



環境改善の主なポイント

- 40VmaxバッテリーとハイパワーBLモータにより14.4V従来機（#CS540D）に比べ切断スピード約2.8倍を実現した。（作業能率向上）
- 14.4V従来機に比べ全長を31mm短い269mmのコンパクトボディとした。（作業効率向上）



2023年3月 現在

No.	環境情報項目		仕様		
1	製品／モデル名	125mm充電式チップソーカッタ / CS003GRDX			
	主要構成	本機 CS003G	バッテリー BL4025 (2個)		充電器 DC40RA
		バッテリーカバー (2個)	チップソーブレード125	六角棒スパナ5	平行定規
		セーフティゴーグル	プラスチックケース		
		(全質量: 7.1 kg)			
2	本機寸法〔全長×幅×高さ〕	バッテリー BL4025 取付時	269 × 188 × 245 mm		
3	能力〔最大切り込み深さ〕	46 mm			
4	効率〔1充電での作業量*1BL4025 (2.5Ah) / 切断本数 (電線管: 外径38.1mm、厚さ1.4mm)〕	約400 本			
5	待機消費電力 (充電器 DC40RA)	0.75 W			
6	本機質量	本機 (CS003G のみ)		2.2 kg	
		主要素材質量構成比	鉄及び鉄合金 (含ステンレス)		41 %
			銅及び銅合金		3 %
			アルミニウム		5 %
			その他の金属		9 %
			樹脂、ゴム		35 %
	その他		7 %		
〔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		690×2 g	
		主要構成	種類 (リチウムイオン)		2.5 Ah
			セル個数		10 個
		バッテリーカバー	樹脂		9×2 g
		チップソーブレード125	鉄		83 g
		六角棒スパナ5	鉄		17 g
		平行定規	鉄		95 g
		セーフティゴーグル	樹脂、その他		73 g
		プラスチックケース			2.1 kg
		主要素材質量構成比	樹脂、ゴム		96 %
			鉄及び鉄合金 (含ステンレス)		0 %
その他			4 %		
取扱説明書	紙		56 g		

8	梱包材		無し	g
9	環境関連の法令・規格対応	RoHS	適合	
10	騒音		99	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。