

作業すばやく、 パワフルに。



(ソケット別売)

最大
ゆるめトルク
900
N·m^{※1}

最大
締付けトルク
630
N·m^{※2}

四角
ドライブ
12.7
mm



使いやすさを追求!

**取り回しやすい
軽量コンパクトボディ**

軽量2.7kg&コンパクト169mm(全長)で、狭い場所での取り回しやすさと、630N・mの締付けトルクでパワフルさを両立しました。

**オートストップ機能(正転)
オートスロー機能(逆転)**

オートストップ)設定された時間で自動停止して、ボルトの締め過ぎを防止します。
オートスロー)設定された時間・回転速度に自動で停止・変速し、ナットの脱落防止を補助します。※スイッチ引き量が最大の時のみ。

**スマホで
お好み設定^{※3}**

スマートフォンにアプリをダウンロードしてBluetooth蓄電池を取り付けると専用アプリから締付モードの回転数(パワー)とオートストップ時間を調整可能です。

回転数(パワー)
4段階設定

オートストップ時間
0.1~10秒
(0.1秒刻み)
調整可能!



無料
ダウンロード

アプリダウンロードは
こちらから



App Store

Google Play

▶1充電当たり の作業量

(目安)^{※4}
(BSL 36A18BX使用時)

ボルトの締付け

約240本
M16×55(F10T)
(締付け時間1.5秒)

コードレスインパクトレンチ 36V WR 36DE形

Sq (六角ソケット)
(取付部寸法)
12.7

2XP2S 希望小売価格 **¥104,000**(税別)

マルチボルト蓄電池(容量表示付)BSL 36A18BX×2個・急速充電器UC 18YDL2(約25分^{※5})・システムケース(No.3)付



4 966376 414260

NN 希望小売価格 **¥46,800**(税別)

蓄電池・充電器・ケース別売



4 966376 414253

形名	締付能力 mm	モーター	最大締付トルク N·m(kgf·cm)	回転数 min ⁻¹ [回/分]	打撃数 min ⁻¹ [打撃/分]	先端形状 mm	電池電圧 V	使用可能 蓄電池 ^{※6}	機体寸法 ^{※7} mm	質量 ^{※7} kg	振動3軸合成値 ^{※8} m/s ²	標準付属品
WR 36DE	普通ボルト: M10~M24 高力ボルト: M10~M20	直流 ブラシレス モーター	630(6,424) [M24高力ボルト(強度区分 10.9)六角ソケット使用 (締付時間5秒)]	4:0~2,400 3:0~2,100 2:0~1,800 1:0~1,500	4:0~3,400 3:0~3,000 2:0~2,600 1:0~2,200	四角 ドライブ 12.7	36	マルチボルト 蓄電池	全長 169× 高さ 278× センター高さ36	2.7	13.5 ^{※9}	電池カバー

※1 3秒以内にゆるめられるM27(F10T)ボルトの締付けトルク ※2 締付け条件:M24高力ボルト(強度区分10.9)を5秒締付け ※3 「App Store」はApple Inc.のサービスマークです。「Google Play」は、Google Inc.の商標または登録商標です。アプリは無料ですが、アプリダウンロードや動画閲覧には通信料がかかるためパケット定額料金の加入を確認してください。一部端末、通信状況によっては作動しなかったり、反応に時間がかかることがあります。Bluetooth[®]とそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INC.の商標です。 ※4 使用環境、蓄電池の状態などにより異なりますので目安としてください。 ※5 BSL 36A18BX(36V時2.5Ah/18V時5.0Ah)をUC 18YDL2で充電した場合の充電時間。充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなる場合があります。 ※6 従来の蓄電池(BSL 3620/3625/3626/3660およびBSL 18XX、BSL 14XXシリーズ)はご使用になれません。 ※7 BSL 36A18BX装着時。 ※8 振動3軸合成値(周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値)については、JEMA[一般社団法人日本電機工業会]ウェブサイト:https://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/powertool.htmlをご参照ください。 ※9 振動3軸合成値は、EN60745-2-2規格に基づき測定しています。

安全上のご注意 ●ご使用前に、取扱説明書をよくお読みください。●取扱説明書および本機に表示の危険、警告、注意などの項目に従って正しく安全に使用してください。



蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。

工機ホールディングスは環境保護の一環として、一般社団法人JBRCに参画し、コードレス工具に使われている使用済みの蓄電池のリサイクルに取り組んでいます。恐れ入りますが、ご使用済みの蓄電池を最寄りのHIKOKI(ハイコーキ)販売店へお持ちくださるようお願いいたします。

「電動工具総合カタログ」▶

スマートフォンやタブレット
端末のバーコードリーダーで
読み取って下さい。



●掲載した製品やアクセサリ等は、外観などの改良のため一部変更することがあります。●このカタログに掲載の価格は、メーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。

工機ホールディングス株式会社 (発行元) 工機ホールディングスジャパン株式会社 〒108-6018 東京都港区港南二丁目15番1号(品川インターシティA棟18階)

お客様相談センター (9:00~18:00)

●フリーダイヤル ☎ 0120-20-8822 (携帯電話、IP電話からもご利用いただけます。)

修理の受付 <https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>

お問い合わせの販売店または、ホームセンターにお申し付けください。
なお、修理を依頼する販売店やホームセンターが近くにない場合は、当社WEBサイトから修理受付を行っていますのでアクセスしてください。