

Your vision, Our future



권장소비자가격표

HOYA

굴절률	Sigma Wide	Sigma	Epsilon Wide	Epsilon
1.50	600,000	550,000	500,000	450,000
1.60	700,000	650,000	600,000	550,000
1.67	800,000	750,000	700,000	650,000
변색	+120,000	+120,000	•	•

굴절률	Gamma	Beta	Beta CD	Alpha
1.50	350,000	250,000	250,000	180,000
1.60	450,000	350,000	350,000	270,000
1.67	550,000	450,000	450,000	•
변색	+120,000	+120,000	+120,000	•

Sigma & Sigma Wide / 시그마 & 시그마 와이드

Epsilon & Epsilon Wide / 엡실론 & 엡실론 와이드

Gamma / 감마

Beta & Beta CD / 베타 & 베타 씨디



최고의 설계기술을 개인맞춤으로 실현한 초프리미엄 누진다초점 렌즈

- 최고 성능의 누진다초점 렌즈를 원하는 고객
- 높은 만족도의 개인맞춤 누진렌즈를 원하시는 고객

- ▶ **Sigma**
균형잡힌 시야로 편안한 착용감과 빠른 적응을 원하시는 고객
- ▶ **Sigma Wide**
야외활동의 비중이 높으며, 넓은 원,중간거리영역 시야를 원하시는 고객

시야 폭과 편안함을 동시에 실현한 명품 누진다초점 렌즈

- 최고 성능의 누진다초점 렌즈를 원하는 고객
- 기존 타사의 누진다초점 렌즈에 만족하지 못한 고객

- ▶ **Epsilon**
넓은 근거리 시야와 편안한 시선이동을 원하는 고객
- ▶ **Epsilon Wide**
모든 시야 영역에서 넓은 시야를 원하는 고객

최신의 누진 설계기술로 탄생한 고품격 누진다초점 렌즈

- 선명한 고해상도 시야를 원하는 고객
- 넓은 원, 중간 거리의 시야를 원하는 고객
- 편안하고 빠른 적응을 원하는 고객
- 운동, 야외활동 등 동적인 라이프 스타일의 고객

균형잡힌 시야로 스타일이 되살아나는 고감각 누진다초점 렌즈

- 현재 착용중인 렌즈의 시선 이동이 불편한 고객
- 품질, 편리함, 패션의 3가지 요소를 모두 원하는 고객
- ▶ **Beta**
균형잡힌 시야로 빠른 적응을 원하는 고객
- ▶ **Beta CD**
작은 프레임을 선호하시는 고객

최고의 설계기술을 개인맞춤으로 실현한 초프리미엄 누진다초점 렌즈 - 시그마 와이드 & 시그마

제 품 명		Sigma Wide			Sigma		
굴 절 른		1.67	1.60	1.50	1.67	1.60	1.50
코팅 옵션 ◎ 옵션 코팅 ● 기본 코팅	◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB	.	◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB	.	.
	◎ HVISION VG	◎ HVISION VG	.	◎ HVISION VG	◎ HVISION VG	.	.
	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT
소비자 가격		80만원	70만원	60만원	75만원	65만원	55만원
변색 가격		92만원	82만원	72만원	87만원	77만원	67만원
착색 추가비용		2만원			2만원		
추가 가공	HVISION VGB	6만원			6만원		
	HVISION VPB	.			.		
	HVISION VG	4만원			4만원		
	HVISION SFT	기본사양			기본사양		
	METS 가공	기본사양			기본사양		
제품 마크	11mm	SW15	SW13	SW11	SG15	SG13	SG11
	14mm	SW45	SW43	SW41	SG45	SG43	SG41

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방시 국내 주문은 10만원 추가비용이 발생합니다.
◎ 추가 주문 옵션에 따라 렌즈의 생산지가 변경될 수 있습니다
◎ HVISION VGB = HVISION VG Blue Control
◎ HVISION VPB = HVISION VP Blue Control

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방시 수입 주문은 15만원의 추가비용이 발생합니다.
◎ 외경지정, 생산범위의 주문은 각 4만원의 추가비용이 발생합니다.
◎ CR39 1.50렌즈에 UV추가가공 시 1만원의 추가비용이 발생합니다.

