

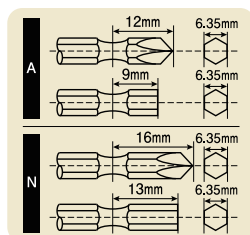
# F

SERIES

## 充電オイルパルスドライバー LC1

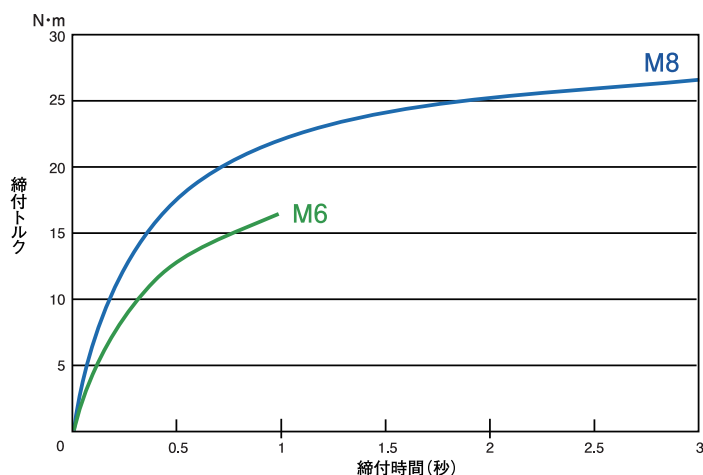


適用ビット



※電池パックは別売です。

締付トルク目安表



別売品

<p>10.8Vリチウムイオン電池パック</p> <p>電池パック① (3.0Ah)    電池パック② (2.0Ah)</p>	<p>10.8V電池プロテクター</p> <p>電池パック①用    電池パック②用</p>
<p>本体プロテクター</p> <p>(黄)    (橙)    (青)    (グレー)    (緑)</p>	
<p>急速充電器</p> <p>スライドリチウム電池専用</p>	

10.8V 充電オイルパルスドライバー		
管理番号	LC1	
A		
適用ビット・レンチ寸法	片頭 9mm 両頭12mm	
おすすめ作業	ビス M5・M6 (普通～高力ボルト) M8 (普通ボルト)	
最大締付トルク (3秒締付時)	約27N・m (M8ボルト)	
回転数(単位:回転/分)	0～3,150	
打撃数(単位:回/分)	0～1,850	
質量 (重量)	電池パック①*3装着時	約1.45kg
	電池パック②*3装着時	約1.3kg
本体寸法	全長	約158mm
	全高	約248mm(電池パック①*3)、約231mm(電池パック②*3)
	全幅	約59mm (電池パック最大幅 約75mm)
振動3軸合成値		12.1m/s <sup>2</sup>
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720本・約0.7秒/本 (電池パック①*3) 約480本・約0.7秒/本 (電池パック②*3) <M6: 10N・m>	
充電時間	実用充電: 約20分、フル充電: 約45分(電池パック①*3) 実用充電: 約30分、フル充電: 約35分(電池パック②*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

**オイルパルス機構で締付時の騒音を低減  
約84dB\*1**

振動低減機構を採用。締付時の振動をゴムで緩和します。