

【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2月20日(2014.2.20)

【公開番号】特開2012-142895(P2012-142895A)

【公開日】平成24年7月26日(2012.7.26)

【年通号数】公開・登録公報2012-029

【出願番号】特願2011-1230(P2011-1230)

【国際特許分類】

H 04 N 5/243 (2006.01)

【F I】

H 04 N 5/243

【手続補正書】

【提出日】平成25年12月26日(2013.12.26)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0009

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0009】

そこで、本発明は、LV時に補助光を用いる場合であっても、フリッカーを精度よく検出することができる撮像装置及びその制御方法、並びにプログラムを提供することを目的とする。

【手続補正2】

【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図2】

