

# UBX-AFシリーズ UBX-AF SERIES

締付けのベストパフォーマンスツール。  
 新開発のPHOENIXパルス&新開発の小型トルク・角度センサを搭載。

BOLT & NUT SETTERS



UBX-AF500Z



UBX-AF600Z

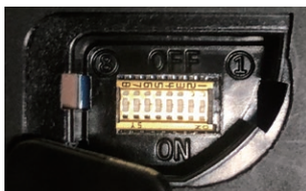


UBX-AF700Z

## FEATURE

- 新構造（バネ無し構造）により従来の課題を改善（高出力化／温度上昇の抑制／低温時の暖気運転不要）。
- 耐久性向上（現行型に比べ内圧を低くすることが可能になり、オイル漏れを大幅に改善）。
- 新開発オートリリーフ（PAT.P）搭載により、オイル劣化の影響を受けずスムーズなパルス、且つ、飛び跳ねの無い美しい締付波形。

締付状況を報知する判定LEDランプを大型化することで、作業者がどのような体勢、平面視で作業をしても判定LEDランプの確認作業を容易にしました。



作業環境に合わせ、ツール内ディップスイッチ、コネクタポート、自動ベアリングの3種類から、ツールのベアリングパラメータ設定を行うことができます。  
 ツールのパラメータはUCC-100Zに記憶されており、ベアリングを行うだけでツール交換ができるので、ツール交換プロセスに優れています。

型式名	能力 ボルト径 (参考) mm	トルク 範囲 N・m	無負荷 回転速度 (約) rpm	全長 ソケット/ ビットなし (約) mm	質量		軸心より 側面まで (約) mm	ソケット /ビット 差込寸法 mm	騒音 レベル dB (A)	振動の 加速度 (3-axes) m/s <sup>2</sup>	バッテリー 電圧 (容量)	バッテリー型式 (パナソニック製)	1分間 当たりの 締付 本数*	締付可能 本数 (バッテリー フル充電)	製品 コード
					ソケット/ ビットなし (約) kg	バッテリーあり バッテリーなし									
UBX-AF500Z	6-8	5.0-20.0	3600	219	1.82	1.52	29.5	9.5Sq	70	1.5	10.8V (2.0Ah)	EYFB32	11	440	12A11
UBX-AF600Z	8-10	15.0-40.0	4800	219	1.87	1.52	29.5	9.5Sq	73	1.6	14.4V (2.0Ah)	EYFB41	10	320	12A31
UBX-AF700Z	8-12	25.0-60.0	4800	219	1.91	1.56	29.5	9.5Sq	72	1.7	14.4V (2.0Ah)	EYFB41	9	320	12A51

トルク範囲は締付けの目安値です。実際の仕様に従って正しくツールを選定してください。

\*バッテリー及び充電器は製品には含まれていません。充電器はパナソニック製 急速充電器「EZOL81」をご使用ください。

\*\*弊社テスト条件による算出。ワーク条件により異なります。