

【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25年11月21日(2013.11.21)

【公開番号】特開2012-90236(P2012-90236A)

【公開日】平成24年5月10日(2012.5.10)

【年通号数】公開・登録公報2012-018

【出願番号】特願2010-237578(P2010-237578)

【国際特許分類】

H 04 B 7/005 (2006.01)

H 04 J 11/00 (2006.01)

H 04 L 27/01 (2006.01)

【F I】

H 04 B 7/005

H 04 J 11/00 Z

H 04 L 27/00 K

【手続補正書】

【提出日】平成25年10月3日(2013.10.3)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0051

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0051】

切替部65は、直交復調部64から供給された信号の出力先をコントローラ68による制御に従って切り替える。切替部65は、シングルキャリア伝送によって伝送されてきたデータの受信時、スイッチ65Aを端子65Bに接続し、直交復調部64から供給された信号をシングルキャリア等化部66に出力する。また、切替部65は、マルチキャリア伝送によって伝送されてきたデータの受信時、スイッチ65Aを端子65Cに接続し、直交復調部64から供給された信号をマルチキャリア等化部67に出力する。

【手続補正2】

【補正対象書類名】図面

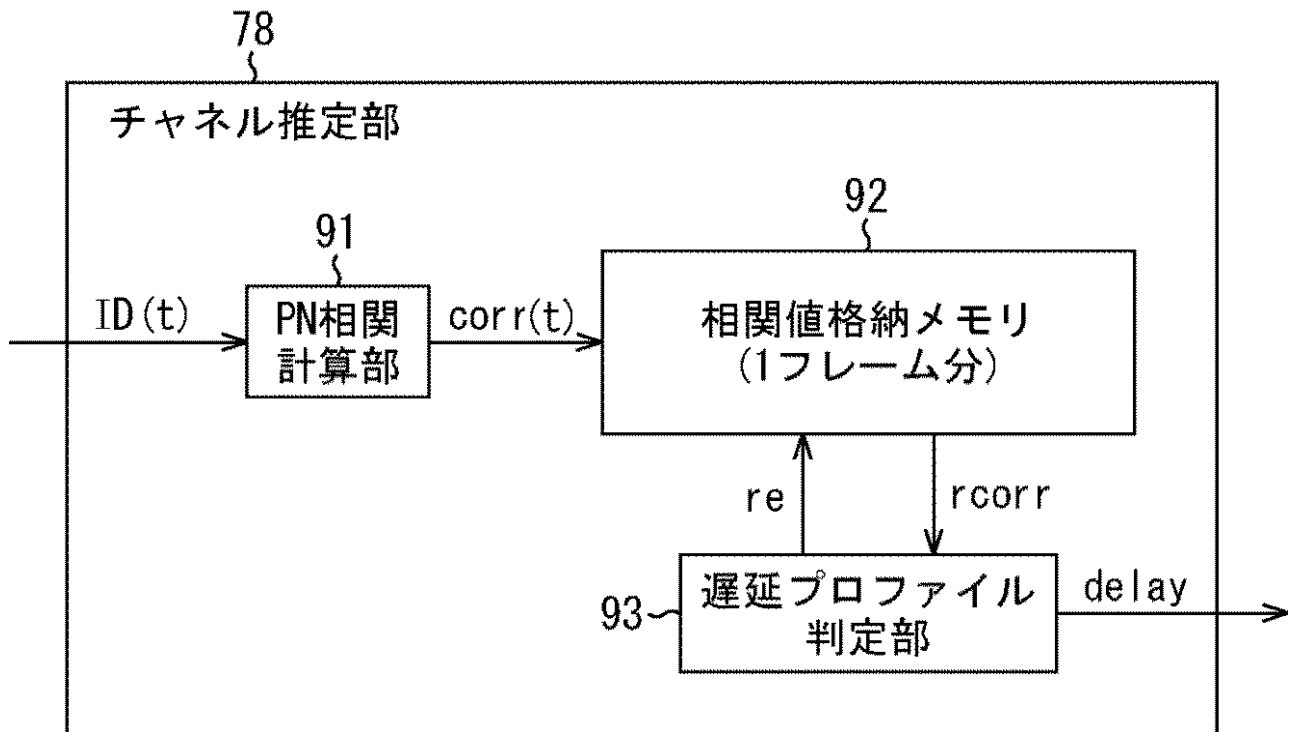
【補正対象項目名】図7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図 7】

