

マナーを守って マイバッグで楽しくお買い物



③マイバッグを開くのはレジを通してから！  
マイバッグはレジ袋の代わりです。レジを通してからマイバッグに商品を入れましょう。



②商品はお店のカゴへ！  
商品はお店のカゴに入れましょう。



①マイバッグはたたんだまま  
で！  
マイバッグは折りたたんだまま、買い物しましょう。

③地球温暖化の防止  
レジ袋は、製造・廃棄（焼却）の際に、地球温暖化の要因のひとつである二酸化炭素が1枚当り3mlの石油が使われています。市内では1年間に約110klの石油がレジ袋に使用されていることになります。これは、200Lのドラム缶550本分の石油に相当します。

②石油資源の節約  
レジ袋1枚の製造には18・3mlの石油が使われています。市内では1年間に約110klの石油がレジ袋に使用されていることになります。これは、200Lのドラム缶550本分の石油に相当します。

④自然環境・生活環境への悪影響をなくす  
レジ袋は自然状態では分解しにくい材質で軽く、飛散しやすいため、ウミガメなどの野生生物がクラゲと間違えて食べてしまったり、道路の側溝をせき止めて悪臭や蚊の発生原因となっていました。環境に悪影響を与えています。

④自然環境・生活環境への悪影響をなくす  
レジ袋は自然状態では分解しにくい材質で軽く、飛散しやすいため、ウミガメなどの野生生物がクラゲと間違えて食べてしまったり、道路の側溝をせき止めて悪臭や蚊の発生原因となっていました。環境に悪影響を与えています。

④自然環境・生活環境への悪影響をなくす  
レジ袋は自然状態では分解しにくい材質で軽く、飛散しやすいため、ウミガメなどの野生生物がクラゲと間違えて食べてしまったり、道路の側溝をせき止めて悪臭や蚊の発生原因となっていました。環境に悪影響を与えています。

④自然環境・生活環境への悪影響をなくす  
レジ袋は自然状態では分解しにくい材質で軽く、飛散しやすいため、ウミガメなどの野生生物がクラゲと間違えて食べてしまったり、道路の側溝をせき止めて悪臭や蚊の発生原因となっていました。環境に悪影響を与えています。



串間市マイバッグ利用推進会議会長

堀口 勝郎さん (58歳)

委員みんなでいろんなバッグを持ち寄り、大きさや耐久性、使い勝手などを検証しました。たくさん意見を出し合ってきた「串間市マイバッグ」はデザイン、大きさ、耐久性いずれをとっても使いやすい自信作です。バッグの底に硬めの段ボールなどを敷くと、さらに使いやすくなります。どんどん使って、レジ袋の減量を目指しましょう。

Interview

◆マイバッグを使ってエコなまちづくり◆

# マイバッグ みんなが目ざす エコくしま



マイバッグ

今年3月、市内各世帯に配布したマイバッグ。積極的に利用して、串間を環境に優しいまちにしましょう。

皆さんは買い物時に「串間市マイバッグ」を利用していますか？  
串間市では地球温暖化対策の一環として、昨年10月に18人の委員からなる「串間市マイバッグ利用推進会議」を設立。マイバッグの普及・促進を図り、買い物で利用されているレジ袋の削減とごみ減量化を目指し、協

議・検討を重ねてきました。そしてついに「串間市マイバッグ」が完成、今年3月に各自治会長さんを通じて、市内各世帯へマイバッグを配布しました。  
串間市マイバッグ利用推進会議の中では「どこにも売っていない串間市のバッグだから、誇りをもって使ってほしい」「車に入れておく、台所などの目につ

くところへかけておくなど、買い物の際は忘れずに利用してもらいたい」などの声が委員の方々から上がりました。  
レジ袋を断るこの効果  
レジ袋は皆さんにとって身近で便利なものであるため、多量に消費されています。しかし、そのほとんどが再利用されるこ

Let's use "My-Bag"