

冷房機器ラインナップ
仕様一覧

冷房機器

除湿機

工場扇

循環送風機

大型送風機

ビッグファン

ミスト発生機

冷風扇

エアーカーテン

換気扇

エアコンプレッサー

その他

SAC-26/SAC-26S
[冷房能力]
50Hz 2.2kW
60Hz 2.6kW
首振り
※SAC-26S



▶ P.05

SAC-28D/SAC-28DS
[冷房能力]
50Hz 2.3kW
60Hz 2.8kW
ドレンレス
首振り
※SAC-28DS



▶ P.06

SAC-18
[冷房能力]
50Hz 1.6kW
60Hz 1.8kW
小型



▶ P.07

SAC-30/SAC-30S
[冷房能力]
50Hz 2.5kW
60Hz 3.0kW
首振り
※SAC-30S



▶ P.08

SAC-34/SAC-34S
[冷房能力]
50Hz 3.0kW
60Hz 3.4kW
首振り
※SAC-34S



▶ P.09

SAC-35HCS
[冷房能力]
50Hz 3.0kW
60Hz 3.5kW
[暖房能力]
50Hz 1.9kW
60Hz 2.1kW
冷暖
首振り



▶ P.12

SAC-27HCS
[冷房能力]
50Hz 1.7kW
60Hz 2.7kW
[暖房能力]
50Hz 1.7kW
60Hz 1.9kW
冷暖
首振り
ドレンレス



▶ P.12

SAC-35PS
[冷房能力]
50Hz 3.2kW
60Hz 3.5kW
拡散送風



▶ P.13

SAC-28HM
[冷房能力]
50Hz 2.4kW
60Hz 2.8kW
消防法関連
法規適合



▶ P.13

SAC-30WS
[冷房能力]
50Hz 2.5kW
60Hz 3.0kW
ワイドレンジ
首振り



▶ P.13

型式	自動首振り装置(オートスイング)	電源		電気特性										冷媒	冷媒封入量	設計圧力	IPコード	本体質量	圧縮機定格出力		排熱側風量		除湿水処理	電源接続	保護装置機能			スイッチ			外形	運転可能条件 (温度℃ 湿度%)											
		相数と電圧	周波数	冷風吹出温度差			冷風側風量			冷房能力		冷房消費電力							冷房エネルギー消費効率		運転電流				力率		始動電流	冷媒	圧縮機	送風機			サーマルプロテクター	凍結防止	逆相防止リレー	オーバーロードリレー	電源プラグの有無	電源コード長さ	ドレンタンク容量	ロータリー	シーソー	押ボタン	寸法
				(V)	(Hz)	(℃)	(m³/min)	(kW)	(kW)	(kW)	(%)	(A)	(%)						(A)	(g)	(MPa)	(kg)			(kW)	(m³/min)																	
SAC-26	なし	100	50/60	10.8/11.3	5.3/5.5	4.5/4.3	2.2/2.6	0.970/1.185	0.93/1.12	2.26/2.19	10.8/12.0	10.6/11.5	90/99	88/97	50/47	R32	287	H4.2 L1.5	IP10	36.5	0.62/0.74	11.4/11.9	9.6/9.2	4	2.3	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	W400 D430 H845	25℃~45℃							
SAC-26S	あり	100	50/60	10.8/11.3	5.3/5.5	4.5/4.3	2.2/2.6	0.970/1.185	0.93/1.12	2.26/2.19	10.8/12.0	10.6/11.5	90/99	88/97	50/47	R32	287	H4.2 L1.5	IP10	37	0.62/0.74	11.4/11.9	9.6/9.2	4	2.3	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W400 D430 H845	25℃~45℃						
SAC-28D	なし	100	50/60	10.9/11.5	5.3/5.5	4.5/4.3	2.3/2.8	0.95/1.14	0.92/1.08	2.42/2.46	10.7/11.5	10.5/11.0	88/99	87/98	50/47	R32	287	H4.2 L1.5	IP10	36.5	0.62/0.74	11.5/11.8	9.7/9.1	4	2.3	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W400 D430 H845	25℃~45℃						
SAC-28DS	あり	100	50/60	10.9/11.5	5.3/5.5	4.5/4.3	2.3/2.8	0.95/1.14	0.92/1.08	2.42/2.46	10.7/11.5	10.5/11.0	88/99	87/98	50/47	R32	287	H4.2 L1.5	IP10	37	0.62/0.74	11.5/11.8	9.7/9.1	4	2.3	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W400 D430 H845	25℃~45℃						
SAC-18	なし	100	50/60	10.0/10.6	3.5/3.7	-	1.6/1.8	0.67/0.73	-	2.38/2.46	7.7/7.3	-	86.2/98.7	-	28/26	R32	250	H4.2 L1.2	IP20	23	0.370/0.445	5.0/5.6	-	3	1.8	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W475 D275 H610	25℃~45℃						
