わが社の「ひとわざ(一技)」PRシート

分類No: 8.照射装置

登録No: 8-002

ひとわざ(一技)名: パルス発光による環境配慮型高出力紫外線照射装置(TX-2000)

1. 概要(200字目安)

連続パルス発光することでUV原料を瞬時に硬化させます。

- ・パルス発光なので電源投入後直ちに稼動出来、*待ち時間が不要*
- ・常時点灯しておかなくて済むため、**電気料の大幅節約、熱の発生が少ない**
- ・キセノンガスを使用しているので、*環境負荷が少ない*
- ・発光電圧、発光パルス数などを目的に合わせて容易に設定変更が可能
- *製造ライン向け装置へのカスタマイズもサポート致します。

写真・図(要点説明)



<応用分野と実用例>

- 接着: DVDディスク、ダイシングテープ

・印刷: フィルム、インクジェットプリンター

・工業用途:液晶封止、カラーフィルター

·塗装:UV粉体塗装、建材、携帯電話、PC

|・改質:表面改質、平滑化処理

•滅菌:医療器具、食品、湖沼浄化

・環境:残留農薬、汚染水の浄化

・擬似太陽光源:ソーラーシュミレーター

2 企業概況

2. 正未似儿						
会社名	株式会社 タクト		代表者名	宮坂 貴代治		
			窓口担当	後藤 賢一		
事業内容	エレクロテスト、FAシステムの影	と計から製造	URL	nttp://www.takt-nagano.co.jp		
主要製品	ファンクションテスター、紫外線照射装置					
住所	〒391-0001 長野県茅野市ちの丁田2762-8					
電話/FAX	電話0266-73-3277 FAX 0266-73-3163 E-mail			nagano co in		
資本金(百万円)	1. 000万円 設立年月日	1986.3月	売上(百万円)	1,200	従業員数	48

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③取引実績 他