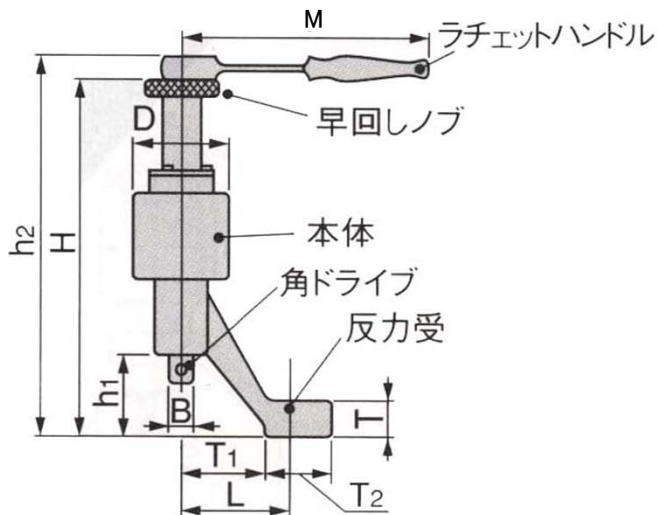


EA621DC-1 パワーレンチ(タイヤ用)



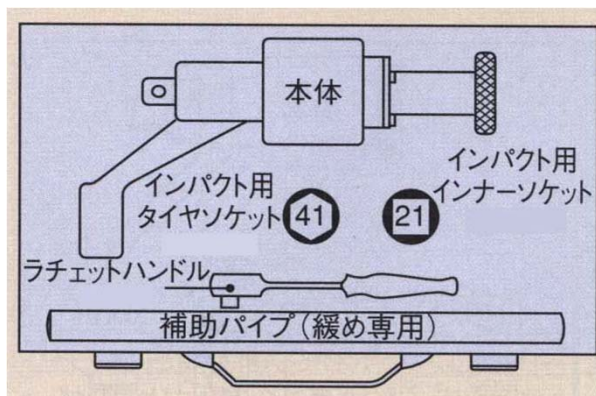
最大出力トルク N・m	最大入力トルク N・m	寸 法 mm									
		D	H	B	h1	h2	T	T1	T2	L	M
2800	311	88	347	25.4	81	371	36	79	62	110	233

- 倍率: 9倍
- トラック用(4t以上)
- ケース寸法: 400(W) × 195(D) × 95(H)mm
- 重量: 6.7kg

警告

- 内容品の補助パイプ(緩め専用)を継ぎ足して過大入力はしないで下さい

＜内容品＞



＜ご使用方法＞

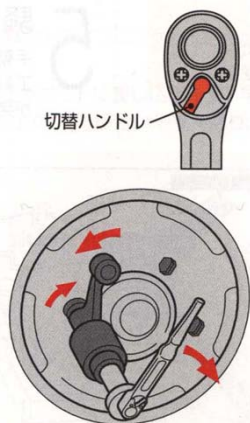
●右回転(時計回り)の場合

- ①本体入力部にラチェットハンドル、本体角ドライブにソケットを完全に差し込んで下さい。

- ②ソケットと反力受をナットに差し込みます。早回しノブを使用するとナットの六角とソケットの六角が合いやすくなり、すばやく差し込めます。

- ③ラチェットハンドルの切替ハンドルを右図のようにセットして下さい。

- ④セッティングが完了したら、本体に手を添えて作業を行って下さい。



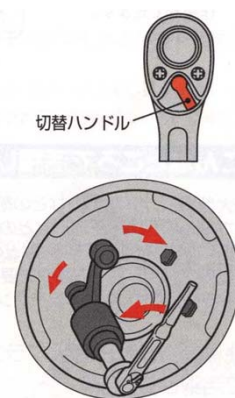
●左回転(反時計回り)の場合

- ①本体入力部にラチェットハンドル、本体角ドライブにソケットを完全に差し込んで下さい。

- ②ソケットと反力受をナットに差し込みます。早回しノブを使用するとナットの六角とソケットの六角が合いやすくなり、すばやく差し込めます。

- ③ラチェットハンドルの切替ハンドルを右図のようにセットして下さい。

- ④セッティングが完了したら、本体に手を添えて作業を行って下さい。



- この商品は4t車以上の大型トラックでナットの数が6個のタイプに対応します。ただしこの条件に適合しても特殊車両や新型車には使用できない場合がありますので、その場合はナット間の距離が110mmあるかどうかを確認してください。