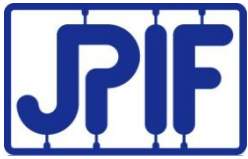


「プラスチック」のイメージ調査(第3回)

調査期間 2012年7月6日～16日

日本プラスチック工業連盟

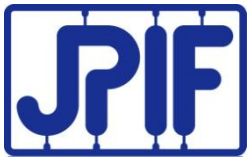


「プラスチック」のイメージ調査(2012年) アンケート調査の方法

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

市群規模	21大都市 338	その他の市 747	町・村 126	総数 1,211人			
性別	男性 533	女性 678	総数 1,211人				
年齢	20代 147	30代 201	40代 206	50代 183	60代 224	70歳以上 250	総数 1,211人

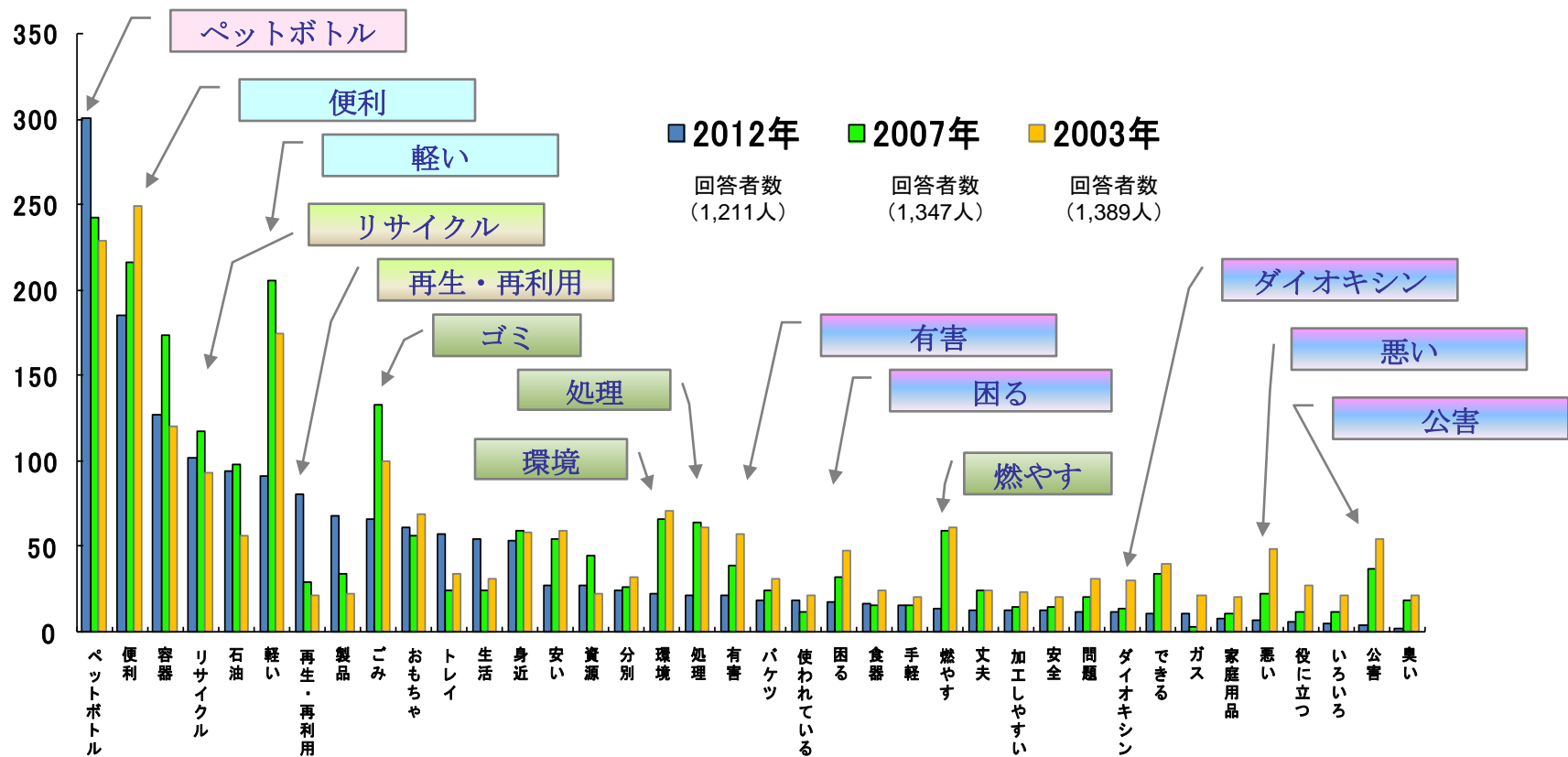
- 調査方法 : 調査員による個別面接聴取法
- 調査時期 : 2012年7月6日～16日
- 調査機関 : 一般社団法人 中央調査社



