

プレジャーBT SVI.74

Pleasure Blue Tech SV I.74

プラスチック

単焦点

内面非球面

1.74

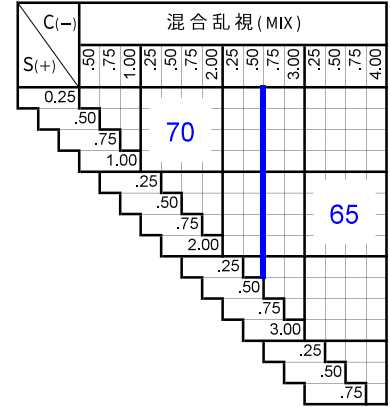
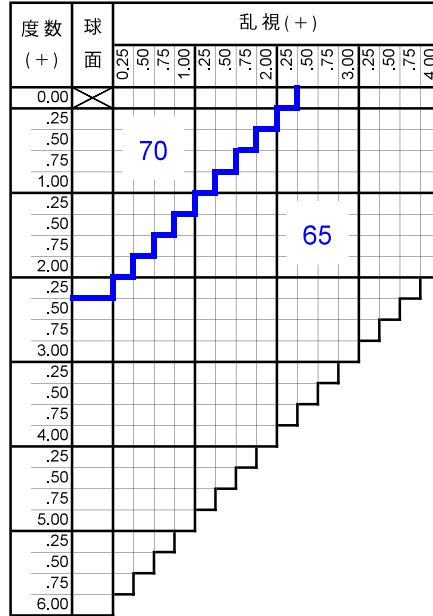
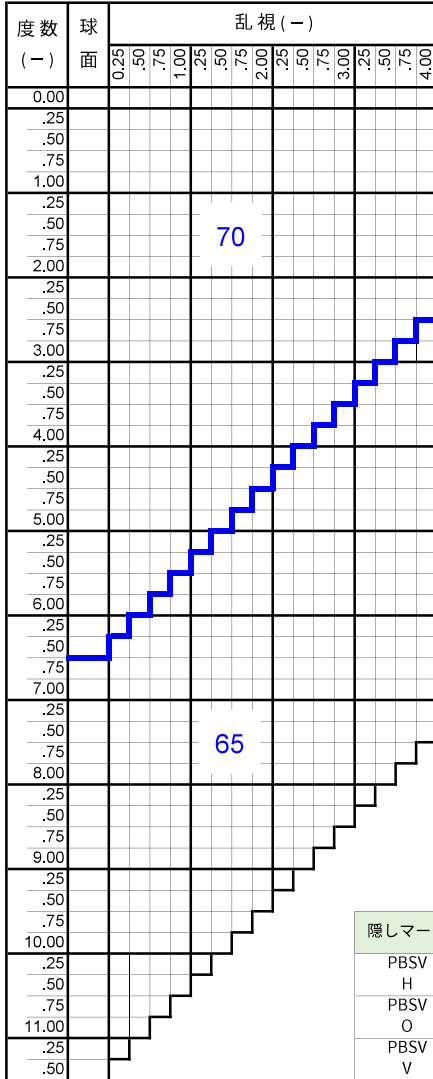
仕様

| | |
|------|-------|
| 屈折率 | 1.74 |
| 比重 | 1.47 |
| アッペ数 | 33 |
| 設計 | 内面非球面 |

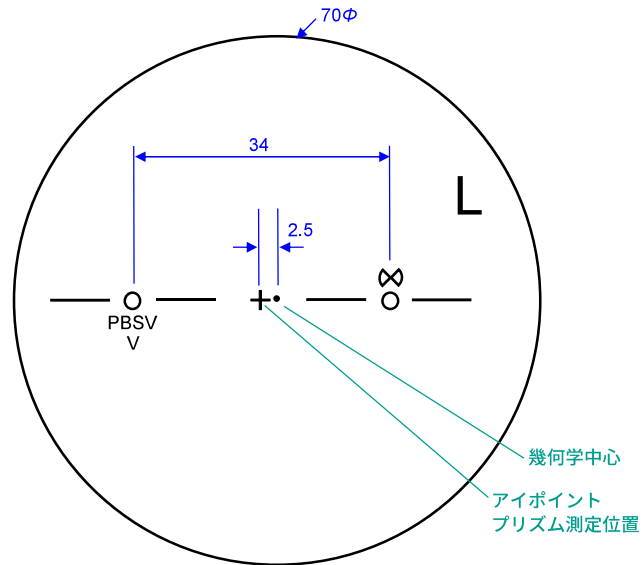
対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン

製作範囲表



| 隠しマーク | 屈折率 |
|--------|------|
| PBSV H | 1.60 |
| PBSV O | 1.67 |
| PBSV V | 1.74 |



カラー

| | | |
|-----------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | ※1 |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | ○ | ※4 |
| UVカット | 標準 | ※5 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 対象濃度15%以上

※2 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
外径は2.5mm内寄せになっています。
・外径70mm → 有効外径75mm
・外径65mm → 有効外径70mm

※3 3△まで可
外径が変化する場合があります

※4 (-) S+C=-4.50まで 5カーブ指定可
(-) S+C=-6.50まで 4カーブ指定可
(-) S+C=-8.00まで 2カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)

※5 UV420

※注 メガネット発注はトレースデータが必須。
トレースデータがないご注文はオフライン
対応になります。

※注 左右商品違いのペア注文は不可。
左右別々でご注文ください。

プレジャーBT SVI.67

Pleasure Blue Tech SV I.67

プラスチック

単焦点

内面非球面

1.67

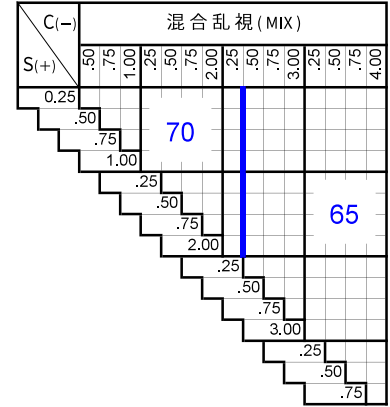
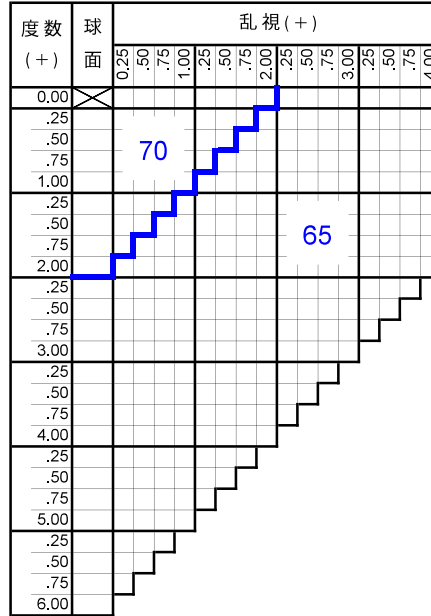
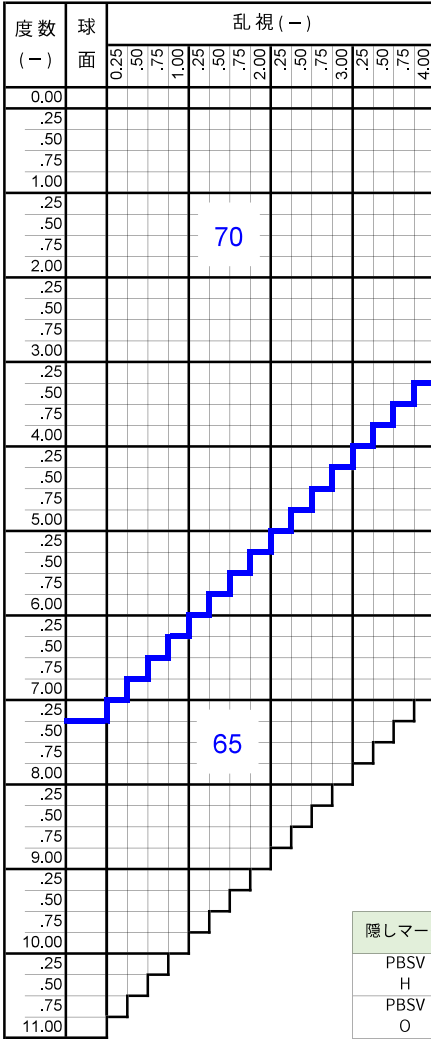
仕様

| | |
|------|-------|
| 屈折率 | 1.67 |
| 比重 | 1.35 |
| アッペ数 | 32 |
| 設計 | 内面非球面 |

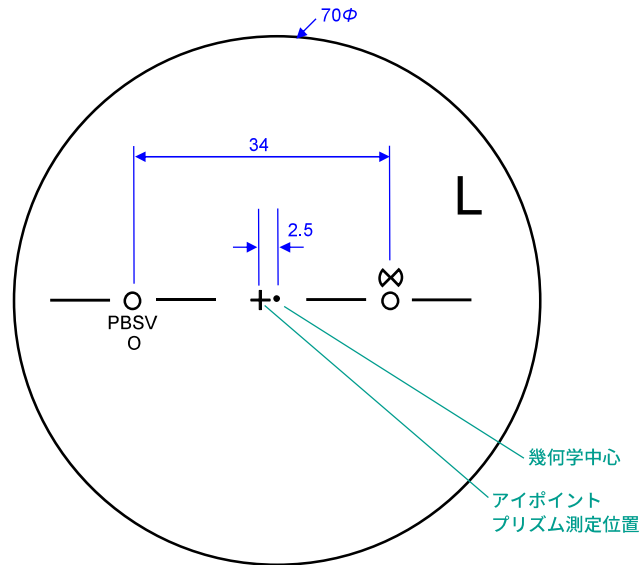
対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

製作範囲表



| 隠しマーク | 屈折率 |
|-----------|------|
| PBSV H | 1.60 |
| PBSV O | 1.67 |
| PBSV V | 1.74 |



カラー

| | | |
|--------------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | ※1 |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | ○ | ※4 |
| UVカット | 標準 | ※5 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 対象濃度15%以上

※2 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
外径は2.5mm内寄せになっています。
・外径70mm → 有効外径75mm
・外径65mm → 有効外径70mm

※3 3△まで可
外径が変化する場合があります

※4 (-)S+C=-3.00まで 6カーブ指定可
(-)S+C=-5.00まで 5カーブ指定可
(-)S+C=-6.50まで 4カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)

