

(2018年09月20日現在)

委員会	規格名称	番号	制定改正日
光サブシステム	1 光ファイバ通信サブシステム試験方法－第1-3部:中心波長及びスペクトル幅測定	JIS C 61280-1-3	改 2017/03/21
	2 光ファイバ通信サブシステム試験方法－第2-1部:受信感度及びオーバーロード測定	JIS C 61280-2-1	改 2018/09/20
	3 光ファイバ通信サブシステム試験方法－第2-2部:光アイバターン, 光波形及び消光比測定	JIS C 61280-2-2	改 2017/03/21
	4 光ファイバ通信サブシステム試験方法－第2-3部:ジッタ及びワンド測定	JIS C 61280-2-3	制 2013/11/20
	5 光ファイバ通信サブシステム試験方法－Q値測定を用いた低ビット誤り率の決定法	JIS C 61280-2-8	制 2010/05/20
	6 光ファイバ通信サブシステム試験方法－高密度波長分割多重システムの光信号対雑音比測定	JIS C 61280-2-9	制 2010/05/20
	7 光ファイバ通信サブシステム試験方法－第2-10部:レーザ送信器の時間分解チャープ及びアルファファクタ測定	JIS C 61280-2-10	制 2012/01/20
	8 光ファイバ通信サブシステム試験方法－光信号品質評価のための強度ヒストグラム評価を用いた平均化Q値測定	JIS C 61280-2-11	制 2010/05/20
	9 光ファイバ通信サブシステム通則	JIS C 61281-1	制 2010/05/20
	10 光ファイバ通信サブシステム試験方法－第4-4部:ケーブル設備及びリンク－既設リンクの偏波モード分散測定	JIS C 61280-4-4	制 2015/11/20
	11 光ファイバ通信システム設計ガイド－時間分解チャープ測定による分散ペナルティの計算法	TR C 0046-2	公 2012/01/01

(注) 制:制定年月日, 改:改正年月日, 廃:廃止年月日を示す。

TR については, 公表年月日を示すが, C 0017については有効期限3年である。