

No.	質問内容	回答
1	東日本大震災の時のゴミの量は どのくらいですか.	約3千万トン、10トントラック約300台分の「ごみ」の量になります。
2	なぜ地面を熱くしないように工夫しているのですか	周辺の気温や建物の温度を下げる事は、エアコンの電気代の節約に繋がるからです。
3	パッカー車は最高何kgつめるんですか	重さでは1.5～2トンで、袋にすると300～400個入ります。
4	リサイクルセンターの敷地はどのくらいですか	7,676㎡です。
5	リサイクルセンターの1日のゴミの量はどれくらいですか	リサイクルセンターには、平成26年度の1年間で約5,800トンのごみが運び込まれました。これをリサイクルセンターが仕事をしている日数で割ると、運転日1日あたり約22トンのごみが入ってきたことになります。
6	めぐりんは いつつくられたのか。どうやって作ったのか	平成21年4月に完成しました。八尾市内の「ものづくり」を仕事にしている人々が作りしました。
7	パッカー車は1台につき(1日に)何回走っているか	パッカー車は、一日に6～7回ごみを捨てて収集します。
8	めぐりんの仕組みは、どうなっているのか?動くのか	「めぐりん」は電力で動きます。内臓しているパソコンがマイクの声に反応し、肩や首のモーターが動きます。
9	休みの日はあるんですか。いつでもいいですか	現在は、水曜日が休館日です。平成28年4月からは、月曜日が休館日となります。
10	少し前に5つに分けていた時は どんなふうに分けていたのか	埋立、燃える、資源、複雑、粗大の5種類です。
11	生ごみは、畑のひりょうになるか?	生ごみを肥料に変える家庭用の機械があります。ダンボールを使った簡単な方法もあります。
12	パッカー車には どれくらいのゴミがはいるのか	重さでは1.5～2トンで、袋にすると300～400個入ります。
13	ガスボンベなどはあんな小さなところでおさまるのか	ガスボンベは、各家庭から毎回発生するごみではないので、何とかおさまっています。
14	何年にパッカー車は 生まれた?	昭和40年ごろにパッカー車はできました。それより前は、トラックやダンプカーでごみを集めていました。
15	昔のパッカー車の色はなにいろ?	八尾市の環境事業課のパッカー車は、昔から緑色です。
16	粗大ゴミは、パッカー車で運ぶのか	粗大ごみは、プレスパッカー車という専用の車があり、1トンぐらい入ります。
17	仕事をするうえで、み力を感じることは	暑い日や寒い日はごみを集めるのは特に大変ですが、ごみを集めたあと町がきれいになっているのを見るととても気持ちがいいです。
18	リサイクルセンターは いつ出来たの	平成21年5月に完成しました。
19	1日どれくらい働いているのですか	パッカー車の作業員の1日の勤務時間は、8時間ほどです。
20	ごみを処理するのに どれくらいお金がかかりますか	リサイクルセンター工場棟における人件費や機械設備の点検費用で、年間1億7千万円ほどのお金がかかっています。

No.	質問内容	回答
21	どうしてこの仕事(リサイクル)を始めようと思ったのか	八尾市がごみの少ない環境の良い都市になることを願っているからです。
22	ごみの重さをはかって どのように分けているのか	ごみはパッカー車ごと重さを量ってから工場の中に運びます。アルミとスチールは磁石の力で分け、更にアルミとガラス瓶は風の力で分れます。粗大ごみ、複雑ごみ、プラ、ペットボトルは手選別により分別の精度を高めます。
23	パッカー車は何台ありますか。	パッカー車は、60台くらいあります。
24	ゴミを入れるとき、ガラスなどがはねかえったりしませんか？	そのような危険がありますので、ガラスなどを捨てる時は、紙に包むなど安全な工夫をしてください。
25	なぜ、手作業でゴミを早くわけれるのですか。	作業は慣れると早くなるからです。
26	クレーンをうごかす人はきまっていますか。	クレーンを操作するには免許があるので、免許をもっている人を操作する人に決めています。
27	なぜビンは色別でわけないといけないのか。一緒に再利用されてもいいのでは？	ガラスの色は一度色を付けると消えないからです。
28	ガスボンベ・スプレー缶がどのように処理され何に生まれ変わるのか	スチール又はアルミなどの金属資源とプラスチックなどの燃えるごみに分けられます。
29	ビン、カン、ペットボトルはかたまりになった後どうなるのか	ビンは「かたまり」ではなく、色分けし、小さく砕いてから専用のトラックに積みます。
30	何人位はたらいっているのか。いくつぐらいの役割があるのか	工場施設35人、学習施設5人、教室の先生、ボランティアの方々約20人が働いています。
31	働いている人の数や パッカー車の台数を教えてください	ごみを収集する職員は、約180名です。パッカー車は、60台くらいあります。
32	タンスや自転車など大きな物を捨てたいときは どうしたらいいですか	直接搬入する方法と、取りに来てもらう方法があります。
33	パッカー車に乗ってごみを回収する人は何人いるのですか	ごみを収集する職員は、約180名です。
34	クレーンの操縦は1日何時間しますか	リサイクルセンターでごみの処理をしている時間は、午前8時45分から午後5時までです。クレーンは、粗大ごみ用クレーン/資源物用クレーン/容器包装プラスチック用クレーンの3つがあります。1日につかんで持ち上げる回数は日によってばらつきがありますが、平均で粗大ごみ用クレーンが約50回、資源物用クレーンが約25回、容器包装プラスチック用が約35回です。
35	缶などおしつぶす「圧縮梱包機」をかためたら切るのか1つずつかためるのか	スチール缶やアルミ缶は、圧縮機という、つぶして固める機械で固めています。1,200個くらいの缶を上や横からすごい力で押しつぶして四角いブロックにします。
36	お仕事されていて、うれしかったことを 教えてください	仕事をしていてうれしいことは、みんなが見学に来てくれて、リサイクルのことについてたくさん勉強してくれることです。
37	ガスボンベなど爆発の危険なものは、最終的にどう処理しますか	カセットコンロの簡易ボンベは中身を完全に使い切ってから、穴をあけて下さい。工場に搬入されたボンベはスプレー缶処理機に入れられてから、粗大ごみピットに運ばれます。せん段破碎機、衝撃破碎機、磁力選別機、回転式選別機にかけられ鉄類などの資源となる物とそうでない物に分けられます。
38	カラスがごみ袋をやぶっている時があります。どうしたらいいのですか	カラスよけ用ネットを2重に被せ、重りで固定すると効果があります。夜中に猫がごみを荒らした後、明け方カラスが集まるケースもあります。ごみを出し時間のルールを守る事も重要です。
39	ソーラーパネルの電気は何に使われていますか	ソーラーパネルで作られた電気は、学習プラザ「めぐる」の中で使っています。
40	リサイクルセンターができて何年ですか？	今の建物は、平成21年3月に新しく建て替えられたので、約7年になります。

