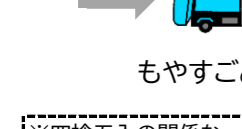
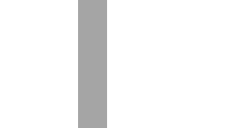
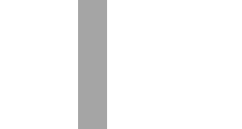
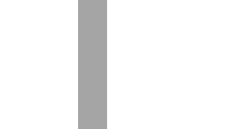
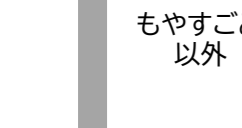
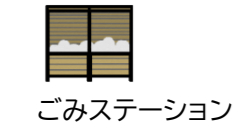
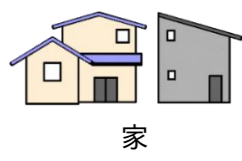


ごみと資源物の行方



鶴岡市リサイクルプラザ「くるりん館」

令和4年度に、くるりん館に集められたごみの量
3,173トン(三川町分を含みます。以下同様。)



「混ぜればごみ、分ければ資源」です。
分別で、燃やすしかないもの・埋め立てるしかないものを減らすことができます。ご協力をお願いします。



各地の資源再生工場



ペットボトル【黄色袋】
プラスチック製容器包装類
【桃色袋】
(1年間で995トン)



ペット破砕袋機
・黄色袋を破いて取り除く機械



・ペットボトル以外のものを
手作業で取り除く



・圧縮し、出荷用に
梱包する

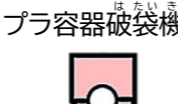
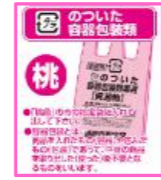


1年で361トン
工場へ



細かく砕いてから、もう一度ペットボトルを作る原料に
されたり、服などの原料にされる。

※桃色袋と黄色袋は、
一緒に収集される



プラ容器破砕機
・桃色袋を破る機械



・リサイクルできないものを
手作業で取り除く



・圧縮し、出荷用に
梱包する

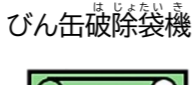


1年で534トン
工場へ



細かく砕いてから、プラスチック製品を作る原料に
されたり、燃料にされる。

びん・缶【緑色袋】
(1年間で1,192トン)

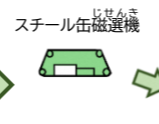


びん缶破砕袋機

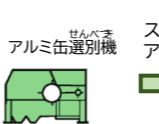
・緑色袋を破いて取り除く機械



・リサイクルできないものを
手作業で取り除く



スチール缶選別機



アルミ缶選別機

・スチール缶とアルミ缶を
機械で分けて集める



・分けた缶を圧縮し
出荷用に成形する

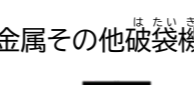


1年で314トン
工場へ



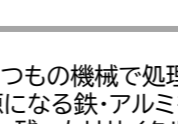
高い温度で溶かしてから、もう一度缶を作る原料に
されたり、金属製品を作る原料にされる。

金属・その他【青色袋】
(1年間で767トン)



金属その他破砕機

・青色袋を破る機械



・いくつかの機械で処理して、
資源になる鉄・アルミを取り
出し、残ったリサイクルでき
ないものを、もやすごみと
もえないごみに分けます。



・びんを手作業で
色ごとに分ける



びん



・びんを色ごとにまとめ異物等
混入がないか、再確認し保管



1年で641トン
工場へ

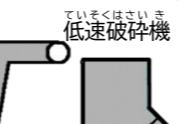


高い温度で溶かしてから、もう一度びんを作る原料に
されたり、断熱材をつくる原料にされる。

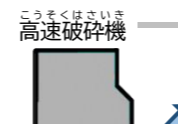
粗大ごみ
1年間で
5,877件
33,744個(166トン)



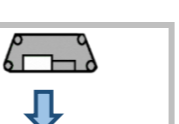
・機械で処理でき
ないものなどを手作業で
取り除く



低速破砕機



高速破砕機



・鉄・アルミを取り出す



1年で308トン
工場へ



高い温度で溶かしてから、家電や車の部品、金属製品な
どをつくる原料にされる。

リサイクルできない
もやすごみ
(1年間で477トン)

リサイクルできない
もえないごみ
(1年間で536トン)

鶴岡市ごみ焼却施設

もやすごみ
(1年間で38,543トン)
※事業系ごみを含む



・焼却時のエネルギーを活用して発電

焼却して残った灰
(1年間で4,742トン)

鶴岡市一般廃棄物最終処分場

埋立量
(1年間で5,278トン)



※四捨五入の関係な
どで、合計が一致し
ない場合があります。

※このほか、し尿処理
施設からの汚泥も1,020t
焼却しています。

鶴岡市公式YouTubeチャンネルでは、各ごみ処理施設
を紹介した動画を見ることができます。ぜひご覧ください。



ごみ焼却施設



リサイクルプラザ



最終処分場

施設見学のお問合せは、以下の連絡先までお願いします。
○ごみ焼却施設
⇒ つるおかエコ・アース(株):0235(33)9650
○リサイクルプラザ ⇒ 0235(35)3557
○鶴岡市一般廃棄物最終処分場
⇒ 市廃棄物対策課:0235(22)2849