



環境改善の主なポイント

- 30mLエンジン式同等の使用感を排ガスゼロ<sup>\*</sup>、燃料ゼロ<sup>\*</sup>で実現した。<sup>\*</sup>工具使用時（脱炭素）
- バッテリーBL4025を取り付けた状態で、30mLプロ向け同出力帯チェーンソーにおいてクラス最軽量<sup>\*</sup>（3.7kg）を実現した。（省資源）<sup>\*</sup>2021年10月時点



2022年6月 現在

No.	環境情報項目		仕様			
1	製品／モデル名	250mm充電式チェーンソー / MUC002GRDX				
	主要構成	本機 MUC002G	バッテリー BL4025 (2個)	充電器 DC40RA	バッテリーカバー (2個)	
		チェーン刃	ガイドバー	チェーンカバー	スパイクバンパー	
		丸型ヤスリ4	レンチ13-16	チェーンオイル		
					(全質量: 6.9 kg)	
2	本機寸法〔全長×幅×高さ〕	バッテリー BL4025 取付時	266 × 194 × 227	mm		
3	能力〔チェーンスピード〕		0~24.8	m/秒		
4	効率〔1充電当りの作業量 <sup>*1</sup> BL4025 (2.5Ah) / 杉角材50mm×50mm〕		約300	本		
5	待機消費電力 (充電器 DC40RA)		0.75	W		
6	本機質量	本機 (MUC002G のみ)		3.1	kg	
		主要素材 質量構成比	鉄及び鉄合金 (含ステンレス)		46	%
			銅及び銅合金		0	%
			アルミニウム		1	%
			その他の金属		0	%
			樹脂、ゴム		45	%
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		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	
		チェーン刃	鉄	125 〔本機に含む〕	g	
		ガイドバー	鉄	293 〔本機に含む〕	g	
		チェーンカバー	樹脂	71	g	
		スパイクバンパー	鉄	7 〔本機に含む〕	g	
		丸型ヤスリ4	鉄	20	g	
		レンチ13-16	鉄	117	g	
		チェーンオイル	その他	104	g	
取扱説明書	紙	68	g			

8	梱包材質量	梱包材		1.0	k 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			100	dB

\*1：数値は参考値です。材料の状態、チェーン刃の状態により異なります。