



# DIN 41612およびIEC 60603-2に準拠したユーロカードコネクタ

クイック リファレンス ガイド

TE Connectivity (TE) の2ピース コネクタは、インダストリアルオートメーションやデータ アプリケーションにおけるプロトコル間通信を可能にする高信頼性でコスト効果に優れたソリューションをもたらします。DIN 41612とIEC 60603-2という仕様を満たす当社のユーロカード コネクタは、要求の厳しいアプリケーションにおいて高信頼性の信号整合性 (SI) と電気的性能をもたらすことが実証されています。多彩な製品を取り揃えておりますので、お客様のアプリケーションに最適なタイプとスタイルのコネクタがきっと見つかることでしょう。コモン バス システムとして、STEバス、CIMBUS、FUTUREBUS、VMEBus、MULTIBUS (II)、NUBUS、VXiバス、VME 64Xなどがあります。

ユーロカード ラインは、基板対基板用、電線対基板用、リボン ケーブル対基板用、および高電流コネクタにおいて使用することができます。

## アプリケーション

- データ センター
- ストレージ
- サーバー
- 基地局
- 通信機器
- バックプレーンおよびマザーボード アセンブリー
- 交換システム
- モジュール式ラック システム
- 電力系統自動化
- インダストリアル制御における分散制御システム
- プログラムロジックコントローラー (PLC)
- ロボット工学
- 試験機関の設備
- エネルギー供給
- モニタリング装置

## 製品規格

- **DIN 41612:** プリント基板向け2点コネクタ
- **IEC 60603-2:** プリント基板向け周波数3 MHz未満のためのコネクタ

## 主な特性

- DIN 41612およびIEC 60603-2に適合
- 2ピースの信頼性
- 極性ハウジング
- 難燃性
- タイプB、C、D、F、M、Q、およびR
- 標準のDINサイズ、および1/2、1/3、および拡張サイズ
- さまざまな溶剤 ポストの長さ、およびアクション ピンと針の穴のコンタクトテール
- 部分接点負荷

## 標準バス:

- **CIMBUS:** タイプB、64極
- **FUTUREBUS:** タイプC、96極
- **MULTIBUS (II):** タイプC、96極
- **NUBUS:** タイプC、96極
- **STEバス:** タイプB、64極
- **VME 64X:** タイプC、96極
- **VMEbus:** タイプC、96極
- **VXIバス:** タイプC、96極

## 取付適用規格

- **114-9014:** ユーロカード コネクタのタイプB、C、M、およびR (基板対基板のアプリケーション)
- **114-19004:** ユーロカード コネクタ、タイプフレセプタクル
- **114-12026:** タイプM同軸コンタクト
- **114-10014:** サイズVIIIパワーコンタクト

## DIN 41612性能レベル

インダストリアル	防衛	商業 / インダストリアル	ほぼ嵌合なし / 抜去
レベル	レベル1	レベル2	レベル3
<b>試験バッチP</b>			
寸法確認	あり	あり	あり
接触抵抗	20 mΩ	20 mΩ	—
絶縁抵抗	1 E 12 Ω	1 E 12 Ω	1 E 11 Ω
絶縁耐力	1000 V	1000 V	1000 V
<b>試験バッチAP</b>			
引き抜き力(単一ピン)	0.15 N (.54 oz)、最小	0.15 N (.54 oz)、最小	0.15 N (.54 oz)、最小
嵌合 / 抜去力 (96極)	90.7 N (20.4 lb)、最大	90.7 N (20.4 lb)、最大	90.7 N (20.4 lb)、最大
はんだ付け性	あり	あり	あり
絶縁耐力	1000 V	1000 V	—
振動	10-2000 Hz、20G	10-500 Hz、6G	—
衝撃	490 m/s <sup>2</sup> (50G)	—	—
加速	980 m/s <sup>2</sup>	—	—
急激な温度変化	-55°C、+125°C	-55°C、+125°C	—
絶縁抵抗	1 E 12 Ω	1 E 12 Ω	—
絶縁耐力	1000 V	1000 V	—
目視検査	あり	あり	あり
気候シーケンス	5サイクル	5サイクル	—
乾式加熱	+125 °C、16時間	+125 °C、16時間	+125 °C、16時間
乾式加熱の間における絶縁抵抗	1 E 11 Ω	1 E 11 Ω	1 E 10 Ω
湿熱	+55°C	+40°C	—
低温	-55°C	-55°C	-55°C
部分真空	300 Mbar	300 Mbar	—
絶縁耐力	300 V	300 V	—
湿熱	+55°C	+40°C	—
絶縁抵抗	1 E 10 Ω	1 E 10 Ω	1 E 9 Ω
接触抵抗	20 mΩ	20 mΩ	20 mΩ
絶縁耐力	1000 V	1000 V	—
嵌合と抜去	90.7 N (20.4 lb)	90.7 N (20.4 lb)	90.7 N (20.4 lb)
目視検査	あり	あり	あり

