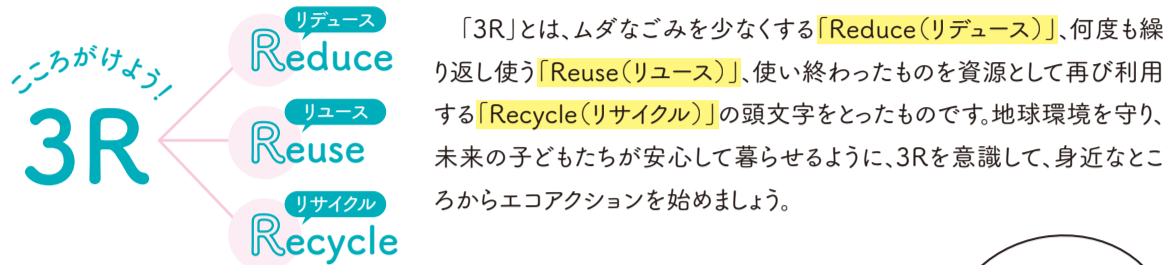


ごみを減らし、環境を守るためにできること

5 はじめよう! 「エコアクション」

エコアクションと3R(スリーアール)



「エコアクション」セルフチェック

- スーパーなどで使い捨てのレジ袋をもらわないように、マイバッグを持参している
- 生ごみは水切りしてから捨てる
- 長く使えるものを選び、壊れたらなるべく修理して使う
- 新品にこだわらないものはリサイクルショップを利用する
- エコマークやグリーンマークの付いた製品を選んで買う
- 地域の集団回収に協力し、ごみの分別を心掛けている



青森エコアクション お助けマップを活用しよう

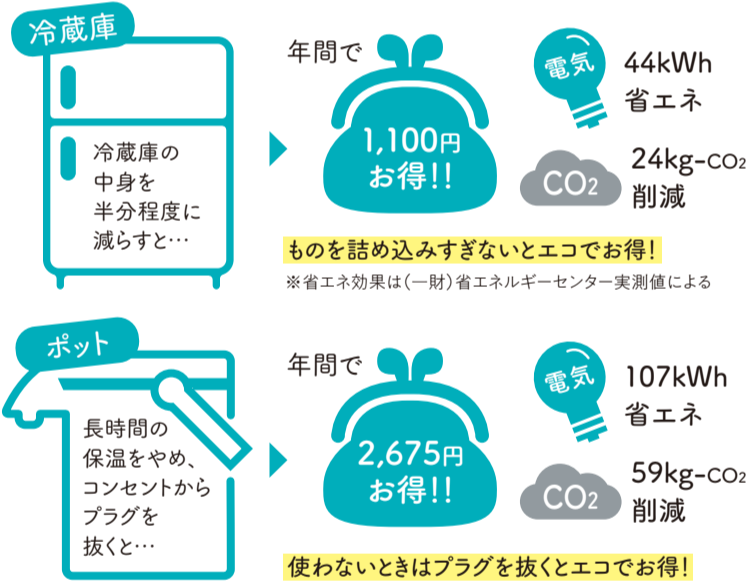


「青森エコアクションお助けマップ」では、青森県の資源回収拠点情報や、エコな取り組みをまとめています。ぜひ、日々のエコアクションの実践にご活用ください。

詳しくは

今すぐできる! 他にもこんなエコアクション

お財布にもうれしいキッチン対策! 家庭でできるエコ活



環境に優しい移動方法 スマートムーブ

スマートムーブとは、その時の状況に応じて、環境に優しい移動方法を選ぶライフスタイルのことです。

- 1 電車やバスを利用しよう!
- 2 近い場所へは徒歩・自転車です!
- 3 自動車の運転はエコドライブ!

意外と知らない エコドライブ

定期的に
タイヤの点検・整備を!

タイヤの空気圧は1か月で5%程度減少します。遠出の前だけではなく、定期的に車の点検・整備をして、燃費を良くしましょう。

出典:エコドライブ普及連絡会「エコドライブ10のすすめ」



詳しくはHP
 環境政策課 ☎017-734-9241

お知らせ

PCB廃棄物の期限内の処分をお願いします!

処分期限が
迫っています!

PCB(ポリ塩化ビフェニル)は、かつて事業用の電気機器の絶縁油などに広く使用されていました。しかし、人体に有害であることが分かり、昭和47年に製造が中止されたものの、今でもPCBを含んだ機器が発見されています。

PCBが使用された電気機器には、**変圧器**や**コンデンサー**、照明器具に組み込まれている**安定器**などがあります。これらは**主に事業用の建物で使用され、安定器については、かつて事業を営んでいた古い建物(事務所、商店、理髪店など)の照明器具から発見される例**が確認されています。

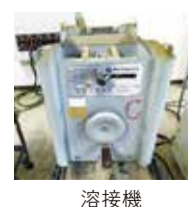
また、古い**X線発生装置**や**溶接機**、**昇降機制御盤**にも**小型のPCB含有コンデンサー**が用いられていた例が確認されています。

PCB廃棄物は、期限内に処分することが義務付けられており、期限までに処分しなかった場合、法律により罰せられることがありますので、PCBが使用された電気機器がないか確認し、発見した場合は、県などへの届出や処分をお願いします。

※通電中の電気機器などに近づくと、感電のおそれがあり大変危険です。必ず専門の業者に依頼して確認してください。

◆PCB廃棄物の処分期限

種類		処分期限
高濃度 PCB廃棄物	変圧器・コンデンサー等	令和4年(2022年)3月31日
	安定器等	令和5年(2023年)3月31日
低濃度PCB廃棄物		令和9年(2027年)3月31日



詳しくは県庁HP

 環境保全課
 ☎017-734-9584