



環境改善の主なポイント

- 本体内部のモータの排気経路の見直しや静音ノズルの採用で、最大騒音65dBと静音化した。(低騒音)
- ハイパワーBLモータ採用で、吸込み仕事率125w (パワフルモード、高性能フィルタEX使用時)を実現した。(作業効率向上)



2021年9月 現在

No.	環境情報項目		仕様		
1	製品/モデル名	充電式クリーナー / CLOO1GRDW			
	主要構成	本機 CLOO1G	バッテリー BL4025	充電器 DC40RA	ノズル
		ストレートパイプ (ロック付)	サッシノズル	ノズルホルダ	高性能フィルタEX
		バッテリーカバー			
		(全質量: 3.9 kg)			
2	本機寸法	バッテリー BL4025 取付時 [全長×幅×高さ]	505 × 113 × 152 mm		
3	集じん容量			730 mL	
4	連続使用時間	パワフルモード		約16	分
		強モード		約25	
		標準モード		約40	
		エコモード		約80	
5	待機消費電力 (充電器 DC40RA)			0.75 W	
6	本機質量	本機 (CLOO1Gのみ)		978 g	
		主要素材 質量構成比	鉄及び鉄合金 (含ステンレス)		9 %
			銅及び銅合金		4 %
			アルミニウム		5 %
			その他の金属		0 %
			樹脂、ゴム		74 %
		その他		8 %	
[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			
7	標準付属品質量	急速充電器DC40RA		1.1 kg	
		バッテリー BL4025		710 g	
		主要構成	種類 (リチウムイオン)		2.5 Ah
			セル個数		10 個
		ノズル	鉄、樹脂、ゴム、その他		177 g
		ストレートパイプ (ロック付)	樹脂		83 g
		サッシノズル	樹脂		19 g
		ノズルホルダ	樹脂		10 g
		高性能フィルタEX	樹脂、その他		本機に含む [23] g
		バッテリーカバー	樹脂		9 g
取扱説明書	紙		60 g		

8	梱包材質量	梱包材		820	g
		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	%		
9	環境関連の法令・規格対応	RoHS		適合	
10	騒音			65	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。