

【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19年3月29日(2007.3.29)

【公開番号】特開2001-297888(P2001-297888A)
【公開日】平成13年10月26日(2001.10.26)
【出願番号】特願2000-152146(P2000-152146)
【国際特許分類】

H 0 5 B 37/02 (2006.01)

【F I】

H 0 5 B 37/02 L

H 0 5 B 37/02 J

【手続補正書】

【提出日】平成19年1月16日(2007.1.16)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】 L E Dを点灯させるための直流電源と、その直流電源の極性を反転させるスイッチング回路と、その極性を反転させるタイミング、いわゆるデューティーサイクルを制御する当該スイッチング回路用ドライブ回路からなる電源供給部と、前記電源供給部から出力される2本の電極に接続される複数のL E Dが集積化された光源ブロックがあり、当該光源ブロックは、3色のL E Dが集積され、且、その3色の内、基調となる1色以外の2色のL E Dは、各々、前記2本の電極に対して、相対する向きに接続されていることを特徴とする照明用L E D回路。