

平成 29 年 11 月 10 日

公益社団法人 日本建築士会連合会
会員各位

国土交通省 住宅局 建築指導課
住宅生産課

「小規模非住宅建築物の省エネルギー性能に係る実態調査」への
ご協力のお願い

平素より住宅・建築物に係る省エネルギー施策の推進にご尽力いただきありがとうございます。

さて、国土交通省住宅局では、今後の建築物に係る省エネルギー施策の検討を進めるとため、300m²未満の非住宅建築物（新築）を対象に、省エネルギー性能に係る実態調査を実施することとしております。

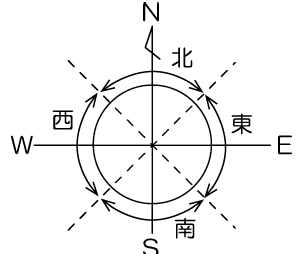
本調査は、平成 29 年 11 月 17 日から翌年 3 月 16 日までの期間に、指定確認検査機関の窓口において、調査対象建築物の確認申請者に対してアンケート調査票を配布し、当該建築物の省エネルギー性能に係る仕様（外壁・窓の仕様や暖冷房設備・給湯設備・照明設備等の仕様）についてご回答いただくものです。

つきましては、大変恐縮なお願いではございますが、上記期間中に、指定確認検査機関の確認申請窓口において、本調査に係るアンケート調査票が配布された際には、調査にご協力いただきますようよろしくお願ひ申し上げます。

今後の建築物に係る省エネルギー施策の検討のための基礎資料となる重要な調査ですので、何卒ご協力をお願い申し上げます。

小規模非住宅建築物の省エネルギー性能に係る調査票（案）

- この調査は、無記名式で実施し、ご回答いただいた内容は全て統計的に処理し、本調査の目的以外使用することはありません。
- ご記載、ご提出にあたっては、記載要領をご参照下さい。

[A] 建 物 全 体	A1. 延べ面積 [] m ²	A2. 建設地 [] 都道府県 [] 市区町村		
	A3. 建物の用途別床面積 記載要領を参考に「確認申請書(建築物)」の第5面「建築物の階別概要」より転記する			
	A3-1.階	A3-2.用途の区分	A3-3.具体的な用途の名称	A3-4.床面積
				m ²
	本調査票は見本です。 ※原本は、確認申請時に各指定確認検査機関の窓口にて配布予定			
	A4. 建物の構造		<input type="checkbox"/> [1]木造 <input type="checkbox"/> [2]鉄骨造 <input type="checkbox"/> [3]鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> [4]鉄骨鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> [5]コンクリートブロック造 <input type="checkbox"/> [6]その他[]	
[B] 主 た る 室 用 途	B1. 主たる室用途 「別表1」を参考に記載する ※住宅との複合建築物の場合は、非住宅部分についてのみ記載		[]	
	B2. 主たる室用途の床面積の合計 ※正確な数値が不明な場合は、概ねの数値を記載		[] m ²	
	B3. 主たる室用途において、壁面積（開口部含む）が最大となる方位		<input type="checkbox"/> [1] 北 真北±45°。北東は「北」とする。 <input type="checkbox"/> [2] 東 真東±45°。南東は「東」とする。 <input type="checkbox"/> [3] 西 真西±45°。南西は「西」とする。 <input type="checkbox"/> [4] 南 真南±45°。北西は「北」とする。	
				
	B4. 壁面の仕様 ※主たる室用途の壁面積が最大となる方位の壁面について記載			
	B4-1. 窓のサッシの種類		<input type="checkbox"/> [1]樹脂 <input type="checkbox"/> [2]アルミ樹脂複合 <input type="checkbox"/> [3]アルミ <input type="checkbox"/> [4]木 <input type="checkbox"/> [5]その他	
	B4-2. 窓ガラスの種類			
	①ガラス層数		<input type="checkbox"/> [1]単板ガラス <input type="checkbox"/> [2]二層複層ガラス <input type="checkbox"/> [3]三層複層ガラス	
	[1]三層複層ガラス又は[2]二層複層ガラスと答えた場合のみ			
	①-1.中空層厚さ		<input type="checkbox"/> [1]6mm <input type="checkbox"/> [2]12mm <input type="checkbox"/> [3]その他(mm) <input type="checkbox"/> [4]不明	
	①-2.中空層内のガス種類		<input type="checkbox"/> [1]断熱ガス <input type="checkbox"/> [2]乾燥空気 <input type="checkbox"/> [3]不明	
	②Low-Eの有無		<input type="checkbox"/> [1]有 <input type="checkbox"/> [2]無 <input type="checkbox"/> [3]不明	
	[1]有と答えた場合のみ			
	②-1.Low-E膜の種類		<input type="checkbox"/> [1]日射取得型 <input type="checkbox"/> [2]日射遮断型 <input type="checkbox"/> [3]不明	
	B4-3.ひさしの有無	<input type="checkbox"/> [1]有	<input type="checkbox"/> [2]無	B4-4.外壁断熱材の種類と厚さ
			厚さ [] mm	
			種類番号[]	

