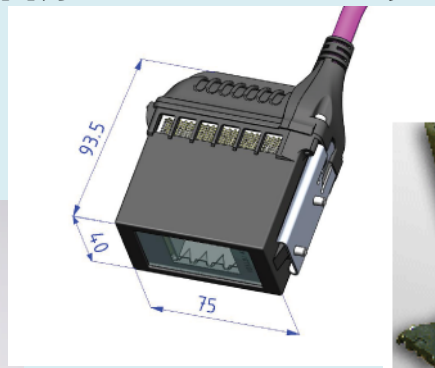


高出力UVランプ光源

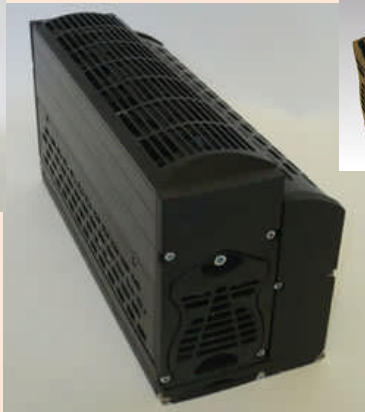
小型軽量UVランプシステム 【Mzeroシステム】

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



ハイパワーUVランプシステム 【SubZeroシステム】

- 100W/cm入力
- 高速シャッターオプション
- 小型軽量 [耐熱性エンジニアリングプラスチック使用]
- 電源 / ロボットケーブル



高出力UVランプ光源

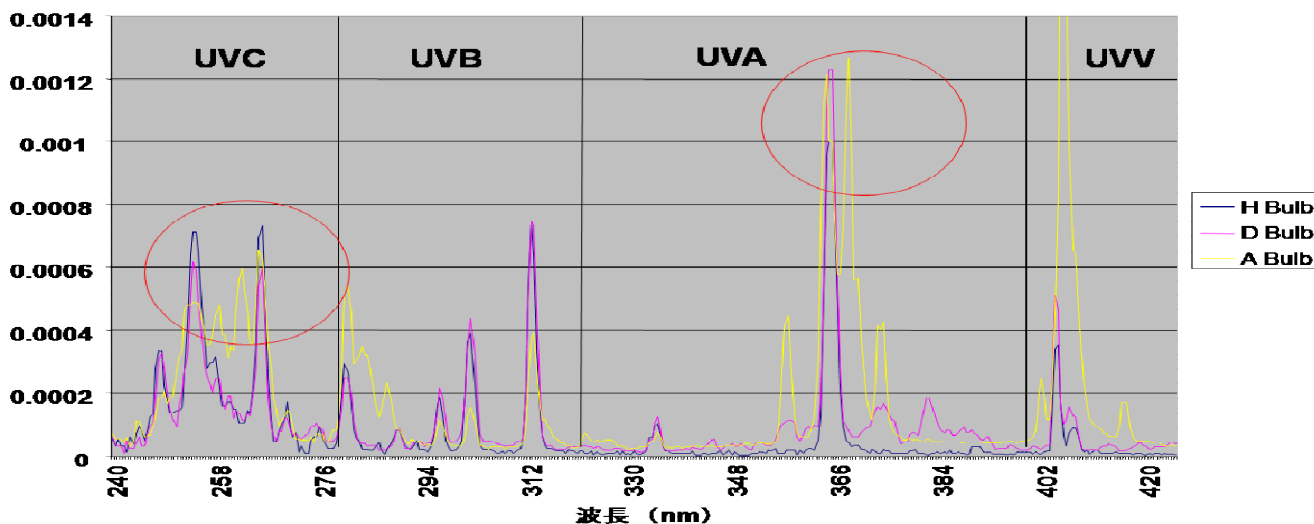
◆ Integration Technology Ltd.

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 local, act global” 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	400W/cm (MZeo)	入力パワー値
	100W/cm (SubZeo)	入力パワー値
LEDヘッド※1	<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
冷却	ランプヘッド内蔵ファンによる空冷	オプション: ダクトによる外部空冷
電源	・電源の入力: AC単相100V~240V	

※1 特許取得



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

FineSensing

ファインセンシング株式会社

〒273-0011千葉県船橋市湊町2-1-2

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。

FSL20100505rev2.0.