

【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 17 年 4 月 7 日 (2005.4.7)

【公開番号】特開 2003-298677 (P2003-298677A)
【公開日】平成 15 年 10 月 17 日 (2003.10.17)
【出願番号】特願 2002-103787 (P2002-103787)
【国際特許分類第 7 版】

H 0 4 L 29/08

H 0 4 N 7/16

【 F I 】

H 0 4 L 13/00 3 0 7 A

H 0 4 N 7/16 A

【手続補正書】

【提出日】平成 16 年 4 月 26 日 (2004.4.26)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 5 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 5 9 】

送信装置 1 1 にはまた、受信装置 1 3 (図 1) により送信された RTCP RR (上述した第 2 の制御信号) をネットワーク 1 2 を介して受信するレシーバ 4 0、レシーバ 4 0 により受信された RTCP RR をアービタコンパレータ 4 1 を介して取得し、記憶するバッファ 4 2 が設けられている。