

10/1 は「メガネの日」、「メガネのコロナ対策」店頭で呼びかけ強化

「除菌サービス」50万本以上を対応、完全分解して徹底洗浄

全国 105 店(15 都府県)で無料実施、他社で購入した商品も対象

全国 105 店の眼鏡専門道を運営する(株)ビジョンメガネ(大阪府大阪市、代表取締役社長 安東晃一)は、コロナ禍でメガネの「除菌」が気になる方に向けて、メガネを分解、洗浄した上で、除菌スプレーをする無料のサポートを全店で実施しています。2021年9月19日(日)の集計で、対応本数が51万本を突破するなど好調です。

当社は、メガネの「分解・洗浄」に「除菌」の工程を追加した無料サポートを、新型コロナウイルスの感染が拡大し始めた、2020年4月から期間限定で開始。メガネに付着したウイルスを手で触り、その手で飲食をしたり、目や鼻の周りを触ることで感染するリスクを心配される方からの好評を受け、同年8月から通年化しました。

現在は全国 105 店で、1週間につき約 8,000 本以上の対応を行っています。コロナの影響が長期化する中、サポート本数は右肩上がりに増加しています。

10月1日の「メガネの日」を機に改めて、「メガネからのコロナ対策」として本サービスへの呼びかけを店頭で強化します。



除菌効果の高い、次亜塩素酸水溶液のスプレーをメガネ全体に噴霧

「分解」「洗浄」「除菌」「レンズの曇り止め」「フィッティング」の5項目を無料で

無料サービス「パーフェクトクリーニング」は、「分解」「洗浄」「除菌」「レンズの曇り止め」「フィッティング」の5項目で実施。所要時間は1本約30分*で予約不要です。他社で購入されたメガネにも対応しています。

※組み合わせの場合や複数のメガネをご持参の場合は、30分以上お時間を頂戴することがございます

まずメガネの全てのネジを外し、レンズと鼻パッド、フレームに分解してから、付着したホコリ、皮脂などの汚れを超音波洗浄機で洗浄します。各パーツを隅々まで綺麗にした上で組み立て直し、除菌効果のある「次亜塩素酸水(弱酸性)」のスプレーを全体に噴霧。レンズのコートを守るクリーナーを塗って拭き上げた後、マスク着用時にレンズが曇らないように専用のジェルクリーナーも塗布します。最後に、正しい位置で掛けるフィッティングをします。



パーツを分解して、「フレームとレンズの間」「鼻パッドの隙間」など、普段お手入れのできない部分のお手入れが可能
専用の超音波洗浄機を使用し、汗や皮脂、化粧汚れ、ホコリもきれいに除去



【写真左】「鼻パッド」と「レンズを固定しているナイロン糸」は、汗や皮脂で変色していたり、傷んでいれば、新しいものに交換します(形状により一部有料)

【写真右】マスクを着用してもレンズが曇らないように専用クリーナーも塗布。違いは一目瞭然！

メガネ除菌・洗浄の無料サービス「パーフェクトクリーニング」について

費用	無料 (予約不要)
所要時間	メガネ 1 本約 30 分 ※店舗の混雑状況によって、メガネをお預かりする場合がございます
実施店舗 全 105 店	◇eyevory by (アイボリー バイ)ビジョンメガネ/埼玉県「イオンモール川口」1 店舗 ◇ビジョンメガネ / 全店(全国 104 店舗) ※2021 年 7 月時点 ※15 都府県ごとの店舗数 <関東地方> 群馬(3)/埼玉(3)/千葉(1)/東京(9)/神奈川(8) <東海地方> 静岡(4)/愛知(4)/三重(1) <関西地方> 滋賀(4)/京都(13)/大阪(20)/奈良(4)/和歌山(3)/兵庫(16) <九州地方> 福岡(12)
ホームページ	https://www.vision-megane.co.jp/perfect-cleaning/
対象	メガネ (他社で購入されたメガネも、無料で承ります) ※メガネの素材、状態によっては分解洗浄・超音波洗浄できかねるものがございます
一般問合せ	電話番号(代表):06-6556-9450 受付時間:10:00~17:00(土日祝日・年末年始を除く)

会社概要

所在地	〒550-0015 大阪府大阪市西区南堀江 3 丁目 14-12 イイダ 2 ビル 9 階		
代表者	代表取締役社長 安東晃一	従業員数	435 名(2021 年 7 月末)
資本金	5,000 万円		
事業内容	メガネ・コンタクトレンズ・補聴器及びその関連商品を取り扱う小売専門店チェーン		

報道各位からの問合せ先

「ビジョンメガネ」広報事務局((株) Clover PR 内) 担当:勝又、角田(つのだ)、福本

Tel.03-6452-5220 Mail: visionmegane-pr@cloverpr.net

070-4306-3879(勝又) / 070-2834-3177(角田)