

## 日本ケーブルラボ運用仕様 認定試験項目(STB 用)

### JLabs SPEC-019 1.0 版 JC-HITS 高度トランスモジュレーション運用仕様

No.	テスト項目	内容
1.	高度 JC-HITS トランスモジュレーション方式単体運用確認	
1.1	映像/音声の受信確認	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ キャリア単体での画音確認</li> <li>・ 送出 TS に含まれる NIT の有線分配システム記述子を確認</li> <li>・ 送出 TS に含まれる PMT の stream_type を確認</li> </ul>
1.2	64QAM/256QAM H.264/H.262 共存時の状態変化確認	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 256/64QAM 切替時の受信確認</li> <li>・ H.264/262 切替時の受信確認</li> </ul>
2.	高度 JC-HITS トランスモジュレーション方式 (SPEC-019) と既存方式 (SPEC-005) との混在運用確認	
2.1	選局動作確認	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選局時の画音確認</li> <li>・ サービス ID 重複確認</li> <li>・ シームレス確認</li> <li>・ 高度 JC-HITS 対応 STB と既存 STB の動作確認</li> </ul>
2.2	コピー制御確認	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 送出 TS に含まれる PMT、SDT、EIT のコピー制御情報確認</li> <li>・ 高度 JC-HITS 対応 STB と既存 STB のコピー制御動作確認</li> </ul>