



연락처:

Kathy Chung
아시아 태평양 마케팅 부사장
kchung@arri.asia

김태정
ARRI Korea 부사장, 컨트리 매니저
tjkim@arri.kr

구매 및 제품 문의:
info@arri.kr

즉시 보도

ARRI Ensō Prime 렌즈 출시, 튜닝 가능한 활용성으로 새로운 ARRI의 품질을 시장에 선사

- 10.5~250mm(Ensō 익스텐더 사용 시 350/500mm) 렌즈 14종
- Ensō Vintage Elements로 렌즈외부에 튜닝하여 다양한 룩 연출
- 장기적인 투자 수익을 고려하여 설계된 컴팩트하며 가볍고 유연성이 뛰어난 렌즈
- 특히 근접 초점거리에 적합한 1:4 배율
- 핵심 6개 초점거리 렌즈와 Vintage Elements 키트가 포함된 세트

2024년 10월 15일, 뮌헨 – ARRI는 새로운 Ensō Prime 렌즈 시리즈를 출시하여 회사의 전통적인 시장을 넘어 기업 및 상업용 콘텐츠를 기반으로 하는 신인 제작자와 개인 운영자를 포용할 수 있도록 지원합니다. 작고 휴대가 편하며 다용도로 활용할 수 있는 Ensō 렌즈는 거의 모든 조건에서 뛰어난 이미지를 제공합니다. Ensō Vintage Elements를 렌즈 뒤에 부착하여 특유의 균형 잡힌 룩을 자연스럽게 매끈하게 튜닝할 수 있기 때문에 렌즈 세트 하나로 다양한 룩을 연출할 수 있어 가성비도 좋습니다.

Ensō 렌즈는 독일 엔지니어링의 정밀성과 일본 광학의 우수성을 모두 갖추고 있습니다. 목적의 단순함과 순수성이 그 기본 설계 원칙이었으며, 이에 영감을 받아 원형의 젠(Zen) 심볼인 Ensō(엔조)라는 이름이 붙여졌습니다. 한 번의 획으로 그리는 Ensō는 산란한 마음을 비우고 창의적인 생각의 흐름에 집중할 때 현재의 순간을 포착할 수 있음을 표현하는 것입니다. ARRI Ensō 렌즈는 기술적인 걱정을 내려놓고 순간을 포착하는 데 집중할 수 있는 자신감을 심어주면서 이러한 철학을 구현합니다.

조명이 잘 세팅되어 있는 촬영 현장이든, 소수의 제작진이 최소의 조명으로 촬영하는 저예산 제작 환경에서든, Ensō 렌즈를 사용하면 완벽하게 제어된 몰입도 높은 영상을 제작할 수 있습니다. 모든 촬영 환경에서 발휘되는 신뢰성과 ARRI의 탁월한 제작 품질과 기후 내성 덕분에, 사용자들은 기술적인 문제를 걱정하지 않고 주변 환경에서 창의성을 마음껏 발휘할 수 있습니다.

근접 초점거리는 ARRI Ensō 렌즈의 뛰어난 특징 중 하나로, 대부분의 초점거리에서 1:4라는 놀라운 배율을 자랑합니다. 이는 32mm 렌즈의 근접 초점거리 10치, 즉 렌즈 전면에서 불과 3.7인치에 해당하는 거리입니다. 따라서 제품이나 식품을 클로즈업으로 촬영하기 좋으며, 브리딩이 최소화되어 포커스 락이 프레이밍에 별 영향을 주지 않습니다. 보케와 폴 오프에 의해 렌즈의 감성적인 초점 특성이 근사하게 마무리됩니다.

여러 광학 변수를 면밀하게 조율하여 Ensō 특유의 룩, 즉 선명하고 사실적이면서 부드럽고 자연스러운 룩을 구현했습니다. 다른 룩이 요구되는 프로젝트의 경우, Ensō 렌즈 뒷면에 자석으로 붙이는 광학 장치인 Ensō Vintage Elements를 사용하면 됩니다. 일반 필터의 범위를 훨씬 능가하는 이 장치는 외부 렌즈를 쉽고 빠르게 튜닝하며 영상의 룩과 느낌을 점진적으로 바꿀 수 있습니다.

Signature 렌즈용 Impression Filters에 대해 받은 피드백을 바탕으로 구축된 Ensō Vintage Elements에는 상당한 이점이 있습니다. 강력한 기능을 갖추고 있는데, 중앙부가 더 선명해 초점을 맞추기가 쉬우면서도 프레임 가장자리는 디튠 효과가

더 강한 영상을 제작할 수 있습니다. 인코딩된 칩이 있어 초점거리, T 스톱, 초점 등의 변동에 대한 정보가 카메라에 전달되며, 이후 현장 모니터와 포스트프로덕션 작업에서 해당 정보를 활용할 수 있습니다. 제공되는 렌즈 Shim의 사용 여부와 관계없이, Elements로 발생하는 포커스 스케일 변화까지 ARRI Hi-5 핸드 유닛으로 자동 보정됩니다.

