

광학용어 영어색인(D)

※ 참조 : 한국표준협회발행「한국산업규격」

영·미어	번호	용어	영·미어	번호	용어
dark adaptation	F 24	암순응	microscope		현미경
dark field illumination	J 54	암시야 조명	diffuse reflection	G 40	확산 반사
daylight filter	I 35	주광 필터	diffuse transmission	G 44	확산 투과
decentering	I 25	편심	diffusion	A 43	산란, 확산
deflection angle	A 34	편각			
degree of coherence	C 2	코히어런스도	diffusion angle	A 44	산란각
degree of dispersion	H 21	분산도	dimming	Q 37	다이밍
dense barium crown glass	Q 14	중 크라운 유리	dipter scale	J 60	시도
dense barium flint glass	Q 27	중 바륨 플린트 유리	dioptric system	B 3	굴절 광학계
dense flint glass	Q 24	중 플린트 유리	dioptric tester	J 59	시도 망원경
dense lanthanum flint glass	Q 29	중 란탄 플린트 유리	dipping refractometer	O 13	액침 굴절계
dense phosphate crown glass	Q 19	중 인산 크라운 유리	direct vision prism	I 58	직시 프리즘
densitometer	R 15	농도계[사진의]	discharge lamp	M 10	방전 등
depth of field	K 15	피사계 심도	dispersion	A 45	분산
depth of focus	H 19	초점 심도	dispersion	Q 2	분산[광학 유리의]
development	R 13	현상	dissecting microscope	J 2	해부 현미경
diaphragm	I 20	조리개	distance of distinct vision	F 11	명시 거리
dichroic mirror	I 38	다이크로익 미러	distortion	B 62	디스토션
dichroism	C 28	2색성	distribution temperature	G 24	분포 온도
diffracton	C 14	회절	divergent lens	B 75	발산 렌즈
diffraction efficiency	I 69	회절 효율	divergent pencil of rays	B 41	발산 광선속
diffraction grating	I 63	회절 격자	Doppler width	D 13	도플러 폭
difference of magnification	J 63	등배차	double beam photometer	O 2	복광속 광도계, 복광속 측광기
differential interference contrast	J 13	미분간섭 콘트라스트	double monochromator	N 3	더블 모노크로미터
			double refraction	C 26	복굴절
			dry objective	J 31	건조 대물 렌즈
			dynameter	J 65	다이너미터