

【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30年9月6日(2018.9.6)

【公開番号】特開2017-34481(P2017-34481A)

【公開日】平成29年2月9日(2017.2.9)

【年通号数】公開・登録公報2017-006

【出願番号】特願2015-152696(P2015-152696)

【国際特許分類】

H 0 4 N 5/232 (2006.01)

H 0 4 N 1/46 (2006.01)

H 0 4 N 1/60 (2006.01)

G 0 6 T 5/00 (2006.01)

H 0 4 N 5/225 (2006.01)

G 0 2 B 7/36 (2006.01)

【 F I 】

H 0 4 N 5/232 Z

H 0 4 N 1/46 Z

H 0 4 N 1/40 D

G 0 6 T 5/00 7 3 5

H 0 4 N 5/225 F

G 0 2 B 7/36

【手続補正書】

【提出日】平成30年7月25日(2018.7.25)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 0 9 】

【図 1】本発明の実施形態に係る画像処理装置の 1 例としてのデジタルビデオカメラの構成例を示すブロック図

【図 2】図 1 のビデオ信号処理部の構成例を示すブロック図

【図 3】実施形態に係る加算信号の生成およびその効果を説明するための模式図

【図 4】実施形態の変形例に係るビデオ信号処理部の構成例を示すブロック図

【図 5】第 2 の実施形態に係るビデオ信号処理部の構成例を示すブロック図

【図 6】他の実施形態に係るビデオ信号処理部の構成例を示すブロック図

【図 7】実施形態に係る強調効果付与処理のフローチャート