

自動車用機能性ガラスの一覧（参考） ——ドライビングの安全性・快適性向上に寄与——

低反射ウインドウ

ダッシュボードの映り込みを抑え、ドライビングの安全性を高めます



撥水（撥水）ウインドウ

雨の日も水滴が水玉になって流れ落ち、クリアな視界を確保します。



赤外線カットウインドウ

車室内に入り込む太陽光のジリジリ感を低減します



紫外線カットウインドウ

日焼けの原因となる紫外線を遮ります



EC調光サンルーフ

透過率を任意に変化させることができ、車室内への太陽熱の侵入も減らします



ナイトビジョン

赤外線センサーで検知した人間や動物の映像を映し出して、夜間運転時の安全性を高めます



ヘッドアップディスプレイ

フロントガラスに掛けられた特殊スクリーン上にドライビングに必要な情報を投影します



一般品



親水ミラー



EC調光防眩ルームミラー

ルームミラーの反射率が変化して、後続車のヘッドライトの映り込みを抑えます (EC : electrochromic)



光触媒親水ミラー

雨の日も水滴が均一に広がり、常にクリアな視界を確保します



EC調光防眩ドアミラー

後続車のヘッドライトの光をセンサーが感知すると、鏡面が着色して反射率が下がり、眩しさを低減させます



(※ 写真の車と各機能ガラスとは関係がありません)