※5 UV420

※注 メガネツ発注はトレースデータが必須。
トレースデータがないご注文はオフライン
対応になります。

※注 左右商品違いのペア注文は不可。
左右別々でご注文ください。



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2022-04-01

A1-02

プレジャーBT SVI.60

Pleasure Blue Tech SV I.60

プラスチック

単焦点

内面非球面

1.60

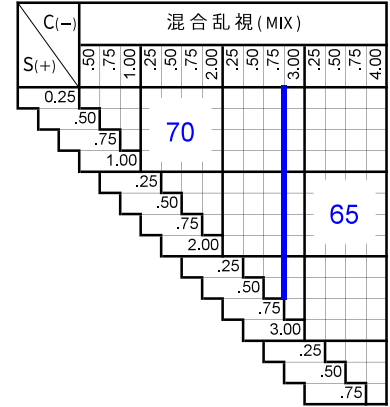
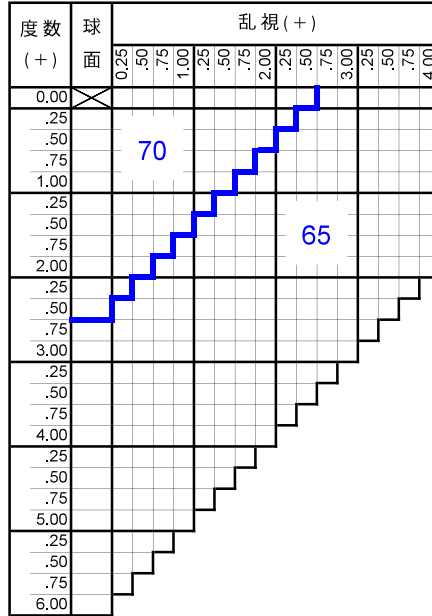
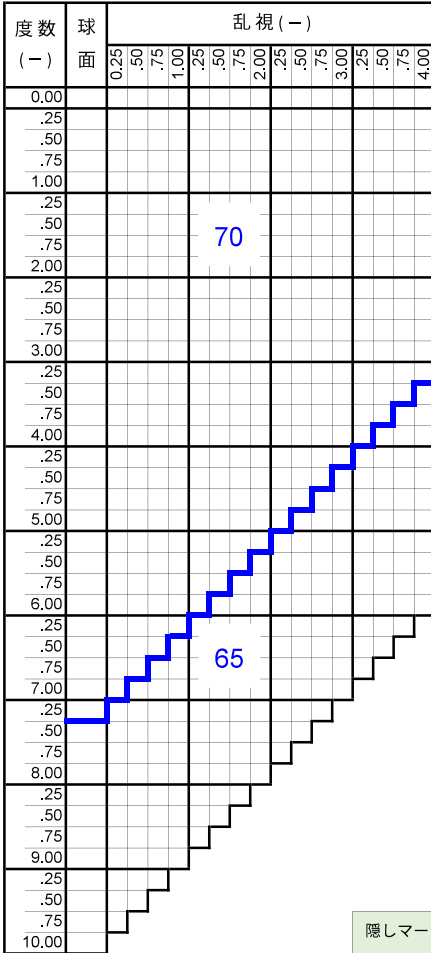
仕様

| | |
|------|-------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.30 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 内面非球面 |

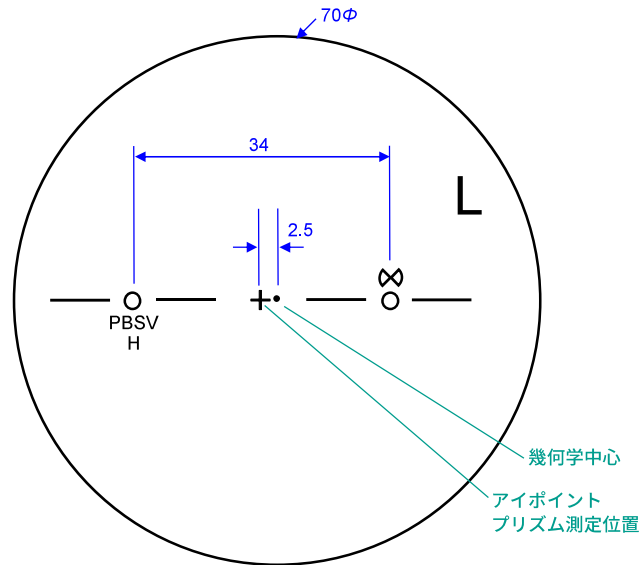
対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン
- ビューティフル
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

製作範囲表



| 隠しマーク | 屈折率 |
|--------|------|
| PBSV H | 1.60 |
| PBSV O | 1.67 |
| PBSV V | 1.74 |



カラー

| | | |
|-----------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | ※1 |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | ○ | ※4 |
| UVカット | 標準 | ※5 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 対象濃度15%以上

※2 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
外径は2.5mm内寄せになっています。
・外径70mm → 有効外径75mm
・外径65mm → 有効外径70mm

※3 3△まで可
外径が変化する場合があります

※4 (-) S+C=-3.00まで 6カーブ指定可
(-) S+C=-5.00まで 5カーブ指定可
(-) S+C=-6.50まで 4カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)

※5 UV420

※注 メガネツ発注はトレースデータが必須。
トレースデータがないご注文はオフライン
対応になります。

※注 左右商品違いのペア注文は不可。
左右別々でご注文ください。

プレジャーSVI.74

Pleasure SV I.74

プラスチック

単焦点

内面非球面

1.74

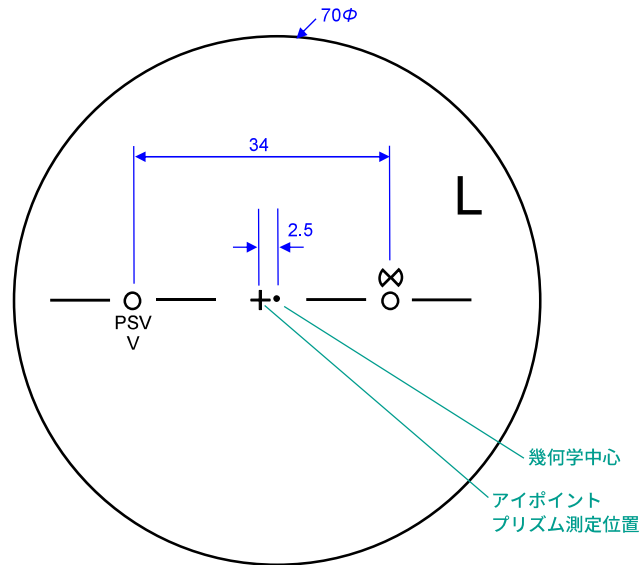
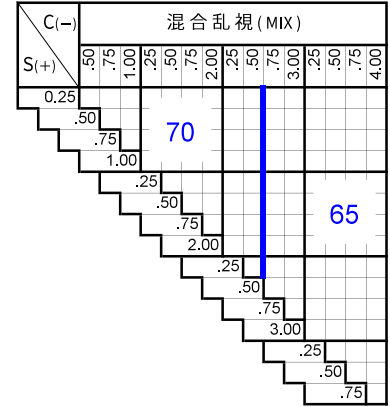
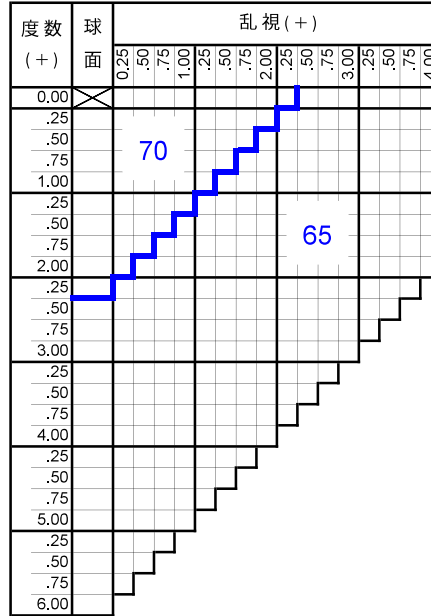
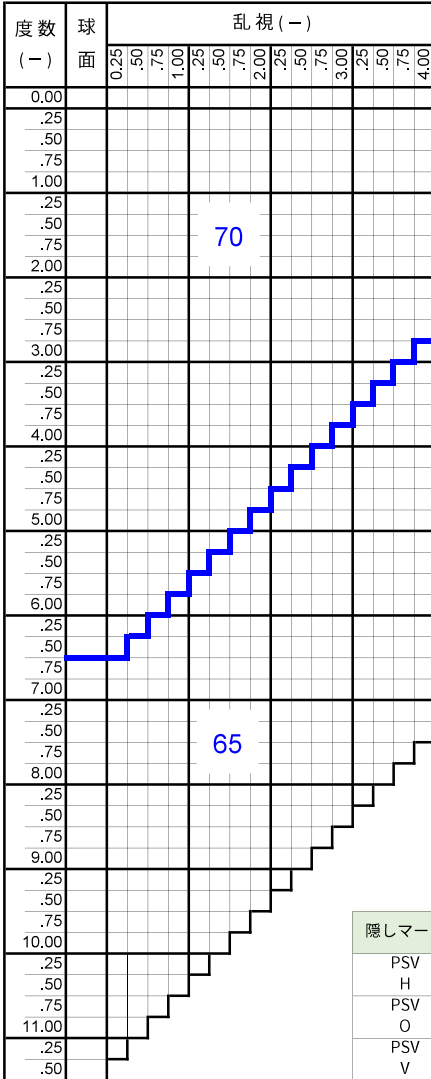
仕様

| | |
|------|-------|
| 屈折率 | 1.74 |
| 比重 | 1.47 |
| アッペ数 | 33 |
| 設計 | 内面非球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン

製作範囲表



カラー

| | |
|-----------------|---|
| アリアーテ | ○ |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ |
| 見本色 | ○ |
| リラックス | × |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | ○ | ※2 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | ○ | ※3 |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

- ※1 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
外径は2.5mm内寄せになっています。
・外径70mm → 有効外径75mm
・外径65mm → 有効外径70mm
- ※2 3△まで可
外径が変化する場合があります
- ※3 (-) S+C=-4.50まで 5カーブ指定可
(-) S+C=-6.50まで 4カーブ指定可
(-) S+C=-8.00まで 2カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)
- ※4 UV400
- ※注 メガネット発注はトレースデータが必須。
トレースデータがないご注文はオフライン
対応になります。
- ※注 左右商品違いのペア注文は不可。
左右別々でご注文ください。

