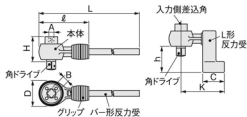


## パワーレンチ

大型ボルト・ナットの締付けおよび緩め作業に適した倍力機構付のレンチです。

倍力機構により、少ない力で、狭い作業環境でも、高トルクを出力できます。



### 仕様

製品番号	最大出力トルク (N・m) _MAX.OUTPUT	最大入力トルク (N・m) _MAX.INPUT	倍率	ギヤ 比	寸法	寸法	寸法	寸法	寸法	寸法	寸法	寸法	質量 (kg)	ケース寸法 (mm)			EA番号	
					(mm) D	(mm) H	(mm) A	(mm) B	(mm) E	(mm) L	(mm) K	(mm) h		(mm) C	w	d		h
4-50N	420	140	約3 (新品時のみ)	4	56	55	9.5	12.7	107	379	96	43	43	1.5	425	100	65	EA621DA-50
6-100N	850	283	約3 (新品時のみ)	4	62	67	12.7	19.0	123	466	112	62	51	2.5	505	120	100	EA621DA-100
6-150N	1,200	400	約3 (新品時のみ)	4	78	68	12.7	19.0	143	481	124	71	58	3.6	505	120	100	EA621DA-150
8-300N	2,550	850	約3 (新品時のみ)	4	89	91	19.0	25.4	179	588	163	97	82	7.2	625	190	120	EA621DA-300

※質量は、本体、バー形反力受、ラチェットハンドルの合計です。

※ソケットは「インパクト用ソケット」をご使用ください。

### 付属品

ラチェットハンドル [4-50N用 (RH30K) ,6-100N用 (RH40K) ,6-150N用 (RH40K) ,8-300N用 (471) ]	1
バー形反力受	1
L形反力受	1
六角棒L形レンチ [4-50N用 (2mm・3mm) ,6-100N用 (3mm) ,6-150N用 (3mm) ,8-300N用 (3mm) ]	各1
取扱説明書	1
メタルケース	1
備考:	

### ご使用上の注意

**警告** ・ パワーレンチは最大入力トルク以上入力しないでください。 / Do not apply input torque to power wrench exceeding rated max input torque.