

「プラスチック」のイメージ調査(第4回)

調査期間 2016年7月8日～18日

日本プラスチック工業連盟



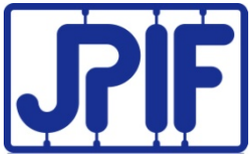
「プラスチック」のイメージ調査(2016年) アンケート調査の方法

- 調査対象 : 全国の満20歳以上男女
- 標本サイズ : 4,000人「 4,000人」
- 有効回収数 : 1,201人(30.0%)「 1,211人(30.3%)」
- 標本抽出法 : 層化3段無作為抽出法

市郡規模	21大都市	その他の市	町・村	総数			
	324	756	121	1,201人			
	「338」	「747」	「126」	「1,211」			
性別	男性	女性	総数				
	547	654	1,201人				
	「533」	「678」	[1,211]				
年齢	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総数
	105	178	225	189	220	284	1,201人
	「147」	「201」	「206」	「183」	「224」	「250」	[1,211]

- 調査方法 : 調査員による個別面接聴取法
- 調査時期 : 2016年7月8日～18日
- 調査機関 : 一般社団法人 中央調査社

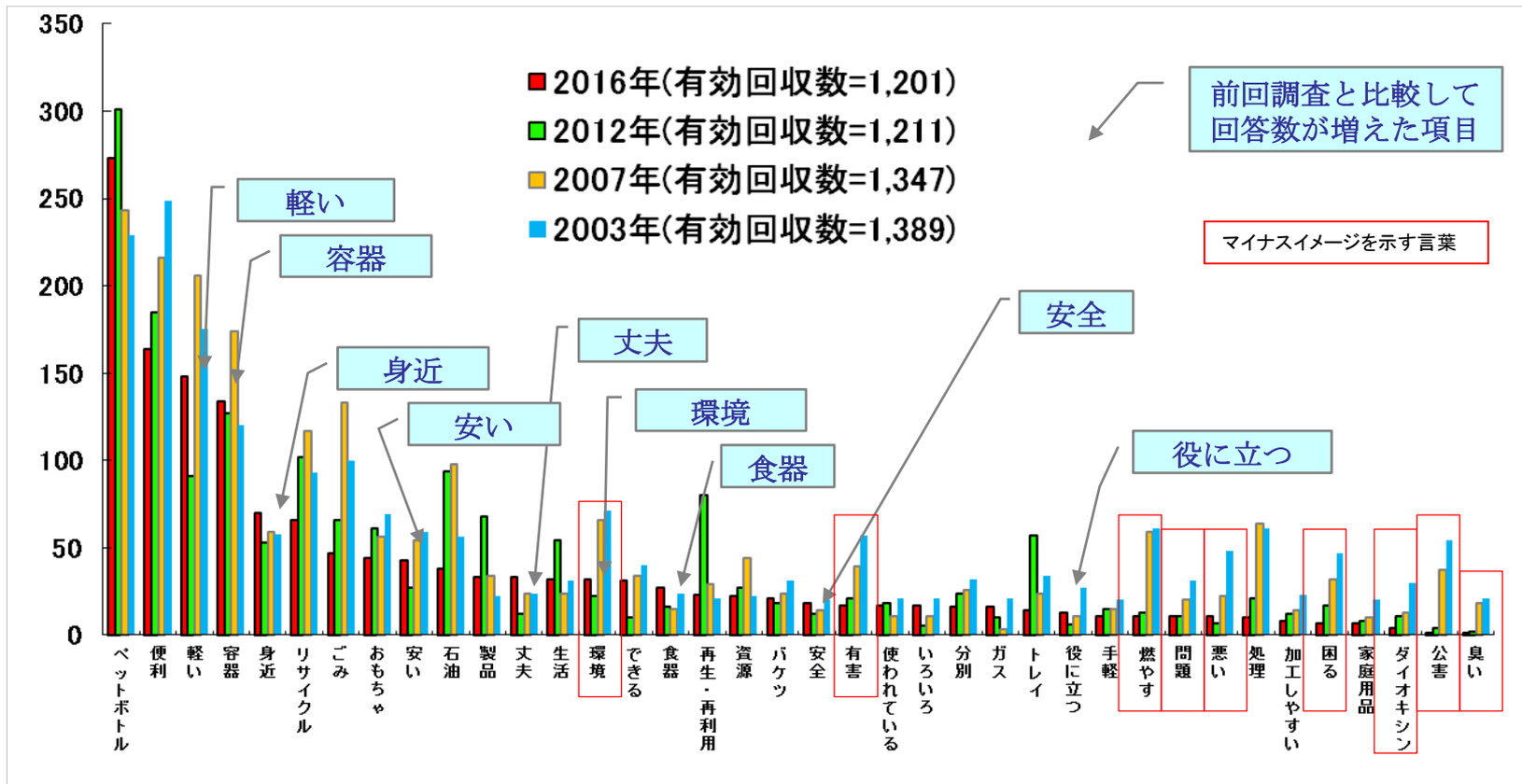
「 」は2012年のデータ

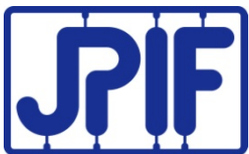


「プラスチック」のイメージ(自由回答) 回答キーワードの上位項目

Q1 あなたは、「プラスチック」と聞いて、どんなことが思い浮かびますか。どんなことでも結構ですので、思い浮かぶことを3つまであげてください。

回答数





プラスチックに対する印象(1/3)

Q2 あなたは、「プラスチック」に対して、どのような印象をお持ちですか。ここ(回答票)にあげた(1)~(3)までの、ことからのそれぞれについて、(ア)「全くそう思う」~(カ)「全くそう思わない」でお答えください。

