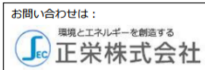
空冷式冷水装置 CNシリーズ 仕様書

型 式			CN-2200A	CN-3750A	CN-5500A	CN-7500A
冷却能力 (kW) *1*2	5℃	50Hz	4.2	7.6	14	16.7
		60Hz	4.3	8.9	14.5	18.3
	10℃	50Hz	5.7	10.2	16.2	22.9
		60Hz	5.6	11.4	17.6	24.6
	15℃	50Hz	7.3	11.7	18.5	25.1
		60Hz	7.5	13.2	18.7	26.6
	20℃	50Hz	8	13.2	19.8	26.9
		60Hz	8.6	14.4	20.2	28.1
	25℃	50Hz	8.1	13.9	19.8	27.6
		60Hz	9.2	14.6	20.9	29.0
電源			AC200V 50/60Hz 3PH			
電気仕様	循環ポンプ	呼び出力 W	300/510	565/893		771/1202
		循環量	35/62 (楊程	60/115 (楊程 20m)		90/130 (楊程
		L/min	20m)			20m)
	ファン	出力 W	8.8	12.3	17.7	21.9
	モーター	制御	圧力スイッチ制御 or 電子ファンコントローラー			コーラー
冷媒制御方式			定圧式			
使用冷媒			R-407C			
冷媒制御			ON-OFF 式 *3			
温度調節器			デジタル式 温度異常接点付			
保護装置	電気回路		漏電ブレーカー 反相リレー			
	圧縮機		過電流継電器			
	冷却ポンプ					
	循環ポンプ					
	ファン					
	冷媒回路		高圧圧力スイッチ 高低圧圧力スイッチ			
	水回路		水槽フロートスイッチ 凍結防止サーモ			
	温度調節器		温度異常(水槽内)			
製品重量 kg			250	280	350	450
水槽容量(実水量) L			100	115	190	205

- *1 冷却能力は表示能力の95%以上です。
- *2 周囲温度32℃のときの能力です。
- *3 ホットガス+ON-OFF制御(温度制御±1℃)の装置も製作可能です。

注意1 循環水には水道水を使用してください。 純水は使用できません。

注意2 製品重量は循環水を注入していない重量です。注入時の重量は水槽の水量をプラスしてください。



本 社 〒553-0003 大阪市福島区福島 6-13-3

開発部 TEL: 06-6454-4653 FAX: 06-6458-4175 URL: https://www.shoei-sec.co.jp E-mail: info@shoei-sec.co.jp