

【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】令和 2 年 12 月 3 日 (2020.12.3)

【公開番号】特開 2019-83401 (P2019-83401A)

【公開日】令和 1 年 5 月 30 日 (2019.5.30)

【年通号数】公開・登録公報 2019-020

【出願番号】特願 2017-209563 (P2017-209563)

【国際特許分類】

H 0 4 N 1/413 (2006.01)

H 0 4 N 19/36 (2014.01)

H 0 4 N 19/436 (2014.01)

【F I】

H 0 4 N 1/413 D

H 0 4 N 19/36

H 0 4 N 19/436

【手続補正書】

【提出日】令和 2 年 10 月 22 日 (2020.10.22)

【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】請求項 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 7】

前記導出手段は、前記HDR画像と前記LDR画像の差分を表す、実数の輝度比を表すYレシオ、及び、実数の 2 つの色差差分であるCb_e、Cr_eを導出することを特徴とする請求項 1 乃至 6 のいずれか 1 項に記載の画像符号化装置。