



647nm以下の可視域の光を10%程度に減衰させるため調整用としてお使いいただけます。

◆仕様

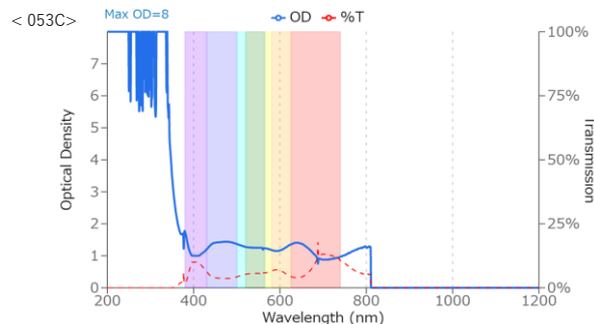
- ・適合波長／OD値
190-337nm / OD 5
338-647nm / OD 1



- ・可視光透過率：約 10%
- ・フィルターカラー：グレー
- ・フィルター材質：ガラス
- ・フィルター形状：曲面
- ・認証：ANSI Z136 / 米レーザー安全規格
ANSI Z87 / 米保護メガネ規格

- ・REACH準拠
- ・RoHS準拠
- ・アメリカ製

透過率	
OD 1	: 10%
OD 2	: 1%
OD 3	: 0.1%
OD 4	: 0.01%
OD 5	: 0.001%
OD 6	: 0.0001%
OD 7	: 0.00001%
OD 8	: 0.000001%



※注意事項

- ・レーザー保護メガネはレーザー拡散反射光から防護するために使用するものです。絶対に直接レーザー光を覗き込まないでください！
- ・ご使用のレーザー保護メガネが適合している波長のレーザー以外では使用しないでください。
- ・レーザー保護メガネを溶接用として使用しないでください。
- ・本製品はレーザー使用環境下での安全性を高めるためのものです。長時間ハイパワーのレーザーに耐えられるわけではありません。
- ・損傷が発生した場合や大きなレーザーエネルギーを受けた場合は本製品を使用しないでください。

型番	フレームタイプ		価格
KMZ-053C (スタイリッシュ)		ヘルメットや帽子等と併用しやすいストレートテンブル。 幅広のプロテクションが側面を保護します。 Lens Width (A) 55mm, Lens Height (B) 35mm, Bridge 18mm, Temple 120mm, Inside Front 130mm	38,800円 (税込42,680円)
KBS-053C (ユニバーサルフィット)		フロントの角度とつるの長さを自由に調整できるので多くの方にフィットします。 Lens Width (A) 57mm, Lens Height (B) 48mm, Bridge 16mm, Temple 130mm, Inside Front 135mm	38,800円 (税込42,680円)
KXL-053C (オーバーフィット)		つるの角度が調整でき一部の眼鏡の上から装着できます。 (幅広やフレームの大きい眼鏡を除く) Lens Width (A) 62mm, Lens Height (B) 48mm, Bridge 16mm, Temple 135mm, Inside Front 140mm	38,800円 (税込42,680円)
KGG-053C (ゴーグル)		眼鏡の上からも装着可能で眼を完全に防護。 やわらかいパッド付きなので長時間のご使用でも快適です。 Lens Width (A) 70mm, Lens Height (B) 50mm, Bridge 18mm, Temple N/A Goggle, Inside Front 160mm	43,200円 (税込47,520円)

付属品

- ・専用ケース



<一般用>



<ゴーグルタイプ用>

- ・レンズクリーナー
- ・専用ストラップ (ゴーグルタイプには付属致しません)

※写真のフィルターの色は実際の製品と多少異なる場合がございます。
 ※ご使用されている眼鏡の大きさや形状によって、眼鏡の上からの着用が出来ない場合がございます。
 ※商品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。