



レンタル お問い合わせ  
☎ 0120-500-207

油圧トルクレンチ  
SC type

油圧トルクレンチ  
VS type

油圧ポンプ  
Hydraulic Pumps

ナットランナー  
Electric Wrench

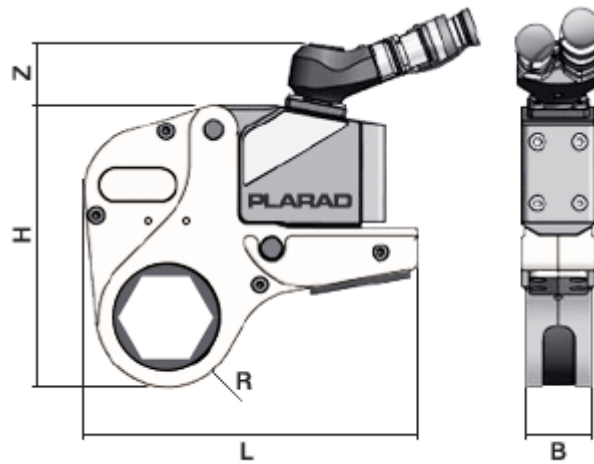
ボルトテンショナー  
Bolt Tensioners

油圧トルクレンチ  
センターホール型 VS

- ▶ レンタル料金
- ▶ 油圧レンチの特長
- ▶ 油圧レンチの使い方動画
- ▶ 油圧レンチの仕様・寸法
- ▶ 納入実績
- ▶ レンタルのお問合せ
- ☑ 購入のお問合せ

油圧トルクレンチ VS 型の仕様

特殊反力受けの製作も受付



[HOME](#) > 油圧レンチVS型の仕様・寸法

油圧レンチVSの特長

- 厚みが薄く狭い場所でも活用
- 六角インサート交換可能
- 特許・ピストンレバーシステム
- 特許・高圧安全シリンダー
- 国内唯一の精密スプラインギア
- 航空宇宙機用・強靱軽量合金
- 360度回転するスイベル軸

油圧トルクレンチ VS 型 | 仕様・寸法

機種	最大トルク	ナット対応	L	B	H	R	Z	重量kg
PL2VS	1,800Nm	~AF46	173	34.5	141	38	40	2.75
PL300CH	2,300Nm	~AF55	163	55	163	35	-	-
PL5VS	4,200Nm	~AF65	221	45	184	46	36.5	4.45
PL600CH	4,200Nm	~AF65	184	55	150	43	-	-
PL1000CH	7,500Nm	~AF95	226	55	180	56	-	-
PL12VS	9,000Nm	~AF100	298	51	232	66.5	32.5	7.7
PL20VS	15,000Nm	~AF120	357	65.5	286.5	75.5	40.5	16.3
PL30VS	26,000Nm	~AF170	389	77	327.5	99.5	57	26.2
PL3500CH	26,000Nm	~AF170	359	76	296	86	-	-
PL45VS	34,000Nm	~AF185	393.5	86	334.5	96	47	32.9
PL7500CH	56,000Nm	~AF200	632	-	553	-	-	-

ボルトサイズ表

ボルト・ナット  
対応一覧表



最高締付トルク表

ボルト締付トルク  
の参考データ



トルク × 圧力換算

トルク・圧力単位が  
瞬時にわかる便利換算！

関連の深い情報

[レンタルのFAQ](#)

[接続する油圧ポンプ](#)

[ボルトピッチとは？](#)

[トレーサビリティについて](#)