시아 폭과 편안함을 동시에 실현한 명품 누진다초점 렌즈 - 엡실론 와이드 & 엡실론

제 품 명		Epsilon Wide			Epsilon		
굴 절 른		1.67	1.60	1.50	1.67	1.60	1.50
코팅 옵션 ◎ 옵션 코팅 ● 기본 코팅	◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB	.	◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB	.	.
	◎ HVISION VG	◎ HVISION VG	.	◎ HVISION VG	◎ HVISION VG	.	.
	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT
소비자 가격		70만원	60만원	50만원	65만원	55만원	45만원
변색 가격		.			.		
착색 추가비용		2만원			2만원		
추가 가공	HVISION VGB	6만원			6만원		
	HVISION VPB	.			.		
	HVISION VG	4만원			4만원		
	HVISION SFT	기본사양			기본사양		
	METS 가공	기본사양			기본사양		
제품 마크	11mm	EW15	EW13	EW11	ES15	ES13	ES11
	14mm	EW45	EW43	EW41	ES45	ES43	ES41

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방시 국내 주문은 10만원 추가비용이 발생합니다.
◎ 추가 주문 옵션에 따라 렌즈의 생산지가 변경될 수 있습니다
◎ HVISION VGB = HVISION VG Blue Control
◎ HVISION VPB = HVISION VP Blue Control

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방시 수입 주문은 15만원의 추가비용이 발생합니다.
◎ 외경지정, 생산범위의 주문은 각 4만원의 추가비용이 발생합니다.
◎ CR39 1.50렌즈에 UV추가가공 시 1만원의 추가비용이 발생합니다.

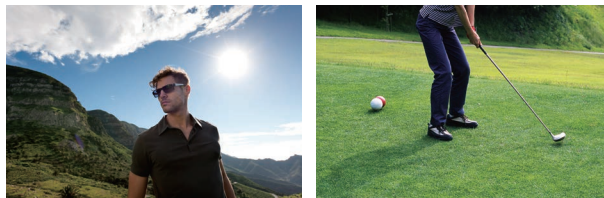
Sigma Wide / 시그마 와이드

설계적 특징

- 시야폭 개선과 편안함을 동시에 실현시킨 이상적인 렌즈
- 내면과 외면에 최적의 누진설계로 넓은 시야와 편안한 이동
- 고객의 생활습관과 선호하는 시야타입을 고려한 최적화 설계

추천고객

- 기존의 누진다초점 렌즈의 제한적인 성능에 만족하지 못했던 고객
- 넓은 원, 중간 거리의 시야를 원하는 고객
- 운동, 야외활동 등 동적인 라이프 스타일의 고객
- 높은 만족도의 개인맞춤렌즈를 원하시는 고객



Sigma / 시그마

설계적 특징

- 첨단 설계공법으로 향상된 시력을 제공
- 내면과 외면에 최적의 누진설계로 넓은 시야와 편안한 이동
- 고객의 생활습관과 선호하는 시야타입을 고려한 최적화 설계

추천고객

- 기존의 누진다초점 렌즈의 제한적인 성능에 만족하지 못했던 고객
- 균형잡힌 시야로 편안한 착용감과 빠른 적응을 원하는 고객
- 높은 만족도의 개인맞춤렌즈를 원하시는 고객
- 타사 누진다초점 렌즈를 사용중인 고객



Epsilon Wide / 엡실론 와이드

설계적 특징

- 원용부를 극대화시켜, 넓고 선명한 시야
- 합리적인 가격으로 가장 높은 만족도를 제공
- 타사 누진렌즈를 사용 중인 고객에게 추천

추천고객

- 기존의 시야에 만족하지 못하셨던 고객
- 편안한 시선 이동을 원하는 고객
- 기존의 타사 누진다초점 렌즈에 만족하지 못하신 고객



Epsilon / 엡실론

설계적 특징

- 시야적 한계를 극복한 첨단 누진설계
- 울렁거림, 왜곡, 변형을 획기적으로 감소시킴
- 타사 누진렌즈를 사용 중인 고객에게 추천

추천고객

- 기존의 누진다초점 렌즈의 제한적인 성능에 만족하지 못했던 고객
- 왜곡 변형에 대한 불편함이 있으신 고객
- 기존의 타사 누진다초점 렌즈에 만족하지 못하신 고객



