

持続可能な資源循環・次世代を目指して！
 ～回収機によるペットボトルリサイクルに取り組んでいます～

1 株式会社セブン-イレブン・ジャパンと協定を締結しました。

地域包括連携協定の一環として、資源循環に係る協定を11月18日に締結しました。株式会社セブン-イレブン・ジャパンと相互に協力し、持続可能な資源循環を目指してまいります。

2 セブン-イレブン店頭回収機により、ペットボトルの回収を開始

市内のセブン-イレブン27店舗に、ペットボトル回収機が設置されたことにより、市民の皆様は、収集日以外にもペットボトルを排出することができ、利便性が向上します。

また、市民の皆様積極的にリサイクルに取り組んでいただくことで、資源リサイクルについて関心をもっていただくことが期待できます。

3 持続可能な資源循環、次世代へより良い環境を目指します！

回収したペットボトルは、リサイクルして再びペットボトルとして利用する「ボトル to ボトル」の推進に役立てられます。これにより、市では環境負荷低減を目指します。

また、本市の特色として、回収したペットボトルをバール化（圧縮・梱包）してリサイクル工場へ搬入するため、運搬効率が高く、CO2の排出削減にもつながります。

4 協力

西東京市清掃事業協同組合・東多摩再資源化事業協同組合

■ ペットボトル回収機



■ ボトル to ボトルの循環型リサイクル
 フロー図（イメージ）



【問合せ先】 みどり環境部 ごみ減量推進課（TEL：042-438-4043）

ペットボトル回収機運用開始セレモニー



持続可能な資源循環と次世代を目指して！
～ペットボトル回収機によるリサイクルに取り組みます～



資料のポイント

(計画上の位置づけ)

- 株式会社セブン-イレブン・ジャパンとの地域包括連携協定の一環として、資源循環に係る協定を締結します。

- 令和3年11月18日協定締結、事業開始

(独自性・先進性など)

- 回収したペットボトルはリサイクルして再びペットボトルとして再生します。

- 東京都26市では4市目となります。

- 独自の取組みとして、回収したペットボトルをバール化（圧縮・梱包）してリサイクル工場へ搬入するため、運搬効率が高く、Co2排出削減につながります。

(事業等の効果)

- 収集日に関わらずペットボトルを排出することができるようになります。

- nanacoと併用することで、ペットボトル5本で1ポイントが付与され、セブン-イレブンでの買い物に利用できます。

- ごみとして排出するのではなく、能動的にリサイクルに取り組んでいただくことで、市民の資源リサイクルについての意識の向上を目指します。

(今後の展開)

- 市民の資源リサイクルについての意識の向上により、環境負荷の低減、持続可能な資源循環社会を目指します。