A 警告

このシールドをお使いになる前に、取扱説明書内の指示や警告を注意深く お読みください。取扱説明書内の指示や警告に従わずに生じた損害につい ては、一切その責任を負いません。

- ・着色シールドは可視光線透過率を下げ、ある状況下では視界の妨げとなる。 り、ケガや死亡につながる事故を引き起こす恐れがあります。
- ・着色シールドは、夜間やトンネル内、雨天や霧等、視界の悪い環境では使 用しないでください。このシールドは日中での使用専用です。
- 着色シールドとともに、サングラスやインナーサンバイザー等の可視光線 透過率を下げる製品を使用しないでください。併用した場合、視界が妨げ られ、大変危険です。

シールドおよびシールドベースの取り扱い上のご注意

- 1. シールドの汚れや傷は走行中の視界の妨げとなり、大変危険です。CJ-2シールドが汚れたり傷が付いたり したら、直ちに使用を中止し、取り外して洗浄するか、交換してください。
- 2. CJ-2シールドは、水で薄めた中性洗剤で洗い、真水でよくすすいでから柔らかい布でふき取り、乾かしてくだ さい。40℃を超える湯・塩水・酸性またはアルカリ性の洗剤・ベンジン・シンナー・ガソリン・その他の有機溶 剤・ガラスクリーナー等、有機溶剤を含むクリーナー類は使用しないでください。これらが付着すると、シー ルドが変質し、安全性に支障をきたす可能性があります。
- 3. 着色シールド、もしくはミラー加工のシールドとサンバイザーを併用しないでください。併用した場合、視界が 制限され、大変危険です。
- 4. 着色シールドは、夜間やトンネル内、雨天や霧等、視界の悪い環境では使用しないでください。
- 5. ミラーコートは、ご購入後の発色から色が変化する場合があります。
- 6. シールドが曇った状態で走行しないでください。視界が妨げられ大変危険です。CJ-2シールドが曇った場合、 シールドを開けてヘルメット内をよく換気し、シールドの曇りを取り除いてください。また、防曇シート(オプ ション)の使用も、シールドの曇り防止に効果的です。
- 7. 防曇性能をもつ防曇シートをこのシールドに使用した場合、シールドの可視光線透過率は最大10%減少します。

- 8. 防曇シートをご使用の場合は、必ずSHOEI純正品のSHOEI DRYLENS 105またはPINLOCK EVO lens DKS105(オプション)をご使用ください。取り扱い方法については、防曇シートに同梱されている取扱説明 書をご覧ください。
- 9. シールドベースをクリーニングしたり、あるいはシールドベースを交換した場合、シールドを閉めてシールドと 窓ゴムの密着を確認してください。隙間がある場合、風の巻き込みや風切り音の原因となるため、シールドが 窓ゴムに密着するようシールドベースの位置を調整してください。
- 10.スクリューの締め付けなどを行う際は、ビットサイズ「No.2」のプラスドライバーを垂直に当て、ていねいに 回してください。サイズの合わないドライバーや電動ドライバーを使用したり、スクリューをななめに締め付 けたりすると、ネジ頭を破損する場合がありますので、十分注意して回してくださ い。スクリューを交換する場合は、必ず純正部品(アルミニウム製)をご使用くださ

い。スクリューを強く締めすぎると、スクリューが破損する場合がありますのでご

11. シールドにステッカーや粘着テープを貼らないでください。

注意ください。(推奨締め付けトルク:80cN·m/約8kgf·cm)



CJ-2 シールドの取り外し、取り付け方



シールドは保護フィルムを外してから、使用し

シールドを完全に下ろすと、シールドがストッパーに 掛かります。走行時は、このポジションにすることを 推奨します(図A)。

シールド微開ポジション

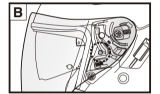
シールドが曇った際に、図Bのように微開ポジション にして低速走行することでヘルメット内を換気し、 曇りを取り除くことが出来ます。

