

# ゴルフ用レンズ

## 1. 55調光 イーグルビュー 通常カーブ(1.55球面設計)

### 特長

- ☆大好評イーグルビューに調光機能が加わり、まぶしい日差しの日にもサングラスとしての効果を発揮します。
- ☆芝目の見え方に自信アリのゴルフ向けレンズ。緑色が映え、アンジュレーション、ボールも分かりやすい。特殊な色素を練り込み、波長をコントロール。

特注研磨範囲

●低比重(1.20)の軽量素材。

●UV吸収剤練り込み素材

●紫外線UV-A・Bカット

透過率	
着色前	着色後
50%	20%

※ 23℃時

※調光レンズは気温により濃度変化率が異なります。  
気温が低いと濃度が濃くなりやすいですが、  
気温が高いと濃度が濃くなりにくいので、  
ご注意ください。

球面	乱視 (-)											
	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3		
度数	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0
0.00	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0
0.25												
0.50												
0.75												
1.00												
1.25												
1.50												
1.75												
2.00												
2.25												
2.50												
2.75												
3.00												
3.25												
3.50												
3.75												
4.00												
4.25												
4.50												
4.75												
5.00												
5.25												
5.50												
5.75												
6.00												

球面	乱視 (+)							
	0	0	0	1	1	1	2	
度数	2	5	7	0	2	5	7	0
0.00	5	0	5	0	5	0	5	0
0.25								
0.50								
0.75								
1.00								
1.25								
1.50								
1.75								
2.00								

混合乱視 (MIX)								度数
0	0	1	1	1	1	2		
5	7	0	2	5	7	0	±	
0	5	0	5	0	5	0		
							0.25	
							0.50	
							0.75	
							1.00	
							1.25	
							1.50	
							1.75	

度付きレンズの場合、レンズ厚が厚くなるに従い、色が濃くなります。

特にマイナス強度数では「中心部が薄く、周辺部が濃い」という濃度差が現れます。

(プラス度数では「中心部が濃く、周辺部が薄い」となります。)

また、左右で度数差があるお客様は左右の濃度に差が出る場合がありますので、ご注意ください。

ミラーコートして頂けば、濃淡の差が分かりにくくなります。

### ※片玉受注不可

#### 仕様

- 材質 中屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.55
- 比重 1.20
- アッペ数 40

#### 特注条件

プリズム	○	0.25△～3.00△まで(0.25とび)
偏心	○	偏心可能量はお問い合わせください。
外径指定	○	プラス・ミックスのみ 55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	×	—
スレンダー／薄型加工	×	—
カラー	×	—
UVカット	○	標準装備

# ゴルフ用レンズ

## 1. 55調光 イーグルビュー 4カーブ(1.55球面設計)

### 特長

- ☆大好評イーグルビューに調光機能が加わり、まぶしい日差しの日にもサングラスとしての効果を発揮します。
- ☆芝目の見え方に自信アリのゴルフ向けレンズ。  
緑色が映え、アンジュレーション、ボールも分かりやすい。  
特殊な色素を練り込み、波長をコントロール。
- ☆スポーティーなサングラスに最適な4カーブレズ。

□ 特注研磨範囲

●低比重(1.20)の軽量素材。

- UV吸収剤練り込み素材
- 紫外線UV-A・Bカット

透過率	
着色前	着色後
50%	20%

※ 23℃時

※調光レンズは気温により濃度変化率が異なります。  
気温が低いと濃度が濃くなりやすいですが、  
気温が高いと濃度が濃くなりにくいので、  
ご注意ください。

球面	乱視 (-)												
度数	-	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3
0.00													
0.25													
0.50													
0.75													
1.00													
1.25													
1.50													
1.75													
2.00													
2.25													
2.50													
2.75													
3.00													
3.25													
3.50													
3.75													
4.00													
4.25													
4.50													
4.75													
5.00													
5.25													
5.50													
5.75													
6.00													

球面	乱視 (+)												
度数	+	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3
0.00													
0.25													
0.50													
0.75													
1.00													
1.25													
1.50													
1.75													
2.00													

混合乱視 (MIX)										度数 ±
0	0	1	1	1	1	2	2	2	3	
5	7	0	2	5	7	0				0.25
0	5	0	5	0	5	0				0.50
										0.75
										1.00
										1.25
										1.50
										1.75

度付きレンズの場合、レンズ厚が厚くなるに従い、色が濃くなります。

特にマイナス強度数では「中心部が薄く、周辺部が濃い」という濃度差が現れます。

(プラス度数では「中心部が濃く、周辺部が薄い」となります。)

また、左右で度数差があるお客様は左右の濃度に差が出る場合がありますので、ご注意ください。

ミラーコートして頂けば、濃淡の差が分かりにくくなります。

### ※片玉受注不可

#### 仕様

- 材質 中屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.55
- 比重 1.20
- アッペ数 40

#### 特注条件

プリズム	○	0.25△～3.00△まで(0.25とび)
偏心	○	偏心可能量はお問い合わせください。
外径指定	○	プラス・ミックスのみ 55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	×	—
スレンダー／薄型加工	×	—
カラー	×	—
UVカット	○	標準装備

