

Spectrum PIM 接続のためのケーブル要件

目次

[はじめに](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[CRT ケーブルを構築して下さい](#)

[X.25 トランザクション リンクケーブルを構築して下さい](#)

[関連情報](#)

はじめに

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推奨されます。

- RS-232 通信
- Spectrum 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
- Spectrum ACD 設定への PG

本書の情報は、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、初期 (デフォルト) 設定の状態から起動しています。稼働中のネットワークで作業を行う場合、コマンドの影響について十分に理解したうえで作業してください。

表記法

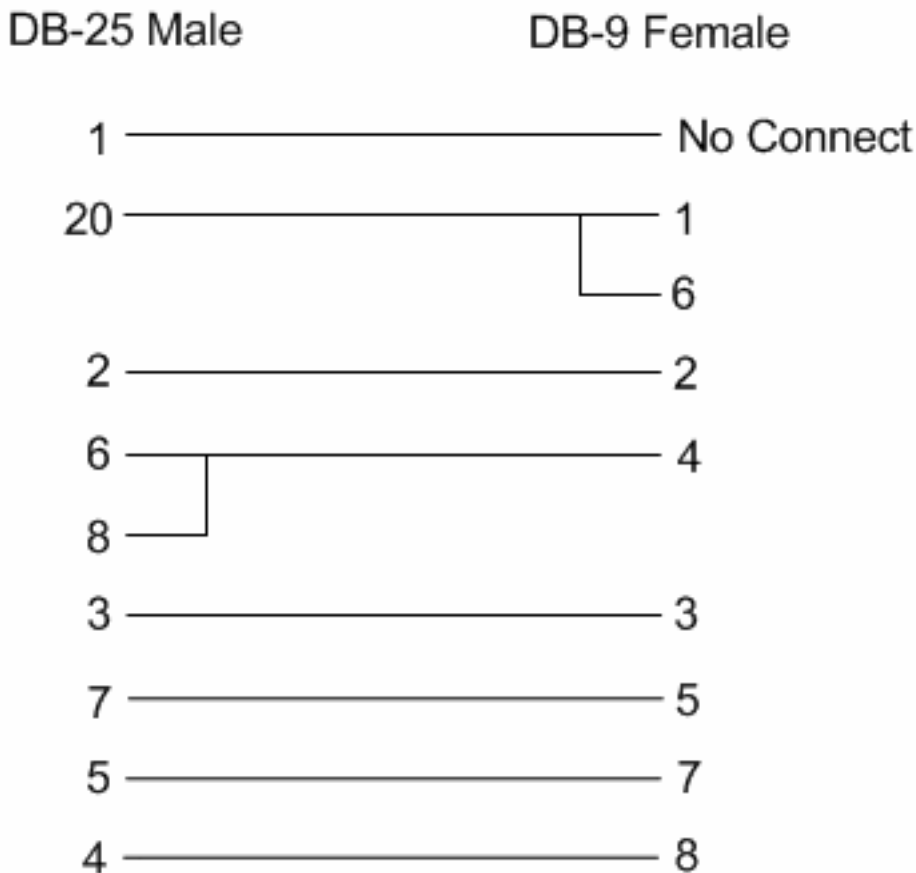
ドキュメント表記の詳細は、『[シスコ テクニカル ティップスの表記法](#)』を参照してください。

CRT ケーブルを構築して下さい

CRT ケーブルはすべてのスペクトル Peripheral Interface Manager (PIM) 実装で必要となります。CRT ケーブルは[ブラックボックス](#)から P/N EVMBPC-0050 購入することができます。

このケーブルを構築するのに使用されるピン出口については[図 1](#) 参照して下さい。

図 1 – CRT ケーブル ピン出口



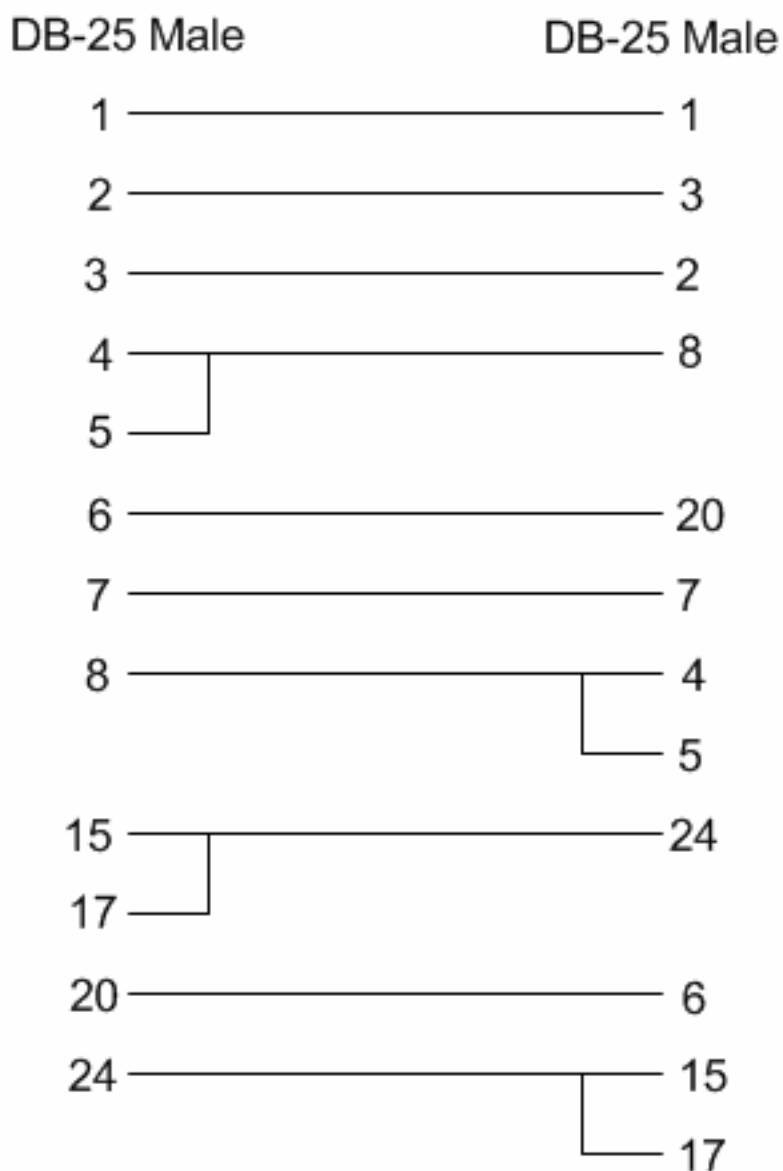
X.25 トランザクション リンクケーブルを構築して下さい

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、TCP/IP トランザクションリンク 実装で使用されません Spectrum PIM 実装だけで使用され。オリジナル仕様は DB-25M ケーブルおよび同期ヌルモデムアダプタに DB-25M を、[Belkin](#) P/N A4A602-16298 求めます。

注: この一部は Belkin によってもはや構築されないし、Belkin によってカスタム基礎だけで利用できません。

このケーブルを構築するのに使用されるピン出口については[図 2](#) 参照して下さい。

図 2 – X.25 トランザクション リンクケーブル 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](#)