

【簡易取説】局アース測定

【目的】

測定器(Max Tester)～中央局(CO)間の抵抗値と接地抵抗の合否を表示

【判定】

- ・接地抵抗は5Ω未満を推奨としています。
- ・25Ω以上の場合、接地に問題があり、人体に感電の危険を及ぼす可能性があります。再度、接地ラインの見直しを推奨します。

【簡易取説】局アース測定

■ 使用ポートを接続方法



① 確認

局アーステストは、MaxTester (T-R-G)と中央局(CO) / エクスチェンジ間のアース抵抗を測定します。
以下のように接続します。

アース抵抗は中央局(CO)/エクスチェンジでの Tip (+) の品質に依存します。

■ 操作手順



回路図と同じ接続で測定を開始します

結果は、抵抗値(Ω)が表示されます
※ 接続が間違っている場合は上図の結果が表示されます