

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!

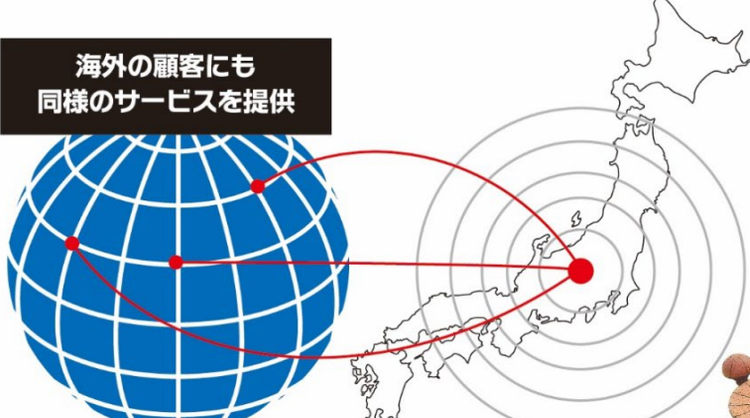
1. 概要(200字目安)

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 ナガタセイサクショ	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	柗津 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