## ICT分野におけるエコロジーガイドライン(第3版案) に関する意見募集の結果

平成24年2月15日

「ICT分野におけるエコロジーガイドライン(第3版案)」について、平成23年12月27日から平成24年1月26日までの間に行った意見募集の結果、1件のご意見を頂きました。提出されたご意見とそれに対する本協議会の考え方は以下のとおりです。

## くご意見>

光パケット複合機で取り扱う TDM 信号の定義について

Page 42. 5.2.3.2. (1)② において、ODU クロスコネクト機能を定義に含ませることを目的として、TDM 信号の例に"OTN で定義される ODUk 信号"を追記することを提案致します。(華為技術日本株式会社)

## <本協議会の考え方>

- 1) "OTN で定義される ODUk 信号"が、TDM 信号の 1 つであることはご認識の通りです。
- 2) 機器の定義はあくまで「TDM 信号」であり、一例として、SDH/SONET を記載しています。従って、OTN は「SDH/SONET など」に包含されるとご理解下さい。

## 【参考】 現在の TDM 信号の説明

②TDM 信号

SDH/SONET などで定義される STM-n/OC-n 信号等の時分割多重ディジタル信号、あるいは、映像、音声、電話回線などのアナログ信号