

世界各国のアルミ缶リサイクル率（参考）

（2022年6月末日更新）

国名	リサイクル率(%)							
	リサイクル率の算出方法は各国で異なる							
	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
イギリス *1	65	65	65	68	71	72	75	76
イタリア *1	67	72	74	70	72	71	78	70
フランス *1	57	64	67	68	—	58	66	73
ドイツ *1	96	99	99	99	99	99	99	99
スペイン *1	65	66	66	62	56	62	66	64
ノルウェー *1	96	95	95	96	93	98	95	97
アメリカ *2	67	66.7	66.5	64.3	64.5	63.3	63.6	55.9
ブラジル *3	97.9	97.1	98.4	97.9	97.7	97.3	96.9	97.6
韓国 *4	81	87	78	75	76	79	82	80
日本	94.7	83.8	87.4	90.1	92.4	92.5	93.6	97.9

*1 リサイクル率：EAA（European Aluminium）のプレスリリースより

*2 リサイクル率：AA（The Aluminum Association）のレポートより

*3 ABRALATASノホームページより

*4 KORAのホームページより

世界各国のアルミ缶リサイクル率（参考）

（平成28年5月25日更新）

国名	需要量(億缶)				リサイクル率(%)			
	2011	2012	2013	2014	2011	2012	2013	2014
イギリス *1	94	94	96	98	60	65	65	
イタリア *1	19	21	23	22	60	67	72	
フランス *1	41	43	47	51	55	57	64	
ドイツ *1	32	34	33	36	96	96	99	
スペイン *1	66	65	62	63	63	65	66	
ノルウェー *1			4	5	94	96	95	
アメリカ *2	925	922	940	933	65.1	67	66.7	
ブラジル *3		198		229	98.3	97.9		98.4
韓国 *4	34				80			
日本	188	191	194	202	92.5	94.7	83.8	87.4

*1 需要量：BCME（Beverage Can Makers Europe）の年次報告書による

リサイクル率：EAA（European Aluminium）のプレスリリースによる

*2 需要量：CMI（The Can Manufacturers Institute）の年次報告による

リサイクル率：AA（The Aluminum Association）のレポートによる

*3 ABAL（The Brazilian Aluminum Association）のプレスリリースによる

*4 韓国金属缶資源協会のホームページより抜粋