プレジャーSVI.67

Pleasure SV I.67

プラスチック

単焦点

内面非球面

1.67

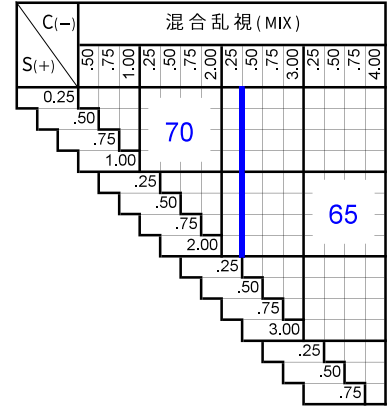
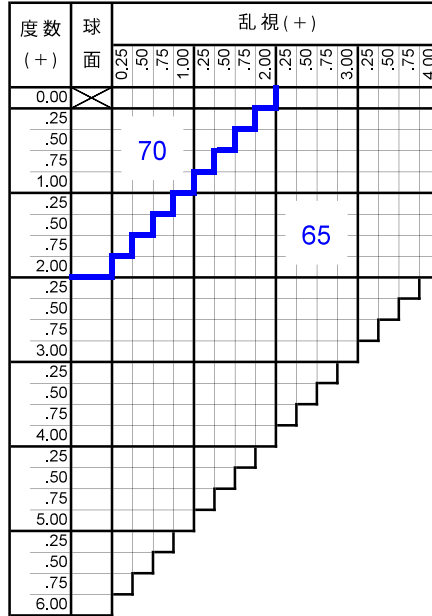
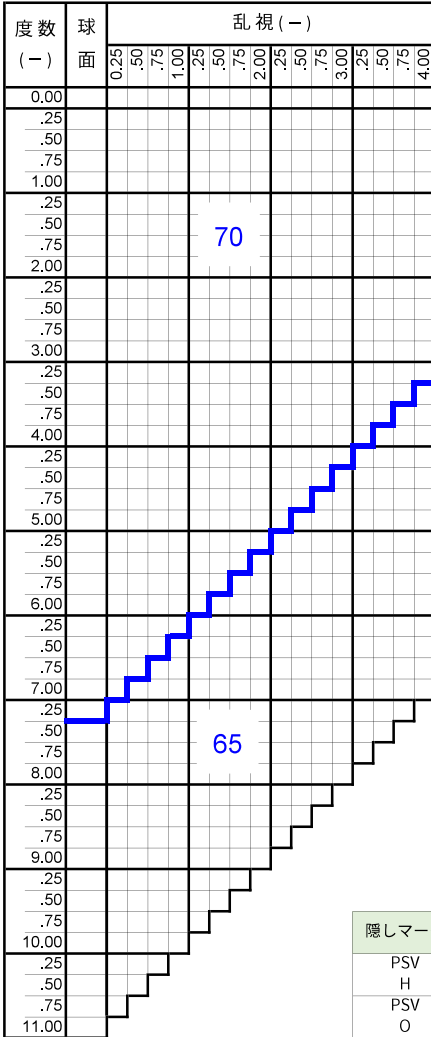
仕様

| | |
|------|-------|
| 屈折率 | 1.67 |
| 比重 | 1.35 |
| アッペ数 | 32 |
| 設計 | 内面非球面 |

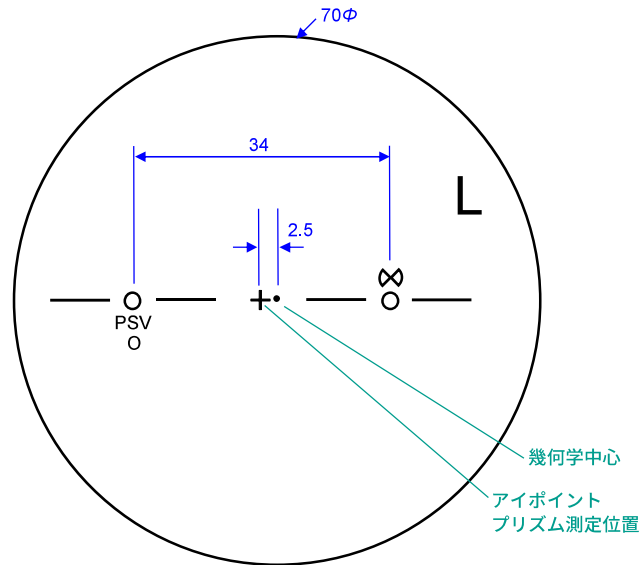
対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

製作範囲表



| 隠しマーク | 屈折率 |
|----------|------|
| PSV H | 1.60 |
| PSV O | 1.67 |
| PSV V | 1.74 |



カラー

| | |
|--------------------|---|
| アリアーテ | ○ |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ |
| 見本色 | ○ |
| リラックス | × |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | ○ | ※2 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | ○ | ※3 |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
外径は2.5mm内寄せになっています。
・外径70mm → 有効外径75mm
・外径65mm → 有効外径70mm

※2 3△まで可
外径が変化する場合があります

※3 (-) S+C=-3.00まで 6カーブ指定可
(-) S+C=-5.00まで 5カーブ指定可
(-) S+C=-6.50まで 4カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)

※4 UV400

※注 メガネツ発注はトレースデータが必須。
トレースデータがないご注文はオフライン
対応になります。

※注 左右商品違いのペア注文は不可。
左右別々でご注文ください。

プレジャーSVI.60

Pleasure SV I.60

プラスチック

単焦点

内面非球面

1.60

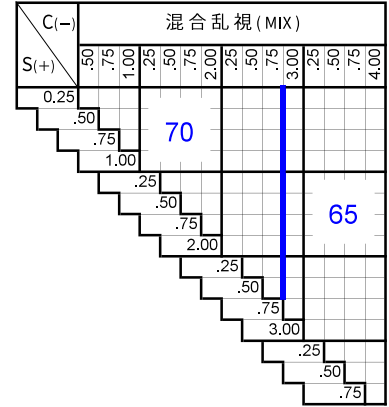
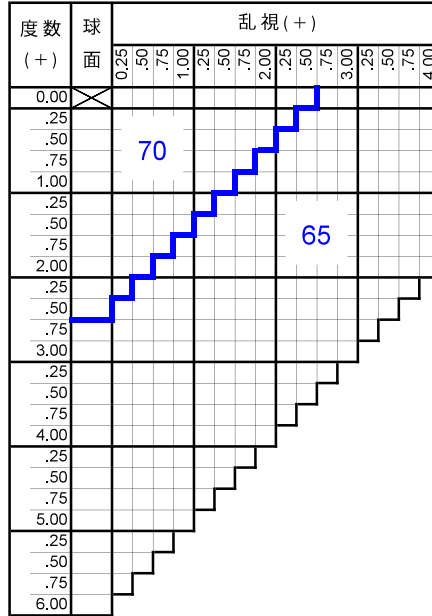
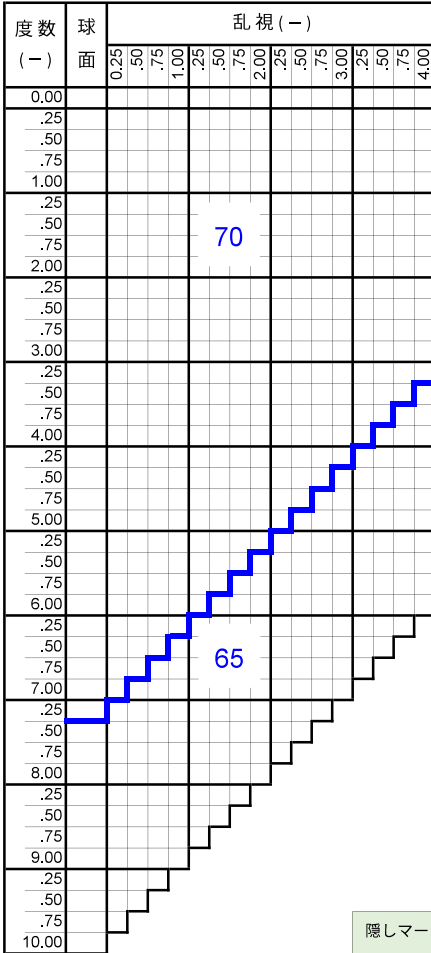
仕様

| | |
|------|-------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.30 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 内面非球面 |

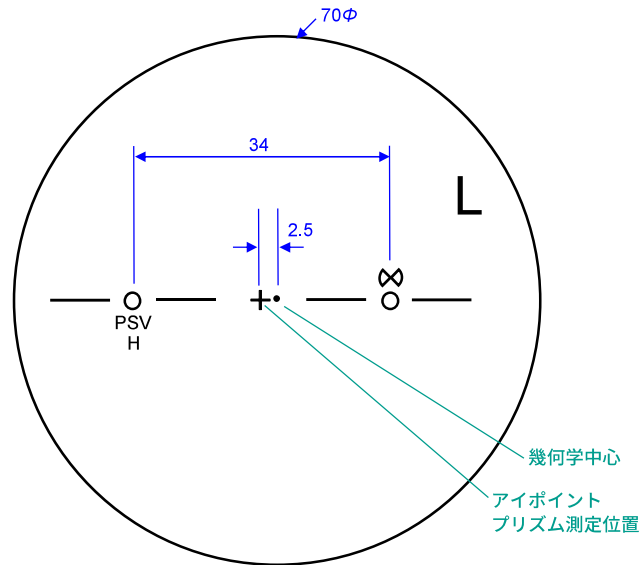
対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン
- ビューティフル
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

製作範囲表



| 隠しマーク | 屈折率 |
|----------|------|
| PSV H | 1.60 |
| PSV O | 1.67 |
| PSV V | 1.74 |



カラー

| | |
|--------------------|---|
| アリアーテ | ○ |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ |
| 見本色 | ○ |
| リラックス | × |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | ○ | ※2 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | ○ | ※3 |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

- ※1 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
外径は2.5mm内寄せになっています。
・外径70mm → 有効外径75mm
・外径65mm → 有効外径70mm

- ※2 3△まで可
外径が変化する場合があります

- ※3 (-) S+C=-3.00まで 6カーブ指定可
(-) S+C=-5.00まで 5カーブ指定可
(-) S+C=-6.50まで 4カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)