# ゴルフ用レンズ

## 1. 55調光 イーグルビュー 6カーブ(1.55球面設計)

### 特長

- ★大好評イーグルビューに調光機能が加わり、まぶしい日差しの日にもサングラスとしての効果を発揮します。
- ★芝目の見え方に自信アリのゴルフ向けレンズ。  
緑色が映え、アンジュレーション、ボールも分かりやすい。  
特殊な色素を練り込み、波長をコントロール。
- ★スポーティーなサングラスに最適な6カーブレズ。

特注研磨範囲

●低比重(1.20)の軽量素材。

- UV吸収剤練り込み素材
- 紫外線UV-A・Bカット

透過率	
着色前	着色後
50%	20%

※ 23℃時

※調光レンズは気温により濃度変化率が異なります。  
気温が低いと濃度が濃くなりやすいですが、  
気温が高いと濃度が濃くなりにくいので、  
ご注意ください。

球面	乱視 (-)												
	0	0	0	1	1	1	2	2	2	2	3		
度数	-	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0
0.00													
0.25													
0.50													
0.75													
1.00													
1.25													
1.50													
1.75													
2.00													
2.25													
2.50													
2.75													
3.00													
3.25													
3.50													
3.75													
4.00													
4.25													
4.50													
4.75													
5.00													
5.25													
5.50													
5.75													
6.00													

球面	乱視 (+)								
	0	0	0	1	1	1	1	2	
度数	+	2	5	7	0	2	5	7	0
0.00									
0.25									
0.50									
0.75									
1.00									
1.25									
1.50									
1.75									
2.00									

混合乱視 (MIX)								度数
0	0	1	1	1	1	2		
5	7	0	2	5	7	0		±
0	5	0	5	0	5	0		0.25
								0.50
								0.75
								1.00
								1.25
								1.50
								1.75

度付きレンズの場合、レンズ厚が厚くなるに従い、色が濃くなります。

特にマイナス強度数では「中心部が薄く、周辺部が濃い」という濃度差が現れます。

(プラス度数では「中心部が濃く、周辺部が薄い」となります。)

また、左右で度数差があるお客様は左右の濃度に差が出る場合がありますので、ご注意ください。

ミラーコートして頂けば、濃淡の差が分かりにくくなります。

### ※片玉受注不可

#### 仕様

- 材質 中屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.55
- 比重 1.20
- アッペ数 40

#### 特注条件


プリズム	○	0.25△～3.00△まで(0.25とび)
偏心	○	偏心可能量はお問い合わせください。
外径指定	○	プラス・ミックスのみ 55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	×	—
スレンダー/薄型加工	×	—
カラー	×	—
UVカット	○	標準装備

# ゴルフ用レンズ

## 1. 55調光 イーグルビュー 8カーブ(1.55球面設計)

### 特長

- ★大好評イーグルビューに調光機能が加わり、まぶしい日差しの日にもサングラスとしての効果を発揮します。
- ★芝目の見え方に自信アリのゴルフ向けレンズ。緑色が映え、アンジュレーション、ボールも分かりやすい。特殊な色素を練り込み、波長をコントロール。
- ★スポーティーなサングラスに最適な8カーブレズ。

 特注研磨範囲

●低比重(1.20)の軽量素材。

●UV吸収剤練り込み素材

●紫外線UV-A・Bカット

透過率	
着色前	着色後
50%	20%

※ 23℃時

球面	乱視 (-)									
度数	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3
0.00	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0
0.25										
0.50										
0.75										
1.00										
1.25										
1.50										
1.75										
2.00										
2.25										
2.50										
2.75										
3.00										
3.25										
3.50										
3.75										
4.00										

球面	乱視 (+)									
度数	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3
0.00	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0
0.25										
0.50										
0.75										
1.00										
1.25										
1.50										
1.75										
2.00										

混合乱視 (MDX)							度数 ±
0	0	1	1	1	1	2	
5	7	0	2	5	7	0	0.25
0	5	0	5	0	5	0	
							0.50
							0.75
							1.00
							1.25
							1.50
							1.75

※調光レンズは気温により濃度変化率が異なります。  
気温が低いと濃度が濃くなりやすいですが、  
気温が高いと濃度が濃くなりにくいので、  
ご注意ください。

度付きレンズの場合、レンズ厚が厚くなるに従い、色が濃くなります。

特にマイナス強度数では「中心部が薄く、周辺部が濃い」という濃度差が現れます。

(プラス強度数では「中心部が濃く、周辺部が薄い」となります。)

また、左右で度数差があるお客様は左右の濃度に差が出る場合がありますので、ご注意ください。

ミラーコートして頂けば、濃淡の差が分かりにくくなります。

### ※片玉受注不可

#### 仕様

- 材質 中屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.55
- 比重 1.20
- アッペ数 40

#### 特注条件

プリズム	○	0.25△～3.00△まで(0.25とび)
偏心	○	偏心可能量はお問い合わせください。
外径指定	○	プラス・ミックスのみ 55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	×	—
スレンダー／薄型加工	×	—
カラー	×	—
UVカット	○	標準装備