単位 ; %

	(ア) まったく そう思う	(イ) そう思う	(ウ) どちらか といえば そう思う	(エ) どちらか といえば そう思わない	(オ) そう思わない	(カ) まったく そう思わない	わからない	
(1)「プラスチック」は身近なものだ	(2016)	60.3	35.1	3.0	0.7	0.4	0.1	0.4
	(2012)	55.9	37.0	5.5	0.6	0.6	0.2	0.3
	(2007)	44.8	46.3	6.2	1.3	0.6	0.0	0.9
	(2003)	47.2	44.1	6.0	0.8	1.0	0.3	0.7
(2)「プラスチック」は役に立っている	(2016)	53.3	39.2	5.8	0.6	0.4	0.0	0.7
	(2012)	47.8	40.3	9.3	1.0	0.7	0.4	0.5
	(2007)	35.9	48.3	12.0	1.7	0.8	0.1	1.3
	(2003)	34.9	49.2	11.3	1.8	1.3	0.4	1.1
(3)「プラスチック」は安全である	(2016)	14.1	24.7	32.0	15.7	6.8	1.7	5.0
	(2012)	12.1	26.4	33.4	13.5	6.1	1.3	7.2
	(2007)	8.4	21.2	27.6	18.4	14.6	2.3	7.6
	(2003)	6.8	16.8	26.2	20.4	19.5	4.2	6.1

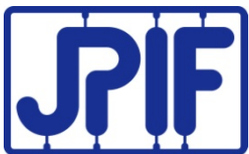


プラスチックに対する印象(2/3)

Q2 あなたは、「プラスチック」に対して、どのような印象をお持ちですか。ここ(回答票)にあげた(4)~(5)までの、ことからのそれぞれについて、(ア)「全くそう思う」~(カ)「全くそう思わない」でお答えください。

