

# HIKOKI

コードレスインパクトレンチ

36V-2.5Ah WR36DF形

クラスNo.1\*  
緩め&締付けトルクで  
ハイパフォーマンスを。

**MV**  
MULTI VOLT



\*2022年12月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(コードレスインパクトレンチ)

# クラスNo.1<sup>※1</sup>トルクのパワフル性能!

最大  
緩めトルク  
2,100  
N・m<sup>※2</sup>

最大  
締め付けトルク  
1,400  
N・m<sup>※3</sup>

1充電当たりの作業量(目安)<sup>※4</sup>  
(BSL 36A18BX 使用時)

ボルトの締め付け	
約 <b>160</b> 本 M27×90 (F10T) (締め付け時間1.8秒)	約 <b>250</b> 本 M24×85 (F10T) (締め付け時間1.2秒)

## 作業効率がアップする賢い機能



### オートストップ機能(正転)

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。

### オートスロー機能(逆転)

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。

オートストップモード (回転数:1~4段階)	カスタマイズモード (アプリ設定)
打撃開始後、約 <b>1.2</b> 秒で停止。	<b>0.1~10</b> 秒の範囲で調整可能。

オートスローモード (回転数:1~4段階)
ボルト緩み検知後 <b>一時停止</b> 。その後、低速で <b>再起動</b> 。

## スマホでカスタマイズ

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調整が可能です。



回転数(パワ-)  
**4段階設定**  
オートストップ時間  
**0.1~10秒**で  
(0.1秒刻み)調整可能!  
LEDライトの  
点灯時間

無料ダウンロード

### Bluetooth<sup>®</sup>で連携

Bluetooth蓄電池の「無線連動/電池残量スイッチ」を長押しし、検索中(青色点滅)の状態では、HIKOKI TOOLSアプリから接続してください。



接続方法のさらに詳しい情報はこちら!

※「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<sup>®</sup>とそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INC.の商標です。

### 別売部品

カラープレート(ねじ2本付)【表用×1枚、裏用×1枚 計2枚入】 ¥900



チタニウムシルバー コードNo. 0037-6446  
スカイブルー コードNo. 0037-6447  
シグナルレッド コードNo. 0037-6449  
パイオレット コードNo. 0037-6448  
ライトゴールド コードNo. 0037-6445

コードレスインパクトレンチ  
WR 36DF用  
サイドハンドルセット  
¥1,500  
コードNo.379489



※1 2022年12月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(コードレスインパクトレンチ) ※2 3秒以内に緩められるM30高力ナットの締め付けトルク ※3 締め付け条件:M30高力ボルトを3秒締め付け ※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 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。 ※6 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。 ※7 振動3軸合成値は、EN60745-2-2規格に基づき測定しています。 ※8 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。

**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い。



### 品質第一主義

工機ホールディングス(株)勝田工場・佐和工場は、品質マネジメントシステムの国際規格「ISO9001:2000」を1995年に取得し、更に「ISO9001:2008」を2002年に、「ISO9001:2015」を2010年に、「ISO9001:2015」を2017年に取得しました。



### 環境重視経営

工機ホールディングス(株)勝田工場・佐和工場・三京ダイヤモンド工業(株)名張工場は、環境マネジメントシステムの国際規格「ISO14001:2015」を取得しています。

新マルチボルト蓄電池の  
詳しい情報はこちらをチェック

「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)  
TEL(03)5783-0626 FAX(03)5783-0706  
北海道支店 (011)786-5122 東北支店 (022)288-8676 東京支店 (03)5753-7703  
関東支店 (03)6374-5687 中部支店 (052)533-0231 北陸支店 (076)263-4311  
関西支店 (06)7167-3644 中国支店 (082)504-8282 四国支店 (087)863-6761  
九州支店 (092)621-5772

お客様相談センター(土・日・祝日・弊社休業日を除く9:00~17:00)  
フリーダイヤル 0120-20-8822 (携帯電話、IP電話からはご利用いただけません) ●市外局番 03-5539-0253 (携帯電話、IP電話からもご利用いただけます) ●市外局番 03-5539-0253 (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タセしてください。

親切と真心サービスの——HIKOKI(ハイコーキ)販売店