

日動「新製品」ニュースは日動工業のホームページからダウンロードができますので、ご利用ください。

アウトドアや屋外作業で部分冷房

熱中症対策

据付工事不要

屋内型

100V電源でも  
バッテリーでも



ポータブルスポットクーラー



(冷媒ガス)  
R134a使用  
オゾン破壊係数  
**0**  
(GWP値\*11430)

アウトドアやイベントで 車中泊やキャンピングカーで 営業車両やトラポで



AC/DC兼用

風量調節 2段階

風向調節 上下・左右 手動

安全装置 ドレン滴水検知  
(バッテリーユニットセット時)

(保護機能)

- 過充電保護 ●過放電保護
- 過電流保護 ●温度保護
- 傾斜センサー



操作しやすいタッチパネル



コンパクトで  
持ち運びラクラク!!  
ハンドル &  
ショルダーベルト付

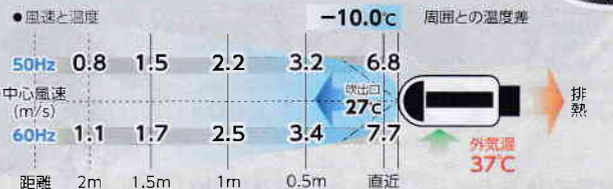


騒音レベル  
**53dB**



安心・安全  
リン酸鉄 (Li-Fe)  
リチウムイオンバッテリー  
22.4V 16Ah

夏場は、吹出口で周囲より**-10°C**の冷却効果



\*計測値は、冷風ダクトなし、風量は“強”、AC100V使用で乾燥温度37°C・湿度50.6%の当社実測値です。冷却効果は、使用環境下により異なります。

購入後、初めてご使用になる時は必ず「初期充電」をおこなってください。

車両やリフトの24V~48Vバッテリーから給電可能!  
バッテリーケーブル  
(本体共通付属)



バッテリーセット (SPC-032 (本体) + SPC-B16 (バッテリーユニット))

SPC-032BAC

JANコード 4937305-06030-8

梱包数/1 元払発送単位/1

標準価格 (税別) **190,000円**

連続運転時間

(冷風) (強) **4~4.5時間** (送風) (強) **30時間**  
(弱) **4.5~5時間** (弱) **36時間**

\*連続運転時間とは、電池の特性上、残量が少なくなり停止するまでの時間です。

充電時間

**4.5~5時間**

スポットクーラー本体のみ

SPC-032

JANコード 4937305-06016-2

梱包数/1 元払発送単位/1

標準価格 (税別) **120,000円**

バッテリーユニット

SPC-B16

JANコード 4937305-06017-9

梱包数/1 元払発送単位/1

標準価格 (税別) **70,000円**

オプション

排熱ダクト (3m)  
SPC-D30H-032



JANコード 4937305-06110-7

梱包数/1 元払発送単位/1

標準価格 (税別) **4,000円**

\*1: GWPは地球温暖化係数のことで、フロン類などの温室効果ガスの相対的な影響の大きさを簡単に表す指標です。

## サイズ・仕様

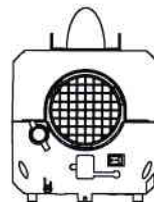
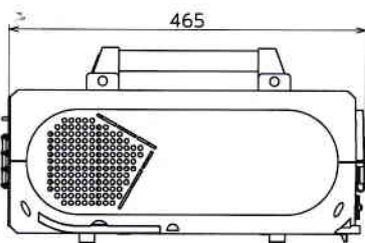
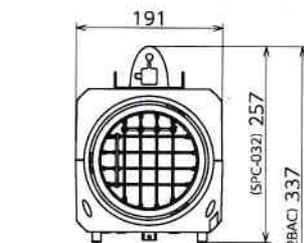
### SPC-032BAC (バッテリーセット)

●質量 9.5kg (ダクト除く)

(単位: mm)

### SPC-032 (スポットクーラー本体のみ)

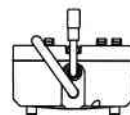
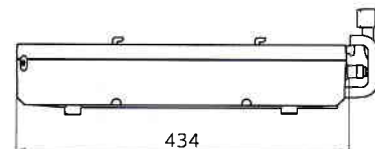
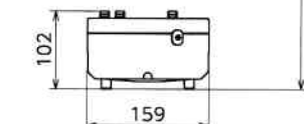
●質量 6.0kg (ダクト除く)



