

# リンクルーム1.67

Link Room 1.67

プラスチック

中近両用

両面累進・両面非球面

1.67

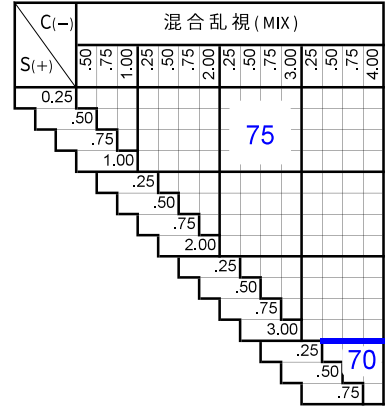
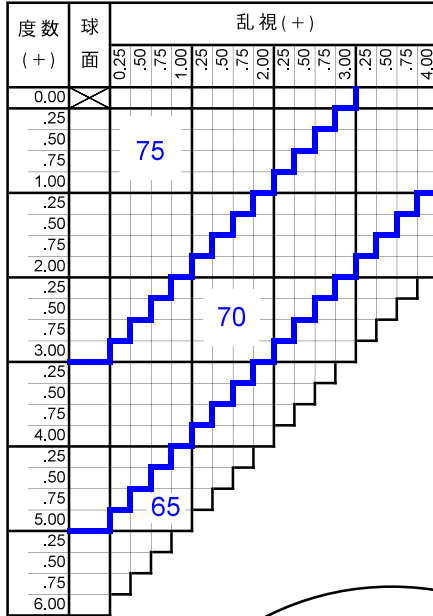
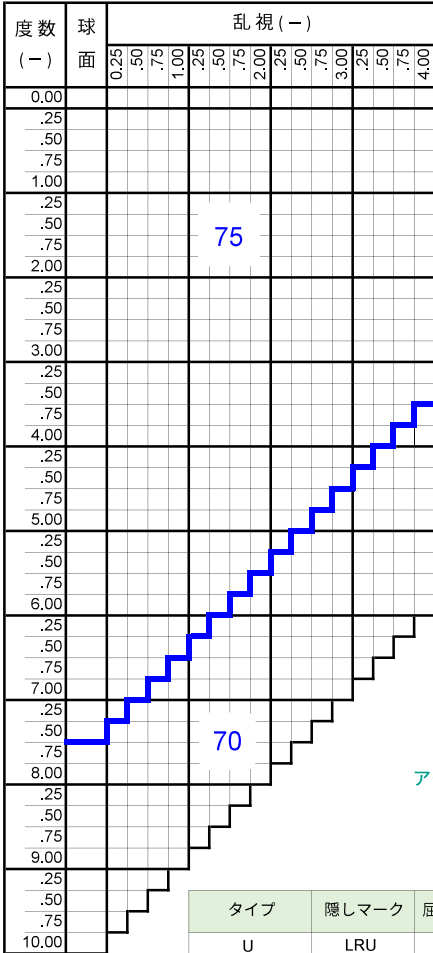
## 仕様

屈折率	1.67
比重	1.35
アッペ数	32
設計	両面累進・両面非球面
累進帯長	23mm
加入度数	0.75～3.50

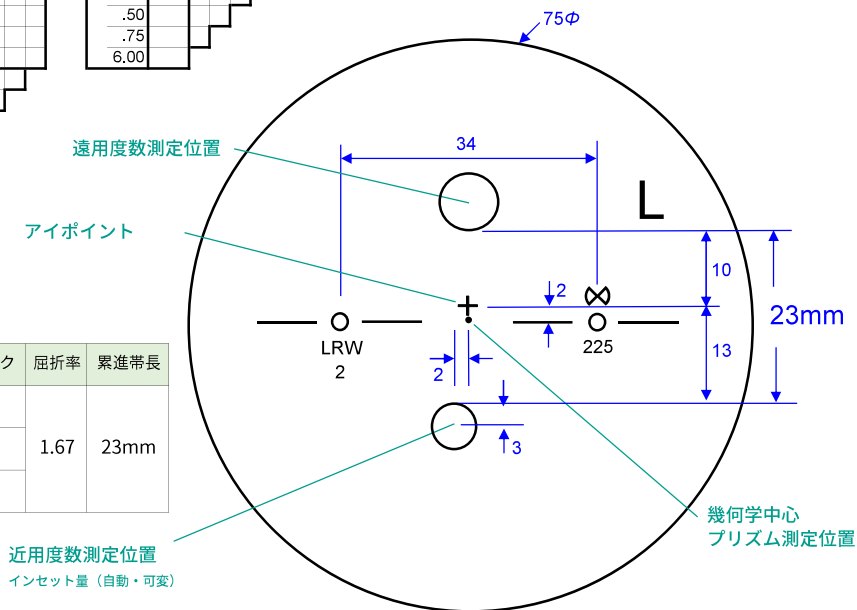
## 対応コート

- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB

## 製作範囲表



タイプ	隠しマーク	屈折率	累進帯長
U ウルトラロング	LRU 2	1.67	23mm
L ロング	LRL 2		
W ワイド	LRW 2		



## 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	×	※2
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  
外径が変化する場合があります
- ※3 UV400

- ※注 プリズムシニング加工  
1. 加入度によりプリズム量は異なります。  
2. 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。  
3. プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません。  
4. 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

原産国

日本

# リンクルーム1.60

Link Room 1.60

プラスチック

中近両用

両面累進・両面非球面

1.60

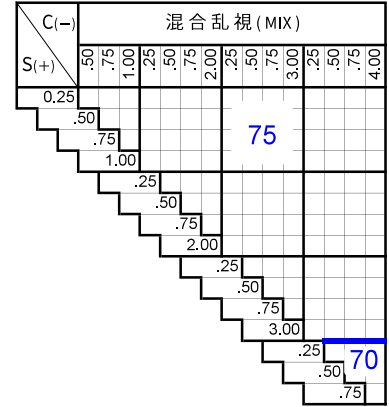
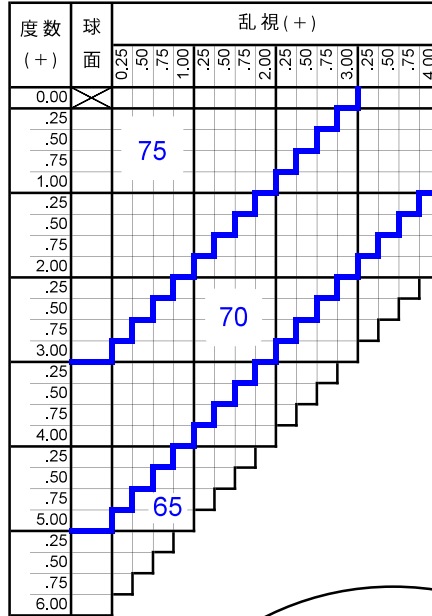
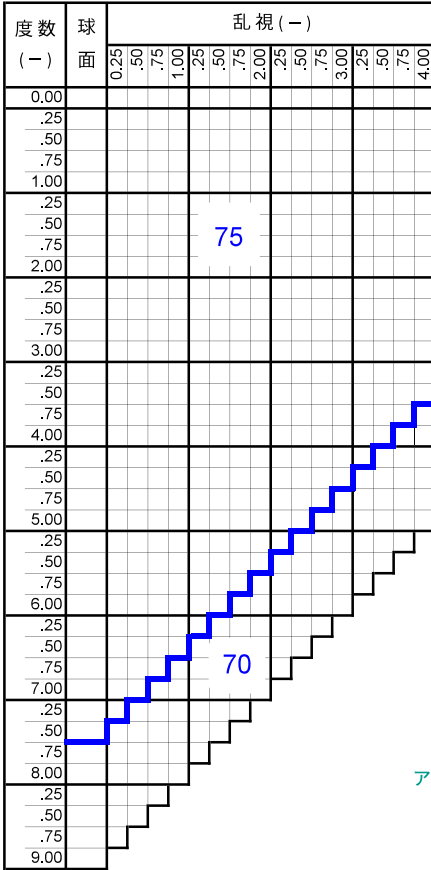
## 仕様

屈折率	1.60
比重	1.30
アッペ数	42
設計	両面累進・両面非球面
累進帯長	23mm
加入度数	0.75～3.50

## 対応コート

- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB

## 製作範囲表

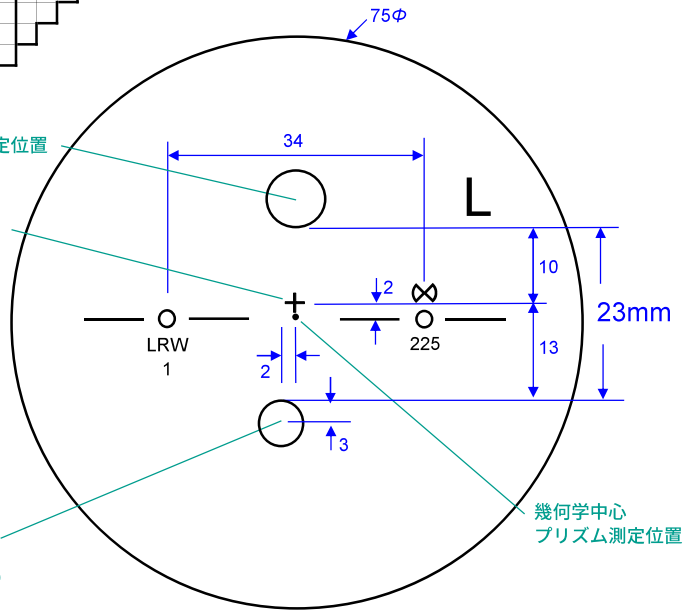


タイプ	隠しマーク	屈折率	累進帯長
U ウルトラロング	LRU 1	1.60	23mm
L ロング	LRL 1		
W ワイド	LRW 1		

近用度数測定位置  
インセット量 (自動・可変)

遠用度数測定位置

アイポイント



## 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	×	
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

外径が変化する場合があります

※3 UV400

※注 プリズムシニング加工

1. 加入度によりプリズム量は異なります。
2. 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。
3. プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません。
4. 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

# プレジャーBT ルーム1.74

Pleasure Blue Tech Room 1.74

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.74

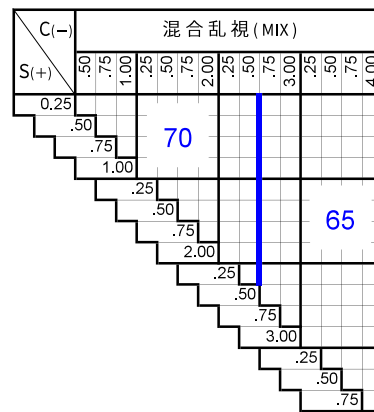
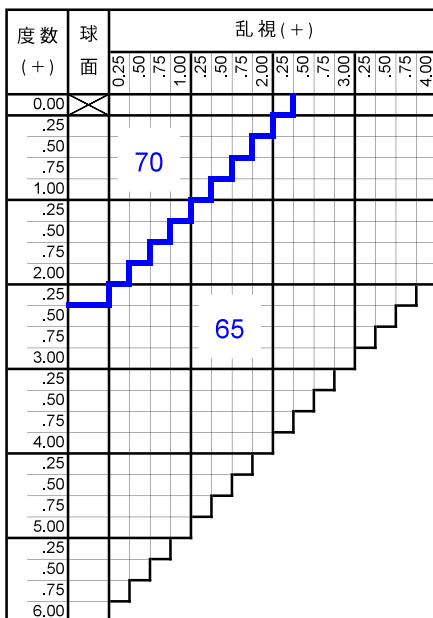
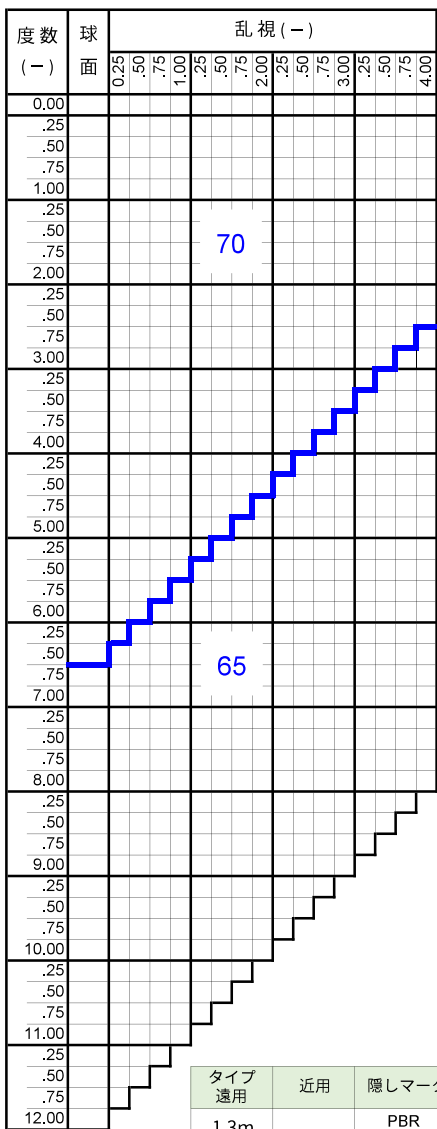
## 仕様