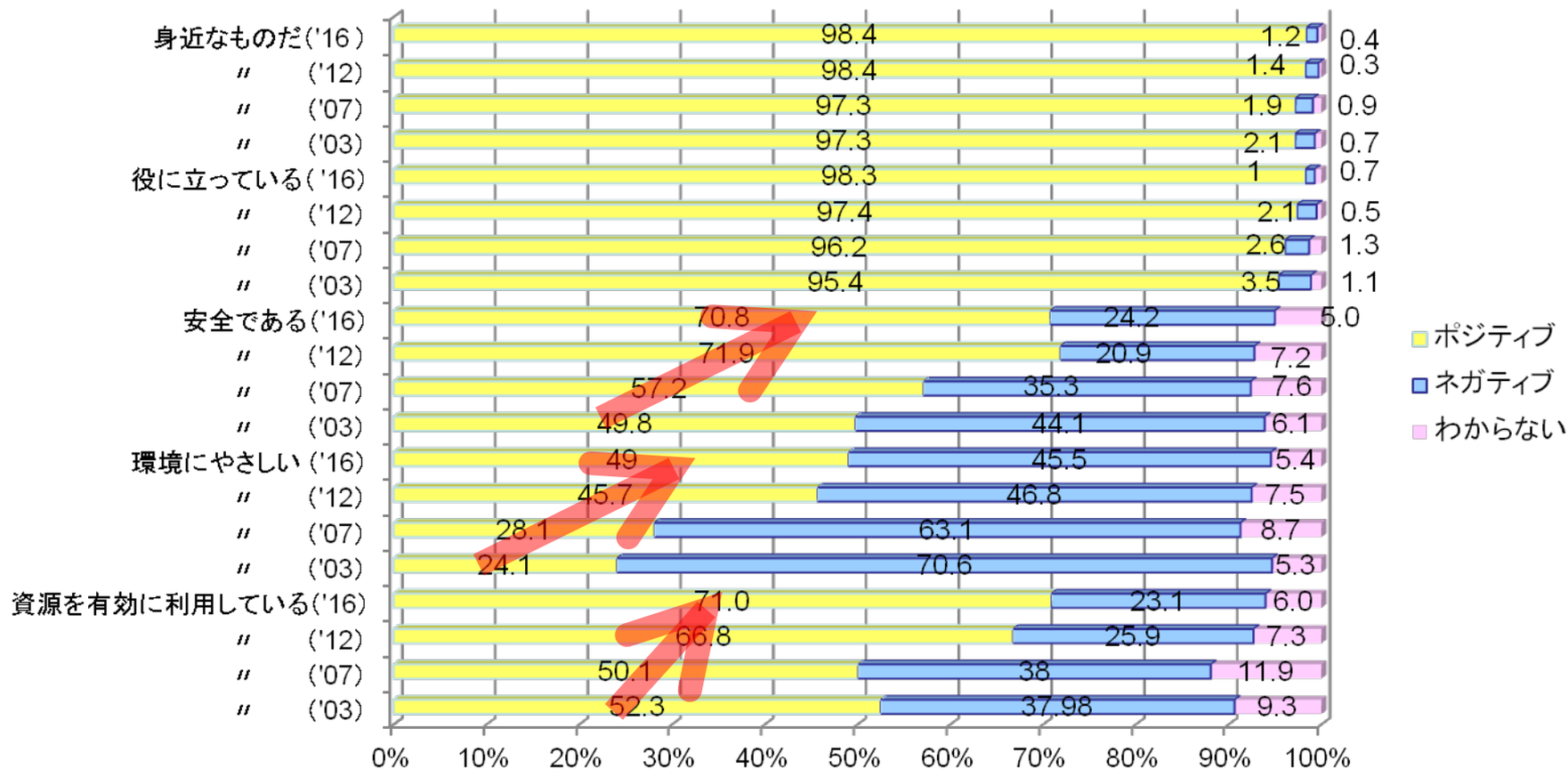
単位 ; %

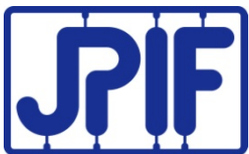
	(ア) まったく そう思う	(イ) そう思う	(ウ) どちらか といえば そう思う	(エ) どちらか といえば そう思わない	(オ) そう思わない	(カ) まったく そう思わない	わからない
(4)「プラスチック」は環境にやさしい (2016)	8.3	17.3	23.4	23.8	16.9	4.8	5.4
(2012)	6.6	17.1	22.0	22.0	19.5	5.3	7.5
(2007)	2.4	9.6	16.1	26.1	27.9	9.1	8.7
(2003)	3.5	9.6	11.0	23.8	34.4	12.4	5.3
(5)「プラスチック」は資源を有効に 利用している (2016)	14.1	31.9	25.0	13.5	7.0	2.6	6.0
(2012)	12.5	27.9	26.4	13.8	9.7	2.4	7.3
(2007)	5.9	21.8	22.4	16.8	16.1	5.1	11.9
(2003)	6.5	22.5	23.3	16.5	17.1	4.8	9.3



プラスチックに対する印象(3/3)

下のグラフは「(ア)～(ウ)のポジティブ」、「(エ)～(カ)のネガティブ」及び「わからない」にまとめて表しました

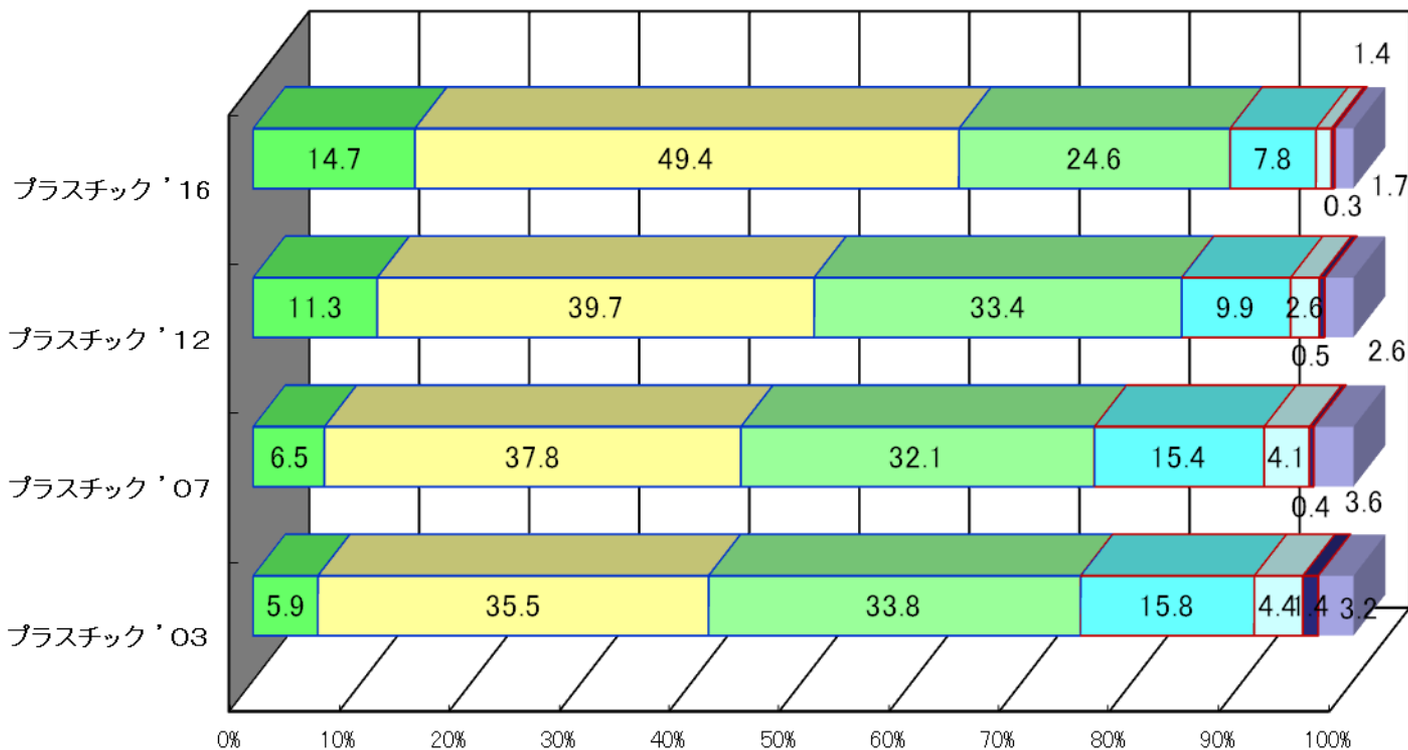




日常生活で使われているさまざまな材料の好感度 (プラスチック '16 / '12 / '07 / '03)

Q3 日常生活で使われているさまざまな材料についておききます。ここ(回答票)にあげた(1)~(6)の6つの材料について、あなたは良い印象をお持ちですか、悪い印象をお持ちですか。それぞれの材料にあなたが感じる全体的な印象として、(ア)「非常に良い(好ましい)」~ (カ)「非常に悪い(好ましくない)」の中からお答えください。

