

【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 1 区分
 【発行日】平成 28 年 9 月 8 日 (2016.9.8)

【公開番号】特開 2015-37055 (P2015-37055A)
 【公開日】平成 27 年 2 月 23 日 (2015.2.23)
 【年通号数】公開・登録公報 2015-012
 【出願番号】特願 2013-168685 (P2013-168685)
 【国際特許分類】

F 2 1 S 2/00 (2016.01)

F 2 1 Y 115/10 (2016.01)

【F I】

F 2 1 S 2/00 3 3 0

F 2 1 S 2/00 1 0 0

F 2 1 S 2/00 3 1 1

F 2 1 Y 101:02

【手続補正書】
 【提出日】平成 28 年 7 月 26 日 (2016.7.26)
 【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 4
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【請求項 4】

前記 L E D モジュールに対して出射側に、前記ライトパイプアレイに対して入射側に位置し、前記照射光の入射側と出射側とに開口し、前記照射光の照射方向に所定の長さを有する柱状のライトパイプである第 1 ライトパイプと、

前記第 2 C P C アレイに対して出射側に位置し、前記照射光の入射側と出射側とに開口し、前記照射光の照射方向に前記所定の長さ以上の長さを有する柱状のライトパイプである第 2 ライトパイプと

を更に備えることを特徴とする、請求項 3 に記載の光学系装置。