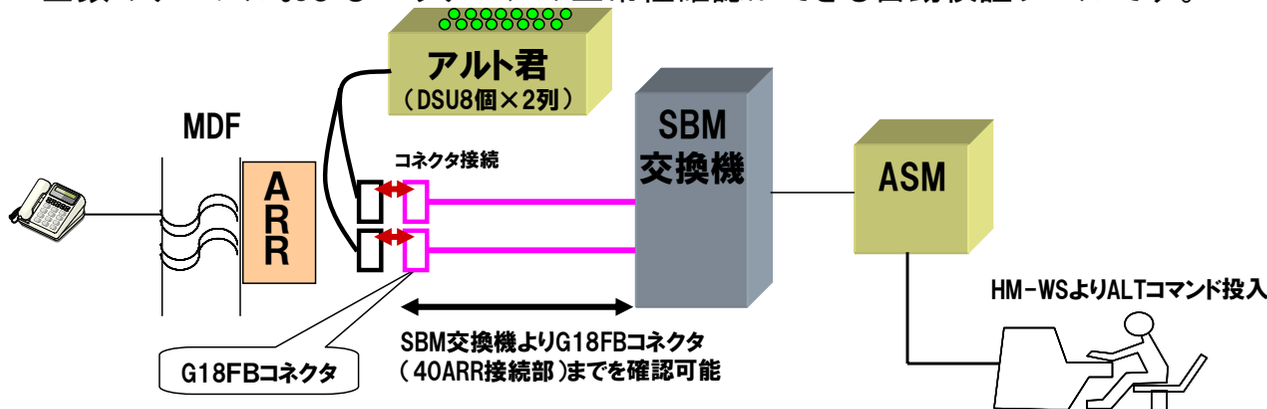


【概要】

ISM更改工事に伴う二重ジャンパ検証においてALTコマンドを用い、短時間で全数のケーブルおよびパッケージの正常性確認ができる自動検証ツールです。



【操作手順】

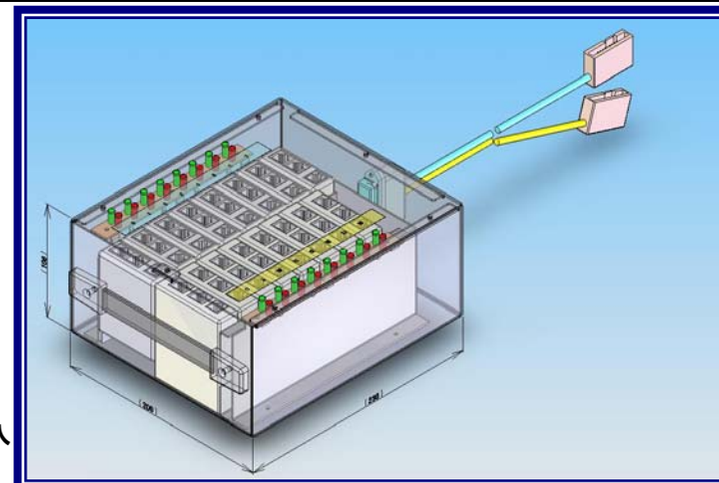
1. 40号ARRへ接続するG18FBコネクタ(2コネクタ:16回線)をアルト君に接続。
2. 確認する回線にSCT-UTNコマンドを投入。
3. アルト君のLEDが16個(回線0~7+回線8~15)緑点灯を確認。
4. 確認する回線(複数)にALTコマンドを投入。
5. 回線0~7のLEDが順次赤点灯に変わる事を確認。
(但し大加データ投入時は、赤点灯後緑点灯に戻る。)
6. 回線8~15の確認中に回線0~7のコネクタを40ARRに戻し、次に確認するコネクタをアルト君に接続する。
7. 以降、順次コネクタを差替えて確認を行う。

【納期】

約1.5ヶ月

【価格】

¥98,800-/1セット



【仕様】

外形寸法
質量
筐体材質
電源
試験時間
指定DSU

: 200 (W) × 230 (D) × 106 (H) mm程度(突起部含まず)
: 4.0kg以下(ケーブル含まず)
: 全面アルミ
: 不要(LED点灯は回線電流を使用)
: 約10秒/回線(但し、ALT 003コマンド投入時)

DSU搭載形態

: (大)I-DSU64IVA SL-144K E DSU-E <H> . . . DSU①
: (小)I-DSU64VB SL-144K F DSU-E <R> . . . DSU②
: 1) DSU① : 16個
: 2) DSU② : 16個
: 3) DSU① : 8個 + DSU② : 8個
(注)DSUは各8個単位の搭載とする。