

# けん がく しゃ しょう かい 見学者コーナーの紹介



[1F] エントランスホール



[1F] リサイクル工房(リプレこだいら)



[2F] 見学者ホール



[2F] 見学者ルート



[2F] 多目的ルーム



[2F] 太陽光発電



[2F] 屋上緑化



[階段] ビン(カレット)再生材の床



## ごみをへらすジャンクイズ

小平市リサイクルセンターのクイズを出すよ。  
みんな分かるかな??  
ヒントはこのパンフレットのどこかにあるよ!



第1問

みんなの家から出た何と何を  
処理する施設?

- 燃やすごみと燃やさないごみ
- ビンとカン
- ペットボトルと小型家電

第4問

スチール缶は何の力で  
回収する?

- 風力
- 愛力
- 磁石の力

第2問

ビンの1日の処理量と  
カンの1日の処理量を  
合わせるとどれくらいになる?

- 18.2トン
- 182トン
- 1.82トン

第5問

ビンの色ごとに  
分ける場所はどこ?

- 手選別コンベヤ
- 供給コンベヤ
- 搬送コンベヤ

第3問

ビンはどのような状態で  
場外へ搬出される?

- ポシエット
- ガジェット
- カレット

第6問

処理過程で発生するにおいや  
ほこりは何という機械で清浄化する?

- バグフィルタ・脱臭装置
- 巨大扇風機
- そもそも臭いやほこりはない