

【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 29 年 8 月 17 日 (2017.8.17)

【公開番号】特開 2017-41894 (P2017-41894A)

【公開日】平成 29 年 2 月 23 日 (2017.2.23)

【年通号数】公開・登録公報 2017-008

【出願番号】特願 2016-196887 (P2016-196887)

【国際特許分類】

H 0 4 N 19/70 (2014.01)

H 0 4 N 19/597 (2014.01)

H 0 4 N 19/51 (2014.01)

H 0 4 N 19/436 (2014.01)

【 F I 】

H 0 4 N 19/70

H 0 4 N 19/597

H 0 4 N 19/51

H 0 4 N 19/436

【手続補正書】

【提出日】平成 29 年 7 月 6 日 (2017.7.6)

【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】

マルチビュービデオコンテンツに対応する少なくとも 2 つのビューのうちの少なくとも 1 つを符号化するエンコーダを有するマルチビュービデオ符号化のための装置であって、前記エンコーダは、国際標準化機構 / 国際電気標準会議 M P E G - 4 の第 10 部 A V C 標準 / I T U - T H . 2 6 4 勧告 ( International Organization for Standardization / International Electrotechnical Commission Moving Picture Experts Group-4 Part 10 Advanced Video Coding Standard / International Telecommunication Union, Telecommunication Sector H.264 recommendation ) に対応するデフォルトのリファレンスピクチャリストの構築プロセス及びリファレンスピクチャリストのリオーダーリングにおいて再定義された変数を使用して、前記少なくとも 2 つのビューのうちの少なくとも 1 つを符号化し、

グループオブピクチャのレンジスは、前記変数を再定義するのに使用される、前記装置

。