

# スイデン スポットエアコン 型式早見表 (2022夏)

## 型式で調べる

SS - 28 EJ - 1 P

冷風が出る口の数	仕様	電圧	ポッキンプラグ有無
28 : 1口タイプ (2.7KW) 52 : 2口タイプ (5.2KW) 67 : 3口タイプ (6.7KW)	EJ : 非首振り仕様 DJ : 首振り仕様 WJ : ワイドレンジ仕様※ MZ : ポータブル仕様 CJ : 天吊仕様	1 : 単相 100V 3 : 三相 200V	P : ポッキンプラグ仕様 無 : ポッキンプラグなし

※通常は25℃以上の室温で使用可能ですが、ワイドレンジ仕様は10℃以上から使用可能です。

## 仕様で調べる

### [本体]

タイプ	口数	首振り	相電圧	備考	品名
フロアタイプ	1	×	単相100V	標準仕様	SS-28EJ-1
				ワイドレンジ仕様	SS-28WJ-1
				ポッキンプラグ仕様	SS-28EJ-1P
		○	三相200V	標準仕様	SS-28EJ-3
				ワイドレンジ仕様	SS-28WJ-3
				標準仕様	SS-28DJ-1
	2	×	三相200V	ポッキンプラグ仕様	SS-28DJ-1P
				防雨仕様	SS-25DJR-1P
		○	三相200V	-	SS-28DJ-3
				-	SS-52EJ-3
3	×	三相200V	-	SS-52DJ-3	
	×	三相200V	-	SS-67EJ-3	
ポータブルタイプ	1	×	単相100V	ホワイト	SS-16MZW-1
				ブラック	SS-16MZB-1
天吊りタイプ	1	×	単相100V	-	SS-20CJ-1
			三相200V	-	SS-20CJ-3
ハンディータイプ	1	×	単相100V	ホワイト	SS-1SAW-1
				グリーン	SS-1SAG-1

### [オプション品]

種類	適合タイプ	品名
排気ダクト	1口用	延長排気ダクト Φ175×4m
	2口用	延長排気ダクト Φ200×4m
	3口用	延長排気ダクト Φ250×2m×2本
冷風ダクト	共通	延長冷風ダクト Φ125×5m

※2口・3口について、排気ダクトは別売りとなります。

# スイデン 工場扇 型式早見表 (2022夏)

## 型式で調べる

S F - 4 5 V S - 1 V P 2

ハネ径	仕様	電圧	ハネ材質	ポッキンプラグ有無
45 : 45cm 50 : 50cm 60 : 60cm	VS : スタンド・リーズナブル MS : スタンド・スタンダード VF : スタンド・サーキュレータ DAS : スタンド・省エネ FS : スタンド・大風量 MV : ウォール・単相電源 MT : ウォール・三相電源 D2 : ウォール・防爆 FN : ウォール・大風量 MHV : ハンガータイプ MRV : ロータータイプ	1 : 100V 2 : 200V	P : プラスチック A : アルミ	2 : 標準仕様 無 : 標準仕様 P : ポッキンプラグ仕様

## 仕様で調べる

設置タイプ	ハネ径	モデルタイプ	相電源	ハネ材質	品名
スタンドタイプ	45	リーズナブル	単相100	プラ	SF-45VS-1VP2 SF-45VS-1VPP※
			スタンダード	単相100	プラ
		サーキュレーター		単相200	アルミ
			大風量	単相200	プラ
	50	大風量		単相100	アルミ
			単相100	プラ	SF-45VF-1VP2 SF-50FS-1VP
ウォールタイプ	45	単相電源	単相100	プラ	SF-45MV-1VP
			三相電源	単相200	アルミ
		防爆		単相200	プラ
			大風量	単相200	アルミ
	50	三相電源		三相200	プラ
			三相200	アルミ	SF-45MT-2VA
		大風量	三相200	アルミ	SF-50D2-3A
			三相200	アルミ	SF-50FN-2V SF-60FN-2V
ハンガータイプ	45	-	単相100	プラ	SF-45MHV-1VP
				アルミ	SF-45MHV-1VA
			単相200	プラ	SF-45MHV-2VP
				アルミ	SF-45MHV-2VA
ロータリータイプ	35	小型	単相100	プラ	SF-35VR-1VP
	45	-	単相100	プラ	SF-45MRV-1VP
			単相200		SF-45MRV-2VP

※ポッキンプラグ仕様