No.	質問内容	回答
41	リサイクルできないものは、どうなるのですか	焼却工場に運ばれ、ごみを燃やした熱で「しぶき」の温水プールの水を温めています。
42	何台くらいの機械がありますか	せん断破碎機(せんだんはさいき)や衝撃破碎機(しょうげきはさいき)など、大きな機械だけで25台くらいあります。
43	スチール缶とアルミ缶を磁石で分別する機械は100%間違えずに分別することができますか	ほぼ100%間違えずに分別することができます。
44	1日ペットボトルをどれくらい処理していますか	ペットボトルの収集は月1回で、リサイクルセンターには、平成26年度の1年間で446トンのペットボトルが運び込まれました。
45	八尾市にパッカー車は何台ありますか	パッカー車は、60台くらいあります。
46	1日でどれくらいのゴミが届いていますか	リサイクルセンターには、平成26年度の1年間で約5,800トンのごみが運び込まれました。これをリサイクルセンターが仕事をしている日数で割ると、運転日1日あたり約22トンのごみが入ってきたこととなります。
47	どうしてニホンバラタナゴをリサイクルセンターで保護しているのですか。	ニホンバラタナゴは絶滅危惧種の魚で、自然界で生息していることが珍しくなってしまった魚です。その貴重な魚が八尾市の高安地域に生息しています。ニホンバラタナゴのことをたくさんの人に知ってもらいたいため、大切に飼っています。
48	プラスチックごみを分けるときに出てきた大量の袋はどう処分するのですか。	焼却工場へ運んで、燃やしています。
49	リサイクルセンターはどうして建てられたのですか。	八尾市に初めてリサイクルセンターができたのは、今から約40年前です。見学に来てくれたこの場所にできました。そのリサイクルセンターが古くなったので、平成21年3月に新しく建て替えられました。
50	ピットでゴミを入れた所がつかんだり、つかんでおとしてこなごなにする時、かべにごみがついていたらどうするんですか。	機械がこわれてしまうと、ごみの処理ができなくなり大変です。そうならないように、毎日きちんと点検をしてこわれないようにしています。
51	めぐりんの中の缶は、なんのためにあるのか？	めぐりんは、お給料として空き缶をもらっています。でも、めぐりんが空き缶を食べているところを、実は誰も見たことがないんです。どうやって食べているんでしょうね。
52	捨ててはいけないゴミは、電池以外にありますか？	乾電池は複雑ごみで捨てられます。充電式電池、建築廃材、産廃、廃油、オートバイ、ミニバイク、スプリング入りマットレス、たたみ、消火器、バッテリー、タイヤ、手提げ以外の金庫、LPガスボンベ、ピアノ、仏壇、神棚、サーフボード、鉄アレイ、バーベル、鉄の塊、鉄板、鉄の棒、レンガ、石臼、ブロック、コンクリート製品、農業用ビニールはすてられません。新聞雑誌、衣類は集団回収で有価物として集められ、リサイクルされます。
53	パッカー車の中のゴミをピットの中に入れるときパッカー車はピットの中におちないのですか。	決められた場所にパッカー車を止めれば、ピットの中に落ちることはありません。
54	「めぐりん」という名前は「めぐる」にちなんでつけたのですか？	「めぐりん」の名前は小学6年生の女の子が付けてくれました。「めぐる」を連想してくれたようです。
55	リサイクルセンターは24時間動いているのですか？(お仕事されている時間を教えてください)	リサイクルセンターでごみの処理をしている時間は、午前8時45分から午後5時までです。
56	資源・ペットボトル・容器包装プラスチックで一番多いのは どれですか	重さで言うと「資源ごみ」ですが、袋の数で言うと「プラごみ」です。
57	プラスチックからおもちゃ・文房具・服などに再生すると学びましたが再生する物で「これがあんなものにと今までで一番おどろいたものはなんですか	日本のあるベンチャー企業は、プラごみから石油を作る技術を開発し、世界を驚かせています。
58	ゴミピットのゴミは空っぽになったり満タンになったりしますか	ごみのピットが空っぽになったり、満タンになったことはこれまでありません。