

### 充電式アングルドリル

40Vmax XGT Next Generation Technology  
 次世代の領域へ導く、さらなるパワー。

13mm 50mm 118mm 159mm  
 最大穴径 木工 深貫り ホールソー

40Vmax IPX6 充電式 IP56

回転式ハンドル 538  
 223

大径穴あけを  
 パワフルに

使いやすいさを追求 (DA460D/DA450D共通)  
 ■握り回されにくい ■回転式ハンドル  
 ■安心のトルクリミット ■サイドグリップ付  
 ※写真のビットは別売です (取り回し4段階止)

2.5 DA001GRDX 100,800円  
 バッテリBL4025x2本 19分(実用充電) 充電器DC40RA・ケース付 40分(フル充電)

2.5 DA001GZK 56,700円  
 ケース付/バッテリー・充電器別売

### 充電式アングルドリル

各種配管などの大径穴あけをパワフルにこなす

13mm 50mm 118mm 159mm  
 最大穴径 木工 深貫り ホールソー

18V APT 36V APT 18V BL APT

押さえやすい  
 ヘッド部 434  
 142

6.0 DA460DPG2 112,800円  
 バッテリBL1860Bx2本 55分(実用充電) 充電器DC18RA・ケース付

6.0 DA460DZK 56,700円  
 ケース付/バッテリー・充電器別売

6.0 DA450DRGX 86,900円  
 バッテリBL1860Bx2本 27分(実用充電) 充電器DC18RA・ケース付

6.0 DA450DZK 41,800円  
 ケース付/バッテリー・充電器別売

### 充電式アングルドリル

ヘッドハイト66mmセンターハイト23.5mm

18V 10mm 25mm  
 ■18V Li-ionバッテリーで作業量向上 (当社14.4V機比)

14.4V 10mm 25mm  
 ■コンパクトヘッド & 豊富な作業量

6.0 DA350DRG 62,800円  
 バッテリBL1860E 27分(実用充電) 充電器DC18RA・ケース付 40分(フル充電)

3.0 DA350DRF 59,200円  
 バッテリBL1830 ※在庫僅少 22分 充電器DC18RA・ケース付

3.0 DA350DZ 32,000円  
 バッテリ・充電器・ケース別売

3.0 DA340DRF 56,300円  
 バッテリBL1430 22分 充電器DC18RA・ケース付

3.0 DA340DZ 30,600円  
 バッテリ・充電器・ケース別売

※10.8V充電式アングルドリルにおいて、2017年8月現在当社調べ。

1.5 DA332DSH 26,500円  
 バッテリBL1015 22分 充電器DC10SA・ケース付

7.3 DA330DW 25,500円  
 バッテリBL1013 50分 充電器DC10WA・ケース付

3.0 DA330DZ 15,600円  
 バッテリ・充電器・ケース別売

※4.0Ah以上のバッテリーは一部対応しないモデルがあります。詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

### 充電式アングルドリル

10.8V スライド式 10mm 12mm  
 ■世界最短ヘッドハイト63mm センターハイト23.5mm

10.8V 10mm 12mm  
 ■「細径+コンパクト」超軽量1.0kg ■ヘッドハイト66mm センターハイト23.5mm

1.5 DA332DSH 26,500円  
 バッテリBL1015 22分 充電器DC10SA・ケース付

7.3 DA330DW 25,500円  
 バッテリBL1013 50分 充電器DC10WA・ケース付

3.0 DA330DZ 15,600円  
 バッテリ・充電器・ケース別売

### アングルドリル

穴あけが困難な狭い場所に最適

10mm 25mm  
 ■コンパクトヘッド & 高強度LEDライト付

13mm 38mm  
 ■2x4住宅の各種配管など、狭い場所の穴あけに最適。低速の継ぎ足が標準

66 270 23.5 DA3010F 28,400円

144 413 26 DA4000LR 41,800円

388 6806B 36,800円

104 580 TB131 38,700円

### タツバ

6mm 8mm  
 ■鉄板や樹根へのネジ立て作業に便利なトルク調整機構

13mm 24mm  
 ■ベルトの掛け替えで、5段階変速 ■テーブル 左右45°傾斜

振り 208mm フロコロ104mm チェックからテーブル面の距離 165mm チェックからネジ入部の距離 295mm キリの最大送り寸法 52mm チェック能力2~13mm