「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、どんなことを思い浮かびますか。どんなことでも結構です。思い浮かぶことを3つまであげてください。

回答数



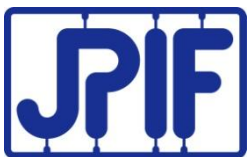


プラスチックに対する印象(1/2)

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)~(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。

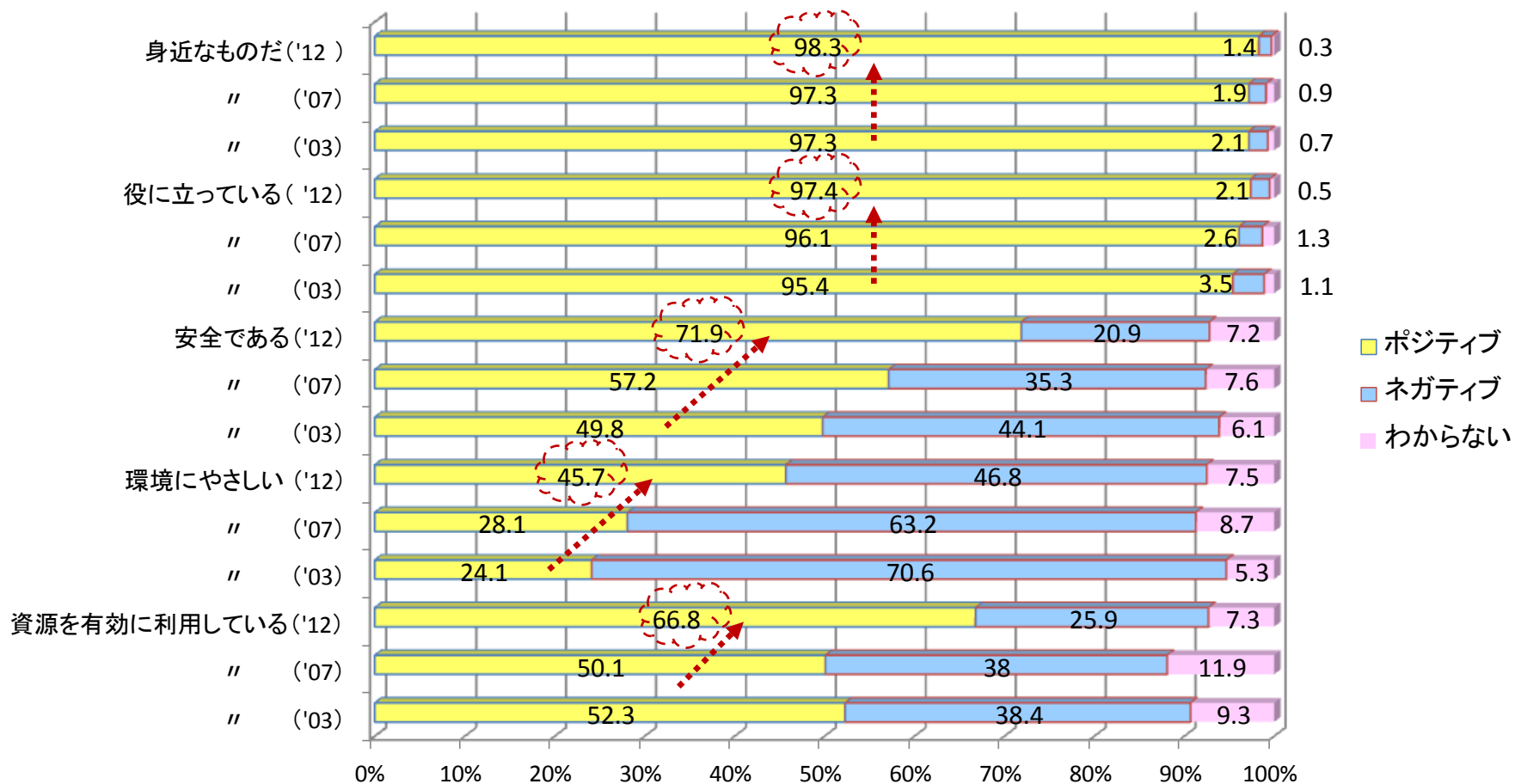
単位 ; %

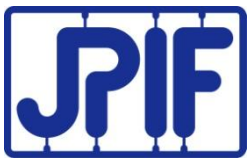
	(ア) まったく そう思う	(イ) そう思う	(ウ) どちらか といえば そう思う	(エ) どちらか といえば そう思わない	(オ) そう思わない	(カ) まったく そう思わない	わからない
(1)「プラスチック」は身近なものだ	55.9	37.0	5.5	0.6	0.6	0.2	0.3
(2012)	44.8	46.3	6.2	1.3	0.6	0.0	0.9
(2007)	47.2	44.1	6.0	0.8	1.0	0.3	0.7
(2003)	47.8	40.3	9.3	1.0	0.7	0.4	0.5