■非常に良い(好ましい) ■良い ■どちらかといえば良い ■どちらかといえば悪い ■悪い ■非常に悪い(好ましくない) ■わからない

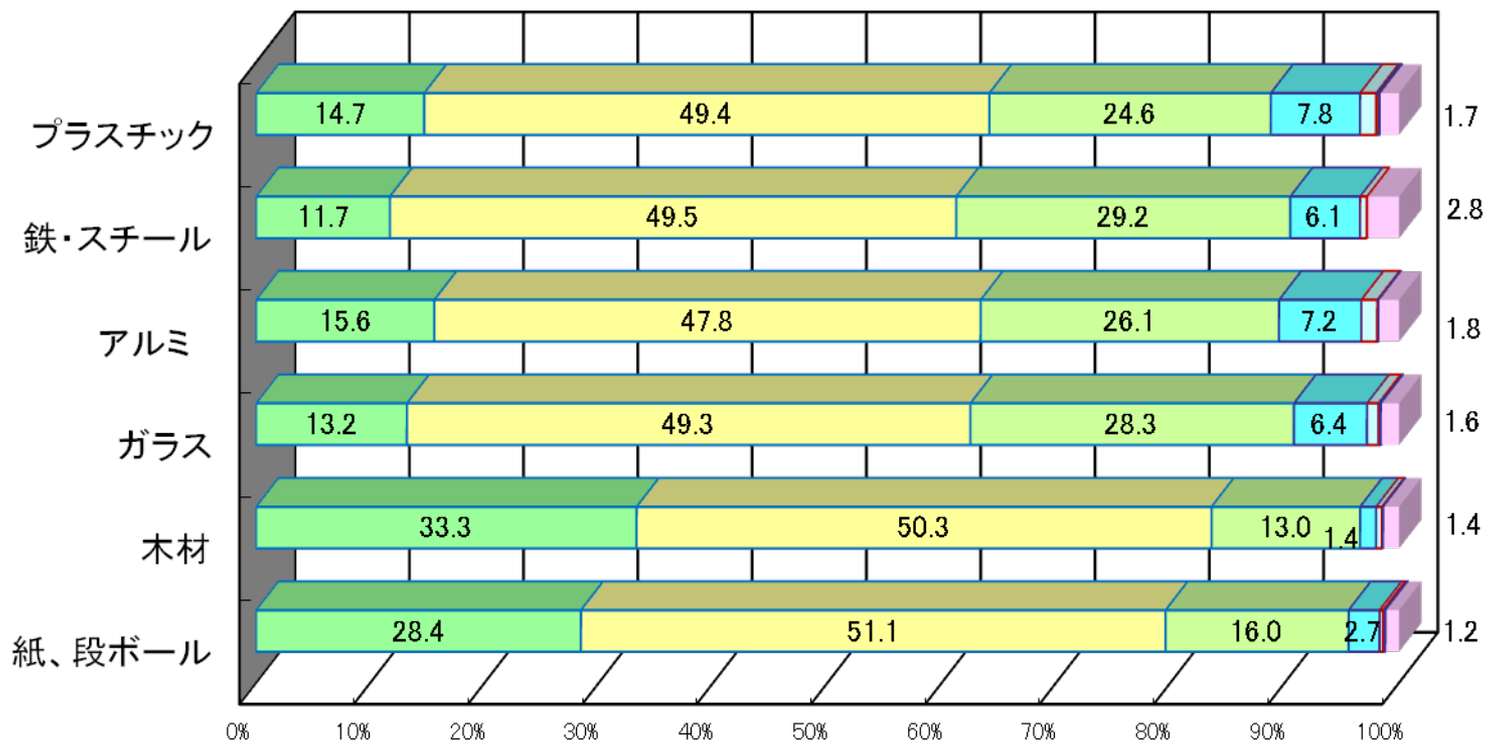


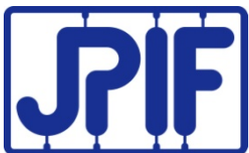


日常生活で使われているさまざまな材料の好感度 (プラスチック／鉄・スチール／アルミ／ガラス／木材／紙、段ボール)

Q3 日常生活で使われているさまざまな材料についておききします。ここ(回答票)にあげた(1)～(6)の6つの材料について、あなたは良い印象をお持ちですか、悪い印象をお持ちですか。それぞれの材料にあなたが感じる全体的な印象として、(ア)「非常に良い(好ましい)」～(カ)「非常に悪い(好ましくない)」の中からお答えください。

