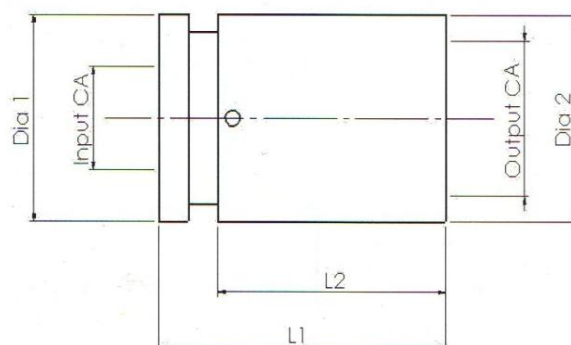


355nm用ビームエキスパンダー



■ビームエキスパンダーは、レーザのビーム径を拡大する際に使用します。拡大されたビームは、ビーム径の拡大倍率に反比例して、ビーム拡がり角が縮小されますので、より小さなスポットに集光することが可能になります。



品番	設計波長	アフォーカル倍率	入射側有効径 [mm]	出射側有効径 [mm]	ディオプター補正	最大外径 [mm]	全長 [mm]
BEX-355-1.5	355nm	1.5	6	30	○	46	85
BEX-355-2.0	355nm	2	6	30	○	46	85
BEX-355-3.0	355nm	3	6	30	○	46	85
BEX-355-5.0	355nm	5	6	30	○	46	85
BEX-355-10	355nm	10	6	30	○	46	85
BEX-355-20	355nm	20	6	30	○	46	85

※金額、納期はお問合わせください。数量値引きもございます。

※特注仕様にも対応いたします。お問い合わせの際には「特注ビームエキスパンダー引合票」を用意していただきますので、ご利用ください。

システムオプティクス株式会社

OPTICAL DESIGN & SYSTEM

〒350-1234 埼玉県日高市上鹿山38-2 ※JR川越線高麗川駅より徒歩2分

TEL: 042-980-6449 FAX: 042-980-6450

sales@system-optics.com <http://www.system-optics.com>