- ※4 UV400

- ※注 メガネット発注はトレースデータが必須。
トレースデータがないご注文はオフライン
対応になります。

- ※注 左右商品違いのペア注文は不可。
左右別々でご注文ください。

T-SV TOTAL HGI. 74AS

T-SV TOTAL HGI. 74AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.74

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.74 |
| 比重 | 1.47 |
| アッペ数 | 33 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

●プラチナIRB

製作範囲表

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

75

70

65

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | ○ | ※1 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※2 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 3△まで可

※2 UV420

T-SV TOTAL HGI. 67AS

T-SV TOTAL HGI. 67AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.67

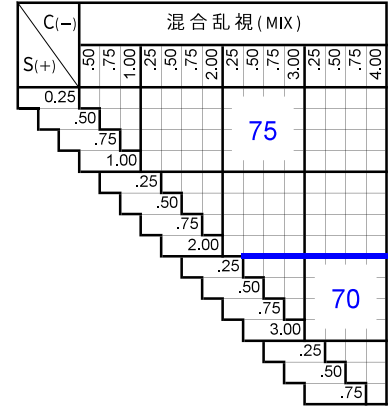
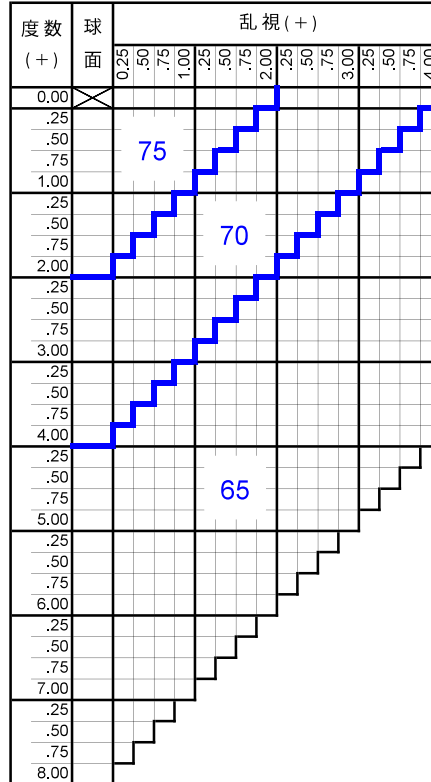
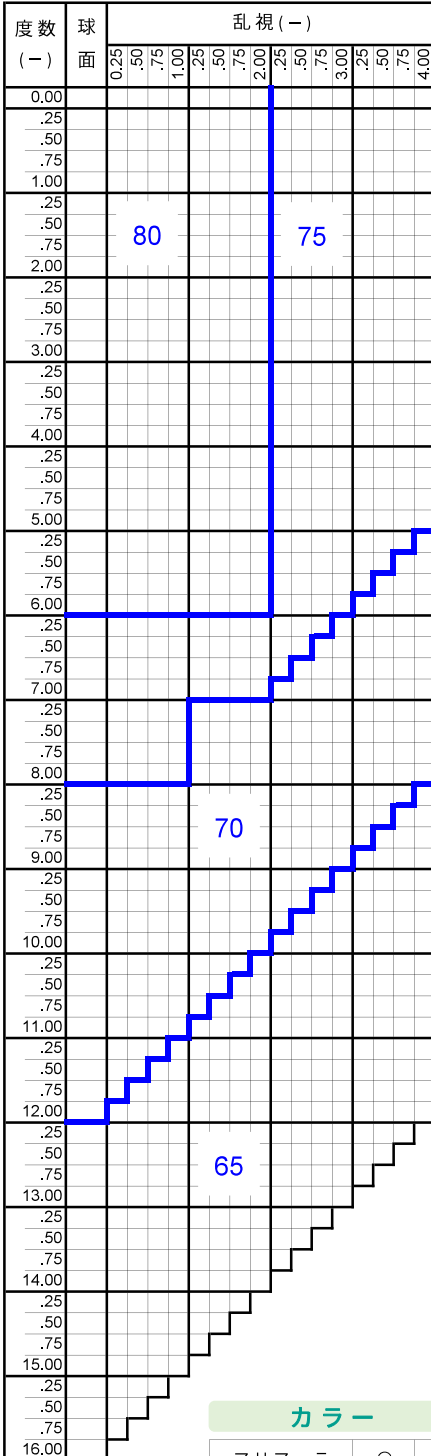
仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.67 |
| 比重 | 1.35 |
| アッペ数 | 32 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

●プラチナIRB

製作範囲表



カラー

| | |
|--------------------|---|
| アリアーテ | ○ |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ |
| 見本色 | ○ |
| リラックス | × |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | ○ | ※2 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※3 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※2 5△まで可

※3 UV420

原産国

日本

T-SV TOTAL HG I.60AS

T-SV TOTAL HG I.60AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.60

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.31 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

●プラチナIRB

製作範囲表

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視 (+) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| C(-) | S(+) | 混合乱視 (MIX) | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|--|
| | | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 | |
| 0.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | × | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | ○ | ※2 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※3 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 [縮小]
(+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※2 3△まで可

※3 UV420

原産国

日本

T-SV SPF HGI.74AS

T-SV SPF HGI.74AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.74

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.74 |
| 比重 | 1.47 |
| アッペ数 | 33 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

●プラチナIRB

製作範囲表

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

75

70

65

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | ○ | ※1 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※2 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 3△まで可

※2 UV400

T-SV SPF HGI.67AS

T-SV SPF HGI.67AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.67

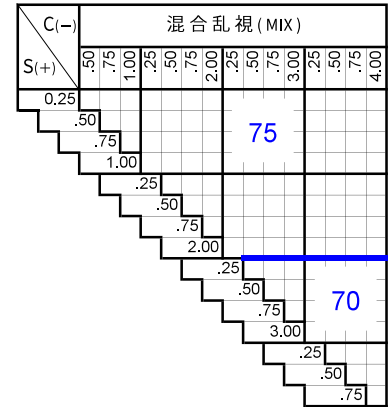
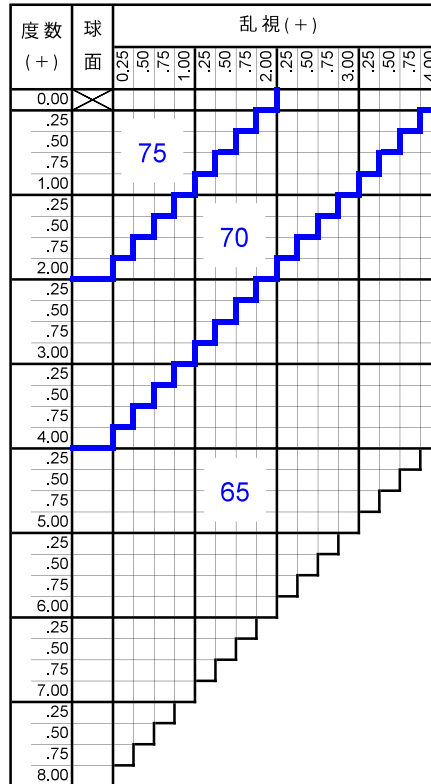
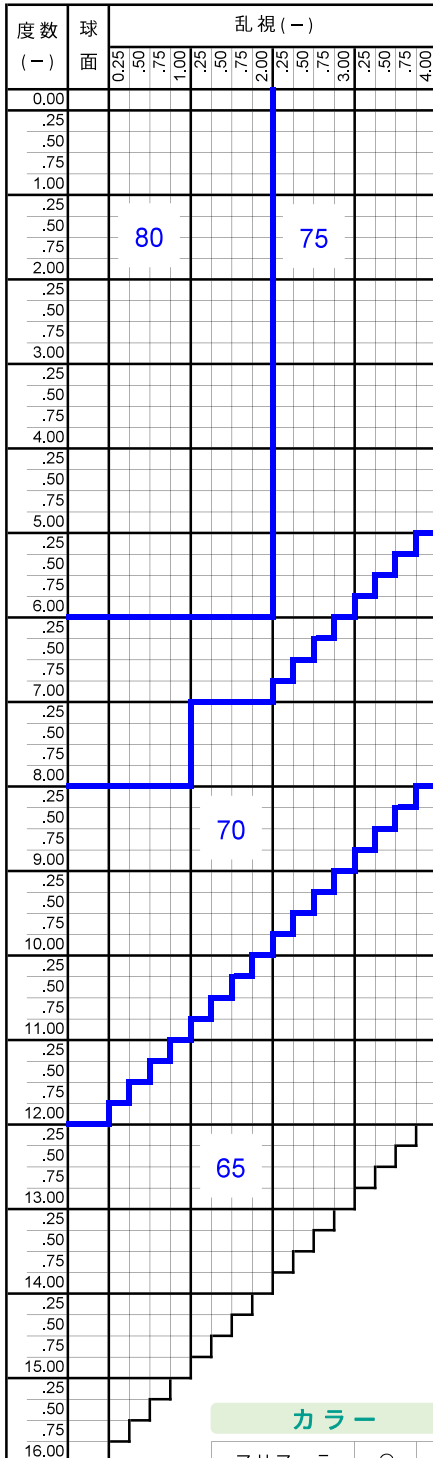
仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.67 |
| 比重 | 1.35 |
| アッペ数 | 32 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

●プラチナIRB

製作範囲表



カラー

| | |
|--------------------|---|
| アリアーテ | ○ |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ |
| 見本色 | ○ |
| リラックス | × |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | ○ | ※2 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※3 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※2 5△まで可

※3 UV400

原産国

日本

T-SV SPF HGI.60AS

T-SV SPF HGI.60AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.60

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.31 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

●プラチナIRB

製作範囲表

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視 (+) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| C(-) | S(+) | 混合乱視 (MIX) | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | × | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | ○ | ※2 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※3 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 [縮小]
(+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※2 3△まで可

※3 UV400

原産国

日本

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.74 |
| 比重 | 1.47 |
| アッベ数 | 33 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC

製作範囲表

在庫範囲 (つるつる)

| 度数 (-) | 球 面 | 乱視 (-) | | | | | | | |
|-----------|--------|--------|-----|-----|------|------|------|------|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | 1.25 | 1.50 | 1.75 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 11.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 12.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 14.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 15.00 | | | | | | | | | |

カラー

| | |
|--------------------|---|
| アリアーテ | ○ |
| レイバン G15・G31・#3 | × |
| 見本色 | × |
| リラックス | × |

特殊加工

| | |
|--------|-------|
| 外径指定 | × |
| プリズム | ○ ※1 |
| 偏心 | × |
| カーブ指定 | × |
| UVカット | 標準 ※2 |
| 厚み指定 | × |
| 玉型カット | ○ |
| スライス加工 | × |