「CJ-2 ベースプレートセット2」のみ微開ポジションあり

▲ 警告

微開ポジションで高速走行した場合、シールドが不 意に開く恐れがあり危険です。高速走行時には使用 しないでください。



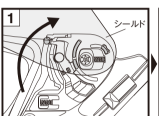


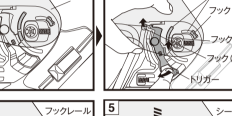
■シールドの取り外し方

- 1. シールドを全開の状態にしてください(図1)。
- 2.トリガーを下に引きながら、シールドを手前に持ち上げフ ック(A)を外したのち、フック(B)をフックレールから矢 印方向に外して取ります(図2)。フック(B)を外す際、矢 印と逆方向にシールドを取り外すとシールドベースを破 損する場合がありますのでご注意ください。取り外しは、 反対側も同じ要領で行ってください。

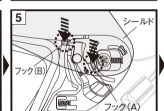
■シールドの取り付け方

- 1.シールドを全開状態の位置に合わせ、フック(B)をフッ クレールに差し込みます(図3)。
- 2.シールドの矢印付近を上からカチッとロックされるまで 押し、フック(A)をフックレールにしっかりとはめ込みま す。反対側も同じ要領で行ってください。

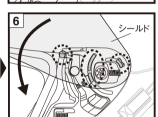




ブック(C)







▲ ご注意

フックやギアがシールドベース にはまっていないと、走行中に シールドが外れ、思わぬ事故を 引き起こす可能性があります。 取り付け後は、シールドの開閉 操作を数回繰り返し、フックやギ アが確実にはまっているか確認 してください(図6)。また、シー ルドを完全に下ろした状態で、 シールドノブがフックに掛かる か確認してください。

CJ-2シールドの調整方法



本取扱説明書中で表記される「右」、「左」 は、ヘルメットをかぶった状態で着用者か らみた「右」、「左」に対応しています。

ールドが窓ゴムに

密着するように調整

シールドまたはシールドベー スを交換した際、シールドが 窓ゴムに接触していない、ま 位置を調整してください。

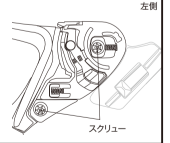
シールド断面

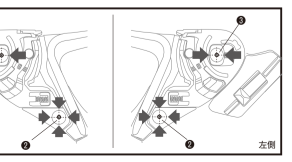


■ シールドと窓ゴムの間に隙 右側 間がある場合:

- ●シールドを外し、左右2カ所ずつ (計4カ所)のスクリューを、シー ルドベースが動く程度に緩め ます。
- 2シールドベース下部の孔を、下 部スクリュー孔の上下左右の中 心に合わせ、スクリューを締め 付けます。
- ③次に、シールドベース上部の孔 を、上部スクリュー孔の左右の 中心に合わせ、スクリューを締 め付けます。
- 4 反対側のシールドベースも同じ ように締め付けます。
- ⑤シールドを取り付けます。
- ❻最後に、シールドのフックがフッ クレールに確実にはまっている か確認してください。

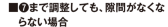




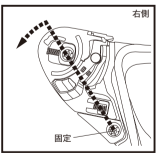


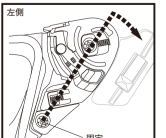
■シールドを取り付けて、まだ隙間 がある場合

固定させたまま、上部スクリューを 緩めます。次に、下部スクリューを 中心に、シールドベースをほんの少 し後方に回転させ、スクリューを締 め付けます。そして再度シールドを 取り付け、隙間を確認します。



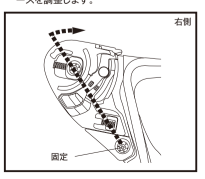
❸今度はヘルメット左側の下部スクリ ューを固定させたまま、上部スクリュ ーを緩めます。次に、下部スクリュー を中心に、シールドベースをほんの 少し後方に回転させ、スクリューを 締め付けます。そして再度シールド を取り付け、隙間を確認します。





■シールドが窓ゴムに近すぎる場合。

∮ 右側のベースプレートで、上部スクリューを 緩め(下部スクリューをシールドベースの穴 の中央に固定したまま)、シールドベースを 少し時計回りに回転させ、上部スクリューを 締めます。シールドを取り付けて、スムーズ に開閉することと、シールドと窓ゴムの間に 隙間がないことを確認します。それでも近す ぎる場合は、同じ手順で左側のシールドベ 一スを調整します。



A WARNING

Read the instructions and warnings in the owner's manual carefully before using this face shield/visor. It is your responsibility to ensure that your use of this face shield/visor complies with any state or local laws.

