



## 環境改善の主なポイント

- 別売品の長尺定規を併用することで現場で高精度な長尺切断を実現した。（作業効率向上）
- 定回転制御によりキレイな切断面を実現しつつ、36V従来機（#SP601D）に比べ切断能率を約10%\*アップした。（作業効率向上） ※BL4040装着時



2022年3月 現在

No.	環境情報項目		仕様		
1	製品／モデル名	165mm充電式プランジマルノコ / SP001GZ			
	主要構成	本機 SP001G	鮫肌チップソー	サブベース	六角棒スパナ5
	(バッテリー・充電器別販売品)				
				(全質量: 5.2 kg)	
2	本機寸法〔全長×幅×高さ〕	バッテリー非装着時		347 × 221 × 271 mm	
3	回転数〔回転／分〕			2,500~4,900 min <sup>-1</sup>	
4	最大切り込み深さ	傾斜0°		56 mm	
		傾斜45°		40 mm	
		傾斜48°		38 mm	
4	効率〔1充電当りの作業量*1〕	BL4025 (2.5Ah) / ダイヤル5使用時 米松 (厚さ50mm×幅300mm) 切断量		約120 本	
5	本機質量	本機 ( SP001G のみ)		3.7 kg	
		主要素材 質量構成比	鉄及び鉄合金 (含ステンレス)		29 %
			銅及び銅合金		2 %
			アルミニウム		1 %
			その他の金属		34 %
			樹脂、ゴム		28 %
その他		6 %			
[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	鮫肌チップソー	鉄	155 g	
		サブベース	鉄	265 g	
		六角棒スパナ5	鉄	18 g	
		取扱説明書	紙	64 g	
7	梱包材質量	梱包材		1.0 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 %			
8	環境関連の法令・規格対応	RoHS		適合	
9	騒音			89 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。