

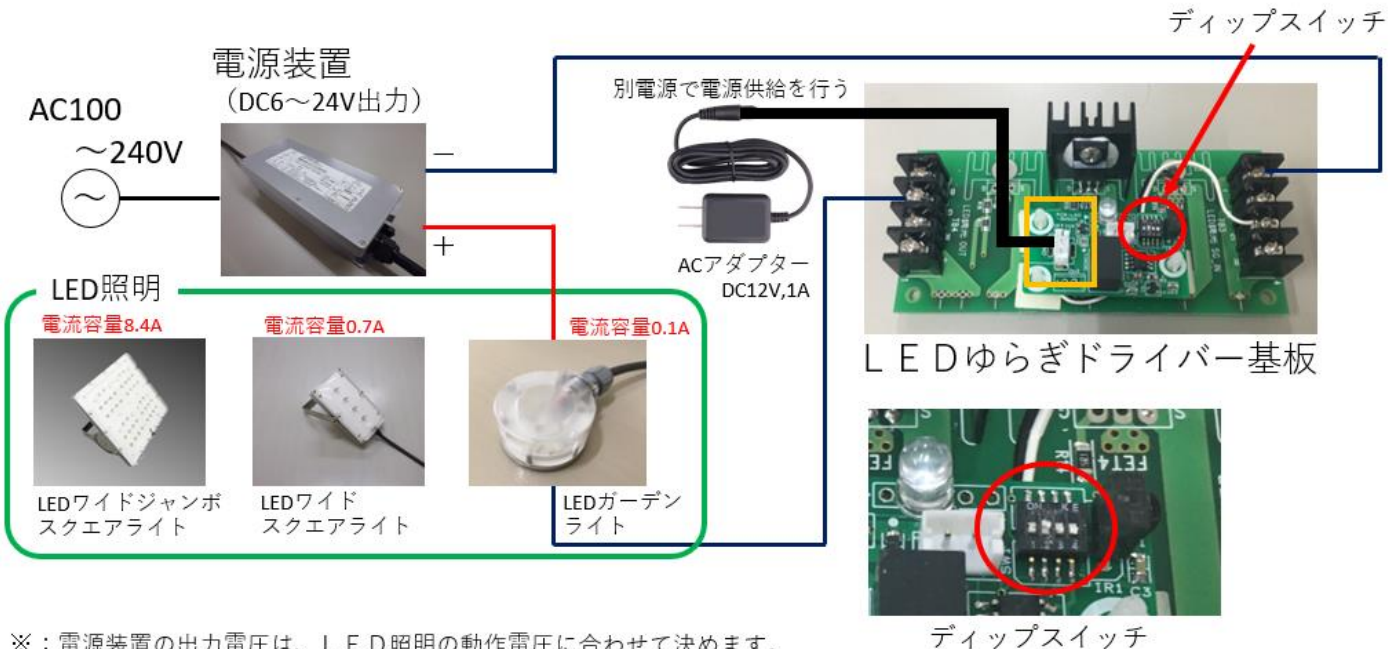
LEDゆらぎドライバー基板

～ろうそくのようなゆらぎをLED照明で再現できます～

特徴

- ・ 基板上のディップスイッチの切り替えで3種類の異なるゆらぎを再現できます。
- ・ 小さい容量のLEDを数多く接続可能。
- ・ 電流容量が大きなLEDも接続可能。
- ・ ドライバー回路は、5Aタイプ・10Aタイプがあります。
(ヒートシンクサイズのアップ・半導体の容量アップで更に電流を増やすことも可能です)
- ・ LED1台あたり、最大10Aまで電流を流すことができます
(10Aタイプの場合)。

接続図



※：電源装置の出力電圧は、LED照明の動作電圧に合わせて決めます。

■ 開発・製造元

光電気LEDシステム株式会社

〒683-0851 鳥取県米子市夜見町827番地5

TEL:0859-24-0116 FAX:0859-24-2612

[E-mail] heledsys@hikari-system.com

[URL] <http://www.hikari-system.com>

[特設サイト] <http://hikari-system.jp>

