

## OITDA/TP 16/DM (2013 Ed. 1)

### 通信用ダイナミックモジュールの動作環境条件に関する調査

#### 概要

この TP は、ダイナミックモジュールの動作条件の調査結果、特に動作温度及び湿度条件並びに動作振動及び衝撃条件を対象を絞って記載した技術資料である。ダイナミックモジュール専門部会が国内企業及び研究所に対して動作温度及び湿度条件に関するアンケートを行い、10 件の回答を得た。さらに、動作振動及び衝撃条件に関し、8 社の光通信システム製造業者（国内 4 社、海外 4 社）を対象にアンケートを行い、その結果を記載している。この調査結果は、IEC 62343-1 (ダイナミックモジュール一般条件) 第 2 版に反映された。