

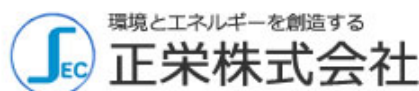
空冷式冷水装置CBシリーズ 仕様書

型 式		CB1500	CB2200	CB2500	CB3750	CB4000	CB5500	CB7500	CB9800L	
冷却能力 (kW) *1	5℃	50Hz	3.0	4.9	6.5	8.7	10.2	13.5	18.6	20.6
		60Hz	3.3	5.2	7.0	9.1	10.7	14.1	19.2	20.9
	10℃	50Hz	4.1	5.8	8.4	10.8	13.0	16.5	21.6	24.2
		60Hz	4.4	6.4	9.2	11.4	14.0	17.0	22.3	25.0
	15℃	50Hz	4.3	6.4	9.1	11.0	14.0	18.0	23.3	26.7
		60Hz	5.0	7.1	10.1	12.2	15.3	19.5	26.2	27.9
	20℃	50Hz	4.5	7.1	9.7	12.4	16.2	19.4	24.4	-----
		60Hz	5.2	8.1	10.8	14	17.4	20.6	25.8	-----
電 源		AC200V 50/60Hz 3PH								
電気仕様	圧縮機 kW		1.5	2.2	2.5	3.75	4	5.5	7.5	9.8
	ポンプ kW		0.4	0.4	0.75	0.75	0.75	0.75	1.5	1.5
	ファン W		50/70	50/70	50/70	50/70	100	100	100	400
	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 W	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	
ファン風量 m ³ /min	50Hz	56	56	112	112	121	121	121	181	
	60Hz	66	66	132	132	136	136	136	208	
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)								
配管接続 口径	冷水出口		1B	1B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/2B	1-1/2B
	冷水戻り口		1B	1B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/4B	1-1/2B	1-1/2B
	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	3/4B	3/4B	3/4B
	オーバフロー		1B	1B	1B	1B	1B	1B	1B	1B
重 量 Kg		215	240	285	285	480	495	590	595	
幅 mm		880	880	880	880	1046	1046	1200	1200	
奥行き mm		900	1090	1260	1260	1155	1155	1410	1410	
高さ mm		1310	1310	1310	1310	1905	1905	1870	1870	
型 式		CB1500	CB2200	CB2500	CB3750	CB4000	CB5500	CB7500	CB9800L	

*1 冷却能力は、周囲温度32℃時の能力です。

*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。

お問い合わせは：



本 社 〒553-0003 大阪市福島区福島6-13-3
 輸入開発システム部 TEL:06-6454-4653 FAX:06-6458-4175
 URL: <http://www.shoei-sec.co.jp>
 E-mail: info@shoei-sec.co.jp

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。