- ·Light transmittance ratio of Spectra, Dark Smoke, Light Smoke, Hi-Definition or Half Tinted shield/visor is less than requirement of ECE R22/05. Therefore, they are not homologated. However, when they are used in riding in circuit for a long time under strong sunlight, they may ease fatique of your eyes better compared with homologated shield / visor.
- •Tinted face shields/visors reduce light transmittance and may impair a rider's vision in certain circumstances increasing the likelihood of a crash resulting in injury or death
- •Never use a tinted face shield/visor at night or in dark or low visibility conditions. This face shield/visor is for daytime use only

- •Never use a tinted face shield/visor while using any other product that reduces light transmittance, such as sunglasses or a helmet's internal sun shield.
- ·When mist retardant PINLOCK® sheet is attached to these shields/visors. light transmittance ratio decreases maximum by 10%.

If tinted shield/visor and sun visor are used together in USA, requirement of light transmission ratio specified in VESC-8* is not satisfied. Don't use tinted shield/visor to your helmet in a manner not satisfying VESC-8*. Otherwise, your vision restricted by tinted shield/visor may cause an accident and serious injury or death.

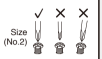
NOTE: VESC-8: Vehicle Equipment Safety Commission regulation NO.8 for motorcyclist eve protection

This standard is widely referenced and applied by the 36 states in USA with motorcyclist eye protection use law.

Important Notice about Handling the Shield / Visor and Base Plate

- 1. Dirt and scratches on the shield / visor may obstruct your view while riding and can be 7. When mist retardant PINLOCK® lens / PINLOCK® EVO lens is attached to these very dangerous! If the CJ-2 shield/visor gets dirty or scratched, stop using it immediately. Remove the shield / visor and clean or replace it.
- 2. The CJ-2 shield / visor should be cleaned with a solution of mild, neutral soap and water. Rinse well with pure water then wipe dry with a soft cloth. Do not use any of the following cleaning materials: hot water over 40°C: salt water: any acidic or alkali detergent; benzine, thinner, gasoline, or other organic solvents; glass cleaner; or any cleaner containing organic solvents. If any of these cleaners are used, the shield's / visor's chemical nature may be altered and safety may be hindered.
- Don't use tinted or spectra shield/visor and sun visor together. Or, your vision will be limited and can be very dangerous.
- 4. Don't use tinted shields / visors under dark circumstances such as in the night, tunnel, under rain or fog.
- Color of mirror coated shield / visor may change while used.
- Do not ride with the shield / visor that is fogged. This may obstruct your view and can be very dangerous. If the CJ-2 shield / visor is fogged, open the shield / visor to circulate air within the helmet and remove the fog from the shield/visor. Use of the PINLOCK® lens / PINLOCK® EVO lens (optional) is also effective in stopping fog.

- shields / visors. light transmittance ratio decreases maximum by 10%.
- 8. Always use SHOEI's genuine PINLOCK® lens / PINLOCK® EVO lens for CJ-2 (optional). For fitting PINLOCK® lens / PINLOCK® EVO lens, please read instructions enclosed in it
- After cleaning or replacing the base plates, close the shield / visor and make sure that it touches the window beading in all around. If there is a gap between the shield/visor and the window beading, adjust a position of the base plate and eliminate the gap, because it may cause roll-in of wind or noise.
- 10. For tightening screws, apply No.2 size Phillips head screwdriver vertically and rotate it carefully. If improper sized screwdriver or electric screwdriver is used, a screw head may be broken. Use a genuine screw made of aluminum for replacement. If a screw is tightened too much, it may be broken.
- (Recommended torque: 80 cN·m or about 8 kgf·cm) 11. Do not place any sticker or tape in the shield's / visor's field of vision



Removing and Installing the CJ-2 Shield / Visor



efore using the shield / visor for the first time after purchase, remove the protective film from the shield / visor.

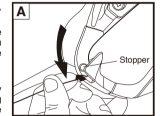
If you pull the CJ-2 shield/visor completely down, the shield/visor tab will clasp the hook. We recommend that you use the shield / visor in this position while riding your motorcycle (Drawing A)

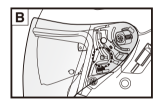
Slightly Opened Position

In case the shield/visor is fogged, the fog can be removed by setting the shield / visor to slightly opened position as in Drawing B and riding a motorcycle at low speed to circulate air within the

> Only CJ-2 base plate 2 is equipped with "slightly opened position".

