



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、当社エンジン式を超える使用感で、排ガスゼロ^{*}、低騒音、低振動を達成した。
 （汚染物質削減、低騒音、低振動） ^{*}工具使用時
- 雨の中でも運転可能な防滴・防じん性能を持たせた。
 （長寿命）



2021年12月 現在

No.	環境情報項目			仕様		
1	製品/モデル名	400mm充電式ヘッジトリマ / MUH001GRDX				
	主要構成	本機 MUH001G	バッテリー BL4025 (2個)		充電器 DC40RA	
		バッテリーカバー (2個)	ブレードカバー	チップレシーバ		
		(全質量: 8.5 kg)				
2	本機寸法	バッテリー BL4025	取付時〔全長×幅×高さ〕	910 × 225 × 190	mm	
3	ストローク数〔往復/分〕		低速	1,000	min ⁻¹	
			中速	1,800		
			高速	2,500		
4	カット数〔回/分〕		低速	2,000	min ⁻¹	
			中速	3,600		
			高速	5,000		
5	刈り込み幅				400	mm
6	最大切断径（刃を軽く数秒間押し当てて、切断できる太さ）				φ18	mm
7	効率〔1充電当りの作業量 BL4025 (2.5Ah) / 連続運転時間 ^{*1} 〕		低速	約4時間40分		
			中速	約1時間50分		
			高速	約1時間 5分		
8	待機消費電力（充電器 DC40RA）				0.75	W
9	本機質量	本機（MUH001Gのみ）			3.0	kg
		主要素材質量構成比	鉄及び鉄合金（含ステンレス）		33	%
			銅及び銅合金		2	%
			アルミニウム		5	%
			その他の金属		6	%
			樹脂、ゴム		46	%
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		
10	標準付属品質量	急速充電器DC40RA			1.1	kg
		バッテリー BL4025 (2個)			710×2	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 (2個)	樹脂		9×2	g
		ブレードカバー	樹脂		113	g
		チップレシーバ	鉄、アルミ、樹脂		174	g
取扱説明書	紙		60	g		

11	梱包材 質量	梱包材		2.7	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	%		
12	環境関連の法令・規格対応	RoHS		適合	
13	騒音			95	dB

*1：連続運転時間は満充電における参考数値です。作業条件により異なります（無負荷時）。