

AGC

累計販売実績 **60** 万枚<sup>※1</sup>

高性能フロントガラス

クールベール

**Coolverre**<sup>®</sup>

MADE IN JAPAN

赤外線 & 紫外線 カット ガラス



みんなのパーツオブザイヤー  
冠達成

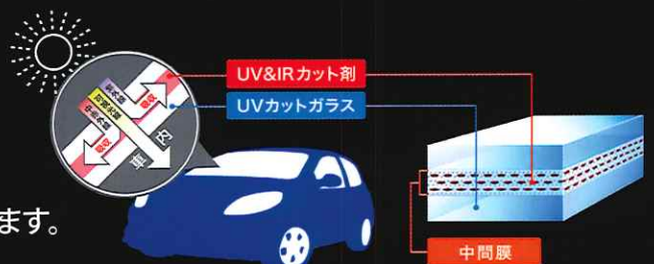


熱さと紫外線をカット  
ハイスpek・フロントガラス

クールベール<sup>®</sup>はフロント用の画期的な合わせガラスです。

中間膜に中赤外線 (IR)<sup>※2</sup> カット剤を練り込み、  
いわゆる太陽光線による人体へ最もジリジリ感<sup>※3</sup>を  
感じさせる赤外線波長領域を約90%以上カット。

さらに日焼け・シミの原因である紫外線 (UV)<sup>※4</sup> も約99%カットします。



※1 累計販売実績はオートガラス社調べ ※2 中赤外線とは「波長が1500-2200nmの光」とAGCにて定義したものです。

※3 ジリジリ感の評価はAGCの研究・評価結果によるものです。 ※4 紫外線 (UV) カット率はISO9050により測定したものです。

クールベール®は保安基準に対応した安全・安心のガラス品質です

## 8つのポイント



### 車内の温度軽減

炎天下のハンドル温度上昇を抑制



### 冷房効率アップ

エアコンへの負荷が減り  
燃費向上



### 電波透過型

GPS、TV、ETC、  
スマートフォンなどへの  
影響なし



### 車検問題なし

各種規格 (JIS、保安基準等) に  
対応



### Made in Japan

日本製



### UV99%カット

お肌の大敵「紫外線」を大幅  
カット



### IR90%カット

ジリジリ感を抑え快適ドライブ



### 自動車ガラス世界トップシェア

AGCグループ製のフロントガラス

#### 1.安心の日本製

2.クールベール®は赤外線 (IR) カットですが、オービス (自動速度取締機) に対応しています。

3.光ビーコン (VICSナビゲーション) やETC (有料道路の料金所をノンストップで通過可能なシステム) に  
対応しています。

4.各種規格 (JIS、保安基準等) に対応しており、車検も問題ありません。

## 「安全」「快適」「エコ」

クールベール®は車内の温度上昇を抑えるので、乗り込み時に感じるこもった熱さが軽減されます。  
エアコンの冷却効率もアップし低燃費につながる、きちんとエコなフロントガラスです。

高い断熱効果は

購入いただいたユーザー様に大好評!!

いますぐHPでチェック!!



AGCちゃん



ACCESS



COOL VERRE HP

お問い合わせは



AGC