屈折率	1.74
比重	1.47
アッペ数	33
設計	内面累進・内面非球面
加入度数	1.00～3.50

## 対応コート

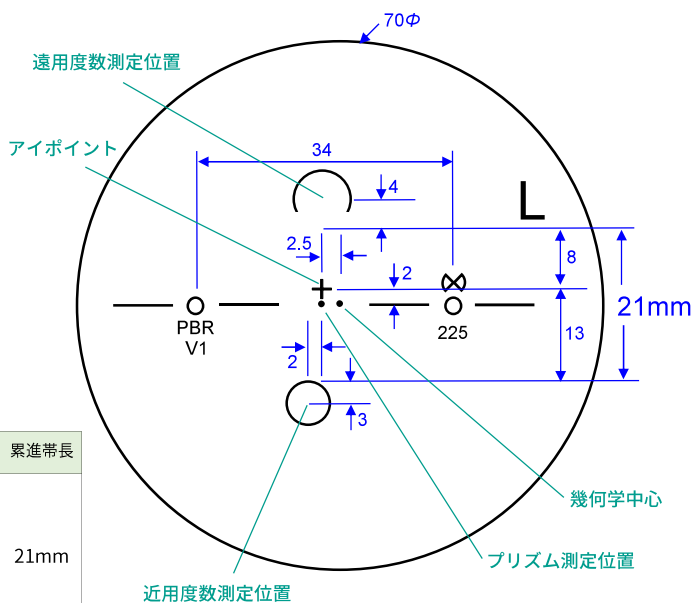
- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン

## 製作範囲表



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

タイプ 遠用	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
1.3m	40cm	PBR V1	1.74	21mm
2.0m		PBR V2		
4.0m		PBR V4		
6.0m		PBR V6		



## カラー

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

## 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%以上推奨  
 低濃度の場合、サンプルカラーより色味が  
 変わる場合があります

※2 [縮小]  
 (+、MIX範囲) 基準径～最小55mm (1mm単位)

※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。

原産国

日本



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2023-01-13

A3-03

# プレジャーBT ルーム1.67

Pleasure Blue Tech Room 1.67

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.67

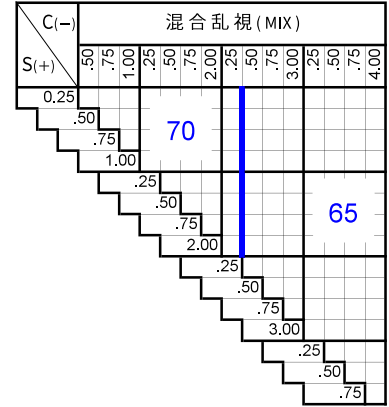
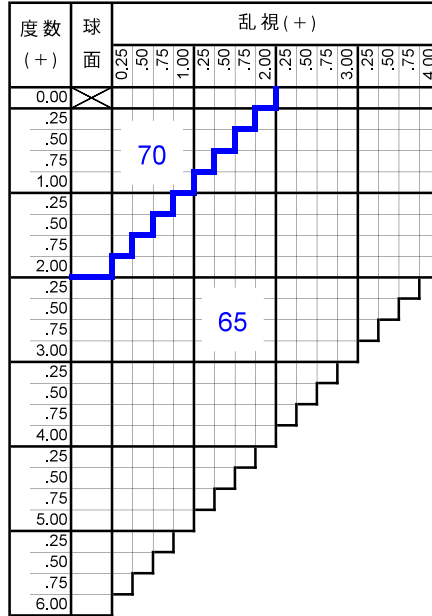
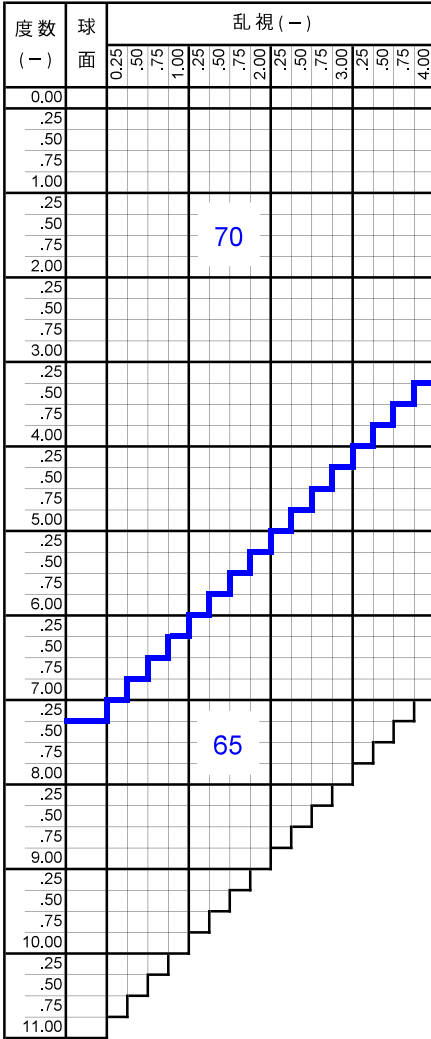
## 仕様

屈折率	1.67
比重	1.35
アッペ数	32
設計	内面累進・内面非球面
加入度数	1.00～3.50

## 対応コート

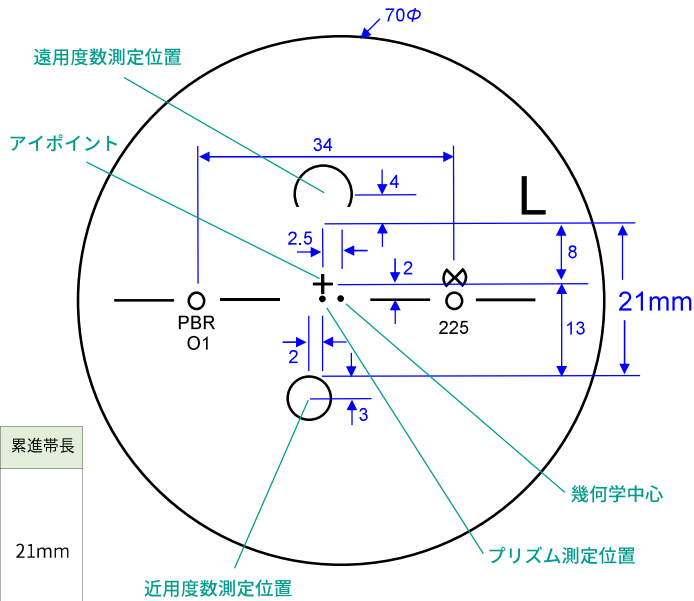
- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン

## 製作範囲表



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

タイプ 遠用	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
1.3m	40cm	PBR O1	1.67	21mm
2.0m		PBR O2		
4.0m		PBR O4		
6.0m		PBR O6		



## カラー

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

## 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%以上推奨  
 低濃度の場合、サンプルカラーより色味が  
 変わる場合があります

※2 [縮小]  
 (+、MIX範囲) 基準径～最小55mm (1mm単位)

※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  
 (カーブ指定の際はプリズム不可)

※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。

原産国

日本

# プレジャーBT ルームI.60

Pleasure Blue Tech Room I.60

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.60

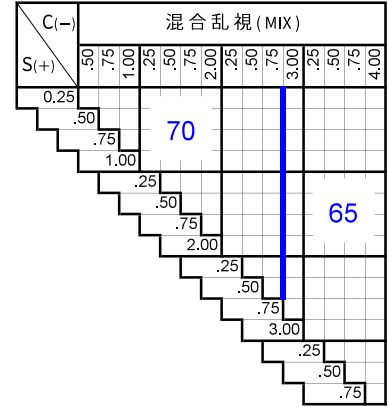
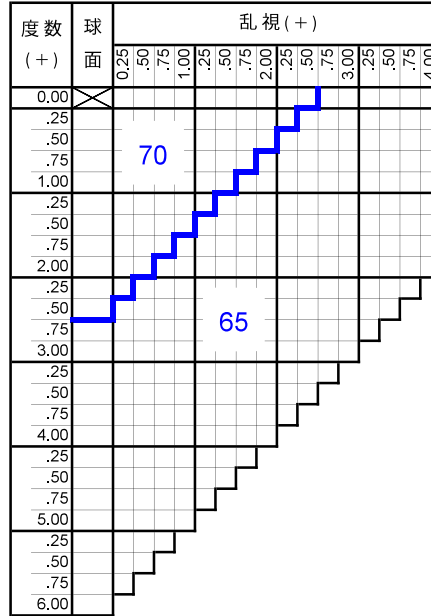
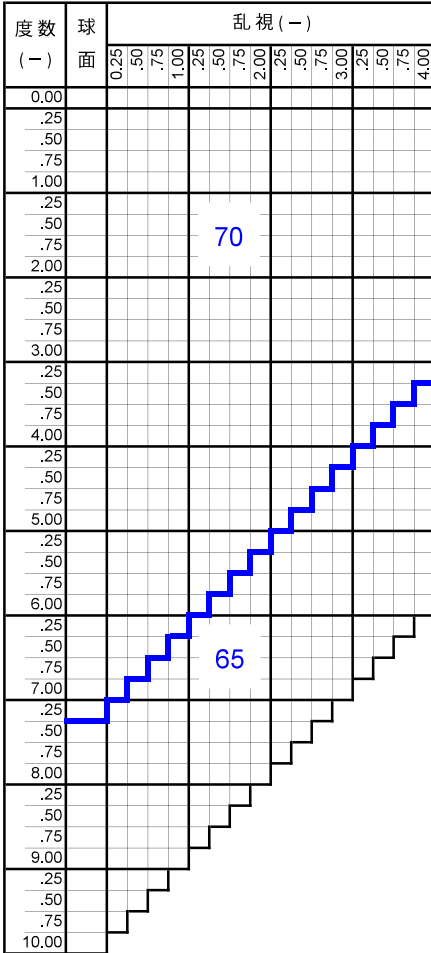
## 仕様

屈折率	1.60
比重	1.30
アッペ数	42
設計	内面累進・内面非球面
加入度数	1.00～3.50

## 対応コート

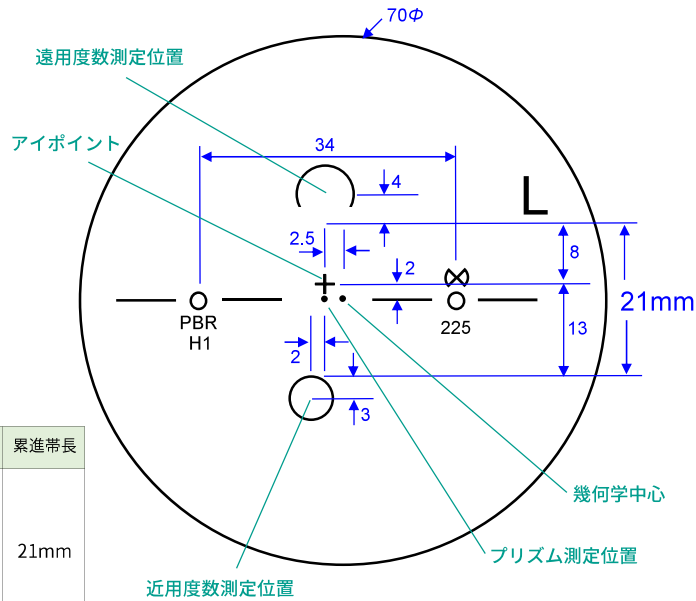
- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ビューティフル
- ボードン

## 製作範囲表



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

タイプ 遠用	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
1.3m	40cm	PBR H1	1.60	21mm
2.0m		PBR H2		
4.0m		PBR H4		
6.0m		PBR H6		



## カラー

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

## 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%以上推奨  
 低濃度の場合、サンプルカラーより色味が  
 変わる場合があります

※2 [縮小]  
 (+、MIX範囲) 基準径～最小55mm (1mm単位)

