

強替軸

つよかえじく

電動ドリル用強替軸ソケット (六角サーフェイス)



電動ドリル用強替軸ソケットアダプター



40V対応

18V使用時は 7.2~18Vいずれも対応
さらに抜群の耐久性を発揮!

ワンタッチで
シャンク交換!



1 スライドさせて
ロックを解除

2 そのままビットを着脱

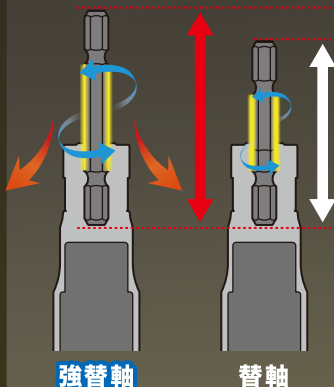


耐久性は5倍以上

(40V使用時) (32mm以上は3倍以上) (当社比)

軸が強い!

高耐久特殊鋼と
ねじれ応力を緩和する
ロングシャンクを採用

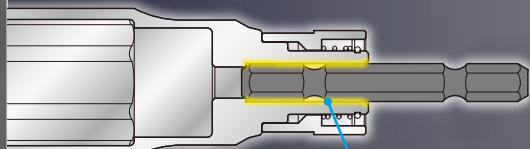


強替軸

替軸

高耐久・
長寿命を実現!

精度が高い!



ソケット部は **冷間鍛造成型**
シャンクの接触面は精度が非常に高く、
長期に渡って芯ブレを軽減します。

専用の強替シャンクも別売りにてご用意。



替軸ソケット用
強替シャンク

電動ドリル用 強替軸ソケット

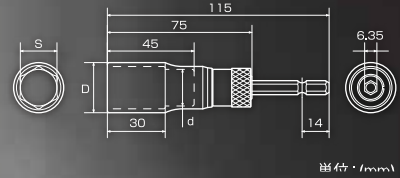
40v対応
(7.2V~18Vにも対応)

6角
サーフェイス

●各種ボルト・ナットの着脱に



ESK-17TS



単位：(mm)

■材質：SCM435

製品番号	標準価格 (¥)	対辺寸法 S(mm)	D (mm)	d (mm)	重量 (g)	保証トルク (N·m)	包装寸法(mm) 高さ×幅	入数
ESK-17TS	3,950	17	23.5	17	125	75	170×35	6
ESK-19TS	4,150	19	26	19	135	//	//	//
ESK-21TS	4,400	21	28.5	21	150	//	//	//
ESK-24TS	4,850	24	32.8	23.5	185	//	//	//
ESK-26TS	5,850	26	35	25.5	200	//	//	//
ESK-27TS	5,950	27	36.2	26.5	210	//	170×37	//
ESK-30TS	6,750	30	40	29.5	240	//	170×40	//
ESK-32TS	6,850	32	42.5	31.5	260	//	170×43	//
ESK-36TS	7,900	36	47.4	35.5	300	//	170×48	//

EA612BG-17
EA612BG-19
EA612BG-21
EA612BG-24
EA612BG-26
EA612BG-27
EA612BG-30
EA612BG-32
EA612BG-36

電動ドリル用 強替軸ソケットアダプター

40v対応
(7.2V~18Vにも対応)

9.5
mm

12.7
mm

ボール止め

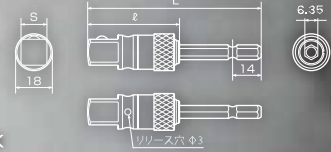
●インパクトドライバーに接続して各メーカーのソケットレンチ用ソケット・インパクトレンチ用ソケットを使用可能

■材質：SCM435

製品番号	標準価格 (¥)	差込角 S(mm)	L (mm)	ℓ (mm)	重量 (g)	保証トルク (N·m)	包装寸法(mm) 高さ×幅	入数
ESA-3TK	3,400	9.5 (3/8")	81	41	60	75	135×35	6
ESA-4TK	3,500	12.7 (1/2")	85	45	70	//	140×35	//



ESA-3TK



単位：(mm)

EA618BX-411
EA618BX-412

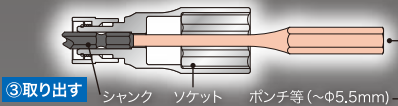
シャンクが詰まっても 取り出し簡単!

ソケットの場合

①ロックを解除

②ポンチなどで内側から叩く

ソケット内に破損したシャンクが詰まった場合、ロックを解除したままポンチなどで内側から叩いて取り出すことができます。

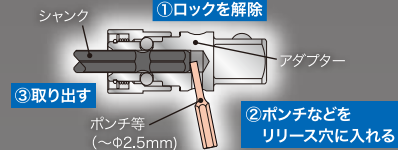


アダプターの場合

①ロックを解除

②ポンチなどをリリース穴に入れる

アダプター内に破損したシャンクが詰まった場合、ロックを解除したままポンチなどをリリース穴に入れて取り出すことができます。



替軸ソケット用 強替シャンク



ESK-TS

■材質：特殊合金鋼

単位：(mm)

製品番号	標準価格 (¥)	重量 (g)	入数	JANコード
ESK-TS	1,100	16	10	4 975180 225771

※1パック2本入れます。



注意

- ボルト・ナットに対して斜め掛け、浅掛けや過大な力をかけないでください。
- シャンクが折れた場合は、強替シャンク(ESK-TS)と交換してください。
- 市販のスリムビット・トーションビットでのご使用は、咬み込みの原因となります。
- 接続するソケットや使用状況によって耐久性が異なる場合があります。
- 工具の使用目的以外には使用しないでください。

●標準価格に消費税は含まれておりません。●デザイン・仕様等は、予告なく変更することがございます。

MADE IN JAPAN

■特約店

製品情報はこちら



TOP トップ工業株式会社

●E-mail gyomu@toptools.co.jp ●URL <https://www.toptools.co.jp>

本社 〒955-0055 新潟県三条市塚野目 2190-5 TEL (0256) 33-1681 FAX (0256) 34-7617 (三条営業所)

営業所 札幌 / 仙台 / 東京 / 名古屋 / 大阪 / 福岡