최신의 누진 설계 기술로 탄생한 고품격 누진다초점 렌즈 - 감마

균형잡힌 시야의 누진다초점 렌즈 - 베타 & 베타 CD

제품명		Gamma			Beta & Beta CD		
굴절률		1.67	1.60	1.50	1.67	1.60	1.50
코팅 옵션		◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB	.	◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB	.
◎ 옵션 코팅		◎ HVISION VG	◎ HVISION VG	.	◎ HVISION VG	◎ HVISION VG	◎ HVISION VPB
● 기본 코팅		● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	◎ HVISION SFT	◎ HVISION SFT
					● HVISION VP	● HVISION VP	
소비자 가격		55만원	45만원	35만원	45만원	35만원	25만원
변색 가격		67만원	57만원	47만원	57만원	47만원	37만원
착색 추가비용		2만원			2만원		
추가가공	HVISION VGB	6만원			6만원		
	HVISION VPB				2만원		
	HVISION VG	4만원			4만원		
	HVISION SFT	기본사양			기본사양	3만원	
	METS 가공	기본사양			기본사양		
제품마크	11mm	GA15	GA13	GA11	BD15	BD13	BD11
	14mm	GA45	GA43	GA41	BE45	BE43	BE41

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방시 국내 주문은 10만원 추가비용이 발생합니다.
 ◎ 추가 주문 옵션에 따라 렌즈의 생산지가 변경될 수 있습니다.
 ◎ HVISION VGB = HVISION VG Blue Control
 ◎ HVISION VPB = HVISION VP Blue Control

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방시 수입 주문은 15만원의 추가비용이 발생합니다.
 ◎ 외경지정, 생산범위의 주문은 각 4만원의 추가비용이 발생합니다.
 ◎ CR39 1.50렌즈에 UV추가가공 시 1만원의 추가비용이 발생합니다.

뛰어난 성능과 합리적인 가격의 누진다초점 렌즈 - 알파

제품명		Alpha	
굴절률		1.60	1.50
코팅 옵션		.	.
◎ 옵션 코팅		◎ HVISION VPB	◎ HVISION VPB
● 기본 코팅		◎ HVISION SFT	◎ HVISION SFT
		● HVISION VP	● HVISION VP
소비자 가격		27만원	18만원
변색 가격			
착색 추가비용		2만원	
추가가공	HVISION VGB		
	HVISION VPB	2만원	
	HVISION VG		
	HVISION SFT	3만원	
	METS 가공	기본사양	
제품마크	11mm	AL13	AL11
	15mm	AL53	AL51

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방 시 국내 주문은 10만원 추가비용이 발생합니다.
 ◎ 추가 주문 옵션에 따라 렌즈의 생산지가 변경될 수 있습니다.
 ◎ HVISION VPB = HVISION VP Blue Control

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방 시 수입 주문은 15만원의 추가비용이 발생합니다.
 ◎ 외경지정, 생산범위의 주문은 각 4만원의 추가비용이 발생합니다.
 ◎ CR39 1.50렌즈에 UV추가가공 시 1만원의 추가비용이 발생합니다.

Gamma / 감마

Beta & Beta CD / 베타 & 베타 CD

Alpha / 알파

설계적 특징

- 균형잡힌 중간, 근용부 시야와 원용부 시야폭 극대화
- 착용자의 처방도수에 따른 최적의 누진 설계
- 편안한 근방시를 위한 최적의 안구회선 효과

추천고객

- 선명한 고해상도 시야를 원하는 고객
- 넓은 원, 중간 거리의 시야를 원하는 고객
- 운동, 야외활동 등 동적인 라이프 스타일의 고객

설계적 특징

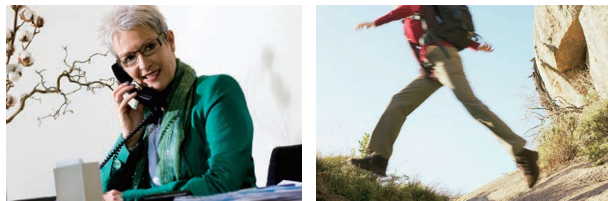
- 원, 중, 근거리의 균형잡힌 시야
- 착용자의 처방도수에 따른 최적의 누진 설계
- 안정적인 누진 설계와 광학적 요소의 최적 배치

추천고객

- 기존 착용중인 누진렌즈에 불편함을 느낀 고객
- 누진렌즈에 빠른 적응을 원하는 고객
- 균형잡힌 시야로 특정한 시각적 선호도가 없는 고객

합리적인 가격으로 높은 성능과 품질 실현

- 알파는 뛰어난 성능과 품질을 견비하면서도 가장 합리적인 가격으로 누진다초점 렌즈를 처음 접하는 고객 또는 기존 저가렌즈에 만족하지 못한 고객 등 폭 넓은 고객에게 부담없이 권해 드릴 수 있습니다.



