



環境改善の主なポイント

- 標準・ソフトノーロード・静音の3モードを環境に合わせて使い分けることができる。(省エネ)(低騒音)
- エンジン式同等のパワーと自走スピードにより一充電で広い範囲(自走時約2,700m²)を芝刈り可能とした。(脱炭素)



2023年9月 現在

No.	環境情報項目		仕様			
1	製品/モデル名	充電式芝刈機 / MLM003JZ				
	主要構成 (バッテリー・充電器別販売品)	本機 MLM003J	マルチングプラグ	ディスチャージシュート	ロッド	
		ボックスレンチ17				
		(全質量: 35.7 kg)				
2	本機寸法〔全長×幅×高さ〕	バッテリー BL64100 取付時	1,670~1,745×550×965~1,075	mm		
3	能力〔刈り込み高さ〕	*10段階調整	20~100	mm		
4	能力〔刈り込み幅〕		480	mm		
5	回転数〔回転/分〕	標準モード	3,200	min ⁻¹		
		ソフトノーロード	2,500/3,200			
		静音モード	2,500			
6	効率〔1充電当りの刈込面積*1〕	BL64100 自走/手押し	約2,700/3,700 [約816/1,119坪]	m ²		
7	本機質量	本機 (MLM003J のみ)		28.8	kg	
		主要素材 質量構成比	鉄及び鉄合金(含ステンレス)		53	%
			銅及び銅合金		1	%
			アルミニウム		6	%
			その他の金属		0	%
			樹脂、ゴム		38	%
その他		2	%			
[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				
8	標準付属品質量	マルチングプラグ	樹脂	233	g	
		ディスチャージシュート	樹脂	486 〔本機に含む〕	g	
		ロッド	鉄	30	g	
		ボックスレンチ17	鉄	143	g	
		取扱説明書	紙	64	g	

9	梱包材質量	梱包材		6.5	k g
		主要素材 質量構成比	発泡スチロール	0	%
			樹脂	1	%
			紙、段ボール	99	%
			木材	0	%
			その他	0	%
10	環境関連の法令・規格対応	RoHS	適合		
11	騒音		94	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。