

HiKOKI



ブラック&ゴールド

36Vコードレスインパクトレンチ WR 36DH



セット品

WR36DH(2XPSZ)(BG)

発注コード **697-3003**

税抜 **79,450円**

付属品

- NEWインパクトケース
- バッテリー 2個
- カラープレート



本体のみ

WR36DH(NN)(BG)

発注コード **697-3002**

税抜 **33,688円**

※台数限定、無くなり次第終了となります

〈ご用命はこちら〉

MAKE. MOVE. GO



(ソケット別売)

WR 36DH

最大 ゆるめトルク
650 N・m※2

最大 締付けトルク
350 N・m※3

▶ 1充電当たりの作業量(目安)※4 (BSL 36A18BX 使用時)

ボルト締付け

土台緊結皿座金締付け

約**280**本
ボルト M16×55 (F10T)
(締付け時間1.5秒)

約**50**本
土台緊結皿座金 (M12)、
ヒノキ材、下穴φ21mm

クラス最強※1 トルクで作業はかどる!

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。

■ オートストップモード切替機能の設定例

	オートストップモード				カスタイズモード (アプリ設定)
	1	2	3	4	
表示ランプ					
無負荷 最高回転数 (min ⁻¹)	1,200	1,800	2,400	3,000 (WR 36DH) 2,800 (WR 18DH)	1,200、1,800、 2,400、3,000 から選択
オート ストップ 時間	打撃開始後 0.5秒で停止			打撃開始後 1.0秒で停止	0.1~10秒の 範囲で設定
用途	小形ボルト・ ナットの 仮締め作業など	自動車のホイール ナットや配管の 仮締め作業など	重機や鉄骨の 仮締め作業など	作業に合わせて 回転数と オートストップ時間を 調整したい場合	

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。

オートスローモード(回転数:1~4段階)
ボルトゆるみ検知後一時停止。
その後、低速で再起動。



スマホでお好み設定

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。

アプリダウンロードは
こちらから



回転数(パワー)
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®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、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®とそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INC.の商標です。

※1:2023年7月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(36Vコードレスインパクトレンチ 2.0kg以下クラス) ※2:3秒以内にゆるめられるM22高力ナットの締付けトルク ※3:締付け条件:M20高力ボルトを3秒締付け ※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 3620/3625/3626/3690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(角速度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/pls/powertool.html」をご参照ください。
※7:振動3軸合成値は、EN62841-2:2規格に基づき測定しています。

使いやすさをさらに追求!

クラス最速※1締付け&ゆるめスピード

■ 土台緊結皿座金締付けスピードの比較(目安)※4
作業条件: M12、ヒノキ材、下穴φ21mm

■ ボルトゆるめスピードの比較(目安)※4
作業条件: 600N・mで締付けられたM20 (F10T)ボルトのゆるめ

WR 36DH 締付け
スピード
約**5.8**秒
約**1.3**倍!
当社従来製品
WR 36DC 約**7.8**秒

WR 36DH ゆるめ
スピード
約**2.2**秒
約**2**倍以上!
当社従来製品
WR 36DC 約**4.5**秒

形名		WR 36DH
締付け能力	-	普通ボルト: M10~M20 高力ボルト: M10~M16
最大締付けトルク [気温20°C満充電時]	N・m (kgf・cm)	最大350 (3,569) [M20高力ボルト(強度区分F10T) 六角ソケット使用(締付け時間3秒)]
モーター	-	直流ブラシレスモーター
無負荷回転数 [気温20°C満充電時]	4	0~3,000
	3	0~2,400
	2	0~1,800
	1	0~1,200
打撃数 [気温20°C満充電時]	4	0~4,100
	3	0~3,200
	2	0~2,400
	1	0~1,600
先端形状	mm	四角ドライブ 12.7
機体寸法(全長×高さ×センチ)	mm	144×251×32(BSL 36A18BX 装着時)
質量	kg	2.0 (BSL 36A18BX 装着時)
使用可能蓄電池※5	-	マルチボルト蓄電池(残量表示付)
振動3軸合成値※6	m/s ²	14.9※7
蓄電池	形名	BSL 36A18BX
	電圧・容量	V・Ah 36-2.5/18-5.0
充電器	形名	UC 18YDL2 (冷却機能付)
	充電時間※8	分 約19(実用充電)/約25(満充電)
標準付属品	-	電池カバー

ハイ・ボット

スマホで
チェック

Hi-BOT

生成AIとチャットができるハイコーキ独自の新しいシステム