## DIN 41612性能レベル

インダストリアル	防衛	商業 / インダストリアル	ほぼ嵌合なし / 抜去
レベル	レベル1	レベル2	レベル3
<b>試験バッチBP</b>			
引き抜き力	0.15 N (.54 oz)	0.15 N (.54 oz)	0.15 N (.54 oz)
耐久性	250サイクル	200サイクル	50サイクル
インダストリアル環境	21日、SO2	4日、SO2	—
接触抵抗	20 mΩ	20 mΩ	—
耐久性	250サイクル	200サイクル	—
絶縁抵抗	1 E 12 Ω	1 E 12 Ω	—
絶縁耐力	1000 V	1000 V	—
引き抜き力	0.15 N (.54 oz)	0.15 N (.54 oz)	0.15 N (.54 oz)
目視検査	あり	あり	あり
静的軸力	90 N (20.25 lb)	—	—
<b>試験バッチCP</b>			
湿熱	56日	56日	—
絶縁抵抗	1 E 10 Ω	1 E 10 Ω	—
接触抵抗	20 mΩ	20 mΩ	—
絶縁耐力	1000 V	1000 V	—
目視検査	あり	あり	—
<b>試験バッチDP</b>			
耐久性	250サイクル	200サイクル	—
高温時の電気負荷	70°C時、1アンペア	70°C時、1アンペア	—
接触抵抗	20 mΩ	20 mΩ	—
絶縁耐力	1000 V	1000 V	—
放電電圧	1000 V	1000 V	—
目視検査	あり	あり	—
<b>試験バッチEP</b>			
端子の機械的強度	20 N (4.5 lb)	20 N (4.5 lb)	20 N (4.5 lb)
使用中の接触マウント	10 N (2.25 lb)	10 N (2.25 lb)	10 N (2.25 lb)
かびの繁殖	あり	—	—
目視検査	あり	—	—
可燃性	10秒燃焼	—	—

## 標準構成タイプ

タイプB	タイプC&M	高度タイプC	タイプD	タイプF	タイプR	タイプC	タイプC
タイプB	タイプC&M	高度タイプC	タイプD	タイプF	タイプR	タイプC	タイプC

