

スペクトルPIM 接続のためのケーブル要件

目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[CRT ケーブルの構築](#)

[X.25 トランザクション リンク ケーブルの構築](#)

[関連情報](#)

概要

このドキュメントでは、Cisco Intelligent Contact Management (ICM) のペリフェラル ゲートウェイ (PG) に Rockwell Spectrum 自動着信呼分配 (ACD) を接続するために使用される Supervisor CRT ケーブルおよび Transaction Link X.25 ケーブルのピン配列について説明します。 X.25 ケーブルは、TCP/IP トランザクション リンクが使用される場合は必要ありません。

前提条件

要件

次の項目に関する知識があることが推奨されます。

- RS-232 コミュニケーション
- スペクトラム ACD
- Cisco ICM
- PG

使用するコンポーネント

このドキュメントの情報は、次のソフトウェアとハードウェアのバージョンに基づくものです。

- Cisco ICM
- スペクトラム ACD 構成へのページ

このドキュメントの情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。このドキュメントで使用するすべてのデバイスは、クリアな (デフォルト) 設定で作業を開始しています。ネットワークが稼働中の場合は、コマンドが及ぼす潜在的な影響を十分に理解しておく必要があります。

表記法

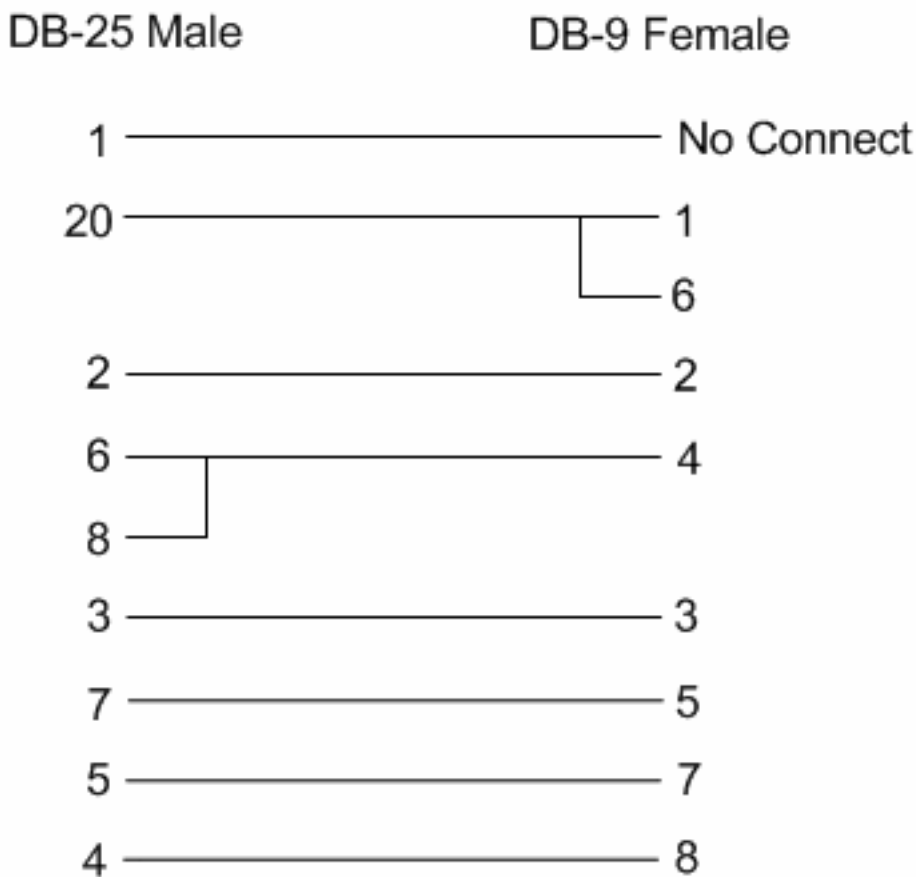
ドキュメント表記の詳細は、『[シスコ テクニカル ティップスの表記法](#)』を参照してください。

