



■お問い合わせ
総務企画課 地球温暖化対策推進室
☎ 412511 内線 223 ☆ 41251102
e-mail: zerocarbon@town.shimokawa.hokkaido.jp



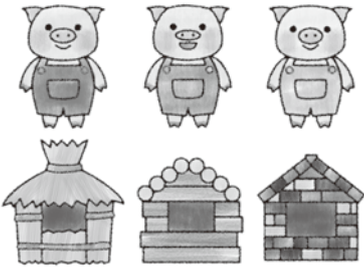
しまかわゼロカーボン通信
バックナンバーはこちら↓



こんにちは。地球温暖化対策
推進室です。いよいよ冬本番に
なってきましたね。今回はゼロ
カーボンにもつながる、省エネ
住宅について紹介します。

省エネ住宅とは

冬、暖房をつけていても窓際
が寒かったり、家の中でも暖か
い場所と寒い場所の差が激し
かったりすることはありません
か？実はその原因の多くは住宅
の断熱性能によるものであり、
断熱改修を行うことで、こうし
た問題を改善することができます。



Check! 断熱改修の例

1. サッシ・窓の断熱

住宅の中で最も熱の出入りが激しいのが窓です。窓やサッシを断熱改修することで、冬の熱の流出を抑えることができます。二重・三重のガラスにする方法もあります。



2. 天井・床・壁の断熱

天井裏や床下、壁に断熱材を施工します。部屋の上下四方に断熱材を入れると、全体として高い断熱効果が得られ、冷暖房の効率も高めることができます。

断熱改修のメリット

住宅の断熱性能を高めることにより、以下のような効果が期待できます。住宅の断熱性能を上げることによって、省エネで快適に過ごすことができます。ぜひ断熱改修についてご検討ください。

・ 冷暖房代の削減

中の空気が逃げにくくなるため、その分冷暖房の温度設定を小さくでき、冷暖房費の削減につながります。

・ ヒートショック・熱中症の予防

浴槽や脱衣所などの温度も下がりにくくなるため、ヒートショックの予防につながります。また、夏場はエアコンの冷気が逃げにくくなるため、屋内での熱中症を防ぐことができます。

・ 結露の防止

結露を減らし、カビやダニの発生を抑制する効果が期待できます。