※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。

## 原産国

日本



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2023-01-13

A3-05

# プレジャーーム1.74

Pleasure Room 1.74

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.74

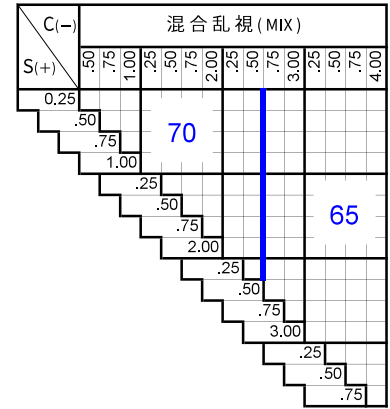
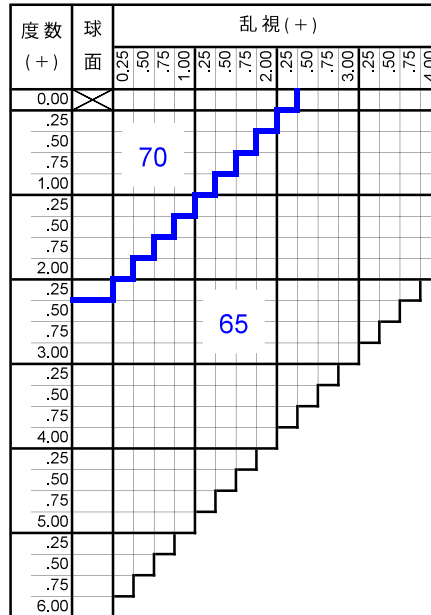
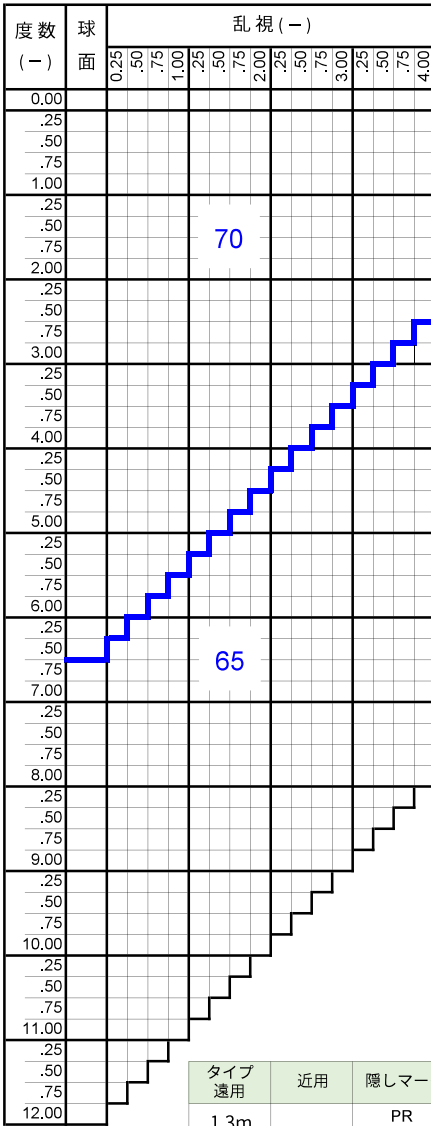
## 仕様

屈折率	1.74
比重	1.47
アッペ数	33
設計	内面累進・内面非球面
加入度数	1.00～3.50

## 対応コート

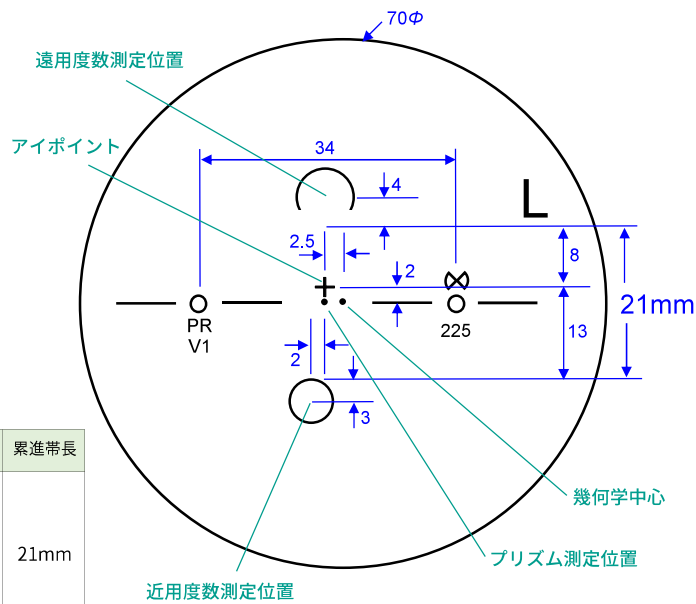
- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン

## 製作範囲表



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

タイプ 遠用	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
1.3m	40cm	PR V1	1.74	21mm
2.0m		PR V2		
4.0m		PR V4		
6.0m		PR V6		



## 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	×	※2
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)
- ※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。

原産国

日本



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2022-04-01

A3-06

# プレジャーーム1.67

Pleasure Room 1.67

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.67

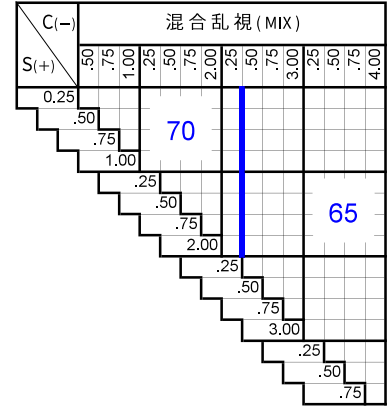
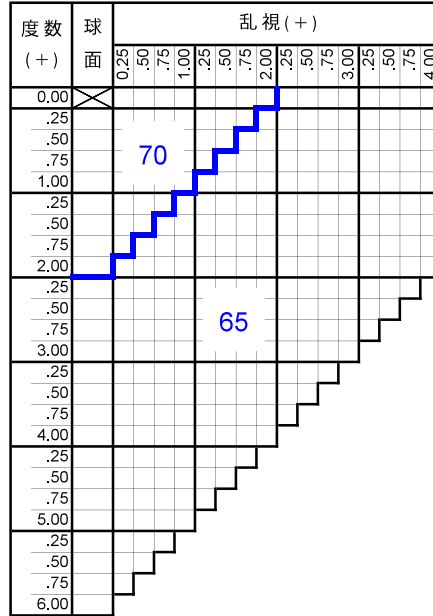
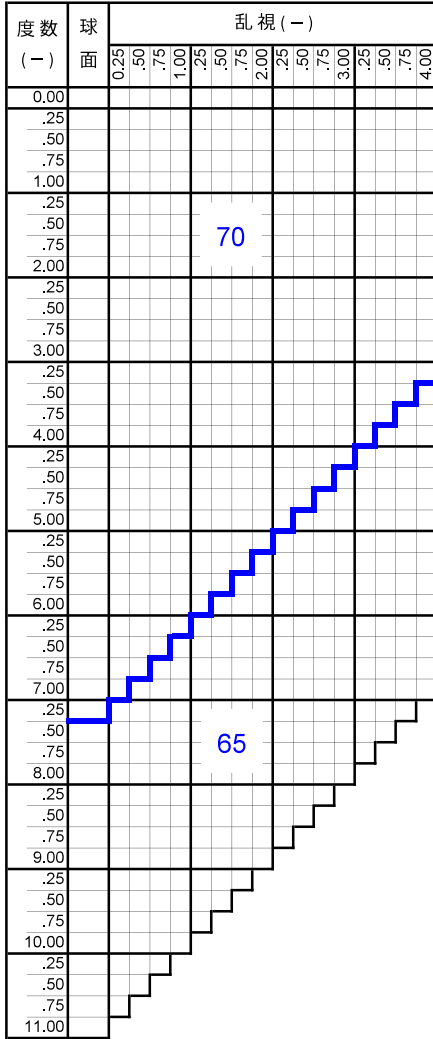
## 仕様

屈折率	1.67
比重	1.35
アッペ数	32
設計	内面累進・内面非球面
加入度数	1.00～3.50

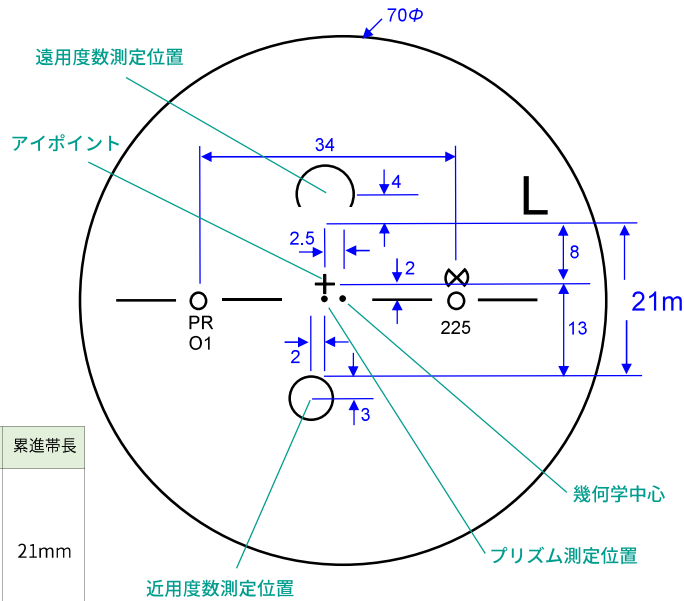
## 対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB

## 製作範囲表



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



タイプ 遠用	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
1.3m	40cm	PR O1	1.67	21mm
2.0m		PR O2		
4.0m		PR O4		
6.0m		PR O6		

## 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	○	※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)

※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。

原産国

日本

# プレジャーーム1.60

Pleasure Room 1.60

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.60

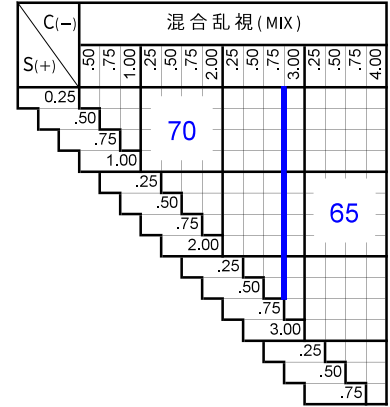
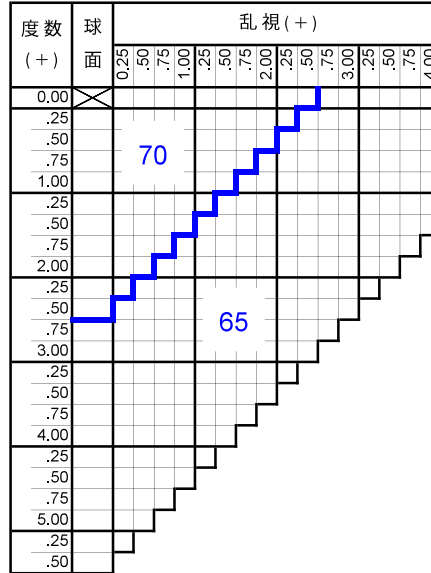
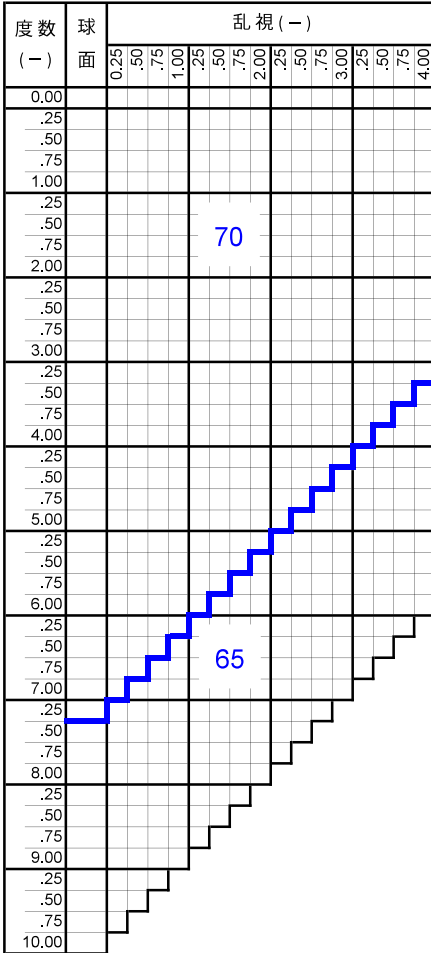
## 仕様

屈折率	1.60
比重	1.30
アッペ数	42
設計	内面累進・内面非球面
加入度数	1.00～3.50

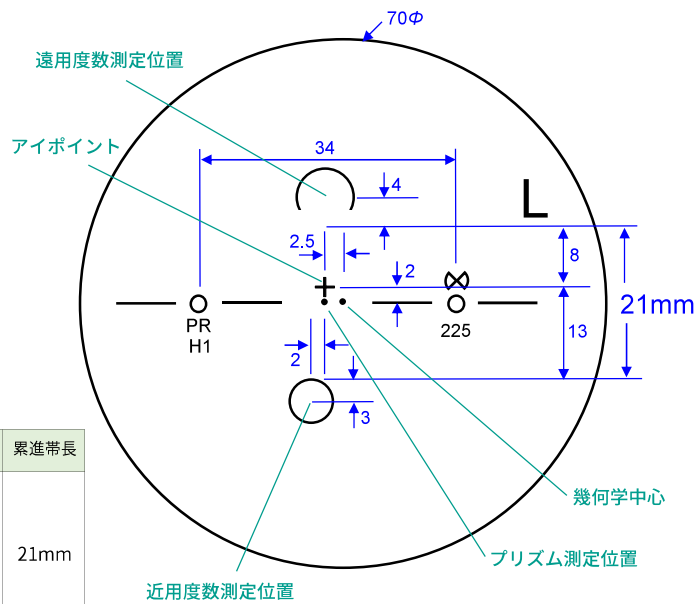
## 対応コート

- 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

## 製作範囲表



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



タイプ 選別	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
1.3m	40cm	PR H1	1.60	21mm
2.0m		PR H2		
4.0m		PR H4		
6.0m		PR H6		