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプB</b>					
プラグ、ライトアングル					
20	A, B	II	標準	はんだ	5-1393644-6
20	A, B	II	1/3	圧入	384278-E
20	A, B	II	1/3	はんだ	384275-E
32	A, B	II	1/2	はんだ	384265-E
32	A, B	II	1/2	はんだ	5148103-1
32	A, B	II	1/2	はんだ	536386-5
32	A, B	II	1/2	はんだ	5536386-5
32	A, B	II	1/2	はんだ	5536053-5
32	A, B	II	1/2	はんだ	536053-5
64	A, B	II	標準	はんだ	384241-E
64	A, B	II	標準	はんだ	384583-E
64	A, B	II	標準	はんだ	5148528-1
64	A, B, C	II	標準	はんだ	6-1393644-3
64	A, B, C	II	標準	はんだ	6-1393644-6
64	A, B	II	標準	はんだ	5536385-5
64	A, B	II	標準	はんだ	536385-5
64	A, B	II	標準	はんだ	5536052-5
64	B	IIおよびIII	標準	はんだ	536052-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	536405-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプB</b>					
<b>レセプタクル、垂直</b>					
20	A, B, C	II	標準	はんだ	7-1393640-2
20	A, B	II	1/3	圧入	234449-E
20	A, B	II	1/3	圧入	284418-E
20	A, B	II	1/3	はんだ	254370-E
32	A, B	II	1/2	はんだ	284164-E
32	A, B	II	1/2	はんだ	5536446-5
32	A, B	II	1/2	はんだ	5536461-5
32	A, B	II	1/2	はんだ	5650858-5
32	A, B	II	1/2	はんだ	5650864-5
32	A, B	II	1/2	圧入	650864-5
32	A, B	II	1/2	はんだ	1-1393641-1
32	A, B	II	1/2	はんだ	284168-E
32	A, B	II	1/2	はんだ	294995-E
64	A, B	II	標準	はんだ	1-1393641-6
64	A, B	II	標準	はんだ	650859-5
64	A, B	II	標準	はんだ	5650859-5
64	A, B	II	標準	はんだ	5650860-5
64	A, B	II	標準	はんだ	5650861-5
64	A, B	II	標準	はんだ	5650865-5
64	A, B	II	標準	はんだ	1-1393641-4
64	A, B	II	標準	はんだ	7-1393640-8
64	A, B	II	標準	はんだ	5650861-4
64	A, B	II	標準	はんだ	650860-5
64	A, B	II	標準	はんだ	650858-5
64	A, B	II	標準	はんだ	650861-4
64	A, B	II	標準	圧入	650865-5
64	A, B	II	標準	圧入	254846-E
64	A, B	II	標準	はんだ	284166-E
64	A, B	II	標準	はんだ	284880-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	650992-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプC</b>					
<b>プラグ、ライトアングル</b>					
20	A, C	II	1/3	はんだ	384226-E
21	A, B, C	II	1/2	はんだ	464832-E
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	6-1393644-9
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	7-1393644-1
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	254325-E
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	384669-E
32	A, C	II	1/2	はんだ	374545-E
32	A, C	II	1/2	はんだ	384210-E
32	A, C	II	1/2	はんだ	5650978-5
32	A, C	II	1/2	圧入	106276-4
32	A, C	II	1/2	はんだ	650946-5
32	A, C	II	1/2	はんだ	650978-5
39/48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5148655-5
41	A, B, C	II	1/2	はんだ	384202-E
48	A, C	II	1/2	はんだ	1-5148020-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	5148020-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	5148083-1
48	A, C	II	1/2	はんだ	5536407-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	5650478-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	5650916-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	5650948-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	7-1393644-4
48	A, C	II	1/2	はんだ	8-1393644-0
48	A, C	II	1/2	圧入	216398-4
48	A, C	II	1/2	はんだ	148714-1
48	A, C	II	1/2	はんだ	148020-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	650478-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	650916-5
48	A, C	II	1/2	はんだ	650948-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	2-1393645-7
48	A, B, C	I	1/2	はんだ	384576-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	254324-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	354329-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	494135-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	384600-E
60-4	A, B, C	I	標準	はんだ	374169-E
64	A, C	I	標準	はんだ	384046-E
64	A, C	II	標準	はんだ	364914-E

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプC</b>					
<b>プラグ、ライトアングル</b>					
64	A, C	II	標準	はんだ	374587-E
64	A, C	II	標準	はんだ	384617-E
64	A, C	II	標準	はんだ	5536406-5
64	A, C	II	標準	はんだ	536356-5
64	A, C	II	標準	はんだ	5536356-5
64	A, C	II	標準	はんだ	5650945-5
64	A, C	II	標準	はんだ	5650951-5
64	A, C	II	標準	はんだ	650945-5
64	A, C	II	標準	はんだ	650951-5
64	A, C	II	標準	はんだ	9-1393644-4
69	完全負荷	II	-	はんだ	1392246-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	148116-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650473-6
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650473-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650947-5
96	A, B, C	I	標準	はんだ	374543-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	254835-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	364915-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	374546-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	374585-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	384063-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	484824-E
96	A, B, C	I	標準	圧入	215605-1
96	A, B, C	I	標準	はんだ	1-1393644-6
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536405-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536437-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650913-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	215605-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650473-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	536416-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536010-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536148-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536416-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5148003-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536475-1
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650947-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプC</b>					
<b>プラグ、ライトアングル</b>					
96	A, B, C	II	標準	はんだ	9-1393644-1
96	A, B, C	II	標準	はんだ	536010-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	536366-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	536437-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	536437-6
96	A, B, C	II	標準	はんだ	536146-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650906-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650914-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	650906-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	650949-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650907-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	650907-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650950-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	650950-5
<b>プラグ、垂直</b>					
64	A, C	II	標準	はんだ	216432-4
64	A, C	II	標準	はんだ	374544-E
<b>レセプタクル、垂直</b>					
30	A, C	II	1/3	はんだ	1645664-1
30	A, B, C	II	1/3	圧入	254995-E
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	244336-E
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	254320-E
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	284949-E
32	A, C	II	1/2	はんだ	5650459-5
32	A, C	II	1/2	はんだ	5650466-5
32	A, C	II	1/2	圧入	5535068-5
32	A, C	II	1/2	はんだ	650459-5
32	A, C	II	1/2	はんだ	650466-5
32	A, C	II	1/2	はんだ	650466-4
32	A, C	II	1/2	はんだ	244265-E
48	A, B, C	I	1/2	はんだ	1393640-7
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	1-5536397-5
48	A, B, C	II	1/2	圧入	5535034-4
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5535070-4
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5535071-4

