

「MT-883R+MP03 プライベート・ライン・テストセット」をお使いのお客様へ

2W(2線式)回線の試験にご使用される場合は、MP03 モデム を以下のとおりに設定していただきますようお願いします。

対象の MP03 モデム 機器番号

1043、1003、1004、1005、1006、1029、1030、1031、1032、1043、1044、1045、1046、1047、1048、1049、1050、1051

当社による【MP03 出荷時設定】の内、機能切替用LED[3]を以下のとおりに設定をお願いします。

機能切替用 LED	SW		
	モード選択 スイッチ	状態	設定内容
3	1	OFF	V.29、V.33再トレーニング設定：再トレーニング有り
	2	OFF	V.29、V.33再トレーニング中のCSの状態設定： 再トレーニング中のCS ON
	3	ON	V.29、V.33再トレーニングモードの設定：CD 断時、再トレーニングしない
	4	OFF	設定禁止
	5	OFF	送信イコライザ設定：通常（無し）
	6	OFF	送信イコライザ設定：通常（無し）
	7	OFF	受信イコライザ設定：通常（無し）
	8	OFF	受信イコライザ設定：通常（無し）

2W(2線式)回線の試験構成



モデム【S】端子に回線を接続する側の MT-883R は、PNパターン(試験符号)送信専用となり[START/STOP]操作は必要ありません。

モデム【R】端子に回線を接続する側の MT-883R でエラービット数を確認します。

※MP03モデムのライン選択用ジャンパ (JP2) は、[2-3短絡 (4線式)]で上記構成の2W回線の試験が可能です。

2W回線試験の手順を追加した【試験手順書】 Rev2.0のPDFデータをご用命の際はメールにてご連絡をお願いします。 Mail： tsushin@nitteku.co.jp