

【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 04 N 1/413 (2006.01)

H 04 N 19/36 (2014.01)

H 04 N 19/436 (2014.01)

【F I】

H 04 N 1/413 D

H 04 N 19/36

H 04 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。