方式		直接冷却 / 間接冷却切替			
総電気容量(50/60Hz)	kVA	3.56 / 3.50	6.75 / 6.64	10.31 / 10.28	
ヒーター電力	kW	2.9	5.8	8.7	
ポンプ	種 類	多段渦巻き式			
	モーター電力	kW	0.37	0.55	1.1
	最高圧力	MPa	0.19 / 0.27	0.25 / 0.36	0.44 / 0.63
	最大流量	L/min	40 / 48	75 / 89	75 / 89
	IE3仕様		—	—	○
コントローラー	温度制御方式	加熱PID・冷却比例制御			
	温度検出方式	熱電対JISK(送媒側)			
	設定表示方式	タッチキー・デジタル表示			
	タイマー	設定範囲：0～99時間 (設定時間後ON)			
	警 報	ポンプ過負荷・給水圧力不足・過熱・センサー断線・逆相エラー・規定温度			
配管規格	冷却水入口/出口(共通)	Rc3/8	Rc3/8	Rc3/8	
	送媒口/返媒口(共通)	Rc3/8 x 2	Rc3/8 x 4	Rc3/8 x 6	
	ドレン	Rc3/8	Rc3/8	Rc3/8	
	空気抜	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/8	
タンク容量	L	1.0	1.6	2.3	
電 源	規 格	200 / 220V 50 / 60Hz 3φ			
	電源プラグ(引掛型差込プラグ)	接地型3P 20A	接地型3P 30A	プラグなし 40A	
外形寸法(WxDxH)	mm	263 x 546 x 551	263 x 546 x 600	295 x 572 x 732	
質 量	kg	55	60	75	
付属品	耐熱ホース	8m x 1本	16m x 1本	12m x 2本	
	タケノコニップル(1004-9)	8 個	16 個	24 個	
	アダプター(1013-3/8 x 1/8)	8 個	16 個	24 個	
	アダプター(1013-3/8 x 1/4)	8 個	16 個	24 個	