Do not ride a motorcycle at high speed with the shield / visor in slightly opened position. The shield/visor can be fully opened unexpectedly and can be very dangerous



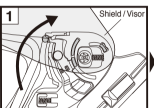


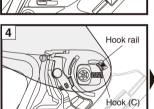
Removing the CJ-2 Shield/Visor

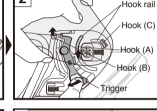
- . Open a shield / visor to fully opened position as per Drawing 1.
- 2. Lift a shield/visor pulling a trigger down and release hooks (A) and (B) as per Drawing 2. Then, remove a shield/visor moving hook (C) to an arrowed direction as per Drawing 3.
- 3. Do in the same manner for the other side.

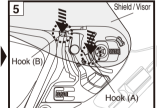
Installing the CJ-2 Shield / Visor

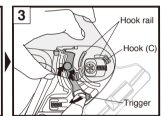
- 1. Adjust a shield/visor to fully opened position and insert shield/visor hook (C) as per Drawing 4.
- 2. Press arrowed areas of a shield/visor indicated in Drawing 5 until it clicks. Then, insert hooks (A) and (B) securely into positions indicated in Drawing 6.
- 3. Do in the same manner for the other side. 4. Open and close a shield/visor several times and make sure that all the hooks are fixed securely

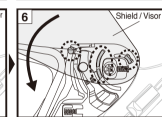












WARNING

If the hook and gear are not securely fastened in the shield/visor base, the shield/visor may come loose while riding and an accident may unexpectedly occur. After installing the CJ-2 shield/visor, open and close the shield/visor several times to confirm that the hook and gear fit securely(Drawing 6). With the shield/visor completely closed, confirm that the shield/visor tab is clasped by the hook.

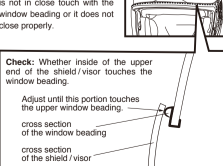
Adjustment of the CJ-2 Shield / Visor



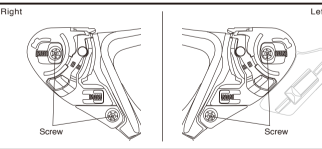
The terms "right" and "left" in this manual are from the point of view of a rider who is wearing the helmet.

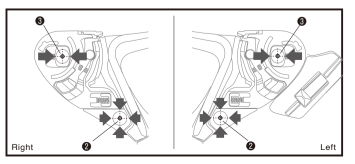
Adjust until the shield / visor

Adjust a position of the base plate in the following procedure if the shield/visor is not in close touch with the window beading or it does not close properly



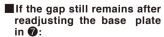
- In case there is a gap between the shield/visor and the window beading:
- Remove the shield/visor from the helmet. Then. loosen 4 screws (2 in each
- Align the center of the lower base plate hole with the lower screw hole and tighten the screw.
- Next. align the center of the upper base plate hole with the upper screw hole and tighten the screw as per drawing.
- 4 Follow the same procedure to install the other side
- 6 Install the shield / visor
- @Confirm that the hooks fit properly into the hook rails.



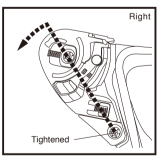


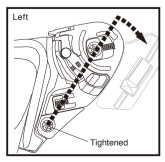
If there is a gap remains after adjusting the position of the base plate:

In the right base plate, loosen the upper screw (keep the lower screw tightened in the center of the base plate hole) and rotate the base plate counterclockwise a little. Install the shield/visor and check that the gap between the shield/visor and the window beading is eliminated.



18 In the left base plate, loosen the upper screw (keep the lower screw tightened in the center of the base plate hole) and rotate the base plate clockwise a little. Install the shield/visor and check that the gap between the shield/visor and the window beading is eliminated.





In case the shield/visor is in too close touch with the window beading.

9 In the right base plate, loosen the upper screw (keep the lower screw tightened in the center of the base plate hole) and rotate the base plate clockwise a little, and tighten the upper screw. Install the shield/visor and check that it opens or closes smoothly and there is no gap between the shield / visor and the window beading. If it is still too close, adjust the left base plate in the same procedure.

