

ネットワーク機器事業

# 50号保安器モジュール

ごじゅうごうほあんきモジュール

## 保安器 モジュール

- **高密度実装**：100回線収容の試験弾器一体実装型保安器
- **高い作業性**：マルチUスリットで切替作業も簡単
- **応答性に優れたアレスタ**：瞬時にサージ侵入を防ぎます

### 試験弾器機能を一体化した、世界最速サージ応答の保安器モジュール

#### ■ 特徴

**インターフェイス**：ジャンパ端子（Uスリット端子）と自動MDFへのインターフェイスを備えています。

**接続方法**：加入者側ケーブルはPATコネクタで接続し、ユーザービルなどのMDFにも使用できます。

#### ■ 用途

加入者用配線盤の線路立ち上がり側（H側）に取り付け、線路成端保安器モジュールとして使用します。

#### ■ 構造

- ・ 1台で100回線を収容可能です。
- ・ PATコネクタで線路ケーブルに接続し、ジャンパ配線はUスリット端子、自動MDFはコネクタ方式を採用。

#### ■ サブモジュール構成

10回線単位のサブモジュール10個で構成され、サブモジュールごとの切替が可能です。



※ この保安器モジュールは、NTTユーザシステム部の指導により開発されました。

50号A保安器モジュール (50-A ARR)		
項目	スペック	
型番	100010	
外形サイズ	W177.7mm × D99.5mm × H146.5mm	
質量	1960g	
添付品	示名条片、アースプレート、MDF取付ねじ	
電気特性	直流抵抗	200mΩ以下
	抑圧電圧	195V以下
	保持電流	160mA以上
	最大不動作電圧	DC120V / 10μA以下

## 東京通信機工業株式会社

〒108-0074 東京都港区高輪3-8-14  
TEL : 03-3447-2421 (平日9:00~17:00)  
Mail : sales@totsuki.co.jp  
WEB : <https://www.totsuki.co.jp>

弊社にお気軽にご相談ください

