

# わが社の「ひとわざ(一技)」PRシート

分野No: 6.光学・計測  
登録No: 6-005

ひとわざ(一技)名: ニュートン原器製作

## 1. 概要(200字目安)

- レーザー測長による高精度曲率測定にて製作
- 4インチ・λ / 15参照レンズを基準としたλ / 10以上の曲率精度を確保
- 新規マスター原器 / 子原器を製作

## 写真・図(要点説明)



### <加工範囲>

- ・曲率半径 : 3R~830R
- ・外 径 : φ6~φ130
- ・材 質 : 青板、白板、パイ  
レックス

これら以外の特注品も承ります

※ニュートン原器カスタムスペックシートをご用意しております。

## 2. 企業概況

会社名	有限会社 フィット	代表者名	長岡 暢
		窓口担当	常盤 恵香
事業内容	光学機器開発・販売	U R L	<a href="http://www.fit-movingeye.co.jp">www.fit-movingeye.co.jp</a>
主要製品	魚眼レンズ、テレセントリックレンズ、画像処理周辺機器、ライフサポート製品		
住所	〒393-0023 長野県諏訪郡下諏訪町富ヶ丘6750		
電話/FAX	0266-26-1400 / 0266-26-1401	E-mail	<a href="mailto:fit@fit-movingeye.co.jp">fit@fit-movingeye.co.jp</a>
資本金(百万円)	8	設立年月日	1989.7.20
		売上(百万円)	—
			従業員数

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