

ロボット関連技術PRカード

1. 企業概要

会社名	つぼさか でん き 壺坂電機株式会社		代表者名	長田 宏二			
			窓口担当	内藤 学武			
事業内容	光学応用機器・測定器の設計製造販売		URL	http://www.tsubosaka.co.jp			
主要製品	カメラ、レンズ、イメージセンサー等の各種測定器及び基準光源・照明						
所在地	〒192-0032 東京都八王子市石川町 1683-1						
電話/FAX 番号	042-646-1127/042-646-1834		E-mail	sales@tsubosaka.co.jp			
資本金(百万円)	10	設立年月	1971年4月	売上(百万)	420	従業員数	30

2. PR事項

『世界中の“カメラ”の精度向上を通じて社会に幸福を』

光源、照明、光学機器メーカーです

輝度均一性の高い拡散面光源、擬似太陽光照明

正確な明るさ、色で発光する光源や照明を提供します
 均一な輝度(明るさ)、色味を持つ面光源
 太陽光に近い光を持つ照明装置



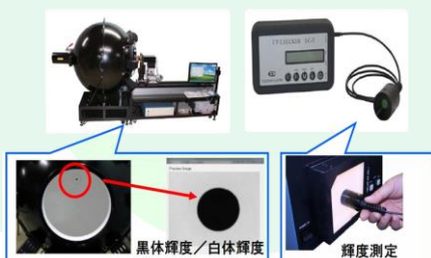
精密光学機器

光学機器・光学部品の性能特性を測定
 焦点距離や収差など、レンズ性能を評価
 輝度計と光源を連動させた全自動検査システム

応用製品

手振れ補正機能を評価する小型加振機
 フラッシュ光や照明装置の発光・配光特性評価

カメラ、イメージセンサー関連企業以外のお客様でも「光に関わる課題」を伺ってご提案致します。



3. 特記事項 (得意技術以外に PR したい事項 例: 特許情報、応用分野、表彰・認定)

- 業種を問わず、これまでのノウハウを入れたカスタム照明、光源、測定器をご提案致します。
- ロボットが使用される光にかかわる環境を再現できます！