

水冷式冷水装置 CBWシリーズ 仕様書

型 式		CB1500W	CB2200W	CB3750W	CB5500W	CB7500W	CB15W	CB20W	CB30W	
冷却能力 (kW) *1	5℃	50Hz	3.0	4.9	8.7	13.5	18.6	27.0	37.2	43.0
		60Hz	3.3	5.2	9.1	14.1	19.2	28.0	38.4	44.2
	10℃	50Hz	4.1	5.8	10.8	16.5	21.6	32.6	34.9	49.4
		60Hz	4.4	6.4	11.4	17.0	22.3	34.9	40.7	58.1
	15℃	50Hz	4.3	6.4	11.0	18.0	23.3	34.9	40.7	64.0
		60Hz	5.0	7.1	12.2	19.5	26.2	37.2	46.5	69.8
	20℃	50Hz	4.5	7.1	12.4	19.4	24.4	37.2	46.5	73.3
		60Hz	5.2	8.1	14.0	20.6	27.9	40.7	50.0	79.1
電 源		AC200V 50/60Hz 3PH								
電気仕様	圧縮機 KW		1.5	2.2	3.75	5.5	7.5	10.8	15	21.6
	ポンプ KW		0.4	0.4	0.75	0.75	1.5	1.5	1.5+0.4	1.5+0.4
	定格電流 A	50Hz	7.8	9.8	15.8	19.8	24.1	26.1	37.1	47
		60Hz	8.8	12.3	17.7	21.9	26.7	28.9	41.6	51.4
	定格入力 kW	50Hz	2.2	2.7	4.4	5.5	6.7	7.2	10.2	13
		60Hz	2.4	3.4	4.9	6	7.4	8	11.5	14.2
ポンプ吐出量 L/min *2	50Hz	45	45	100	100	100	100	100	200	
	60Hz	65	65	140	140	140	140	140	220	
使用冷媒		R-22								
冷媒制御		感温膨張弁								
温度調節器		電子式デジタル表示温度調節器 (サーミスタ)								
必要冷却水量 L/min *1	25℃	13	19	33	50	62	100	112	234	
	34℃	30	42	72	110	145	220	290	560	
配管接続 口径	冷却水出入口		3/4B	3/4B	1B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/2B	2B	2-1/2B
	冷水出口		1B	1B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/2B	1-1/2B	2B	2B
	冷水戻り口		1B	1B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/2B	1-1/2B	2B	2B
	給水口		1/2B	1/2B	1/2B	1/2B	1/2B	1/2B	1/2B	1/2B
	ドレーン		3/4B	3/4B	3/4B	3/4B	3/4B	1B	1B	1B
	オーバフロー		1B	1B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/2B	1-1/2B	2B	2B
重 量 Kg		185	200	350	400	500	750	1150	1300	
幅 mm		536	536	745	745	1015	1355	1310	1310	
奥行 mm		670	670	880	880	915	970	1510	1510	
高さ mm		1355	1355	1500	1500	1500	1725	1780	1780	
型 式		CB1500W	CB2200W	CB3750W	CB5500W	CB7500W	CB15W	CB20W	CB30W	

*1 冷却能力は周囲温度 3 2℃で必要冷却水量を流したときの能力です。

*2 ポンプ吐出量は、接続する負荷装置、配管抵抗によってかわります。

製品改良の為、仕様書の内容は予告無く変更する場合があります。

お問い合わせは：



環境とエネルギーを創造する

正栄株式会社

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