

【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17年3月10日(2005.3.10)

【公開番号】特開2001-197322(P2001-197322A)

【公開日】平成13年7月19日(2001.7.19)

【出願番号】特願2000-8215(P2000-8215)

【国際特許分類第7版】

H 04 N 1/60

G 06 T 5/20

H 04 N 1/46

【F I】

H 04 N 1/40 D

G 06 F 15/68 4 0 5

H 04 N 1/46 Z

【手続補正書】

【提出日】平成16年4月6日(2004.4.6)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項1】

画像信号を処理することにより画像を生成する画像処理装置であつて、

前記画像のエッジ量を算出するエッジ量算出手段と、

前記エッジ量算出手段で算出された前記エッジ量に応じて前記画像信号に対する下色除去
処理を行う下色除去手段とを備えたことを特徴とする画像処理装置。