

Facts and case studies

仕様と導入実績

高速道路交通警察隊の長期テストで、飛び石によるフロントガラスの破損が激減させると同時にフィルムの劣化（黄ばみ）が極めて少ないことが評価され、埼玉県警察車両に正式採用されました。純国産ならではの高い信頼性、圧倒的なガラス保護・傷防止性能、抜群の透明性と耐擦過性能、水や氷が付着しにくい高い撥水性や紫外線劣化に強い耐久性といった複合的な性能が評価された結果です。

試験項目	測定結果	試験方法
全光線透過率	91.1%	※JIS K7361-1 準拠 3mm ガラスに貼合
可視光線透過率	89.6%	
紫外線 (UV) カット率	98.3%	※積分球付分光光度計使用 日本分光製 V-770 / ILN-925 UV の測定範囲は 200nm-370nm
遮蔽係数	0.97	
表面鉛筆硬度	2-3H	※JIS K5600 準拠
水接触角	113°	※JIS R3257 準拠
耐擦傷性	傷なし	1kg / cm ² X 1000 往復

For POLICE cars

埼玉県警が正式採用



For Vintage

希少なビンテージカーにも



ガラスやウインドモールが手に入らず、ガラス交換が困難なクラシックカーや希少なビンテージカーにもアーマーテックは最適です。高品質な粘着層はフィルムを除去する際にも糊残りなく、オリジナルのガラスを痛めずに剥離することができますので安心です。

Distributor Recruitment

取り扱い・施工店募集

取り扱い代理店様や施工店様を幅広く募集しています。講習会の実施や施工マニュアル、施工ガイド動画、施工キットなどを取り揃え、事業展開を支援いたします。海外では、台湾の「青松有限公司」とのパートナーシップによる展開も行っております。



台湾でも多くの施工実績があります

全てのガラスに安心と安全を。

ARMORTEK

国産ガラス保護フィルム：アーマーテック

飛散防止

ガラス保護

飛び石対策

日焼け防止



ARMORTEK 総販売元
株式会社 SP (エスピー)
事業所：ARMORTEK R&D
TEL 048-950-8828

ARMORTEK World Distributer
SP Co., Ltd.
Office：ARMORTEK R&D
TEL +81-48-950-8828

HP : armorstek-japan.jp / : [armorstek_jp](https://www.instagram.com/armorstek_jp)
e-mail : info@armorstek-japan.jp