## 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	○	※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)
- ※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。

原産国

日本



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2022.04.01

A3-08



# ズームBT ルーム1.74

Zoom Blue Tech Room 1.74

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.74

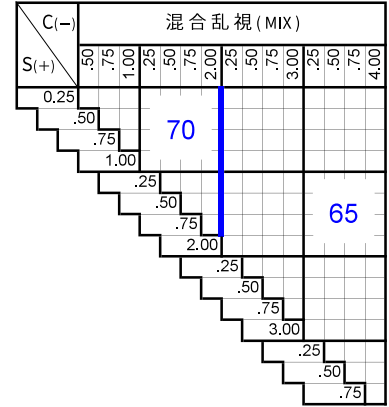
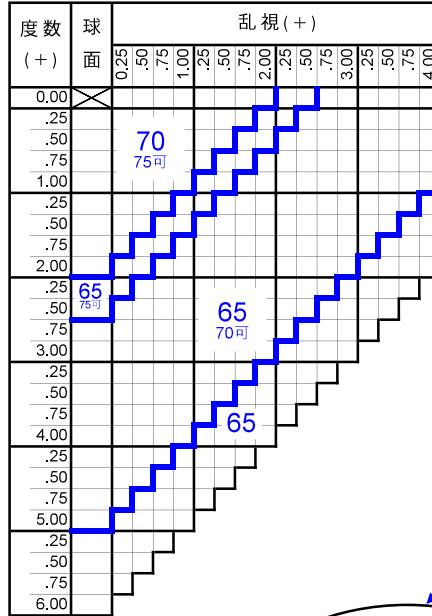
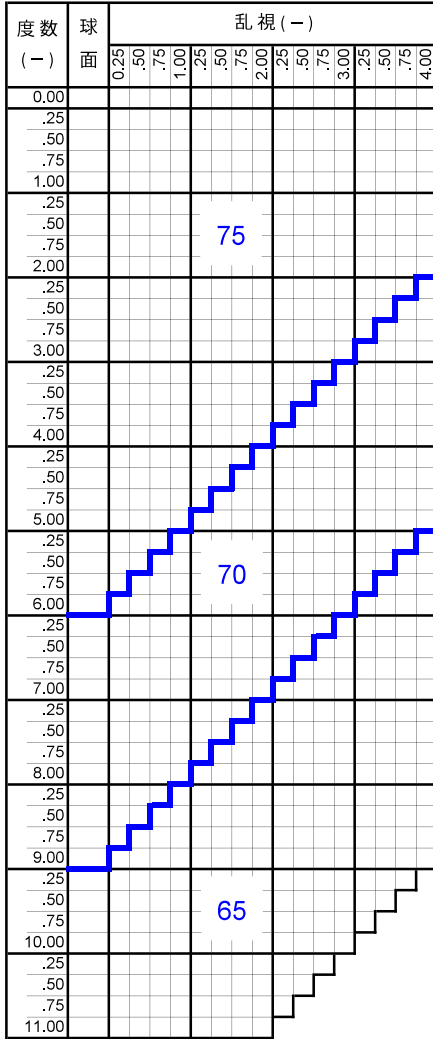
## 仕様

屈折率	1.74
比重	1.46
アッペ数	33
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	18mm
加入度数	ロング・ワイド 1.00～3.00 ショート 1.50～3.50

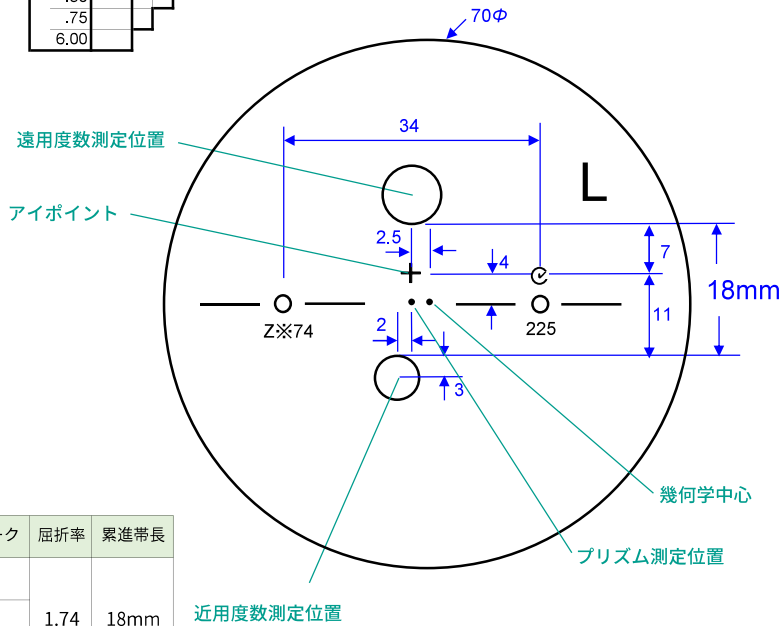
## 対応コート

- 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

## 製作範囲表



外径は2.5mm内寄せになっています。  
 ・外径75mm → 有効外径80mm  
 ・外径70mm → 有効外径75mm  
 ・外径65mm → 有効外径70mm



タイプ	遠用	アイポイント	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
ロング	4.0m	1.0m	40cm	ZL74	1.74	18mm
ワイド	2.0m	80cm		ZW74		
ショート	1.0m	70cm		ZS74		

## カラー

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

## 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15%以上  
 スパークーイエラー・スパークーピンク  
 ツインカラーは不可

※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  
 (-) 全範囲  
 (+) S+C=+2.50まで  
 (MIX) S=+2.50まで

※4 UV420

原産国

日本

# ズームBT ルーム1.67

Zoom Blue Tech Room 1.67

プラスチック
中近両用
内面累進・内面非球面
1.67

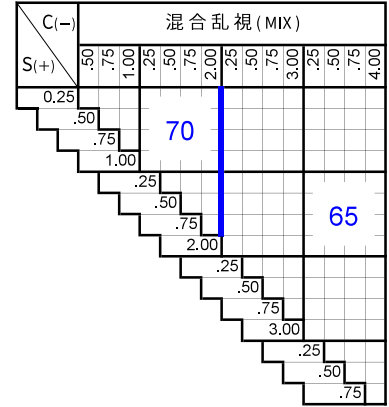
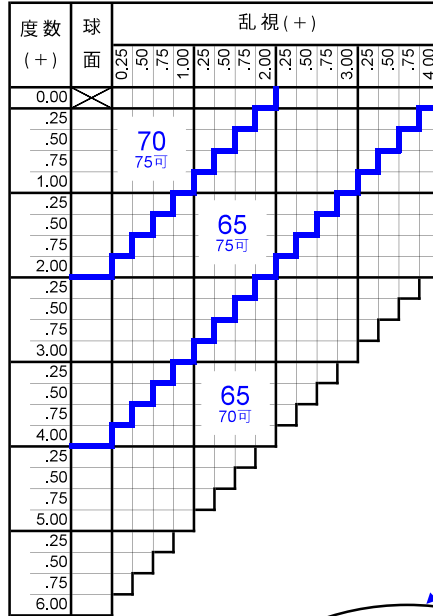
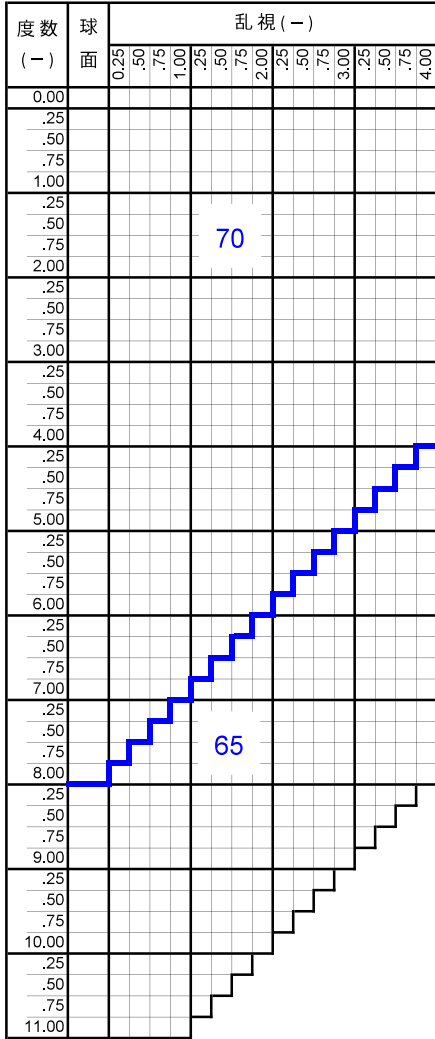
## 仕様

屈折率	1.67
比重	1.35
アッペ数	32
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	18mm
加入度数	ロング・ワイド 1.00～3.00 ショート 1.50～3.50

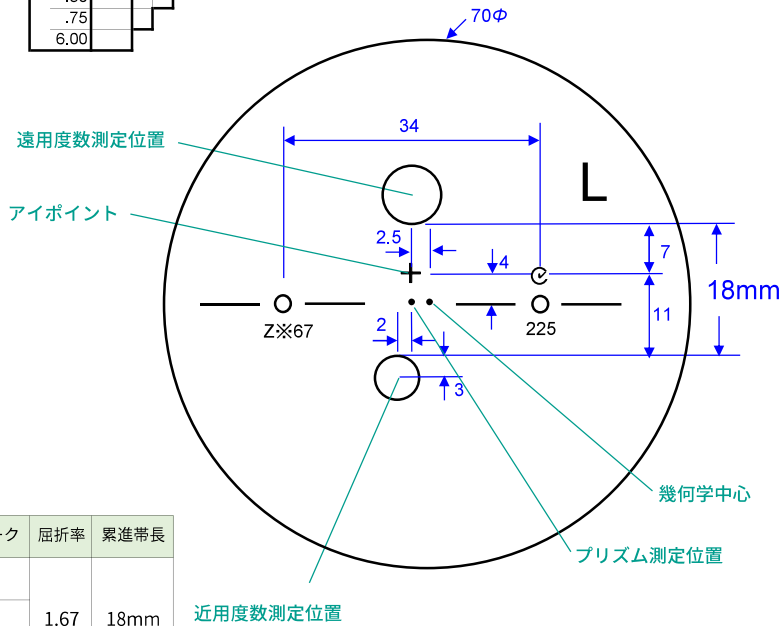
## 対応コート

- 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

## 製作範囲表



外径は2.5mm内寄せになっています。  
 ・外径75mm → 有効外径80mm  
 ・外径70mm → 有効外径75mm  
 ・外径65mm → 有効外径70mm



タイプ	遠用	アイポイント	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
ロング	4.0m	1.0m	40cm	ZL67	1.67	18mm
ワイド	2.0m	80cm		ZW67		
ショート	1.0m	70cm		ZS67		

## カラー

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

## 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15%以上

※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  
 (-) S+C=-10.00まで  
 (+) S+C=+5.00まで  
 (MIX) 全範囲

