



スポット エアコン

阪本株式会社

NEWS LETTER

2020/9/2版

即納品のご案内

即納です

型番	在庫数
SUASSP1GS	5
SUASSP1GT	※今期取扱終了
SUASP1GS	9
SUASP1GT	4

※2020/9/2現在

クリस्प 床置スリム・直吹形

使いやすさと環境性をコンパクトサイズに凝縮

スリムタイプの省スペース設計で設置場所を選びません。キャスター付きだから移動も簡単です。どこでも、手軽にスポット冷房がご利用いただけます。

【自動首振タイプ】

【標準タイプ】



冷媒 R407C 採用

1人用

SUASSP1GS (単相100V)
SUASSP1GT (3相200V)

冷房能力 1.6/2.0kW
●外形寸法
①1050mm ②430mm ③390mm
●質量 (SUASSP1GS)45kg (SUASSP1GT)44kg


運転可能周囲温度 25℃～45℃

全閉ファンモーター採用
本体ケーシング鋼板製

3 WEEK
スーパーリトルドレンシリーズ

取付可能主要別売品
●延長ダクト

(4輪可動キャスター)



リトルドレンシリーズ

冷媒 R407C 採用

1人用

SUASP1GS (単相100V)
SUASP1GT (3相200V)

冷房能力 1.6/2.0kW
●外形寸法
①1050mm ②430mm ③390mm
●質量 43kg

運転可能周囲温度 25℃～45℃

全閉ファンモーター採用
本体ケーシング鋼板製

1 WEEK

取付可能主要別売品
●延長ダクト ●2口吹出口 ●排気ダクト

(4輪可動キャスター)

冷房能力は50/60Hzの値です。

冷房能力は50/60Hzの値です。

3 WEEK
ドレン排水処理が約3週間に1回※
スーパーリトルドレン機能
排水処理サイクルを延長化。

1 WEEK
ドレン排水処理が約1週間に1回※
リトルドレン機能
排水処理サイクルを延長化。

※吸込空気条件35℃D.B (60%RH)、L運転 (60Hz)

スーパーリトルドレン機能、リトルドレン機能の注意事項

吸込空気条件や雰囲気、使用年数により排水処理サイクルは大幅に変わります。高温条件では1日で満水になる場合もあります。水漏れのおそれがありますので必ず毎日、タンクの水量を確認してください。

タンク内の満水をお知らせ
満水表示▶冷房運転停止
ドレンタンクが満水になれば冷房運転を停止して送風運転に切りかわり、表示ランプが点灯してお知らせします。

二重首振でワイドな涼しさ
自動首振機能
冷房ゾーンを広げるオートスイング運転ができます。

片手でダクトの向きを調整
吹出口手動回転可能
吹出ダクトに軽く手を触れるだけで簡単にダクトの向きを変えられます。

回転・折曲・伸縮自在
排気自在ダクト
排気の熱を人のいない方向に逃がすことができるため、快適性がさらに向上します。

必要なところに移動ラクラク
キャスター
作業場所に合わせて移動も簡単。
●SUASSP1GS(T)、SUASP1GS(T)は4輪可動キャスターを採用。

高温作業所にパワフル冷房
風量2段切換
風量の強↔弱2段切換が可能。同じ冷風吹出温度でも、強風量では体感温度効果で、より涼しく感じます。

スペースがなければ屋外設置
屋外軒下設置可能
直接雨のかからない軒下や湿気の多い所でも設置可能。(注…雨ざらしになる所への設置は避けてください)

お問い合わせは営業担当者まで
製品カタログ ご購入の際もお声がけください

阪本株式会社

〒652-0833 兵庫県神戸市兵庫区島上町1丁目2-14
TEL 078-671-3355 (代表)

数量限定！
ウェアカラー限定！

暑さ対策・
熱中症対策

●アイリスオーヤマ(株)
扇風機付きウェア

COOL WEAR PRO

- ・長袖タイプ (CNP)
- ・ベストタイプ (CBP)

【各サイズM/L/LL在庫】

※阪本(株)在庫品のため、カラー・数量限定しております。



すぐに使えるフルセットを
阪本(株)在庫特価でご提供



●日動工業(株)

ポータブルスポットクーラー 『カンゲキくん』

型式:YNC-A160

据付工事不要



サイズ 204×582×高さ276 (単位: mm)

ドレンホース3m(付属) 入力電線 3m(ポッキングプラグ付)

- ◆熱中症対策に
- ◆オフィス・工場・現場作業に

7台
即納です
※2020/9/2現在

- 風量調節 2段階
- 風向調節 上下・左右 手動
- 安全装置 ドレン満水検知

頑丈な取手付き
コンパクトで持運びラクラク(質量11.4kg)
いつでもどこでも快適な涼しさが味わえます。

- 定格電圧 100V
- 定格周波数 50/60Hz
- 入力電圧範囲 90~110V
- 圧縮機 0.11kW
- 定格電流

※排熱用ダクト付・LEDライト未点灯時

周波数	送風	電流	
		〈強〉	〈弱〉
50Hz	送風	0.13A	0.08A
	冷風	1.98A	1.97A
60Hz	送風	0.12A	0.08A
	冷風	2.16A	2.12A

●消費電力

※排熱用ダクト付・LEDライト未点灯時

周波数	送風	消費電力	
		〈強〉	〈弱〉
50Hz	送風	6.17W	4.4W
	冷風	147W	144W
60Hz	送風	6.5W	4.3W
	冷風	180W	175W

- 力率 (50Hz): 〈強〉0.74 〈弱〉0.73
(60Hz): 〈強〉0.83 〈弱〉0.82

- 冷房能力 (50/60Hz) 0.41kW
- 冷媒封入量 90g
- 使用環境温度 15℃ ~ 40℃
- 使用環境湿度 0 ~ 90%
- ダクト長さ (最小)0.3m/(最大)1.5m
- ドレンタンク 0.2ℓ(満水検知後、自動で送風に切り替わります。)