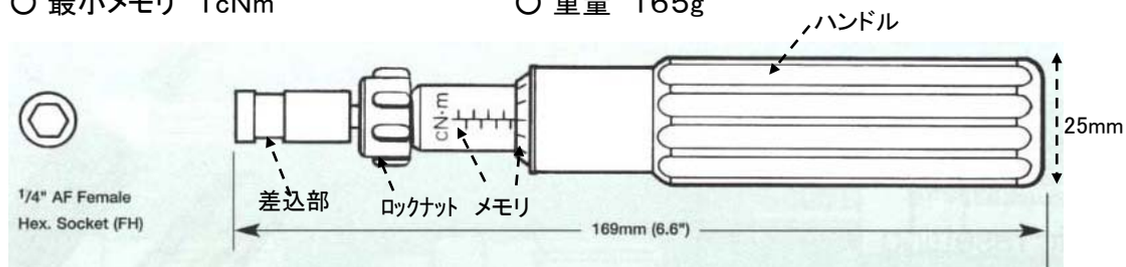


EA723HB-1
(トルクドライバー)

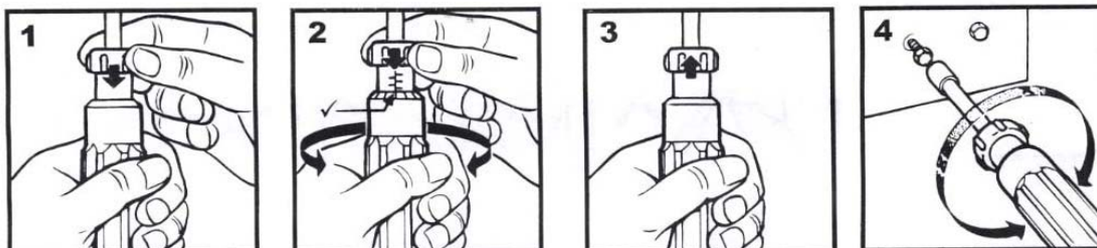
- クラッチ機構付
- シャフト : スチール製
ハンドル : アルミ製
ダイヤル : ナイロン製
- トルク範囲 20-120cNm
- 最小メモリ 1cNm

- 六角 1/4" HEX 
- 精度 ±6%
- 全長 169mm
- 重量 165g



トルクの調整方法

- ① 軸のロックノブを片方の手で、下へ押しながら
- ② もう片方の手でハンドルを回し、トルク値を入力します。(図参照)
- ③ ロックノブを離すとトルク値は固定されます。
- ④ 対象に対してトルクをかけます。設定のトルクに達するとクラッチが切れて作業者に知らせます。



(使用上の注意)