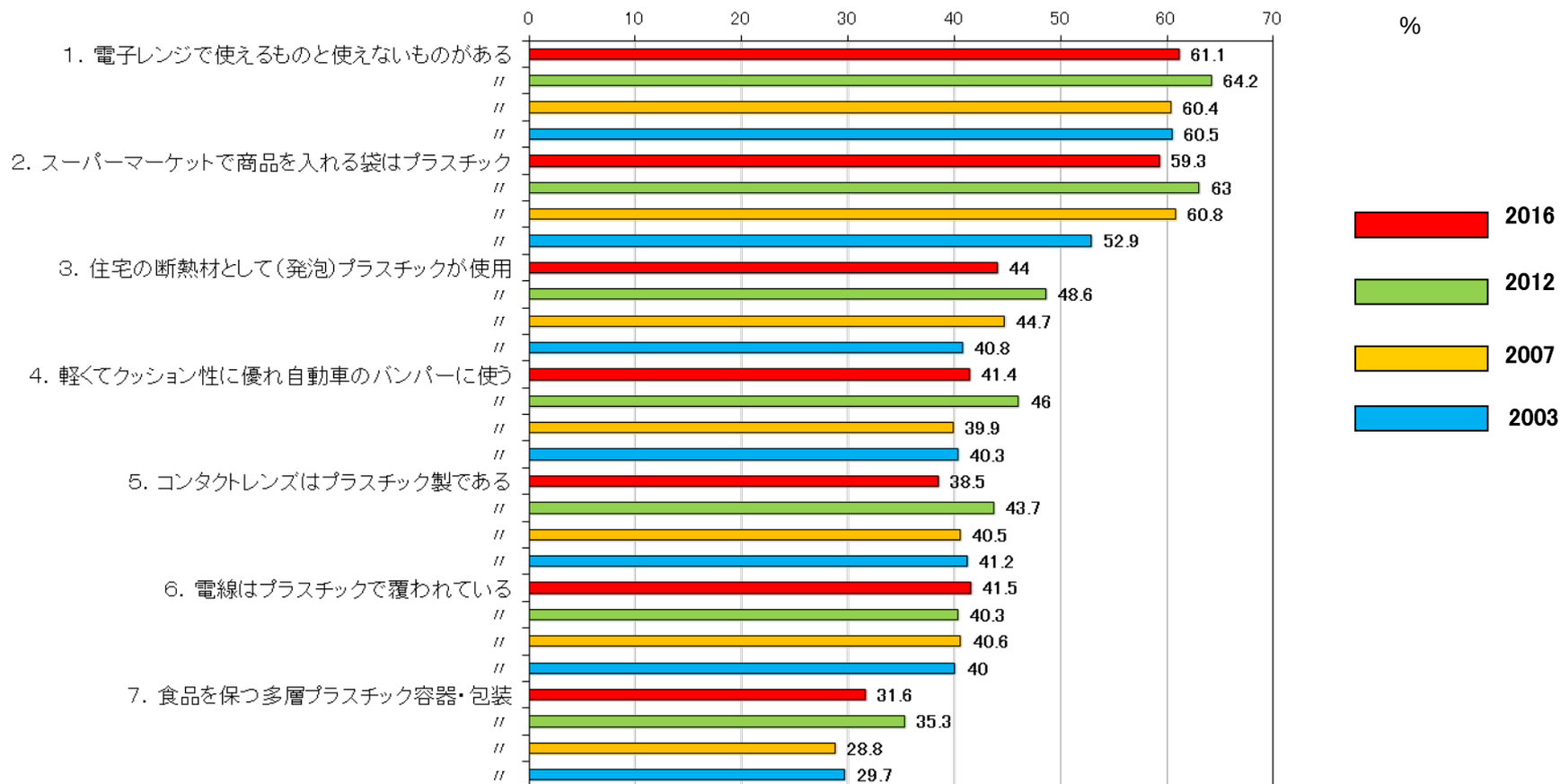
■非常に良い(好ましい) ■良い ■どちらかといえば良い ■どちらかといえば悪い ■悪い ■非常に悪い(好ましくない) ■わからない

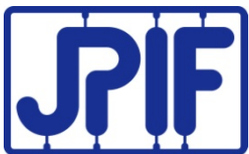




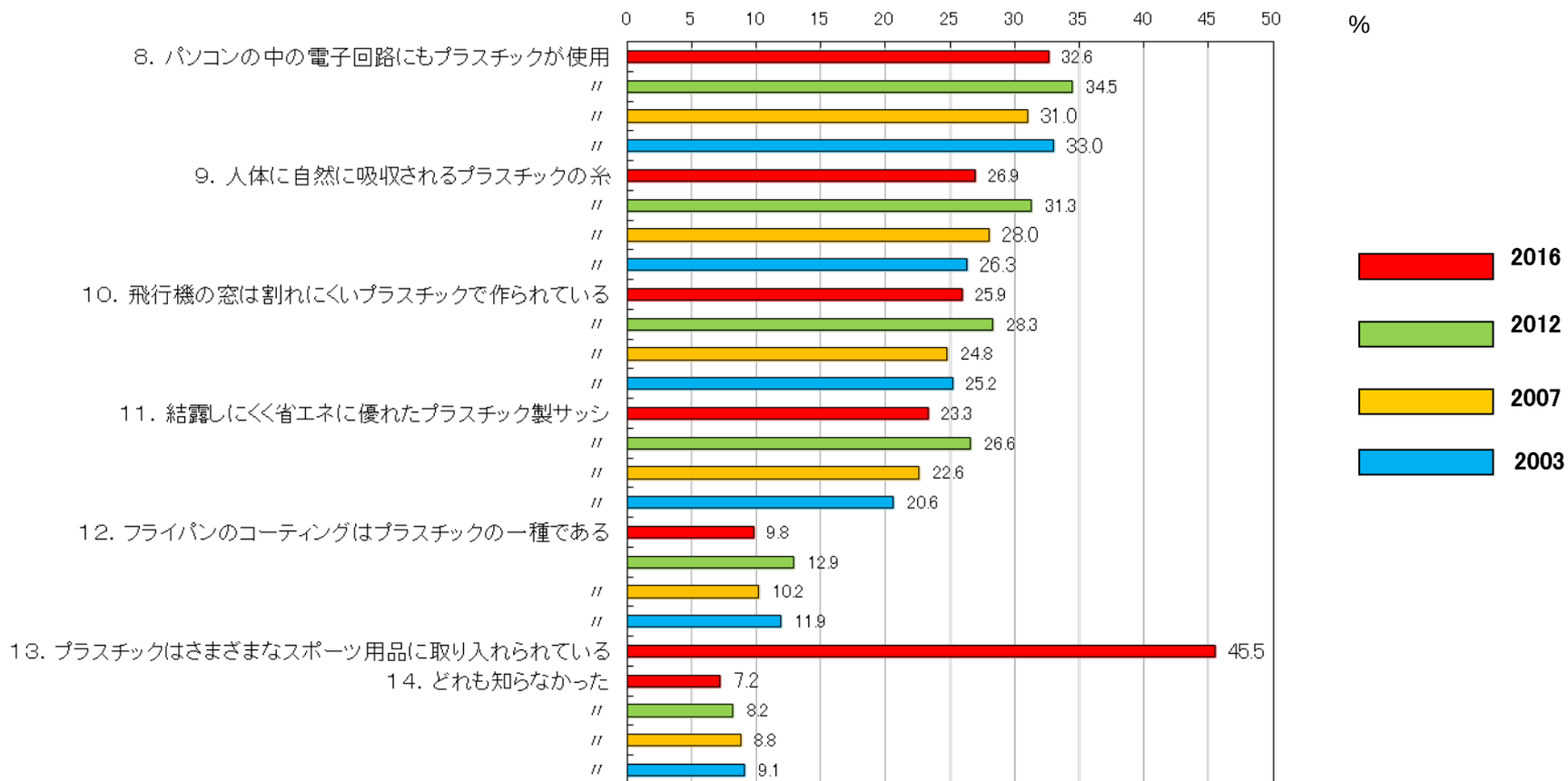
プラスチックの特長・利用方法の認知(1/2)

