

Digital Radio Station

(地上デジタル音声用信号発生器)

3561B

概要

本装置は、地上デジタル音声放送にご利用頂ける信号発生器です。
HDD内蔵のTS発生器とISDB-Tsb変調器を搭載し、本装置のみでデジタルラジオのコンテンツが送出可能です。

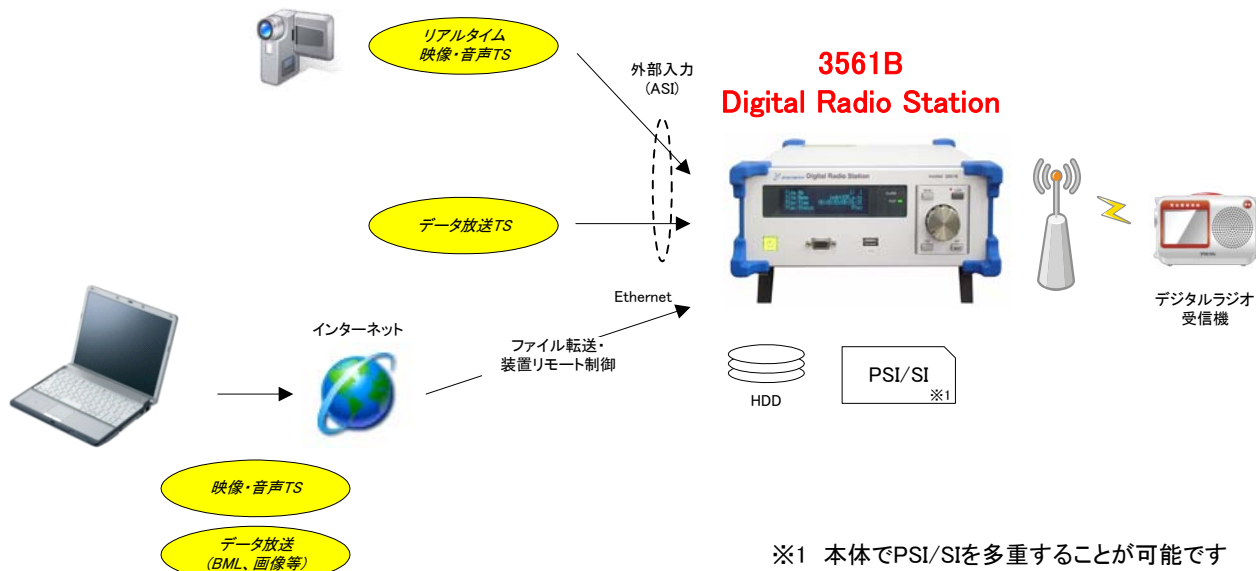
1セグメント形式、3セグメント(1+2セグメント)形式を切り替えて出力することができます。また、サブチャンネル(W)を任意に設定可能ですので、様々なシチュエーションにおいて地上デジタル放送を小スペースかつ、低コストで実現することができます。オプションで外部TS入力を4系統搭載した機種もラインナップしています。



サイズ : 250(W)x100(H)x334(D)mm
(突起物を除く本体サイズ)
付属品 : ACアダプタ 1
取扱説明書 1
電源 : AC90V~AC264V [50Hz/60Hz]
(入力電圧許容範囲)

特長

- 地上デジタルラジオのコンテンツを配信することができます
- コンテンツのスケジュール再生が可能です。スケジュール再生により、日付や曜日毎等に指定したコンテンツを配信することができます
- HDDにセットされたTSファイルや、外部から入力されたTSの多重が可能です。映像・音声とデータ放送の多重にも使用できます
- 本装置の多重機能は、HDDにセットされたTSファイルと、外部から入力されたTSを同時に行うことも可能です
- 出力チャンネルは以下の設定が可能です
VHF: 1~12ch, UHF: 13~62ch, CATV: C13~C63chの任意の1ch(サブチャンネルは、0~41より選択可能です)
※チャンネル設定以外に周波数設定も可能です
※±80kHzの範囲で、周波数を0.1Hz StepIによるシフトができますので、免許取得時の調整等が容易になります
- 出力レベル範囲は-40dBm~+10dBm(0.5dB step/50Ω)です
- Ethernetを介して、本装置を制御することができます。また、コンテンツを本装置内のHDDに転送することができます
- オプションで、最大4入力(標準2入力)のTSを外部から入力できます
- 緊急放送に切り替える為の接点入力端子を用意しております。緊急放送起動スイッチ(8304A-001)を利用することで、容易に緊急放送用のコンテンツを送出することができます。
- 1セグメント形式と3セグメント(1+2セグメント)形式とで切り替えることができます



オプション1

オプション内容		型番
TS入力	TS出力	
2系統	無	3561B-011
4系統	無	3561B-012
2系統	有	3561B-013

オプション2

オプション内容	型番
リモート制御ソフト	3555A-S05

関連製品

内容	型番
高精度周波数基準発振器	1910A-001
高精度周波数基準発振器用アンテナ取付補助具 ^{※3}	1910A-A01
H.264リアルタイムエンコーダ	2730A-001
IP-TS変換器(IP→TS変換)	2732A-001
TS-IP変換器(TS→IP変換)	2732A-010
簡易MUX装置	2735A-001
緊急放送起動ボタン	8304A-001

※3 1910A-001付属のGPSアンテナをφ25～70のマスト支柱に取り付ける補助具