



## 環境改善の主なポイント

- 40Vmaxバッテリーを2本使用、さらにハイパワーブラシレスモータ搭載により当社AC機（HM1812:100V）と比べてハツリ能率を約3倍とした。（作業能率向上）
- 防振ハウジングとカウンタウェイトにより低振動（振動3軸合成値 $6.5\text{m/s}^2$ ）を実現した。（低振動）



2024年12月 現在

No.	環境情報項目		仕様		
1	製品／モデル名	充電式ハンマ / HM004GZ			
	主要構成 (バッテリー・充電器別販売品)	本機 HM004G	十字ブルポイント 29-400	六角棒スパナ5	
		ハンドルB	六角穴付ボルト（接着剤付き・4本）※ハンドルB取付用		
					(全質量: 32.7 kg)
2	本機寸法〔全長×幅×高さ〕		882 × 227 × 540 mm		
3	打撃数〔回／分〕		870 min <sup>-1</sup>		
4	効率〔1充電当りの連続使用時間*1 BL4080F×2本(8.0Ah) / ハツリ(コンクリート・圧縮強度40MPa)〕		約20 分		
5	本機質量	本機 (HM004Gのみ)		28.3 kg	
		主要素材 質量構成比	鉄及び鉄合金(含ステンレス)		59 %
			銅及び銅合金		0 %
			アルミニウム		22 %
			その他の金属		0 %
			樹脂、ゴム		15 %
	その他		4 %		
[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			
6	標準 付属品 質量	十字ブルポイント 29-400	鉄	1.6 kg	
		六角棒スパナ5	鉄	15 g	
		ハンドルB	樹脂	810 g 〔本機に含む〕	
		六角穴付ボルト (接着剤付き・4本) ※ハンドルB取付用	鉄	237 g 〔本機に含む〕	
		取扱説明書	紙	56 g	
7	梱包材 質量	梱包材		2.8 kg	
		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 %			
8	環境関連の法令・規格対応		RoHS 適合		
9	騒音		105 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。