

【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26年4月10日(2014.4.10)

【公開番号】特開2012-191482(P2012-191482A)

【公開日】平成24年10月4日(2012.10.4)

【年通号数】公開・登録公報2012-040

【出願番号】特願2011-53990(P2011-53990)

【国際特許分類】

H 04 N 5/341 (2011.01)

【F I】

H 04 N 5/335 4 1 0

【手続補正書】

【提出日】平成26年2月26日(2014.2.26)

【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9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項9】

前記撮像部が、入射した放射線に応じて電気信号を発生するものであり、放射線撮像装置として構成されている

請求項1ないし請求項8のいずれか1項に記載の撮像装置。

【手続補正2】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項11

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項11】

前記撮像部は、光電変換層を有する

請求項1ないし請求項10のいずれか1項に記載の撮像装置。

【手続補正3】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項12

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項12】

前記撮像部は、撮像素子と、この撮像素子の受光面側に配設された縮小光学系とを有する

請求項1ないし請求項10のいずれか1項に記載の撮像装置。