

新発売

PMルーペ TTL・フリップアップ



ワイナビュー® PMフレーム・PMルーペセット



PMルーペは光路を45度下方向に曲げているため、より自然な姿勢で処置が可能です。

この優れた人間工学に基づいたデザインにより、頸椎・首・背中への負担と同時に目の疲れを軽減します。

・マルチコーティングレンズ

*低分散ガラスレンズへのマルチコーティングにより色収差を防止
400nm~1000nmの広い波長帯域で高い光透過率を実現し、明るく鮮明な画像を実現
(青から赤に至る波長域で屈折率の変化が少ないレンズ)

・高屈折率プリズム

*誘電体コーティングが施されたプリズムにより最も明るい画像を実現
(光の干渉によって反射率や透過率等を制御する技術)

・度無しレンズキャップ

*各ルーペに保護用度無しレンズキャップが付属します。



ワイナビュー® PMフレーム・PMルーペセット



PMルーペ TTL MODEL	倍率	PMルーペ フリップアップ MODEL
YNV-PMT-30P	3.0X	YNV-PMB-30P
YNV-PMT-40P	4.0X	YNV-PMB-40P
YNV-PMT-50P	5.0X	YNV-PMB-50P
YNV-PMT-58P	5.8X	YNV-PMB-58P
YNV-PMT-72P	7.2X	YNV-PMB-72P



TTL

ルーペの特長

フリップアップ

接眼部に矯正レンズの取付可能	矯正レンズ	ルーペの視野を確保の為、レンズの一部をカット 接眼部に矯正レンズの取付可能
用途に応じて距離の設定可能	作業距離	用途に応じて距離の設定可能
可能	ルーペの取換え	可能

ルーペ倍率と視野のイメージ



3.0X



4.0X



5.0X



5.8X



7.2X

PMルーペ仕様

倍率	作業距離(mm) (調整可能範囲)	視野直径 (mm)	焦点深度 (mm)	重さ(フレーム共)(g)	
				TTL	フリップアップ
3.0X	380~550	70~90	100	53	60
4.0X	380~550	65~80	60	54	61
5.0X	380~550	55~70	60	54	61
5.8X	380~550	55~70	40	56	63
7.2X	380~500	45~60	40	56	63

ワイビュー® PMフレーム

フレームの特長

TTL

フリップアップ

ルーペ用に設計された軽量でフィット感に優れたフレーム	チタンフレーム	ルーペバー上でPD調整が出来、軽量でフィット感に優れたフレーム
ノーズパッドの穴の位置でルーペの高さ調整が3段階で可能	ルーペ高さ位置調整	ノーズパッドの穴の位置と専用ヒンジで高さとしり角度の微調整も可能
術者のPDIに合わせてルーペホルダーをレンズに固定	瞳孔距離 (PD)	ホルダーで42~70mmまでルーペバー上で調整可能



重さ : 29g



重さ : 38g

YNV-PMT	PMルーペ用 TTLフレームセット	
	セット内容	
YNV-T	PMルーペ用TTLフレーム単体	
PM-TTL	PM-TTLルーペホルダー付レンズ (PD指定)	
YVU-NSS	スタンダードパッド (1組)	
AP-7099	サポートコード (コード止め付き)	
YNA-T-C	ルーペ単体用ケース 外寸 : 170 x 130 x 69 (mm)	

YNV-PMB	PMルーペ用 フリップアップフレームセット	
	セット内容	
YNV-B	PMルーペ用フリップアップフレーム ルーペホルダー付	
YNV-B-S	フリップアップ用 シールド ----- [シールド (どちらか選択)] -----	
YNV-B-SH	フリップアップ用 シールド 穴空き	
YVU-NSS	スタンダードパッド (1組)	
AP-7099	サポートコード (コード止め付き)	
YNA-T-C	ルーペ単体用ケース 外寸 : 170 x 130 x 69 (mm)	

矯正レンズ

PM-T-L	TTL用矯正レンズ (1組) (処方箋に基づく) (実費)	
YPM-EL	接眼部矯正レンズ (1組) (処方箋に基づく) (実費)	

矯正レンズ

PM-B-L	フリップアップ用矯正レンズ (1組) (処方箋に基づく) (実費)	
PM-B-LH	フリップアップ用矯正レンズ 穴空き (1組) (処方箋に基づく) (実費)	
YPM-EL	接眼部矯正レンズ (1組) (処方箋に基づく) (実費)	

フレームカラー (5色)



ブラック (B)



ゴールド (G)



シルバー (S)



ブラック/レッド (B/R)



ブラック/ブルー (B/BL)

コードレス LEDライト マエストロ



- 軽量・高輝度のコードレスLEDライト (31g)
- 照明光は演色性が高く、自然光に近い見え方を実現 (CRI 90+)
- 照明スポットの高い照度均一性、むらのない照明が可能に
- バッテリーの着脱が簡単なワンステップマグネット式
- PMルーペとLEDライト購入時にはアダプターが付属

主な仕様			
スポットサイズ	Φ82mm		
照度・3段切替	(距離35cm時)		
	4,800 lux・ステップ1	10,000 lux・ステップ2	15,500 lux・ステップ3
連続使用時間	約3.5時間	約2時間	約1.5時間
電源	リチウムイオンポリマーバッテリー		
LEDの演色性	CRI 90以上		
充電時間	1時間40分		
バッテリー寿命	約500回		
バッテリー大きさ (mm) / 重量	50 X 28 X 15 / 17g		
LEDライト重量	14g		

MODEL	商品名
KM-I	マエストロ LEDライト セット

セット内容

KM-LED	LEDライト	
KM-B	充電式バッテリーパック (セットには3個付属)	
KM-BC	充電用クレードル (電源アダプター・電源ケーブル付) 2個同時充電可	
KM-F	UVキュアリングフィルター (コンポジットフィルター)	
KM-CA	専用ケース	
KM-S	⊕ドライバー	
KM-LS	レンズクロス	

PMルーペ用 ライトアダプター

KM-CL	マエストロ LEDライト用 ユニバーサルクリップ	
YNA-PM-A	マエストロ同軸用スライドアダプター	
YNA-PM-K	ワイナーLED同軸用スライドアダプター	

改良のため仕様および外観は予告なく変更することがあります。

届出番号：13B1X00268000183 (ワイナビューフレーム)
13B1X00268000187 (コードレスLEDライト マエストロ)

製造販売元



株式会社 キーラー・アンド・ワイナー

〒113-0033 東京都文京区本郷3-35-3 本郷UCビル
TEL 03-3815-7787
FAX 03-5802-5931
URL www.keeler-yna.co.jp
E-mail eigyo-bu@keeler-yna.co.jp

CAPML20256