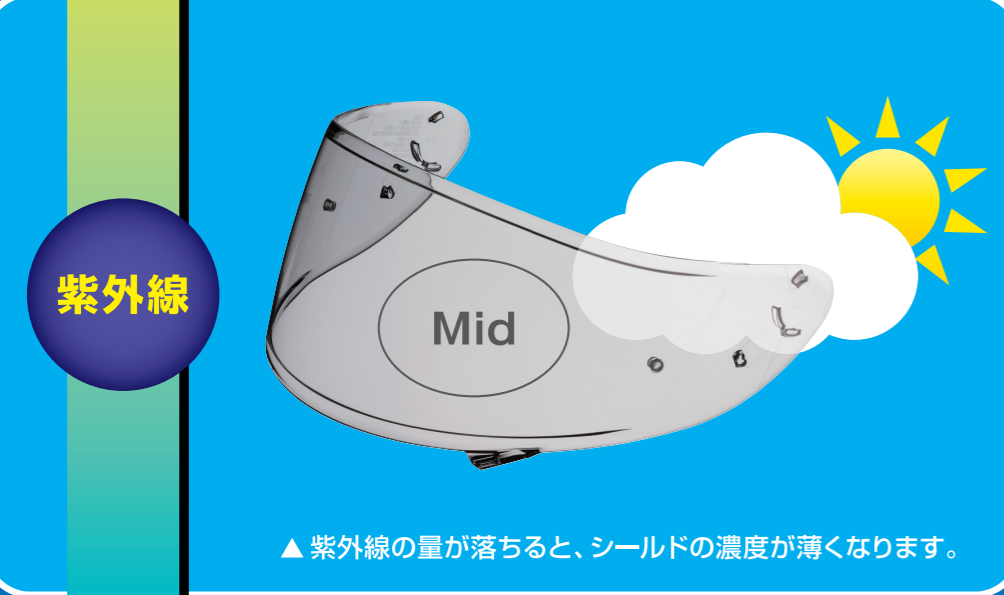
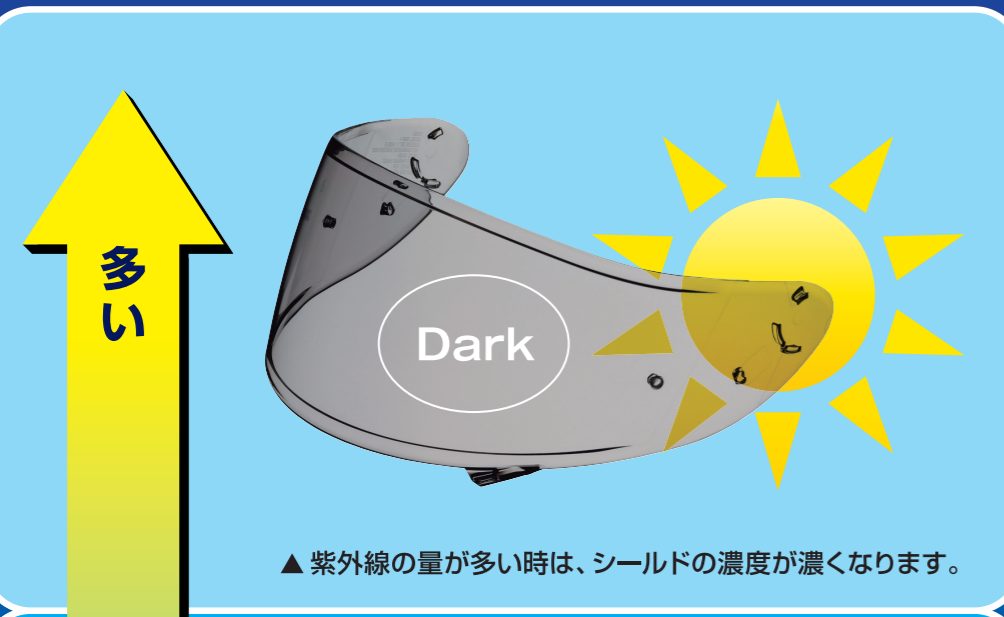




TransitionsTM
light intelligent shields

CWR-1 PHOTOCROMIC



太陽光で色が変化するシールド。

強い陽射しのまぶしさを和らげる調光シールド 「CWR-1フォトクロミック」

「CWR-1 フォトクロミック」は、紫外線が当たることによって発色し、曇天や太陽が低い早朝や夕暮れ時など紫外線量が少ない環境では、濃度が薄くなるシールドです。

「CWR-1 フォトクロミック」シールドの特徴

- フォトクロミックシールドは、紫外線が当たることによって発色する機能を持っています。曇天や太陽が低い早朝や夕暮れ時など紫外線量が少ない環境では、明るくなります。
- 発色の濃さは温度、天気、紫外線量、乗車姿勢に左右されます。
- 気温の低い冬季では、一般に夏季より色が濃くなり、退色に時間がかかります。強い紫外線のもとではより濃くなります。
- 水分や紫外線などの影響により、色調の変化が生じる場合があります。
- 光源の種類によっては明暗の縞模様が見えることがありますが、異常ではありません。
- 発色性能はご使用により性能が徐々に低下します。時がたつにつれて発色に時間がかかるようになります。そのような場合は新しいSHOEI TransitionsTM フォトクロミックシールドに交換してください。
- ※ご使用の過程で自然に性能が劣化したものは、補償対象とはなりません。
- 洗浄する場合は、40度以上の湯や塩水、酸性やアルカリ性の洗剤、有機溶剤を含むクリーナーは使用せず、中性洗剤と水を使用してください。
- 使用しないときは光が遮断されたところに保管してください。

「CWR-1 フォトクロミック」を安全にお使いいただくために

