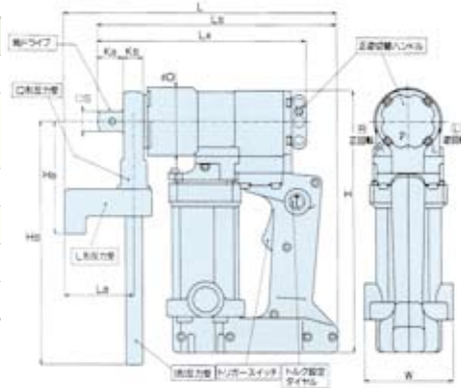


## 電動トルクコントロールレンチ、油圧レンチ、打撃めがね、スパナ

### 電動トルクコントロールレンチ

インパクト用ソケットが使えるので特殊ボルトにも対応できます。

型 式	STC3A	STC5A	STC7A
メーカー	前田金属	前田金属	前田金属
トルク制御範囲	150~295Nm (15~30kgf・m)	295~500Nm (30~51kgf・m)	350~700Nm (35~70kgf・m)
電 圧 (V)	100	100	100
最大電流 (A)	13.5	13.5	13.5
消費電力 (w)	1100	1100	1100
重 量 (kg)	4.6	5.3	6.2



型 式	S (mm)	L (mm)	H (mm)	φD (mm)	La (mm)	Ha (mm)	Ls (mm)	Hs (mm)	トルク精度 (%)
STC3A	19.05	253	250	58	64	108	213	233	±5
STC5A・T	19.05	253	254	68	64	108	218	233	
STC7A・T	25.4	313	258	75	82	116	243	272	

※上記商品以上のトルク範囲の場合もご相談ください。

### 油圧トルクレンチ各種 日本プララド製



ソケット変換型  
SCシリーズ  
350Nm~50000Nm  
~M100



センターホール型  
VSシリーズ  
1800Nm~56000Nm  
~AF200



油圧ポンプ  
100V2ℓ/分~  
200V13ℓ/分



電動ナットランナー  
STシリーズ  
100Nm~5200Nm  
~M42



ボルトテンショナー  
233KN~2630KN  
M22~M100

※詳しくはお問い合わせください。

### 打撃めがね、片口レンチ (打撃スパナ)

φmm	D mm	T mm	t mm	L mm	重量 g
41	66	22	16	223	940
46	80	27	18	250	1,330
50	80	27	18	250	1,330
54	90	27	19	275	1,830
55	90	27	19	275	1,830
58	90	27	19	275	1,830
60	104	32	24	302	2,630
63	104	32	24	302	2,630
65	104	32	24	302	2,630
67	104	32	24	302	2,630
70	120	35	28	350	4,500
71	120	35	28	350	4,500
75	120	35	28	350	4,500
77	120	35	28	350	4,500
80	127	39	28	354	4,400

85	144	41	31	397	7,000
90	144	41	31	397	7,000
95	157	50	34	419	8,500
100	157	50	34	419	8,500
105	183	55	36	441	11,200
110	183	55	36	441	11,200
115	183	55	36	441	11,200



φmm	C mm	T mm	t mm	L mm	重量 g
41	82.6	19	14	222	800
46	113	22	18	266	1,600
50	113	22	18	266	1,600
54	113	22	18	266	1,550
55	113	22	18	266	1,500
58	150	32	24	324	4,200
60	150	32	24	324	4,200
63	150	32	24	324	4,200
65	150	32	24	324	4,000
67	150	32	24	324	4,000
70	181	38	28	381	7,500
71	181	38	28	381	7,500
75	181	38	28	381	7,500
77	181	38	28	381	7,500
80	181	38	28	381	7,500

85	208	45	30	429	10,000
90	208	45	30	429	10,000
95	208	45	30	429	10,000
100	220	50	34	450	12,000
105	230	50	34	470	13,000
110	240	50	34	490	13,800
115	245	55	34	510	14,000