- 〈本体共通付属品〉
- 電源・充電兼用ACアダプター
  - バッテリーケーブル
  - ショルダーベルト
  - 冷風ダクト(1.5m)
  - 排熱ダクト(1.5m)
  - ドレンホース(3.0m)

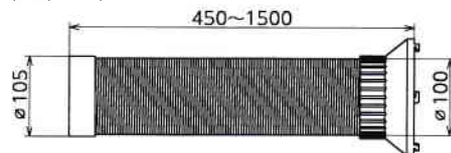
### SPC-B16 (バッテリーユニット)

●質量 3.5kg

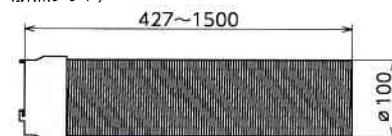


- 〈バッテリーユニット付属品〉
- バッテリーユニットコード
  - ドレンパイプ
  - 固定ネジ

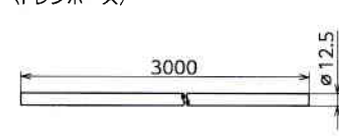
〈冷風ダクト〉



〈排熱ダクト〉



〈ドレンホース〉



### ■スポットクーラー本体仕様

- 定格電圧 AC100V/DC24V~48V
- 定格周波数 50/60Hz
- 入力電圧範囲 AC100~240V/DC24~50V
- 定格電流・消費電力・効率

入力電源	モード	強	弱	定格電流	消費電力	効率
AC 100V	50 Hz	送風	強	0.13A	9W	0.69
		送風	弱	0.09A	6W	0.70
	冷風	強	1.38A	125W	0.91	
		弱	1.32A	119W	0.90	
DC 24V	-	送風	強	0.18A	16W	0.86
		送風	弱	0.15A	11.3W	0.85
	冷風	強	1.37A	128W	0.93	
		弱	1.32A	123W	0.93	
DC 48V	-	送風	強	0.48A	11.5W	-
		送風	弱	0.39A	9.4W	-
	冷風	強	4.9A	118W	-	
		弱	4.7A	113W	-	
DC 48V	-	送風	強	0.17A	8.1W	-
		送風	弱	0.12A	5.7W	-
	冷風	強	2.52A	122W	-	
		弱	2.42A	116W	-	

- 冷房能力 0.32kW
- 最大風速 (50Hz) 6.8m/s
- 騒音レベル 53dB
- 冷媒 R134a
- 冷媒封入量 65g
- 使用環境温度 15℃~40℃
- 使用湿度 0~80%
- USB出力 5V1A x 2

### ■バッテリーユニット仕様

- バッテリー容量 Li-Fe (リン酸鉄) リチウムイオンバッテリー 22.4V 16Ah
- 連続運転時間 送風: (強) 30時間 (弱) 36時間  
冷風: (強) 4~4.5時間 (弱) 4.5~5時間
- 充電時間 4.5~5時間
- 電池寿命 約1600回
- ドレンタンク 0.7ℓ (満水検知後、自動で送風に切り替わります。)

### ■別売アクセサリ ※同梱品と同じです。

#### 電源・充電兼用ACアダプター SPC-AD-032

JANコード  
4937305-06107-7  
梱包数/—  
元払発送単位/—  
標準価格(税別)  
**30,000円**



#### ショルダーベルト SPC-SB

JANコード  
4937305-06112-1  
梱包数/—  
元払発送単位/—  
標準価格(税別)  
**1,500円**



#### 冷風ダクト(1.5m) SPC-D15C-032

JANコード  
4937305-06108-4  
梱包数/—  
元払発送単位/—  
標準価格(税別)  
**3,000円**



#### 排熱ダクト(1.5m) SPC-D15H-032

JANコード  
4937305-06109-1  
梱包数/—  
元払発送単位/—  
標準価格(税別)  
**2,000円**



\*本製品は家庭用のため、フロン排出抑制法の「業務用(第一種特定製品)」には適合しませんが、安全に使用するために「3ヵ月毎の自主点検」をお勧めします。

総発売元

日動工業株式会社

- 本社 TEL.072(803)6905ℓ FAX.072(803)6908
- 札幌営業所 TEL.011(871)0577ℓ FAX.011(871)0579
- 東京営業所 TEL.03(5683)4010ℓ FAX.03(5683)4021
- 名古屋営業所 TEL.052(351)3666ℓ FAX.052(352)7558
- 大阪営業所 TEL.072(803)6905ℓ FAX.072(803)6908
- 福岡営業所 TEL.092(474)7955ℓ FAX.092(474)6329

■お問い合わせは……

※製品改良のため、仕様などを予告なく変更することがあります。