












# UV-LED スポット照射機 Aシリーズ

## アプリケーション

-  光通信コンポーネント製造
-  電子製品精密コンポーネント製造
-  プリンター、DVD、ハードディスクドライバー製造など



## 特徴

-  寿命 20,000 時間以上の UV-LED 光源。高 UV 光照射出力。
-  照射時間調整可能。ウォームアップ時間無し。必要に応じて簡単に電源 ON/OFF 可能。
-  4 台まで照射ヘッドを搭載可能。それぞれの照射ヘッドを個別に設定コントロール可能。
-  プログラムは 16 まで。それぞれのプログラムに対するプログラム項目は 16 まで。
-  低熱放射。
-  電気ケーブルは従来の照射機に使われていた光ファイバーの代わりに使用され、光ファイバーに比べて曲げに強い。
-  従来の照射機よりコンパクトで、場所をとらない。
-  RoHS 対応。

## 性能

パラメータ	数値
照射ヘッド	1
波長	365±5 nm
プログラム	16 まで
それぞれのプログラム項目	16 まで
それぞれの項目の時間	1~999 秒
プログラム可能パワー	10~100 %
照射距離	10 mm
ビームサイズ	Typ. 4x4 mm
中心照度	>2500 mW/cm <sup>2</sup>
平均照度	>1500 mW/cm <sup>2</sup>
寸法 (W x D x H)	122 x 140 x 160 mm

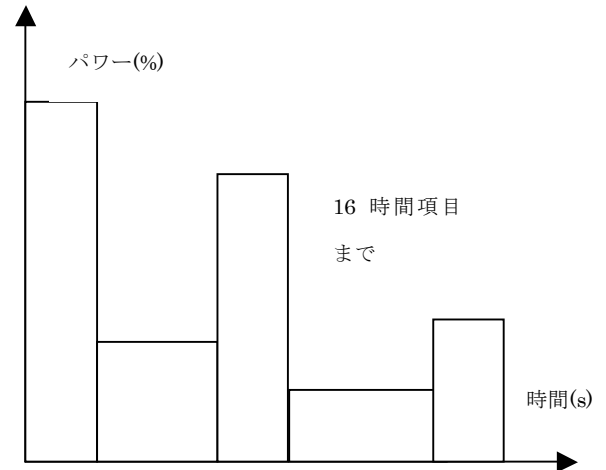


図 1. プログラム可能パワー出力と時間項目を設定したプログラム例

## 型式情報 : PUSS - A1000 - (A) - (B) - (C)

A 照射ヘッド数 : 1、2、3、または 4      B 照射ヘッド : A1036S      C ケーブル長(m) : 1、2、3、...9

サンインstrument株式会社

〒141-0031 東京都品川区西五反田 2-26-9 五輪プラザビル

TEL:03(5436)9361      FAX:03(5436)9364

URL : <http://www.sun-ins.com>      E-mail : sun@sun-ins.com