CRT ケーブルの構築

CRT ケーブルは、すべてのスペクトラム ペリフェラル インターフェイス マネージャ (PIM) の実装が必要です。CRT ケーブルは、[ブラック ボックス](#)、P/N EVMBPC-0050 から購入することができます。

このケーブルの構築に使用されるピン出口については、[図 1](#) を参照してください。

図 1 – CRT ケーブル ピン出口



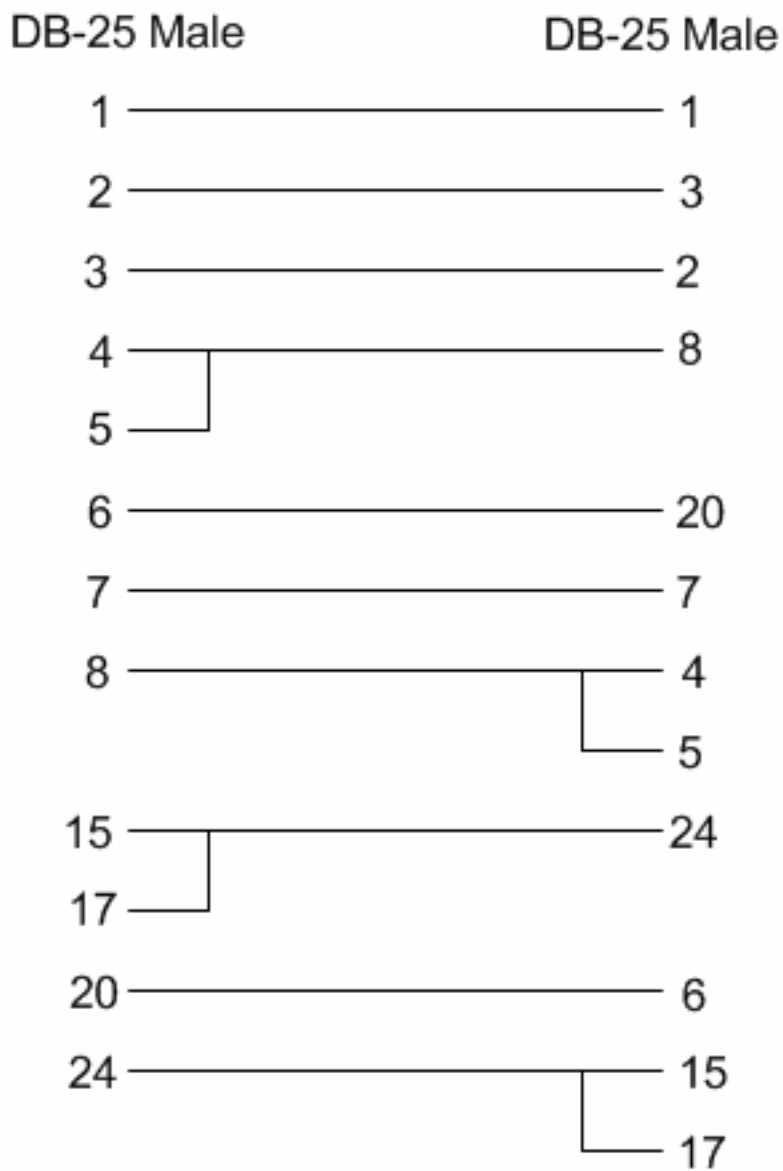
X.25 トランザクション リンク ケーブルの構築

このケーブルは、X.25 トランザクション リンクの使用を必要とするスペクトラム PIM 実装でのみ使用され、TCP/IP のトランザクション リンク実装では使用されません。元の仕様は、DB-25M から DB-25M へのケーブルおよび同期ヌル モデム アダプタ [Belkin](#) を必要とします。P/N A4A602-16298。

注: この部分は Belkin によって構築されなくなりました。Belkin を介してカスタム ベースでのみで使用できます。

このケーブルの構築に使用されるピン出口については、[図 2](#) を参照してください。

図 2 – X.25 トランザクション リンクのケーブルのピン出口



[関連情報](#)

- [ブラックボックス](#)
- [Belkin](#)
- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)