

お得意様各位

 **オーム電機株式会社**
http://www.ohm.jp/

機器事業部 部長 松本守弘

盤用クーラ『COOL CABI』リニューアルのご案内

拝啓 貴社ますますご清祥の事とお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、盤用クーラ『クールキャビ』につきまして、新たな仕様を盛り込みリニューアルする運びとなりましたのでご案内致します。

ご理解とご査収のほど、宜しく願い申し上げます。

敬具

記

1.対象製品

- ・盤用クーラ クールキャビシリーズ全機種

2.変更内容

- ・ハンドレタイプ・ボトムフロータイプ・スリムタイプの3タイプに「CEマーキング」を標準取得
 - ・吊ボルト用ナットの仕様追加
 - ・冷媒種類の変更
 - ・コーティングフィン(ブルーフィン)に仕様追加
- ※新機種の仕様に関しましては、別紙ご参照頂きます様お願い申し上げます。

3.切替時期

- ・2014年11月下旬頃 より順次切替予定
- ※切替当初は、出荷時期により現行機種と混在する可能性がありますのでお問い合わせ下さい。

4.その他

- ・型式・外形寸法・パネルカット寸法に変更はございません。
- ・新機種への切替時期は、現行機種の在庫状況により前後致します。
- ・仕様図が必要な場合は、弊社、カスタマーサービスへご連絡下さい。

以上

詳しくは、弊社支店・営業所まで、お問い合わせ下さい。

カスタマーサービス	TEL:053-522-5572	FAX:053-522-5573
関東支店	TEL:045-820-1411	FAX:045-820-1206
静岡支店	TEL:053-522-5561	FAX:053-523-2362
名古屋支店	TEL:052-703-0311	FAX:052-703-0327
大阪支店	TEL:06-4860-7111	FAX:06-4860-7119
福岡営業所	TEL:092-531-6685	FAX:092-531-6695

2段表示 上段は現行機種 / 下段は新機種

●: 今回の仕様変更分より追加 ★: 12月より順次変更予定 ○: 現行機種において取得、採用中

型式	CE適合	吊ホルト	冷却能力(W) 50/60Hz	消費電流(A)50/60Hz		始動電流(A) 50/60Hz	消費電力(W)50/60Hz		冷媒		騒音 dB(A)	質量 (kg)
				定格	最大		定格	最大	種類	数量(g)		
OCA-S300BCS-A200	-	-	280/300	1.4/1.3	1.5/1.6	3.8/3.7	240/250	280/310	R407C	190	64	14.0
	●	-	280/300	1.4/1.2	1.5/1.5	3.5/3.4	235/235	275/290	R134a	130	61	14.0
OCA-S300BC-A200	○	-	250/300	1.4/1.3	1.7/1.6	3.0/2.9	275/260	315/305	R407C	155	64	16.0
	○	-	250/300	1.5/1.4	1.6/1.6	3.8/3.7	260/270	295/315	R134a	100	65	16.0
OCA-S600BC-A200	○	-	500/610	2.5/2.3	2.7/2.6	8.7/8.3	480/450	540/530	R407C	260	64	18.0
	○	-	500/610	2.1/2.0	2.4/2.7	5.9/5.7	380/400	460/530	R134a	170	65	18.0
OCA-S1000BC-A200	○	-	800/1000	3.1/3.3	4.2/4.3	13.7/12.9	580/670	730/840	R407C	465	65	33.0
	○	●	800/1000	3.4/3.7	4.5/4.7	12.5/11.9	635/735	800/905	R407C	400	65	33.0
OCA-S1600BC-A200	○	-	1450/1600	3.9/4.2	5.0/5.3	15.2/14.0	780/860	1000/1100	R407C	580	67	36.0
	○	●	1450/1600	4.3/4.5	4.9/5.6	14.4/13.8	795/895	925/1110	R407C	450	68	36.0
OCA-S2200BC-A200	○	○	2000/2200	3.5/3.7	4.3/4.5	16.0/14.0	1050/1150	1300/1420	R407C	700	69	52.0
	○	○	2000/2200	3.5/3.8	4.0/4.4	12.6/14.2	995/1155	1155/1375	R407C	730	66	52.0
OCA-S2900BC-A200	○	○	2600/2900	4.5/5.2	5.7/6.3	20.0/19.0	1450/1600	1800/2000	R407C	980	69	59.0
	○	○	2600/2900	4.5/5.2	5.7/6.3	20.0/19.0	1450/1600	1800/2000	R407C	980	69	59.0
OCA-S300BC-A100	-	-	250/300	2.9/2.7	3.5/3.2	7.5/7.2	265/260	330/320	R134a	140	64	16.0
	★	-	250/300	3.1/2.6	3.3/3.1	7.0/6.7	265/250	310/300	R134a	140	65	16.0
OCA-S600BC-A100	-	-	400/520	4.1/3.9	5.4/5.1	11.2/10.6	460/450	520/505	R134a	200	64	18.0
	★	-	400/520	4.1/3.9	5.1/5.3	11.8/10.6	365/385	475/530	R134a	200	65	18.0
OCA-S1000BC-A100	-	-	750/900	8.0/7.8	10.8/10.7	24.2/22.3	820/800	1150/1100	R407C	410	65	33.0
	★	●	750/900	7.8/8.1	10.5/9.8	24.3/20.2	665/770	1065/995	R407C	410	65	33.0
OCA-S1600BC-A100	-	-	1300/1450	9.1/9.0	12.3/12.0	27.3/25.7	950/920	1290/1250	R407C	510	67	36.0
	★	●	1300/1450	8.9/9.2	11.2/11.4	26.2/23.8	805/890	1200/1135	R407C	510	68	36.0
OCA-S350BCD-A200	-	-	300/350	1.4/1.3	1.6/1.5	3.4/3.2	230/250	272/285	R407C	180	64	17.0
	●	-	300/350	1.4/1.4	1.5/1.5	3.7/3.6	235/260	270/295	R134a	130	62	17.0
OCA-S700BCD-A200	-	-	600/700	2.2/2.1	2.6/2.5	9.1/8.4	390/440	460/500	R407C	230	64	22.0
	●	●	600/700	2.1/2.2	2.4/2.6	6.1/5.9	390/425	455/510	R134a	190	65	22.0
OCA-S1300BCD-A200	-	-	1150/1300	3.3/3.4	4.2/4.3	13.7/12.9	680/700	780/880	R407C	355	67	34.0
	●	●	1150/1300	3.5/3.6	4.1/4.4	12.6/11.9	630/705	760/875	R407C	355	65	34.0
OCA-S2300BCD-A200	-	○	2100/2300	3.4/3.7	4.0/4.8	16.0/14.0	975/1130	1195/1520	R407C	640	68	52.0
	●	○	2100/2300	3.5/3.6	4.0/4.4	14.6/14.8	975/1115	1160/1390	R407C	620	68	52.0

