

## MGペアECO(エムジーペアエコ)



類型名 : ガラス製品Version2.4  
類型番号 : 124  
認定番号※ : 14 124 001  
ジャンル : 土木建築資材・設備 > その他土木建築資材  
会社名 : まねきや硝子株式会社

※認定番号の括弧 ( ) 内は前認定番号です。前認定番号および前認定番号での下段表示も有効です。



エコマーク商品  
複層ガラス、熱貫流率2.70W/(m<sup>2</sup>・K)以下  
14 124 001  
まねきや硝子株式会社

※このエコマークは、Bタイプの基本形で表示しています。できる限り商品固有の環境情報を表示していますが、実際に商品に表示されているマークとは異なる場合があります。

### 商品の型式・品番など

AN3EQP3、ZN3EQP3、AN5EQP5、ZN5EQP5、AN6EQP6、ZN6EQP6、AN3EQPH、ZN3EQPH、AN5EQPH、ZN5EQPH、AN6EQPH、ZN6EQPH、AN3EQTP4、ZN3EQTP4、AN5EQTP5、ZN5EQTP5、AN6EQTP6、ZN6EQTP6、AN3EQSTP4、ZN3EQSTP4、AN5EQSTP5、ZN5EQSTP5、AN6EQSTP6、ZN6EQSTP6

### 主な認定要件

- ・熱貫流率が2.70W/(m<sup>2</sup>・K)以下、または熱貫流抵抗値は0.37 m<sup>2</sup>・K/W以上です。
- ・製品の安全性(カドミウム、鉛、水銀、六価クロム、ヒ素、セレンの溶出)は確認しています。
- ・着色剤などは、カドミウム、鉛、水銀、六価クロム、ヒ素、セレンおよびその化合物を添加していません。
- ・異種材料で構成される部品の分離が容易です。

### 商品情報※

室内側ガラスにコーティングされた高断熱Low-E膜が、室内での暖房の熱は外に逃がさず日射熱を室外へ適度に反射させる「低放射層ガラス エムジーペアeco」。冬の暖房性能、夏の冷房性能のロスを減少させる事により快適に過ごせるだけでなく、透明な色合いですので、明るい部屋を演出する事ができます。

### お問い合わせ先

お問い合わせ先 まねきや硝子株式会社  
部署名 総務部 お問い合わせ窓口担当  
所在地 〒578-0904 大阪府東大阪市吉原2丁目1-13  
電話 072-963-6072  
FAX 072-963-4936  
URL <http://www.manekiya.jp/>  
代表E-mail

※「商品情報」および「お問い合わせ先」は、使用契約者から登録<任意>されたエコマーク商品情報に基づくものです。