디지털 환경에 최적화 된 기능성렌즈 - 디지털 플러스

제품명		Digital Plus		
굴절률		1.67	1.60	1.50
코팅 옵션 ◎ 옵션 코팅 ● 기본 코팅	◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB	◎ HVISION VGB
	◎ HVISION VG	◎ HVISION VG	◎ HVISION VG	◎ HVISION VG
	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT	● HVISION SFT
소비자 가격		43만원	36만원	28만원
변색 가격		55만원	48만원	40만원
착색 추가비용			2만원	
추가가공	HVISION VGB		6만원	
	HVISION VPB			
	HVISION VG		4만원	
	HVISION SFT		기본사양	
	METS 가공		기본사양	
제품마크	A 타입	MD5 AR/AL	MD3 AR/AL	MD1 AR/AL
	B 타입	MD5 BR/BL	MD3 BR/BL	MD1 BR/BL

◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방 시 국내 주문은 10만원 추가비용이 발생합니다. ◎ 양안시 검사에 의한 프리즘 처방 시 수입 주문은 15만원의 추가비용이 발생합니다.
 ◎ 추가 주문 옵션에 따라 렌즈의 생산지가 변경될 수 있습니다. ◎ 외경지정, 생산범위의 주문은 각 4만원의 추가비용이 발생합니다.
 ◎ HVISION VGB = HVISION VP Blue Control ◎ CR39 1.50렌즈에 UV추가가공 시 1만원의 추가비용이 발생합니다.

Digital Plus / 디지털 플러스

설계적 특징

- 눈의 피로가 증가되지 않도록 기능영역 설계
- 좌우렌즈 비대칭 설계로 모든 방향에서 선명한 시야 제공

추천고객

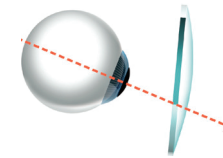
- 디지털 화면을 장시간 사용하시는 분
- 성장기 어린이 부터 장시간 학업에 집중하는 학생, 수험생



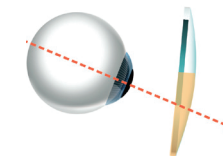
디지털 플러스

스마트폰, 컴퓨터 등 디지털 기기로 인한 눈의 피로가 증가되는 현대인들을 위한 디지털 플러스! 디지털 플러스로 눈의 피로를 줄이세요.

일반 단초점 렌즈

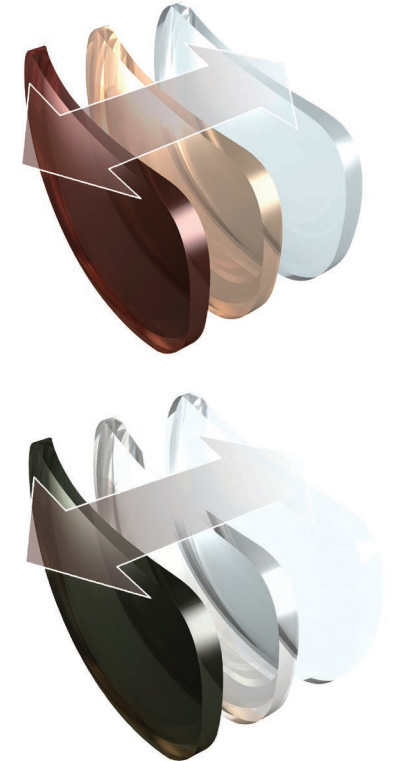


디지털 플러스 렌즈



변색렌즈

기후, 습도에 따라 선글라스처럼 어두운 색과 일반 렌즈처럼 맑은 색으로 렌즈의 색상이 변하는 렌즈



뛰어난 기술력

1. 기온, 기후, 습도의 변화에도 변색성능을 유지
2. 선글라스와 일반 렌즈의 장점을 하나로 접목시킴
3. 변색성능과 렌즈의 내구성을 최적화
4. 인체에 유해한 자외선을 효과적으로 차단
5. 다양한 색상으로 선택의 폭을 넓힘



디지털 플러스 ACTIVE

원용도수 대비 +0.53D (최대 +0.75D) 근거리 기능영역

- 장시간 학업에 집중하는 학생
- 활동적인 성장기 어린이
- 근시, 구면도수가 점점 증가하는 청소년
- 근거리 시야가 흐려보이는 조절력 부족 고객

디지털 플러스 BUSINESS

원용도수 대비 +0.88D (최대 +1.25D) 근거리 기능영역

- 태블릿 PC, 스마트폰 등 디지털기기 사용이 많은 직장인
- 눈의 안정피로를 느끼는 초기 노안 고객
- 자연스럽게 편안한 시생활을 원하는 고객
- 근거리 시야가 흐려보이는 조절력 부족 고객



권장소비자가격표

Your vision, Our future



Manufactured by HOYA