

【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 1 部門第 2 区分

【発行日】平成28年4月28日 (2016.4.28)

【公開番号】特開2016-34353(P2016-34353A)

【公開日】平成28年3月17日 (2016.3.17)

【年通号数】公開・登録公報2016-016

【出願番号】特願2014-158110(P2014-158110)

【国際特許分類】

A 6 1 B 1/00 (2006.01)

G 0 2 B 23/24 (2006.01)

G 0 2 B 23/26 (2006.01)

【F I】

A 6 1 B 1/00 3 0 0 U

G 0 2 B 23/24 A

G 0 2 B 23/26 B

【手続補正書】

【提出日】平成27年12月17日 (2015.12.17)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 5 8

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 5 8】

照明光学系は、光源装置 1 9 と、光源装置 1 9 にコネクタ 2 9 A を介して接続される一対の光ファイバ 5 5 A、5 5 B と、光ファイバ 5 5 A、5 5 B の光出射端にそれぞれ配置した波長変換部材 5 7 A、5 7 B とを有する。光源装置 1 9 は、半導体発光素子であるレーザ光源 L D と、レーザ光源 L D からの出射光を分波して各光ファイバ 5 5 A、5 5 B に導入する光カプラ 6 1 とを有する。