6806B 36,800円

TB131 38,700円

モデル No.	最大穴あけ能力 (mm)	回転数 (min <sup>-1</sup> /回転/分)	チャック能力 (mm)	電源 (V)	1充電あたりの作業量 (目安)*2	質量 (kg)	標準付属品
DA001G	13/木工 50 深貫り 118 ホールソー 159	高速 0~1,500 低速 0~400	2~13	直流36 (40Vmax)	木工穴あけ (ラワンφ21×板厚30mm) …約360本 (ラワンφ50×板厚30mm) …約200本	5.3 (バッテリー含む)	サイドグリップ・六角棒スパンチャックキー-S13 (763251-3)
DA460D	13/木工 38 深貫り 65 ホールソー 127	高速 0~1,400 低速 0~350	2~13	直流36 (18Vx2)	木工穴あけ (ラワンφ21×板厚30mm) …約98本 (ラワンφ50×板厚30mm) …約48本	6.0 (バッテリー含む)	サイドグリップ・六角棒スパンチャックキー-S13 (763251-3)
DA450D	13/木工 38 深貫り 65 ホールソー 127	高速 0~1,400 低速 0~450	2~13	直流18	木工穴あけ (ラワンφ21×板厚30mm) …約68本 (SPFφ50×板厚38mm) …約140本	3.2 (バッテリー含む)	サイドグリップ・フックチャックキー-キーホルダー
DA350D	10 25	0~1,800	1.5~10	直流18	穴あけ (木工キリ25mm) …約600本 (ラワンφ21×板厚30mm) …約300本 (ラワンφ50×板厚30mm) …約200本	1.6 (バッテリー含む)	キーホルダー・サイドグリップ・フックチャックキー-S10 (763415-9)
DA340D	10 25	0~1,700	1.5~10	直流14.4	穴あけ (木工キリ25mm) …約200本 (ラワンφ21×板厚30mm) …約135本 (ラワンφ50×板厚30mm) …約80本 (ラワンφ50×板厚38mm) …約100本	1.5 (バッテリー含む)	サイドグリップ・フックチャックキー-S10 (763415-9)
DA332D	10 12	0~1,100	1.5~10	直流10.8 (スライド式)	穴あけ (木工キリ12mm) …約155本 (ラワンφ21×板厚30mm) …約135本 (ラワンφ50×板厚30mm) …約80本 (ラワンφ50×板厚38mm) …約100本	1.2 (バッテリー含む)	チャックキー-S10 (763450-7)
DA330D	10 12	0~800	1.5~10	直流10.8 (差込式)	穴あけ (木工キリ12mm) …約155本 (ラワンφ21×板厚30mm) …約135本 (ラワンφ50×板厚30mm) …約80本 (ラワンφ50×板厚38mm) …約100本	1.0 (バッテリー含む)	チャックキー-S10 (763450-7)
DA3010F	10 25	0~2,400	1.5~10	直流10.8 (電流(A) 消費電力(W) コード(m))	穴あけ (木工キリ12mm) …約155本 (ラワンφ21×板厚30mm) …約135本 (ラワンφ50×板厚30mm) …約80本 (ラワンφ50×板厚38mm) …約100本	1.4	サイドグリップ・フックチャックキー-S10 (763415-9)
DA4000LR	13 38	0~900 0~400	2~13	単相100	穴あけ (木工キリ12mm) …約155本 (ラワンφ21×板厚30mm) …約135本 (ラワンφ50×板厚30mm) …約80本 (ラワンφ50×板厚38mm) …約100本	7.5	サイドグリップ・フックチャックキー-S13 (763432-9)
6806B	6 (ナリス・鉋鉄 8)	ネジ立て 380 送り 750	—	単相100	ネジ立て能力	2.2	チャックキー-S10 (763414-1)
TB131	13 24	570,890, 1,300, 2,670 (60Hz) 690, 1,070, 1,560, 2,290 (50/60Hz)	—	単相100	4.3 (60Hz) 3.8 (60Hz)	2.5	チャックキー (KK00000061) ナリス・鉋鉄スパン

