

〔デジタル〕アジャスタブル型トルクドライバー

(イギリス)

品番	トルク測定範囲	最小目盛	税抜価格
EA723JF-1	12~60cN・m (0.12~0.6N・m)	0.05cN・m (0.01N・m)	25,200円
EA723JF-2	50~250cN・m (0.5~2.5N・m)	0.1cN・m (0.01N・m)	25,200円
EA723JF-3	100~500cN・m (1.0~5.0N・m)	0.1cN・m (0.01N・m)	25,200円

- 精度…±3%
- 測定単位はcN・mとN・mの両方で設定可能です。
- 電気設備や切削工具のチップ交換、樹脂・アルミ部品の取付など種小トルクの管理に幅広く対応
- 1/4"対応のビットと1/4"差込角のソケットが使用可能です(両端ビット不可)
- 付属品…φ1ビット、1/4"sqマグネット付アダプタ、樹脂ケース

〔EA723JF-1~3用〕ラチェットアダプター

(イギリス)

品番	オス(凸)	メス(凹)	全長(mm)	税抜価格
EA723JF-50	1/4"	1/4"	43	2,170円

- 左右切替式
- EA723JF-1~3をラチェット操作で早回しできるようにします。

〔Hex〕トルクドライバー

(ドイツ)

●手に馴染むエルゴノミックデザインのT型ハンドルで作業性が抜群です

品番	サイズ(mm)	トルク値(N・m)	軸長(mm)	税抜価格
EA723VS-1	4	4.0	60	7,720円
EA723VS-2	5	5.0	60	7,720円

- 右方向のみ
- あらかじめ設定されたトルク値で回す事ができます。(トルク値変更不可)
- トルク値に達すると大きなラッチ音と振動で作業員にお知らせします。

〔TORX〕トルクドライバー

(ドイツ)

●手に馴染むエルゴノミックデザインのT型ハンドルで作業性が抜群です

品番	サイズ	トルク値(N・m)	軸長(mm)	税抜価格
EA723VS-11	T20	4.0	60	7,720円
EA723VS-12	T25	5.0	60	7,720円

〔TORX-PLUS〕ドライバー

(ドイツ)

- 右方向のみ
- あらかじめ設定されたトルク値で回す事ができます。(トルク値変更不可)
- トルク値に達すると大きなラッチ音と振動で作業員にお知らせします。

〔TORX〕トルクドライバー

(ドイツ)

品番	サイズ	トルク値(N・m)	税抜価格
EA723VM-0	T6	0.6	4,890円
EA723VM-1	T7	0.9	4,940円
EA723VM-2	T8	1.2	5,010円
EA723VM-3	T9	1.4	5,300円
EA723VM-4	T10	2.0	5,430円
EA723VM-5	T15	3.0	5,760円

〔TORX〕トルクドライバー(ピストル型)

(ドイツ)

- 全長…0~5:170mm、-6:160mm
- 右方向のみ
- 精度…±10%

品番	サイズ	トルク値(N・m)	税抜価格
EA723VM-6	T20	5.0	7,940円

- あらかじめ設定されたトルク値で回す事ができます。(トルク値変更不可)
- トルク値に達すると大きなラッチ音と振動で作業員にお知らせします。

〔Hex〕アジャスタブル型トルクドライバー

(イギリス)

品番	トルク範囲(cN・m)	最小目盛(cN・m)	全長(mm)	税抜価格
EA723HB-1	20~120	1	169	25,800円

- 設定値以上の力には先端部が空転し、過重トルクを防ぎます
- 差込六角対辺…1/4" ●精度…±6%

〔Hex〕〔デジタル〕アジャスタブル型トルクドライバーセット

(イギリス)

- 差込六角対辺…1/4"
- 全長…212mm
- 精度…±3%

品番	トルク範囲(最小目盛)	税抜価格
EA723MH-3	30.0~99.99cN・m (0.01cN・m) 100.0~300.0cN・m (0.1cN・m)	17,900円
EA723MH-6	60.0~99.99cN・m (0.01cN・m) 100.0~600.0cN・m (0.1cN・m)	18,750円