Q4 プラスチックにはさまざまな種類があり、特長を生かして生活や産業のさまざまな分野で利用されています。ここ(回答票)にあげたプラスチックの特長や利用方法について、あなたがお存じのものをいくつかあげてください。





プラスチックの特長・利用方法の認知(2/2)



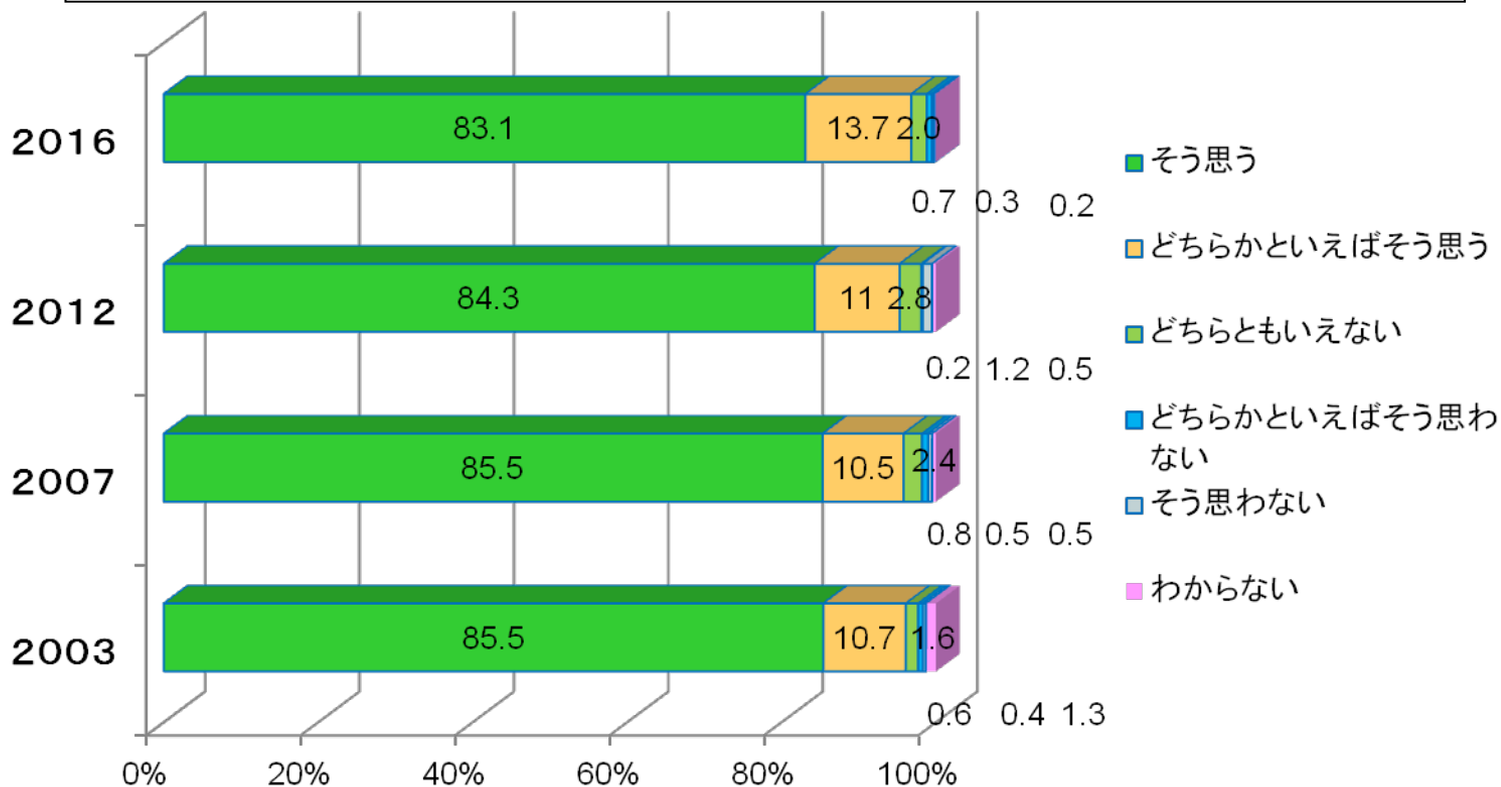


プラスチックの処理に関する意見

Q5 (回答票)ここにあげた、プラスチックの処理に関する意見について、あなたはどのように思われますか。(1)と(2)のそれぞれについて、(ア)「そう思う」～(オ)「そう思わない」の中からお答えください。

