



# ちきゅうおんだんかぼうし 地球温暖化防止クイズ

みなみ せんいゆうみん つか 物の話の  
南アメリカの先住民 に伝わるハチドリのお話



あるとき森が燃えていました。森の生きものたちはわれ先にと逃げていきました。でもクリキンティという名のハチドリだけはいたりきたり、くばして水のしずくを一滴ずつ運んでは火の上で落としていきます。

動物たちがそれを見て「そんなことをしていったい何になるんだ」といって笑います。

クリキンティはこう答えました。「私は私にできることをしているの」

しゅつてん せいしん せいしん せいしん せいしん  
出典：『ハチドリのひとつしずく』（辻信一監修、光文社）

正しい番号を○でかこみましょう！

Q1 家の中には電気を<sup>いへ なか でんき つか</sup>使うものがたくさんあります。電気を一番使うのはどれでしょう？

- 1 テレビ      2 照明      3 エアコン      4 冷蔵庫

Q2 水は電気ので家に運ばれ利用されます。水を使うことはエネルギーを使うことでもあるわけです。大切に使いましょう。日本人が一人1日に使う水の量はどれくらいでしょう？

- 1 約2リットル      2 約100リットル      3 約250リットル

Q3 地球温暖化に最も影響をあたえている温室効果ガスは二酸化炭素です。日本人が1家庭で出す二酸化炭素は一日でどれくらいの量でしょう？

- 1 サッカーボール1個分      2 サッカーボール136個分      3 サッカーボール1360個分

Q4 おいしく飲んだ牛乳パックもリサイクルすることができます。トイレトペーパー1個をつくるのには何枚の牛乳パックが必要でしょう？

- 1 1枚      2 6枚      3 50枚

Q5 次の中でいちばん、エコな乗り物はどれでしょう？

- 1 自家用車      2 飛行機      3 バス      4 電車・地下鉄

Q6 今は行っていないが、あなたがこれから取り組める地球温暖化防止活動に○を付けてください。

- 1 冷房の温度を1℃高く、暖房の温度を1℃低く設定する。  
2 テレビ番組を選び、1日1時間テレビ利用を減らす。  
3 シャワーを1日1分家族全員が減らす。  
4 長期間使わない家電製品（エアコン、ゲーム機など）はコンセントを抜く。  
5 買い物に行くときはマイバックを持ち、出来るだけ簡易包装のものを選ぶ。
- (○はいくつでも)

