

小型端子/ダイナミック1000シリーズの圧着作業と信頼性が大幅に向上

Great for crimping super small contacts like the D-1000 series.
Improve quality and performance for high-quality crimping jobs.

特長 (Fast Facts)

- Flip Locator (フリップロケーター) を採用する事により、小型端子において端子の位置決めが、誰にでも簡単、正確に行うことが出来ます。

This locating system provides an easy method for loading and locating small terminals into our CERTI-CRIMP II HandTools. Anybody can crimp terminals easily.

- ベースのHandToolはCERTI-CRIMP IIタイプ

- *操作性と信頼性を向上させたストレートアクションによるCERTI・CRIMP IIタイプを採用。
- *Straight action CERTI-CRIMP II provides reliable crimps in addition to superior operability.
- *ダイス作業面には適応コネクタ・ワイヤーサイズ・クリンプハイトを刻印
- *Useful wire sizes, crimp heights, and compatible connectors printed on dies' work surface.

- 動画が下記のアドレスでご覧になれます。

<http://www.te.com/japan/bu/at/index.html>



製品仕様 (Specifications)

外形寸法 Size
300×70×35mm (L×W×T)

*ハンドル開放時 Handle Open
300×200×35mm (L×W×T)

重量 Weight
約600g

Terminal	HandTool P/N	Terminal P/N	
D-1000-S	2119144-1	1827586-2	1903115-2
D-1000-M	2119141-1	1827587-2	1903116-2
		1871743-1	1903124-1
D-1000-L	2119143-1	1827588-2	1903117-2
		1871744-1	1903125-1
D-1000-2L	2119142-1	1827589-2	1903118-2
		1871745-1	1903126-1



<R&D/試作に最適> 廉価版のPEW-12も用意しております



ハンドルのみ型番
9-1478240-0

外形寸法 Size: 210 mm (長さ)×96 mm (幅)×26 mm (厚み)
重量 Weight: 約650 g (ダイスを含む)

ダイス交換でいろいろな端子に対応

特長

- ストレートアクション感覚で使える圧着方式
ハンドルの支点位置を工夫することで、ダブルアクションながらもストレートアクションに近い圧着方式を実現。
- ダイス交換方式
お客様で簡単にダイスの交換が可能。多種多様な端子に最小限の工具で対応。
- 作業効率の改善
ダイスの作業面に、コネクタシリーズ名、ワイヤサイズ、クリンプハイトを刻印。
- 従来の専用工具よりも低コスト
優れた機能性を求めやすい価格で提供。

SDE PEW 12 Hand Tool Part No.9-1478240-0 (frame only)

The unique geometry of this tool results in a comfortable, easy-to-use handle design that is unmatched in the market.

- Large crimp jaw arc, minimizing "roll" in open barrel applications
- Easy accessibility for space-constrained applications
- User-adjustable ratchet control and emergency ratchet release

Only Handle					
9-1478240-0					
Terminal	HandTool with Dies	Dies Only	Terminal P/N		
D-1000-S	1762952-1	1762953-1	1827586-2	1903115-2	
			1827587-2	1903116-2	
D-1000-M	1762846-1	1762847-1	1871743-1	1903124-1	
			1827588-2	1903117-2	
D-1000-L	1762950-1	1762951-1	1871744-1	1903125-1	
			1827589-2	1903118-2	
D-1000-2L	1762625-1	1762626-1	1871745-1	1903126-1	

その他のCERTI-CRIMP II HandToolのラインアップ例 Line-up for other CERTI-CRIMP II HandTool

*詳細については、Date Sheetを参照下さい。 The detail informatons can be seen by Data Sheet.

*Flip Locator (フリップロケーター) 機能は、D-1000シリーズのみとなります。 Only D-1000 Series have the function of Flip Locator