(1) 分別収集してリサイクル

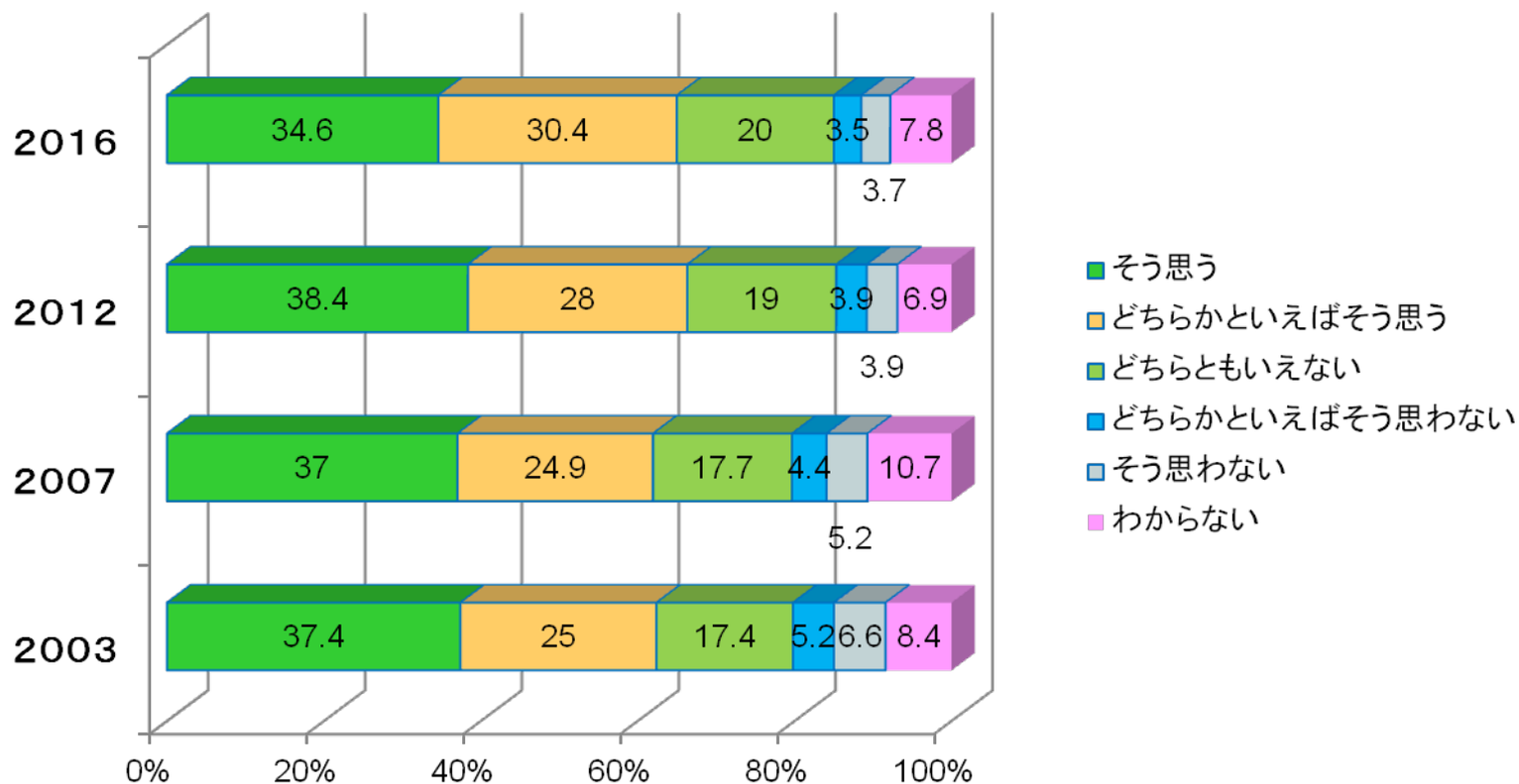
(1) ペットボトルやプラスチック容器については、分別収集して、リサイクルすべきである





(2) 熱リサイクル

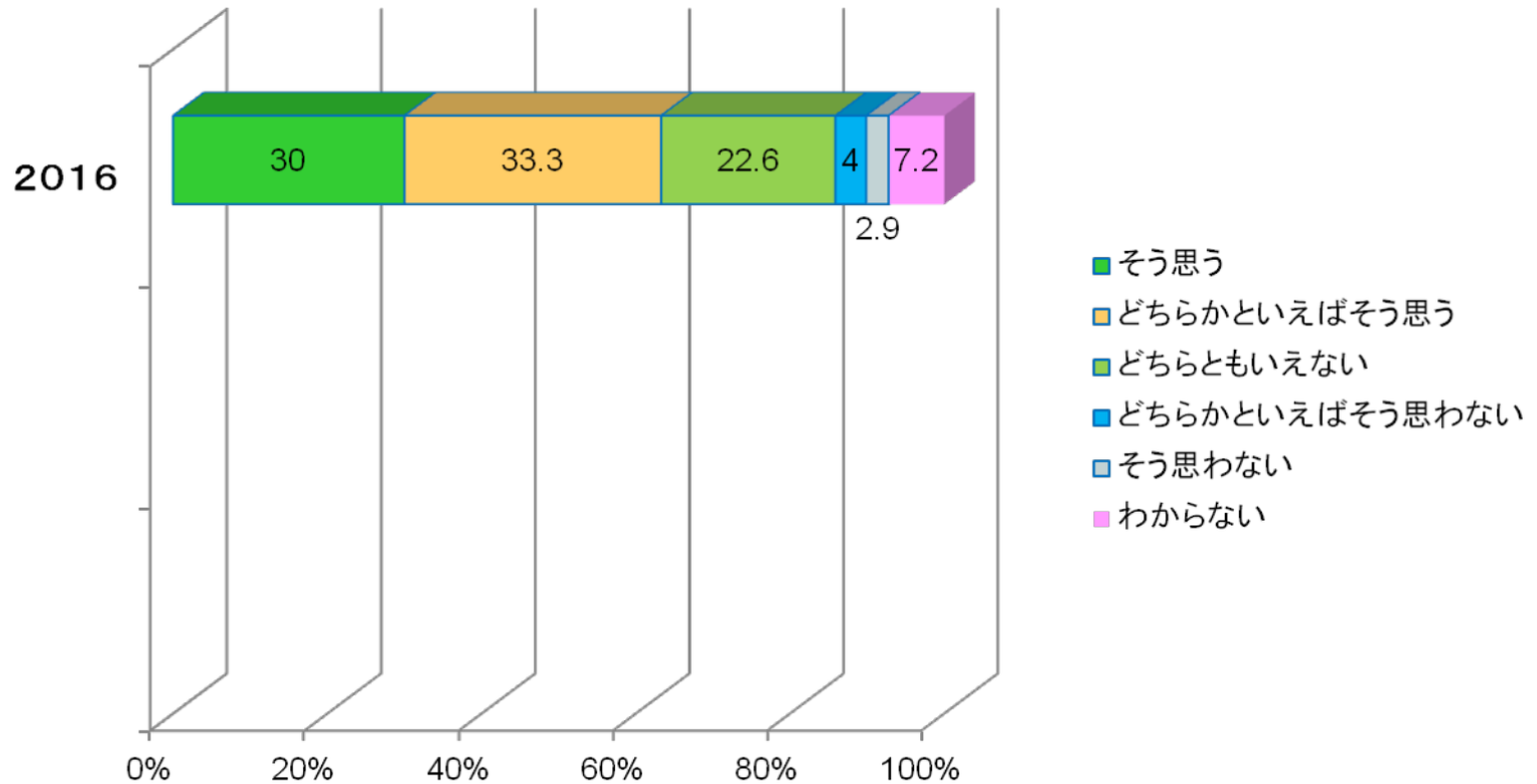
(2) プラスチック製品の中で材料リサイクルすることが困難な製品(汚れ、複合材等)を処理するには、焼却して発電等に利用するのが賢明な方法である





