



■レーザー保護めがねタイプ

NEW

YL-780LT/YL-780HT レーザー保護具

限りなく「スキマ」をなくす2種類のノーズブリッジをラインナップ。くもり止め機能付。

曇り止め
レンズ



ロータイプ/LT

YL-780LT



ハイタイプ/HT

YL-780HT



W160×H58×D178 (mm) 64g
フレーム/プラスチック、エラストマー レンズ/ポリカーボネート (両面ハードコート&くもり止め)



特長

① 2種類のノーズブリッジ&上部クッションバー



彫りの深さや鼻根部、額や頬の高さなどの骨格の違いも2種類のノーズブリッジでしっかりカバー!

② レーザー専用フレックスフレーム



③ フリーテンブル



テンブルが自在に曲がる



YL-717 レーザー保護具

オーバーグラスタイプ。クッションバー付でつる角度調節も可能。



特長



ストレートテンブル採用。フレーム枠の角度が顔に合わせて調整可能(4段階調整可能)。



可動式耳掛けロックラバーがついてフィット感が向上。

W163×H65×D166 (mm) 49g
フレーム/プラスチック レンズ/ポリカハードコート



YL-250G レーザー保護具

視認性に優れた強化ガラスを使用したモデル。

強化
ガラス



特長



通気性を考慮したサイドカバー。



上部ひしきカバー。

W155×H57×D141 (mm) 76g
フレーム/プラスチック レンズ/強化ガラス



製品の詳細はこちらをチェック!



■レーザー保護ゴーグルタイプ

YL-130 レーザー保護具

高耐衝撃性の成型レンズ採用。防護性が高いゴーグルタイプ。



特長



人間工学をベースにした顔当たりの良い、エラストマークッション。



視界の広い一体成型ワイド球面レンズ。

W192×H83×D92 (mm) 92g
フレーム/PP、エラストマー レンズ/ポリカーボネート (両面ハードコート&くもり止め)



マスク併用可 ワイドビュー エラストマークッション 回転式ベルト

YL-120H レーザー保護具

ハイパワーレーザーに対応。



強化ガラス

特長

※フレーム内側



レーザーに対する損傷しきい値^{※1}が高いタイプ
フレーム内側にアルミシール加工を施し、
直接レーザー光が照射された場合でも3秒間
は安全性を確保します。

※1 万が一レーザー光が照射された場合、どの程度の
パワーによって損傷を受けるかという値

W160×H80×D73 (mm) 162g フレーム/塩化ビニル (内側特殊アルミシール加工)
レンズ/貼り合わせガラス (アルミ枠付き)



めがね併用可 マスク併用可 回転式ベルト

SERVICE.1

光環境測定サービス レーザー・高輝度光源ばく露測定 LEAD (Light Environment Assessment Device)

測定データに基づき適切な安全対策を提案いたします。

レーザー照射による表面からの乱反射 (反射光) の強度を確認できます。
また、レーザー光の漏れ、ばく露などを観測し、管理区域の安全をサポートします。

測定

担当スタッフが現場を訪問し、測定を実施します。

データ解析

測定結果を持ち帰り、データ解析を行います。

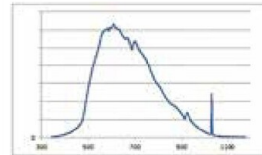
測定報告書

分析結果をまとめ、報告書を作成し提出します。

アフターサポート

危険な箇所がある場合には、安全対策のご相談、サポートを行います。

測定事例

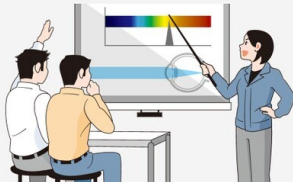


高輝度の光源の強度だけでなく、散乱光も保護が必要なレベルを測定。
データに基づき適切な保護方法を提案します。

SERVICE.2

安全教育

レーザー機器が普及し、レーザー光を取り扱う方が増えるに伴い、レーザー作業でのヒヤリハットや事故の事例が増加しています。
そこで当社では、専門スタッフによる『レーザー安全セミナー』を開催しています。



SERVICE.3

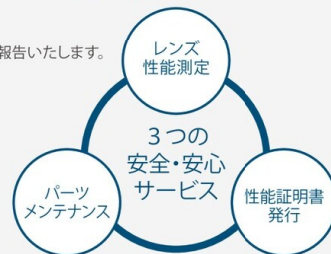
レーザー保護めがね『レンズ性能測定サービス』

私のめがねは大丈夫?

- 性能測定
お手持ちの製品の防護性能を当社で測定し、結果をご報告いたします。
- 性能証明書
測定結果に基づき、製品ごとに証明書を発行することが可能です。
- パーツメンテナンス
レンズクリーニングを行い、破損箇所がある場合は、ご希望に応じて、保守・点検また、修理交換いたします。

(注意事項)

- ・当社品以外はサービスの対象外です。
- ・修理作業に費用が発生する場合は、御見積料金のご了承を頂いた後の実施とさせていただきます。
- ・宅配便等での発送にかかる発送費用は、お客様のご負担をお願いいたします。返送は当社負担とします。
- ・測定に要する日数は受付後 10 営業日程度とさせていただきます。ただし有料見積案件は見積ご了解後、修理に着手します。



保護めがね

度付保護めがね

フェイスシールド
グラス

保護ゴーグル

遮光保護具

レーザー保護具

電動ファン付き
呼吸用保護具

吸気補助具付き
防じんマスク

使い捨て式
防じんマスク

防災面・耐熱面

その他保護具