

# 日本発条株式会社 横浜事業所の取り組み (金沢区: 8回目)

日本発条株式会社  
技術本部 安全環境部

- Y530(ワイゴミゼロ)委員会の制定  
廃棄物の抑制と減量化・リサイクルを推進する体制として、Y530委員会を組織しています。具体的には、紙使用量削減や分別ステーションでの分別の徹底、リサイクルセンターでの廃棄物の計量管理、更には階層別環境教育を行うなど、積極的に取り組んでいます。
- 分別と廃棄物削減の徹底  
個人のごみ箱を廃止し、休憩所などの共有スペースの一部に、分別ステーション(実物と品目を表示した分別ボックス)を設置したり、外国人従業員に配慮した日英併記の廃棄物分別表を配布するなど、分別を徹底しています。また、圧縮機による軟質プラスチックの減容化や、食堂の白米を大中小に設定して食べ残しを減らすなど、輸送効率の向上や廃棄物の削減にも取り組んでいます。
- 再資源化と再利用の推進  
生ごみ処理機を活用した堆肥化や、事業所内の剪定枝をチップ化して合板にリサイクルするなど、再資源化を進めています。また不要な本は社内のリサイクル文庫で再利用しており、その際の寄付金で車椅子を購入して横浜市立大学付属病院に寄贈しています。
- 社会貢献活動  
海外や近隣より施設見学や、職業体験の受入れを行っています。また定期的に事業所周辺や、「ニッパツ三ツ沢競技場」のある三ツ沢公園の清掃活動を行っています。

## 分別ステーション



## 圧縮機と圧縮後の軟質プラスチック



## 廃棄物の計量管理



## 食堂の様子



## リサイクル文庫



## 生ごみ処理機



# 日本発条株式会社 横浜事業所 廃棄物分別表(ご参考)

廃棄物、分ければ「資源」、混ぜれば「ごみ」		廃棄物分別表 (Waste classification) △1										2016.11.24	
		YS30事務局											
紙・市 Paper & cloth	1 新聞 Newspaper	2 雑誌 雑誌 Magazines and leaflets	3 上質紙 High-quality paper	4 段ボール Corrugated cardboard	5 紙類 Paper	6 紙類 Paper	7 紙類 Paper	8 紙類 Paper	9 紙類 Paper	10 紙類 Paper	11 紙類 Paper	12 紙類 Paper	
	13 軟質 プラスチック Soft plastics	14 硬質 プラスチック Hard plastics	15 混合 プラスチック Mixed plastics	16 PET又は 発電燃料 PET or Electricity generation material	17 ペット ボトル Plastic bottles	18 空き ビン Empty bottle	19 空きびん 以外の ガラス 容器 Glass containers except empty bottle	20 陶磁器 Ceramics	21 たばこの 吸殻 Cigarette butts	22 蛍光灯 電池 電球類 Fluorescent lamps, light bulbs	23 金属類 Metal	24 乾電池 二次電池 類 Dry cells, rechargeable batteries, etc.	25 飲料缶 Beverage cans
	26 生ごみ Biowaste	27 木屑 Wood chips	28 不要電 気品 Unwanted electrical products	29 粗大ごみ Bulk waste	30 2人用 安全靴 Safety shoes	31 その他 その他 Others	32 その他 その他 Others	33 その他 その他 Others	34 その他 その他 Others	35 その他 その他 Others	36 その他 その他 Others	37 その他 その他 Others	38 その他 その他 Others
39 その他 その他 Others	40 その他 その他 Others	41 その他 その他 Others	42 その他 その他 Others	43 その他 その他 Others	44 その他 その他 Others	45 その他 その他 Others	46 その他 その他 Others	47 その他 その他 Others	48 その他 その他 Others	49 その他 その他 Others	50 その他 その他 Others	51 その他 その他 Others	

分けられているモノ / Have recycled raw materials  
 分けられていないモノ / Heat reclaim and recycle  
 個別に処理方法が異なるモノ / How to handle different individual  
 ※各容器を捨てる時は、中身を出して下さい。\* When you throw away each vessel to dump contents.