

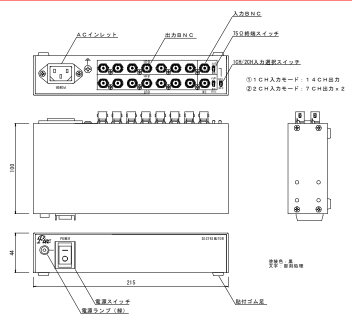
#### 信号分配器 TCD-207

## 特

小型な1UハーフサイズのBNCタイムコード信号用分配器です。2入力7分配もしくは1入力14分 配が可能です。

### 要

- BNC入出力です。2入力7出力もしくは 1入力14出力の2モードを切り替えて 使用できます。
- 1Uハーフサイズの小型です。AC電源を 内蔵しています。
- 入力は75Ω終端オン/オフスイッチで BNCケーブルによる接続ができます。オ フではハイイピーダンスです。
- 出力は75Ω終端可能です。
- ラックマウント金具を用意します。



主な仕様	
入力信号	$2$ チャンネルもしくは $1$ チャンネル SMPTE タイムコード準拠、BNC コネクタ、基準レベル $1$ Vp-p、 $7$ 5 $\Omega$ / ハイインピーダンス切換え
出力信号	$2$ チャンネルモード $7$ 分配出力、 $1$ チャンネルモード $1$ $4$ 分配出力 $7$ $5$ $\Omega$ 終端 受け入力基準レベル時 約 $1$ $V$ $p$ - $p$ 出力
入力モード切換えスイッチ	2チャンネル/1チャンネル入力モード切換スイッチ1ケ
入力 7 5 Ω ON/OFF スイッチ	入力インピーダンス切換えスイッチ 2ケ、 75Ω/ハイインピーダンス切換え
外形、質量	寸法:215(W)×100(D)×44(H)mm (突起を除く)、質量:約 0.8kg
動作環境	温度:0-40℃ 湿度:30-80%(結露なきこと)
電源	AC 100V 50/60Hz 0.1A
付属品	取説、AC コード、(卓上用ゴム足貼付済)
オプション	1台用ラックマウント金具、2台連結用ラックマウント金具

#### お 問 合 せ

# 株式会社



〒286-0045 千葉県成田市並木町 161-110 Tel: 0476-20-1688 Fax: 0476-20-1732

 $\hbox{E-Mail:info@p-tc.com} \quad \hbox{http://www.p-tc.com/}$ 