切取線

# あなたのエコライフを進めるワンポイントアドバイス38

No	区分	対象	エコアドバイス（地球温暖化を防止する取り組み）	年間CO <sub>2</sub> 削減量	年間節約額
1	電気	冷蔵庫	冷蔵庫を壁から適切な間隔で設置する。	24 kg-CO <sub>2</sub>	990 円
2			冷蔵庫にものを詰め込み過ぎない。	23 kg-CO <sub>2</sub>	960 円
3			冷蔵庫の設定温度は適切にする。	33 kg-CO <sub>2</sub>	1,360 円
4			冷蔵庫の無駄な開閉はしない。	6 kg-CO <sub>2</sub>	230 円
5		テレビ	テレビを見ていないときは消すようにする。	9 kg-CO <sub>2</sub>	370 円
6			テレビの画面は明るすぎないようにする。	14 kg-CO <sub>2</sub>	600 円
7		照明	照明器具の点灯時間を短くする。	10 kg-CO <sub>2</sub>	430 円
8			白熱電球を電球型蛍光灯に取り換える。	35 kg-CO <sub>2</sub>	1,450 円
9		エアコン	10年前のエアコンを省エネタイプに買い換える。	年間消費電力量約14%削減	
10			エアコンのフィルターを月に1回か2回清掃する。	17 kg-CO <sub>2</sub>	700 円
11			エアコンの暖房の利用時間を1時間減らす。	22 kg-CO <sub>2</sub>	900 円
12			エアコンの冷房の利用時間を1時間減らす。	10 kg-CO <sub>2</sub>	410 円
13			エアコンの冬の暖房時の室温は20℃を目安にする。	28 kg-CO <sub>2</sub>	1,170 円
14			エアコンの夏の冷房時の室温は28℃を目安にする。	16 kg-CO <sub>2</sub>	670 円
15		電気こたつ	電気こたつの布団は、上掛けと敷布団を合わせて使う。	16 kg-CO <sub>2</sub>	670 円
16		電気カーペット	電気カーペットの設定温度は低めにする。	99 kg-CO <sub>2</sub>	4,090 円
17		温水洗浄便座	温水洗浄便座の便座暖房温度を低めに設定する。	14 kg-CO <sub>2</sub>	580 円
18			使わないときは温水洗浄便座のフタを閉める。	18 kg-CO <sub>2</sub>	770 円
19		電気ポット	長時間使わない時は、コンセントからプラグを抜く。	57 kg-CO <sub>2</sub>	2,360 円
20	掃除機	部屋を片づけてから掃除機をかける。	3 kg-CO <sub>2</sub>	120 円	
21	ガス	ガス給湯器	シャワーの使用時間を1日1分短くする。	27 kg-CO <sub>2</sub>	1,760 円
22			食器を洗うときガス給湯器の温度を低く設定する。	18 kg-CO <sub>2</sub>	1,210 円
23			お風呂は、間隔をあけずに入るなど、追い焚きをしないようにする。	80 kg-CO <sub>2</sub>	5,270 円
24		ガスヒーター	冬の暖房時の室温は20℃を目安にする。	17 kg-CO <sub>2</sub>	1,120 円
25	ガス調理器	ガスコンロの炎をなべ底からはみ出さないようにする。	5 kg-CO <sub>2</sub>	330 円	
26	灯油	石油ヒーター	冬の暖房時の室温は20℃を目安にする。	26 kg-CO <sub>2</sub>	820 円
27			暖房の利用時間を1時間減らす。	40 kg-CO <sub>2</sub>	1,270 円
28	水道	風呂	風呂の残り湯を洗濯に使いまわす。	7 kg-CO <sub>2</sub>	4,420 円
29		シャワー	シャワーの使用時間を1日1分短くする。	2 kg-CO <sub>2</sub>	1,000 円
30		洗濯	洗濯物はできるだけ、まとめて洗う。	6 kg-CO <sub>2</sub>	3,820 円
31	自動車	エコドライブ	早めのアクセルオフをする。	42 kg-CO <sub>2</sub>	2,460 円
32			加減速の少ない運転をする。	67 kg-CO <sub>2</sub>	3,980 円
33			ふんわりアクセル「eスタート」をする。 (スタートは5秒で20km/hを目安に)	192 kg-CO <sub>2</sub>	11,370 円
34			信号停止時などではアイドリングストップを心がける。	40 kg-CO <sub>2</sub>	2,360 円
35	自動車使用	通勤や買い物の際には、バスや鉄道、自転車を利用する。	182 kg-CO <sub>2</sub>	10,780 円	
36	ごみ	ごみ減量	買い物にはマイバックを持って行き、省包装の野菜などを選ぶ。	58 kg-CO <sub>2</sub>	— 円
37	その他	新エネルギー	太陽光発電を新規に設置する。(4kW設置)	1,711 kg-CO <sub>2</sub>	71,030 円
38			太陽熱利用温水器を新規に設置する。	299 kg-CO <sub>2</sub>	19,640 円

参考資料：省エネ性能カタログ2012冬（資源エネルギー庁）、家庭の省エネ大事典2012（（一財）省エネルギーセンター）、家庭でできる10の取り組み（環境省）、新エネルギーガイドブック（NEDO）など

地球温暖化問題に関する最新情報、お問い合わせは、下記までお願いします。

いっしょにがんばりましょう！ ACTION FROM FUKUOKA

■福岡県地球温暖化防止活動推進センター

TEL092-674-2360 URL : <http://www.ecofukuoka.jp/>

保存版



イベント名：

参加者NO