標準タイプ

側面取付型

ノンドレンタイプ

2段表示 上段は現行機種 / 下段は新機種

●: 今回の仕様変更分より追加 ★: 12月より順次変更予定 ○: 現行機種において取得、採用中

型式	CE適合	吊ホルト	冷却能力(W) 50/60Hz	消費電流(A)50/60Hz		始動電流(A) 50/60Hz	消費電力(W)50/60Hz		冷媒		騒音 dB(A)	質量 (kg)
				定格	最大		定格	最大	種類	数量(g)		
OCA-S300BC-A200-R	-	-	240/290	1.4/1.3	1.7/1.6	3.0/2.9	275/260	315/305	R407C	155	64	16.0
	●	-	240/290	1.5/1.3	1.6/1.6	3.8/3.7	255/260	290/305	R134a	100	65	16.0
OCA-S600BC-A200-R	-	-	440/550	2.5/2.3	2.7/2.6	8.7/8.3	480/450	540/530	R407C	260	64	18.0
	●	-	440/550	2.1/2.1	2.4/2.7	5.9/5.7	380/405	455/525	R134a	170	65	18.0
OCA-S1000BC-A200-R	-	-	720/920	3.1/3.3	4.2/4.3	13.7/12.9	580/670	730/840	R407C	465	65	33.0
	●	●	720/920	3.5/3.6	4.2/4.4	12.5/11.9	635/715	775/850	R407C	400	65	33.0
OCA-S1600BC-A200-R	-	-	1290/1440	3.9/4.2	5.0/5.3	15.2/14.0	780/860	1000/1100	R407C	580	67	36.0
	●	●	1290/1440	4.2/4.3	4.9/5.5	14.4/13.8	770/860	930/1090	R407C	450	67	36.0
OCA-S2200BC-A200-R	-	○	1880/2070	3.5/3.7	4.3/4.5	16.0/14.0	1050/1150	1300/1420	R407C	700	69	52.0
	●	○	1880/2070	3.5/3.7	4.0/4.4	12.6/14.2	980/1125	1180/1380	R407C	730	67	52.0
OCA-S2900BC-A200-R	-	○	2370/2640	4.5/5.2	5.7/6.3	20.0/19.0	1450/1600	1800/2000	R407C	980	69	59.0
	●	○	2370/2640	4.5/5.2	5.7/6.3	20.0/19.0	1450/1600	1800/2000	R407C	980	69	59.0
OCA-S300AC-A200	○	-	300/350	1.5/1.4	1.8/1.7	3.6/3.5	280/265	325/310	R407C	180	65	16.0
	○	-	300/350	1.4/1.2	1.5/1.5	3.6/3.4	235/230	275/290	R134a	120	61	16.0
OCA-S700AC-A200	○	-	600/700	2.5/2.3	2.9/2.8	7.8/7.5	440/455	520/545	R407C	285	64	23.5
	○	●	600/700	2.1/2.1	2.4/2.6	6.0/5.9	380/410	440/505	R134a	140	64	23.5
OCA-S1100AC-A200	○	-	950/1100	3.4/3.6	4.7/4.8	13.7/12.9	610/730	790/890	R407C	325	65	31.5
	○	●	950/1100	3.6/3.7	4.3/4.5	12.6/11.9	660/720	805/900	R407C	300	65	31.5
OCA-S1700AC-A200	○	○	1550/1700	4.2/4.4	5.5/5.7	15.2/14.0	800/880	1050/1130	R407C	480	67	40.0
	○	○	1550/1700	4.3/4.4	5.3/5.6	14.9/13.8	795/875	1000/1115	R407C	420	66	40.0
OCA-S2300AC-A200	○	○	2100/2300	3.3/3.6	4.2/4.4	16.0/14.0	1000/1140	1290/1430	R407C	580	68	48.0
	○	○	2100/2300	3.6/3.9	4.3/4.8	14.7/14.5	1025/1220	1280/1530	R407C	580	64	48.0
OCA-S3000AC-A200	○	○	2700/3000	4.8/5.1	5.8/6.2	20.0/19.0	1470/1620	1790/1980	R407C	800	68	57.0
	○	○	2700/3000	5.0/5.6	6.2/6.7	17.8/19.2	1405/1735	1825/2110	R407C	780	64	57.0
OCA-S300AC-A100	-	-	300/350	3.0/2.8	3.7/3.4	7.5/7.2	280/275	355/345	R134a	135	65	16.0
	★	-	300/350	2.9/2.6	3.3/3.1	7.1/6.6	245/255	300/305	R134a	135	61	16.0

側面取付型

ボトムフロータイプ

天井取付型

標準タイプ