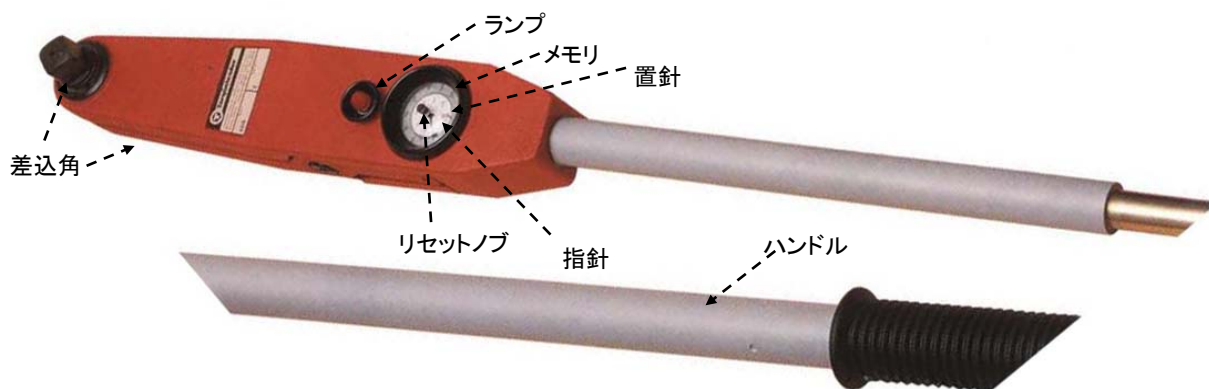
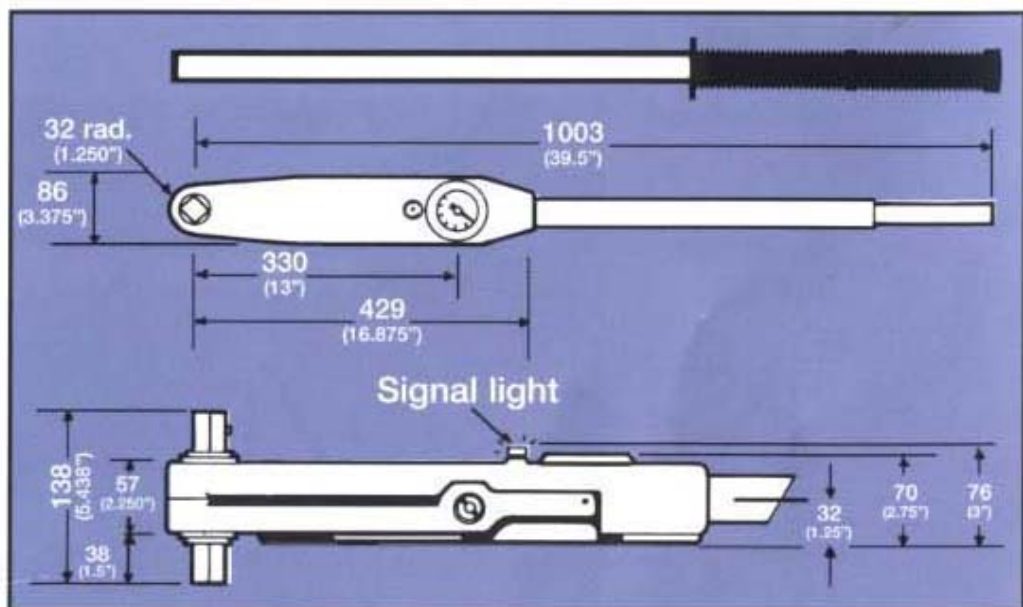


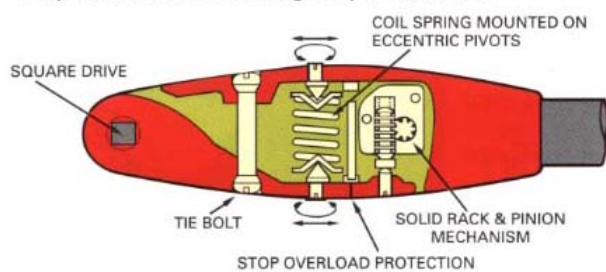
**EA723HR-12, -13**  
(ラチェット式トルクレンチ)

