

3M™ スピードグラス™ 自動遮光溶接面

G5-03 E

新登場

3M™ スピードグラス™ 自動遮光溶接面 G5シリーズは次世代の保護具として、目の保護のみならず顔面や呼吸も同時に保護できる G5-01をはじめ、史上初*の曲面型の液晶フィルターを搭載した G5-02、お好みの色調を選択できる G5-03 Pro VC などを提供してまいりました。

今回はさらにそのラインナップを増強し、G5-03 E を発売いたしました。

*2022年12月発売時点(3M調べ)

■ 軽量(約 500g) & 重心バランスの良い設計

■ 角度・抵抗等を簡単に調整できる
アジャスター

■ はっきりと見える
自然な色彩

■ 研磨 / 切断作業用モード搭載
■ 3つのセンサー搭載

3M™ スピードグラス™ 自動遮光溶接面 G5-03 E

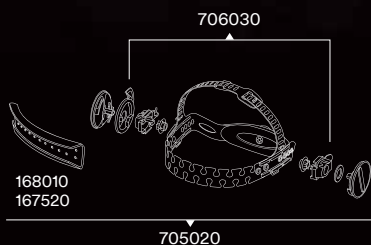
3M™ スピードグラス™ ブランドの品質を備えた、多用途で費用対効果の高い自動遮光溶接面をお探しなら、3M™ スピードグラス™ 自動遮光溶接面 G5-03 E をご検討ください。

ナチュラルカラーテクノロジーにより自然な色調でワークを確認することを可能に、さらに研磨作業用モード・切断作業用モードも備えており、様々な作業に幅広く対応可能です。



3M™ スピードグラス™ 液晶フィルター G5-01/03NC

- ▶ 明状態の遮光度：#3
- ▶ 暗状態の遮光度：#5, #8-#12
- ▶ 研磨 / 切断作業用モード：設定可能
- ▶ 液晶サイズ：107 mm x 55mm
- ▶ センサー数：3
- ▶ 遮光速度：0.1 ミリ秒 (23℃時)



631095

610501

536211

526000
527001
527070

171020
171021
171022
171023

630010
610021
610031

528015

731000

品番	製品概要	品番	製品概要	品番	製品概要
705020	ヘッドバンド	526000	外側保護プレート (標準、10 個入り)	171023	拡大レンズ 2.5
706030	ヘッドバンド取り付け具	527001	外側保護プレート (表面硬化、5 個入り)	701000	バッテリーホルダー
168010	スウェットバンド (フリース)	527070	外側保護プレート (耐熱、10 個入り)	630010	液晶フィルター G5-01/03NC
167520	スウェットバンド (タオル)	528015	内側保護プレート	631010	G5-03 E (液晶フィルター付き)
601095	溶接フード	171020	拡大レンズ 1.0	610021	液晶フィルター G5-01/03TW
610501	フロントカバー	171021	拡大レンズ 1.5	610031	液晶フィルター G5-01/03VC
536211	ラージヘッドレスト (オプション品)	171022	拡大レンズ 2.0		

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。本製品は消費生活用製品安全法の登山ロープの認定規格を取得しておりませんので、ボルダリングおよび登山用途には使用しないでください。

3M、スピードグラス、Speedglas 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 2025. All Rights Reserved.
OHS-8100-A

▶お問合せ・販売については
共和産業株式会社
本社
〒550-0005 大阪市西区西本町 1-8-20
TEL 06-6532-6171 FAX 06-6541-7013
E-mail info@kyowa-sangyou.com
URL <http://www.kyowa-sangyou.com>
東京・熊本



カスタマーコンタクトセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-011-321

9:00~12:00/13:00~17:00 月~金(土日祝年末年始は除く)