

商品情報

■レンズ・グラス対応表

レンズ品番	レンズ品名	ICグラス I	ICグラス II	ICグラス III
57035	ICグラス®レンズ 汎用タイプ I・II用	●	●	—
57036	ICグラス®レンズ 光学タイプ I・II用	●	●	—
57037	ICグラス®レンズ 光学タイプ III専用	—	—	●
57041	ICグラス®レンズ FS 汎用タイプ II用	—	●	—

商品規格

■ICグラス®

品番	商品名・内容量・規格	サイズ(幅×高さ×奥行(mm))	重量	梱入数	JANコード / ITFコード
57005	ICグラス®I 処置・検査用 ブラック 10本入	販売単位   158 × 164 × 54	135.5g	24箱	4971032570051
		外装   696 × 179 × 330	4.0kg		14971032570058
57006	ICグラス®I 処置・検査用 ホワイト 10本入	販売単位   158 × 164 × 54	135.5g	24箱	4971032570068
		外装   696 × 179 × 330	4.0kg		14971032570065
57007	ICグラス®I 処置・検査用 ブルー 10本入	販売単位   158 × 164 × 54	135.5g	24箱	4971032570075
		外装   696 × 179 × 330	4.0kg		14971032570072
57009	ICグラス®I 処置・検査用 ピンク 10本入	販売単位   158 × 164 × 54	135.5g	24箱	4971032570099
		外装   696 × 179 × 330	4.0kg		14971032570096
57015	ICグラス®II 手術・検査用 ブラック 1本入	販売単位   160 × 85 × 10	19.4g	12個 × 12箱	4971032570150
		内装   162 × 90 × 146	280.0g		—
		外装   460 × 200 × 350	3.9kg		14971032570157
57016	ICグラス®II 手術・検査用 ブルー 1本入	販売単位   160 × 85 × 10	19.4g	12個 × 12箱	4971032570167
		内装   162 × 90 × 146	280.0g		—
		外装   460 × 200 × 350	3.9kg		14971032570164
57017	ICグラス®II 手術・検査用 レッド 1本入	販売単位   160 × 85 × 10	19.4g	12個 × 12箱	4971032570174
		内装   162 × 90 × 146	280.0g		—
		外装   460 × 200 × 350	3.9kg		14971032570171
57018	ICグラス®II 手術・検査用 クリア 1本入	販売単位   160 × 85 × 10	19.4g	12個 × 12箱	4971032570181
		内装   162 × 90 × 146	280.0g		—
		外装   460 × 200 × 350	3.9kg		14971032570188
57025	ICグラス®III 眼鏡タイプ ブラック 1本入 レンズ 2枚付	販売単位   155 × 55 × 55	53.9g	6個 × 24箱	4971032570259
		内装   354 × 62 × 164	452.5g		—
		外装   685 × 400 × 380	11.8kg		14971032570256

◇商品はすべてオープン価格です。

⚠ ICグラス IおよびICグラス IIには、レンズが付属していません。別売のレンズが必要になります。

■ICグラス®レンズ

品番	商品名・内容量・規格	サイズ(幅×高さ×奥行(mm))	重量	梱入数	JANコード / ITFコード
57035	ICグラス®レンズ 汎用タイプ I・II用 50枚入 7cm×23.2cm	販売単位   237 × 75.5 × 11	145.7g	10個 × 6箱	4971032570358
		内装   242 × 78.5 × 134	1.5kg		—
		外装   419 × 175 × 257	9.3kg		14971032570355
57036	ICグラス®レンズ 光学タイプ I・II用 50枚入 7cm×23.2cm	販売単位   237 × 75.5 × 11	145.7g	10個 × 6箱	4971032570365
		内装   242 × 78.5 × 134	1.5kg		—
		外装   419 × 175 × 257	9.3kg		14971032570362
57037	ICグラス®レンズ 光学タイプ III専用 50枚入 3.3cm×13.6cm	販売単位   142 × 37.5 × 11	38.3g	10個 × 6箱	4971032570372
		内装   146 × 41.5 × 134	410.0g		—
		外装   455 × 105 × 149	2.6kg		14971032570379
57041	ICグラス®レンズ FS 汎用タイプ II用 30枚入 30cm×23.5cm	販売単位   245 × 305 × 9	515.5g	12箱	4971032570419
		外装   325 × 155 × 270	6.5kg		—

