

40V Li-ion max

XGT Next Generation Technology

スマートシステムの
動画がご覧になれます。



マキタ独自の“スマートシステム”
最適給電^{NEW} + 最適充電の次世代バッテリー

専用設計ならではの
IP56 高耐久仕様
防じん・防水保護等級^{※1}



高負荷時の連続作業時間
最大約 **2.2倍**
※当社基準による

バッテリー寿命
約 **50%アップ**
※当社基準による



40Vmaxリチウムイオンバッテリー **IP56** 業界最速フル充電
※2019年10月現在、当社調べ。

Li-ion 2.5Ah
BL4025
部品番号 A-69923
NEW

実用充電	フル充電
約19分	約28分

Li-ion 4.0Ah
BL4040
部品番号 A-69939
近日発売予定

実用充電	フル充電
約31分	約45分

40Vmax用 急速充電器

DC40RA
部品番号 JPADC40RA
NEW

「立体」充電表示ランプで視認性アップ

USB機器充電可能
(出力電流2.4A)

充電器用互換アダプタ
14.4/18Vバッテリーも充電可能
(ライトバッテリー除く)
ADP10
部品番号 A-69967
NEW

※1 バッテリー単体での保護等級です。工具本体にバッテリーを装着した場合は、本体側の保護等級に準じます。粉じんや水によって故障しないことを保証するものではありません。

■ 主要機能

モデル No.	穴あけ能力 (mm)					回転数 (min ⁻¹) [回転/分]	打撃数 (min ⁻¹) [回/分]	電圧 (V)	本機寸法 (長さ×幅×高さmm)	質量 (kg) (バッテリー含む)	振動3軸合成値 (m/s ²) ^{※4}	標準付属品	1充電あたりの作業量 (目安) / 穴あけ ^{※5}	
	コンクリートブロック	鉄工	木工	コアビット	ダイヤモンドコアビット								φ10.5mm 深さ60mm	φ18mm 深さ60mm
HR001 GRDX	28	13	32	54	65	0 980	0 5,000	直流36 (40Vmax) ^{※2}	358×102×232	3.7 BL4025装着時	7.0 (ハンマドリル) 6.5 (ハンマ) 2.5以下 (ドリル)	サイドグリップ・ストップボール	約85本	約45本
HR001 GRDXV	28							578×102×313 ^{※3}	5.3 BL4025装着時		集じんシステム サイドグリップ・ストップボール	約75本	約40本	



Bluetooth®のワードマーク及びロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、マキタはこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標及びトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。
※2 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。 ※3 長さは吸引口位置を260mmビットに合わせた寸法。 ※4 ハンマドリル・ハンマはEN60745-2-6、ドリルはEN60745-2-1規格に基づき測定。 ※5 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。

■ 別販売品

サッと脱着、手軽に集じん。
ビット全長「260mmまで」対応。

●集じんシステム DX12
部品番号 A-70029
標準小売価格 16,500円

- 質量1.6kg・集じん容量400mL
- 最大ビット径28mm
- シーリングキャップ5個付

※HR001 GRDXV/GDXVB/GZKVに標準付属

●集じんカップ
部品番号 195049-4
標準小売価格 1,900円

●3Dプラス超硬ドリル (SDSプラスシャック)
コンクリート内の鉄筋やデッキプレートの穿孔に強い独自の「立体」先端形状!

溝角度 120°
鉄筋があっても3本溝で逃げ易く食い付きにくい。

厚い超硬刃 & 面取り加工
鉄筋があっても欠けにくい。

キレイ 高耐久 高能率

詳細については、総合カタログ・取扱説明書等を参照ください。

注意 安全にお使いいただくために、本機添付の取扱説明書をよくお読みください。

●お求めは当店まで

公式SNS Instagram



https://www.instagram.com/makita.jp/

■振動3軸合成値の詳細は JEMA ((社) 日本電機工業会) ウェブサイト:
(http://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/power-tool.html)をご参照ください。
■マキタ製品のお求めにはお手軽なお支払い方法の「マキタクレジット」をご利用ください。
■製品改良のため、仕様および外観は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。
■このカタログの内容は2019年11月現在のものです。

株式会社 マキタ

〒446-8502 愛知県安城市住吉町3-11-8
TEL.0566-98-1711 (代表) FAX.0566-98-6642

カタログNo.Z14606-1 EBG3-201911※

Makita

28mm充電式ハンマドリル

HR001GRDX/GRDXV **集じんシステム付** **SDSプラスシャック** (ビット別売)

