

製造業のビジネスチャンスが見える
モノづくり最新情報サイト
じゃぱんお宝にゆ〜す
<https://japan.otakaraneews.com>

じゃぱんお宝にゆ〜す

モノづくり現場の未来を見つめる
製造業応援サイト
じゃぱんお宝WEB新聞
最新情報満載！好評配信中！

Makita Li-ion 40Vmax シリーズ 5kgクラス最強！

ハイパワー充電式ハンマ「HM001G」登場！

**40 Vmax シリーズ
5kgクラス最強パワー**

マキタは、充電式工具40Vmaxシリーズに、新たに「充電式ハンマ HM001G」を追加発売した。

HM001Gは、40Vmaxリチウムイオンバッテリーを電源とし、充電式ながら同社のAC100V機を超える破砕力を実現したハンマで、5kg クラス充電式ハンマでは最強のパワーを誇るモデル。そのハイパワーと充電式ならではの取り回しの良さに加え、同社独自の低振動機構(AVT)により、現場における作業効率の向上とユーザーの負担軽減をサポートする。

**AC機を超えた破砕力
高い取り回し性実現**

HM001Gは、40Vmaxリチウムイオンバッテリーを電源とし、ハイパワーブラスレスモータを搭載することで、5kgクラスのハンマとしては同社のAC従来機を超える9.4ジュール(ハンマまた



はストライカの質量と打撃速度によって決まるエネルギーの単位)という打撃エネルギーを達成した。

さらに充電式ならではの高い取り回し性で、作業がより快適に行える。

**マキタ独自のAVT搭載
(低振動機構搭載)
圧倒的な低振動実現**

HM001Gは、マキタ独自の低振動機構であるAVT(Anti Vibration Technology)を搭載。振動を相殺するアクティブ動吸振器に加え、防振二重構造の採用により、振動3軸合成値6.0m/s²と圧倒的な低振動を実現した。

さらに、無負荷時は回転数を抑え、負荷時に最大回転数へ変化するソフトノーロード機能を搭載。バッテリーの消耗を防ぐとともに、無負荷時の振動が低減されることで対象物をしっかり狙うことができる。



アクティブ動吸振器 「おもり」を「ピストン」と逆方向に押し出し、前後の振動を相殺。
防振二重構造 ハンドルと振動部を分離し、「防振パネル」で振動を吸収。



無負荷時
[回転数を抑え低振動]



負荷時
[部材に当たると最大回転数へ]

防じん・防水保護等級 IP56

本体・バッテリーともに防じん・防水保護等級「IP56」に対応している。

防じん・防水保護等級

IP56 本体
防じん・防水

IP56 バッテリー
防じん・防水

無線連動集じん機対応

別売のワイヤレスユニットを本体に装着することで、同社の集じん機(無線連動対応モデル)との無線連動集じんが可能。



■お問い合わせ先

マキタ 全国 121 ヲ所営業所
<https://www.makita.co.jp/network/index.html>

HM001GRMX (バッテリー BL4040×2 本・充電器 DC40RA・ケース付)	118,600 円(税別)
HM001GZK (ケース付 バッテリー・充電器別売)	62,600 円(税別)



充電式ハンマ HM001G

