

電気通信設備統一機器仕様書

令和3年3月

国土交通省 大臣官房

技術調査課 電気通信室

目 次

1. CCTVカメラ設備	令和 3年 3月
※CCTV設備制御インターフェース仕様書(案)	平成29年 1月
2. 道路情報表示装置 NHL形表示機V4	令和 2年 3月
※IP伝送方式インターフェース仕様書(道路情報表示板)	平成28年 7月
3. 道路情報表示装置 HLM形表示機	令和 2年 3月
※IP伝送方式インターフェース仕様書(道路情報表示板)	平成28年 7月
4. 非常用発動発電装置	令和 2年 3月
5. 簡易型非常用発動発電装置	令和 2年 3月
6. IP伝送装置	令和 2年 3月
7. IP映像装置	令和 2年 3月
8. 道路トンネル非常用設備	令和 3年 3月
9. トンネル内ラジオ再放送設備(割込み有り)	令和 3年 3月
10. トンネル内ラジオ再放送設備(割込み無し)	令和 3年 3月
11. デジタル端局装置(マルチパス対応イーサネット方式)	令和 2年 3月
12. デジタル端局装置(マルチパス対応イーサネット方式)コントローラ機能仕様書	令和 2年 3月
13. 多重無線設備用デハイドレータ(乾燥空気充填装置)	令和 2年 3月
14. 道路情報表示装置 主制御機(マルチカラー表示対応型)	令和 2年 3月
15. 映像蓄積装置	令和 2年 3月
※映像情報共有化システム間インターフェース仕様書(案)	平成29年 6月
16. 5GHz帯無線アクセスシステム(i-RAS)	令和 2年 3月
17. 屋外用無停電電源装置	令和 2年 3月
18. 移動型衛星通信設備(Car-SAT)	令和 2年 3月
19. ネットワーク伝送装置(SDN方式)	令和 2年 3月
20. 統合型IP電話交換設備	令和 2年 3月
21. 波長多重伝送装置(マルチパス対応イーサネット方式)	令和 2年 3月