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプC</b>					
<b>レセプタクル、垂直</b>					
48	A, B, C	II	1/2	圧入	4-1393637-4
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5536397-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5536484-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	8-1393640-3
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	8-1393640-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5535091-5
48	A, B, C	II	1/2	圧入	535034-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	535070-4
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	535070-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	535071-4
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	536484-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	535091-5
48	A, B, C	II	1/2	圧入	5535034-5
48	A, B, C	I	1/2	はんだ	254895-E
48	A, B, C	II	1/2	圧入	234647-E
48	A, B, C	II	1/2	圧入	254887-E
48	A, B, C	II	1/2	圧入	284136-E
48	A, B, C	II	1/2	圧入	294762-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	254498-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	284172-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	284174-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	284944-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	494136-E
64	A, C	II	標準	はんだ	5650956-5
64	A, C	II	標準	はんだ	5650408-5
64	A, C	II	標準	はんだ	5650458-5
64	A, C	II	標準	圧入	5535059-4
64	A, C	II	標準	はんだ	650956-5
64	A, C	I	標準	はんだ	2-1393640-5
64	A, C	II	標準	圧入	535059-5
64	A, C	II	標準	はんだ	650408-4
64	A, C	II	標準	圧入	1-148167-5
64	A, C	II	標準	はんだ	3-1393641-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプC</b>					
<b>レセプタクル、垂直</b>					
64	A, C	II	標準	はんだ	5650983-5
64	A, C	II	標準	はんだ	650408-5
64	A, C	II	標準	はんだ	650458-5
64	A, C	I	標準	はんだ	284979-E
64	A, C	II	標準	圧入	244268-E
64	A, C	II	標準	圧入	244294-E
64	A, C	II	標準	圧入	254120-E
64	A, C	II	標準	はんだ	223839-E
64	A, C	II	標準	はんだ	224411-E
64	A, C	II	標準	はんだ	284170-E
64	A, B, C	II	標準	はんだ	244301-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	4-1393637-9
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536418-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	535043-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	535090-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	5535032-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5535043-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5535090-4
96	A, B, C	II	標準	圧入	4-1393637-6
96	A, B, C	II	標準	圧入	5148057-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	5148059-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	5535032-4
96	A, B, C	II	標準	圧入	5535056-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	3-1393641-1
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5535043-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5535089-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5535090-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650963-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	8-1393640-9
96	A, B, C	II	標準	はんだ	9-1393640-2
96	A, B, C	I	標準	圧入	5535032-9
96	A, B, C	II	標準	圧入	5650992-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	535032-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプC</b>					
<b>レセプタクル、垂直</b>					
96	A, B, C	II	標準	圧入	535032-9
96	A, B, C	II	標準	はんだ	535090-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	535090-9
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650963-4
96	A, B, C	II	標準	圧入	1-148057-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	1-148059-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	148057-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	535032-4
96	A, B, C	II	標準	圧入	535056-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	535043-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	535089-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	535059-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650913-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536412-4
96	A, B, C	I	標準	圧入	254015-E
96	A, B, C	I	標準	圧入	284135-E
96	A, B, C	I	標準	はんだ	254897-E
96	A, B, C	I	標準	はんだ	284984-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	204752-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	224408-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	224412-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	254117-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	214836-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	224472-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	244304-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	284308-E
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5536494-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	536494-5
120	A, B, C	II	拡張	圧入	5535079-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5535097-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5535098-5
120	A, B, C	II	拡張	圧入	535079-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	535098-4
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	535097-5
144	A, B, C	II	拡張	はんだ	5148460-1
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650404-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650405-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650406-5
150	A, B, C	II	拡張	圧入	5535080-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	650405-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	650406-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプCD</b>					
プラグ、ライトアングル					
128	A, B, C, D	I	拡張	はんだ	384283-E
128	A, B, C, D	II	拡張	圧入	384671-E
128	A, B, C, D	II	拡張	はんだ	364918-E
128	A, B, C, D	II	拡張	はんだ	484822-E
レセプタクル、垂直					
128	A, B, C, D	I	拡張	はんだ	284182-E
128	A, B, C, D	II	拡張	圧入	244999-E
128	A, B, C, D	II	拡張	圧入	254118-E
128	A, B, C, D	II	拡張	はんだ	254977-E
128	A, B, C, D	II	拡張	はんだ	254978-E
128	A, B, C, D	II	拡張	はんだ	484826-E
<b>タイプD</b>					
プラグ、ライトアングル					
32	A, C	II	1/2	はんだ	354868-E
レセプタクル、垂直					
32	A, B	I	1/2	圧入	354442-E
32	A, B	II	1/2	圧入	354445-E
32	A, B	II	1/2	圧入	354646-E
32	A, B	II	1/2	はんだ	354647-E
<b>タイプE</b>					
プラグ、ライトアングル					
48	A, C, E	I	標準	はんだ	354871-E
48	A, C, E	II	標準	はんだ	354872-E
160	A, B, C, D, E	I	標準	はんだ	384298-E
160	A, B, C, D, E	I	標準	はんだ	464271-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	圧入	384307-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	はんだ	384295-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	はんだ	384299-E

