

## エアインパクトレンチ ダブルハンマー

● 普通ボルト径 **6~8mm** 強力で安定した締め付けに。優れた耐久性。

### GT-S65W

9.5 ピンロック式

④ アジャストダイヤル

RoHS



### GT-P65W

9.5 ピンロック式

③ アジャストダイヤル

RoHS



### GT-S70WK

9.5 ピンロック式

④ アジャストダイヤル

● 消音装置付き/後方排気

RoHS



● 普通ボルト径 **8~10mm** 強力で安定した締め付けに。

### GT-P80W

12.7 ピンロック式

③ アジャストダイヤル

RoHS



● 普通ボルト径 **12~16mm** 強力で安定した締め付けに。

### GT-P14W

12.7 ピンロック式

④ アジャストダイヤル

RoHS



● 普通ボルト径 **33mm** 強力で安定した締め付けに。

### GT-S32RW

25.4 ピンロック式

④ アジャストダイヤル

RoHS



商品コード	品番	能力 (mm) 普通ボルト径	実用トルク範囲 (N·m)	最大トルク (N·m)	無負荷回転速度 (rpm)	空気消費量 (l/min)	ホース継手	使用エアホース 内径(mm)	全長 (mm)	重量 (kg)	付属品		JAN (4907587)
											ソケット	コンセント L型レンチ	
324008	GT-S65W	6~8	49~121.6	140.5	7,500	0.35	Rc 1/4	6.35	210	1.3	対辺10 BPB-2 H4		302168
324038	GT-P65W	6~8	49~121.6	140.5	8,500	0.38	Rc 1/4	6.35	146	1.43	対辺10 BPB-2 H4		302175
324017	GT-S70WK	6~8	85~176.5	193.5	7,000	0.39	Rc 1/4	6.35	231	1.3	— BPB-2 H4		302229
324048	GT-P80W	8~10	49~259.8	295.3	7,500	0.4	Rc 1/4	6.35	164	1.89	対辺14 BPB-2 H4		302335
324073	GT-P14W	12~16	49~421.6	505.0	6,400	0.47	Rc 1/4	9.5	200	3.2	対辺22 BPB-2 H5		302373
324088	GT-S32RW	33	343~1,569	1801.2	3,600	1.0	Rc 1/2	12.7	380	12.2	— BPB-4 H5,H6		302557

● 使用空気圧力…0.6MPa ● 全長・重量…付属品は含みません。 ● 能力・トルク値は、参考目安表示です。使用条件、状況によって変わります。

## エアラチェットレンチ

● 普通ボルト径 **10mm** ラチェット機構を使用した増し締め方式、微妙なパワーの調整が可能。

### GT-R10M

9.5 ボールロック式



商品コード	品番	能力 (mm) 普通ボルト径	無負荷回転速度 (rpm)	空気消費量 (l/min)	ホース継手	使用エアホース内径 (mm)	全長 (mm)	重量 (g)	付属品 コンセント	JAN (4907587)
339003	<b>GT-R10M</b>	10	250	0.3	Rc 1/4	6.35	170	500	BPB-2	305534

●使用空気圧力…0.6MPa ●全長・重量…付属品は含みません。

## デジタル式トルクテスター



締め付けツールの出力管理、トルクレンチの精度確認に効果的です。  
インパクトツールの測定は、適正測定範囲の70%以内でご使用ください。

- 大きいデジタル表示。タイムアウト設定機能付き。(0.1~9.9秒)
- ピックアップ部とアンプ部を分離していますので、計器類をいためることが少なくなっています。
- 右、左回転とも測定できます。精度±0.5% (静荷重)
- エアードライバー・インパクトレンチ・オイルパルスレンチ・トルクレンチなどに使用できます。

RoHS

商品コード	品番	適正測定範囲 (N・m)	1目盛 (N・m)	静荷重精度 (N・m)	電源	標準付属品	JAN (4907587)
—	<b>TA-500</b>	5~50	0.02	5~50±0.25	AC100V~240V±10% 50/60Hz・15W	ピックアップ用ケーブル 1本	—
—	<b>TA-1000</b>	20~100	0.1	10~100±0.5		ピックアップ用ケーブル 1本 SQ3/8×SQ1/2アダプタ 1個	—
—	<b>TA-2000</b>	50~200	0.1	20~200±1		ピックアップ用ケーブル 1本 SQ3/8×SQ1/2アダプタ 1個	—
—	<b>TA-5000</b>	100~500	0.2	100~500±2.5		ピックアップ用ケーブル 1本 SQ1/2×SQ3/4アダプタ 1個 SQ5/8×SQ3/4アダプタ 1個	—

●仕様: プリント用パラレル出力(セントロニクス準拠)・アナログ出力(波形観測端子)・パルスカウンター。