

特徴 Features

- ・アパーチャーの切替で最適の照射径が選択できます。
- ・独自の非球面レンズの使用で照度比のいい光が得られます。
- ・軽量アルミニウム製の取手付ランプハウス。
- ・SENA スーパービーム 185LEと同等。ランプハウス重量 1.2kg
- ・The aperture plate to select a suitable irradiation diameter
- ・The specially designed non-spherical lens for good illumination ratio
- ・As SENAs Superbeam 185LE except with the weight(1.2kg).
- ・Aluminum lamp house with a handgrip instead of the stand.



185LE-AL

仕様 Specifications

- ・最大照度 : 照射距離310 mm、照射径55 mmφにおいて400,000 lx以上
(アパーチャー10φの時)
Maximum illuminance : Over 400,000 lx in the spot area of 55mmφ at the working distance of 310 mm with aperture diameter of 10 mmφ
- ・発光部 : 直流点灯17V 185W セナーオリジナルランプ
Lighting system : 17V 185W SENAs original halogen lamp driven by DC.
- ・照度調整 : 最大照度の20%以下まで連続低減可能
Luminosity control : Reducible continuously to approx. 20% of the maximum level.
- ・冷却方式 : 強制空冷(ランプハウス)
Cooling system : Forced air cooling (lamp house)
- ・使用温度範囲 Ambient temperature : 0 ~ 40°C
- ・電源電圧 Supply voltage : AC 95V ~ AC 260V, 50/60Hz
- ・消費電力 Power consumption : 250W
- ・寸法および重量 Dimension & Weight :

ランプハウス(本体)	Lamp house(housing)	118 mm H × 102 mm W × 140 mm D	1.2kg
(レンズ)	(Lens)	60 mm H × 79 mm L (Max)	
電源	Power supply	229 mm H × 90 mm W × 250 mm D	3.6 kg

標準構成 Standard system composition

- ・ランプハウス Lamp house 185HLE-AL
- ・電源 Power supply 185D
- ・17V 185W セナーオリジナルランプ SENAs original halogen lamp 185/17LFA (2 pcs)
- ・予備温度ヒューズ Spare temperature fuse (15A, 154°C), TF15/154