



電気工事用 トルクアダプター



配電盤のネジ締め推奨

NEW



M3 設定トルク (精度±10%)
0.7
N・m



M4 設定トルク (精度±10%)
1.4
N・m



M5 設定トルク (精度±10%)
2.6
N・m



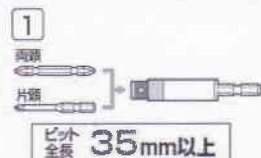
M6 設定トルク (精度±10%)
4.6
N・m



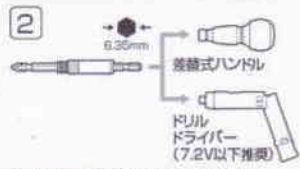
設定トルクで ネジのオーバートルクを防ぐ！



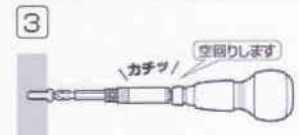
〔使用方法〕



→φ 6.35mm六角軸の電動用ピットを装着します。



軸部を差替式ハンドルまたはドリルドライバーに差し込みます。
(注)インパクトドライバーには非用できません



設定トルクに達するとカチッと音が鳴り、締め付け完了です。
(それ以上のトルクをかけても空回りします。)

注意

設定トルクについて
本製品の設定トルクは配電盤でのネジ締め作業を基準としています。ネジのサイズが同じであっても使用条件により設定トルクは異なりますのでご注意ください。

電動ドライバーを使用する時には
電動ドライバーの回転数は250rpm以下を推奨します。高速で使うと設定トルクから外れる恐れがあります。また、電動ドライバーの能力によっては設定トルクに達しない恐れがありますのでネジを回した後は必ず手で締め付けてください。

逆回転 (ネジをゆるめる) 時には
本製品で締め付けたネジのみ、ゆるめることができます。過度なトルクがかかる場合があるので、本製品以外で締め付けたネジはゆるめまいようご注意ください。

■ ATA 電気工事用 トルクアダプター

No.	推奨ネジサイズ	設定トルク	取り付け本数	セット数	定価 (円)	4962485	パッケージサイズ
ATA-M3	M3	0.7 N・m	1	6	3,800	094416	160×40
ATA-M4	M4	1.4 N・m	1	6	3,800	094423	160×40
ATA-M5	M5	2.6 N・m	1	6	3,800	094430	160×40
ATA-M6	M6	4.6 N・m	1	6	3,800	094447	160×40

■ ATA-HG1 電気工事用 トルクアダプターハンギングセット

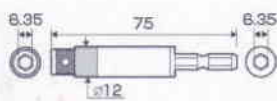
品番・No.	品名・サイズ	定価 (円)	セット数
ATA-M3	電気工事用トルクアダプター M3(0.7 N・m)	3,800	2
ATA-M4	電気工事用トルクアダプター M4(1.4 N・m)	3,800	2
ATA-M5	電気工事用トルクアダプター M5(2.6 N・m)	3,800	2
ATA-M6	電気工事用トルクアダプター M6(4.6 N・m)	3,800	2
3775-H	ビット差替式ドライバーハンドル	650	1

1セット標準小売価格
(JANコード：4962485 094454)

¥31,050



ATA-HG1



使用可能回数：約5,000回
締め付けの時に90度カチッと空回りする音がでた時点で1回とカウントする。耐久テスト20,000回クリア。

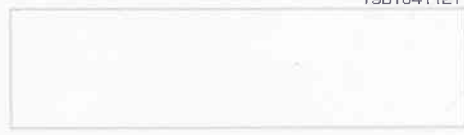
【ハンギングサイズ】
高さ：340mm
幅：230mm
厚さ：50mm

数量に限りがございますのでお早めにお求めください。

※定価には消費税は含まれておりません。製品の仕様・デザイン等は、予告なく変更することがございますので御了承ください。

各種工具・ドライバーメーカー
株式会社 **兼古製作所**
<http://www.anextool.co.jp/>

本社 〒955-0055 新潟県三条市塚野目2201
TEL:0256-32-6321(代) FAX:0256-32-6373
福岡営業所 〒812-0015 福岡県福岡市博多区山王1丁目13番35号
TEL:092-473-0155 FAX:092-473-0181



※詳しくは各営業担当までお問い合わせください。