

# 現場施工型後付けLow-Eガラス「アトッチ®」の開発

AGC グラスプロダクツ株式会社

住所：〒110-0015 東京都台東区東上野4-24-11 NBF上野ビル5階 TEL：03-6802-7632  
URL：https://www.asahiglassplaza.net/products/attoch/

ビルや店舗の窓改修において困難とされた「通年での快適性向上・空調エネルギーの削減(CO<sub>2</sub>削減)」と「新たな施工法による初期コストの削減・環境保全」を目的として、既存ガラスに室内側からLow-Eガラスを貼りつけ、現場でLow-E複層ガラス化する「現場施工型後付けLow-Eガラス“アトッチ®”」を開発した。

これにより、快適性の向上はもちろん、通年32.4%の空調エネルギーの削減による省エネルギー化、既存ガラスを使用することによる省資源化を実現した。



**AGC 旭硝子**

既存サッシ 既存ガラス **アトッチ**

**冬の寒さ対策**  
冬の断熱効果も抜群！

**夏の暑さ対策**  
夏の節電、暑さ対策！

**足場不要**  
室内側取り付けで  
工期短縮・低コスト化

**省エネ** 年間を通して  
エコ・省エネ

**メンテナンス性** 定期貼り替え不要

**結露低減** 結露を  
大幅に削減

**イージー  
クリーニング** ガラスのため  
お手入れが簡単

現場施工型後付Low-Eガラス「アトッチ」