

【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6月27日(2013.6.27)

【公開番号】特開2012-231542(P2012-231542A)

【公開日】平成24年11月22日(2012.11.22)

【年通号数】公開・登録公報2012-049

【出願番号】特願2012-178711(P2012-178711)

【国際特許分類】

H 04 L 7/00 (2006.01)

【F I】

H 04 L 7/00 Z

【手続補正書】

【提出日】平成25年5月13日(2013.5.13)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

メディア再生を同期させる方法であって：

ネットワークを介して通信する複数のデバイスの一つであるソース・デバイスから前記ネットワークを介してメディア・ストリームを受信する段階であって、前記メディア・ストリームは前記ソース・デバイスに関連付けられた第一の独立クロックに関係するソース・クロック情報およびメディア・データを含む、段階と；

前記ソース・デバイスに関連付けられた前記第一の独立クロックと一つまたは複数の再生デバイスに関連付けられた一つまたは複数の第二の独立クロックとの間の時間差を前記ソース・デバイスから受信された前記ソース・クロック情報に基づいて判別する段階であって、前記一つまたは複数の再生デバイスのそれぞれは前記複数のデバイスの一つである、段階と；

前記ソース・クロック情報に基づいて判別された前記時間差に基づいて前記メディア・ストリームのメディア・データを二つ以上の再生デバイスを介して同期して出力する段階とを有し、前記二つ以上の再生デバイスが同期しているのは、前記メディア・ストリームの前記出力を観察するユーザーが前記二つ以上の再生デバイスの間の時間遅延差を知覚できないときである、方法。

【請求項2】

図1に示す装置。