



環境改善の主なポイント

- 全長が最大で約3.0mとなるので、脚立を使用せずに高木の細い枝払いや高い生垣のせん定作業ができる。
 （作業効率向上）
- 作業がはかどる高速刈り込み（3,600min⁻¹）性能と低騒音（73dB(A)）を実現した。
 （作業効率向上、低騒音）



2021年12月 現在

No.	環境情報項目		仕様		
1	製品／モデル名	300mm充電式ポールバリカン /		MUN300LDWH	
	主要構成	本機 MUN300LD	バッテリー BL1015	充電器 DC10WC	バッテリーカバー
		ブレードカバー	チップレシーバ		
		（全質量： 5.6 kg）			
2	本機寸法	バッテリー BL1015	取付時〔全長×幅×高さ〕	1,887 × 172 × 194 mm	
3	ストローク数〔往復/分〕		1,800 min ⁻¹		
4	カット数〔回/分〕		3,600 min ⁻¹		
5	刈り込み幅		300 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）		φ15 mm		
7	効率〔1充電当りの作業量 BL1015（1.5Ah）／連続運転時間*1〕		約30 分		
8	待機消費電力（充電器 DC10WC）		0.29 W		
9	本機質量	本機（MUN300LDのみ）		2.7 kg	
		主要素材質量構成比	鉄及び鉄合金（含ステンレス）		34 %
			銅及び銅合金		4 %
			アルミニウム		22 %
			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			
10	標準付属品質量	急速充電器DC10WC		430 g	
		バッテリー BL1015		210 g	
		主要構成	種類（リチウムイオン）		1.5 Ah
			セル個数		3 個
		バッテリーカバー	樹脂		4 g
		ブレードカバー	樹脂		67 g
		チップレシーバ	鉄、アルミ、樹脂		102 g
取扱説明書	紙		68 g		
11	梱包材質量	梱包材		2.1 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 %			

12	環境関連の法令・規格対応	RoHS	適合	
13	騒音		73	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）。