

作業量&パワーアップ18V Li-ion小型集じん機！

充電式小型集じん機

VC350DRF EA899DC-21

バッテリーBL1830・充電器DC18RA・ホース(φ28mm x 2.5m)
フロントカフス22・ダストバッグ・ノズル付
[約22分充電]



18V

リチウムイオン3.0Ah

粉じん専用

集じん容量 3L

ブロワ作業可能

2

18Vリチウムイオンバッテリーが使い回せる
経済性

VC350DZ

EA899DC-22

[本体のみ]

ホース(φ28mm x 2.5m)・フロントカフス22
ダストバッグ・ノズル付 / バッテリー・充電器別売



特長

Li-ion18Vバッテリー搭載で「作業量」&「パワー」さらに向上！！

1充電あたりの作業量約30%アップ。(当社14.4V機比)



※1 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。

Li-ionコードレス同士の集じんは、「作業効率」を想像以上に向上させる！



優れた取り回しで現場をキレイに！

リチウムイオン
バッテリー搭載
コードレス

肩掛けも
ラクラク
軽量 **2.4kg**

優れた
収納性&運搬性
全長 **273mm**

優れた取り回しで現場をキレイに

作業をもっと快適に

2スピード切替

ボタン一つで作業に合わせて[強]←→[標準]2つのスピードから選べます。



手元で簡単に操作できる

スイッチは肩掛け時も簡単に操作できます。



ブロウ作業も可能

標準付属のノズルを取付けてブロウ作業もできます。

バッテリー寿命まで総作業量約3.3倍 (当社従来機比)

デジタル通信と高い冷却効率*による最適充電システムにより、従来の差込み式バッテリーに比べ、バッテリー寿命までの総作業量約3.3倍を実現しました。

*冷却風の流れを最適化することで、全てのバッテリーセルを効率よく均一に冷却します。



リチウムイオンバッテリー搭載!

<小型・軽量>

<継ぎ足し充電が可能>

メモリ効果がないため、
継ぎ足し充電が可能になりました。

<長期保存に強い>



自己放電が少ないため、長期保存しても満充電に近い作業が可能です。
※満充電状態で保存してください。

主要機能

吸込仕事率 (W)		運転音 (dB)		1充電あたりの 作業量(目安) * 1			
強	50	強	78	強	約13分		
弱	15	弱	70	弱	約26分		
最大風量 (m ³ /min) [m ³ /分]		最大真空度 (kPa)		集じん容量 (L)		機体寸法(本体のみ) (長さx幅x高さmm)	
3.4		5.5		3.0		273 x 195 x 226	
質量 (kg)		標準付属品					
2.4 (バッテリー含む)		ホース(φ28mm x 2.5m) フロントカフス22 ノズル・ダストバッグ ショルダベルト					

* 1 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。