

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第7部門第3区分

【発行日】平成24年3月15日(2012.3.15)

【公開番号】特開2010-177903(P2010-177903A)

【公開日】平成22年8月12日(2010.8.12)

【年通号数】公開・登録公報2010-032

【出願番号】特願2009-16953(P2009-16953)

【国際特許分類】

H 0 4 B 10/08 (2006.01)

H 0 4 N 7/22 (2006.01)

【F I】

H 0 4 B 9/00 K

H 0 4 N 7/22

【手続補正書】

【提出日】平成24年1月26日(2012.1.26)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0011

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0011】

これらの構成では、光端末装置は、伝送手段の出力信号のレベルが検出され、その検出結果または検出結果の予め定めた閾値との比較結果がセンター装置側に伝送されているので、センター装置側において、光端末装置側で実際に電気テレビジョン信号が出力されているか否かを正確に把握することができる。しかも、この検出結果または比較結果は、光端末装置が備える通信光端末部を利用して送信することができるので、光端末装置とは別に監視装置を設ける必要はなく、しかもこの検出結果または比較結果の伝送用のネットワークを設ける必要も無い。