Terminal Name	HandTool P/N	EX) Teminal P/N	Data Sheet P/N
187 FASTON	91509-1	42566-□ 62228-1	1583005
110 FASTON	91511-1	42922-□ 42470-□ 60706-□	1583005
250 FASTON	91514-1	41969-□ 42731-□ 60878-2 61316-1 170187-□	1583005
110 FASTON	91581-1	170042-□ 172799-□ 170041-□	1583005
187 Positive Lock FASTON	91593-1	170331-□	1583005
Univ. MATE-N-LOK Univ. MATE-N-LOK II (SMALL INSULATION DIAMETER)	91500-1/-4	350547-□ 350550-□ 350669-□ 350705-□ 770250-□ 770251-□ 770254-□	1583000
Commercial MATE-N-LOK	91504-1	60619-□ 60620-□ 170121-□ 350638-□ 350639-□	1583001
Univ. MATE-N-LOK Univ. MATE-N-LOK II (#16-14)	91506-1	350551-□ 350552-□ 350707-□ 350919-□ 350918-□ 770248-□ 770249-□ 770255-□	1583000
Univ. MATE-N-LOK Univ. MATE-N-LOK II (#20-18)	91508-1	350551-□ 350552-□ 350707-□ 350919-□ 350918-□ 770248-□ 770249-□ 770255-□	1583000
Univ. MATE-N-LOK Univ. MATE-N-LOK II	91510-1	350689-□ 350690-□ 350706-□ 640347-□ 770252-□ 770253-□	1583000
Commercial MATE-N-LOK	91512-1	61473-□ 60618-□ 60617-□ 170148-□	1583001
250 FASTON	91514-1	41969-□ 42731-□ 60878-2 61316-1 170187-□	1583005
Mini-Univ. MATE-N-LOK Mini-Univ. MATE-N-LOK II	91522-1	170364-□ 170366-□ 770987-□ 770988-□ 794228-□ 794229-□	1583000
Mini-Univ. MATE-N-LOK Mini-Univ. MATE-N-LOK II	91529-1	170363-□ 170365-□ 770985-□ 770986-□ 794226-□ 794227-□	1583000
Mini-Univ. MATE-N-LOK Mini-Univ. MATE-N-LOK II	91536-1	171638-□ 171639-□	1583000
Dynamic D-2(S)	91576-1	1318108-□ 1318112-□	1583006
Dynamic D-2(M)	91595-1	1318107-□ 1318111-□	1583006
Dynamic D-3(S)	91565-1	175216-□ 175287-□	1583006
Dynamic D-3(M)	91559-1	175217-□ 175288-□	1583006
Dynamic D-3(L)	91558-1	175218-□ 175289-□	1583006
Dynamic D-3(2L)	91560-1	917511-□ 917512-□	1583006
Dynamic D-3(3L)	91561-1	353717-□ 353718-□	1583006
Dynamic D-5(SS)	91596-1	1318986-6	1583006
EI	91556-1	170204-□	1583007
EI	91562-1	170205-□	1583007
EI	91566-1	170429-□	1583007
EI	91570-1	170430-□	1583007
EI	91571-1	170369-□	1583007
Econoseal "J" II, .070 Series	91563-1	171699-□ 173600-□	1583009
Econoseal "J" II, .070 Series	91585-1	173706-□	1583009
Econoseal "J" II, .070 Series	91583-1	173707-□	1583009
Power Double Lock	91569-1	179593-□ 179595-□	1583010
Crimp Type II CT 2mm Pitch	91572-1	179518-□ 179610-□	1583010
.070 Series	91573-1	175027-□ 175030-□	1583009
.040 Series	91577-1	175062-□ 175061-□ 175063-□	1583010
Economy Power Conn	91579-1	1318912-□	1583010
MIC 187 FASTON	91584-1	170189-□ 170289-□ 170222-□ 170467-□	1583008
MIC	91589-1	170189-□ 170222-□ 170289-□	1583008
MIC MK II Tab	91586-1	172778-□	1583008
MIC MK II Rec	91592-1	172776-□	1583008

免責事項

TE Connectivityは、本カタログに正確な情報を記載するべく可能な限りの努力を払っていますが、情報に間違いがないことを保証するものではなく、また、情報が正確で、誤りがなく、信頼性があり、最新の内容であることを表明したり保証するものではありません。

TE Connectivityは、記載されている情報を予告なしにいつでも修正することができます。

TE Connectivityは、記載されている情報に関して、特定目的に対する商品性や適合性を含む（ただし必ずしもこれらに限定されない）暗黙の保証をすべて明示的に拒否いたします。

本カタログに記載されている寸法は、参考にしていただくためのものであり、予告なく変更されることがあります。

製品の仕様は予告なく変更されることがあります。

最新の寸法や設計上の仕様については、TE Connectivityまでお問い合わせください。

Disclaimer

While TE Connectivity has made every reasonable effort to ensure the accuracy of the information in this catalog, TE Connectivity does not guarantee that it is error-free, nor does TE Connectivity make any other representation, warranty or guarantee that the information is accurate, correct, reliable or current.

TE Connectivity reserves the right to make any adjustments to the information contained herein at any time without notice.

TE Connectivity expressly disclaims all implied warranties regarding the information contained herein, including, but not limited to, any implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose.

The dimensions in this catalog are for reference purposes only and are subject to change without notice.

Specifications are subject to change without notice.

Consult TE Connectivity for the latest dimensions and design specifications.

タイコ エレクトロニクス ジャパン合同会社

川崎エンジニアリングセンター フィールドサービス部
〒214-8533 神奈川県川崎市多摩区登戸3816番地
電話：044-900-5026 (ダイヤルイン) FAX：044-900-5064
E-mail: jp_tool@te.com

124924-3 Revised 04-11 © 2011 Tyco Electronics Japan G.K., a TE Connectivity Ltd. Company All Rights Reserved (S)

www.te.com/japan/

CERTI-CRIMP, FASTON, MATE-N-LOK,
TE Connectivity and TE (logo) are trademarks of the
TE Connectivity group of companies and its licensors.



APPLICATION
TOOLING