



両手を自由に使える
眼鏡タイプの作業用ルーペ

ラボ・シリーズ

Labo-series

超軽量の眼鏡タイプのルーペ。
長時間の作業にお薦めです。
クリップ、フレームと2つの取付方式。
1.7倍から3倍まで4種類のレンズが、
倍率に応じて約40cm～約13cmの
作業距離に対応しています。

labo-clip

ラボ・クリップ
眼鏡に挟むクリップタイプ



	倍率	作業距離	レンズ+クリップの重さ
両眼レンズ	1.7	約40cm	約16g
	2	約25cm	約14g
	2.5	約18cm	約18g
	3	約13cm	約22g

1.7×

2×

2.5×

3×



ゴム管付なので眼鏡のレンズを傷つけません

- クリップをお持ちの眼鏡に取り付けて使います。
- レンズ+クリップ=約14g～22gで超軽量。
- レンズは4種類の倍率からお選びいただけます。

独自開発の
レンズを使用



1. 光をよく通すから明るく見える
2. 時間が経ってもずっと透明
3. ゆがみが少なく見やすい
4. 樹脂なので軽量

■クリップ+レンズ1枚セット

	倍率	レンズ材質	本体価格	JAN
両眼 レンズ	1646-17	1.7	¥9,600+税	4026158057013
	1646-20	2		4026158057020
	1646-25	2.5		4026158057037
	1646-30	3		4026158057044

■クリップ+レンズ2枚セット

	倍率	レンズ材質	本体価格	JAN
両眼 レンズ	1646-201	1.7、2	¥14,500+税	4560264110472
	1646-202	1.7、2.5		4560264110489
	1646-203	1.7、3		4560264110496
	1646-212	2、2.5		4026158721044
	1646-213	2、3		4560264110502

■部品

レンズ単体(クリップ、フレーム共通)

	倍率	レンズ材質	本体価格	JAN
両眼 レンズ	1645-5	1.7	¥5,600+税	4026158056962
	1645-1	2		4026158056924
	1645-2	2.5		4026158056931
	1645-3	3		4026158056948



1646-2
クリップ単体

材質：グラスファイバー加工プラスチック
アーム部：50mm フレーム部：幅40×30mm
重さ：8g
JAN：4560264110533



¥4,000+税

1646-4
アーム(クリップ、フレーム共通)

材質：グラスファイバー加工プラスチック
本体サイズ：50mm 重さ：2g
JAN：4560264110540



¥2,000+税