

# 有機溶剤対応

シンナーで  
拭き取り可能\*

※浸漬は行わないでください

レンズやフレームに付着した塗料などを、シンナーなどの有機溶剤で拭き取ることが可能なタイプです。塗装作業や化学工場などの作業に！

## 1 めがねタイプ 取り回しがよく視界が明るい！

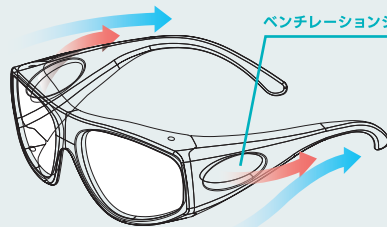


S-30C 有機溶剤対応

【材質】フレーム：ポリアミド 【重量】32g 【寸法】145(W)×45(H)×46(D)

レンズおよびフレームすべてが有機溶剤で拭き取り可能です。

快適な装着感



ベンチレーションシステム

- ✓ 防塵マスクとの併用を想定したノーズ形状
- ✓ 通気性に優れたベンチレーションシステム

## 2 ゴグルタイプ 通気孔がないタイプでしっかりガード！



M56-H/VF-P

M56G-H/VF-P

くもりに強い

その秘密は



アイピース(レンズ)内側のVF-plus+コート

コートなしレンズ



水滴が光を乱反射し曇って見えにくい

VF plus+コート

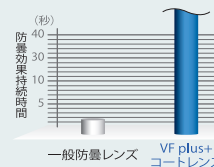


水滴を薄く広げて乱反射による曇りを防ぐ

防曇性能比較試験

【欧州規格EN166防曇レンズの規定】

レンズを蒸留水へ2時間浸し、乾燥後50°Cのウォーターバスにかざして8秒以上曇らないこと。(VF plus+ : 45秒以上)



曇り止めの効果の説明動画はこちら！



【材質】フレーム：ポリプロピレン、クッション：エラストマー 【重量】84g 【寸法】180(W)×76(H)×97(D)mm

アイピースは外側のハードコート面のみ、有機溶剤で拭き取り可能です。

フレームも外側のみ拭き取りが可能です。ゴグルの内側とクッション部分には有機溶剤を触れさせないでください。(VF-plus+ コートを浸食する可能性があるため、アイピースのふちや内面に有機溶剤が触れないよう充分ご注意ください。)