(2)「プラスチック」は役に立っている	35.9	48.3	12.0	1.7	0.8	0.1	1.3
(2012)	34.9	49.2	11.3	1.8	1.3	0.4	1.1
(2007)	34.9	49.2	11.3	1.8	1.3	0.4	1.1
(2003)	12.1	26.4	33.4	13.5	6.1	1.3	7.2
(3)「プラスチック」は安全である	8.4	21.2	27.6	18.4	14.6	2.3	7.6
(2012)	6.8	16.8	26.2	20.4	19.5	4.2	6.1
(2007)	6.6	17.1	22.0	22.0	19.5	5.3	7.5
(2012)	2.4	9.6	16.1	26.1	27.9	9.1	8.7
(2007)	3.5	9.6	11.0	23.8	34.4	12.4	5.3
(2003)	12.5	27.9	26.4	13.8	9.7	2.4	7.3
(4)「プラスチック」は環境にやさしい	5.9	21.8	22.4	16.8	16.1	5.1	11.9
(2012)	6.5	22.5	23.3	16.5	17.1	4.8	9.3
(2007)	6.5	22.5	23.3	16.5	17.1	4.8	9.3
(2003)	6.5	22.5	23.3	16.5	17.1	4.8	9.3
(5)「プラスチック」は資源を有効に 利用している							



プラスチックに対する印象(2/2)

