

【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2部門第2区分

【発行日】平成28年9月15日(2016.9.15)

【公開番号】特開2015-62924(P2015-62924A)

【公開日】平成27年4月9日(2015.4.9)

【年通号数】公開・登録公報2015-023

【出願番号】特願2013-198445(P2013-198445)

【国際特許分類】

B 2 3 K 20/12 (2006.01)

B 2 3 K 31/00 (2006.01)

【F I】

B 2 3 K 20/12 3 3 0

B 2 3 K 31/00 K

【手続補正書】

【提出日】平成28年8月1日(2016.8.1)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 3 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 3 1】

なお、レベル決定工程では、総ピクセル数に対する一方値のピクセル数の割合を算出する手法に代えて、二値化画像に基づくマハラノビスの距離の算出を行い、マハラノビスの距離と所定の閾値とを比較してバリの存在レベルを決定してもよい。この場合、バリの存在レベルが「1」である場合の二値化画像について判定用単位空間を予め算出し、この判定用単位空間に対するマハラノビスの距離を算出する。