

XENOSYS



L_ooks[®]
SURGICAL TELESCOPES
L2SX5
LED LIGHT SYSTEM

L@oks® Series フルオーダーメイド仕様

TTL型(埋め込み型)にて広い視野を実現
 超小型レンズによる軽量化や通常視野の確保
 高解像度レンズを採用
 レンズ内の明るさや焦点深度の広さにより日常に近い自然な拡大視野を提供いたします
 そのため拡大鏡使用に伴う眼精疲労などがより軽減されます

L@oks® 2500



倍率：2.5×
 視野：160mm@40cm
 重量：30.1g～

L@oks® 2800



倍率：2.8×
 視野：130mm@40cm
 重量：27.6g～

L@oks® 3200



倍率：3.2×
 視野：86mm@40cm
 重量：45.4g～

L@oks® 3500



倍率：3.5×
 視野：98mm@40cm
 重量：61.1g～

L@oks® 5000



倍率：5.0×
 視野：62mm@40cm
 重量：71.1g～

L@oks® 7500



倍率：7.5×
 視野：41mm@40cm
 重量：80.2g～

瞳孔間距離

使用者の目の幅に合わせてレンズを埋め込みます。そのためレンズがずれることなく日々の煩わしい設定から解放されます。

作業距離

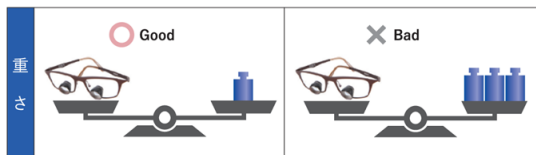
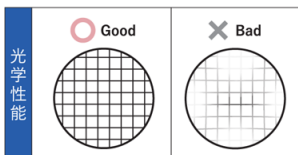
目から対象物までの距離を自由に設定できます。使用者が姿勢を合わせることなく、拡大鏡が使用者に合わせて作成するため、より普段の診療に溶け込みます。

矯正視力

近視、遠視、乱視等、普段お使いの眼鏡の度数を周囲のレンズ、接眼レンズ内に入れることが可能です。

フレーム

様々なフレームのラインナップよりお選びいただけます。使用者の顔の形に合わせた調整も可能です。



FRAME line up

• IPA FRAME

Size S:50□19 L:52□19



剛性がありテンプルの広がり低減する構造



しなやかなフィット感のあるテンプル

• IPH FRAME

Size L:53□20



NAVY



GRAY



BROWN

Color variations

長時間の施術でも負荷が少ない軽量設計のジュラルミンフレーム
しなやかなテンプルでフィット感の向上と安易な脱着
剛性の高いチタンを部分的に採用することで安定性を実現
スクエア型とポストン型の2種類の形状と3種類のカラーリングからお選びください

• GOGGLE-FRAME

装着可能倍率：×2.5 / ×2.8



DARKGRAY / GRAY



WHITE / ORANGE

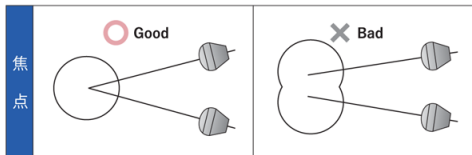
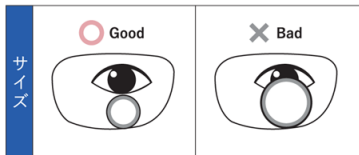
FLIP UP

倍率：2.5×
視野：98mm@40cm
重さ：52g～
作業距離：300mm、360mm、
420mm、480mm

すっきりとしたデザインを保ちつつ
強度的にも優れるナイロールモデル
ルーペを使用しない場合、跳ね上げ
ることが可能

湾曲したフレーム構造による包み込まれる安心感と安定性のあるスポーツフレーム
軽いかげ心地とフィット感を実現
2種類のカラーリング展開

届出番号：40B3X0001100002



L2SX5

LED Light System



LED Lens Model (3types)



LLMX582



LLMX566



LLMX566D

LED

色温度、波長	6000K, 400~700 (Visible)
均一性	80%以上 @WD40cm
LED 寿命	50,000 時間
光源素子	High Power LED (White Color)

Field of view & weight

モデル	LLMX582	LLMX566	LLMX566D
視野@WD40cm	φ82mm	φ66mm	φ66mm
重量	40g (13g)	41g (14g)	74g (30g)

Illuminance & Continuous use time

Step	照度 (Lux) WD400m		作動時間
	LLMX582	LLMX566	
1"	12,000	18,000	約 24 時間
2"	22,000	33,000	約 13 時間
3"	30,000	44,000	約 10 時間
4"	41,000	61,000	約 6 時間 30分

Step	照度 (Lux) WD400m		作動時間
	LLMX566D		
1"	36,000		約 12 時間 50分
2"	64,000		約 7 時間 30分
3"	78,000		約 5 時間
4"	110,000		約 3 時間 10分

OPTION



ソフトヘッドバンド (CHB01)



ハードヘッドバンド (RHB02)



眼鏡用クリップ (UGC01)

装着例



T.T.L. ルーベに装着



ヘッドバンドに装着



一般の眼鏡に装着

届出番号:40B3X00011000121

発売元



株式会社 メディカルプログレス

〒812-0016 福岡市博多区博多駅南5丁目-29 YMP 駅南
tel:092-414-7273 fax:092-414-7270
mail:info@mp-ltd.jp http://www.mp-ltd.jp/

お問合せ