SAC-30	なし	100	50/60	11.9/12.6	4.6/5.0	4.4/4.2	2.5/3.0	1.02/1.24	0.95/1.15	2.45/2.41	11.7/12.0	11.0/11.7	86/98	86/98	53/50	R32	350	H4.2 L2.1	IP20	38	0.65/0.77	13.6/15.0	12.6/12.5	5	2	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W400 D430 H805	25℃~45℃						
SAC-30S	あり	100	50/60	11.9/12.6	4.6/5.0	4.4/4.2	2.5/3.0	1.02/1.24	0.95/1.15	2.45/2.41	11.7/12.0	11.0/11.7	86/98	86/98	53/50	R32	350	H4.2 L2.1	IP20	38.5	0.65/0.77	13.6/15.0	12.6/12.5	5	2	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W400 D430 H805	25℃~45℃						
SAC-34	なし	100	50/60	10.3/10.6	7.3/7.8	7.1/6.6	3.0/3.4	0.95/1.22	0.90/1.18	3.15/2.78	10.4/12.0	10.0/11.5	91/99	90/98	58/56	R32	510	H4.2 L2.1	IP20	53	0.63/0.76	12.2/13.1	11.6/10.5	5	2	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W470 D450 H905	25℃~45℃						
SAC-34S	あり	100	50/60	10.3/10.6	7.3/7.8	7.1/6.6	3.0/3.4	0.95/1.22	0.90/1.18	3.15/2.78	10.4/12.0	10.0/11.5	91/99	90/98	58/56	R32	510	H4.2 L2.1	IP20	55	0.63/0.76	12.2/13.1	11.6/10.5	5	2	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W470 D450 H945	25℃~45℃						
SAC-35HCS	あり	100	50/60	冷10.9 暖11.2 23.0	冷6.9 暖7.8 19.0	冷6.1 暖6.0 5.9	冷3.0 暖3.5 2.1	冷1.03 暖1.20 0.98	冷1.15 暖1.29 0.98	冷2.9 暖2.4 2.14	冷11.0 暖12.0 12.7	冷10.5 暖11.5 9.6	冷88.0 暖90.0 86.0	冷87.7 暖86.0 89.0	43/48	R32	480	H4.2 L1.2	IP20	61	0.63/0.76	11.3/12.9	11.3/12.8	5	2	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W470 D520 H945	冷17℃~45℃ 暖 8℃~22℃						
SAC-27HCS	あり	100	50/60	冷11.4 暖11.4 21.0	冷4.3 暖4.8 19.0	冷3.8 暖3.7 3.9	冷2.3 暖2.7 1.7	冷1.08 暖1.30 0.85	冷0.99 暖1.20 1.01	冷2.12 暖2.07 1.88	冷12.0 暖12.7 10.0	冷11.5 暖12.3 9.6	冷87.8 暖86.6 87.1	冷87.0 暖89.0 89.2	53/49	R32	400	H4.2 L1.2	IP20	48	0.65/0.77	11.3/12.6	-	-	2	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W390 D475 H855	冷17℃~45℃ 暖 8℃~22℃						
SAC-35PS	あり	100	50/60	6.4/6.6	12.93/11.59	-	3.2/3.5	1.06/1.27	-	3.00/2.75	12.2/12.9	-	86.0/98.5	-	53/50	R32	420	H4.2 L1.2	IP20	51	0.65/0.77	13.6/14.1	-	15	2	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W425 D505 H960	18℃~45℃						
SAC-28HM	なし	100	50/60	10.3/10.8	5.0/5.5	-	2.4/2.8	0.92/1.11	-	2.60/2.52	10.5/11.2	-	86.8/98.9	-	50/46	R32	350	H4.2 L1.2	IP20	50	0.65/0.77	7.2/8.3	-	20	5	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W475 D490 H1055	18℃~45℃						
SAC-30WS	あり	100	50/60	11.4/12.0	4.9/5.4	4.3/4.5	2.5/3.0	1.05/1.25	0.96/1.15	2.38/2.40	12.0/12.3	11.3/11.8	84.4/98.3	85/98	54/50	R32	350	H4.2 L1.2	IP20	38	0.65/0.77	14.7/16.2	12.9/12.8	5	2	あり	●	●	●	●	●	●	●	●	●	W400 D430 H805	8℃~45℃						

※周囲温度37℃、相対湿度60%の条件で運転したときの値です。