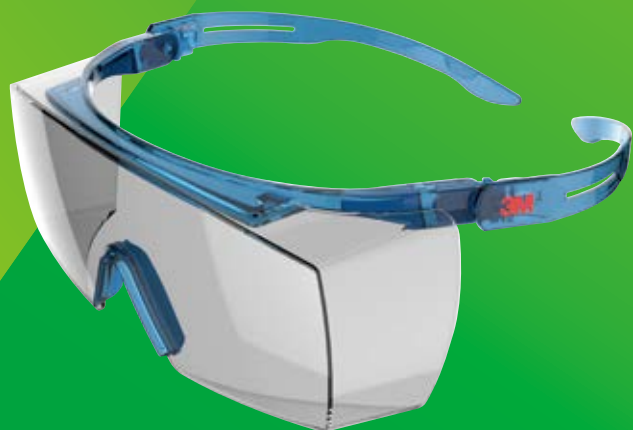


3M Science.
Applied to Life.™



3M™ セキュアフィット™ 保護めがね
オーバーグラスタイプ
SF3700シリーズ

Over-the-glass eye protection that is comfortable and lets you focus on your work instead of uncomfortable and poor fitting eyewear.



顔幅を選ばない快適なフィット感を実現します

SF3700シリーズは、旧来オーバーグラス着用時の不満として多く挙げられた耳上の圧力を軽減。
ツルで頭を挟み込み支える構造で、ズレが起こりにくく、快適なかけ心地が得られます。

圧力分散技術

保護めがねをかけた時の不快感の多くは特定箇所に圧力が集中することで起こります。特に耳の上に圧力が集中することが多くあります。

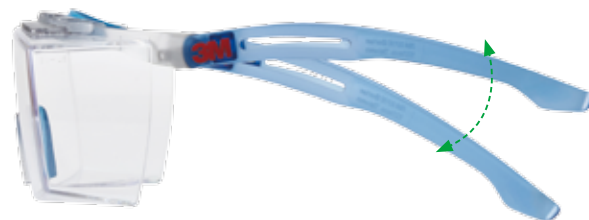
3Mでは顔を600箇所に分けて、保護めがねをかけた際の圧力を測定し、一定ポイントに圧力がかかり過ぎないように製品を設計しました。

ツルの長さ、厚さ、角度、柔軟性を最適化することにより圧力を分散する構造を作り上げました。



ツルの角度調整機能(5段階)

矯正めがねのツルと干渉しないよう保護めがねのツルの角度を調整できます。
その上で顔との隙間が最小になるフレーム・レンズ角度を意識します。



製品ラインアップ

ノーマルタイプ

3M™ セキュアフィット™
保護めがね クリア
SF3701XSGAF-BLU
(ひさし付タイプ)



3M™ セキュアフィット™
保護めがね クリア
SF3701SGAF-BLU
(SGAF※)

SF3701AS-BLU
(防傷コーティング)



3M™ セキュアフィット™
保護めがね クリア
SF3701SGAF-GRN



3M™ セキュアフィット™
保護めがね クリア
SF3701SGAF-ORG



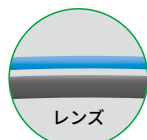
※3M™ スコッチガード™ 防曇コーティング

オーバーグラス。

3M™ セキュアフィット™ 保護めがねシリーズに待望のオーバーグラスタイプが誕生しました。

防曇効果が長持ち

3M™ スコッチガード™ 防曇コーティングは、耐久性が高く、曇りづらい状態を長く保つことができ、且つ防傷機能も有する
(弊社旧来品比、SF3701AS-BLUは防傷コーティングのみ)



親水膜により水滴を平滑にし、
留まるのを防ぐ。



上ひさし付

肌触りがよく、防護性を高める上ひさし付き



2種の鼻当て

鼻当ての高さをノーマルと高いものと2種ご用意

ノーマルタイプ



Aタイプ(鼻当てが高い)



カラーレンズ

I/Oグレーレンズ

屋内外の作業に最適な
可視光透過率



検査用レンズ (イエロー)

コントラストがはっきり
見えるので検査、
検品等に最適

3M™セキュアフィット™ 保護
めがね検査用SF3703SGAF-
GRN 3M™セキュアフィット™
保護めがね検査用SF3703
SGAF-GRN 3M™セキュアフ
ィット™保護めがね検査用

※着用すると文字が
見やすい

Aタイプ(鼻当てが高い)

カラーレンズタイプ

3M™ セキュアフィット™
保護めがね クリア
SF3701XASGAF-BLU
(ひさし付タイプ)

