

ひとわざ(一技)名: 光学レンズ製造の基礎を支える球面加工精度の匠!

1. 概要(200字目安)

光学ガラスレンズの球面精度は、製造装置と専用治工具の球面精度の出来で決まります。わが社は光学ガラスレンズ製造装置の開発・製造を始め、要となる専用治工具類の球面精度に絶対の自信が有ります! 最新鋭のNC旋盤、NC複合機、MCを始め、自社開発のR加工専用機等を駆使し、鉄铸件・鉄類・SUS・アルミ・真鍮・樹脂類等の幅広い材料に対応し、皆様の各種ご希望にお応えいたします。

写真・図(要点説明)

光学治工具類の球面精度に「絶対の自信あり!!」

海外の顧客にも同様のサービスを提供

独自のノウハウで国内シェア 80%

ニーズにお応えする生産体制

専用設計でご提供します

硝材 → CG → スムージング → 研磨 → 芯取 → コート → 洗浄 → スミ入り 接合・組立 → 検査

「高精度光学レンズ製造を陰で支える」

2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ ナガタセイサクシヨ	フリガナ	ネツ シュウジ
会社名	株式会社 永田製作所	代表者名	柁津 修司
		フリガナ	シムラ タケフミ
事業内容	光学レンズ製造装置及び治工具類の製造	窓口担当	志村 健文
主要製品	光学レンズ製造装置・光学治工具類・洗浄カゴ・各種光学レンズ		
フリガナ	ナガノケン オカヤシ ダイエイチョウ		
住所	〒394-0025 長野県岡谷市大栄町2-4-15		
電話/FAX	0266-22-4592 / 0266-24-0317	E-mail	inf@nagata-ss.co.jp
資本金(百万円)	80	設立年月	1954年
		売上(百万円)	1,100
		従業員数	47

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医療分野参入(取引)実績 他

- ①取得特許 特許番号 第5836994号 他 ISO14001取得 認証機関 SGSジャパン(株)
②光学レンズ製造装置、光学治工具類、光学レンズ等
③医療分野参入(取引)実績 複数社様と取引有り