MUR190UDRG



環境改善の主なポイント

- 22mLエンジン刈払機と同等の使用感で、排ガスゼロ[※]、 低騒音、低振動を達成した。
 (活染物質削減、低緊急、低振動) ※工具使用時
- (汚染物質削減、低騒音、低振動) ※工具使用時 ツールレスシャフトロックを採用して、樹脂刃をツールレスで交換可能とした。(作業効率向上)
- 草の密度で自動変速する「楽らくモード」を採用し、作業 環境(雑草の少ない場所)に合わせて、省エネで低騒音を 可能とした。(省エネ、低騒音)



2020年9月 現在

No.	環境情報項目					仕様		
1	製品/モデル名		充電式草刈機 /		MUR190UDRG			
	主要構成		本機 MUR190UD	バッテリ BL1860B	充電器	DC18RF	肩掛けバンド	
			チップソー(刈刃)	ボックスドライバ	六角棒	スパナ4	アクセサリバッグ	
			刃物(刈刃)カバー	保護メガネ	バッテ	リカバー		
					(全質	質量: 6	i.3 k g	g)
2	本機寸法		バッテリ BL1860B	取付時〔全長×幅×高	(5)	1006 V 6	25 V 474	
			チップソー(刈刃)、飛散防護カバー含む			1,830 × 63	35 × 471	mm
3	回転数〔回転/分〕		低速			3,500		min ⁻¹
			中速			5,100		
			高速			6,000		
4	効率〔1充電当りの連続運転時間* ¹ 〔無負荷時/金属刃装着〕 低速/中速/高速					約240/110/80		分
5	待機	消費電力 (充電器 [(充電器 DC18RF) 0.76					W
		本機 (MUR190UD のみ)			2.5		kg	
		主要素材質量構成比	鉄及び鉄合金(含ステン	含ステンレス)		23		%
			銅及び銅合金		9		%	
6	本機質量		アルミニウム			25		%
			その他の金属			0		%
			樹脂、ゴム			36		%
			その他		7		%	
		飛散防護力バー	鉄、樹脂			171		g
		[再使用+リサイクル] 可能率 〔A>85%、85%≧B>70%、70%≧C>55%〕			5%)		3	
		再生可能率 〔A>85%、85%≥B>70%、70%≥C>55%〕				A		
	標準付属品質	急速充電器 DC18RF			980		g	
		バッテリ BL1860B 主要構成			670		g	
		土安特队	種類(リチウムイオン)			0.0	Ah
		=+1/-+ / "> . "	セル個数				0	個
		肩掛けバンド	その他			140 293		g
		チップソー(刈刃)	鉄る。					g
7		ボックスドライバ	その他			107		g
		六角棒スパナ4 アクセサリバッグ	<u>鉄</u> その他			10		g
		刃物 (刈刃) カバー	樹脂			23		g
		保護メガネ	樹脂、その他			46		g
		バッテリカバー	樹脂			6		g
		取扱説明書	紙					g
			INEV			102		g

8	梱包材質量	梱包材		1.3	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		RoHS	適合	
10	騒音		91	dB	

^{*1:}数値は参考値です。バッテリの充電状態や作業条件により異なります。