◇商品はすべてオープン価格です。

**Osaki**  
オオサキメディカル株式会社  
名古屋市西区玉池町203番地 〒452-0812  
https://www.osakimedical.co.jp/



取扱店

\*規格には誤差が生じる場合があります。



飛沫感染防止アイウェア

# ICグラス®シリーズ



目への血液や体液曝露による  
飛沫感染を防ぐ、アイウェアシリーズです。



■推奨使用シーン

使用部署	グラスⅠ/レンズ汎用タイプ	グラスⅡ/レンズ光学タイプ	グラスⅢ/レンズ光学タイプⅢ専用	グラスⅡ/レンズFS汎用タイプ
外来	▲	—	●	●
病棟	●	—	●	●
救急科	—	●	▲	●
薬剤部	—	●	—	—
集中治療室	—	●	—	—
手術室	—	●	—	—

## ICグラスⅠ (処置・検査用)

### 部署・用途にあわせて選べるカラーバリエーション

メガネ併用可 軽量

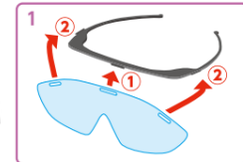


- 眼鏡の上から着用できます。
- 軽量設計のため、長時間使用しても疲れにくくなっています。
- 豊富なカラーバリエーションで、部署や用途にあわせて適した色が選べます。
- フレーム先端に穴が開いているため、直径4mmまでのフックなどに掛けて保管できます。
- リユースが可能です（破損や、アルコール消毒により劣化した場合は、取り替えてください）。

ブラック ホワイト ブルー ピンク



〈取り付け方〉



①フレームの中央の突起に、レンズ中央の穴をはめ込みます。  
②レンズを少し引っ張りながら、フレームの左右の突起に、レンズ左右の穴をはめ込みます。



3ヶ所全てがしっかりとフレームにはめ込まれていることを確認してください。

## ICグラスⅡ (手術・検査用)

### 長時間の使用でも疲れにくい、軽量弾力素材仕様

メガネ併用可 軽量 ソフトフィット



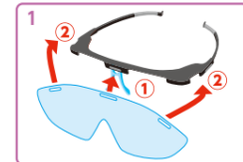
- 眼鏡の上から着用できます（眼鏡と併用する場合は、ノーズパッドを外して使用してください）。
- 軽量弾力素材を使用しているため、長時間使用しても疲れにくくなっています。
- 特殊設計とフレーム先に付いた滑り止めゴムで、ズレにくくなっています。
- ノーズパッド付きのため、安定感がありズレにくくなっています。
- 光を反射しにくい素材を使用しているため、光の反射による視界の妨げがありません。
- 眼鏡のフレームと同じように折りたためるため、収納性に優れています。
- フレーム先端に穴が開いているため、直径4mmまでのフックなどに掛けて保管できます。
- リユースが可能です（破損や、アルコール消毒により劣化した場合は、取り替えてください）。

※透過度が高くレンズが写らないため、画像を編集しています。

ブラック ブルー レッド クリア



〈取り付け方〉



①レンズ中央の穴を、フレーム中央の突起にはめ込みます。  
②レンズを引っ張りながら、左右の穴をフレーム左右の突起にはめ込みます。



3ヶ所全てがしっかりとフレームにはめ込まれていることを確認してください。



※メガネと併用する場合

ノーズパッドの上部を軽くつまむと、着脱ができます（取り付けて使用する場合は、しっかりと固定されていることを確認してから使用してください）。



## ICグラスⅢ

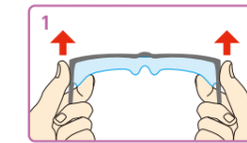
### 患者様に違和感を与えない眼鏡タイプ

飛沫防御 軽量

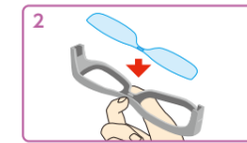


- 顔なじみがよく、患者様に違和感を与えない眼鏡タイプです。
- 軽量弾力素材を使用しているため、長時間使用しても疲れにくくなっています。
- 外来診療から処置まで、幅広い用途に使用できます。
- 光を反射しにくい素材を使用しているため、光の反射による視界の妨げがありません。
- レンズ交換が簡単にできる設計です。
- フレーム先端に穴が開いているため、直径5mmまでのフックなどに掛けて保管できます。
- リユースが可能です（破損や、アルコール消毒により劣化した場合は、取り替えてください）。

〈取り付け方〉



左右の突起を押しながら、片方ずつ押し出します。

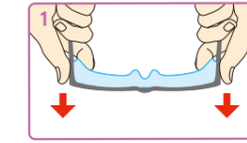


本体部の中央の突起に、レンズ中央の穴をはめします。

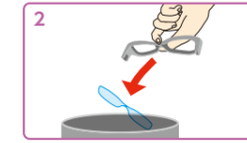


レンズが脱落しないよう注意しながら、本体をはめ戻します。

〈取り外し方〉



レンズが脱落しないようICグラスを下に向け、本体部を押し出します。



使用済みレンズを捨てます。

ブラック