\*1 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。 \*2 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。 \*3 IP表示されている製品は粉じんや水による影響を受けにくいよう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。 \*4 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。 \*5 EN60745-2-1規格に基づき測定。

## 01 穴あけ・締付け

別販売品は P52、53 を参照

### 充電式震動ドライバドリル

40Vmax XGT Next Generation Technology  
 次世代の領域へ導く、さらなるパワー。

150N・m 剛性体 1 (1,530kgf・cm) 締付トルク APT

大径コアφ 220 対応・土台への座振り穴あけスピード No.1  
 (2019年10月現在、当社調べ)  
 ■重負荷作業性アップ

65N・m (663kgf・cm) ミドルクラス最速の穴あけて作業効率を高める  
 (2020年11月現在、当社調べ)  
 ■穴あけスピード約35%アップ (超硬ドリルφ6mm・長さ深さ30mm 当社18V機比)

2.5 HP001GRDX 93,600円  
 バッテリBL4025x2本 19分(実用充電) 充電器DC40RA・ケース付

2.5 HP002GRDX 76,700円  
 バッテリBL4025x2本 19分(実用充電) 充電器DC40RA・ケース付

2.5 HP001GZ 45,200円  
 バッテリ・充電器・ケース別売

2.5 HP002GZ 28,300円  
 バッテリ・充電器・ケース別売

電子クラッチ 41段

### 充電式震動ドライバドリル

18V 16mm 140N・m  
 コングリート 剛性体締付トルク※1

178mm サイディング用コアビット対応  
 ■重負荷連続作業に強い  
 ■コンパクトで取り回し快適

6.0 HP486DRGX 88,500円  
 バッテリBL1860Bx2本 27分(実用充電) 40分(フル充電)

3.0 HP486DZ 40,800円  
 バッテリ・充電器・ケース別売

18V 16mm 84N・m  
 コングリート

225 HP458DRGX 72,100円  
 バッテリBL1860Bx2本 55分

3.0 HP458DRFX 65,100円  
 バッテリBL1830x2本付 22分 ※在庫僅少品

3.0 HP458DZ 24,400円  
 バッテリ・充電器・ケース別売

モデル No.	最大穴あけ能力 (mm)	ネジ締め能力 (mm)	チャック動径 (mm)	回転数 (min <sup>-1</sup> /回転/分)	打撃数 (mm <sup>2</sup> /回/分)	1充電あたりの作業量 (目安) / 穴あけ※3	電源 (V)	質量 (kg)	振動 (ms <sup>-2</sup> /m/s <sup>2</sup> )	標準付属品
HP001G	20	20	10x90	1.5~13	高速 0~2,600 低速 0~39,000	約400本 超硬ドリル 8mm・長さ(深さ30mm)	直流36 (40Vmax)	2.3	6.0 (電動ドリル) <2.5 (ドリル)> 2.5 (ドリル)	ビットφ2.65・ドリルビット・サイドグリップ・フック
HP002G	13	13	38	10x90	1.5~13	約360本 木工キリ 15mm・ラワン材(厚さ30mm)	直流18 (40Vmax)	1.9	6.0 (電動ドリル) <2.5 (ドリル)> 2.5 (ドリル)	ビット2-65 フック
HP486D	16	13	38	10x90	1.5~13	約280本 木工キリ 21mm・ラワン材(厚さ30mm)	直流18	2.3	8.0 (電動ドリル) <2.5 (ドリル)> 2.5 (ドリル)	ビットφ2.65・ドリルビット・サイドグリップ・フック
HP458D	16	13	38	10x90	1.5~13	<DRGX> 約260本 <DRFX> 約130本	直流18	2.3	9.5 (電動ドリル) <2.5 (ドリル)> 2.5 (ドリル)	ビットφ2.65・ドリルビット・サイドグリップ・フック

\*1 IP表示されている製品は粉じんや水による影響を受けにくいよう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。 \*2 IP表示されている製品は粉じんや水による影響を受けにくいよう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。 \*3 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。 \*4 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。 \*5 EN60745-2-1規格に基づき測定。