

## [鉄骨建築・橋梁用高力ボルト締結作業手順]

このページは、シヤーレンチをはじめとする機器製品が鉄骨工事において、どの段階で使用されているかを図で説明したものです。機器製品は、鉄骨工事のなかで約90%程の製品が“鉄骨建方”工事の段階で使用されています。

鉄骨工事手順

着工

基礎工事

鉄骨建方

内・外装工事

竣工

鉄骨建方手順

ボルト受入検査

ボルト挿入

“1次締め”作業

マーキング

“本締め”作業

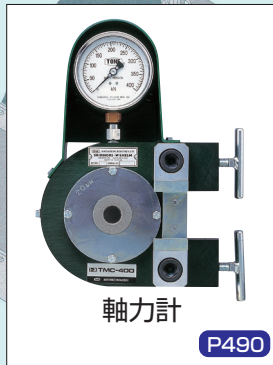
締付け後の検査

END



アンカーボルト用  
ソケット

P210



軸力計

P490



チタンシノ付めがねレンチ  
(トルシアボルト用)

P493



建方1番  
(トルシアボルト用)

建方1番  
(六角ボルト用)

P459~P466



シヤーレンチ

P467~P474



トルシャット

P483~P487



シヤーランナー

P475~P482

ピンテール破断※  
ナット回転量  
共回り  
軸回り  
※トルシア形高力ボルト  
の場合