

【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2区分

【発行日】平成26年9月25日(2014.9.25)

【公開番号】特開2013-54143(P2013-54143A)

【公開日】平成25年3月21日(2013.3.21)

【年通号数】公開・登録公報2013-014

【出願番号】特願2011-191192(P2011-191192)

【国際特許分類】

G 03 B 21/14 (2006.01)

G 02 B 7/18 (2006.01)

G 02 B 5/30 (2006.01)

G 02 F 1/13 (2006.01)

G 02 F 1/1335 (2006.01)

【F I】

G 03 B 21/14 Z

G 02 B 7/18 A

G 02 B 5/30

G 02 F 1/13 5 0 5

G 02 F 1/1335

【手続補正書】

【提出日】平成26年8月12日(2014.8.12)

【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3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項3】

前記第1の固着部材にガラスが用いられる請求項1または2に記載の光学装置。

【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4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項4】

前記反射パネルユニットは、前記第3の面を有する第2の固着部材を備える請求項1から3のいずれかに記載の光学装置。

【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6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項6】

前記プリズムユニットは、前記偏光光学装置と前記色合成プリズムを支持し、前記第4の面を有する支持プレートを備える請求項1から5のいずれかに記載の光学装置。