※1 3△まで可

※2 UV400

原産国

日本

仕様

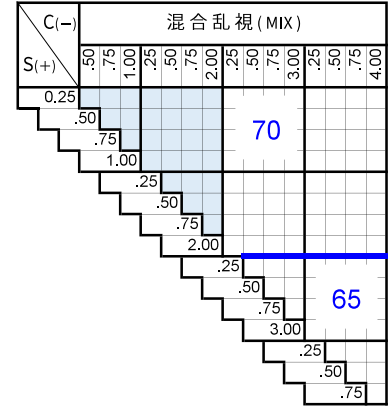
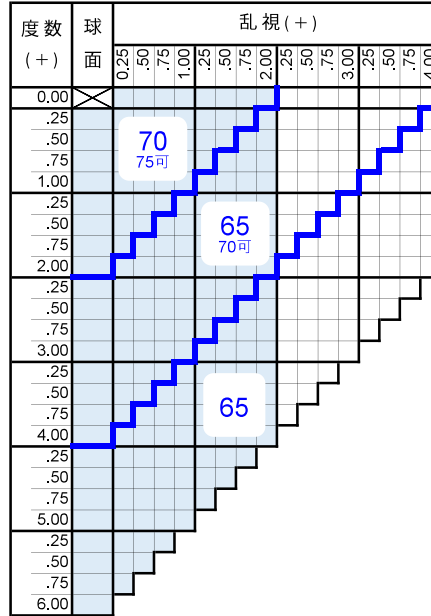
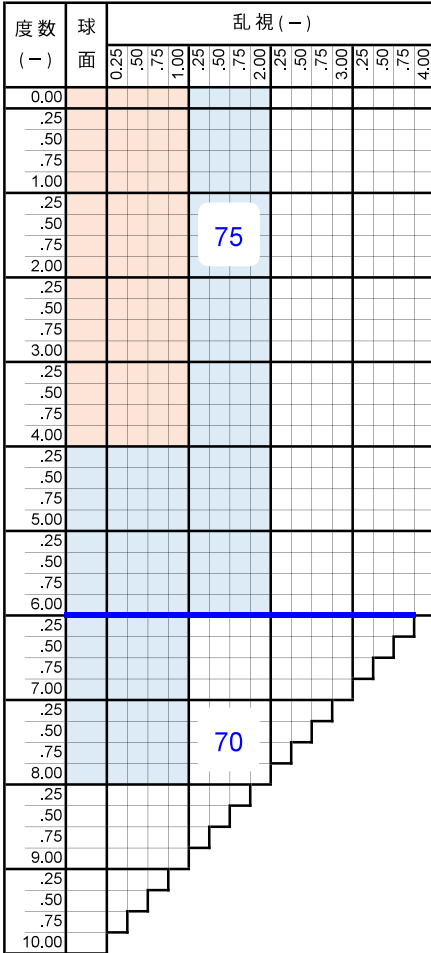
| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.30 |
| アッベ数 | 42 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- ブルークリア
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる

製作範囲表

+ 在庫範囲 (つるつる)
 + 在庫範囲 (プラチナ)



カラー

| | | |
|-----------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | ○ | ※1 |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | ○ | |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 プラチナ、プラチナBC、内面マルチは不可 ※4 UV400

※2 [縮小]
(+)、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
[拡大]
可表記まで製作可 (1mm単位)

※3 (-) S+C=-8.50まで 3△まで可
(-) S+C=-9.00まで 2△まで可
(-) S+C=-9.50まで 1△まで可
(+) (MIX)全範囲 3△まで可

原産国

在庫品：中国 特注品：日本

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.30 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- ブルークリア
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる

製作範囲表

在庫範囲 (つるつる)

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視 (+) | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | |

| C(-) | S(+) | 混合乱視 (MIX) | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | ○ | ※1 |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏中心 | ○ | ※4 |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※5 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 つるつるコート、ブルークリアコートのみ ※5 UV400

※2 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
[拡大]
可表記まで製作可 (1mm単位)

※3 3△まで可

※4 (プリズム換算) 3△まで可

原産国

在庫品：中国 特注品：日本

SVスーパー74WAS

SV Super74 WAS

プラスチック

単焦点

両面非球面

1.74

仕様

| | |
|------|-------|
| 屈折率 | 1.74 |
| 比重 | 1.47 |
| アッペ数 | 33 |
| 設計 | 両面非球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- ブルークリア
- ボードン
- ビューティフル

つるつるコート販売終了
【販売終了】 2022年5月31日
【片玉対応】 2022年9月30日

ブルークリアコート販売終了
【販売終了】 2022年6月30日
【片玉対応】 2022年9月30日

製作範囲表

| 度数 (-) | 球 面 | 乱視 (-) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | ○ | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | ○ | ※1 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※2 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 3△まで可

※2 UV400

原産国

日本

SVスーパー74AS

SV Super74 AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.74

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.74 |
| 比重 | 1.47 |
| アッペ数 | 33 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- ブルークリア
- ボードン
- ビューティフル

つるつるコート販売終了
【販売終了】 2022年5月31日
【片玉対応】 2022年9月30日

ブルークリアコート販売終了
【販売終了】 2022年6月30日
【片玉対応】 2022年9月30日

製作範囲表

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

75

70

65

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | ○ | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | ○ | ※1 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※2 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 3△まで可

※2 UV400

原産国

日本

SVスーパー70WAS

SV Super70 WAS

プラスチック

単焦点

両面非球面

1.70

仕様

| | |
|------|-------|
| 屈折率 | 1.70 |
| 比重 | 1.41 |
| アッペ数 | 36 |
| 設計 | 両面非球面 |

対応コート

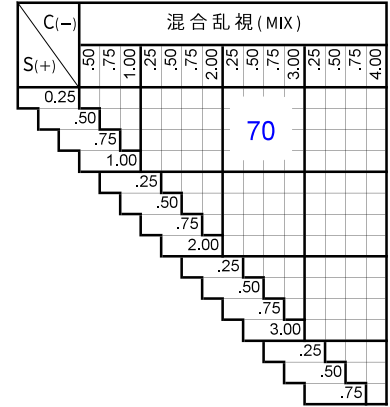
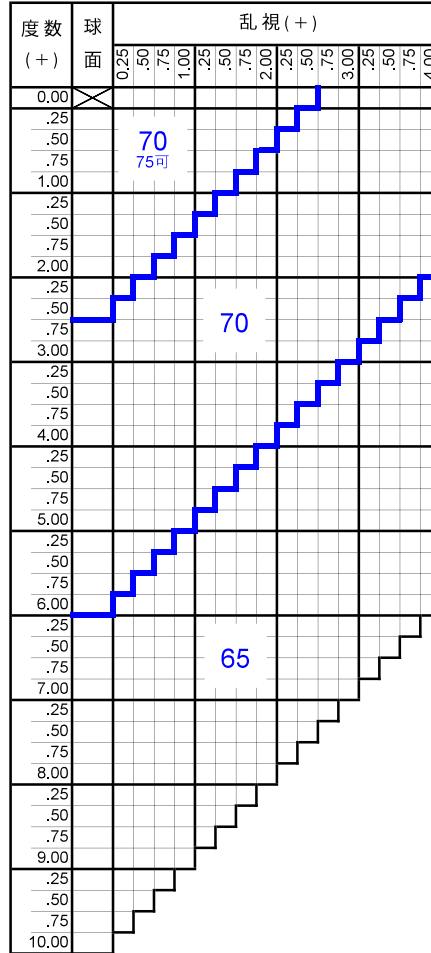
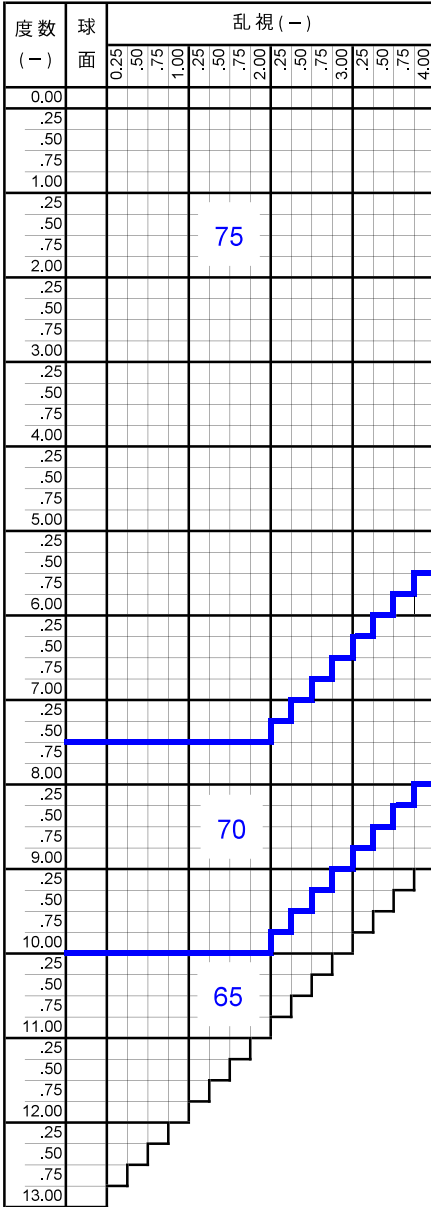
- つるつる
- プラチナ
- 内面マルチ（表）ハード（裏）ハードマルチ+つるつる

【販売終了】2021年12月31日
【片玉対応】2022年3月31日

代替商品
プレジャーS Vシリーズ

製作範囲表

在庫範囲（つるつる）



カラー

| | | |
|-----------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | ○ | ※1 |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 内面マルチは不可

※2 [縮小]
(+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
[拡大]
可表記まで製作可 (1mm単位)

※3 3△まで可

※4 UV400

原産国

日本

SVスーパー70AS

SV Super70 AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.70

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.70 |
| 比重 | 1.41 |
| アッペ数 | 36 |
| 設計 | 非球面 |

