

# 球面カーブレンズ UV標準シリーズ

## アボナールスポーツ4

特注研磨範囲

### 特長

☆スポーティーなサングラスに最適な4カーブレンズ。

- 低比重の軽量素材。
- アッペ数が大きく、低分散のクリアな視界。
- UV吸収剤練り込み素材
- 紫外線UV-A・Bカット

球面	乱視 (-)																
度数	-	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	4	
		2	5	7	0	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 (+)																
度数	+	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4
		2	5	7	0	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																	

混合乱視 (MIX)										度数
0	0	1	1	1	2	2	2	3	3	±
5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	
0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0.25
										0.50
										0.75
										1.00
										1.25
										1.50
										1.75
										2.00
										2.25
										2.50
										2.75

### 仕様

- 材質 高屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.60
- 比重 1.31
- アッペ数 42

### 特注条件

プリズム	○	0.25△~3.00△まで(0.25とび) 3△でS+C4. 50以上の場合、スリ残しが出る場合があります
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 径小は55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	○	-
スレンダー/薄型加工	○	プラス・ミックスのみ
カラー	○	アリアーテ・見本色 受注可 DLCカラー受注可
UVカット	○	標準装備

# 球面カーブレンズ UV標準シリーズ

## アボナールスポーツ5

### 特注研磨範囲

#### 特長

☆スポーティーなサングラスに最適な4カーブレンズ。

- 低比重の軽量素材。
- アッペ数が大きく、低分散のクリアな視界。
- UV吸収剤練り込み素材
- 紫外線UV-A・Bカット

球面 度数	乱視 (-)															
	0	0	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	
0.00	0	0	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	
0.25	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	
0.50	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	
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 度数	乱視 (+)															
	0	0	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	
0.00	0	0	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	
0.25	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	
0.50	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	
0.75																
1.00																
1.25																
1.50																
1.75																
2.00																
2.25																
2.50																
2.75																
3.00																

混合乱視 (MIX)											度数 ±	
0	0	1	1	1	2	2	2	3	3	4		
0	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0	0.25
0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	0	0.50
												0.75
												1.00
												1.25
												1.50
												1.75
												2.00
												2.25
												2.50
												2.75

#### 仕様

- 材質 高屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.60
- 比重 1.31
- アッペ数 42

#### 特注条件

プリズム	○	0.25△～3.00△まで(0.25とび) 3△でS+C4. 50以上の場合、スリ残しが出る場合があります
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 径小は55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	○	—
スレンダー／薄型加工	○	プラス・ミックスのみ
カラー	○	アリアーテ・見本色 受注可 DLCカラー受注可
UVカット	○	標準装備

# 球面カーブレンズ UV標準シリーズ

## アボナールスポーツ6

特注研磨範囲

### 特長

☆スポーティーなサングラスに最適な6カーブレンズ。

- 低比重の軽量素材。
- アッベ数が大きく、低分散のクリアな視界。
- UV吸収剤練り込み素材
- 紫外線UV-A・Bカット

球面	乱視 (-)																
度数	-	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	4		
		2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0
0.00																	
0.25																	
0.50																	
0.75					80												
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	2	2	2	3	3	3	3	4		
		2	5	7	0	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																	

混合乱視 (MDO)																度数	
0	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4			±	
5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0			
0	5	0	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

### 仕様

- 材質 高屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.60
- 比重 1.31
- アッベ数 42

### 特注条件

プリズム	○	0.25△～3.00△まで(0.25とび) 3△でS+C4.50以上の場合、スリ残しが出る場合があります
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 径小は55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	○	-
スレンダー／薄型加工	○	プラス・ミックスのみ
カラー	○	アリアーテ・見本色 受注可 DLCカラー受注可
UVカット	○	標準装備

# 球面カーブレンズ UV標準シリーズ

## アボナールスポーツ7

### 特注研磨範囲

#### 特長

☆スポーティーなサングラスに最適な4カーブレンズ。

- 低比重の軽量素材。
- アッベ数が大きく、低分散のクリアな視界。
- UV吸収剤練り込み素材
- 紫外線UV-A・Bカット

球面 度数	乱視 (-)															
	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	4		
0.00	5	0	0	0	0	0	0	0	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																
4.25																
4.50																
4.75																
5.00																

球面 度数	乱視 (+)															
	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	4		
0.00	5	0	0	0	0	0	0	0	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																

混合乱視 (MIX)											度数 ±
0	0	1	1	1	2	2	2	2	3		
5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0	0.25
0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	0.50
											0.75
											1.00
											1.25
											1.50
											1.75
											2.00
											2.25
											2.50
											2.75

#### 仕様

- 材質 高屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.60
- 比重 1.31
- アッベ数 42

#### 特注条件

プリズム	○	0.25△～3.00△まで(0.25とび) 3△でS+C4.50以上の場合、スリ残しが出る場合があります
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 径小は55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	○	—
スレンダー／薄型加工	○	プラス・ミックスのみ
カラー	○	アリアーテ・見本色 受注可 DLCカラー受注可
UVカット	○	標準装備

# 球面カーブレンズ UV標準シリーズ

## アボナールスポーツ8

### 特注研磨範囲

#### 特長

☆スポーティーなサングラスに最適な8カーブレンズ。

- 低比重の軽量素材。
- アッペ数が大きく、低分散のクリアな視界。
- UV吸収剤練り込み素材
- 紫外線UV-A・Bカット

球面	乱視 (-)																
度数	-	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	4		
		2	5	7	0	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																	

球面	乱視 (+)																
度数	+	0	0	0	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	4		
		2	5	7	0	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																	

混合乱視 (MIX)																度数 ±	
0	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4				
5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0	2	5	7	0			
0	5	0	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

#### 仕様

- 材質 高屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.60
- 比重 1.31
- アッペ数 42

#### 特注条件

プリズム	○	0.25△~3.00△まで(0.25とび) 3△でS+C4.50以上の場合、スリ残しが出る場合があります
偏心	○	偏心可能量はお問い合わせ下さい。
外径指定	○	プラス・ミックスのみ 径小は55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	○	-
スレンダー/薄型加工	○	プラス・ミックスのみ
カラー	○	アリアーテ・見本色 受注可 DLCカラー受注可
UVカット	○	標準装備