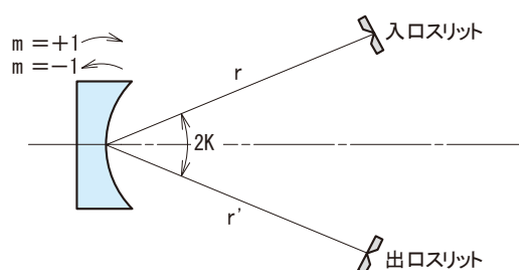


# 定偏角モノクロメータ用凹面グレーティング リクエストカード

年 月 日

1. 見積り個数 \_\_\_\_\_個/ロット(\_\_\_\_\_個/年), \_\_\_\_\_個/ロット(\_\_\_\_\_個/年)
2. グレーティングの種類  
 ブレーズド ホログラフィック グレーティング (BHG)  
 ホログラフィック グレーティング (HG)
3. ブランク材質  
 ソーダガラス(標準)     BK7相当品     ほうけい酸ガラス     その他\_\_\_\_\_
4. 外形寸法 (mm)  
 幅 W (溝に垂直) ( $\phi$ ) \_\_\_\_\_ $\pm$ \_\_\_\_\_  $\times$  高さ H (溝に平行) \_\_\_\_\_ $\pm$ \_\_\_\_\_  $\times$  中心厚 T \_\_\_\_\_ $\pm$ \_\_\_\_\_  
 ※中心厚は外形寸法の対角長あるいは直径の1/6以上が目安です。
5. 有効領域 周囲2mmを除く全面
6. 溝本数 \_\_\_\_\_ (本/mm)
7. 波長範囲 \_\_\_\_\_nm ~ \_\_\_\_\_nm
8. ブレーズ [最大効率] 波長  $\lambda_B$  \_\_\_\_\_nm
9. 入射距離 (r) 約 \_\_\_\_\_mm
10. 射出距離 (r') 約 \_\_\_\_\_mm
11. 偏角 (2K) 約 \_\_\_\_\_度
12. 次数 (m)     +1     -1     どちらでもよい
13. 入射スリットサイズ 幅 \_\_\_\_\_ $\mu$ m  $\times$  高さ \_\_\_\_\_mm
14. コーティング  
 標準 Al  
 Au     その他\_\_\_\_\_
15. その他要求事項



※回転方向(矢印)は短波長から長波長への走査方向を表わします。

お問い合わせの際は、お手数ですがコピーをとって FAX でご連絡ください。( FAX:03-3219-5567 )

(ご所属)

〒 \_\_\_\_\_ 都道 \_\_\_\_\_ 区市 \_\_\_\_\_ 町 \_\_\_\_\_  
 (ご住所) 府県 郡 村

(電話) \_\_\_\_\_ (内線) \_\_\_\_\_ (FAX) \_\_\_\_\_

フリガナ \_\_\_\_\_ (E-mail) \_\_\_\_\_  
 (ご氏名)