(3) 循環型社会

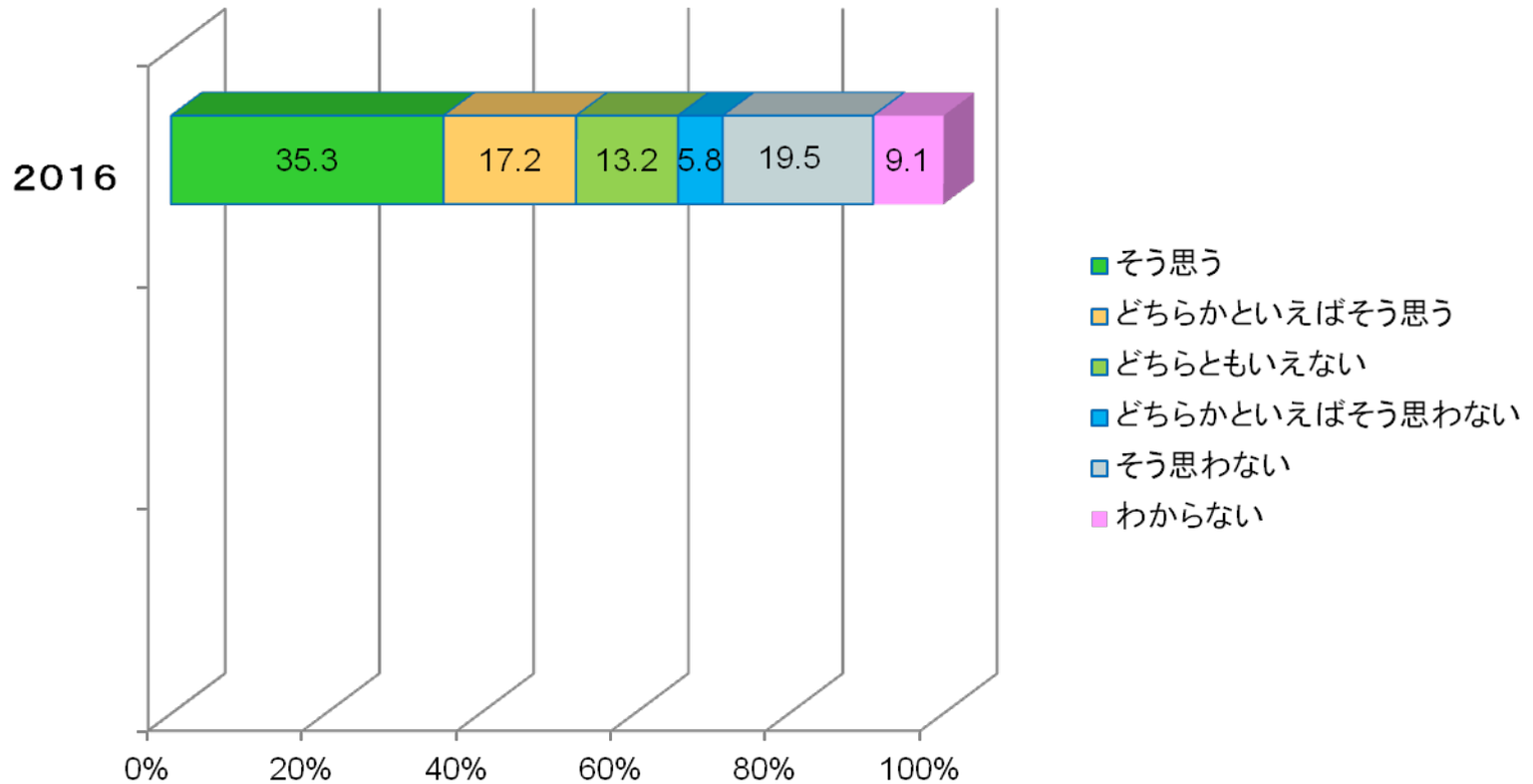
(3) 「プラスチック」は循環型社会の形成に貢献している





(4)ポイ捨てが海洋ごみ

(4)プラスチック製品は町でポイ捨てしても海洋ごみになる





層別解析の例

(4) ポイ捨てが海洋ごみ

(4) プラスチック製品は町でポイ捨てしても海洋ごみになる

