

01 穴あけ・締付け

別販売品は P37～42 を参照

充電式ドライバドリル

40V Li-ion max

XGT Next Generation Technology

次世代の領域へ導く、さらなるパワー。

40Vmax 150N・m (1.53kgf・cm)
Li-ion
AFT APT
IPX6 本体
IP56 バッテリー

40Vmax 65N・m (0.66kgf・cm)
Li-ion
AFT APT
IPX6 本体
IP56 バッテリー

40Vmax 150N・m (1.53kgf・cm)
Li-ion
AFT APT
IPX6 本体
IP56 バッテリー

40Vmax 65N・m (0.66kgf・cm)
Li-ion
AFT APT
IPX6 本体
IP56 バッテリー

土台への座掘り穴あけスピード No.1

■ 重負荷作業性アップ

181

41 段電子クラッチ

振り回され低減

2.5 Ah DF001GRDX 92,500円
バッテリー BL4025×2本
充電器 DC40RA・ケース付
19分(実用充電)
28分(フル充電)
LED 表示 V 2

本体のみ DF001GZ 44,100円
バッテリー・充電器・ケース別売

ミドルクラス最速穴あけ

■ 高速回転+定回転制御で高効率
■ コンパクトで軽快

164

2.5 Ah DF002GRDX 75,600円
バッテリー BL4025×2本
充電器 DC40RA・ケース付
19分(実用充電)
28分(フル充電)
LED 表示 V 2

本体のみ DF002GZ 27,300円
バッテリー・充電器・ケース別売

充電式ドライバドリル

重負荷連続作業に強い&コンパクトで取り回し快適

140 N・m

ハイパワーブラシレスモーター搭載

重負荷連続作業量 約1.6倍(※1)
負荷にたいく設計により、更なる重負荷連続作業が可能

DF486 160
連続使用 100

ショートボディ
全長 178mm

ギヤアッセンブリの内径構造を異様することでコンパクト化を実現。

※写真の先端工具は別販売品です。

6.0 Ah DF486DRGX 87,400円
バッテリー BL1860B×2本付
充電器 DC18RF・ケース付
27分(実用充電)
40分(フル充電)
LED 表示 V 2

本体のみ DF486DZ 39,700円
バッテリー・充電器・ケース別売

モデル No.	穴あけ能力(mm)		ネジ締め能力 ネジ径(mm)	チャック能力 (mm)	回転数 (min ⁻¹) [回転/分]	電源 (V)	1充電あたりの作業量(目安) / 穴あけ ※3	質量(kg) (バッテリー含む)	標準付属品
	鉄工	木工							
DF002G	13	38	φ10×90 M6	1.5~13	高速 0~2,200 低速 0~600	直流 36 V (40Vmax)	約960本 エキキリφ15mm ラワン(30mm厚)	1.9	※ビット2-65・フック
DF001G	20	木工 50 鉄工 76	φ10×90 M6	1.5~13	高速 0~2,600 低速 0~650	直流 36 V (40Vmax)	約800本 エキキリφ21mm ラワン(30mm厚)	2.3	※ビット2-65・サイドグリップフック
DF486D	13	木工 50 鉄工 76	φ10×90 M6	1.5~13	高速 0~2,100 低速 0~550	直流 18	約630本 エキキリφ21mm ラワン(30mm厚)	2.3	※ビット2-65 サイドグリップ・フック

※1 バネ等の無剛性体に全通から開閉的に負荷を与えたる締付トルク。 ※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。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。

000N・m (0.00kgf・cm) LED 表示 V 2 充電時間 (目安) 00分

最大トルク ライト 無段階 2スピード ブレーキ付 正逆転用 フォトルック付 締付力 21段階 電子式締付力 41段階 ケース付 ケース付 充電時間 (目安) 00分

01 穴あけ・締付け

別販売品は P37～42 を参照

充電式ドライバドリル

高剛性アルミギヤハウジング採用のミドルクラス

18V 84N・m (860kgf・cm)
Li-ion
AFT
DF458DRGX 71,000円
バッテリー BL1860B×2本付 55分
DF458DZ 23,400円
バッテリー・充電器・ケース別売

18V 60N・m (610kgf・cm)
Li-ion
AFT
DF484DRGX 71,000円
バッテリー BL1860B×2本付 55分
DF484DZ 23,400円
バッテリー・充電器・ケース別売

14.4V 48N・m (490kgf・cm)
Li-ion
AFT
DF474DRGX 66,800円
バッテリー BL1460B×2本付 55分
DF474DZ 22,000円
バッテリー・充電器・ケース別売

充電式ドライバドリル

小型ボディに十分なパワー

ハイパワー
ブラシレス
モーター搭載
最大トルク 40N・m

コンパクトボディで
取り回し快適

全長 -12mm (※1)
質量 1.6kg (※2)

150mm

6.0 Ah DF487DRGX 68,500円
バッテリー BL1860B×2本
充電器 DC18RF・ケース付
27分(実用充電)
40分(フル充電)

本体のみ DF487DZ 20,800円
バッテリー・充電器・ケース別売

14.4V 38N・m (390kgf・cm)
Li-ion
AFT
DF473DRFX 57,300円
バッテリー BL1430B×2本
充電器 DC18RC・ケース付
22分

本体のみ DF473DZ 19,500円
バッテリー・充電器・ケース別売

モデル No.	穴あけ能力(mm)		ネジ締め能力 ネジ径(mm)	チャック能力 (mm)	回転数 (min ⁻¹) [回転/分]	電源 (V)	1充電あたりの作業量(目安) ※1	質量(kg) (バッテリー含む)	標準付属品
	鉄工	木工							
DF458D	13	木工 76 鉄工 38	φ10×90 M6	1.5~13	高速 0~2,000 低速 0~400	直流 18	穴あけ: 木工キリφ21mm ラワン(25mm厚) 約600本	2.2	※ビット2-65 サイドグリップ・フック
DF484D	13	38	φ10×90 M6	1.5~13	高速 0~2,000 低速 0~500	直流 18	穴あけ: 木工キリφ21mm ラワン(30mm厚) 約1,860本	1.7	※ビット2-65・フック
DF474D	13	38	φ10×90 M6	1.5~13	高速 0~2,000 低速 0~500	直流 14.4	約1,320本 約330本	1.6	※ビット2-65・フック
DF487D	13	木工 35 鉄工 35	φ6.0×75 M6	1.5~13	高速 0~1,700 低速 0~500	直流 18	※3軸: φ4.1x38mm ラワン(直通) 約1,900本	1.6	※ビット2-65・フック
DF473D	13	36	φ6.0×75 M6	1.5~13	高速 0~1,700 低速 0~500	直流 14.4	約700本	1.4	※ビット2-65・フック

※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。 ※2 質量は参考値です。 ※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。

000N・m (0.00kgf・cm) LED 表示 V 2 充電時間 (目安) 00分

最大トルク ライト 締付力 20段階 締付力 21段階 無段階 2スピード ブレーキ付 正逆転用 フォトルック付 締付力 21段階 ケース付 ケース付 充電時間 (目安) 00分