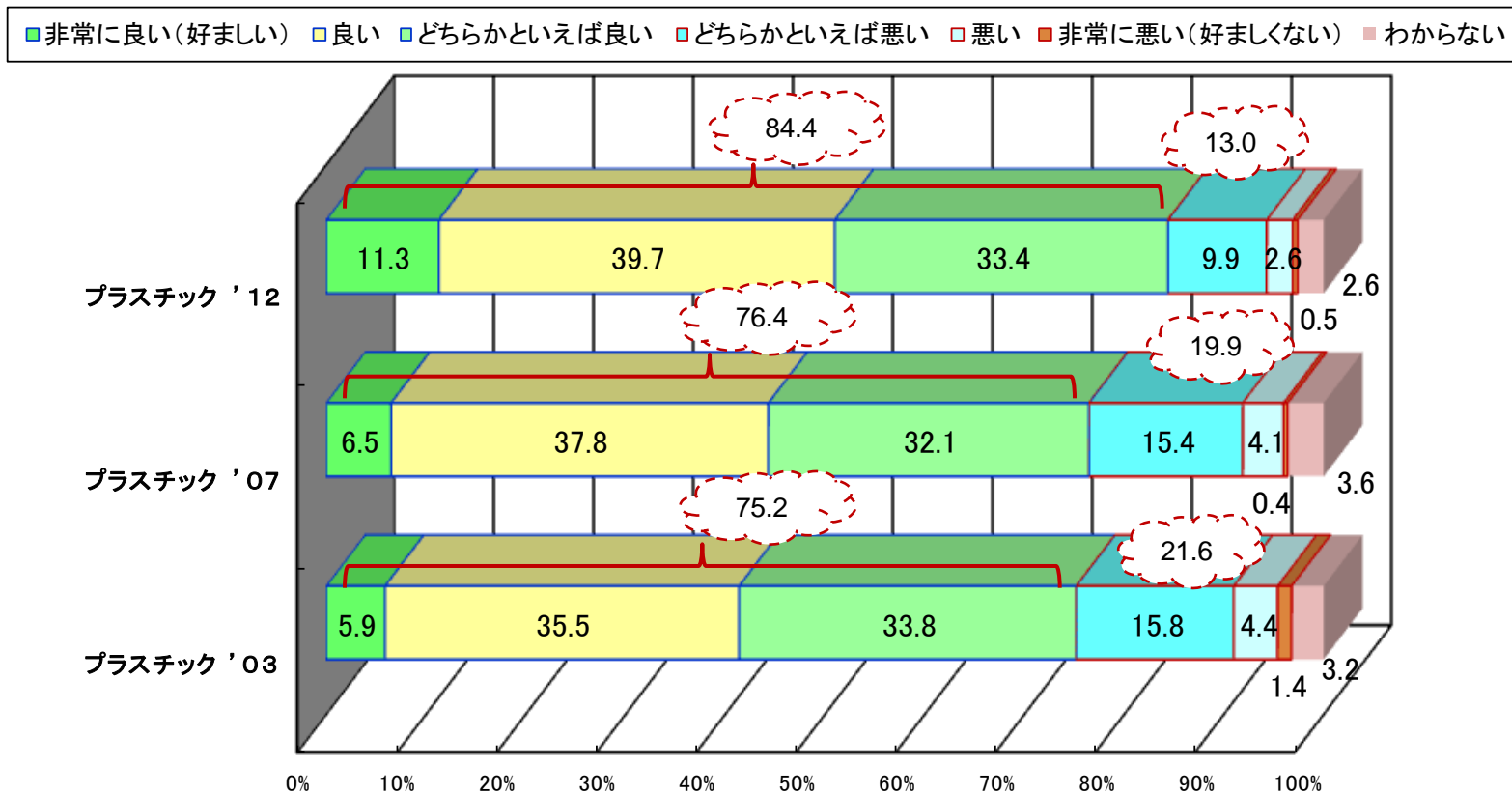
下のグラフは「(ア)～(ウ)のポジティブ」、「(エ)～(カ)のネガティブ」及び「わからない」にまとめて表しました

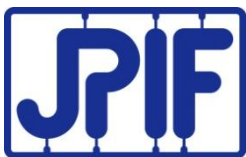




日常生活で使われているさまざまな材料の好感度 (プラスチック '12 / '07 / '03)