- 電源…単4電池×2本(別売)
- φビット…#1・#2・#3 ●φビット…5.5-6-8mm
- 校正証明書付
- 設定トルクに達するとLED点灯とブザーでお知らせします。
- 小ねじ向けの極小トルクツールです。

〔Hex〕トルクドライバー

(ドイツ)

品番	サイズ(mm)	トルク値(N・m)	税抜価格
EA723VM-11	2	1.4	5,300円
EA723VM-12	2.5	2.0	5,430円
EA723VM-13	3	3.0	5,760円

- 全長…-11~13:170mm、-14:160mm
- 右方向のみ
- 精度…±10%

〔Hex〕トルクドライバー(ピストル型)

(ドイツ)

品番	サイズ(mm)	トルク値(N・m)	税抜価格
EA723VM-14	4	5.0	7,940円

- あらかじめ設定されたトルク値で回す事ができます。(トルク値変更不可)
- トルク値に達すると大きなラッチ音と振動で作業員にお知らせします。

〔TORX-PLUS〕ドライバー

(ドイツ)

品番	サイズ	トルク値(N・m)	税抜価格
EA723VM-21	6IP	0.6	5,110円
EA723VM-22	7IP	0.9	5,150円
EA723VM-23	8IP	1.2	5,200円
EA723VM-24	9IP	1.4	5,500円
EA723VM-25	10IP	2.0	5,690円
EA723VM-26	15IP	3.0	6,000円

- あらかじめ設定されたトルク値で回す事ができます。(トルク値変更不可)
- トルク値に達すると大きなラッチ音と振動で作業員にお知らせします。

〔Hex〕アジャスタブル型トルクドライバー

(イギリス)

品番	差込角	トルク範囲(N・m)	最小目盛(N・m)	全長(mm)	税抜価格
EA723HD-2A	1/4"	1~6	0.1	184	26,500円

- 差込六角対辺…1/4" ●精度…±6%
- 1/4"ソケットアダプター付で、1/4"Hex凸と1/4"DR凹の差込に対応できます。
- ハンドル末端に差込穴(1/4")付
- 設定値以上の力には先端部が空転し、過重トルクを防ぎます。

〔TORX〕トルクドライバーセット

(イギリス)

品番	サイズ	トルク値(N・m)	税抜価格
EA723PA-6	T6	0.6	2,460円
EA723PA-7	T7	0.9	2,460円
EA723PA-8	T8	1.2	2,460円
EA723PA-10A	T10	2.0	2,550円

- 差込六角対辺…1/4" ●精度…±10%(セット内容5点)
- 全長…66mm
- マグネット付
- 全長25.50mmの同一サイズのビットがそれぞれ2本ずつ付属しています。
- 一方向(時計回り)測定
- スローアウェイ先端のチップ交換にお使い頂けます。
- トルク値に達すると音と共に空転する為、トルク管理を必要とする様々な精密作業に最適です。

〔Hex〕トルクアダプター

(イギリス)

●配線に多く使用されているM3・M4・M5・M6にそれぞれ対応したトルクアダプターです。

品番	適合ねじ	トルク値(N・m)	全長(mm)	税抜価格
EA723KT-3	M3	0.7	75	2,830円
EA723KT-4	M4	1.4	75	2,830円
EA723KT-5	M5	2.6	75	2,830円
EA723KT-6	M6	4.6	75	2,830円

- 差込六角対辺…1/4"
- 六角シャック…1/4"
- 精度…±10%
- 電動ドライバードリル(7.2V以下)や差替式ドライバーハンドルと組み合わせてトルクドライバーとして使用できます。

〔Hex〕アジャスタブル型トルクドライバー

(ドイツ)

品番	初期設定トルク(N・m)	トルク範囲(N・m)	全長(mm)	税抜価格
EA723VP-1B	0.10	0.10~0.34	133	9,340円
EA723VP-2B	0.3	0.3~1.0	133	9,340円
EA723VP-3B	0.9	0.9~1.5	133	9,340円

- 差込六角対辺…1/4"
- 精度…±6%
- クイックリリースビットホルダー
- トルク値の再設定・調整にはEA723VJ-2(P514):トルク値調整キット(別売)が必要です。

