

【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6部門第3区分

【発行日】平成27年9月3日(2015.9.3)

【公表番号】特表2014-525091(P2014-525091A)

【公表日】平成26年9月25日(2014.9.25)

【年通号数】公開・登録公報2014-052

【出願番号】特願2014-520387(P2014-520387)

【国際特許分類】

G 06 T 1/00 (2006.01)

G 06 T 7/00 (2006.01)

A 61 B 5/117 (2006.01)

【F I】

G 06 T 1/00 400 H

G 06 T 7/00 300 Z

A 61 B 5/10 320 Z

【手続補正書】

【提出日】平成27年7月11日(2015.7.11)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0005

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0005】

しかしながら、生体特徴の取得における主要な警告として、皮膚および/または虹彩の色素は、登録段階ならびにその後の照会段階の両段階において、確固たるデータを収集する能力に悪影響をもたらすことがある。色素は、特徴のある数学的ベクトルの値を定義する一意の構造要素を覆うまたは隠すことができる。

この出願の発明に関連する先行技術文献情報としては、以下のものがある（国際出願日以降国際段階で引用された文献及び他国に国内移行した際に引用された文献を含む）。

(先行技術文献)

(特許文献)

(特許文献1) 米国特許出願公開第2010/0290668号明細書

(特許文献2) 国際公開第2011/035188号

(特許文献3) 米国特許出願公開第2007/0145505号明細書

(特許文献4) 米国特許出願公開第2010/0128937号明細書