

インパクトレンチ

締付トルク 170N・m

- 温度上昇が少ない!
- 4段打撃力切替機構!
- 全長が短い!

Sq (六角ソケット)
取付部寸法
12.7 (六角ソケット別売)

e プラスドライバー
HITACHI
電動車で経済的
NEW

WR 12VE ¥43,000
(5m コード付・ケース付)

WR 12VE (SC) ¥44,500
(10m コード付・ケース付)



Point WR 12VE

01. 連続作業に強い!!

02. 使いやすい

03. 強力な
締付けトルク 170N・m

04. 用途に合わせて
打撃力(締付力)を切替可能

*2012年5月現在。国内電動工具メーカーにおいて、(当社調べ)(100Vクラスインパクトレンチ)

クラス最小全長
178mm(ソケット除く)

クラス最軽量
1.2kg



ライト
スイッチ

打撃力切替
スイッチ

締付トルク 170N・m

- 新形カムでスピーディーに締付け!
- 小形・軽量(1.4kg)!

Sq (六角ソケット)
取付部寸法
12.7 (六角ソケット別売)

WR 12VB ¥41,000
(ケース付)

WR 12VB (N) ¥41,000
(10m コード付・ケース別売)

WR 12VB (SC) ¥42,600
(10m コード付・ケース付)



*在庫僅少品

締付トルク 250N・m

- 高トルク!無段変速!
- 高速・低速2段切替!
- 高剛性筒形ハウジング!

Sq (六角ソケット)
取付部寸法
12.7

14mm
WR 14VB ¥44,500



締付トルク WR 16SA 360N・m
WR 16SA(S) 300N・m

- 高トルク!
- 高剛性筒形ハウジング!

Sq (六角ソケット)
取付部寸法
12.7

WR 16SA ¥57,500

WR 16SA (S) ¥56,500



- 別売部品
- サイドハンドル組
コードNo.323774
¥1,300

16mm

締付トルク 610N・m

- 強カトルクと堅牢ボディで作業をサポート!
- 耐久性に優れたアルミニウム重絶縁構造採用!

Sq (六角ソケット)
取付部寸法
19

200V品プラグ不付
22mm
WR 22SA ¥74,000



締付トルク 980N・m

Sq (六角ソケット)
取付部寸法
25.4

200V品プラグ不付
25mm
WH 25 ¥156,000



コードレスインパクトレンチ

詳細はP34をご覧ください。

14.4V
リチウムイオン電池

WR 14DBAL2 (2LSCK) ¥59,800
WR 14DBAL2 (NN) ¥27,700

14.4V
リチウムイオン電池

WR 14DSL (2SLCK) ¥58,000
WR 14DSL (NN) ¥21,900

18V
リチウムイオン電池

WR 18DBAL2 (2LSCK) ¥63,900
WR 18DBAL2 (NN) ¥28,700



WR 14DBAL2

| 形名 | 締付能力 mm | 電源 V | 電流 A | 消費電力 W | 回転数 min ⁻¹ [回/分] | 打撃数 min ⁻¹ [打撃/分] | 質量 kg | コード m | 標準付属品 | 四角ドライブ寸法 Sq(mm) |
|------------|-----------------------|------|------|--------|---|---|-------|--------|-------------------------------------|-----------------|
| WR 12VE | 普通ボルト M10~M16 | 100 | 3.8 | 360 | (最強) 0~2,600 (中強) 0~2,300 (中弱) 0~2,000 (弱) 0~1,300 | (最強) 0~3,200 (強) 0~2,800 (中強) 0~2,500 (中弱) 0~1,800 | 1.2 | 2心・5 | フック、ケース | |
| | 高力ボルト M6~M12 | | | | | | | | | |
| WR 12VB | 普通ボルト M10~M16 | 100 | 3.6 | 340 | 0~3,000 | 0~3,400 | 1.4 | 2心・5 | フック、ケース | |
| | 高力ボルト M6~M12 | | | | | | | | | |
| WR 14VB | 普通ボルト M10~M16 | 100 | 4.4 | 420 | 低速 0~1,800 高速 0~2,300 | 低速 0~2,200 高速 0~2,800 | 2.2 | 2心・5 | 六角ソケット19mm(リング、ピン付)、 ケース | 12.7 |
| | 高力ボルト M8~M14 | | | | | | | | | |
| WR 16SA | 普通ボルト M12~M22 | 100 | 5.0 | 480 | 1,900 | 2,100 | 2.8 | 2心・2.5 | 六角ソケット19mm(リング、ピン付)、 ケース | |
| | 高力ボルト M12~M16 | | | | | | | | | |
| WR 16SA(S) | 普通ボルト M12~M16 | 100 | 4.7 | 450 | 1,700 | 1,900 | 2.8 | 2心・2.5 | 六角ソケット19mm(リング、ピン付)、 ケース | |
| | 高力ボルト M12~M16 | | | | | | | | | |
| WR 22SA | 普通ボルト M14~M24 | 100 | 12.0 | 1,140 | 1,800 | 2,000 | 4.8 | 2心・2.5 | 六角ソケット32mm(リング、ピン付)、 サイドハンドル、ケース | 19 |
| | 高力ボルト M16~M22 | | | | | | | | | |
| WH 25 | 普通ボルト M24・M27 | 100 | 14.0 | 1,330 | 1,200 | 1,900 | 9.0 | 3心・5 | 六角ソケット36mm(リング、ピン付)、 サイドハンドル、ケース | 25.4 |
| | 高力ボルト M22・M24 | | | | | | | | | |
| | 最大締付けトルク (M16・F10Tの時) | | | | | | | | | |
| | 最大締付けトルク (M22・F10Tの時) | | | | | | | | | |
| | 最大締付けトルク (M24・F10Tの時) | | | | | | | | | |

●印の単相200V品→在庫機種(即納)又は注文生産機種(納期約3か月) 注)電子制御マーク品はインバータ式エンジン発電機でご利用ください。それ以外の発電機では電子回路が損傷する恐れがあります。

何のマーク? → 二重絶縁 電子制御 プレーキ付き 無段変速 二段変速 正逆転可能 ライト付 ケース付 スチールケース付 樹脂ボディ

巻頭特集
INDEX
コードレス
工具
ハツリ
研削

研磨
集じん・ブロワ
切断・曲げ

大入れ
切削・ホソ穴・
エア工具
木工機械
墨出し器・
その他

エンジン工具
園芸工具

産業用機器