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプE</b>					
プラグ、垂直					
160	A, B, C, D, E	II	標準	はんだ	384294-E
レセプタクル、垂直					
45	A, B, C, D, E	II	標準	はんだ	284962-E
48	A, C, E	I	標準	圧入	354446-E
48	A, C, E	I	標準	はんだ	354341-E
48	A, C, E	II	標準	圧入	354664-E
48	A, C, E	II	標準	はんだ	354662-E
160	A, B, C, D, E	I	標準	圧入	254839-E
160	A, B, C, D, E	I	標準	はんだ	284959-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	圧入	254123-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	圧入	254124-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	圧入	254960-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	圧入	254975-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	はんだ	284313-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	はんだ	284314-E
<b>タイプF</b>					
プラグ、ライトアングル					
32	Z, B, D	II	標準	はんだ	188753-4
32	Z, D	II	標準	はんだ	2-164306-1
48	Z, B, D	I	標準	はんだ	1377389-1
48	Z, B, D	I	標準	はんだ	2-164045-1
48	Z, B, D	II	標準	はんだ	166733-4
48	Z, B, D	II	標準	はんだ	2-164045-4
48	Z, B, D	II	標準	圧入	354746-E
48	Z, B, D	II	標準	はんだ	354741-E
レセプタクル、ライトアングル					
31	Z, B, D	II	標準	圧入	188826-4

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプF</b>					
レセプタクル、垂直					
32	Z, D	II	標準	はんだ	2-164430-4
32	Z, D	II	標準	はんだ	166951-4
48	Z, B, D	I	標準	はんだ	2-166010-1
48	Z, B, D	II	標準	圧入	215334-1
48	Z, B, D	II	標準	圧入	215334-4
48	Z, B, D	III	標準	圧入	2-166648-4
48	Z, B, D	II	標準	圧入	354746-E
48	Z, B, D	II	標準	はんだ	354741-E
<b>タイプG</b>					
レセプタクル、垂直					
64	Z, B, D, F	I	標準	圧入	167771-1
<b>タイプH</b>					
プラグ、ライトアングル					
11	B	I	標準	はんだ	123730-E
11	B	I	標準	はんだ	233230-E
11	B	I	標準	はんだ	233235-E
15	Z, D	I	標準	はんだ	223363-E
15	Z, D	I	標準	はんだ	413169-E
15	Z, D	I	標準	はんだ	413638-E
15	Z, D	I	標準	はんだ	414575-E
プラグ、垂直					
11	B	I	標準	はんだ	233226-E
11	B	I	標準	はんだ	233232-E
11	B	I	標準	はんだ	233233-E
15	Z, D	I	標準	はんだ	414574-E

