

MPEG-2 / H.264 の両方式の映像と 5.1ch サラウンド音声に対応 多彩な入力ソースに対応したマルチデコーダユニット



製品の特長

- 3波(地デジ / BS / 110度CS)チューナを内蔵。任意のchを受信可能。
- B-CASカードインターフェース用コネクタの採用で、MULTI2デスクランブルにも対応※1。
- RF受信及びASIから入力した映像をHD-SDIデコードします。(B-CASカードは別途必要となります)
- 映像デコード方式はMPEG-2 / H.264の両方式に対応。
- 現行デジタル放送で運用されている5.1chオーディオのデコードに対応。
- 補助(AUX)端子ではASI入力 / ASI出力 / HD-SDI出力を選択可能。
- 1Uラック取付用金具付属。
- CGIによる外部コントロールが可能。

オプション

- ワンセグ放送のデコード機能の追加。
- 1Uハーフ連結用金具。
- 字幕アンシラリ出力機能の追加。
- EPG取得機能の追加。

仕様

チューナー部	
受信帯域	F型 75Ω 90 MHz ~ 770 MHz (VHF/UHF/CATV) 950 MHz ~ 2150 MHz (BS / 110度CS放送)※2
受信レベル	-20 ~ -65 dBm (90 MHz ~ 770 MHz) -5 ~ -45 dBm (950 MHz ~ 2150 MHz)
B-CAS	MULTI2デスクランブル
デコーダ部	
HD-SDI出力	BNC端子 75Ω 800 mVp-p ± 10%
映像デコード	MPEG-2 MP@HL, MP@H14L, MP@ML H.264 High/L3.0, Main/L2.0, Baseline/L1.2, L1.3
映像デコード	MPEG-2 AAC (AAC-5.1ch対応)
AUX端子部	
機能	DVB-ASI入力, DVB-ASI出力, HD-SDI出力から選択
入出力レベル	BNC端子 75Ω 800 mVp-p ± 10%
一般仕様	
消費電力	AC100V入力 60W以下
ケースサイズ	220(W) × 44(H) × 370(D) mm (突起含まず)
重量	3.0 kg以下

※1 本製品は、著作権の管理等、お客様の責任の元でのご運用をお願い致します。

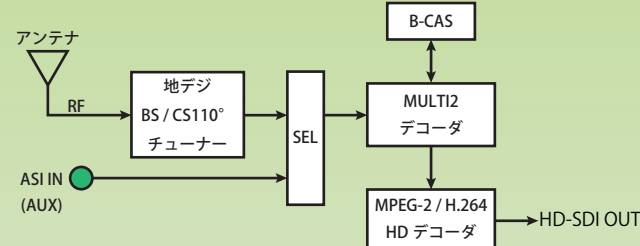
※2 有料放送は基本的に選択できないようになっております。

運用上有料放送をデコードしたい場合は、購入前にお問い合わせください。

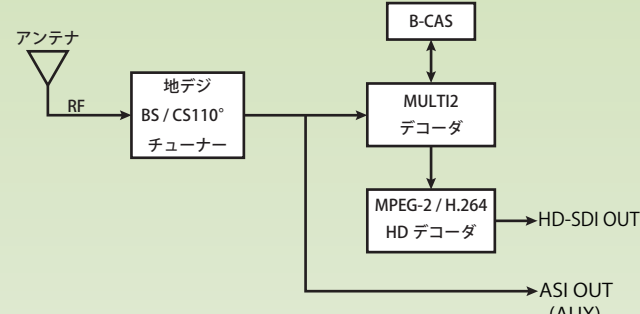
※3 ASI出力される信号はデスクランブルされておりません。

プロック図

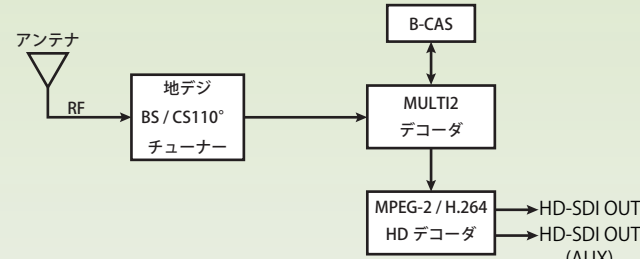
①AUX端子がASI INの場合



②AUX端子がASI OUTの場合



③AUX端子がHD-SDI OUTの場合



※各商品の仕様・デザイン・価格等は予告無く変更することがあります。

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-3-10 新横浜1・0ビル2F

TEL : 045-471-4891 FAX : 045-471-4892

E-mail : hirotech@hirotech.com

2018年2月