

電気通信事業法第33条第2項に基づく第1種指定電気通信設備との接続に関する契約約款の一部改正

旧	新
	<p><u>附 則（平成 26 年 9 月 16 日 東相シ第 14-0084 号）</u> <u>この改正規定は、平成 26 年 9 月 16 日から実施します。</u></p>

技術的条件集別表 26.5 I P 通信網 ISP 接続用ルータ接続インタフェース仕様 (IPv6 IPoE 方式)

[参照規格一覧]

(略)

IEC 61754-20(Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 20: Type LC connector family)

1. インタフェース規定点 (略)

2. 下位層 (レイヤ1~2) 仕様

2. 1 10GBASE-LR インタフェースにて接続する場合

2. 1. 1 物理層 (レイヤ1) 仕様

IEEE Std 802.3ae Clause49, 51, 52 準拠

コネクタ仕様 IEC 61754-20 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6835 SSM A 準拠

2. 1. 2 データリンク層 (レイヤ2) 仕様 (略)

2. 1. 2. 1 論理的条件フレーム構成 (略)

2. 1. 2. 2 物理アドレス解決方法

IETF RFC2461 準拠

技術的条件集別表 26.5 I P 通信網 ISP 接続用ルータ接続インタフェース仕様 (IPv6 IPoE 方式)

[参照規格一覧]

(略)

IEC 61754-20(Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 20: Type LC connector family)

IEEE Std 802.3ba-2010 (IEEE Standard for Information technology-- Local and metropolitan area networks-- Specific requirements-- Part 3: CSMA/CD Access Method and Physical Layer Specifications Amendment 4: Media Access Control Parameters, Physical Layers, and Management Parameters for 40 Gb/s and 100 Gb/s Operation)

1. インタフェース規定点 (略)

2. 下位層 (レイヤ1~2) 仕様

2. 1 10GBASE-LR インタフェースにて接続する場合

2. 1. 1 物理層 (レイヤ1) 仕様

IEEE Std 802.3ae Clause49, 51, 52 準拠

コネクタ仕様 IEC 61754-20 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6835 SSM A 準拠

2. 1. 2 データリンク層 (レイヤ2) 仕様 (略)

2. 1. 2. 1 論理的条件フレーム構成 (略)

2. 1. 2. 2 物理アドレス解決方法

IETF RFC2461 準拠

2. 2 100GBASE-LR 4 インタフェースにて接続する場合

2. 2. 1 物理層 (レイヤ1) 仕様

IEEE Std 802.3ba Clause82, 83, 88 準拠

コネクタ仕様 JIS C5973 準拠

光ケーブル仕様 JIS C6835 SSM A 準拠

2. 2. 2 データリンク層 (レイヤ2) 仕様

(略)

IEEE Std 802.3ba Clause4 準拠

2. 2. 2. 1 論理的条件フレーム構成

IEEE Std 802.3 Clause3 準拠

ただし、タイプ/フレーム長フィールドにフレーム長を指定した場合は、転送を保証できない場合があります。

2. 2. 2. 2 物理アドレス解決方法

IETF RFC2461 準拠

(略)