

工具を安全にご使用いただくために、以下の注意事項と個別記載の注意をお読みください。トネの工具は正しい用途と正しいご使用方法で長期間ご愛用いただけます。
For safe use, read following instructions carefully before using tools.

警告 WARNING

- プラスチック柄は絶縁のためのものではありません。
Plastic handle does not mean tools are insulated.
- Oリング、ピンは正しいサイズのもの確実に固定してください。
Use right size O - ring and pin and fix them securely.
- Oリングとピンは消耗品です。変形、摩耗、劣化などの異常が認められたら、早期に交換してください。回転中にピンなどが飛散して危険です。飛散物から目を保護してください。(図1)
O - ring and pin are expendable. Replace these parts immediately when crack, wear or distortion is found. (fig.1)

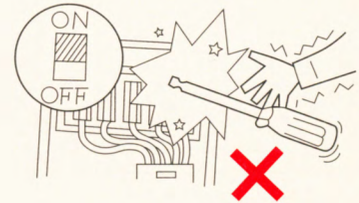


図1
fig.1



注意 CAUTION

- 工具は本来の使用目的以外には使用しないでください。
Do not use tool for purposes not intended.
- 六角穴付きボルトはボルト径の大きさに比べて、六角穴が小さいため、それを駆動するヘキサゴンレンチに対する負担が大きくなります。したがって、取扱いを間違えますと破損してケガの原因になります。
Hex socket set screws have smaller hex hole than bolt diameter, which means that hex wrenches receive higher load.
- めっき仕様の工具にはインパクトレンチなどの動力工具では使用しないでください。(図2)
Do not use galvanized tools with power tools like impact wrench. (fig.2)
- 六角寸法に合ったレンチをお選びください。ボルトやヘキサゴンレンチの角部が摩耗し、ヘキサゴンレンチが滑るので大変危険です。インチサイズにミリサイズのヘキサゴンレンチを使用しないでください。
Use right size hex wrench fitting in hex socket set screws. If the hex wrench is smaller it slips in the hole. Also avoid using metric size hex wrench for inch size bolts.
- ヘキサゴンレンチは六角穴の奥まで完全に挿入し、押しつけながら使用してください。完全に入らない状態で力を入れすぎると、ヘキサゴンレンチが外れる場合がありますので注意してください。(図3)
When using hex wrenches, remove the gap completely between the tip of hex wrench and hex socket set screw. If the installation is incomplete and excessive force is applied hex wrench can be disconnected and might cause injury. (fig.3)

図2
fig.2

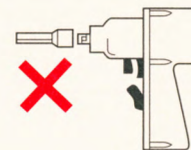


図3
fig.3

