

スポットエアコン[クールスイファン]仕様表

《注意》切削油などの油の立ちこめる場所では使用しないでください。樹脂の劣化によりケガや事故の恐れがあります。

タイプ	特長	機種品番	自動首振り装置	電源		冷房能力	電気特性				圧縮機		除湿水処理	ファン			電源接続		保護装置		スイッチ			外形 寸法 W横幅× D奥行き× H高さ (mm)	本体質量 (kg)	運転可能条件 (温度℃) (湿度%)	
				相数と電圧 (V)	周波数 (Hz)		始動電流 (A)	運転電流 (A)	消費電力 (W)	力率 (%)	電動機出力 (W)	全閉型ロータリー		ミニドレン機能	ドレンタンク容量 (L)	蒸発側 シロッコ	凝縮側 シロッコ	プロペラ	電源コード長さ (m)	電源プラグの有無	端子台に接続方式	圧縮機	送風機プロテクタサーモ				ロータリー 運転 停止送風 冷風
フロアタイプ	1口タイプ	SS-25DD-1	内蔵	100	50 60	2.2 2.5	25.6 23.6	7.4 8.8	670 850	91 97	500	●	●	5	●	●	2.0	●	オーバーロードリレー	●	●	●	●	W 390 D 430 H 860	40	25℃・50% ～ 45℃・40%	
		SS-25DD-3	内蔵	3相200	50 60	2.2 2.5	10.5 9.7	2.8 3.1	700 870	72 81	500	●	●	5	●	●	無	無	●	オーバーロードリレー×2 逆相防止リレー	●	●	●	●	W 390 D 430 H 860		40
		SS-25ED-1	なし	100	50 60	2.2 2.5	25.6 23.6	7.4 8.8	670 850	91 97	500	●	●	5	●	●	2.0	●	オーバーロードリレー	●	●	●	—	W 390 D 430 H 860	40		
		SS-25ED-3	なし	3相200	50 60	2.2 2.5	10.5 9.7	2.8 3.1	700 870	72 81	500	●	●	5	●	●	無	無	●	オーバーロードリレー×2 逆相防止リレー	●	●	●	—	W 390 D 430 H 860	40	
フロアタイプ	1口 ワイドレンジ	SS-25WC-1	なし	100	50 60	2.2 2.5	25.6 23.6	7.8 8.8	720 880	92 100	500	●	●	5	●	●	2.3	●	オーバーロードリレー 凍結防止サーモ	●	●	●	—	W 390 D 430 H 808	37	10℃・50% ～ 45℃・40%	
		SS-25WC-3	なし	3相200	50 60	2.2 2.5	10.5 9.7	2.8 2.9	720 890	73 89	500	●	●	5	●	●	無	無	●	オーバーロードリレー×2 逆相防止リレー・ 凍結防止サーモ	●	●	●	—	W 390 D 430 H 808	37	
フロアタイプ	2口タイプ	SS-45DC-3	内蔵	3相200	50 60	4.0 4.5	26.0 24.0	6.7 7.0	1800 2200	78 91	1100	●	●	8	●	●	無	無	●	オーバーロードリレー×2 逆相防止リレー・ 凍結防止サーモ	●	●	●	●	W 520 D 470 H 1120	71	25℃・50% ～ 45℃・40%
		SS-45EC-3	なし		50 60	5.6 6.3	31.0 28.0	8.5 10.3	2380 3150	81 88	1500	●	●	20	●	●	無	無	●	サーマルスイッチ・ 逆相防止リレー・ 凍結防止サーモ	◎	●	1速	—	W 490 D 600 H 1120	92	
天井り	シーリング タイプ	SS-25CC-1	なし	100	50 60	2.2 2.5	33.4 31.2	8.1 8.5	710 850	88 100	600	●	●	無	●	●	4.0	●	オーバーロードリレー	●	●	1速	—	W 440 D 525 H 400	35	25℃・50% ～ 45℃・40%	
		SS-25CC-3	なし	3相200	50 60	2.2 2.5	17.3 16.5	3.0 2.8	680 820	65 85	600	●	●	無	●	●	無	無	●	オーバーロードリレー×2 逆相防止リレー	●	●	1速	—	W 440 D 525 H 400	35	
可搬	1口 ポータブルタイプ	SS-16MT-1	なし	100	50 60	1.4 1.6	22.3 20.5	6.8 7.6	620 710	91 99	400	●	●	3	●	●	2.0	●	オーバーロードリレー	●	(注1) を参照	1速	—	W 460 D 250 H 547	21	25℃・50% ～ 45℃・40%	

《特記》①冷房能力および特性は、室温35℃・相対湿度60%の条件で運転したときの値です。

②表中の●印記載部は、その項目に適用または付属しています。◎印はサーマルスイッチを表します。また、無記載部はその項目に不該当または付属していません。

③アース接地が必要です。接地工事は有資格者または電気工事店へご依頼ください。

(注1) 運転はシーソースイッチ(停止→冷風)になります。