※4 UV420

原産国

日本

# ズームBT ルームI.60

Zoom Blue Tech Room I.60

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.60

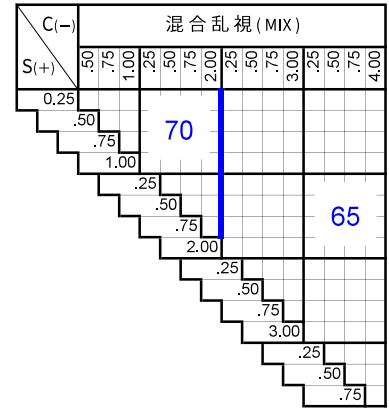
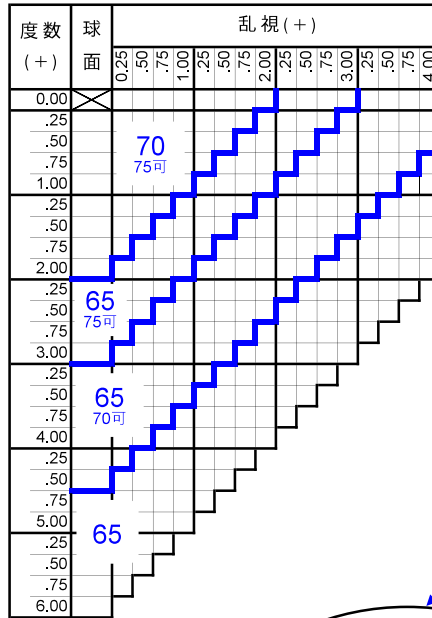
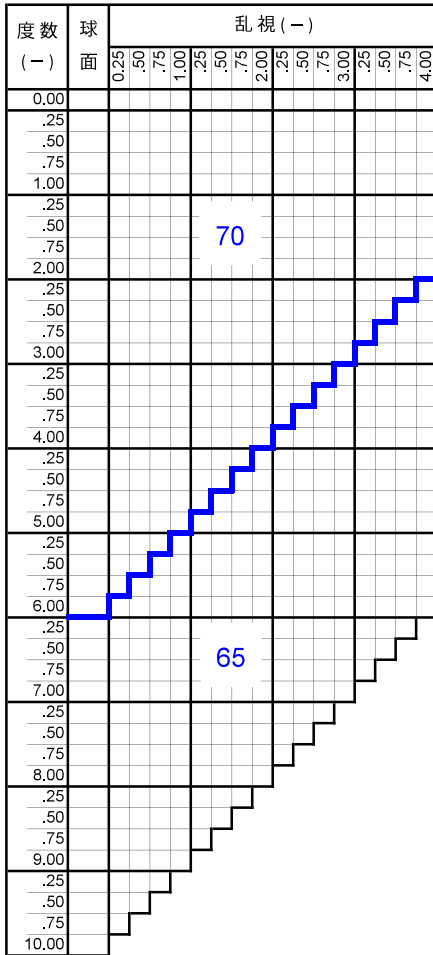
## 仕様

屈折率	1.60
比重	1.30
アッペ数	42
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	18mm
加入度数	ロング・ワイド 1.00～3.00 ショート 1.50～3.50

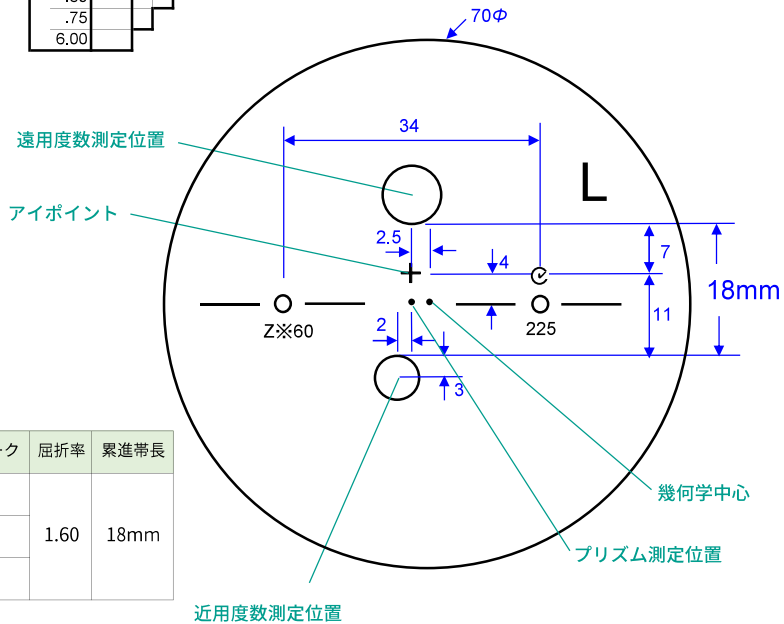
## 対応コート

- 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

## 製作範囲表



外径は2.5mm内寄せになっています。  
 ・外径75mm → 有効外径80mm  
 ・外径70mm → 有効外径75mm  
 ・外径65mm → 有効外径70mm



タイプ	遠用	アイポイント	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
ロング	4.0m	1.0m	40cm	ZL60	1.60	18mm
ワイド	2.0m	80cm		ZW60		
ショート	1.0m	70cm		ZS60		

## カラー

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

## 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15%以上

※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  
 (-) S+C=-9.50まで  
 (+) S+C=+3.50まで  
 (MIX) C=-3.00まで

※4 UV420

原産国

日本

# ズームルーム1.74

Zoom Room 1.74

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.74

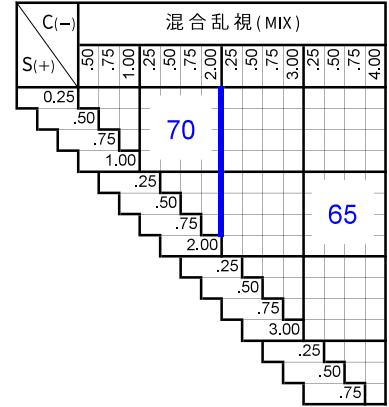
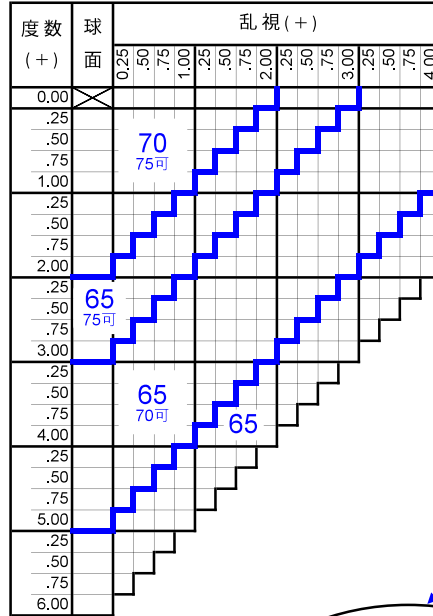
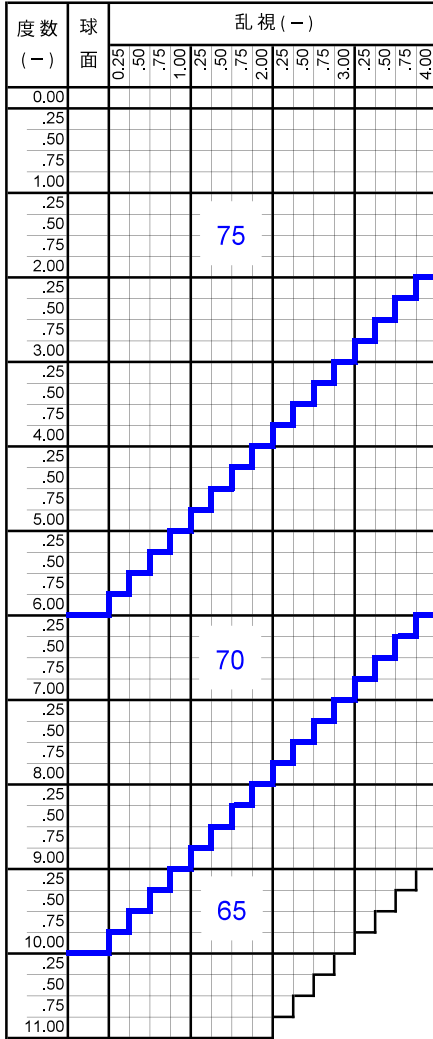
## 仕様

屈折率	1.74
比重	1.46
アッペ数	33
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	18mm
加入度数	ロング・ワイド 1.00～3.00 ショート 1.50～3.50

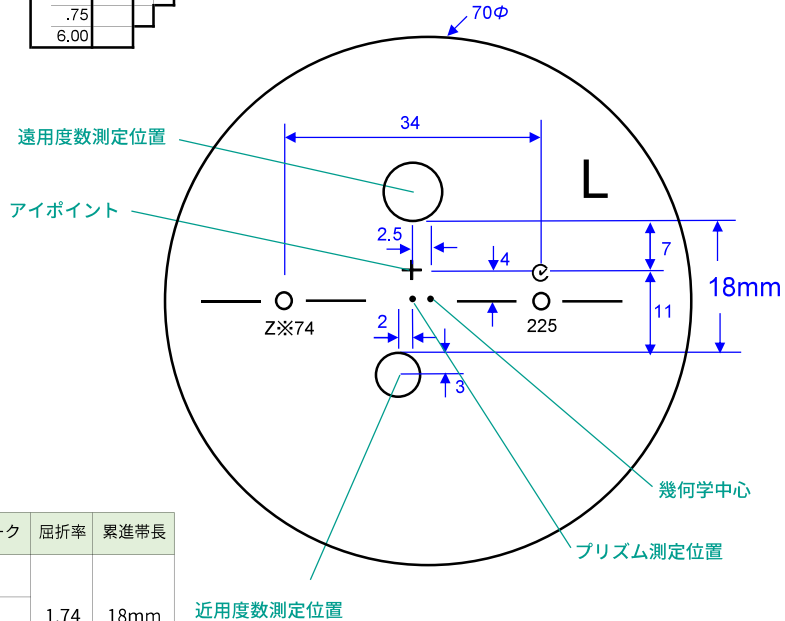
## 対応コート

- 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

## 製作範囲表



外径は2.5mm内寄せになっています。  
 ・外径75mm → 有効外径80mm  
 ・外径70mm → 有効外径75mm  
 ・外径65mm → 有効外径70mm



タイプ	遠用	アイポイント	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
ロング	4.0m	1.0m	40cm	ZL74	1.74	18mm
ワイド	2.0m	80cm		ZW74		
ショート	1.0m	70cm		ZS74		

## 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)  
[拡大]  
可表記まで製作可 (1mm単位)
- ※2 3△まで可  
(-) (MIX) 全範囲  
(+) S+C=+3.50まで
- ※3 UV400

原産国

日本

# ズームルーム1.67

Zoom Room 1.67

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.67

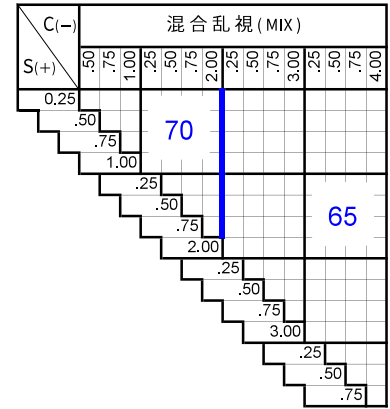
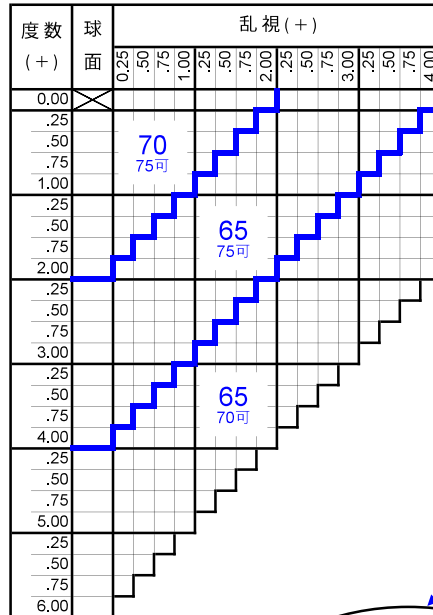
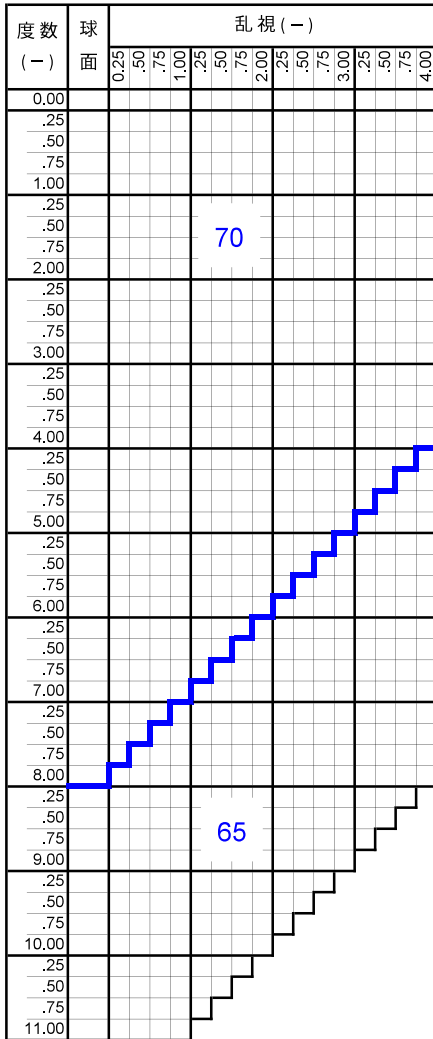
## 仕様

屈折率	1.67
比重	1.35
アッペ数	32
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	18mm
加入度数	ロング・ワイド 1.00～3.00 ショート 1.50～3.50

