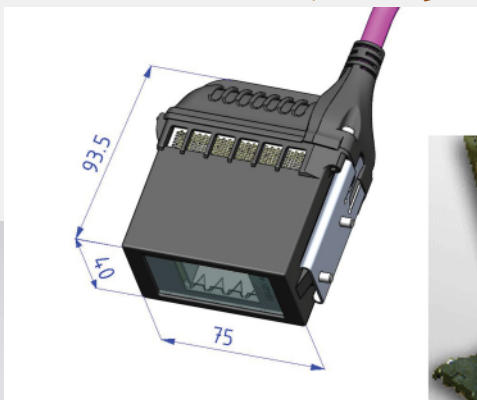


小型・軽量UVランプ硬化装置

超小型UVランプシステム

【Mzeroシステム】

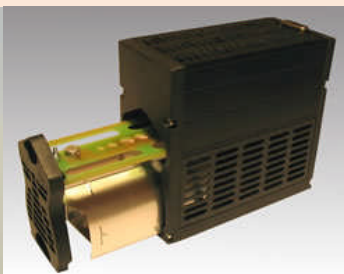
- 超軽量小型ランプヘッド(130g)
- 400W/cm入力
- 電源 / ロボットケーブル
- シャッターオプション



小型軽量UVランプシステム

【SubZeroシステム】

- 高速シャッターオプション (100ms)
- 放射熱が少ない(シャッター付き)
- 小型軽量 (耐熱性プラスチック使用)
- 電源 / ロボットケーブル
- ハイパワーオプション:
UVC160%, UVA130%
- 100W/cm入力
- ワンタッチでランプ/ガラス交換



※別途対応 (ご相談ください):

入力: 270W/cmまで、アーク長: 2300mmまで

高出力UVランプ光源

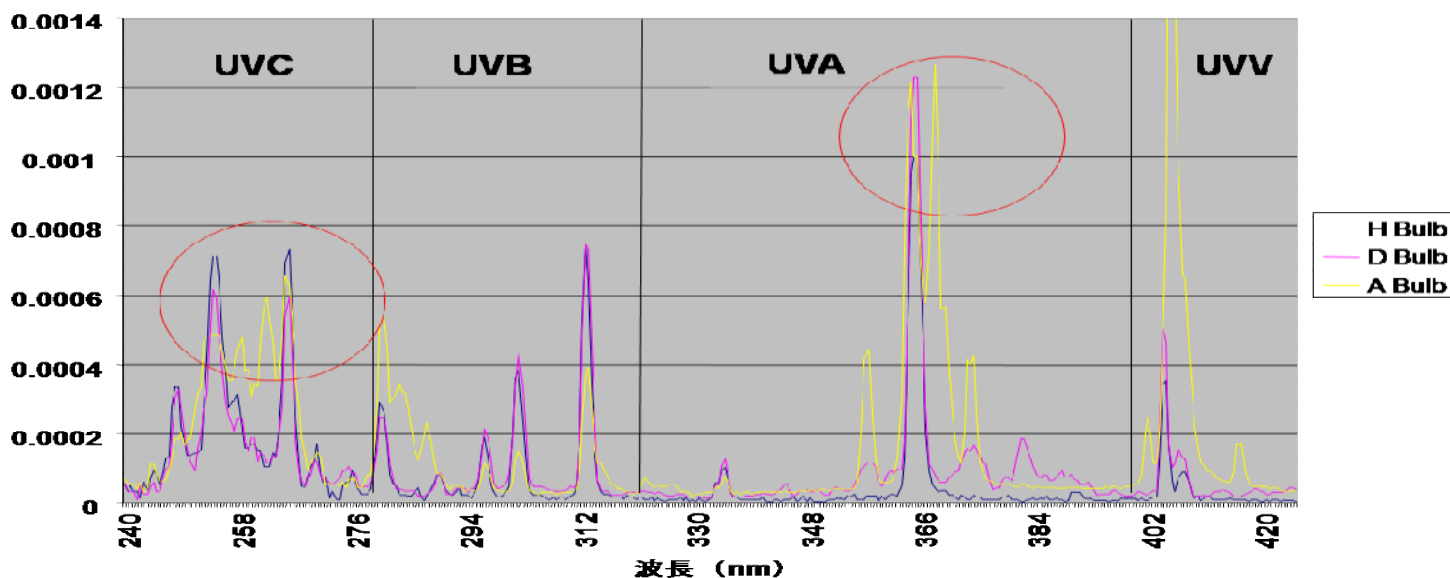
◆ Integration Technology Ltd.

Integration Technology社は、インクジェット用UV照射装置のデファクトスタンダードを供給するトップメーカーです。"Think Global, Act Local" の精神でユーザーに最適な製品をワールドワイドに提供しています。

◆ 主な特性

項目	仕様	備考
出力	入力パワー: 400W/cm (MZeo) アーク長: 5mm	(標準アーク長)
	入力パワー: 100W/cm (SubZeo) アーク長: 55mm、85mm、140mm、170mm	(標準値※) (標準アーク長)
ランプヘッド	<ul style="list-style-type: none"> 耐熱性エンジニアリングプラスチック使用 (小型軽量を達成) ランプヘッド交換方式 (MZero) ランプカセット交換方式 (SubZeroシリーズ) 	オプション: 高速シャッター (100ms開閉)
冷却	ランプヘッド内蔵ファンによる空冷	オプション: ダクトによる排気
電源	電源の入力: AC単相100V~240V	

※ ハイパワーオプション: UVCで60%増、UVAで30%増に対応



- ・独自ランプ(Aパルブ)のスペクトル: 赤で囲った領域(UVV、UVA、UVV)の光量が多い点に特長がある
- ・UVVの高い強度は、白インク硬化能力に大きく寄与します。

【輸入元・問合せ先】

FineSensing

ファインセンシング株式会社

〒273-0025千葉県船橋市印内568-1-3

TEL: 047-495-9120 FAX: 037-495-9121

URL: <http://finesensing.com>

E-mail: inquiry@finesensing.com

カタログの内容は予告無く変更されることがあります。