

日本ケーブルラボ運用仕様動作確認一覧 HE シンクレイヤ

2008/6/16 現在
日本ケーブルラボ

:相互接続テストにて確認 :認定テストにて確認

型番	名称	運用仕様		
ADTM-6000NT	ヘッドエンドシステム	SPEC-001	BSデジタル放送トランスモジュレーション運用仕様	1.0版
		SPEC-001-02	BSデジタル放送トランスモジュレーション運用仕様(ダウンロード機能運用仕様)	1.0版
SPSI-6400NT SPSI-6400S	PSI変換サブシステム	SPEC-004	デジタル放送リマックス運用仕様(i-HITS)	1.0版
ASTC-6000S ADSC-6000NC	不正使用防止装置	SPEC-001-01	BSデジタル放送トランスモジュレーション運用仕様(不正使用防止機能詳細仕様)	1.0版
ADTM-6100NT	ヘッドエンドシステム	SPEC-002	東経110度CSデジタル放送トランスモジュレーション運用仕様	1.0版
770DSPUS SDSP-1000S	OFDM-SP装置(同一周波数)	SPEC-006	地上デジタルテレビジョン放送パススルー運用仕様	1.0版
770DSPU SDSP-1000	OFDM-SP装置(周波数変換)	SPEC-006	地上デジタルテレビジョン放送パススルー運用仕様	1.0版
ADTM-6300NT	ヘッドエンドシステム	SPEC-007	地上デジタルテレビジョン放送トランスモジュレーション運用仕様	1.0版
ADTM-6200NT	JC-HITS-TM装置	SPEC-005	JC-HITSトランスモジュレーション運用仕様	1.0版
SOMM-6000NT	多重化装置	SPEC-006	地上デジタルテレビジョン放送パススルー運用仕様	2.0版
		SPEC-007	地上デジタルテレビジョン放送トランスモジュレーション運用仕様	2.0版