

420^{18V} N·m 340^{14.4V} N·m

最強の締付けトルク!!

強力なトルクで作業効率をアップさせます。

●[土台緊結皿座金]締付け時間の比較
M12土台緊結皿座金、米ツガ材(下穴φ21座彫りなし)

WR 18DSHL	7.0秒
WR 14DSHL	8.5秒
当社従来品 WR 18DL	11.6秒

●一充電当たりの作業量(目安)

WR 18DSHL (BSL 1830)	WR 14DSHL (BSL 1430)
約 95本 M16×55(F10T) 3秒締付け 六角ソケット使用	約 85本 M14×50(12.9) 3秒締付け 六角ソケット使用

*2011年1月現在、国内電動工具メーカーにおいて、(当社調べ)(14.4V・18Vコードレスインパクトレンチ)トルクは参考値です。ボルトサイズや締付け時間など作業条件により異なります。

◎周囲温度、蓄電池特性などにより多少異なります。

■相手材を傷つけない
■大形バンパ

■高輝度 LEDライト

使いたい時だけ点灯可能な ON・OFFスイッチ付。

■電池残量 表示機能

充電のタイミングをお知らせします。



WR 18DSHL (ソケット別売)

■正転・逆転 切替え

スイッチ操作だけで切替えができます。

■すべりにくい ソフトグリップ

製品仕様		WR 18DSHL形	WR 14DSHL形
能力	普通ボルト	mm M12~M22	M12~M20
	高力ボルト	mm M12~M16	M12~M14
最大締付けトルク	N·m (kgf·cm)	420 (4,290)*	340 (3,470)*
先端形状		四角ドライブ 12.7mm	
無負荷回転数	min ⁻¹ (回/分)	1,500 (1,500)	
打撃数	min ⁻¹ (回/分)	2,000 (2,000)	
機体寸法(全長×高さ)	mm	264×290	264×290
質量	kg	3.4 (BSL 1830装着時)	3.2 (BSL 1430装着時)
蓄電池		BSL 1830 (冷却対応)	BSL 1430 (冷却対応)
蓄電池容量	Ah	3.0	
充電時間	分	約22	
充電器形名		UC 18YSL2 (冷却機能付)	
標準付属品		急速充電器(冷却機能付)、ケース、予備電池、電池カバー	

WR 18DSHL形 18V WR 14DSHL形 14.4V

2LSCK

希望小売価格 **¥82,000** (税別)
3.0Ahリチウムイオン電池(BSL 1830)・急速充電器(UC 18YSL2)・予備電池・ケース付



2LSCK

希望小売価格 **¥77,000** (税別)
3.0Ahリチウムイオン電池(BSL 1430)・急速充電器(UC 18YSL2)・予備電池・ケース付



NN

希望小売価格 **¥43,300** (税別)
電池・充電器・ケース別売



NN

希望小売価格 **¥42,300** (税別)
電池・充電器・ケース別売

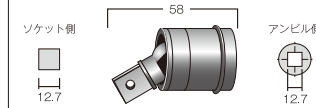


別売部品

ユニバーサルジョイント

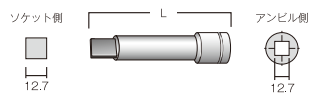
屈曲角度:軸後に対して28°

コードNo.	価格
0098-6062	¥4,600



エキステンションバー(伸長棒)

L	コードNo.	価格
100	0087-3633	¥2,100
150	0098-5210	¥2,400
200	0098-5211	¥2,600



日立コードレスインパクトレンチシリーズ 好評発売中

WR 14DBAL形 14.4V 最大トルク 165N·m 質量 1.4kg 2LSCK 希望小売価格 ¥59,800 (税別) NN 希望小売価格 ¥27,700 (税別) 145mm 12.7mm (六角ソケット取付部寸法)	WR 14DSL形 14.4V 最大トルク 165N·m 質量 1.5kg 2LSCK 希望小売価格 ¥58,000 (税別) NN 希望小売価格 ¥21,900 (税別) 152mm 12.7mm (六角ソケット取付部寸法)	WR 14DBDL形 14.4V 最大トルク 235N·m 質量 1.6kg 2LSCK 希望小売価格 ¥63,800 (税別) NN 希望小売価格 ¥32,400 (税別) 168mm 12.7mm (六角ソケット取付部寸法)	WR 18DBDL形 18V 最大トルク 250N·m 質量 1.7kg 2LSCK 希望小売価格 ¥69,200 (税別) NN 希望小売価格 ¥33,400 (税別) 168mm 12.7mm (六角ソケット取付部寸法)
---	--	---	---



蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。

日立工機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日立電動工具販売店、または日立工機電動工具センターへお持ちくださるようお願いいたします。

安全上のご注意

火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐため、ご使用前に、取扱説明書に記載されている「安全上のご注意」をすべてよくお読みのうえ、指示に従って正しく使用してください。

- お求めは、お手軽なお支払い方法の日立のクレジット・リースをご活用ください。
- 掲載した製品は、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。



このマークは、日立グループの「環境情報表示制度」に基づき、地球環境保全に関する取り組みの具体的な内容をお知らせするマークです。詳しい環境情報は、当社のホームページをご覧ください。
<http://www.hitachi-koki.co.jp/env/envdata/>

日立工機株式会社

国内営業本部

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)
東京(03)5783-0626(代表) 〒108-6020

支店

北海道(011)896-1740・北陸(076)263-4311・中国(082)504-8282
東北(022)288-8676・中部(052)533-0231・四国(087)863-6761
関東(03)5783-0608・関西(0798)37-2665・九州(092)621-5772

[電動工具ホームページ] <http://www.hitachi-koki.co.jp/powertools/>

お客様相談センター ☎0120-20 8822(土・日・祝日を除く午前9:00~午後5:00)

*携帯電話からはご利用になれません。

親切と真心サービスの—日立電動工具販売店