

## ISO規格

ISO 7086-2: 2000(E) Glass hollowware

	Lead limit mg/l	Cadmium limit mg/l
Small	1.5	0.5
Large	0.75	0.25
Storage	0.5	0.25

ISO 6486-2: 1999(E) Ceramic ware, glass-ceramic ware and glass dinnerware

	Lead limit mg/dm <sup>2</sup>	Lead limit mg/l	Cadmium limit mg/dm <sup>2</sup>	Cadmium limit mg/l
Flatware	0.8		0.07	
Small Hollowware		2		0.5
Large Hollowware		1		0.25
Storage Hollowware		0.5		0.25
Cups and Mugs		0.5		0.25
Cooking Ware		0.5		0.05

ISO 8391-2-1986(E) Ceramic cookware

	mg/l	mg/l
Cookware	5	0.5

ISO 4531-2: 1998(E) Vitreous and porcelain enamels

	Maximum lead release mg/dm <sup>2</sup>	Maximum cadmium release mg/dm <sup>2</sup>	
	mg/l	mg/l	
Foodware Flatware	0.8	0.07	
without cook ware Hollow ware (up to 3L)		0.8	0.07
Cook ware Flatware	0.1	0.05	
Hollow ware (up to 3L)		0.4	0.07
Tanks and vessels (capacity over 3L) tested by flat specimen	0.1	0.05	

## 改正案

ガラス製

	鉛 μg/cm <sup>2</sup>	鉛 μg/ml	カドミウム μg/cm <sup>2</sup>	カドミウム μg/ml
深さ2.5cm未満又は液体を満たせないもの	8		0.7	
600ml未満 600ml以上3L未満		1.5		0.5
深さ2.5cm以上 3L以上		0.75		0.25
加熱用器具		0.5		0.05

陶磁器製

	鉛 μg/cm <sup>2</sup>	鉛 μg/ml	カドミウム μg/cm <sup>2</sup>	カドミウム μg/ml
深さ2.5cm未満又は液体を満たせないもの	8		0.7	
1.1L未満 1.1L以上3L未満		2		0.5
深さ2.5cm以上 3L以上		1		0.25
加熱用器具		0.5		0.05

ホウロウ引き

	鉛 μg/cm <sup>2</sup>	鉛 μg/ml	カドミウム μg/cm <sup>2</sup>	カドミウム μg/ml
深さ2.5cm未満又は液体を満たせないもの	8		0.7	
深さ2.5cm以上 3L未満		0.8		0.07
深さ2.5cm未満 深さ2.5cm以上	1		0.5	
加熱用器具 深さ2.5cm以上		0.4		0.07
深さ2.5cm以上 3L以上	1		0.5	