40V Li-ion max
XGT Next Generation Technology

穴あけスピード
〈超硬ドリルφ18/深さ60mm〉
〈コンクリート・圧縮強度40MPa〉
約 **30%アップ**^{※1}



AC機を超える
穴あけスピード^{※1}
低振動 + 振り回され低減機構

Li-ion BL AMT AFT APT IP56 無線運動対応 **NEW**

※写真で使用している先端工具は別販売品です。 ※1 当社28mmAC機比



HR001 GRDXV
【集じんシステム付】

ヒューマンハードウェアのマキタ
人の暮らしとすまいるのために……

AC機を超える 穴あけスピード

穴あけスピード
約**30%**
アップ

超硬ドリルφ18/深さ60mm
コンクリート・圧縮強度40MPa 穴あけ
(当社AC機比)

HR001G 130

AC従来機 100

遅 穴あけ速度 速



BL MOTOR
BLモータのパワーを最大限に発揮

防じん・防水
保護等級 **IP56**



無線連動
対応 **集じん** ※3

無線連動
対応

ワイヤレスユニット別売
A-66151 5,000円

Bluetooth **AWS**



LEDライト

HEPA filter

ダイヤル変速

集じん容量
約**30%**
アップ ※4

ダストケース容量

400mL

集じんモータ内蔵
トリガスイッチと連動して
集じんモータが起動・停止



フィルタクリーニング
ダイヤルを回すと、フィルタから
チリが落ち、集じん性能が回復。

HEPA filter

HEPAフィルタ
99.97%以上の高い捕集率。
(集じんシステムの集じん率は90%以上)

AVT 圧倒的な低振動

振動3軸合成値※5 **7.0m/s²** [ハンマドリル]
[ハンマ] | [ドリル] **6.5m/s² | 2.5m/s²**

防振サイドグリップ
カウンタウエイト
防振ハンドル

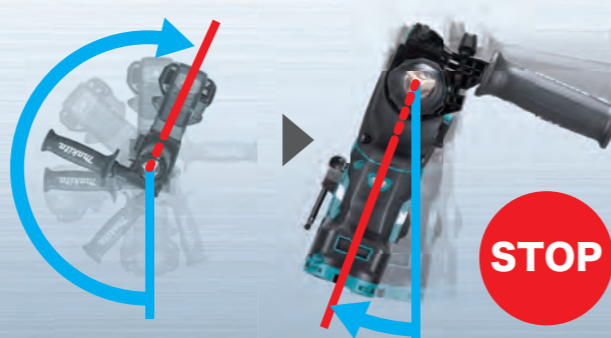


AFT 振り回され低減

ビットロック時の振り回され
を加速度センサーが感知し
「モータを自動停止」※6



AFT非搭載機イメージ



軽量で操作性に優れ スムーズな取り回し



28mm充電式ハンマドリル

約19分(実用充電) | 約28分(フル充電) | SDSプラス シャンク | ビット別売

■ハツリ可能3モード ■LEDライト ■フック付
■トリガ無段階変速+ダイヤル変速

集じんシステム付
[コンクリート穴あけ専用] ■1充電作業量:約75本※7
(目安/ドリル径φ10.5mm 深さ60mm)

Li-ion 2.5Ah **HR001GRDXV青/GDXVB黒**
EA810J-10/EA810J-7
バッテリーBL4025×2本・充電器DC40RA・ケース付

本体のみ **HR001GZKV青** 質量 **5.3kg**
(バッテリー含)

集じんシステム別売 ■1充電作業量:約85本※7
(目安/ドリル径φ10.5mm 深さ60mm)

Li-ion 2.5Ah **HR001GRDX青/B黒**
EA810J-1/EA810J-2
バッテリーBL4025×2本・充電器DC40RA・ケース付

本体のみ **HR001GZK青/B黒** 質量 **3.7kg**
(バッテリー含)

連結できるケース
マックバック
タイプ4付



※写真で使用している先端工具・集じんカップは別販売品です。 ※1 当社28mmAC機比 ※2 IP表示している製品は粉じんや水による影響を受けにくいように設計されていますが、故障しないことを保証するものではありません。集じんシステム取付時は除く。 ※3 別販売品の無線連動対応集じん機・ワイヤレスユニット・集じんカップが必要です。 ※4 当社18V×2従来機比 ※5 ハンマドリル・ハンマはEN60745-2-6、ドリルはEN60745-2-1規格に基づき測定。 ※6 作業中は本機を確実に保持してください。本機が振り回された際に、所定の加速度に満たない場合は、本機は動きません。 ※7 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。