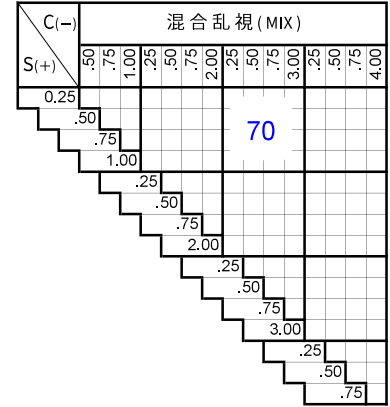
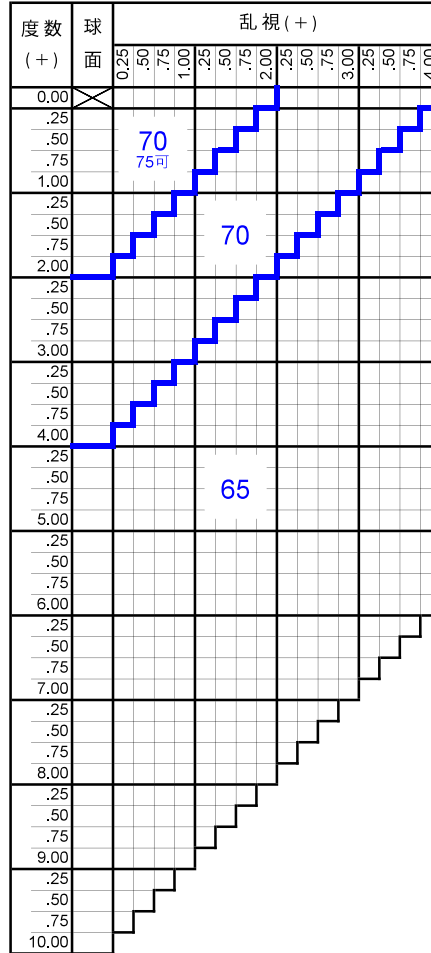
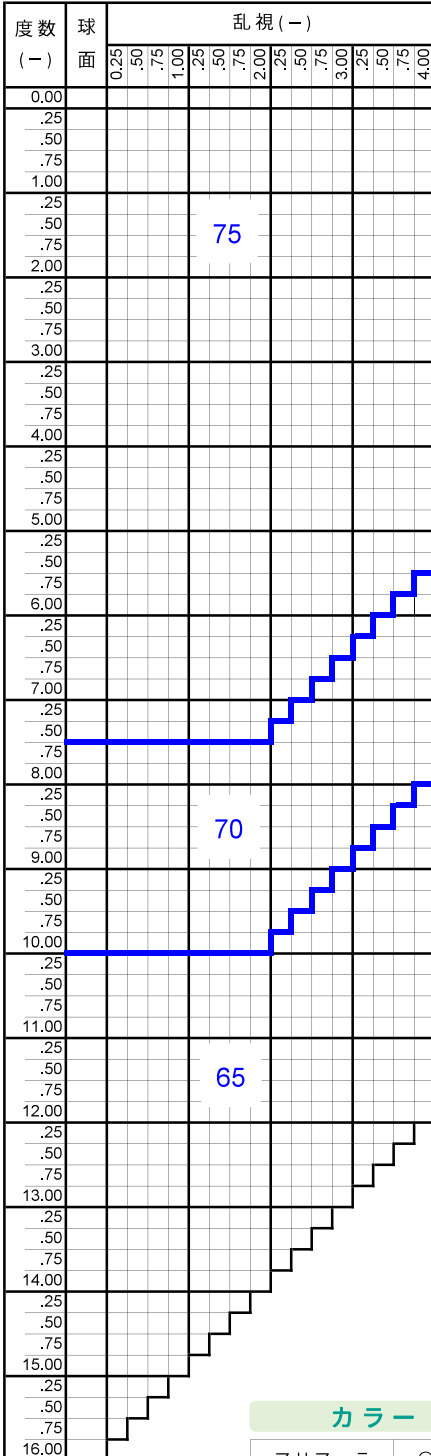
対応コート

- つるつる
- プラチナ
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる

【販売終了】2021年12月31日
【片玉対応】2022年3月31日

代替商品
プレジャーS Vシリーズ

製作範囲表



カラー

| | | |
|--------------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | ○ | ※1 |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 内面マルチは不可

※2 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
[拡大]
可表記まで製作可 (1mm単位)

※3 3△まで可

※4 UV400

仕様

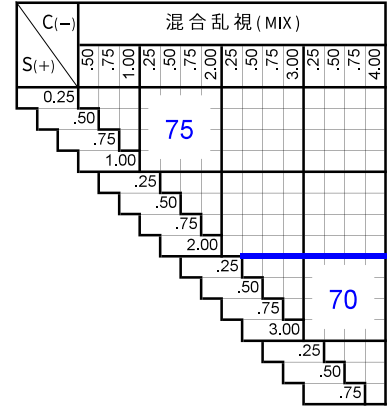
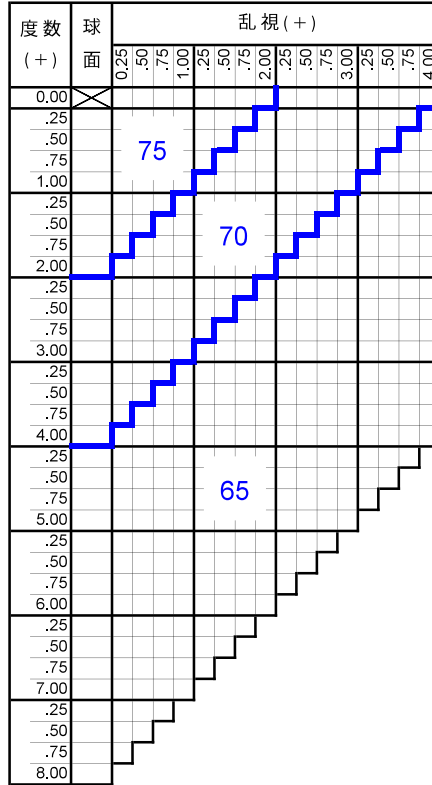
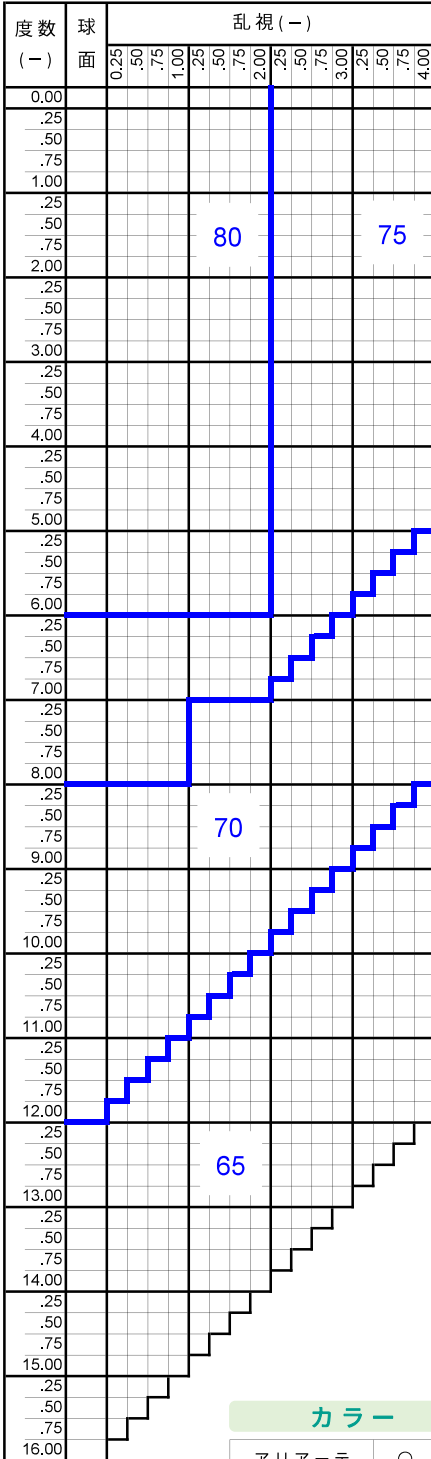
| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.67 |
| 比重 | 1.35 |
| アッペ数 | 32 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- プラチナ
- ブルークリア
- ボードン
- ビューティフル
- 内面マルチ(表)ハード (裏)ハードマルチ+つるつる
- ミラー(シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

ブルークリアコート販売終了
 【販売終了】2022年6月30日
 【片玉対応】2022年9月30日

製作範囲表



カラー

| | | |
|--------------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | ○ | ※1 |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 内面マルチ、ミラーは不可

※2 [縮小]
 (+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※3 5△まで可

※4 UV400

原産国

在庫品：中国 特注品：日本

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.31 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- プラチナ
- ブルークリア
- ボードン
- ビューティフル
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

ブルークリアコート販売終了
 【販売終了】 2022年6月30日
 【片玉対応】 2022年9月30日

製作範囲表

| 度数 (-) | 球 面 | 乱視 (-) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 度数 (+) | 球 面 | 乱視 (+) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| C(-) | S(+) | 混合乱視 (MIX) | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|--|
| | | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 | .25 | .50 | .75 | 3.00 | .25 | .50 | .75 | 4.00 | |
| 0.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | ※1 |
| リラックス | ○ | ※2 |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※3 |
| プリズム | ○ | ※4 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※5 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 プラチナ・ブルークリア・ボードンは不可