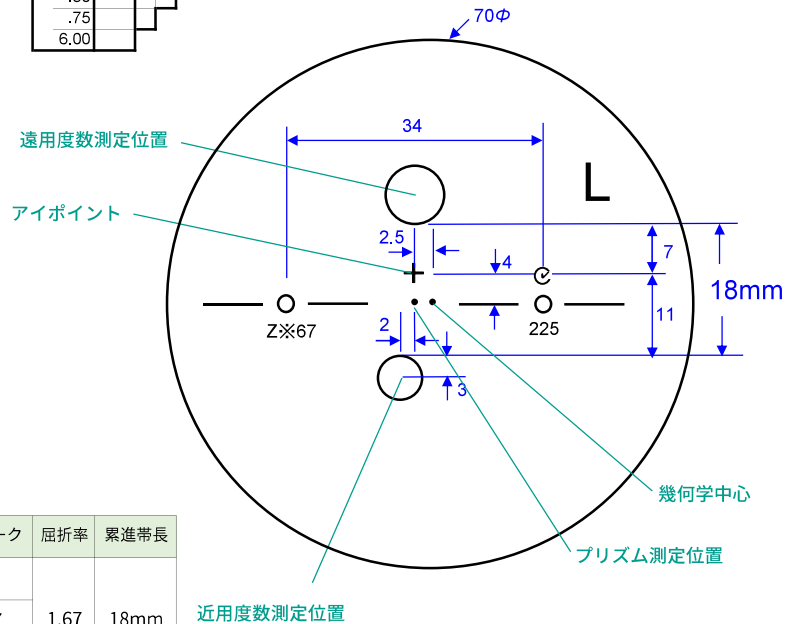
## 対応コート

- 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

## 製作範囲表



外径は2.5mm内寄せになっています。  
 ・外径75mm → 有効外径80mm  
 ・外径70mm → 有効外径75mm  
 ・外径65mm → 有効外径70mm



タイプ	遠用	アイポイント	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
ロング	4.0m	1.0m	40cm	ZL67	1.67	18mm
ワイド	2.0m	80cm		ZW67		
ショート	1.0m	70cm		ZS67		

## カラー

アリアーテ	○	
レイバン G15・G31・#3	○	※1
見本色	○	※1
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	×	
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IRB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  
(-) S+C=-10.00まで  
(+) S+C=+5.00まで  
(MIX) 全範囲
- ※4 UV400

# ズームルーム1.60

Zoom Room 1.60

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.60

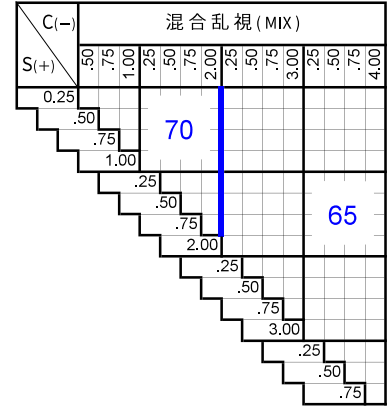
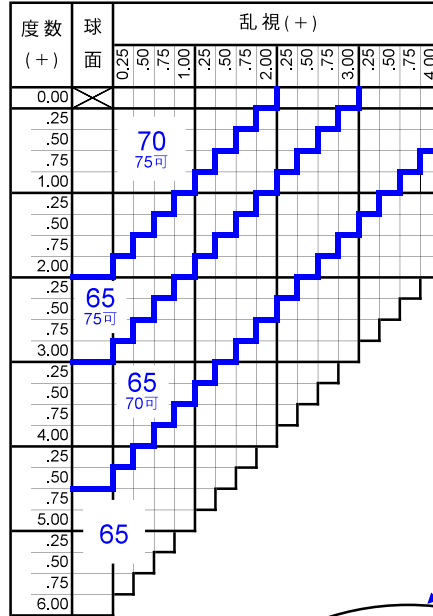
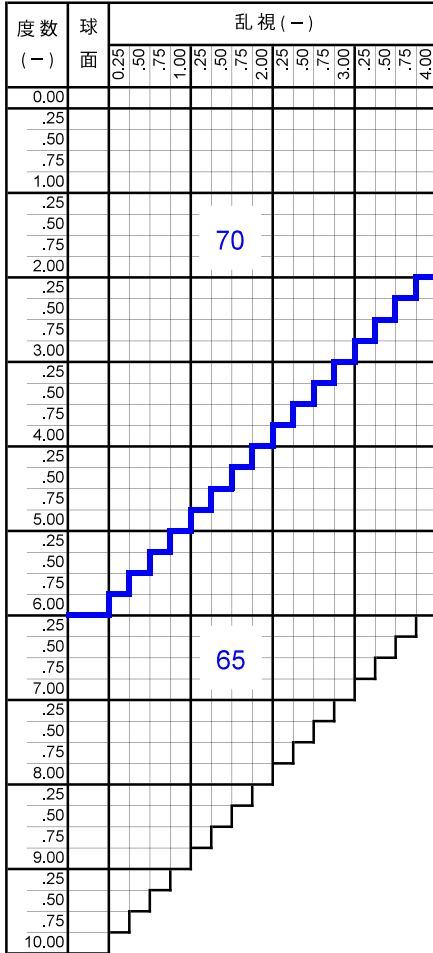
## 仕様

屈折率	1.60
比重	1.30
アッペ数	42
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	18mm
加入度数	ロング・ワイド 1.00～3.00 ショート 1.50～3.50

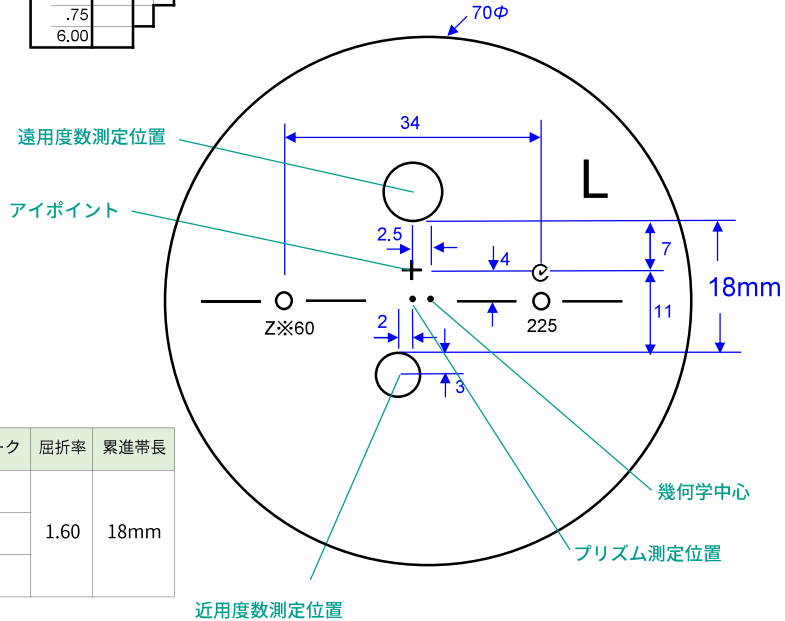
## 対応コート

- 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

## 製作範囲表



外径は2.5mm内寄せになっています。  
 ・外径75mm → 有効外径80mm  
 ・外径70mm → 有効外径75mm  
 ・外径65mm → 有効外径70mm



タイプ	遠用	アイポイント	近用	隠しマーク	屈折率	累進帯長
ロング	4.0m	1.0m	40cm	ZL60	1.60	18mm
ワイド	2.0m	80cm		ZW60		
ショート	1.0m	70cm		ZS60		

## カラー

アリアーテ	○	
レイバン G15・G31・#3	○	※1
見本色	○	※1
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	×	
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IRB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  
(-) S+C=-9.50まで  
(+) S+C=+3.50まで  
(MIX) C=-3.00まで
- ※4 UV400

# ルーミール.70

Roomy 1.70

プラスチック
中近両用
内面累進・内面非球面
1.70

## 仕様

屈折率	1.70
比重	1.41
アッベ数	36
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	23mm
加入度数	1.00～3.50

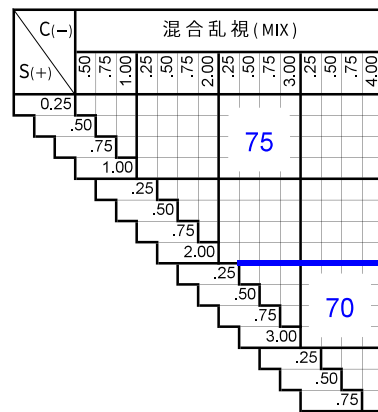
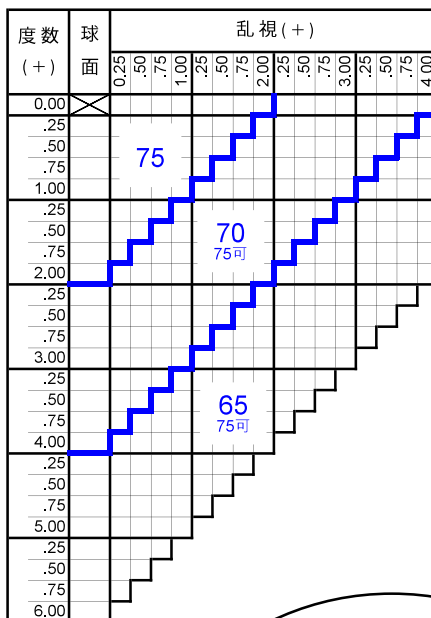
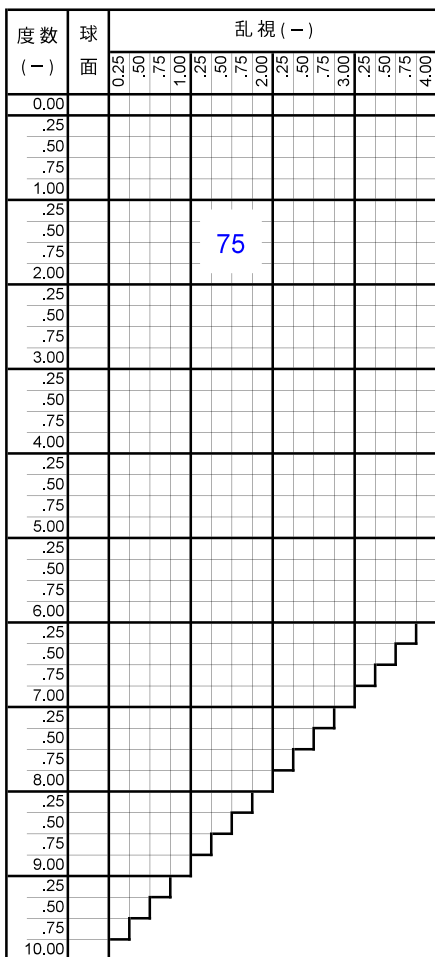
## 対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナDUV
- ブルークリア

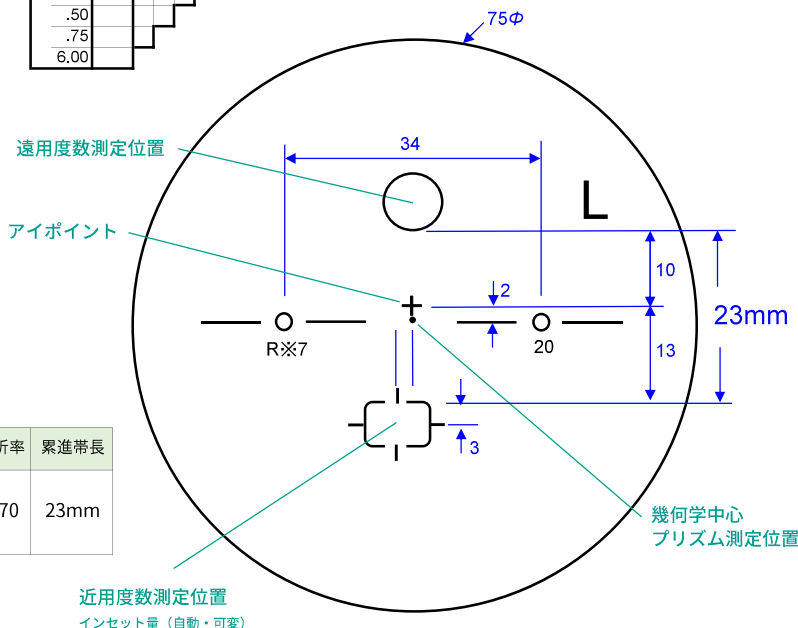
【販売終了】2021年12月31日  
【片玉対応】2022年3月31日

代替商品  
リンクルームシリーズ  
プレジャーームシリーズ  
ズームルームシリーズ

## 製作範囲表



タイプ	アイポイント上の加入	隠しマーク	屈折率	累進帯長
ロング	約25%	RL7	1.70	23mm
ワイド	約40%	RW7		



## 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
プリズム偏中心	×	※2
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 [拡大]  
(＋、MIX範囲) 基準径～最小55mm (1mm単位) 可表記まで製作可 (1mm単位)
- ※2 3△まで可
- ※3 UV400

- ※注 プリズミング加工
1. 加入度によりプリズム量は異なります。
  2. 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。
  3. プリズム処方がある場合は、プリズミング加工を行いません。
  4. 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