図7



【手続補正3】

【補正対象書類名】図面

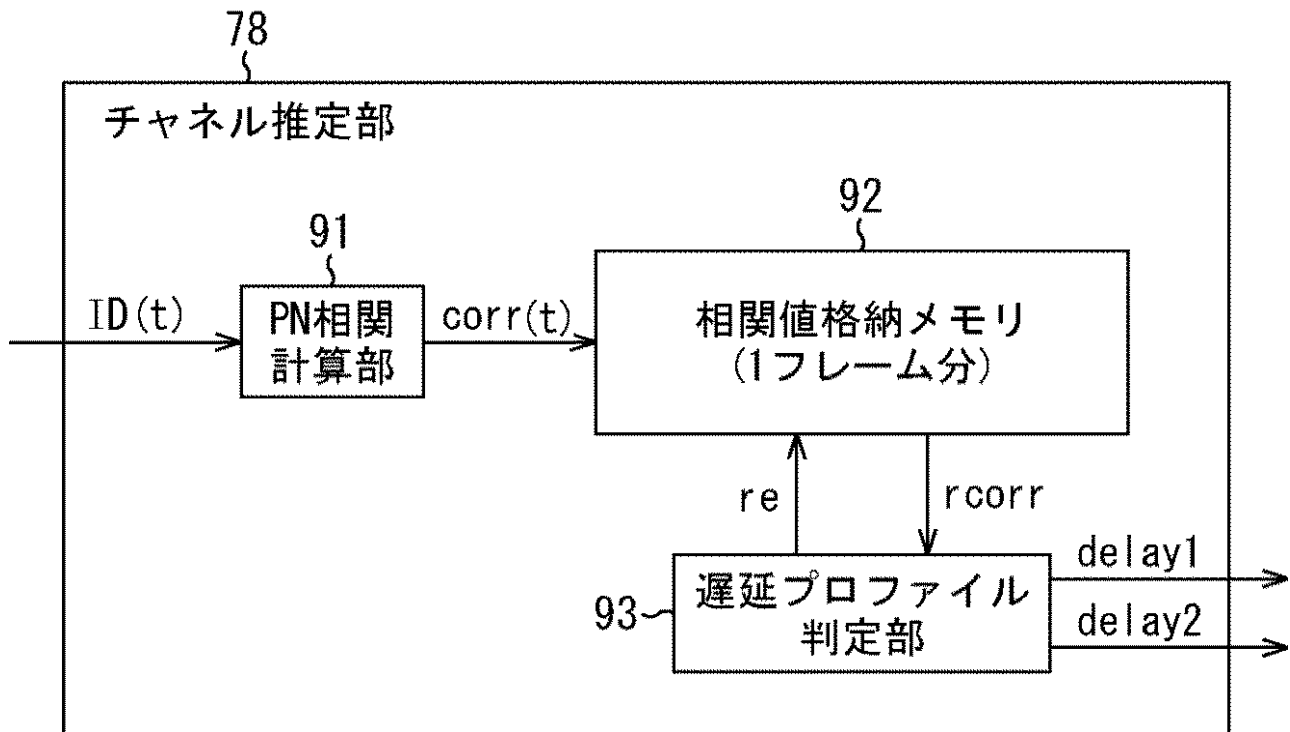
【補正対象項目名】図 11

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図 11】

図11



【手続補正4】

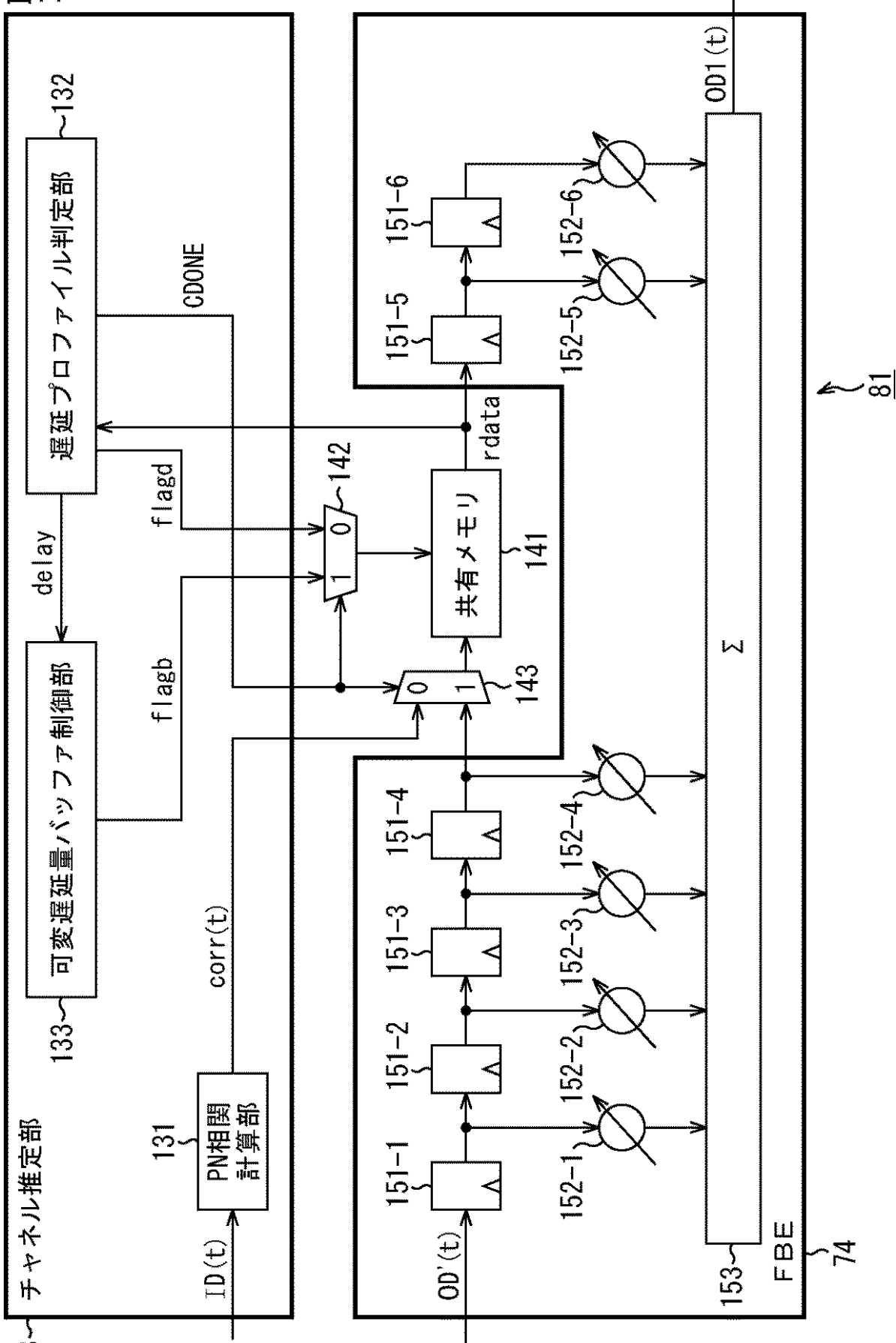
【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図14

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図14】



【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図 1 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図16】  
図16

