

リチウム
穴あけ
締付け
ハツリ
曲切
研磨
集じん
充電式
クリーナー
レーザー
バイブレタ
カクハン
エア
カンナ
木工機
溝切り
ソ穴
発電
プラズマ
ソー
チェーン
園芸
ポンプ
高圧洗浄
他充電製品
アクセサリ

別販売品は P68 ~ 71 を参照

02 石工穴あけ・ハツリ

■ 充電式ハンマドリル

40Vmax 28mm



IP56 本体
IP56 バッテリー



AWS

高速穴あけ+集じんシステム対応



■ 黒
GDXVB



■ 青
GRDXV
GZKV

400mL
ダストケース
フィルタ
クリーニングダイヤル
集じん
モータ内蔵

集じんシステムDX12付※2
【コンクリート穴あけ専用】

ハツリ可能 集じん装置
取りはずし時

2.5 Ah HR001GRDXV ■ 130,100円 19分(実用充電) 28分(フル充電)
バッテリーBL4025×2本・充電器DC40RA・ケース付 ビット別売 ※在庫僅少品

本体のみ HR001GZKV ■ 74,200円 ※在庫僅少品
ケース付/バッテリー・充電器別売 ビット別売



■ 黒
GRDXB
GZKB



■ 青
GRDX
GZK

集じんシステム別売 ハツリ可能

2.5 Ah HR001GRDX ■ 115,300円 19分(実用充電) 28分(フル充電)
バッテリーBL4025×2本・充電器DC40RA・ケース付 ビット別売 ※在庫僅少品

本体のみ HR001GZK ■ 59,400円 ※在庫僅少品
ケース付/バッテリー・充電器別売 ビット別売



製品の動画が
ご覧になれます。

40Vmax 28mm



IPX6 本体
IP56 バッテリー



AWS

AC機以上の高速穴あけ D型ハンドル仕様

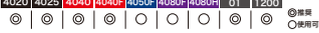


穴あけスピード
約40%
アップ
※当社28mmAC機比

ハツリ可能

4.0 Ah HR007GRMX 114,500円 31分(実用充電) 45分(フル充電)
バッテリーBL4040×2本
充電器DC40RA・ケース付 ビット別売

本体のみ HR007GZK 51,300円
ケース付/バッテリー・充電器別売 ビット別売



別売
集じんシステム
DX15※2
A-73405 15,000円

40Vmax 30mm



IP56 本体
IP56 バッテリー



AWS

クラス 最強

穴あけスピード
約35%
アップ
※当社40Vmax(28mm)機比



集じんシステムDX10付※2
【コンクリート穴あけ専用】

ハツリ可能 集じん装置
取りはずし時

4.0 Ah HR008GRMXV 146,600円 31分(実用充電) 45分(フル充電)
バッテリーBL4040×2本
充電器DC40RA・ケース付 ビット別売

本体のみ HR008GZKV 83,400円
ケース付/バッテリー・充電器別売 ビット別売



集じんシステム別売 ハツリ可能

4.0 Ah HR008GRMX 134,100円 31分(実用充電) 45分(フル充電)
バッテリーBL4040×2本
充電器DC40RA・ケース付 ビット別売

本体のみ HR008GZK 70,900円
ケース付/バッテリー・充電器別売 ビット別売



※30mmクラス充電式ハンマドリル(SDSプラスシャंक)において、2022年3月現在、当社調べ。

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]	電源(V) ※5	1充電あたりの作業量(目安)/穴あけ ※6 (コンクリート圧縮強度40N/mm ²) 深さ60mm			質量 (kg) (バッテリー含む)	振動3軸合成値 (m/s ²)		標準付属品
	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	φ18mm	φ16mm		φ18mm	新規格 ※7	
HR001G	28	13	32	54	65	0~980	0~5,000	直流36 (40Vmax)	φ10.5mm	φ18mm	3.7	15.0(ハンマドリル) 11.1(ハンマ)	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	
HR001GV	28	-	-	-	-				約85本	約45本					約75本
HR007G	28	13	32	54	65	0~980	0~5,000	直流36 (40Vmax)	φ10.5mm	φ16mm	3.8	10.4(ハンマドリル) 9.7(ハンマ)	7.5(ハンマドリル) 8.6(ハンマ) 2.8(ドリル)	サイドグリップ ストップボール エアダクトキャップ	
HR008G	30	13	32	80	80				φ10.5mm	φ16mm					φ20mm
HR008GV	30	-	-	-	-	0~840	0~4,500	直流36 (40Vmax)	φ10.5mm	φ16mm	5.2	11.8(ハンマドリル) 8.6(ハンマ)	9.1(ハンマドリル) 8.0(ハンマ) 5.1(ドリル)	サイドグリップ ストップボール	
									約110本	約60本					約35本

※1 IP表示を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。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。集じんシステム装着時を除く。 ※2 濡った粉じんは吸わないでください。 ※3 全長260mmビット装着時の寸法。 ※4 全長265mmビット装着時の寸法。 ※5 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。 ※6 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。 ※7 EN62841-2-6規格に基づき測定。 ※8 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。 ※9 エアダクトキャップ装着時、サイドグリップ、ストップボール非装着時。 ※10 サイドグリップ、ストップボール非装着時。