

試験成績証明書

弊社製品 マイスターⅡ 引違い半外

は、試験により下記の性能を有している事を証明します。

2013年4月1日

株式会社 LIXIL
商品試験センター



【性能項目】 断熱性

試験方法	試験体	試験体寸法 (伝熱開口寸法)	試験結果 (開口部の熱貫流率)
JIS A 4710による 断熱性試験	マイスターⅡ 引違い半外	W:1690(mm) × H:1370(mm) 面積:2.3153m ²	1.66 W/(m ² ·K)

試験時使用ガラス			
構成	Low-E種	ガス種	ガラス中央部 熱貫流率
FK4 + G14 + Low-E3	グリーン	アルゴンガス	1.2 W/(m ² ·K)