※注 加工について  
インセット (内寄) 可変タイプですので  
レンズレイアウトは遠用PDで加工して  
ください。

## 原産国

日本



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2022-04-01

A3-15

# ルーミィ 1.60

Roomy 1.60

プラスチック

中近両用

内面累進・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	内面累進・内面非球面
累進帯長	23mm
加入度数	1.00～3.50

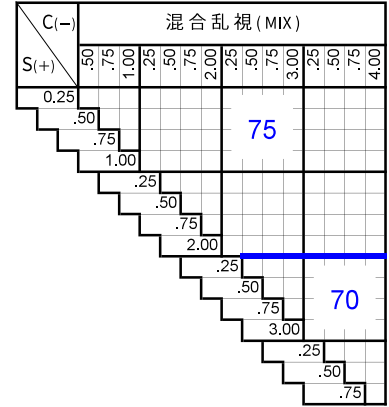
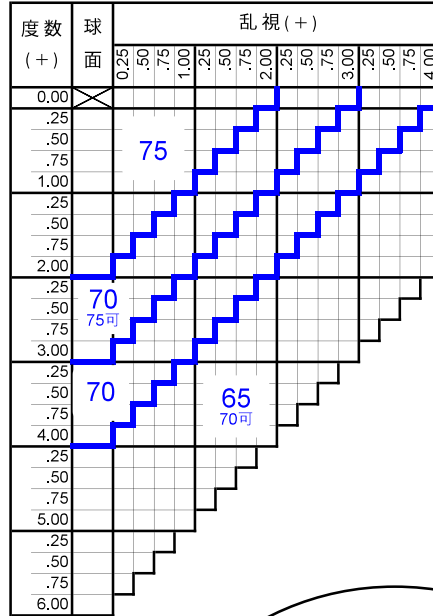
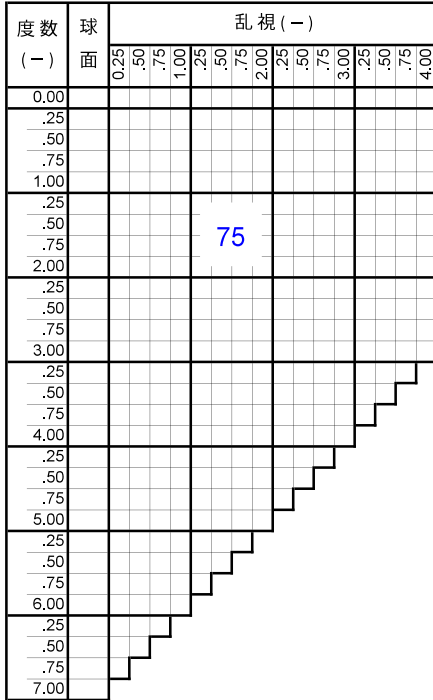
## 対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナDUV
- ブルークリア

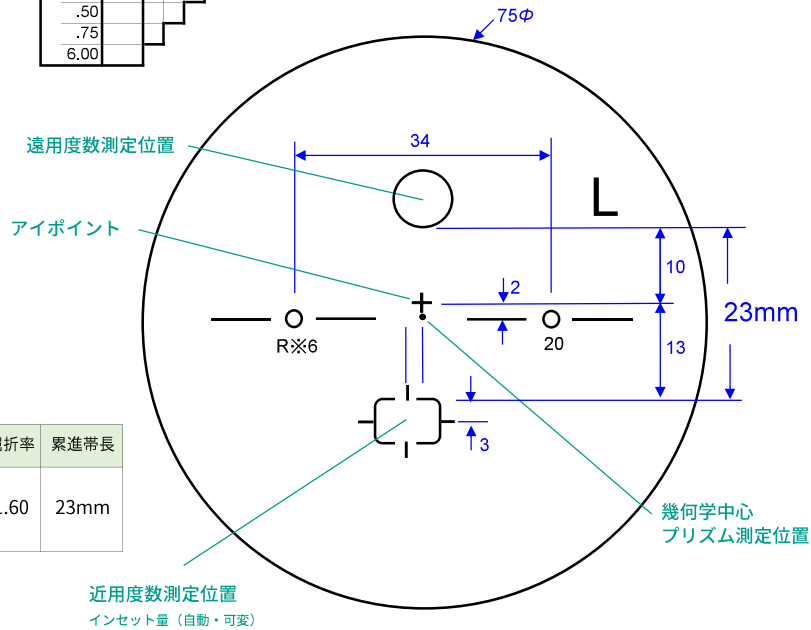
【販売終了】2021年12月31日  
【片玉対応】2022年3月31日

代替商品  
リンクルームシリーズ  
プレジャーームシリーズ  
ズームルームシリーズ

## 製作範囲表



タイプ	アイポイント上の加入	隠しマーク	屈折率	累進帯長
ロング	約25%	RL6	1.60	23mm
ワイド	約40%	RW6		



## 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)  
[拡大] 可表記まで製作可 (1mm単位)
- ※2 3△まで可
- ※3 UV400

- ※注 プリズムシニング加工
- 加入度によりプリズム量は異なります。
  - 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。
  - プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません。
  - 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

※注 加工について  
インセット (内寄) 可変タイプですので  
レンズレイアウトは遠用PDで加工して  
ください。

原産国

日本



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2022-04-01

A3-16



# ルームプラス1.70

Room PLUS 1.70

プラスチック

中近両用

内面累進・内面非球面

1.70

## 仕様

屈折率	1.70
比重	1.41
アッベ数	36
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	23mm
加入度数	1.00~3.50

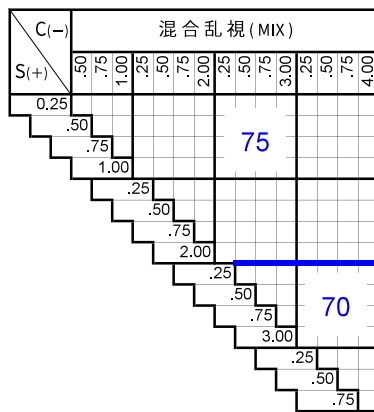
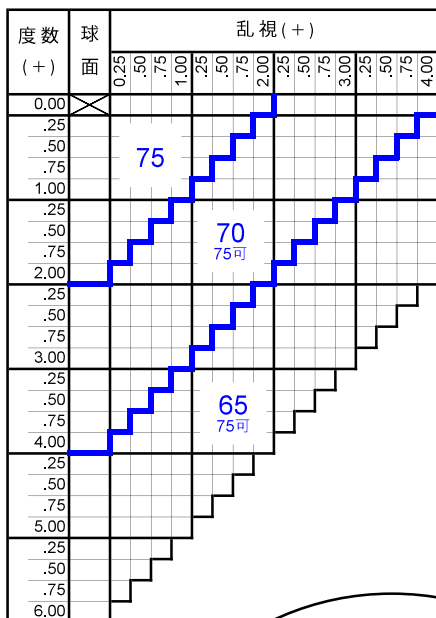
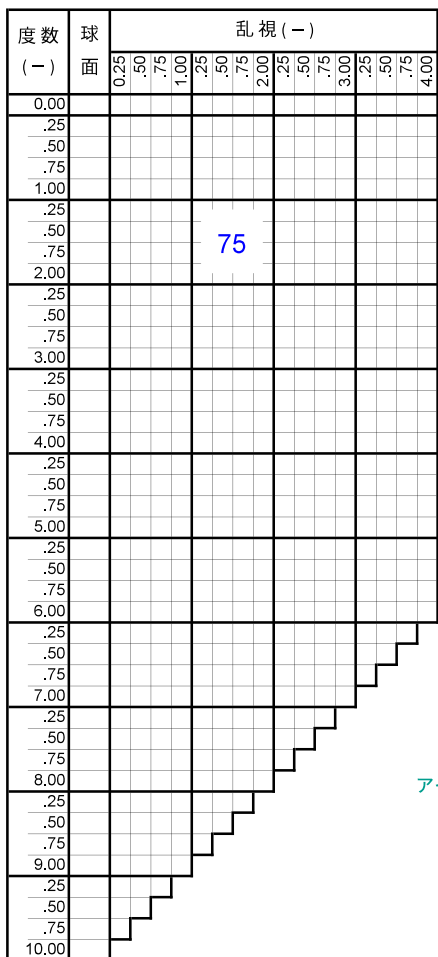
## 対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナDUV
- ブルークリア

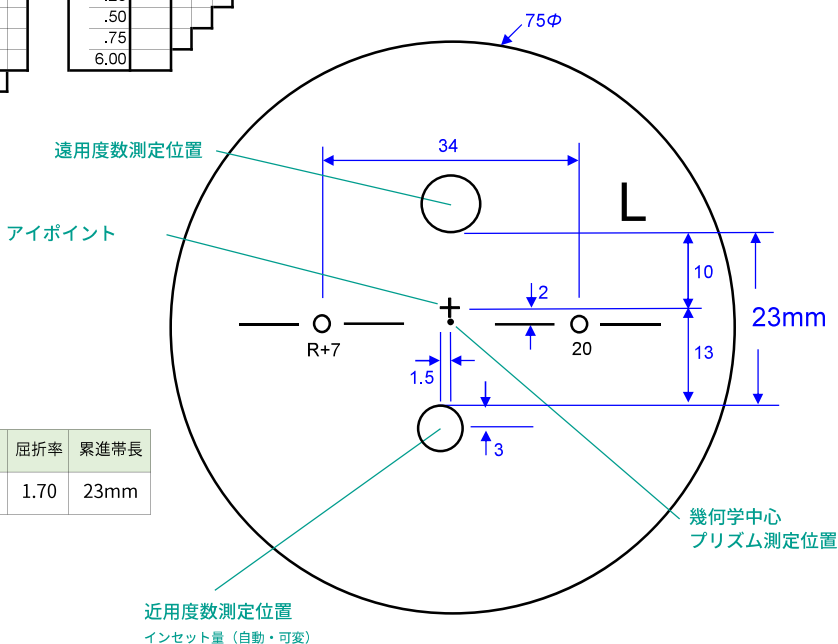
【販売終了】2021年12月31日  
 【片玉対応】2022年3月31日

代替商品  
 リンクルームシリーズ  
 プレジャールームシリーズ  
 ズームルームシリーズ

## 製作範囲表



隠しマーク	屈折率	累進帯長
R+7	1.70	23mm



## 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	×	
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)  
 [拡大]  
 可表記まで製作可 (1mm単位)

※2 3△まで可

※3 UV400

※注 プリズミング加工

- 加入度によりプリズム量は異なります。
- 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。
- プリズム処方がある場合は、プリズミング加工を行いません。
- 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

※注 加工について  
 インセット (内寄) 可変タイプですので  
 レンズレイアウトは遠用PDで加工して  
 ください。

# ルームプラス1.60

Room PLUS 1.60

プラスチック
中近両用
内面累進・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	内面累進・内面非球面
累進帯長	23 mm
加入度数	1.00～3.50

