

【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 2 区分

【発行日】平成26年8月14日(2014.8.14)

【公開番号】特開2012-49530(P2012-49530A)

【公開日】平成24年3月8日(2012.3.8)

【年通号数】公開・登録公報2012-010

【出願番号】特願2011-178032(P2011-178032)

【国際特許分類】

H 0 1 L 33/64 (2010.01)

【F I】

H 0 1 L 33/00 4 5 0

【手続補正書】

【提出日】平成26年6月18日(2014.6.18)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 4】

半導体照明システムの光エンジンは、回路基板に半田付けされた L E D を有するのが一般的である。回路基板は、照明器具に実装されるよう構成されている。照明器具は、L E D に電力を供給する電源を有する。回路基板は、照明器具電源に配線される。回路基板は、回路基板及び照明器具に半田付けされる電線を使用して照明器具に配線されるのが代表的である。一般的に、回路基板を照明器具電源に配線することは、複数の電線及び接続部を要する。各電線は、回路基板及び照明器具間に個別の結合されなければならない。