

【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 0 4 N 1/60

G 0 6 T 5/20

H 0 4 N 1/46

【F I】

H 0 4 N 1/40 D

G 0 6 F 15/68 4 0 5

H 0 4 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って、
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。