

# 金属製容器の使用方法来に注意

～酸性の飲み物で金属が溶出したことによる食中毒が発生しています～


暑い季節となり、飲み物を飲む機会が増えることと思います。

今般、大分県の高齡者福祉施設で、**スポーツドリンクをやかんで提供したことによる、金属（銅）の食中毒が発生**※しています。



やかん、水筒等の金属製の容器を使用して飲み物を調製・提供する場合は、次のポイントに注意してください。

## 金属製容器の使用による食中毒予防のポイント

1	食品が接触する容器の内部に <b>サビや傷がないか確認</b> する。 (サビや傷があると金属が溶け出しやすくなります。)		
2	酸性の飲み物を長時間、やかん、水筒等の金属製容器に保管しない。 		
	<table border="1"><tbody><tr><td>Q 酸性の飲み物とは？</td></tr><tr><td>A 代表的なものとして、<b>炭酸飲料、乳酸菌飲料、果汁飲料、スポーツ飲料</b>があげられます。 酸性の飲み物は、他の飲み物と比較して金属が溶け出しやすい性質があります。</td></tr></tbody></table>	Q 酸性の飲み物とは？	A 代表的なものとして、 <b>炭酸飲料、乳酸菌飲料、果汁飲料、スポーツ飲料</b> があげられます。 酸性の飲み物は、他の飲み物と比較して金属が溶け出しやすい性質があります。
Q 酸性の飲み物とは？			
A 代表的なものとして、 <b>炭酸飲料、乳酸菌飲料、果汁飲料、スポーツ飲料</b> があげられます。 酸性の飲み物は、他の飲み物と比較して金属が溶け出しやすい性質があります。			
3	古くなった容器は、 <b>定期的に新しいものに交換</b> する。		
4	<b>取り扱う食品の表示及び注意喚起を確認して使用する。</b>		

### ※【食中毒事例の概要】

令和2年7月、大分県の高齡者福祉施設において、施設が調製したスポーツドリンクを喫食した施設利用者13名が嘔吐、吐き気等を発症。スポーツドリンクの残品と使用したやかんから銅が検出されたことから、当該ドリンクを原因食品とする銅による食中毒と断定。

スポーツドリンクから検出された銅は、やかんから溶け出したものと推察されています。