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプH</b>					
レセプタクル、垂直					
11	B	I	標準	圧入	424655-E
11	B	I	標準	はんだ	424654-E
11	B	I	標準	ファストン	243246-E
15	Z, D	I	標準	圧入	594752-E
15	Z, D	I	標準	はんだ	413170-E
15	Z, D	I	標準	はんだ	594750-E
15	Z, D	I	標準	はんだ	594751-E
<b>タイプH</b>					
プラグ、ライトアングル					
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536146-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5536149-5
レセプタクル、垂直					
160	完全負荷	II	拡張	圧入	5148452-5
<b>タイプM</b>					
プラグ、ライトアングル					
6+10	A, B, C	I	標準	はんだ	374182-E
24+8	A, B, C	I	標準	はんだ	374144-E
24+8	A, B, C	II	標準	はんだ	5148414-5
24+8	A, B, C	II	標準	はんだ	148414-5
39+2	A, B, C	I	標準	はんだ	374178-E
42+6	A, B, C	II	標準	はんだ	374162-E
42+6	A, B, C	II	標準	はんだ	148413-5
51+2	A, B, C	I	標準	はんだ	374179-E
60+4	A, B, C	II	標準	はんだ	374171-E
60+4	A, B, C	II	標準	はんだ	5148412-5
60+4	A, B, C	II	標準	はんだ	148412-5
78+2	A, B, C	II	標準	はんだ	5148411-5
78+2	A, B, C	II	標準	はんだ	148411-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプM</b>					
<b>レセプタクル、垂直</b>					
6+10	A, B, C	I	標準	はんだ	294712-E
6+10	A, B, C	I	標準	はんだ	354152-E
24+8	A, B, C	II	標準	圧入	5148700-1
24+8	A, B, C	I	標準	はんだ	354163-E
24+8	A, B, C	II	標準	圧入	294743-E
24+8	A, B, C	II	標準	はんだ	294711-E
42+6	A, B, C	II	標準	圧入	148423-5
42+6	A, B, C	I	標準	はんだ	354112-E
42+6	A, B, C	II	標準	はんだ	354108-E
60	A, B, C	II	標準	圧入	5148420-5
60+4	A, B, C	II	標準	圧入	148420-5
60+4	A, B, C	II	標準	圧入	254062-E
60+4	A, B, C	II	標準	はんだ	354111-E
78	A, B, C	II	標準	圧入	5148417-5
<b>タイプR</b>					
<b>プラグ、ライトアングル</b>					
32	A, C	II	1/2	はんだ	5650946-5
<b>プラグ、垂直</b>					
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	374857-E
32	A, C	II	1/2	はんだ	5650936-5
32	A, C	II	1/2	はんだ	650936-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	2-1393659-6
48	A, B, C	II	1/2	圧入	5650918-5
48	A, B, C	II	1/2	圧入	650918-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5650477-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5650479-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	650477-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	650479-5
48	A, B, C	II	1/2	圧入	354382-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	364921-E

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプR</b>					
<b>プラグ、垂直</b>					
64	A, B, C	II	標準	はんだ	4-1393659-7
64	A, C	II	標準	圧入	536098-5
64	A, C	II	標準	圧入	5650912-5
64	A, C	II	標準	はんだ	5650933-5
64	A, C	II	標準	はんだ	5650934-5
64	A, C	II	標準	圧入	650912-5
64	A, C	II	標準	はんだ	650933-5
64	A, C	II	標準	はんだ	650934-5
64	A, C	II	標準	はんだ	374002-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	148304-4
96	A, B, C	II	標準	圧入	5148304-4
96	A, B, C	II	標準	圧入	536019-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	5650889-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650908-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650470-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650908-5
96	A, B, C	I	標準	はんだ	374199-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	234712-E
96	A, B, C	II	標準	圧入	354410-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	374000-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	374001-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	374604-E
120	A, B, C	II	拡張	圧入	650921-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	650919-5
120	A, B, C	II	拡張	圧入	5650921-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650910-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650919-5
150	A, B, C	II	拡張	圧入	650924-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	650911-5
150	A, B, C	II	拡張	圧入	536096-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650911-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650922-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	650922-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプR</b>					
<b>レセプタクル、ライトアングル</b>					
21	A, B, C	II	-	はんだ	1393657-5
21	A, B, C	II	1/2	はんだ	464831-E
8/21	A, C	II	-	はんだ	1393657-1
10/21	A, B, C	II	-	はんだ	1982301-1
30	A, B, C	II	1/3	はんだ	254326-E
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5650868-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5650868-4
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	650893-4
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	5650893-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	650868-5
48	A, B, C	II	1/2	はんだ	284540-E
64	A, C	II	標準	はんだ	5650870-4
64	A, C	II	標準	はんだ	5650897-4
64	A, C	II	標準	はんだ	650897-5
64	A, C	II	標準	はんだ	284259-E
96	A, C	II	標準	はんだ	5650897-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650461-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650895-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650461-4
96	A, B, C	II	標準	圧入	284260-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	244139-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	284258-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	284264-E
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650462-5
96	A, B, C	II	標準	圧入	5148292-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650461-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650462-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	5650895-4
96	A, B, C	II	標準	圧入	148292-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650461-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650462-5
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650895-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	650874-5
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650874-4
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650874-5
150	A, B, C	II	拡張	圧入	5148295-5
150	A, B, C	II	拡張	はんだ	5650875-5

