



### ラチェットレンチ

狭いスペースの締付け作業に最適。角度付ヘッドタイプを使えば、さらに難しいところにも届きます。ツールを裏返して使うと、逆回転作業もできます。仕様のラチェット車のサイズはごく一部です。型式名とラチェット車のサイズをご指示下さい。



頭部寸法

型式名	H mm	W mm	L mm	C mm
URW-6	13	20	88.0	10.0
URW-8,8N,80,80R,81,81R	18	25	102.5	12.5
URW-10N	18	33	106.5	16.5
URW-12N	18	36	109.5	18.0
URW-12NA	18	46	120.5	23.0
URW-12NB	18	54	128.5	27.0

### ラチェットレンチ RATCHET WRENCHES

型式名	能力 ボルト径 (参考)mm	最大 トルク値 (約)N・m	無負荷 回転速度 (約)rpm	全長 (約)mm	質量 (約)kg	ラチェット車対辺寸法 (●標準) mm	ホース 口金 取付ネジ	推奨 ホース内径 mm	※空気 消費量	騒音 レベル dB(A)	製品 コード
URW-6	6	11	210	292	1.15	8,9,●10,12	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.28	81	20051
URW-60	6	11	210	288	1.15	8,9,●10,12	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.28	85	◆20081
URW-60R	6	11	210	288	1.15	8,9,●10,12	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.28	85	◆20091
URW-8N	8	16	260	300	2.25	10,12,13,●14	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.55	90	21211
URW-8	8	16	240	360	1.90	10,12,13,●14	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.55	86	◆20151
URW-80	8	16	240	300	2.20	10,12,13,●14	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.55	93	◆22911
URW-80R	8	16	240	300	2.20	10,12,13,●14	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.55	93	◆22961
URW-81	8	16	240	300	2.20	10,12,13,●14	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.55	93	◆23111
URW-81R	8	16	240	300	2.20	10,12,13,●14	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.55	93	◆23161
URW-10N	10	57	155	394	2.65	12,14,●17,19	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.70	90	21411
URW-12N	12	59	145	397	2.65	14,19,●21,22	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.70	91	◆21511
URW-12NA	12	78	105	408	2.80	19,22,●24,27	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.70	91	21611
URW-12NB	12	93	90	416	2.85	24,●30,32	PT $\frac{1}{4}$	9.5	0.70	91	◆21811

※空気圧0.4MPa(Gauge)無負荷時のデータです。単位は(約)m<sup>3</sup>/min(normal)です。

組み込まれているラチェット車は対辺寸法毎に製品コードが設定されています。表に記載されている製品コードは●の対辺寸法のもので。

最大トルク値は、ソフトジョイント締付け時の目安値です。