## 電動ドライバーを使って 狭い箇所でも素早くネジ回し!





イバーが入らない狭い箇所でのボルト・ナット締め作業に





AOA-19





· Cリング (1ヶ) ・H14mmソケット

· Cリング (1ヶ)

・H17mmソケット · Cリング (1ヶ)

・H19mmソケット · Cリング (1ヶ) ・H21mmソケット

· Cリング (1ヶ)

AOA-1914

AOA-1917

AOA-1919

AOA-1921

・ソケット H17, H21 ・Cリング (2ヶ)

AOA-19S2 ·H19mm対応オフセットアダプタ-EA550AS・ソケット H10, H12, H13, H14 H17, H19, H21, H24 ・ギヤロック ・Cリング(2ヶ) ・収納ケース



AOA-19GL

No.

出力部

23



オフセットアダプター ソケット・アダ

プター用 Cリング, ロリング

AOA-19AD4



19

16.8

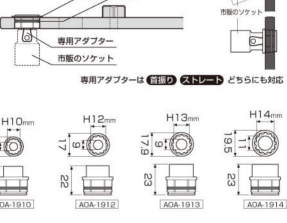
入力部

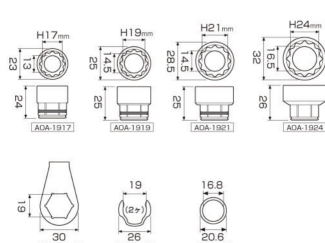
AOA-19

本体最大トルク 180N・m

6.35

72





(ロリング)

ネジを

② Cリングをスライドさせソケットの満 に取り付けて完了です。

ギヤロックにより内部のギアが 固定され、手締めでボルト回し ができます。

■ Cリングの外し方

ゆるめるとき

(Cリング)

AOA-19CR

出力部の回

ネジを

締めるとき

(ギヤロック)

A0A-1917GL

出力部





① ソケットを出力部に差し込みます。 (オフセットアダプターどちらの面でも 取り付け可能です)