



環境改善の主なポイント

- 40VmaxとハイパワーBLモータ搭載により、パワフルな吸引力（最大吸込仕事率120W）と、振動音と排気音を抑え静かな運転音（69dB（A）：吸入力最大）を実現した。（作業効率向上）（低騒音）
- 無線（Bluetooth）連動機能を搭載することにより、DC工具と連動集じんを実現した。（省エネ）  
※連動機能により工具のON/OFFに連動して自動的にON/OFFされる。



2026年3月 現在

No.	環境情報項目			仕様		
1	製品／モデル名	充電式集じん機 / VC013GZ				
	主要構成  (バッテリー・充電器別販売品)	本機 VC013G	ホース (φ28mm×5.0m)		ワイドノズル	
		サッシノズル	シオルダベルト	ダンパ	プレフィルタ	
		フロントカフス22				
				(全質量: 6.0 kg)		
2	本機寸法〔全長×幅×高さ〕	バッテリー BL4080F 取付時	400 × 251 × 282		mm	
3	能力〔最大吸込仕事率〕	(φ28mm×5.0mホース装着時)			120	W
4	効率 〔1充電当りの連続使用時間*1 BL4050F (5.0Ah) / 吸込み力〕	最大	約22分			
		最小	約120分			
5	本機質量	本機 ( VC013G のみ)			3.8	kg
		主要素材 質量構成比	鉄及び鉄合金 (含ステンレス)		8	%
			銅及び銅合金		1	%
			アルミニウム		1	%
			その他の金属		0	%
			樹脂、ゴム		81	%
			その他		9	%
[再使用+リサイクル] 可能率 [A>85%、85%≥B>70%、70%≥C>55%]			A			
再生可能率 [A>85%、85%≥B>70%、70%≥C>55%]			A			
6	標準付属品質量	ホース (φ28mm×5.0m)	樹脂	816	g	
		ワイドノズル	樹脂	62	g	
		サッシノズル	樹脂	29	g	
		シオルダベルト	鉄、樹脂	131	g	
		ダンパ	樹脂	9 〔本機に含む〕	g	
		プレフィルタ	その他	13 〔本機に含む〕	g	
		フロントカフス22	樹脂	17	g	
		取扱説明書	紙	64	g	
7	梱包材質量	梱包材			1.1	kg
		主要素材 質量構成比	発泡スチロール		0	%
			樹脂		0	%
			紙、段ボール		100	%
			木材		0	%
その他		0	%			

8	環境関連の法令・規格対応	RoHS	適合	
9	騒音		69	dB

\*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。