電気通信施設点検基準(案) 総合点検 新旧対照表 令和7年3月

电风湿旧池欧洲快坐牛(木		
旧 令和2年11月版	新 朱書き修正	改定主旨·根拠
電気通信施設点検基準(案) (1/3)	電気通信施設点検基準(案) (1/3)	
総合点検	総合点検	
令和2年11月	令和7年3月	改定年月

電気通信施設点検基準(案) 総合点検 新旧対照表

令和7年3月

1 三月音楽からの確認 作業の実施範囲、具体的方法等 日 2 2 3 0 12 12 13 13 14 14 15 15 14 15 15 15		旧 :	令和2年11月版								新 朱書き修正						改定主旨•根拠
1	「総合点検」 1-1 ネットワーク							「総合点検」 1-1 ネットワーク									
東月春寺からの強部 削型作業特技体のシステム動作を保守の経路及び作業結果観要 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	No 確認事項の概要	作業の実績	施範囲、具体的方法等	毎 月	1 2 テ ケ	3 6 12 ケ ケ ケ	2	No	確認事項の概要	作業の	実施範囲、具体的方法等		1 2 ケ ケ	3 6 ケ ク	ケケ		本線系(事務所と出 張所間)まで含めた 迂回機能確認とす る。
り替え設定し、果用低迷惑の踏高時等に対応するネットワーク の比下機能等を協計する。 ①光江回ルートへの切り替え 基稿菜/幹給菓子のデフィイの物理的断状態を作る。 ②イクコ江回ルートへの切り替え 基稿菜/幹給菓子のデフィイの物理的断状態を作る。 ②イクコ江回ルートへの切り替え 基稿菜/幹食業をアンフィイの物理的断状態を作る。 ②イクコ江回ルートへの切り替え 基稿菜/幹食業をアンフィイの物理的断状態を作る。 ②イクコ江回ルートへの切り替え 基稿菜/幹食業のデフィイの物理的断状態を作る。 ②イクコ江回ルートへの切り替え 基稿菜/幹食業のデフィイの物理の断状態を作る。 ②イクコ江回ルートへの切り替え 基稿菜/中菜のデフィイの物理の断報を作る。 ※点核素減回の基本は別図・オットワーク総合点検系減回)に よる。 なお、ネットワークの健全性を確認するためのデータは、広音 板データ(CCTV映像等)と要帯板テータ(同用情報等)の 2 種類とする。 使用測定器等 点接目的の模要			公動作状況等の確認及び作業結果概要		Я	Л Л Л		1			テム動作状況等の確認及び作業結果概象		ЯЯ	АС			
ジステム運用者等との連携及び効果的な作業実施 現用伝送路における障害時等の迂回機能等を有する箇所の要員と連携し、伝送路の切り替えを実施。 「ネットワーク図を準備が必要」 ・作業場所は本局または事務所 ・作業場所は本局または事務所 ・変別 ・作業場所は本局または事務所また	2 ネットワークの確認	り替え設定し、現用伝送路の迂回機能等を確認切りりを を確認切りりを を確認切ります。 ①光活に一幹線での光ファイの となった。 ②マイクロけ系の光ファイの となった。 ※点検系統図の基本は別と はない。 となった。 とった。 とった。 とった。 とった。 と、 とった。 とった。 とった。 とった。 とった。 とった。 とる。 と。 とる。 と。 と。 と。 と。 と。 と。 と。 と。 と。 と。 と。 と。 と。	各の障害時等に対応するネットワーク 替え イバの物理的断状態を作る。 ひ切り替え イバの物理的断状態を作る。 図「ネットワーク総合点検系統図」に 全性を確認するためのデータは,広帯	· -		0		2	ネットワークの確認	え設定し、現用伝送路回機能等を確認する。切光迂回ルート系/本線系/クロ幹線系/を強変のが基線系が表示が、本線では、なお、ネットワーク映域データ(CCTV映	の障害時等に対応するネットワークのうり替え 系の光ファイバの物理的断状態を作る。 への切り替え 系の光ファイバの物理的断状態を作る。 別図「ネットワーク総合点検系統図」に 健全性を確認するためのデータは、広	子		C			回線種別での記載に統一
果的な作業実施 現用伝送路における障害時等の迂 回機能等の健全性の確認 ・迂回機能等を有する箇所の要 員と連携し、伝送路の切り替え を実施。 [ネットワーク図を準備が必 要] ・作業場所は本局または事務所		使用測定器等	点検目的の概要		備	考				使用測定器等	点検目的の概要		備		考		
回機能等の健全性の確認 員と連携し、伝送路の切り替えを実施。																	
				員と連打 を実施。 [ネッ 要]	員と連携し、伝送路の切り替え を実施。 [ネットワーク図を準備が必 要]							員 と 実 が [ネッ 要]	連携し、 i。 ・トワー 集場所は	伝送路・ク図を	路の切りを準備な	り 替 え が 必	