- スチール製  
グリップはゴム製
- 両面に差込があり、左右両方向に使用できます。  
設定値に達すると音とランプで告知します。
- 精度  $\pm 4\%$
- オーバーロード保護機能付
- ハンドルは分割、組立式
- 電源 単3電池 X2個

|    | トルク範囲            | 最小メモリ | トルク範囲          | 最小メモリ    | 差込角 | 高さ(mm) | 全長(Xmm) | 重量(g) |
|----|------------------|-------|----------------|----------|-----|--------|---------|-------|
| 廃番 | HR-12 280-1400Nm | 25Nm  | 200-1000lbf·ft | 25lbf·ft | 1"  | 138    | 2040    | 16690 |
| 廃番 | HR-13 400-2000Nm | 50Nm  | 300-1500lbf·ft | 50lbf·ft | 1"  | 138    | 2040    | 16690 |

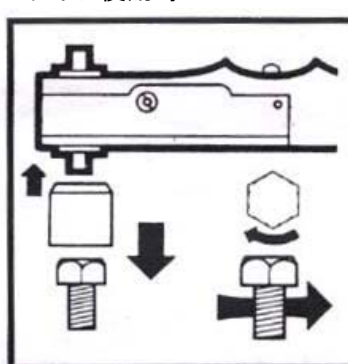


**The working principle of  
Torqueleader Dial Measuring Torque Wrenches**

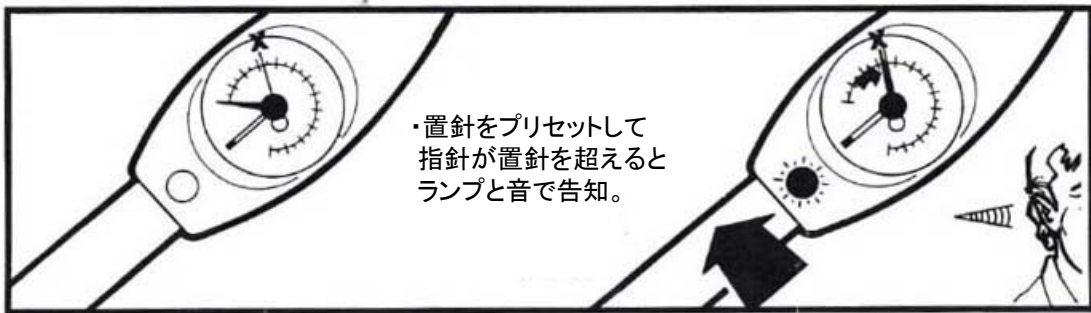
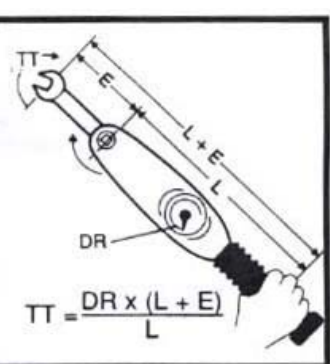
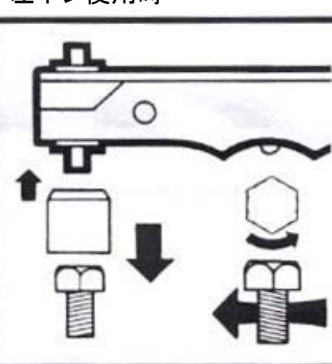


(使用方法)

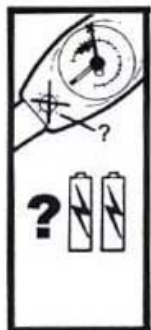
右ネジ使用時



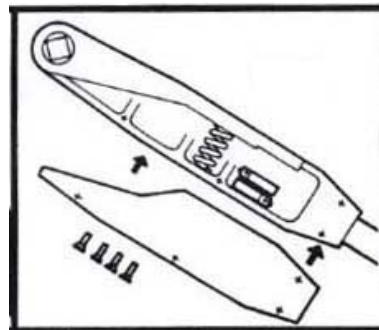
左ネジ使用時



(電池の交換)



ランプが点灯  
しない時は  
電池を交換  
してください。



本体裏面のネジを  
六角レンチで外し、  
蓋を取ります。  
電池ボックス内の  
電池を交換して  
ください。

(使用上の注意)