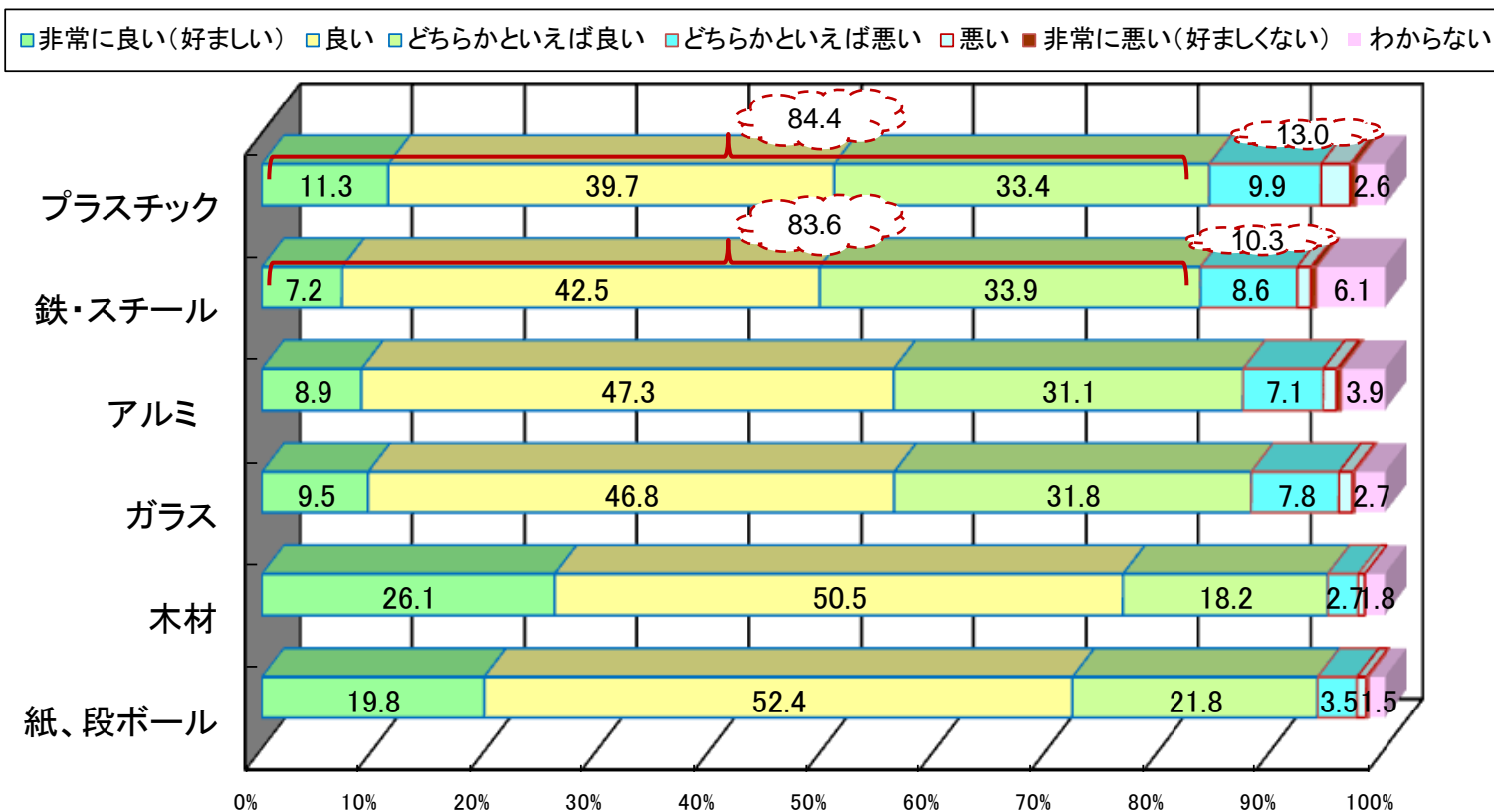
Q3 日常生活で使われているさまざまな材料についておききます。ここ(回答票)にあげた(1)~(6)の6つの材料について、あなたは良い印象をお持ちですか、悪い印象をお持ちですか。それぞれの材料にあなたが感じる全体的な印象として、(ア)「非常に良い(好ましい)」~ (カ)「非常に悪い(好ましくない)」の中からお答えください。

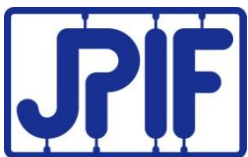




日常生活で使われているさまざまな材料の好感度 (プラスチック／鉄・スチール／アルミ／ガラス／木材／紙、段ボール)