※2 プラチナ・内面マルチ・ミラーは不可

※3 [縮小]
 (+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※4 3△まで可

※5 UV400

仕様

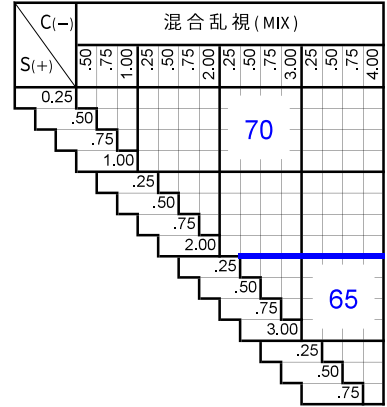
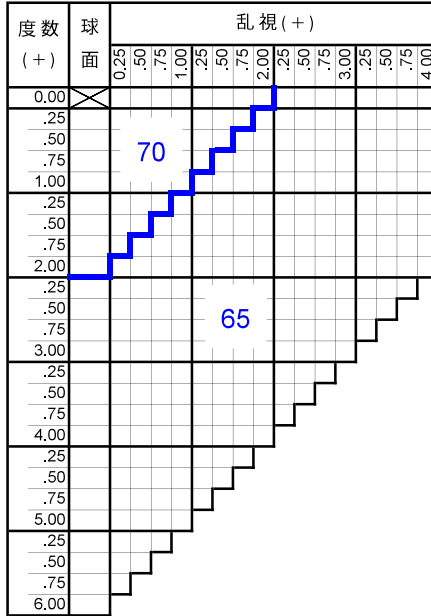
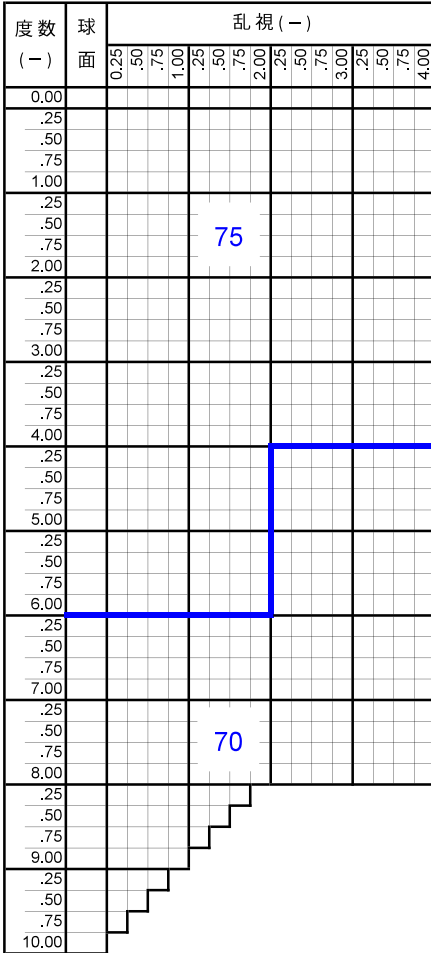
| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.31 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 球面 |

対応コート

- プラチナ
- ブルークリア
- ボードン
- ビューティフル
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

ブルークリアコート販売終了
 【販売終了】 2022年6月30日
 【片玉対応】 2022年9月30日

製作範囲表



カラー

| | | |
|-----------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | ※1 |
| リラックス | ○ | ※2 |

原産国

日本

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※3 |
| プリズム | ○ | ※4 |
| 偏心 | ○ | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※5 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 プラチナ・ブルークリア・ボードンは不可

※2 内面マルチ、ミラーは不可

※3 [縮小]
 (+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※4 3△まで可

※5 UV400

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.50 |
| 比重 | 1.32 |
| アッペ数 | 59 |
| 設計 | 球面 |

対応コート

- ハード
- ハードマルチ
- つるつる
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

製作範囲表

| 度数 (-) | 球面 | 乱視(-) | | | | |
|-----------|----|-------|-----|-----|------|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視(+) | | | | |
|-----------|----|-------|-----|-----|------|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | |

| C(-) | 混合乱視 (MIX) | | | | |
|------|------------|-----|------|-----|-----|
| | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 |
| S(+) | | | | | |
| 0.25 | | | | | |
| .50 | | | | | |
| .75 | | | | | |
| 1.00 | | | | | |
| .25 | | | | | |
| .50 | | | | | |
| .75 | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | × | |

特殊加工

| | | |
|--------|---|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | × | |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | ○ | ※1 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 UV400

原産国

在庫品：中国 特注品：日本

PLI.55 AS

PLI.55 AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.55

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.55 |
| 比重 | 1.28 |
| アッペ数 | 38 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
- 内面マルチ（表）ハード（裏）ハードマルチ+つるつる

製作範囲表

在庫範囲（つるつる）

| 度数 (-) | 球面 | 乱視(-) | | | | | | | |
|-----------|----|-------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視(+) | | | | | | | |
|-----------|----|-------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | |

| C(-) | 混合乱視 (MIX) | | | | | | |
|------|------------|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 |
| S(+) | | | | | | | |
| | 0.25 | | | | | | |
| | .50 | | | | | | |
| | .75 | | | | | | |
| | 1.00 | | | | | | |
| | .25 | | | | | | |
| | .50 | | | | | | |
| | .75 | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | × | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | × | |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※1 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 UV400

※注 無色在庫品には、超撥水コート加工時の滑り止めテープが不要な「フィルムコートが、レンズの表面と裏面に付いています。
(特注品にはフィルムコートが付きませんのでご注意ください。)

- ・ハードマルチと同様の手順で加工できます
- ・フィルムコートは加工後、水洗いで剥がれ落ちます。
- ・フィルムコートはセロハンテープ等で簡単に剥がせます。

印点がずれてしまった場合や（アルコール等で拭かないでください。フィルムが溶ける場合があります）サクシオンカップの取り付け違いがあった場合などは、セロハンテープ等でフィルムを剥がし、通常の超撥水コートと同様の手順で加工してください。

原産国

在庫品：中国 特注品：日本

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.55 |
| 比重 | 1.28 |
| アッペ数 | 38 |
| 設計 | 球面 |

対応コート

- ハードマルチ
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる

製作範囲表

在庫範囲 (ハードマルチ)

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | |
|--------|----|--------|-----|-----|------|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視 (+) | | | | |
|--------|----|--------|-----|-----|------|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | |

| C(-) | 混合乱視 (MIX) | | | | |
|------|------------|-----|------|-----|-----|
| | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .75 |
| S(+) | | | | | |
| 0.25 | | | | | |
| .50 | | | | | |
| .75 | | | | | |
| 1.00 | | | | | |
| .25 | | | | | |
| .50 | | | | | |
| .75 | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | × | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | × | |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※1 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 UV400

原産国

在庫品：中国 特注品：日本

ブルーテック67AS RX

Blue Tech 67AS RX

プラスチック

単焦点

非球面

1.67

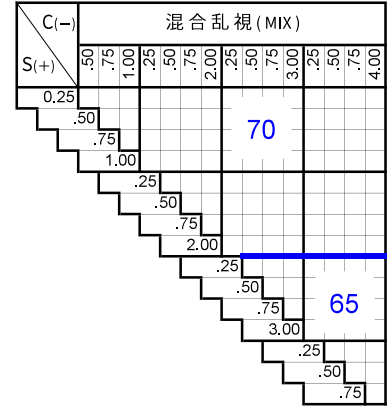
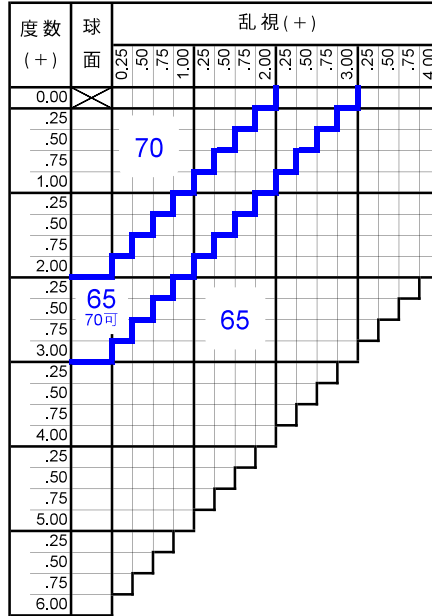
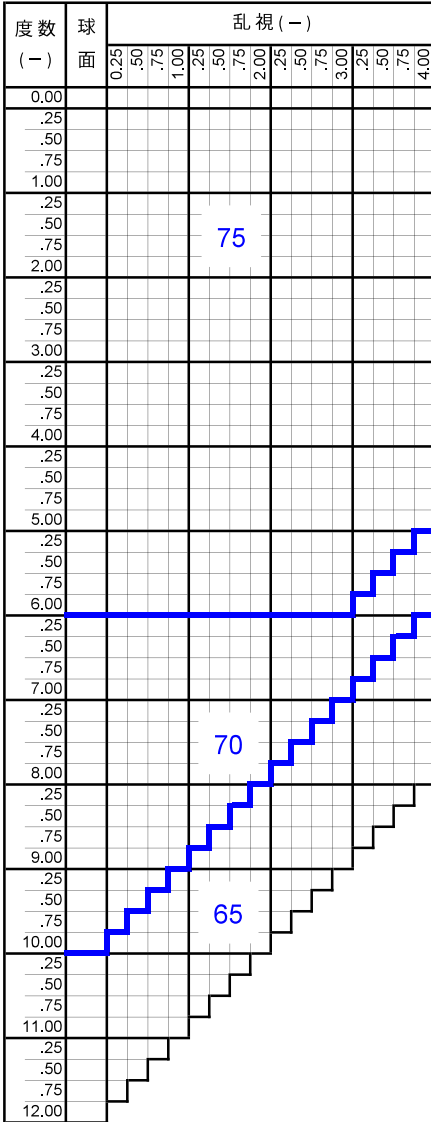
仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.67 |
| 比重 | 1.35 |
| アッペ数 | 32 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナDUV
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン
- ビューティフル
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる

製作範囲表



カラー

| | | |
|-----------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | ※1 |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本・中国

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

- ※1 対象濃度25%以上
度数により色調が変化します。従来のレンズに比べて照明による色調の変化が起こります。ハーフ染色の場合は基材の色の干渉を受けますのでご注意ください。アリアーテ見本に比べ、くすみが多くなります。
- ※2 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
[拡大]
可表記まで製作可 (1mm単位)
- ※3 (-) S+C= -10.00まで 3△まで可
(+) (MIX)全範囲 3△まで可
- ※4 UV420

ブルーテック67AS

Blue Tech 67AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.67

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.67 |
| 比重 | 1.35 |
| アッペ数 | 32 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
 - プラチナ
 - プラチナDUV
 - プラチナBC
 - プラチナIRB
 - ボードン
 - ビューティフル
- 内面マルチ（表）ハード（裏）ハードマルチ+つるつる

製作範囲表

在庫範囲（つるつる）

| 度数 (-) | 球 面 | 乱視(-) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|-------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | 1.25 | 1.50 | 1.75 | 2.00 | 2.25 | 2.50 | 2.75 | 3.00 | | | | | | | |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | ※1 |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本・中国

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | × | |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※2 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 対象濃度25%以上
度数により色調が変化します。従来のレンズに比べて照明による色調の変化が起こります。
ハーフ染色の場合は基材の色の干渉を受けますのでご注意ください。
アリアーテ見本に比べ、くすみが多くなります。

※2 UV420

※注 特注加工はRXにてご注文をお願い致します。
商品名：ブルーテック67ASRX
(在庫範囲カラーは除く)