3M™ セキュアフィット™
保護めがね クリア
SF3701ASGAF-BLU

3M™ セキュアフィット™
保護めがね 検査用
SF3703SGAF-GRN

3M™ セキュアフィット™
保護めがね I/O グレー
SF3707SGAF-BLU



安全・快適にお着けいただくために

すき間の最小化

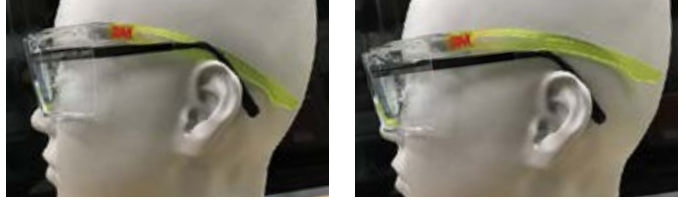
ツルの角度調整機能を最大限利用して保護めがねと顔のすき間を最小化することが安全上重要です。

上ひさし付、鼻当て違いの製品もご選択いただけます。



ツル位置の最適化

矯正めがねと保護めがねのツルが干渉しないもしくは痛みがでにくいポジションを角度調整機能を活用し探していきます。



こんなケースは危険!

- 一般的な矯正めがねを保護めがねとして使用することが会社で認められている
- 作業中めがねが割れるような飛来物はないという思い込み
- オーバークラスを着けるのが面倒

一般的な矯正めがねでは耐衝撃性などが担保されていないことがほとんどです。突然の飛来物等によりレンズが割れ、目に傷害を受ける危険性があります。

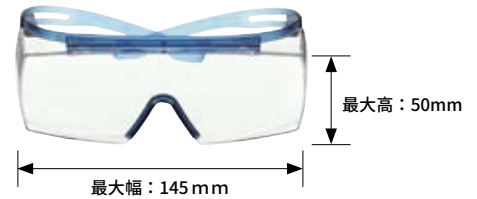


品番見方

レンズサイズ (全種共通)

SF370 ①②③④-⑤

- ① レンズカラー 1: クリア 3: 検査用 7: I/O グレー
- ② 上ひさし有無 X: 上ひさしあり 記号なし: 上ひさしなし
- ③ 鼻当てタイプ 記号なし: ノーマルタイプ A: Aタイプ (鼻当てが高い)
- ④ コーティング SGAF: スコッチガード™ 防曇コーティング AS: 防傷コーティング
- ⑤ ツルのカラー BLU: ブルー GRN: グリーン ORG: オレンジ



スペック及び性能表

製品名	品番	レンズ高機能防曇加工	防傷加工	99.9% UVカット	ツル角度調整	ノーマル鼻当て	Aタイプ鼻当て(高め)	上ひさし	規格	重量	メーカー希望小売価格(税別)
ノーマルタイプ											
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね クリア SF3701XSGAF-BLU	SF3701XSGAF-BLU	●	●	●	●	●		●	ANSI Z87.1	47g	オープン
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね クリア SF3701SGAF-BLU	SF3701SGAF-BLU	●	●	●	●	●			ANSI Z87.1	43g	オープン
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね クリア SF3701AS-BLU	SF3701AS-BLU		●	●	●	●			ANSI Z87.1	43g	オープン
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね クリア SF3701SGAF-GRN	SF3701SGAF-GRN	●	●	●	●	●			ANSI Z87.1	43g	オープン
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね クリア SF3701SGAF-ORG	SF3701SGAF-ORG	●	●	●	●	●			ANSI Z87.1	43g	オープン
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね 検査用 SF3703SGAF-GRN	SF3703SGAF-GRN	●	●	●	●	●			ANSI Z87.1	43g	オープン
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね I/O グレー SF3707SGAF-BLU	SF3707SGAF-BLU	●	●	●	●	●			ANSI Z87.1	43g	オープン
Aタイプ (鼻当てが高い)											
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね クリア SF3701XASGAF-BLU	SF3701XASGAF-BLU	●	●	●	●		●	●	ANSI Z87.1	47g	オープン
3M™ セキュアフィット™ 保護めがね クリア SF3701ASGAF-BLU	SF3701ASGAF-BLU	●	●	●	●		●		ANSI Z87.1	43g	オープン

本カタログに記載される製品の各種数値は参考値であり、保証値ではありません。仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますのでご了承ください。本書に記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、すべて当社の信頼しているアンケート・実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り、当社は責任を負いません。

3M、セキュアフィット、Scotchgard、スコッチガードは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社

安全衛生製品事業部

<http://go.3M.com/psd>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2019. All Rights Reserved.
OHS-046-C(1019)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-011-321

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)