【裏面に続きます】

ID: ○○

[B] 主たる室用途

B5. 空調設備仕様 ※複数種類ある場合は、代表的な機器を1つ記載					
B5-1. 暖房設備の種類					
<input type="checkbox"/> [1]パッケージエアコン (EHP)		<input type="checkbox"/> [2]ガスヒートポンプ冷暖房機			
<input type="checkbox"/> [3]ルームエアコン		<input type="checkbox"/> [4]電気式ヒーター等		<input type="checkbox"/> [5]FF式ストーブ等	
<input type="checkbox"/> [6]設置なし		<input type="checkbox"/> [7]後付け設置のため現在は不明		<input type="checkbox"/> [8]その他[]	
B5-2. 冷房設備の種類					
<input type="checkbox"/> [1]パッケージエアコン (EHP)		<input type="checkbox"/> [2]ガスヒートポンプ冷暖房機			
<input type="checkbox"/> [3]ルームエアコン		<input type="checkbox"/> [4]設置なし	<input type="checkbox"/> [5]後付け設置のため現在は不明	<input type="checkbox"/> [6]その他[]	
※原本は、確認申請時に各指定確認検査機関の窓口にて配布予定					
B5-3. 全熱交換器の有無 <input type="checkbox"/> [1]有 <input type="checkbox"/> [2]無					
B6. 照明設備仕様 B6-1. 照明器具の種類 <input type="checkbox"/> [1]FL 蛍光灯 <input type="checkbox"/> [2]Hf 蛍光灯 <input type="checkbox"/> [3]LED <input type="checkbox"/> [4] その他					
B6-2. 明るさセンサーによる調光制御の有無 <input type="checkbox"/> [1]有 <input type="checkbox"/> [2]無					

[C] 共用設備等

C1. 給湯設備仕様 ※複数種類ある場合は、代表的な機器を1つ記載					
C1-1. 主な湯の用途 (該当するもの全てを選択) ※住宅との複合建築物の場合は、 非住宅部分についてのみ記載		<input type="checkbox"/> [1]洗面・手洗い		<input type="checkbox"/> [2]浴室	<input type="checkbox"/> [3]厨房
		<input type="checkbox"/> [4]利用なし		<input type="checkbox"/> [5]その他[]	
C1-2. 給湯設備の種類		<input type="checkbox"/> [1]ガス給湯機 (エコジョーズ等)		<input type="checkbox"/> [2]石油給湯機	<input type="checkbox"/> [3]ヒートポンプ給湯機 (エコキュート等)
		<input type="checkbox"/> [4]電気温水器		<input type="checkbox"/> [5]その他[]	
C2. 太陽光発電		C2-1. 有無 <input type="checkbox"/> [1]有 <input type="checkbox"/> [2]無	C2-2. 容量 [] kW		

- ご希望の方に、申請物件の省エネ性能と調査対象物件全体の省エネ性能の分布状況に係る資料を送付させていただきます（平成30年4月を目途）。希望される場合は、下欄に資料送付先のメールアドレスをご記載ください。

※ メールアドレスの記載はあくまで任意です。資料が不要な方は、記載いただく必要はありません。

※ 記載いただいたメールアドレスに誤字・脱字や判別が困難な文字がある場合、資料の送付ができませんので、ご留意ください。

※ 個人情報のお取扱い方針については別紙を参照ください。

メールアドレス	
---------	--

以上でアンケートは終了です。ご協力ありがとうございました。