ブルーテック60AS RX

Blue Tech 60AS RX

プラスチック

単焦点

非球面

1.60

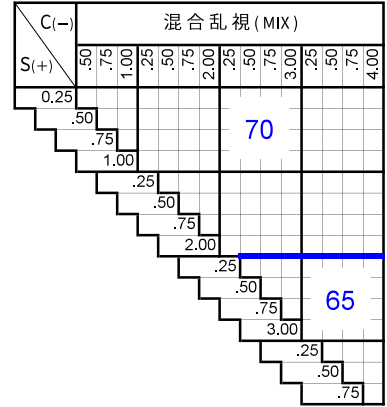
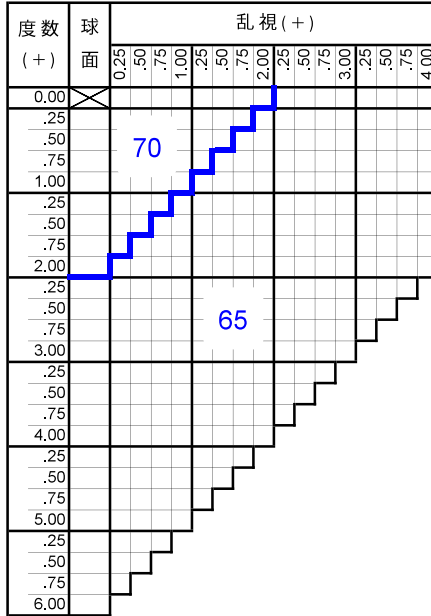
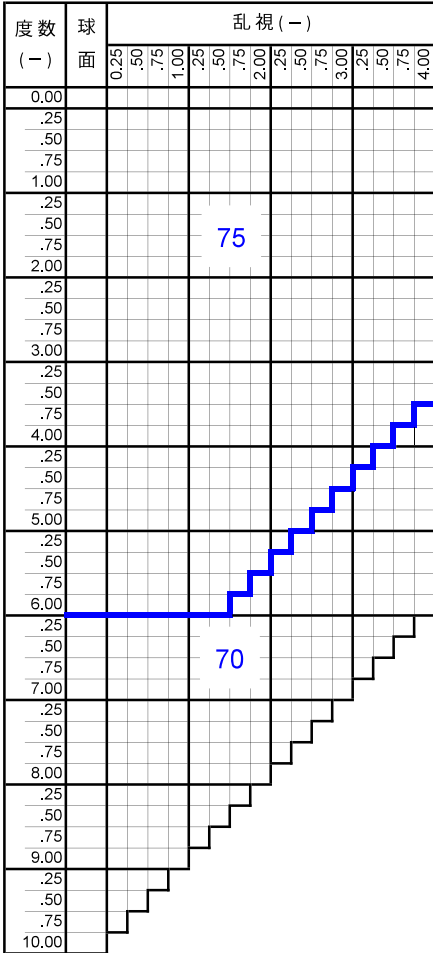
仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.24 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナDUV
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン
- ビューティフル
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる

製作範囲表



カラー

| | | |
|-----------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | ※1 |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本・中国

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※2 |
| プリズム | ○ | ※3 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※4 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | ○ | |

※1 対象濃度25%以上
度数により色調が変化します。従来のレンズに比べて照明による色調の変化が起こります。
ハーフ染色の場合は基材の色の干渉を受けますのでご注意ください。
アリアーテ見本に比べ、くすみが多くなります。

※2 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※3 3△まで可

※4 UV420

ブルーテック60AS

Blue Tech 60AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.60

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.24 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
 - プラチナ
 - プラチナDUV
 - プラチナBC
 - プラチナIRB
 - ボードン
 - ビューティフル
- 内面マルチ (表) ハード (裏) ハードマルチ+つるつる

製作範囲表

+ 在庫範囲 (つるつる) 在庫範囲 (プラチナDUV)

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | | | | |
|--------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視 (+) | | | | | | | |
|--------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | |

| C(-) | 混合乱視 (MIX) | | | | | | | |
|------|------------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 |
| S(+) | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | |

カラー

| | | |
|-----------------|---|----|
| アリアーテ | ○ | ※1 |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

原産国

日本・中国

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | × | |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※2 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 対象濃度25%以上
度数により色調が変化します。従来のレンズに比べて照明による色調の変化が起こります。
ハーフ染色の場合は基材の色の干渉を受けますのでご注意ください。
アリアーテ見本に比べ、くすみが多くなります。

※2 UV420

※注 特注加工はRXにてご注文をお願い致します。
商品名：ブルーテック60ASRX
(在庫範囲カラーは除く)

ブルーテック55AS

Blue Tech 55AS

プラスチック

単焦点

非球面

1.55

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.55 |
| 比重 | 1.28 |
| アッペ数 | 38 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

●つるつる

製作範囲表

在庫範囲 (つるつる)

| 度数 (-) | 球面 | 乱視(-) | | | | |
|-----------|----|-------|-----|-----|------|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 7.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 8.00 | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視(+) | | | | |
|-----------|----|-------|-----|-----|------|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | |
| .25 | | | | | | |
| .50 | | | | | | |
| .75 | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | |

| C(-) | 混合乱視 (MIX) | | | | |
|------|------------|-----|------|-----|-----|
| | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .75 |
| S(+) | | | | | |
| 0.25 | | | | | |
| .50 | | | | | |
| .75 | | | | | |
| 1.00 | | | | | |
| .25 | | | | | |
| .50 | | | | | |
| .75 | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | × | |
| レイバン G15・G31・#3 | × | |
| 見本色 | × | |
| リラックス | × | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | × | |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※1 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 UV420

※注 常備在庫レンズのみの設定となります。

カラー、外径指定等の特注加工はお受けできませんのでご注意ください。

原産国

中国

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.56 |
| 比重 | 1.25 |
| アッペ数 | 44 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

●つるつる

製作範囲表

在庫範囲 (つるつる)

| 度数 (-) | 球面 | 乱視 (-) | | | | | | | |
|--------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視 (+) | | | | | | | |
|--------|----|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | |

| C(-) | 混合乱視 (MIX) | | | | | | |
|------|------------|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 2.00 |
| S(+) | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | × | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | × | |
| プリズム | × | |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※1 |
| 厚み指定 | × | |
| 玉型カット | ○ | |
| スライス加工 | × | |

※1 UV400

原産国

日本・中国

匠のプリズム60

Takumi Prism 60

プラスチック

単焦点

球面

1.60

仕様

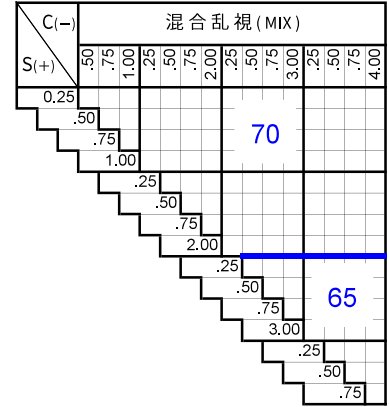
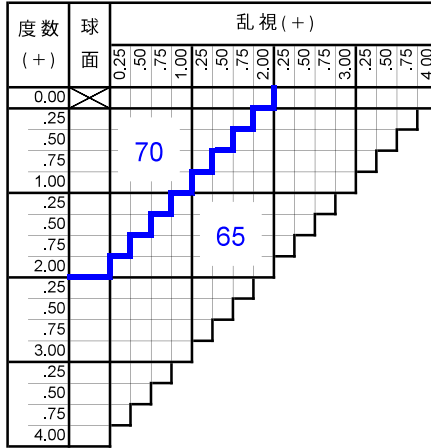
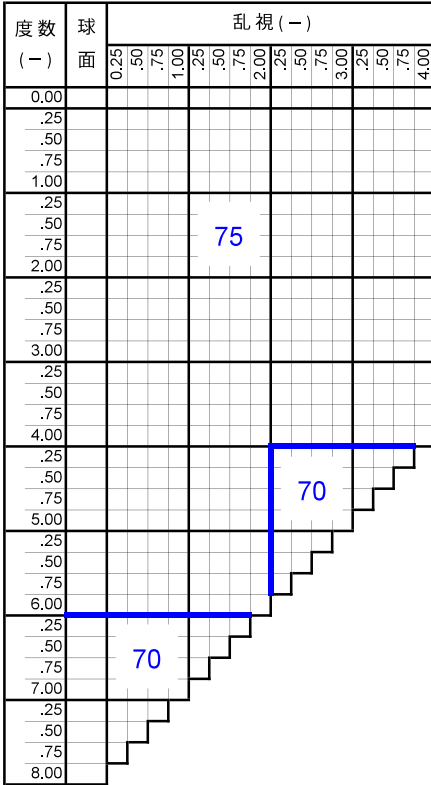
| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.30 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- ブルークリア
- ビューティフル

ブルークリアコート販売終了
 【販売終了】2022年6月30日
 【片玉対応】2022年9月30日

製作範囲表



カラー

| | |
|-----------------|---|
| アリアーテ | ○ |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ |
| 見本色 | ○ |
| リラックス | × |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | ○ | ※2 |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※3 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | ※4 |
| スライス加工 | ○ | |

※1 [縮小]
 (+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)

※2 5△まで可

※3 UV400

※4 無料

※ 度数交換保証3ヶ月あり

原産国

日本

匠のシリンダー60

Takumi Cylinder 60

プラスチック

単焦点

非球面

1.60

仕様

| | |
|------|------|
| 屈折率 | 1.60 |
| 比重 | 1.30 |
| アッペ数 | 42 |
| 設計 | 非球面 |

対応コート

- つるつる
- プラチナ
- ブルークリア
- ビューティフル

ブルークリアコート販売終了
 【販売終了】2022年6月30日
 【片玉対応】2022年9月30日

製作範囲表

| 度数 (-) | 球面 | 乱視(-) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|-------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 度数 (+) | 球面 | 乱視(+) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----|-------|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | | 0.25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 |
| 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| C(-) S(+) | 混合乱視(MIX) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 | .25 | .50 | .75 | 1.00 |
| 0.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

カラー

| | | |
|--------------------|---|--|
| アリアーテ | ○ | |
| レイバン G15・G31・#3 | ○ | |
| 見本色 | ○ | |
| リラックス | × | |

特殊加工

| | | |
|--------|----|----|
| 外径指定 | ○ | ※1 |
| プリズム | × | |
| 偏心 | × | |
| カーブ指定 | × | |
| UVカット | 標準 | ※2 |
| 厚み指定 | ○ | |
| 玉型カット | ○ | ※3 |
| スライス加工 | ○ | |

- ※1 縮小
(+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位)
- ※2 UV400
- ※3 無料
- ※ 度数交換保証3ヶ月あり

原産国

日本