

# 特殊形状のトルクレンチ

お客様の用途に合わせて特殊形状のトルクレンチを設計・製作いたします。



極短チューブ型トルクレンチ

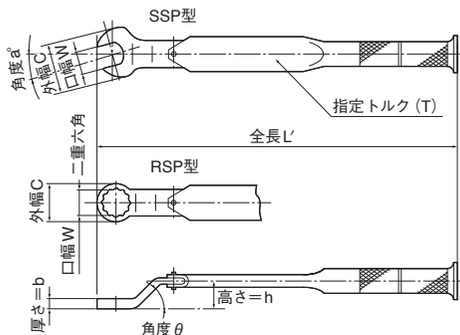


大口径メガネヘッド型トルクレンチ

トルクレンチ

## 単能形特殊品のご注文の仕方

特殊のSP(SSP,RSP)型トルクレンチは下記の仕様をご明示のうえご注文下さい。

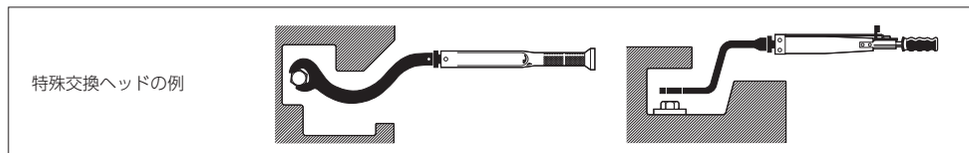


- ヘッド形状 SSP(スパナ),RSP(リング),SP-N(ノッチ)その他。
- 口幅(W) 使用するボルトまたはナットの六角対辺寸法。△△mm。
- 指定トルク(T) △△N・m,またはフリー
- 外幅(C) △△mm以内、東日標準で可。(SP:P.246,RSP:P.248)
- ヘッドの厚さ(b) △△mm、△△mm以内、東日標準で可。(SP:P.246,RSP:P.248)
- スパナ角度(a°) a=△△°、東日標準(15°)で可。
- 先端立上り角度(θ°) θ=△△°、東日標準(45°)で可。
- オフセット高さ(h) h=△△mm、東日標準で可。(P.248)
- 全長(L') △△mm以内、東日標準で可。(SP:P.246,RSP:P.248)

# 特殊形状の交換ヘッド

## 特殊交換ヘッド

特殊形状の交換ヘッドも設計・製作いたします。



特殊交換ヘッドの詳細は、P.456をご覧ください。