

コードレスインパクトドライバ(リチウムイオン電池)

最大トルク150N・m

- eモード プラシレスモード 搭載で作業量約1.3倍(当社比) ●日立独自「安心の電池多重保護回路」内蔵
- 便利な電池残量表示付 ●ON・OFFスイッチ付LEDライトを搭載 ●「単発」連発「モード」が選べる4段打撃力切替

14.4V

アルミケース仕様
WH 14DBL(2SLCK)ⅩBK)
ストロングブラック 価格 70,000
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC18YML・予備電池・ケース付
樹脂ケース仕様
WH 14DBL(2SLCK)ⅩAK)
ストロングブラック 価格 69,000
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC18YML・予備電池・ケース付
WH 14DBL(NN) 価格 31,000
ストロングブラック(電池・充電器・ケース別売)



樹脂ケース仕様
WH 14DBL(2SLCK)ⅩR)
パワフルレッド 価格 69,000
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC18YML・予備電池・ケース付
樹脂ケース仕様
WH 14DBL(2SLCK)ⅩL)
アグレッシブグリーン 価格 69,000
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC18YML・予備電池・ケース付

最大トルク150N・m

14.4V

- 好評2WAYチャージャーを標準付属自動車DC12Vでも、現場AC100Vでも充電OK



樹脂ケース付
WH 14DBL(2SLCK)ⅩY)
アクティブイエロー 価格 69,000
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC18YML・予備電池・ケース付
樹脂ケース仕様
WH 14DBL(2SLCK)ⅩS)
スピーディホワイト 価格 69,000
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC18YML・予備電池・ケース付
樹脂ケース仕様
WH 14DBL(2SLCK)ⅩG)
メタリックゴールド 価格 69,000
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC18YML・予備電池・ケース付

2WAYチャージャー
UC18YML 価格 18,500

最大トルク145/80N・m

- 耐久性に優れた強力モーター搭載で連続作業に威力を發揮 ●打撃力強Ⅹ弱Ⅹ切段切替機構付
- 日立独自の「保護回路付」プロ仕様リチウムイオン電池搭載

14.4V



WH 14DSL(2SLCK)ⅩB)
ストロングブラック 価格 60,800
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC14YSL・予備電池・ケース付
WH 14DSL(2SLCK)ⅩY)
アクティブイエロー 価格 60,800
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC14YSL・予備電池・ケース付
WH 14DSL(2SLCK)ⅩS)
スピーディホワイト 価格 60,800
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC14YSL・予備電池・ケース付
WH 14DSL(2SLCK)ⅩR)
パワフルレッド 価格 60,800
3.0Ahリチウムイオン電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC14YSL・予備電池・ケース付
WH 14DSL(NN) 価格 24,200
パワフルレッド(電池・充電器・ケース別売)

- お手持ちの製品に取付可能な新形電池(上記掲載機種に対応)

最大トルク105N・m

10.8V

最大トルク135N・m

14.4V

- 冷却対応電池搭載
- 急速充電器(冷却機能付)付属

9.6V



BSL1430 価格 15,700
(コードNo.0032-6788)
電池アダプタ
BSL-14A
(コードNo.327055)

WH 10DL(2LCSK) 価格 45,500
1.5Ahリチウムイオン電池(BCL1015)
充電器(UC10SL)・予備電池・ケース付
WH 10DL(NN) 価格 23,200

WH 14DMR(2RCK) 価格 83,000
3.0Ahニッケル水素電池(冷却対応)
急速充電器(冷却機能付)UC24YH・予備電池・ケース付
WH 14DMR(NN) 価格 49,800

WH 9DM2(2RCK) 価格 61,000
3.0Ahニッケル水素電池
急速充電器(冷却機能付)UC24YJ・予備電池・ケース付
WH 9DM2(2RSC) 価格 57,700
2.0Ahニッケル水素電池
急速充電器(冷却機能付)UC24YJ・予備電池・ケース付
WH 9DM2(2NN) 価格 29,200
(電池・充電器・ケース別売)

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工機設備環境

10