## ユーロカード コネクタ型番表

極数	負荷列	DINレベル	DINサイズ	結線	型番
<b>タイプR</b>					
レセプタクル、垂直					
64	A, C	II	標準	はんだ	650870-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650462-4
96	A, B, C	II	標準	はんだ	650895-4
120	A, B, C	II	拡張	はんだ	650874-4
160	A, B, C	II	標準	はんだ	1-148445-5
<b>タイプQ</b>					
プラグ、垂直					
20	A, B	II	1/3	はんだ	374932-E
64	A, C	II	標準	はんだ	3-1393659-4
レセプタクル、ライトアングル					
20	A, B	II	1/3	圧入	354031-E
20	A, B	II	1/3	はんだ	294927-E
32	A, B	II	1/2	はんだ	294722-E
64	A, B	II	標準	はんだ	294721-E
<b>タイプRD</b>					
プラグ、垂直					
128	A, B, C, D	II	拡張	圧入	374466-E
128	A, B, C, D	II	拡張	はんだ	374460-E
128	A, B, C, D	II	拡張	はんだ	374463-E
レセプタクル、ライトアングル					
128	A, B, C, D	II	拡張	圧入	374279-E
128	A, B, C, D	II	拡張	はんだ	384850-E
<b>タイプTE</b>					
プラグ、垂直					
160	A, B, C, D, E	II	標準	圧入	384668-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	圧入	384674-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	はんだ	374470-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	はんだ	374472-E
レセプタクル、ライトアングル					
160	A, B, C, D, E	I	標準	はんだ	374385-E
160	A, B, C, D, E	II	標準	圧入	374390-E
48	A, C, E	II	標準	はんだ	374389-E

### TEテクニカルサポート センター

アメリカ	+1 (800) 522-6752
カナダ	+1 (905) 475-6222
メキシコ	+52 (0) 55-1106-0800
ラテン/南 アメリカ	+54 (0) 11-4733-2200
ドイツ	+49 (0) 6251-133-1999
英国	+44 (0) 800-267666
フランス	+33 (0) 1-3420-8686
オランダ	+31 (0) 73-6246-999
中国	+86 (0) 400-820-6015

このカタログに記載されている型番は、他に表示がない限りRoHSに適合しています\*。

### 当社への連絡

当社の専門技術者に容易にコンタクトできますので、いつでも必要なあらゆるサポートを受けることができます。ウェブサイト ([te.com/support](https://te.com/support)) にアクセスし、プロダクトインフォメーションの担当者とチャットしてください。

### te.com

TE、TE Connectivity、TE Connectivity (ロゴ)、ACTION PIN、およびファストン (FASTON) は、TE Connectivity のファミリ企業が所有、もしくはライセンス供与する商標です。この文書の中で言及されるその他の製品名、ロゴ、および会社名は、それぞれの所有者の商標である可能性があります。

説明を唯一の目的にこの文書に掲載されている図、イラスト、および図式を含む情報は、信頼性が高いものと考えられます。しかし、TE Connectivity は、それらの正確さや完全性についていかなる保証もせず、それらを使用することに関連して生じる一切の責任を否認します。TE Connectivity の義務は、この製品に関する TE Connectivity の標準販売条件に示される通りとし、いかなる場合にも TE Connectivity はこの製品の販売、再販、使用、または誤用に起因して生じる付随的な、間接的な、または結果的な損害について一切の責任を負いません。TE Connectivity の製品のユーザーは、自らの評価に基づいて特定のアプリケーションに向けた製品の妥当性を判断するものとします。

© 2024 TE Connectivity. All Rights Reserved.

2024年4月発行