

取付けが簡単で高効率の窓用後付け複層ガラス「ポケット@ガラス」

<p>概要・品質・性能</p>	<p>既存の窓枠に取付けるだけで高い断熱効果が得られ、結露防止もできる窓複層化ユニット。既存の窓ガラスにポリカーボネート製の後付けガラスを取付けてできる空気層を完全密閉し、乾燥した空気を閉じ込めた状態にしてガスと乾燥剤を充填。これにより 2 枚のガラス窓の間にある空気層が完全密閉され、室内の暖気は外に逃げることはない。ペアガラス以上の断熱効果と結露抑制に加え、ガラスの曇り止めもできる。ガラス素材には加工性に優れたポリカーボネート樹脂を採用しているため、施工は窓枠に重ね合わせて仮留めし、シーリング剤で接着するだけと簡単。窓サッシのクレセントロックをガードするように装着できる。見学できる施工例として川崎市役所内にモデルルームがある。標準価格は防犯用で 20,000 円/m²。</p>	
<p>用途</p>	<p>① 一般住宅や事務所などの建築物 ② 学校、病院、コンビニエンスストアなどの窓の多い施設</p>	<p>技術移転 ① 形態 特許実施権供与 ② 相手先 家電販売業 ③ 地域 国内に限る</p>
<p>実用化・情報</p>	<p>[試作・実験] 完了 [製造・販売実績] 有り [技術情報の提供] パンフレット、特許公報等 [情報提供者] (株)ビッキマン 代表者 阿久津 公男 [連絡先] りそな中小企業振興財団 TEL 03-3444-9541 FAX 03-3444-9546</p>	<p>特許等 特許番号：特許第5158581号 登録日：平成24年12月21日 特許権者：阿久津 公男 発明の名称：窓部材、簡易二重サッシおよび窓部材の取り付け方法</p>