



環境改善の主なポイント

- 30mLエンジン式以上の作業能率で、排ガスゼロ\*、低騒音を達成した。（作業能率向上、汚染物質削減、低騒音） ※工具使用時
- 電流のリミッタを一時的に引き上げ、太い枝を軽快に切断できるパワーモードを搭載した。（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	250mm充電式高枝チェンソー / MUA251DZ			
	主要構成 (バッテリー・充電器別販売品)	本機 MUA251D	チェーンカバー	チェーン刃	肩掛けバンド
		ガイドバー	丸型ヤスリ4	チェーンオイル	レンチ13-16
		六角棒スパナ4	保護メガネ	(全質量: 12.3 kg)	
2	本機寸法〔全長×幅×高さ〕	チェーン刃、ガイドバー含む	2,779~4,011	× 155 × 191 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 BL1860B (6.0Ah) / 杉角材100mm×100mm*1〕		約210	本	
6	本機質量	本機 ( MUA251D のみ)		6.9 kg	
		主要素材 質量構成比	鉄及び鉄合金 (含ステンレス)	28	%
			銅及び銅合金	2	%
			アルミニウム	31	%
			その他の金属	0	%
			樹脂、ゴム	33	%
その他	6	%			
[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	チェーンカバー	樹脂	74	g
		チェーン刃	鉄	本機に含む 〔103〕	g
		肩掛けバンド	鉄、樹脂	526	g
		ガイドバー	鉄	本機に含む 〔279〕	g
		丸型ヤスリ4	鉄	19	g
		チェーンオイル	その他	104	g
		レンチ13-16	鉄	115	g
		六角棒スパナ4	鉄	10	g
		保護メガネ	樹脂	42	g
取扱説明書	紙	48	g		
8	梱包材質量	梱包材		4.5 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		105	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。