6개로 구성된 Vintage Elements 키트는 ARRI의 6개 Ensō 렌즈 코어 세트에 기본으로 제공됩니다. 강도가 서로 다른 포지티브 Elements 3개가 포함되는데, 배경에는 얼룩지고 부드러운 가장자리의 보케가 생성되며 프레임 모서리에는 페츠발과 같은 이미지가 소용돌이칩니다.

네거티브 Elements 3개는 그 반대의 효과를 냅니다. 아웃포커스 배경 하이라이트의 산란된 중앙부와 밝은 윤곽이 겹쳐져 보다 옛지 있고 강렬한 느낌을 연출합니다. 키트에는 Ensō Creative Adapter도 있는데 사용자가 자신만의 고유한 Elements로 만들어 외부 렌즈 튜닝에 사용할 수 있습니다. 고정 링 3개가 제공되어 다양한 두께의 유리나 기타 소재를 고정할 때 사용할 수 있습니다.

뛰어난 광학 성능이 작은 폼팩터에 담긴 Ensō 렌즈는 컴팩트하며 가볍고 휴대하기가 편해 촬영 현장에서 작업을 빠르고 쉽게 진행할 수 있습니다. 초점거리가 다른 14종의 Ensō 렌즈에서 기어 링이 모두 같은 위치에 있으며, 대부분이 T2.1이고 전면 직경이 95mm이기 때문에 카메라에서 바로 바꿀 수 있습니다. 코어 세트의 초점거리가 자주 사용되겠지만 광각 10.5mm와 14mm 그리고 망원 250mm(함께 제공되는 1.4x/2x 익스텐더 사용 시 350/500mm)를 사용하여 촬영하면 매우 까다로운 광학상의 요구도 충족할 수 있습니다.

ARRI Ensō 렌즈는 창작 여정의 어느 단계에 있든 다양한 이미지 제작자들의 요구에 부합하도록 설계되었으며, 매력적인 가격으로 제공됩니다. Ensō를 선택한다는 것은 오랜 시간 안심하고 다양한 용도로 활용할 수 있고 신뢰할 수 있는 동반자가 될 렌즈에 투자하는 것입니다. Ensō 렌즈는 대규모 예산이나 제작진을 감당할 여력이 없는 기업 촬영, 다큐멘터리, 상업 광고 등에서도 ARRI의



품질을 제공하며, 사용자들은 창의적인 생각의 흐름을 발전시키고 성장시키며 추진할 수 있습니다.

ARRI Ensō Prime 렌즈 코어 세트(18, 24, 32, 47, 75, 105mm와 Ensō Vintage Elements 키트)는 지금 주문할 수 있으며 11월에 배송이 시작될 예정입니다.

<https://arri.com/enso>에서 자세히 알아보시기 바랍니다.

ARRI 소개:

“Inspiring images. Since 1917.” ARRI는 영화 업계의 글로벌 기업으로서 전 세계에 약 1,600명의 직원을 두고 있습니다. 창립자인 August Arnold와 Robert Richter의 이름에 따라 명명된 ARRI는 독일 뮌헨에서 설립되었습니다. 본사는 지금도 뮌헨에 있으며 그 밖에 유럽, 북미와 남미, 아시아, 호주에 자회사가 있습니다.

카메라 시스템, 조명, 장비 대여, 솔루션 등 여러 사업부와 자회사인 Claypaky로 구성된 ARRI Group은 영상 및 라이브 엔터테인먼트를 위한 미래의 기술과 창의성을 하나로 엮어 내기 위해 전력을 다합니다. ARRI는 영화, 방송, 미디어, 엔터테인먼트 산업용 카메라와 조명 시스템을 설계·제조하는 유수의 기업으로서 전 세계에 유통 및 서비스망을 갖추고 디지털 카메라, 렌즈, 카메라 액세서리, 아카이브 기술, 램프 헤드, 조명 액세서리 제품을 제공하고 있습니다. 독보적인 기술을 자랑하는 ARRI Rental은 최고급 서비스와 장비를 활용하여 전 세계의 전문 프로덕션 업체에 카메라, 조명, 그립 패키지를 제공합니다. ARRI Solutions는 다양한 스튜디오 운영자, 제작자, 기업을 위해 우수한 품질의 온 오프라인 제작 인프라 솔루션과 효율적인 통합 워크플로를 제공합니다. 한편 자회사인 Claypaky는 첨단 라이브 엔터테인먼트 및 무대 조명으로 전 세계 관객을 사로잡고 있습니다.

ARRI는 영화 및 TV 산업에 대한 혁신적인 공로를 인정받아 영화 예술 과학 아카데미(Academy of Motion Picture Arts & Sciences)로부터 19차례의 과학기술상을, 텔레비전 아카데미(Television Academy)와 전미 TV 예술과학 아카데미(National Academy of Television Arts & Sciences)로부터 6차례의 기술공학 에미상을 수상한 바 있습니다.

위치 및 상세정보는 www.arri.com에서 확인할 수 있습니다.