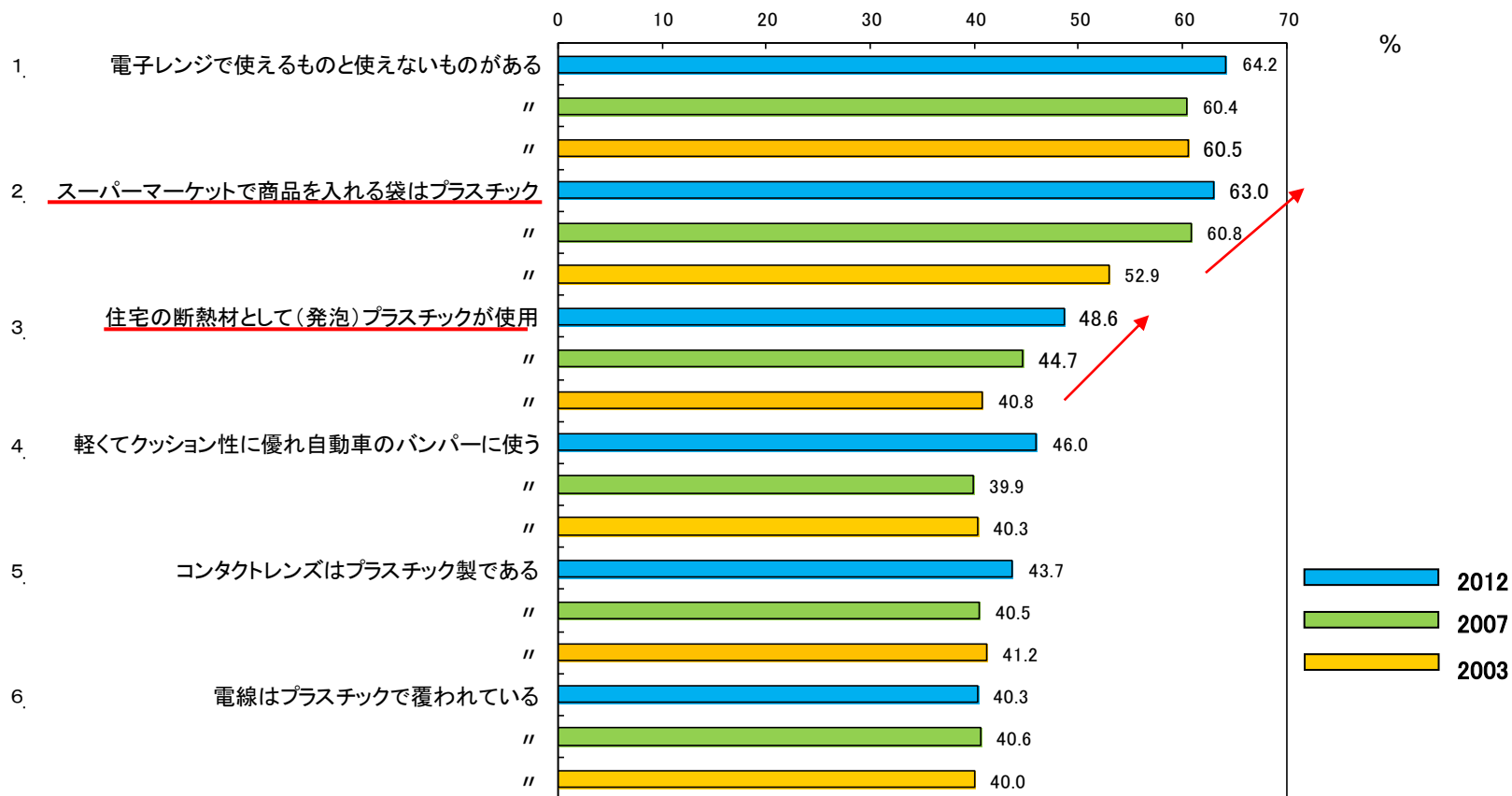
Q3 日常生活で使われているさまざまな材料についておききします。ここ(回答票)にあげた(1)～(6)の6つの材料について、あなたは良い印象をお持ちですか、悪い印象をお持ちですか。それぞれの材料にあなたが感じる全体的な印象として、(ア)「非常に良い(好ましい)」～(カ)「非常に悪い(好ましくない)」の中からお答えください。

