

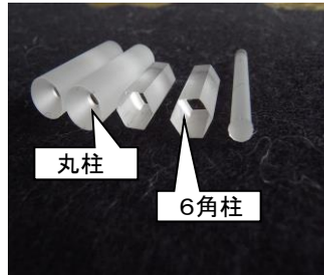
ひとわざ(一技)名: レンズ芯取り加工5秒以内 匠の技

1. 概要(200字目安)

当社は「レンズ芯取り加工」に於いて不可能はありません

- ・レンズ芯取り加工精度5”以内を保証します(通常10秒以内で良とされる規格値に対し)
- ・内視鏡(φ0.6)～望遠用レンズ(φ200)の加工可能
- ・加工素材: 石英ガラス、厚板ガラス、セラミックス、ゲルマニウム、シリコンその他ガラス全般可能
- ・穴あけが難しい素材(ゲルマニウム、セラミックス、シリコン、石英ガラス)にφ1から穴開け可能
- ・素材の挟み方独自性により丸柱、多角柱、Dカット等の加工可能
- ・アルミ蒸着品は接合技術により丸め加工可能
- ・同芯レンズの加工可能

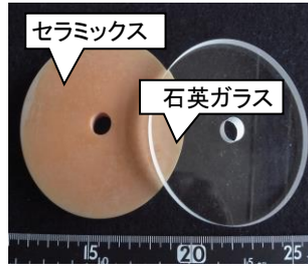
写真・図(要点説明)



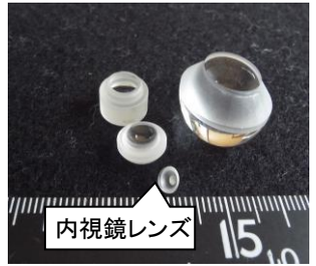
丸棒 四角 六角 八角  
直径2mmから加工可能



レンズ芯取り加工精度  
5秒以内保証



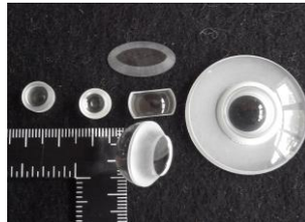
穴あけ困難の素材に  
直径1mmから加工可能



内視鏡φ0.6～φ200の  
加工可能



凹凸  
レンズ  
各種



特殊  
加工  
レンズ

2. 企業概況

フリガナ	シンドウコウガク		フリガナ	シンドウ タカノリ	
会社名	真道光学		代表者名	真道 隆哲	
			フリガナ 窓口担当	シンドウ タカノリ 真道 隆哲	
事業内容	レンズ製造(石英ガラス 厚板ガラス)		URL	—	
主要製品	内視鏡レンズから望遠レンズ その他各種レンズ				
フリガナ	ナガノケンスワゲンハラムラ				
住所	〒391-0101 長野県諏訪郡原村17729				
電話/FAX	0266-79-5340 / 0266-79-5340		E-mail		
資本金(百万円)	5	設立年月日	1976年4月	売上(百万円)	—
				従業員数	2

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

・試作段階より経験値に基づ

いまま び提案をいたします