

Cordless Nutrunner

コードレス 電動トルクレンチ

Torque range from 30 to 2.600 Nm

※ 業界最速スピード!

大型ボルトをハイスピード締付け
毎分回転数 **89.1 rpm**

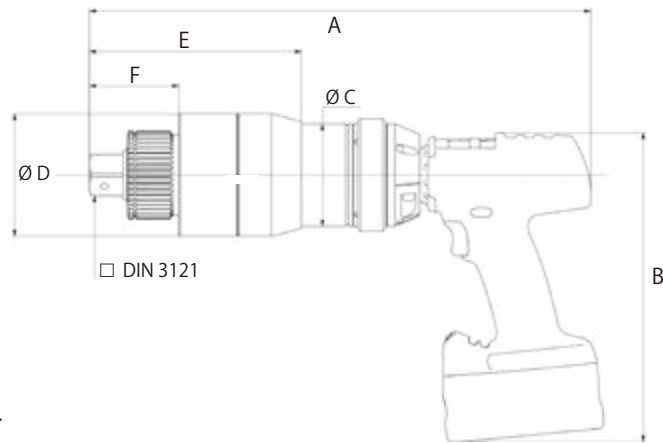
(※充電式の電動トルクレンチにおいて2014年7月現在)



PLARAD[®]
Torque & Tension Systems



2014.7.22



コードレス電動トルクレンチ

機種名	出力トルク	毎分回転数		A	B	C	D	E	F	出力軸 mm	重量
		ギア1/step1	ギア4/step12								
PL05ST-CL	30-500 Nm	5.9 rpm	89.1 rpm	347 mm	245 mm	82 mm	74 mm	126,5 mm	57,5 mm	19口	5,0 kg
PL09ST-CL	50-900 Nm	3.5 rpm	53.0 rpm	351 mm	245 mm	82 mm	74 mm	130,5 mm	61,5 mm	25.4口	5,1 kg
PL11ST-CL	60-1.050 Nm	2.0 rpm	29.0 rpm	363 mm	245 mm	82 mm	93 mm	131,5 mm	61,5 mm	25.4口	6,1 kg
PL26ST-CL	120-2.600 Nm	0.8 rpm	11.8 rpm	410 mm	245 mm	82 mm	98 mm	169,5 mm	71,5 mm	25.4口	7,8 kg



トルク設定48段階(4ギア12ステップ)



標準付属：100V 充電器



標準付属：バッテリー2個付き

The desired torque is set by toggling the gear steps (1 to 4) and operating the setting potentiometer (steps 1 to 12) at the housing above the handle. Refer to the included torque tables for the necessary set value.

高輝度LEDライト

暗い場所でも作業しやすい
便利なLEDライトを搭載。

締付繰返し精度±4% (高精度なトルク管理)

The nutrunner can tighten bolts up to 2.600 Nm reaching a repeat accuracy of < +/- 4 %. With this accuracy the nutrunner meets the requirements of EN 1090 for steel industry.

LED電池残量表示付き

電池残量が一目で分かり、
充電のタイミングをお知らせします。

Wide range of accessories

Various accessories (e.g.: inserts, sockets and reaction arms) are available in standard and also in special design.



株式会社 日本プララド

<http://www.plarad.net/> E-Mail : info@plarad.net

本 社 〒651-2404 神戸市西区岩岡町古郷255-6
TEL 078-967-3556 FAX 078-967-3567

関東支社 〒230-0062 横浜市鶴見区豊岡町26-10-101
TEL 045-570-5333 FAX 045-585-5656

全国拠点 札幌、仙台、埼玉、横浜、大阪、神戸、愛媛、北九州

コードレス 電動トルクレンチの使用事例