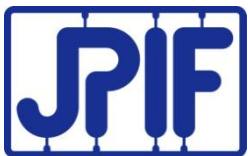




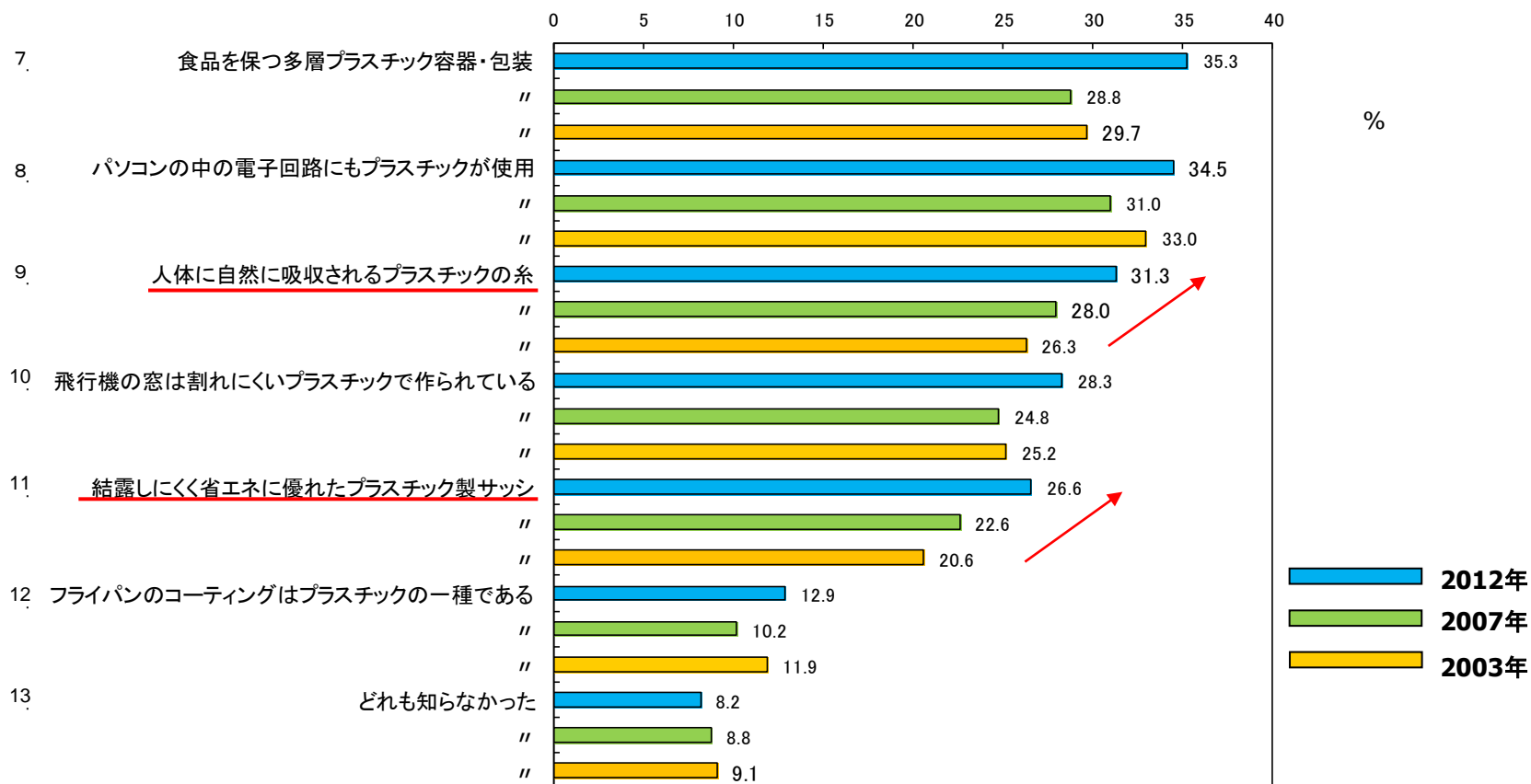
プラスチックの特長・利用方法の認知

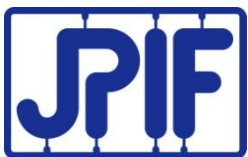
Q4 プラスチックにはさまざまな種類があり、特長を生かして生活や産業のさまざまな分野で利用されています。ここ（回答票）にあげたプラスチックの特長や利用方法について、あなたがお存じのものをいくつかあげてください。





