

締付け工具

インパクトドライバー

ドライバーとドリルが1台でこなせます。



TD0220

■仕様

メーカー		マキタ		HiKOKI(日立工機)	
型 式		TD0220		WH12VE	
締付能力	小ねじ	mm	M4~M8		4~10
	普通ボルト		M6~M16		M6~M14
	高力ボルト		M6~M14		M6~M12
六角軸二面幅	mm		6.35		6.35
最大トルク	kgf·cm		2,240		1,680
電源	V		100		100
電流	A		5.3		4.2
消費電力	W		500		400
回転数	min ⁻¹		(強) 0~3,400 (弱) 0~2,700		(強) 0~2,800 (弱) 0~1,300
コード長さ	m		10		5
全長	mm		228		170
質量	kg		1.7		1.1

インパクトレンチ(小)

ボルト・ナットの締め付け・ゆるめ作業に最適です。



WR12VE

■仕様

メーカー		HiKOKI(日立工機)		マキタ		HiKOKI(日立工機)	
型 式		WR12VE		TW0250		WR14VE	
締付能力	普通ボルト		M10~M16		M10~M20		M10~M18
	高力ボルト		M6~M12		M8~M14		M8~M14
四角ドライブ寸法	Sq		12.7		12.7		12.7
最大締付トルク	kgf·cm		1,740		1,887		2,550
電源	V		100		100		100
電流	A		3.8		5.3		4.8
消費電力	W		360		500		380
打撃数	回/分		3,200		2,300		2,100
回転数	min ⁻¹		2,600		2,300		2,700
コード長さ	m		5		5		5
全長	mm		178		250		210
質量	kg		1.2		2.1		2.0

コードレスインパクトドライバー

わずらわしい電源コードのない軽量小型の充電式です。



WH18DDL2

■仕様

メーカー		マキタ		HiKOKI(日立工機)		マキタ	
型 式		TD161D		WH18DDL2		WH36DA	
締付能力	小ねじ	mm	M4~M8	M4~M8	M4~M8	M4~M8	M4~M8
	普通ボルト		M5~M16	M5~M16	M5~M16	M5~M16	M5~M16
	高力ボルト		M5~M14	M5~M14	M5~M14	M5~M14	M5~M14
六角軸二面幅	mm		6.35		6.35		6.35
最大トルク	kgf·cm		1,780		1,805		1,837
回転数	min ⁻¹		(強) 0~3,600 (弱) 0~1,100		(強) 0~2,900 (弱) 0~900		(強) 0~2,900 (弱) 0~900
打撃数	min ⁻¹		(強) 0~3,800 (弱) 0~1,100		(強) 0~4,000 (弱) 0~1,900		(強) 0~4,100 (弱) 0~2,000
電圧(蓄電池)			14.4		18.0		36.0
質量	kg		1.4		1.5		1.6

インパクトレンチ(大)



TW0350

メーカー		マキタ		HiKOKI(日立工機)	
型 式		TW0350		WR25SE	
締付能力	普通ボルト		M12~M22		M16~M22
	高力ボルト		M12~M16		M16~M20
四角ドライブ寸法	Sq		12.7		19.0
最大締付トルク	kgf·cm		3,570		6,000
電源	V		100		100
電流	A		4.2		11.0
消費電力	W		400		1,050
打撃数	回/分		2,000		1,600
回転数	min ⁻¹		2,000		1,700
コード長さ	m		5.0		2.5
全長	mm		283		325
質量	kg		2.9		5.0

充電式リベット

あらゆる材質のブラインドリベットに最適です。



RV150D

■仕様

メーカー		マキタ	
型 式		RV150D	
引き力	K·N		10
ストローク量	mm		25
締付可能なリベット径	φ	2.4・3.2・4.0・4.8	2.4・3.2・4.0・4.8・6.0・6.4
電源	V		直流 18
質量	kg		2.2

コードレスインパクトレンチ

ボルト・ナットの締め付け、ゆるめ作業に最適です。電源コードのない小型軽量の充電式タイプ。



WR 14DSHL

■仕様

メーカー		マキタ		HiKOKI(日立工機)	
型 式		TW450D		WR 18DSHL	
締付能力	普通ボルト		M12~M22		M12~M22
	高力ボルト		M12~M16		M12~M16
四角ドライブ寸法	Sq		12.7		12.7
最大締付トルク	kgf·cm		3,870		4,290
打撃数	回/分		2,200		2,000
回転数	min ⁻¹		1,600		1,500
電圧(蓄電池)	V		18		18
質量	kg		3.4		3.4

お問い合わせは
最寄りの営業所まで



■本社
広島市安佐南区八木5丁目10-17
TEL:082-873-6260

■広島営業所
広島市安佐南区八木5丁目10-17
TEL:082-873-1425

■広島西営業所
広島市安佐南区中央3丁目2034-1
TEL:082-830-1070