



環境改善の主なポイント

- ハイパワーBLモータ搭載により35mLエンジン式以上のパワー感で、排ガスゼロ※、燃料ゼロ※を達成した。
 （脱炭素） ※工具使用時
- 専用設計の肩掛けバンド（ハーネス）を標準装備。製品荷重を両肩で受け、荷重を分散することにより作業時の疲労を低減した。（作業効率向上）



2022年9月 現在

No.	環境情報項目		仕様			
1	製品／モデル名	250mm充電式高枝チェンソー / MUA002GZ				
	主要構成 (バッテリー・充電器別販売品)	本機 MUA002G	チェンカバー	チェン刃	ガイドバー	
		肩掛けバンド	丸型ヤスリ4	チェーンオイル	レンチ13-16	
	保護メガネ	六角棒スパナ4	(全質量: 11.8 kg)			
2	本機寸法〔全長×幅×高さ〕	チェーン刃、ガイドバー含む	2,765~3,997 × 156 × 187	mm		
3	能力〔チェーンスピード〕		0~20	m/秒		
4	効率〔1充電当りの作業量*1 BL4040 (4.0Ah) / 杉角材100mm×100mm〕		約131	本		
6	本機質量	本機 (MUA002G のみ)		6.8	kg	
		主要素材 質量構成比	鉄及び鉄合金 (含ステンレス)		30	%
			銅及び銅合金		2	%
			アルミニウム		32	%
			その他の金属		0	%
			樹脂、ゴム		32	%
その他		4	%			
[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	チェンカバー	樹脂	74	g	
		チェン刃	鉄	125 〔本機に含む〕	g	
		ガイドバー	鉄	293 〔本機に含む〕	g	
		肩掛けバンド	樹脂	512	g	
		丸型ヤスリ4	鉄	19	g	
		チェーンオイル	その他	101	g	
		レンチ13-16	鉄	115	g	
		保護メガネ	樹脂	38	g	
		六角棒スパナ4	鉄	10	g	
取扱説明書	紙	56	g			
8	梱包材質量	梱包材		4.1	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	%			

9	環境関連の法令・規格対応	RoHS	適合	
10	騒音		103	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。