

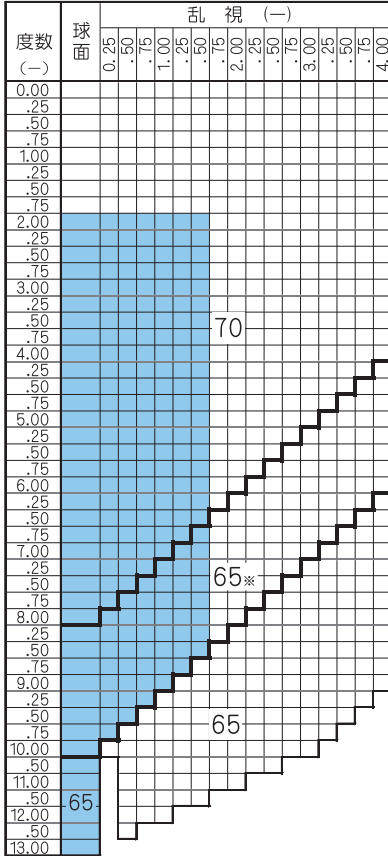
NEW パワーインデックス

アッペ数が高く色収差を抑えた高屈折レンズ

基本仕様

屈折率	1.70	設計	球面設計
比重	3.10	透過率	99.0%
アッペ数	40		

製作範囲表



S-10.00以上も0.25単位で製作可能です

※S+C=-8.25~-10.00範囲の基準外径を70mm→65mmに変更しております
メーカー在庫がある分は、70mmサイズで出荷させて頂く場合があります

特注加工

カラー	×
プリズム	○ 詳細はお問い合わせ下さい
偏心	○ 詳細はお問い合わせ下さい
外径指定	×
厚み指定	×
ツボクリ	○

パワーインデックス

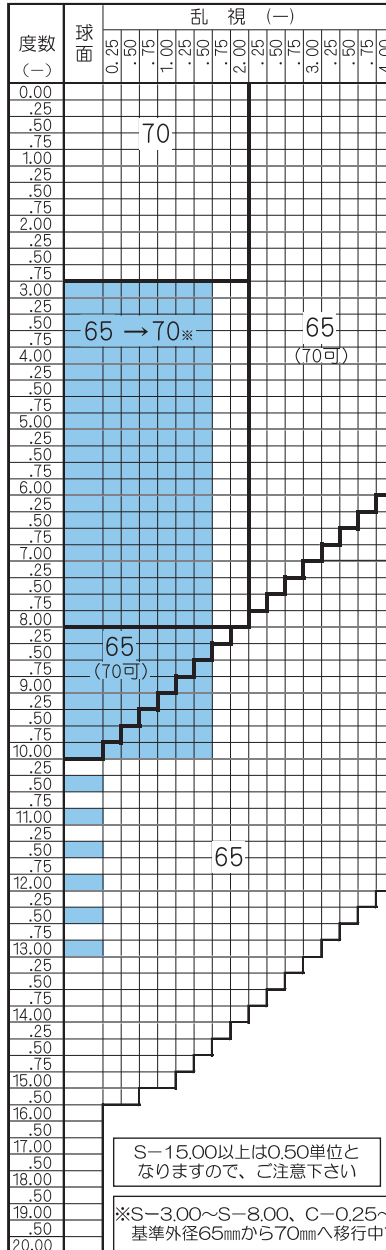
マルチコート

基本仕様

屈折率	1.70	設計	球面設計
比重	2.90	透過率	99.0%
アッペ数	31		

カラーによって製作範囲が異なりますので、ご注意ください

- 無色 ... 在庫範囲
- ブラウン ... 全て特注となります
- ローズ ... 全て特注となります



S-15.00以上は0.50単位となりますので、ご注意ください

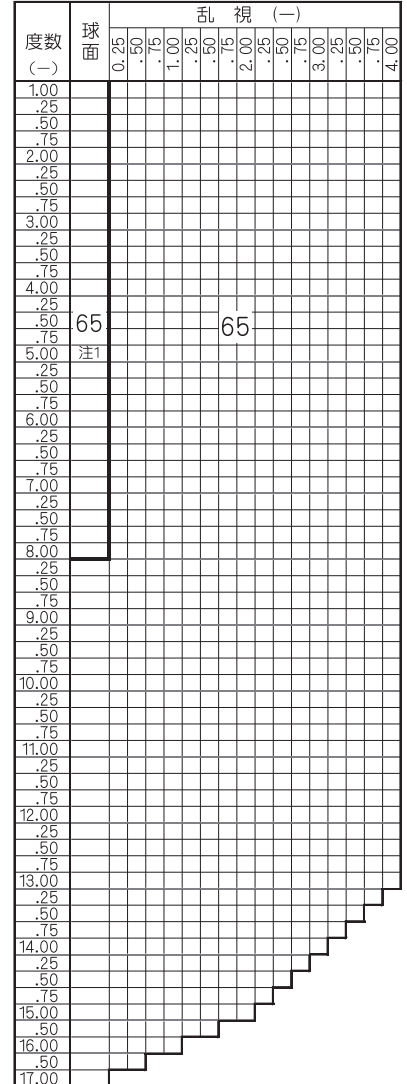
※S-3.00~S-8.00、C-0.25~C-2.00
基準外径65mmから70mmへ移行中です

特注加工

カラー	○ 右記カラー種類にて設定
プリズム	○ 詳細はお問い合わせ下さい
偏心	○ 詳細はお問い合わせ下さい
外径指定	○ 〈拡大〉 () 内のサイズ可
厚み指定	×
ツボクリ	○

ネオ

全て特注となります



注1 球面レンズ (S-1.00~S-8.00) は3mm偏心付のため、実質7mmの有効外径となります

カラー種類

ブラウン	15% 25% 50%
ローズ	15%
ネオ	15% ネオ...薄いブルー色
カラー加工	
ブラウン・ローズ	コーティング(蒸着)タイプ
ネオ	素材への鍍り込みタイプ