

## 試験成績証明書

弊社製品

断熱引戸PGシリーズ 16型

は、試験により下記の性能を有している事を証明します。

2015年3月13日  
株式会社 LIXIL  
商品試験センター



| 試験方法                    | 試験体               | 試験体寸法<br>(伝熱開口寸法)   | 試験結果<br>(開口部の熱貫流率)            |
|-------------------------|-------------------|---|-------------------------------|
| JIS A 4710による<br>断熱性能試験 | 断熱引戸PGシリーズ<br>16型 | W:1692(mm)<br>×<br>H:2257(mm)<br>面積:3.8188(m <sup>2</sup> ) | 5.38<br>W/(m <sup>2</sup> ·K) |

| 試験時使用ガラス・扉ガラス(組込み完成品)               |        |     |                              |
|-------------------------------------|--------|-----|------------------------------|
| 構成                                  | Low-E種 | ガス種 | ガラス中央部<br>熱貫流率               |
| FL3<br>+<br>A12<br>+<br>スクリーン印刷ガラス4 | —      | —   | 2.9<br>W/(m <sup>2</sup> ·K) |