

住宅の気密性能試験結果 (1)

依頼者	会社名又は氏名		電話	
	住所			
測定対象建物の概要				
建物の名称	事			
所在地				
竣工年月日	2005年10月			
構造及び工法	木造、桢組壁工法 2×6			
建物の規模	地階床面積	— m ²		
	1階床面積	76.2 m ²		
	2階床面積	63.38 m ²		
	3階床面積	— m ²		
	延べ床面積	144.58 m ² (A)		
開口部の仕様	窓-----単層(引き違い、外開き、内開き)、 <u>2重窓</u> (引き違い、外開き内開き)、その他(構成と開閉方式: ダブルハング、ピクチャ、玄関戸--引き戸、 <u>外開き戸</u> 、内開き戸、その他(グライダー、トップライト))			
主な部位の気密層の仕様	防湿フィルム(気密テープ: 使用・ <u>不使用</u>)、内装材、断熱材、構造材(コンクリートなど)、その他(アイシネン気密断熱システム)			
建物概要図	別紙添付図面の通り。			
通気量を測定した位置	添付平面図に示す。			

測定時の建物条件				
	部位	方法	確認	特記事項(左欄以外の処理方法)
1	建物外皮にあるドア・窓	ロック(施錠)だけ	○	
2	天井・床下改め口	普通に閉めた状態	○	
3	郵便受け	普通に閉めた状態	なし	
4	車庫に通じるドア	普通に閉めた状態	なし	
5	基礎と床の両方を断熱している地下へ通じるドア	普通に閉めた状態	なし	
6	換気レジスター	シャッター閉又は目張り	○	
7	台所レンジファン	シャッター閉又は目張り	○	
8	換気扇・天井扇	シャッター閉又は目張り	○	
9	FF式以外の煙突の穴	ダンパー閉又は目張り	なし	
10	屋外に通じる排水管	封水または管口を目張り	○	
11	集中換気システムの給排気ダクトの屋外側出入口	テープ処理又は目張り	○	
12	建物外皮の外側にある開口部	普通に開けた状態	なし	
測定対象外にした部分(空間)の名称		なし		
同上で延べ床面積(A)に含まれる床面積		なし m ² (B)		
吹抜け・床下・小屋裏など測定対象の相当床面積		67.74 m ² (C)		
測定対象とした建物の実質延べ床面積(S)		S = (A) - (B) + (C) = 212.32 m ²		
測定対象とした建物の外皮内容積		V _r = m ³ (漏気回数を求めるときに記入のこと)		

注) 確認欄には、各状態を確認後、○印を付すこと。