

【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 27 年 3 月 12 日 (2015.3.12)

【公表番号】特表 2014-504795 (P2014-504795A)

【公表日】平成 26 年 2 月 24 日 (2014.2.24)

【年通号数】公開・登録公報 2014-010

【出願番号】特願 2013-552546 (P2013-552546)

【国際特許分類】

F 2 1 S 2/00 (2006.01)

F 2 1 Y 101/02 (2006.01)

【F I】

F 2 1 S 2/00 2 2 4

F 2 1 S 2/00 2 1 7

F 2 1 Y 101:02

【手続補正書】

【提出日】平成 27 年 1 月 21 日 (2015.1.21)

【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】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

一体化された光ディフューザーおよび熱ガイドを有する照明であって、
光源と、

前記光源からの光を受容及び分配するために前記光源と連通する光ディフューザーと、
前記照明を冷却するために前記光源からの熱伝導を提供するように前記光ディフューザ
ーと一体化された熱ガイドと、を備え、

前記光源が前記熱ガイドに取り付けられている、照明。

【請求項 2】

前記光ディフューザーが空気通路を有する、請求項 1 に記載の照明。

【請求項 3】

前記熱ガイドの外表面に塗布されたコーティングを更に備え、前記コーティングが可視
光を反射し、赤外線を放射する、請求項 1 に記載の照明。