

特注曲面ミラーお問い合わせシート

見 積 注 文

年 月 日

東京本社営業部行

大阪支店行

九州営業所行

FAX03-5638-6550

FAX06-6307-4834

FAX092-481-4310

ご 所 属 (会社名・学校名)																	
ご 部 署		氏 名															
T E L		F A X															
E-mail																	
住 所																	
案 件 名		(仮名称でも可)															
図 番		見 積 書 <input type="checkbox"/> 要: 年 月 日迄 <input type="checkbox"/> 不要															
希望納期		年 月 日 予 算 円															
基 板		規格品の基板を使用する場合は、品番をご記入願います。 ※規格品の基板をご指定された場合、▲印の項目は記入不要です。															
材 質▲		<input type="checkbox"/> BK7 <input type="checkbox"/> 合成石英 <input type="checkbox"/> パイレックス® <input type="checkbox"/> その他 ( ) 数 量▲															
形 状▲		<input type="checkbox"/> 球面 <input type="checkbox"/> シリンドリカル <input type="checkbox"/> 凹面 <input type="checkbox"/> 凸面 裏 面▲ <input type="checkbox"/> 砂面 <input type="checkbox"/> 研磨面 <input type="checkbox"/> 不問															
外形寸法▲ (外寸公差の指定がない場合は標準公差になります。)			<table><tr><td>φA</td><td>mm</td></tr><tr><td>te</td><td>mm</td></tr><tr><td>r</td><td>mm</td></tr><tr><td>a</td><td>mm</td></tr><tr><td>b</td><td>mm</td></tr></table>	φA	mm	te	mm	r	mm	a	mm	b	mm				
	φA	mm															
te	mm																
r	mm																
a	mm																
b	mm																
		標準曲率半径 10、15、20、25、30、40、50、60、70、80、90、100、120、150、200、250、300、400、500、600、700、800、1000、1500、2000、2500、3000、4000、5000、10000、20000、30000 ●シリンドリカル曲率半径は左ページのリストを参照してください。 (注)上記以外の曲率半径では、治工具代が必要となる場合があります。															
コーティングの仕様 (金属膜が誘多膜かを選択してください。)	<table><tr><td><input type="checkbox"/> 金属膜</td><td><input type="checkbox"/> Alのみ</td><td><input type="checkbox"/> Al+MgF<sub>2</sub></td><td><input type="checkbox"/> Al+SiO</td><td><input type="checkbox"/> Cr+Au</td><td><input type="checkbox"/> Pt</td><td><input type="checkbox"/> その他 ( )</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 誘多膜</td><td>反射率</td><td>R =</td><td colspan="4">%以上</td></tr></table>			<input type="checkbox"/> 金属膜	<input type="checkbox"/> Alのみ	<input type="checkbox"/> Al+MgF <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/> Al+SiO	<input type="checkbox"/> Cr+Au	<input type="checkbox"/> Pt	<input type="checkbox"/> その他 ( )	<input type="checkbox"/> 誘多膜	反射率	R =	%以上			
<input type="checkbox"/> 金属膜	<input type="checkbox"/> Alのみ	<input type="checkbox"/> Al+MgF <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/> Al+SiO	<input type="checkbox"/> Cr+Au	<input type="checkbox"/> Pt	<input type="checkbox"/> その他 ( )											
<input type="checkbox"/> 誘多膜	反射率	R =	%以上														
仕様光源仕様	波 長	λ =	nm	種 類													
	出 力 or エネルギー	W		ビームサイズ	mm												
	入 射 角	θ	°	偏光条件	(指定がない場合は円偏光または非偏光の条件になります。)												
そ の 他	より詳細な仕様は、この欄にご記入ください。(簡単なボンチ絵でも可)																

シグマ光機株式会社

アプリケーションシステム

光学素子

ホルダー

ベース

手動ステージ

アクチュエータ

自動ステージ

光源

索引

ガイダンス

ミラー

ビームスプリッター

偏光素子

レンズ

MEオプティクス

フィルター

プリズム

基板/窓

光学データ

メンテナンス

セクションガイド

低散乱基板

平面基板

平行平面基板

ウェッジ基板

凹面ミラー基板

マスターオプティクス

窓

B311