〔Hex〕〔ESD〕アジャスタブル型トルクドライバー

(ドイツ)

品番	初期設定トルク(N・m)	トルク範囲(N・m)	全長(mm)	税抜価格
EA723VP-11B	0.1	0.1~0.34	133	10,000円
EA723VP-12B	0.3	0.3~1.0	133	10,000円
EA723VP-13B	0.9	0.9~1.5	133	10,000円

- 差込六角対辺…1/4"
- 精度…±6%
- ラビッドアダプター式

ESDとは

ESDとは静電気を放電するという意味です。静電気は電子回路や半導体部品を破壊する恐れがあります。そのため、電子部品や半導体関連の作業工程では、静電気の帯電レベルを制御する必要があります。

〈トルクドライバーの種類〉

- ダイヤル型…トルク値をダイヤル型の目盛で読むようにした物です。置き針式でトルク値が読みやすく締付トルクの計測用に使われます。
- アジャスタブル型…目盛などを見ながら、希望のトルク値を自由に設定できるドライバーです。トルク値をこまめに変える作業に最適です。
- プリセット型…ハンドル末端に六角棒レンチなどを差し込んでトルク値を調整し、設定値は随時アナライザー、テスターでの確認が必要です。常に一定のトルク値が必要なライン作業などに最適です。

〔Hex〕プリセット型トルクドライバー

(イギリス)

品番	トルク範囲(cN・m)	全長(mm)	色	税抜価格
EA723HH-23	2~135	143	緑	10,000円
EA723HH-24	2~135	143	赤	7,900円
EA723HH-28	6~406	159	赤	7,900円

- 差込六角対辺…1/4" ●精度…±6%

〔TORX〕トルクドライバーセット

(イギリス)

●精度…±10%

(セット内容13点)

- トルクソケット…規定トルク値:0.6N・m、0.9N・m、1.2N・m、1.4N・m、2.0N・m、3.0N・m
- サイズ…T6・T7・T8・T9・T10・T15
- セット時全長…85mm
- トルク値に達すると音と共に空転する為、トルク管理を必要とする様々な精密作業に最適です。

〔Hex〕トルクアダプター

(イギリス)

品番	適合ねじ	トルク値(N・m)	全長(mm)	税抜価格
EA723KT-3	M3	0.7	75	2,830円
EA723KT-4	M4	1.4	75	2,830円
EA723KT-5	M5	2.6	75	2,830円
EA723KT-6	M6	4.6	75	2,830円

〔Hex〕アジャスタブル型トルクドライバー

(ドイツ)

品番	初期設定トルク(N・m)	トルク範囲(N・m)	全長(mm)	税抜価格
EA723VP-1B	0.10	0.10~0.34	133	9,340円
EA723VP-2B	0.3	0.3~1.0	133	9,340円
EA723VP-3B	0.9	0.9~1.5	133	9,340円

〔Hex〕アジャスタブル型トルクドライバー

(ドイツ)

品番	初期設定トルク(N・m)	トルク範囲(N・m)	全長(mm)	税抜価格
EA723VP-11B	0.1	0.1~0.34	133	10,000円
EA723VP-12B	0.3	0.3~1.0	133	10,000円
EA723VP-13B	0.9	0.9~1.5	133	10,000円

ESDとは

ESDとは静電気を放電するという意味です。静電気は電子回路や半導体部品を破壊する恐れがあります。そのため、電子部品や半導体関連の作業工程では、静電気の帯電レベルを制御する必要があります。

〈トルクドライバーの種類〉

- ダイヤル型…トルク値をダイヤル型の目盛で読むようにした物です。置き針式でトルク値が読みやすく締付トルクの計測用に使われます。
- アジャスタブル型…目盛などを見ながら、希望のトルク値を自由に設定できるドライバーです。トルク値をこまめに変える作業に最適です。
- プリセット型…ハンドル末端に六角棒レンチなどを差し込んでトルク値を調整し、設定値は随時アナライザー、テスターでの確認が必要です。常に一定のトルク値が必要なライン作業などに最適です。

www.esco-net.com

商品に関する詳しい情報がご覧いただけます。