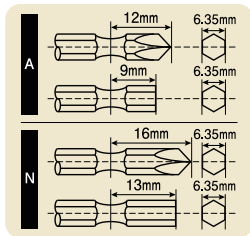


F SERIES

充電インパクトドライバー LB1

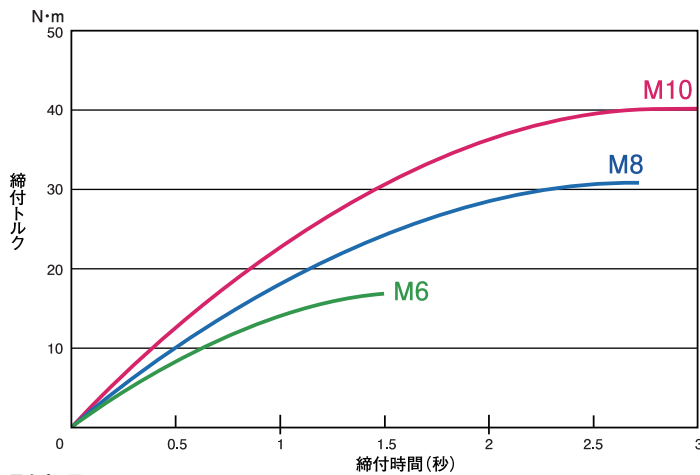


適用ビット



※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 充電インパクトドライバー | | |
|-------------------------------------|---|---|
| 管理番号 | LB1 | |
| | A | N |
| 適用ビット・レンチ寸法 | 片頭 9mm 両頭 12mm | 片頭 13mm 両頭 16mm |
| 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40N・m (M10ボルト) | |
| 回転数 (単位: 回転/分) | 0～2,300 | |
| 打撃数 (単位: 回/分) | 0～4,000 | |
| 質量 ^{※2} (重量) | 電池パック① ^{※3} 装着時 | 約1.3kg |
| | 電池パック② ^{※3} 装着時 | 約1.15kg |
| | 電池パック③ ^{※3} 装着時 | — |
| | 電池パック④⑤ ^{※3} 装着時 | — |
| 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 | | 9.3m/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1,150本・約0.7秒/本 (電池パック① ^{※3}) 約770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