

日本ケーブルラボ運用仕様 認定試験項目 (STB 用)

JLabs SPEC-003 2.1 版 第二編 デジタル放送リマックス運用仕様(自主放送)

No.	テスト項目	内容
1.	レベル確認	
1.1	64QAM 信号レベルの調整	STB の入力レベルを調整
2.	相互接続およびリマックスネットワークの再現性の確認	
2.1	リマックスネットワークの SDTV 映像/BC 音声の受信確認	<i>SkyperfectTV!</i> 直接受信機と比較して確認
2.2	BS デジタル放送ネットワークの映像/音声の受信確認	BS デジタル直接受信機と比較して確認
3	リマックスネットワークの HDTV 映像/AAC 音声、字幕・文字スーパー確認	
3.1	HDTV 映像/AAC 音声の受信確認	HDTV 映像/AAC 音声の確認環境と比較して確認
3.2	字幕・文字スーパー表示の確認	字幕・文字スーパー確認環境と比較して確認
3.3	字幕・文字スーパー選択機能の確認	字幕・文字スーパー確認環境と比較して確認
3.3	字幕、文字スーパーの同時表示確認	字幕・文字スーパー確認環境と比較して確認
4	リマックスネットワークの EPG データの表示確認	
4.1	EPG データの表示確認	EPG 送出内容と比較して確認

JLabs SPEC-003 2.2 版 デジタル放送リマックス運用仕様 (自主放送)

※チャンネルマスキング

No	テスト項目	内容
1. 「チャンネルマスキングなし」の確認		
1.1	リンク記述子確認	送出 TS 内に含まれる NIT のリンク記述子を確認
1.2	CA 契約情報記述子確認	送出 TS 内に含まれる SDT の CA 契約情報記述子を確認
1.3	EPG 確認	EPG 表示を TV モニタで確認 選局・予約動作を確認
2. 「チャンネルマスキングあり (運用パターン 1)」の確認		
2.1	↑	↑
2.2	↑	↑
2.3	↑	↑
3. 「チャンネルマスキングあり (運用パターン 2)」の確認		
3.1	↑	↑
3.2	↑	↑
3.3	↑	↑

JLabs SPEC-003 3.1 版 デジタル放送リマックス運用仕様 (自主放送)

※データ放送・CA 代替サービス

No.	テスト項目	内容
1	データ放送サービスおよび双方向通信	

1.1	データ付加 TV 番組ならびにデータ付加 TV 番組の双方向通信	版数検査 C-CAS カードの ID 取得 NVRAM への書き込み/読出し確認 <ul style="list-style-type: none"> ・視聴者居住地域情報の読出し ・CATV 事業者共通領域、事業者専用領域、事業者専用放送通信共通領域の書き込み/読出し ・地デジ事業者専用領域、事業者専用放送通信共通領域の読出し
2 CA 代替サービス		
2.1	リンク先サービス表示	<ul style="list-style-type: none"> ・リンク先サービス (スクランブル有り)への移動 ・リンク先サービス表示 ・チャンネルマスキング機能有効時のリンク先サービス表示