

JSP101 スポットエアコン(1人用、単相100V、自動首振り機能なし)

- ・冷房能力 **2.2/2.5kW**
- ・排水量軽減設計(リトルドレン設計)

電源	単相100V
周波数	50/60Hz
冷房能力	2.2/2.5kW
定格電圧	10.9/13A
風量	5.5/6.3 m ³ /min
消費電力	840/1050W
圧縮機	全閉式ロータリー
ドレンタンク容量	5L
冷媒	HFC R410A(GWP値 2090)
封入量	460g
送風機モーター保護装置	サーマルプロテクター
操作方法	パネル式
重量	54kg
使用環境温度	16~40°C
電源コード	2m(アースリップ付)



タッチパネル式スイッチ

- ・ON-OFF
- ・タイマー
- ・風量切替(強・弱)
- ・送風冷風切替



フィルターの清掃、交換が簡単にできます。



排水が簡単です。付属のホースで常時排水も可能。



JSP101S スポットエアコン(1人用、単相100V、自動首振り機能有り)

- ・冷房能力 **2.2/2.5kW**
- ・排水量軽減設計(リトルドレン設計)

電源	単相100V
周波数	50/60Hz
冷房能力	2.2/2.5kW
定格電圧	10.9/13A
風量	5.5/6.3 m ³ /min
消費電力	840/1050W
圧縮機	全閉式ロータリー
ドレンタンク容量	5L
冷媒	HFC R410A(GWP値 2090)
封入量	460g
送風機モーター保護装置	サーマルプロテクター
操作方法	パネル式
重量	54kg
使用環境温度	16~40°C
電源コード	2m(アースリップ付)



タッチパネル式スイッチ

- ・ON-OFF
- ・タイマー
- ・風量切替(強・弱)
- ・送風冷風切替



フィルターの清掃、交換が簡単にできます。



排水が簡単です。付属のホースで常時排水も可能。



オプション部品 (JSP101,JSP101S共通)



吊り下げ金具



排熱延長ダクト(1or2or3m)



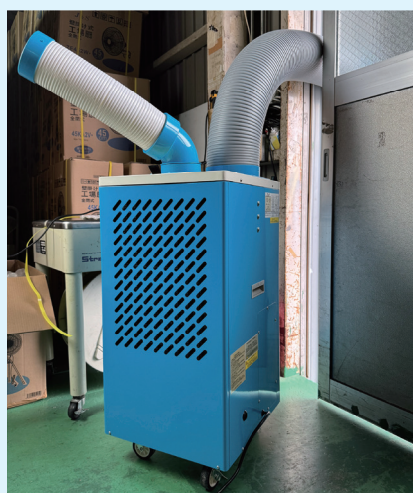
冷風延長ダクト(1or2or3m)

吊り下げ金具の使用例



スリングやワイヤー等で吊り下げて移動可能

延長ダクトの使用例



熱い排熱を上部や屋外へ吹き上げて、本体周辺に排熱を出しません。