

주식회사 브이에스테크놀로지

2020년 6월 5일

최대 12MP · 1.1" 대응 프론트유닛 · 리어유닛 재편성식 텔레센트릭 VS-TL 시리즈 판매개시

주식회사 브이·에스·테크놀로지는 최대 12MP · 1.1" 대응 프론트유닛 · 리어유닛 재편성식 텔레센트릭 렌즈 VS-TLS 시리즈를 판매 개시하였습니다. 본 제품은 최대 시야 (대각) 275mm 까지 넓은 시야를 커버하고 프론트 유닛 · 리어유닛 재편성 식에 따라 메인렌즈를 축에 3 배율로 변경 가능합니다. 큰 시야사이즈를 필요로 하는 검사나, 계측 어플리케이션향으로 디자인 되어있으며 제조 공정에 있어서 교환시의 조정이 포커스 구축의 탑재에서 용이하며, 도입후의 사양 변경시 발생하는 비용 절감에 공헌합니다.

**【특징】**

- ✧ 3.45 $\mu$ m 소자대응의 해상도
- ✧ 0.029x ~ 0.1x 까지 6 기종 라인업
- ✧ 리어유닛을 변경함으로 배율 변경 가능
- ✧ 포커스 구축에 따른 WD 미세조정 가능
- ✧ 왜곡없는 디자인



**【용도】**

큰 시야 사이즈를 필요로 하는 머신미전시스템, 검사, 계측어플리케이션

**【주요 사양】**

프론트유닛 형식	리어유닛 형식	광학 배율	적합 센서
VS-TLS200	VS-TLS200-01B	0.1x	1.1"
VS-TLS200	VS-TLS200-006B	0.062x	2/3"
VS-TLS200	VS-TLS200-005B	0.05x	1/1.8"

※그 외 기종의 사양은 HP 를 참고 하시기 바랍니다.

※VS-TLS300 및 리어유닛 3 기종 (007B · 004B · 003B) 는 2020년 Q3 출하 개시 예정

**【판매 지역】**

글로벌

홍보 관계 문의처

(주)브이·에스·테크놀로지 해외전략실 TEL +81-03-3560-6668

고객 문의처

판매거점 네트워크를 참고 하시기 바랍니다.