

# 各施設でのゴミの発生から処分までの流れ

ゴミの種類	各施設での保管方法	搬送容器 <small>従業員またはビルメンにより収集搬送</small>	計 量	ゴミ保管場所内での処分と保管方法	清掃事務所にて収集運搬	
雑 芥	 カート(200ℓ)			 ゴミ貯留機 (ゴミック)にて保管		 処分場へ
生ゴミ	 カート(200ℓ)	 200ℓ運搬カート		 プレハブ冷蔵庫、生ゴミ処理機	処理後、機器メーカーにて収集、リサイクル	
発泡スチロール	特に容器は必要なし	 200ℓ運搬カート	 ハンディターミナルで銘柄、店舗、部署などの項目を読み取る。	 発泡スチロール溶融機にて処理	処理後、機器メーカーにて収集、リサイクル	
廃プラスチック	 ゴミ箱 (不燃用)	 500ℓ運搬カート	 カートスケールに廃棄物を載せ、計量を行う	 圧縮処理後カゴ車にて保管		 処理 or リサイクル
ダンボール	特に容器は必要なし	 500ℓ運搬カート	 カートスケールに廃棄物を載せ、計量を行う	 カゴ台車		
新聞 雑誌・OA紙	 紙ゴミ別容器	 500ℓ運搬カート	 カートスケールに廃棄物を載せ、計量を行う	 アミ台車		
ビン類	 ビン専用ボックス	手持ち	 ハンディターミナルから赤外線専用プリンタに照射し計量票発行。	 反転コンテナ		 リサイクル
缶 類	 缶専用ボックス	手持ち	 ハンディターミナルから赤外線専用プリンタに照射し計量票発行。	 反転コンテナ		 処理 or リサイクル
粗大ゴミ	 発生時にその都度運搬	 台車	 ハンディターミナルから赤外線専用プリンタに照射し計量票発行。	粗大ゴミ置き場		