



プルタブ・アルミ缶 回収運動参加登録証

株式会社SPAZIO様

「プルタブ・アルミ缶回収運動」にご協力感謝致します。
参加者名簿に登録させていただきました。

アルミニウムは「ボーキサイト」という鉱物を製錬してできます。

ボーキサイトからアルミニウムをつくる際に電気分解しますが大量の電気が必要です。ですが、アルミニウム製品を溶かして再生する時はエネルギーがそれほどかかりません。
製錬する時に必要なエネルギーと比べて使用済みアルミ製品を溶かして地金にするエネルギーは3%で済みます。

リサイクルは少ないエネルギーを使うので地球温暖化の原因になる二酸化炭素の量も少なくて済みます。

また、スチール缶のプルタブはスチールを溶かす時に燃えて無くなりますので、取り外して再生資源にしましょう。

ホームページ：<http://kankoubou.jp/> の「飲料缶の豆知識」より

「1人でも・みんなでも」出来るボランティア活動・リサイクル活動へご参加いただきありがとうございます。

添付しております資料に基づき、正しく・効率よく集められ送られますようお願いいたします。

令和2年6月23日

一般社団法人 **環公害防止連絡協議会**

奈良県大和郡山市
TEL 0743-89-0479
FAX 0743-89-0614

