

ルーペの種類 (倍率)	国内 使用例	海外 使用例
BLS-1 (1.5-2.0倍)	形成外科、整形外科、外科、腎臓外科、腎臓内科（透析）、呼吸器外科、泌尿器外科、眼科、耳鼻科、産婦人科	Orthopedics, Cardiovascular surgery, Ophthalmology, Brain surgery, Plastic surgery, Digestive surgery, Otorhinolaryngology surgery, Urology, Cardiothoracic surgery, Neurosurgery, General surgery, etc.
BLS-2 (2.0-2.5倍)	形成外科、整形外科、外科、腎臓外科、腎臓内科（透析）、呼吸器外科、泌尿器外科、眼科、耳鼻科、産婦人科、皮膚科	Orthopedics, Cardiovascular surgery, Ophthalmology, Brain surgery, Plastic surgery, Digestive surgery, Otorhinolaryngology surgery, Urology, Cardiothoracic surgery, Neurosurgery, General surgery, etc.
BLS-3 (2.5-3.0倍)	形成外科、整形外科、外科、心臓血管外科、腎臓外科、腎臓内科（透析）、呼吸器外科、泌尿器外科、眼科、耳鼻科、産婦人科、皮膚科	Orthopedics, Cardiovascular surgery, Ophthalmology, Brain surgery, Plastic surgery, Digestive surgery, Otorhinolaryngology surgery, Urology, Cardiothoracic surgery, Neurosurgery, General surgery, etc.
BLD-3 (2.5-3.0倍)	近距離（25～35cm）での作業が想定される場合 口腔外科、歯科	Dentistry
BLP-4 (4.0-4.5倍)	歯科、心臓血管外科、脳外科、眼科	Micro surgery, Hand and foot surgery, Breast surgery, Ophthalmology, etc.
BLP-6 (5.5-6.0倍)	歯科、心臓血管外科、脳外科、眼科	Micro surgery, Hand and foot surgery, Breast surgery, Ophthalmology, etc.

照明の種類	国内 使用例	海外 使用例
NSI-X	無影灯で照らすことの出来ない部位の手術	General surgery
NSI-III	無影灯で照らすことの出来ない部位の手術 整形外科：脊椎 眼科：外来前眼部処置、往診 耳鼻科：外来、手術 歯科：外来	Otolaryngology examination