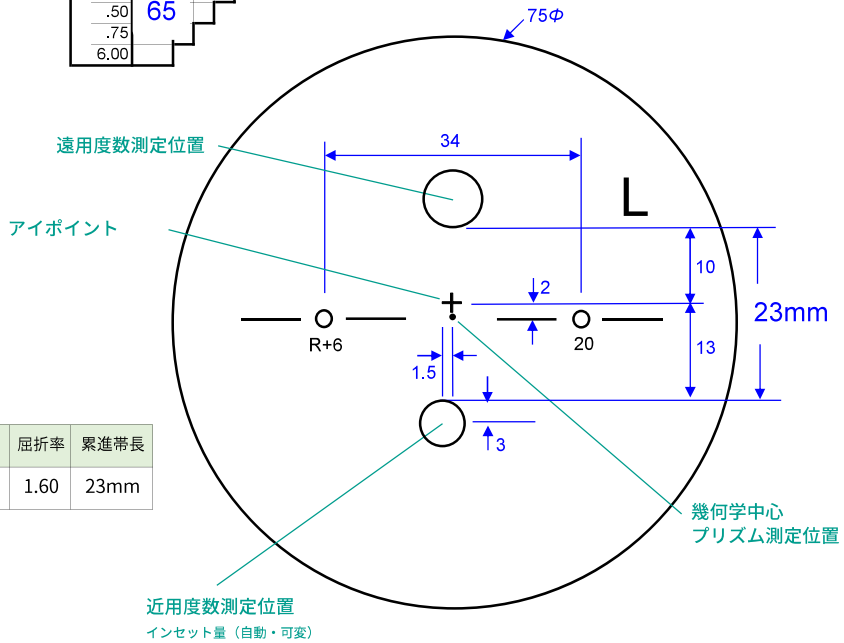
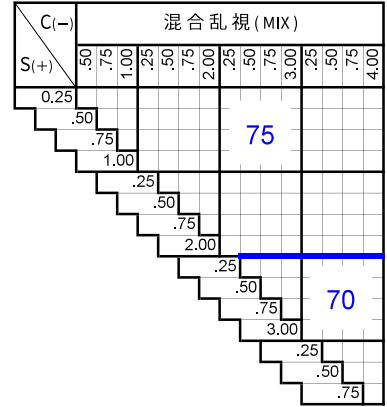
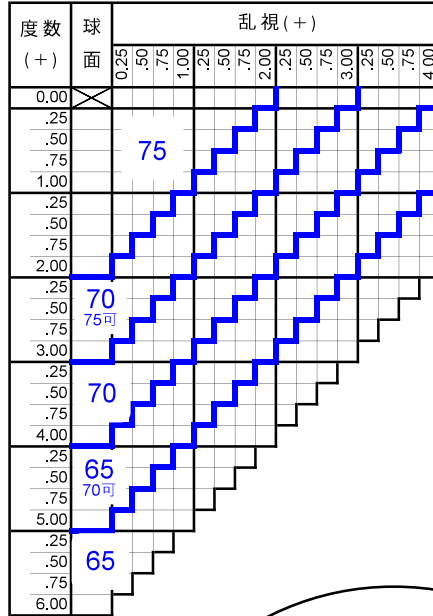
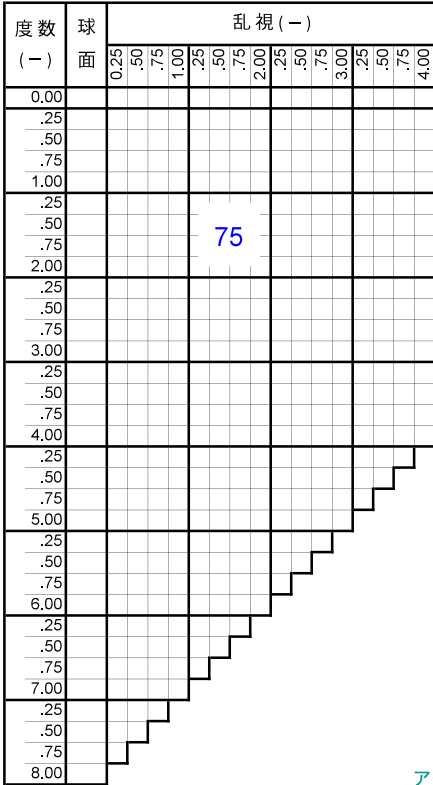
## 対応コート

- つるつる
- プラチナ
- プラチナDUV
- ブルークリア

【販売終了】2021年12月31日  
【片玉対応】2022年3月31日

代替商品  
リンクルームシリーズ  
プレジャールームシリーズ  
ズームルームシリーズ

## 製作範囲表



隠しマーク	屈折率	累進帯長
R+6	1.60	23mm

## 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	×	
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 (十、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)
- ※2 3△まで可
- ※3 UV400

- ※注 プリズムシニング加工
1. 加入度によりプリズム量は異なります。
  2. 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。
  3. プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません。
  4. 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

※注 加工について  
インセット (内寄) 可変タイプですので  
レンズレイアウトは遠用PDで加工して  
ください。

## 仕様

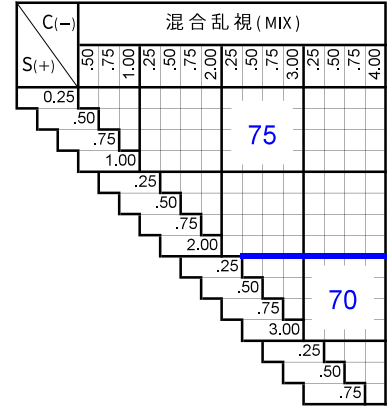
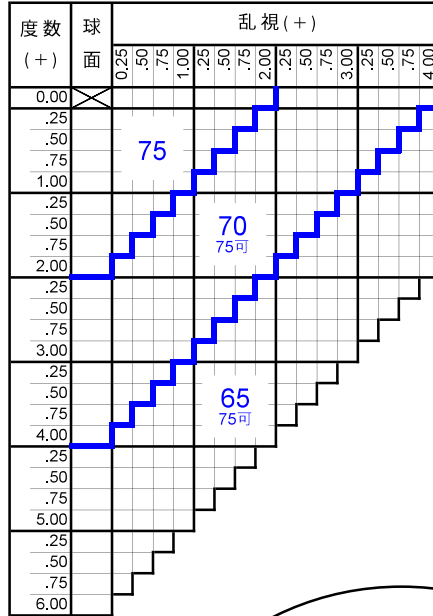
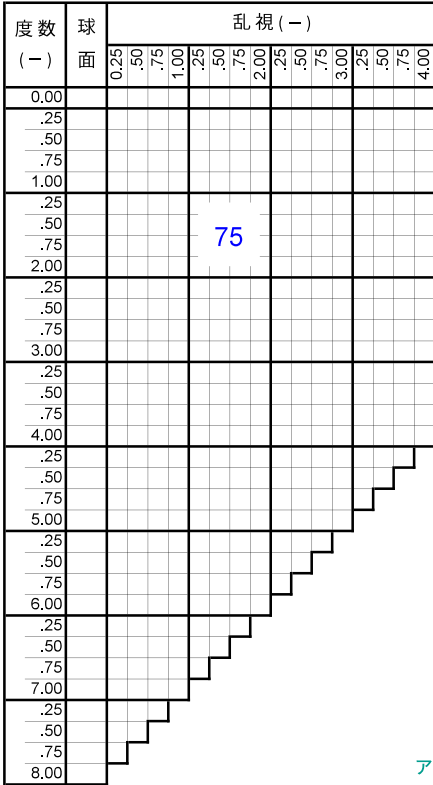
屈折率	1.70
比重	1.41
アッペ数	36
設計	外面累進
累進帯長	23mm
加入度数	1.00~3.00

## 対応コート

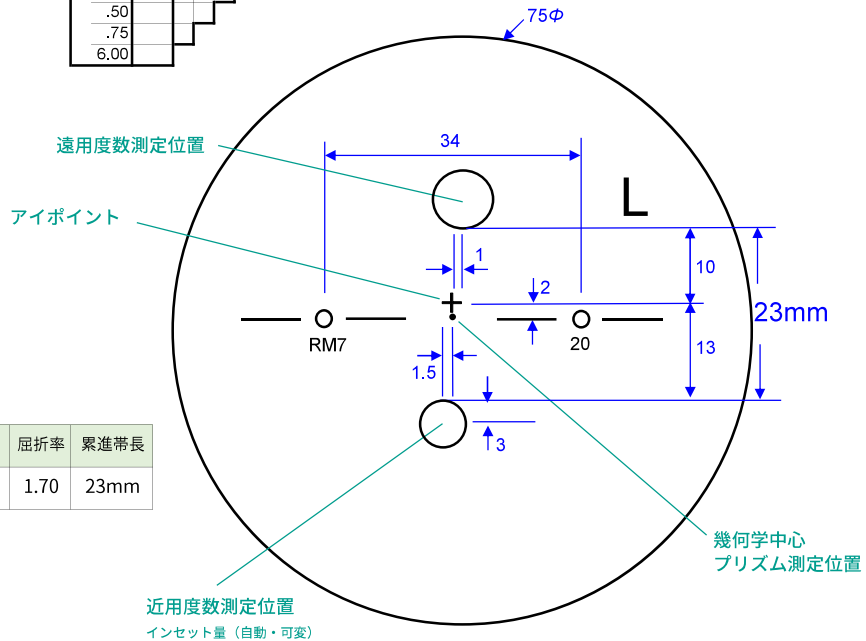
●つるつる

ブルークリアコート販売終了  
 プラチナコート販売終了  
 プラチナUV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



隠しマーク	屈折率	累進帯長
RM7	1.70	23mm



## 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	×	
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 (十、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)

※2 3△まで可

※3 UV400

※注 プリズムシニング加工

1. 加入度によりプリズム量は異なります。
2. 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。
3. プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません。
4. 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

※注 加工について

インセット (内寄) 可変タイプですので レンズレイアウトは遠用PDで加工してください。

## 仕様

屈折率	1.60
比重	1.30
アッベ数	42
設計	外面累進
累進帯長	23mm
加入度数	1.00~3.00

## 対応コート

●つるつる

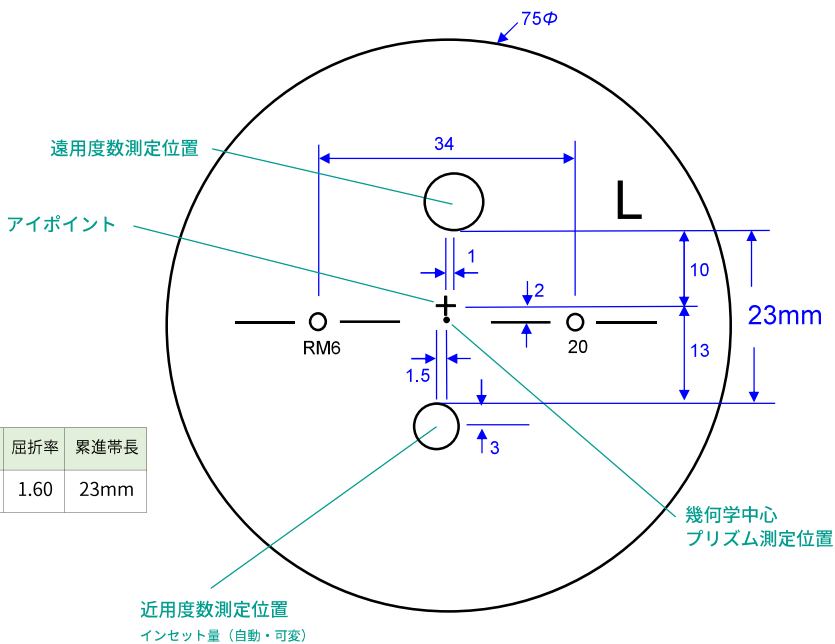
ブルークリアコート販売終了  
プラチナコート販売終了  
プラチナUVコート販売終了  
【販売終了】2022年6月30日  
【片玉対応】2022年9月30日

## 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
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
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)											
	S(+)	.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												



隠しマーク	屈折率	累進帯長
RM6	1.60	23mm

## 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
プリズム偏中心	×	※2
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)  
拡大  
可表記まで製作可 (1mm単位)

※2 3△まで可

※3 UV400

※注 プリズムシニング加工

- 加入度によりプリズム量は異なります。
- 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。
- プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません。
- 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

※注 加工について

インセット (内寄) 可変タイプですので、レンズレイアウトは遠用PDで加工してください。

## 仕様

屈折率	1.50
比重	1.32
アッペ数	59
設計	外面累進
累進帯長	23mm
加入度数	1.00~3.00

## 対応コート

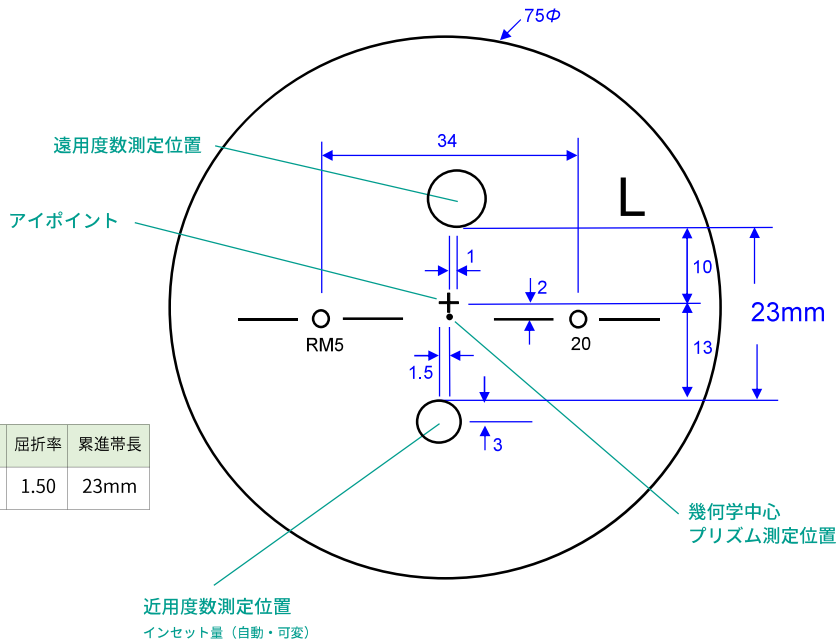
●つるつる

## 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																	
5.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
6.00																	

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																	

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	×

## 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	×	
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)  
[拡大]  
可表記まで製作可 (1mm単位)

※2 3△まで可

※3 UV400

※注 プリズムシニング加工

1. 加入度によりプリズム量は異なります。
2. 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします。
3. プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません。
4. 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい。

※注 加工について  
インセット (内寄) 可変タイプですので  
レンズレイアウトは遠用PDで加工して  
ください。