

F SERIES

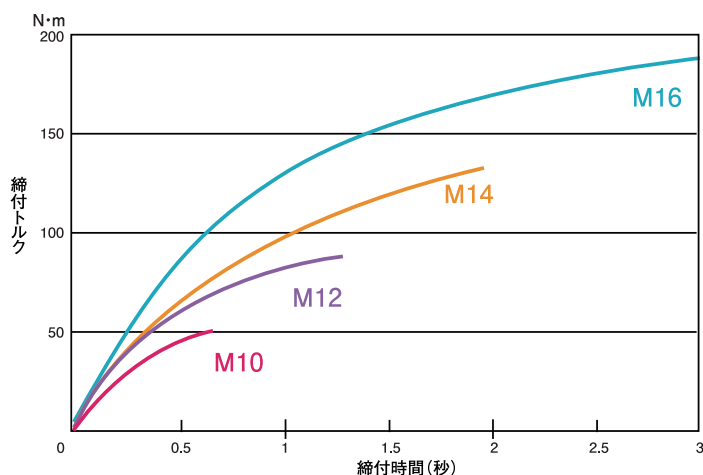


充電インパクトレンチ MB1



※電池パックは別売です。

締付トルク目安表



別売品

14.4Vリチウムイオン電池パック			14.4V電池プロテクター	
電池パック⑤ (4.0Ah)	電池パック④ (4.2Ah)	電池パック③ (2.0Ah)	電池パック④⑤用	電池パック③用
本体プロテクター				
(黄)		(橙)		
(青)	(グレー)	(緑)		
急速充電器				
				スライドリチウム電池専用

14.4V 充電インパクトレンチ		
管理番号	MB1	
	J	B
適用ビット・レンチ寸法	<input type="checkbox"/> 12.7mm (ワッシャー対応)	<input type="checkbox"/> 12.7mm (ボール式)
おすすめ作業	M10 (高力ボルト) M12 (普通~高力ボルト) M14 (普通ボルト)	
最大締付トルク (3秒締付時)	約185N・m (M16ボルト)	
回転数(単位:回転/分)	0~2,300	
打撃数(単位:回/分)	0~3,200	
質量*2 (重量)	電池パック①*3装着時	—
	電池パック②*3装着時	—
	電池パック③*3装着時	約1.3kg
	電池パック④⑤*3装着時	約1.5kg
本体寸法	全長	約172mm
	全高	約248mm(電池パック④*3、電池パック⑤*3装着時)
	全幅	約59mm(電池パック最大幅 約75mm)
振動3軸合成値		16.9m/s ²
機能*3	LEDライト	●(ON / OFFスイッチ付、5分後自動消灯)
	電池残量ランプ	●(3段階)
	電源自動停止機能	●
作業量・作業スピード*1 (目安・フル充電で)		約350本・約0.9秒/本 (電池パック③*3) 約780本・約0.9秒/本 (電池パック④*3) 約670本・約0.9秒/本 (電池パック⑤*3) <M12 : 71N・m>
充電時間		実用充電: 約30分、フル充電: 約35分(電池パック③*3) 実用充電: 約40分、フル充電: 約55分(電池パック④*3) 実用充電: 約34分、フル充電: 約44分(電池パック⑤*3)

※1 本データは当社測定条件のもとで測定した参考値です。実際の作業では、周囲条件(締付ボルト・部材・固定方法等)により、変化します。実作業での事前確認をおすすめします。

※2 質量は0.05kgきざみで表示しています。

※3 電池パック①: 10.8V3.0Ahリチウムイオン電池パック
電池パック②: 10.8V2.0Ahリチウムイオン電池パック
電池パック③: 14.4V2.0Ahリチウムイオン電池パック
電池パック④: 14.4V4.2Ahリチウムイオン電池パック(■色は生産終了商品です。)
電池パック⑤: 14.4V4.0Ahリチウムイオン電池パック