



環境改善の主なポイント

- DC機でありながら、ハイパワーBLモータ採用により当社AC機を超える切断能力を実現した。
(作業効率向上)
- 過酷な現場環境でも長寿命を確保するため、防じん・防水保護等級 (IP56) に適合した。(長寿命)
- 仕上げモード (定回転制御) とスピードモード (自動変速) を切り替えることにより、幅広い作業に合わせ、2モードを選択することが出来る。(作業効率向上)



2021年3月 現在

No.	環境情報項目		仕様		
1	製品/モデル名	125mm充電式マルノコ / HS008GRDX			
	主要構成	本機 HS008G	バッテリー BL4025 (2個) 充電器 DC40RA		
		チップソーブレード	六角棒スパナ5	バッテリーカバー (2個)	プラスチックケース
		(全質量: 7.5 kg)			
2	本機寸法	バッテリー BL4025 取付時 [全長×幅×高さ]	263 × 185 × 246	mm	
3	能力 [最大切込深さ: 0° / 右45°]		47/30	mm	
4	効率 〔1充電当りの作業量 BL4025 (2.5Ah) / SPF 2×10材 (厚さ38×幅235mm) 鮫肌プレミアムホワイトチップソー使用時*1〕			約260 本	
5	待機消費電力 (充電器 DC40RA)		0.75	W	
6	本機質量	本機 (HS008G のみ)		2.0 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		16 %
			その他の金属		10 %
			樹脂、ゴム		29 %
その他		10 %			
[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	急速充電器DC40RA		1.1 kg	
		バッテリー BL4025		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
		チップソーブレード	鉄		78 g
		六角棒スパナ5	鉄		18 g
		バッテリーカバー	樹脂		9×2 g
		プラスチックケース			2.8 kg
		主要素材 質量構成比	樹脂、ゴム		100 %
鉄及び鉄合金 (含ステンレス)			0 %		
その他			0 %		
取扱説明書	紙		72 g		
8	梱包材		無し	g	

9	環境関連の法令・規格対応	RoHS	適合	
10	騒音		90	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。