

Pleasure Blue Tech ラクデス 1.60

プレジャーブルーテック ラクデス 1.60

基本仕様

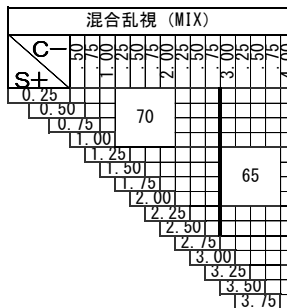
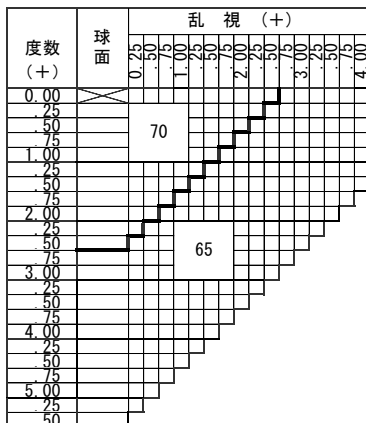
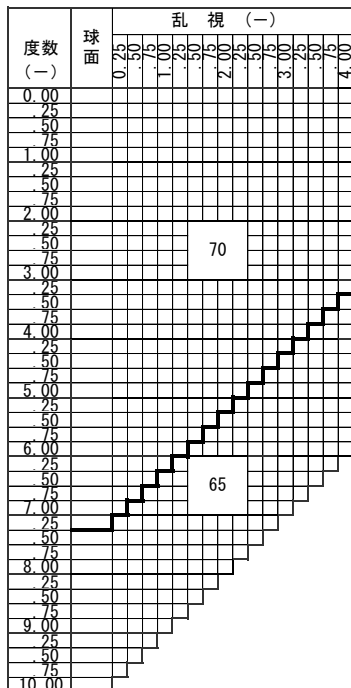
| | | | |
|------|------|------|----------------|
| 屈折率 | 1.60 | 加入度数 | 0.50・0.75・1.00 |
| 比重 | 1.30 | 透過率 | 93.0% |
| アッペ数 | 42 | | |

| コート名称 | 機能 | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|----|------------|
| | 耐キズ | 超撥水 | 防帯電 | 耐衝撃 | 耐熱 | 光線カット |
| つるつる | ○ | ○ | - | ○ | - | UV |
| プラチナ | ◎ | ◎ | ○ | ○ | - | UV |
| プラチナBC | ◎ | ◎ | ○ | ○ | - | UV・青色 |
| IRB | ◎ | ◎ | ○ | ○ | - | UV・青色光・近赤光 |
| ビューティフル | ◎ | ◎ | ○ | ○ | ○ | UV |
| ボードン | - | - | - | ○ | - | UV |
| ミラー | - | ○ | - | ○ | - | UV |

(ミラー：シルバー、ゴールド、ブルー、レッド)

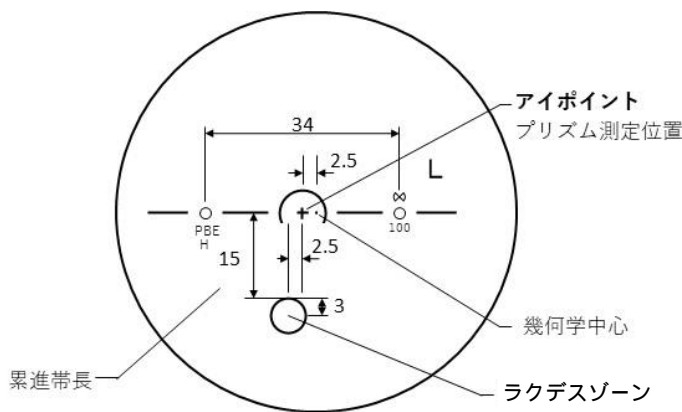
特徴 ラクデスゾーン搭載で、スマートフォンやタブレット、パソコンを利用される際に、目の緊張を和らげて「疲れ目」を軽減します

400~420nm間のHEV (High Energy Visible Light) 領域を大幅にカットする新基準のUVカット



※注意1：外径の注意点
 2.5mm内寄せになっています
 ・外径70mm→有効径75mm
 ・外径65mm→有効径70mm

トレースデータは必須となります



| 隠しマーク | | |
|--|----------|------|
| PBE:Pleasure BlueTech(プレジャーブルーテックラクデス) | | |
| タイプ | 屈折率 | 累進帯長 |
| E:(elementaly 初等者) | H:(1.60) | 15mm |
| | O:(1.67) | |
| | V:(1.74) | |

特注加工

| | | |
|--------|---|---------------------------------------|
| カラー | ○ | アリアーテ対応 濃度15%以上 レイバンカラー、見本色対応不可 |
| プリズム | ○ | (-範囲とMIX範囲は) 3△まで可 |
| | ○ | (S+C=+6.00 迄は) 3△まで可 |
| 偏心 | × | |
| 外径指定 | ○ | 〈縮小〉(+、MIX範囲) 基準径~最小55mm(1mm単位) |
| 厚み指定 | ○ | |
| スライス加工 | ○ | (メガネでの薄型加工対応) |
| UVカット | ○ | UV PREMIUM (400nm 99%カット、420nm60%カット) |
| カーブ指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| 範囲外 | × | |

※注意2：カーブ指定
 ・(-) S+C=-3.00迄 6カーブ指定可
 ・(-) S+C=-5.00迄 5カーブ指定可
 ・(-) S+C=-6.50迄 4カーブ指定可
 (カーブ指定のときはプリズム不可)