

スポットクーラー 【スポット式・拡散式の仕様比較】

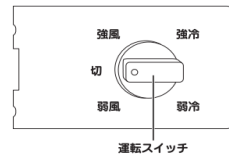
【冷風温度データー】

※測定箇所は冷風出口部分とし、湿度60%、60Hz強運転時の当社実測値による参考値です。

| 型番 | 環境温度 | | |
|------------|-------|-------|-------|
| | 30°C | 35°C | 40°C |
| SAC-2500R | 約17°C | 約21°C | 約25°C |
| SAC-2500TC | 約17°C | 約21°C | 約25°C |
| PFC-3 | 約22°C | 約27°C | 約31°C |



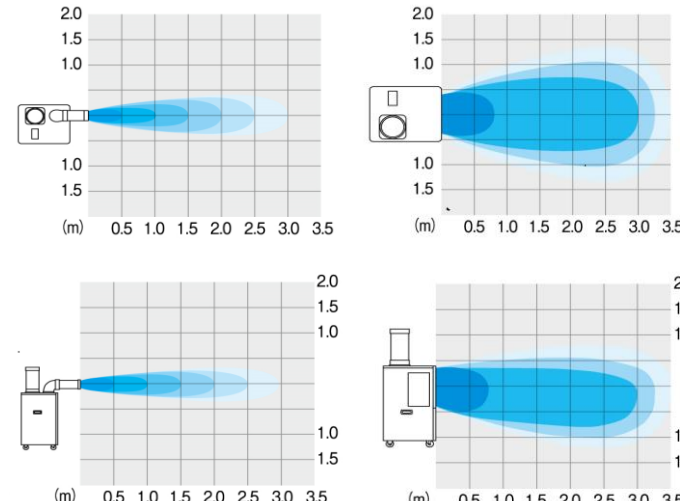
SAC-2500R
スポットクーラー[®]
冷風1口



SAC-2500TC
スポットクーラー[®]
冷風1口自動首振り機能付き



【温度分布図】

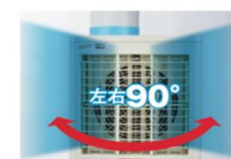


特徴

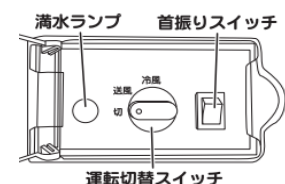
プロペラファン採用で従来の
スポット冷風ではなく、冷たい
風を広がるように送ります。



PFC-3
拡散送風機
左右オートスイング機能付き



スイッチを入れると左右に
オートスイング!



| SAC-2500R 製品仕様 | |
|----------------|-----------------------|
| ・電源 | 単相100V 50/60Hz |
| ・定格電流(冷風) | 強9.7/弱11.3A |
| ・消費電力(冷風) | 強925/弱1125W |
| ・冷房能力 | 強2.2/弱2.5kW |
| ・タンク容量 | 4L |
| ・圧縮機 | 定格出力 0.51/0.58kW |
| ・冷媒 | HFC R410A (封入量: 400g) |
| ・使用環境温度 | 25~45°C |
| ・電源コード | 約2m |

| SAC-2500TC 製品仕様 | |
|-----------------|-----------------------|
| ・電源 | 単相100V 50/60Hz |
| ・定格電流(冷風) | 強9.8A/弱11.4A |
| ・消費電力(冷風) | 強935/弱1135W |
| ・冷房能力 | 強2.2/弱2.5kW |
| ・タンク容量 | 4L |
| ・圧縮機 | 定格出力 0.51/0.58kW |
| ・冷媒 | HFC R410A (封入量: 400g) |
| ・使用環境温度 | 25~45°C |
| ・電源コード | 約2m |

| PFC-3 製品仕様 | |
|------------|-----------------------|
| ・電源 | 単相100V 50/60Hz |
| ・定格電流(冷風) | 11.0/11.7A |
| ・消費電力(冷風) | 950/1150W |
| ・冷房能力 | 2.6/2.8kW |
| ・タンク容量 | 15L |
| ・圧縮機 | 定格出力 0.71/0.81kW |
| ・冷媒 | HFC R410A (封入量: 600g) |
| ・使用環境温度 | 18~45°C |
| ・電源コード | 約2m |

備考:
上下手動ルーバー付き(2分割式)
満水停止機能付き