

<h1>仕 様 書</h1>		仕様書番号	T-080250C01~02		
		図面番号	T-080250C01	設 変	頁 1/2
製 品 名	104-T形 試験配線盤	制 定 日	2008/07/18	改訂日	
		作 成 部 門	営業技術部		

1. 概要

本製品は、外線と局内の切分及び渉外試験並びに切替に使用するための、20回線用の配線盤です。また、専用保安器の実装も可能です。

2. 環境特性

- | | |
|---------------|-------------------|
| 2.1 使用場所 | 屋内 |
| 2.2 定格使用・保管温度 | -10℃~45℃ |
| 2.3 定格使用・保管湿度 | 30%~95% (結露のないこと) |
| 2.4 振動条件 | 0.5G以下 |

3. 構造

3.1 外観・構造・寸法

外観・構造・寸法については、A3-05837によります。

3.2 表示

製造者名及び社マーク

4. 電気的特性

本製品の電気的特性を表1に示します。

表1

項 目	性 能
絶縁抵抗	端子間
	端子~接地間
耐電圧	端子間
	端子~接地間
接触抵抗	外線側端子~機器側端子間

DC500Vにて
50MΩ以上
AC500V (50/60Hz)
1分間
0.1Ω以下

注) 性能測定時の温度・湿度は、JIS Z 8703 (試験場所の標準状態) の標準状態温度20±15℃・標準状態湿度65±20%によります。

5. 検査条件

電気的性能、外観および寸法の検査を表2に示します。

表2

項 目	検査の種類	品質判定基準
絶縁抵抗	抜取検査	表1によります
耐電圧	抜取検査	
接触抵抗	抜取検査	
外観	全数検査	外観図A3-05837によります。
寸法	抜取検査	

注) 抜取検査は、原則としてISO 2859 (計数抜取検査手順と抜取表) の一回抜き取り、なみ検査とし、通常検査水準IによるAQL=1.0とします

仕 様 書		仕様書番号	T-080250C01~02		
		図面番号	T-080250C02	設 変	頁 2/2
製 品 名	104-T形 試験配線盤	制 定 日	2008/07/18	改訂日	
		作 成 部 門	営業技術部		

6. 梱包形態

本製品の輸送中に、容易に変形や損傷しないような梱包とします。

7. 品質保証期間と保証内容

本製品の保証期間はご納入日より1年です。この間に発生した故障は、原因が明らかに当社の責任と判断された場合には現品に限り、良品と交換いたします。

また、本製品は、厳密な社内検査を経て出荷されておりますが、万一製造上の不備による故障、あるいは輸送中の事故等による故障と思われる節は、お買い上げいただいた代理店または各支店にお申しつけ下さい。