プラスチックの特長・利用方法の認知



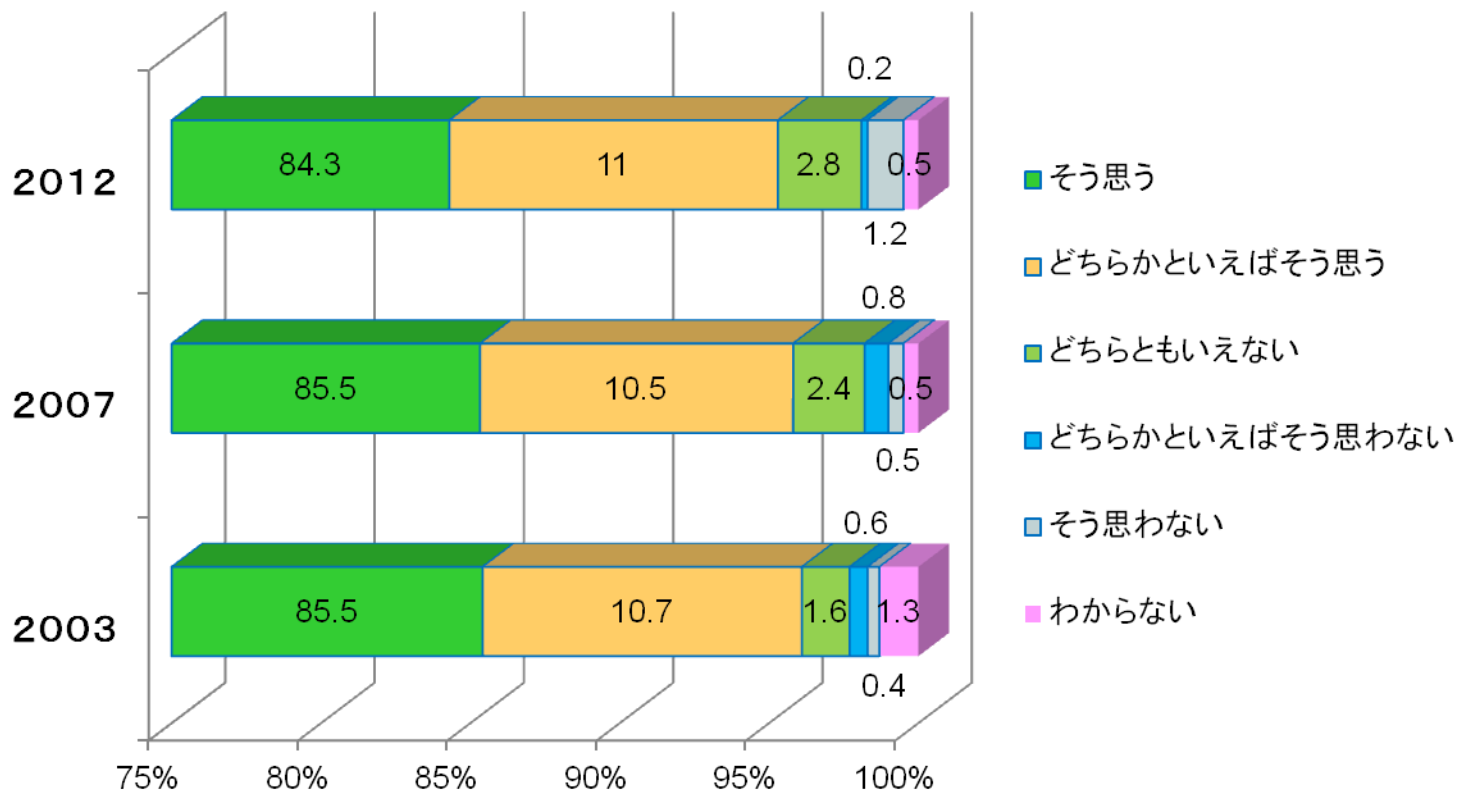


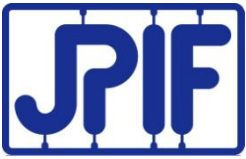
プラスチックの処理に関する意見

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

