

# 光老化関連認知度調査（第3回）

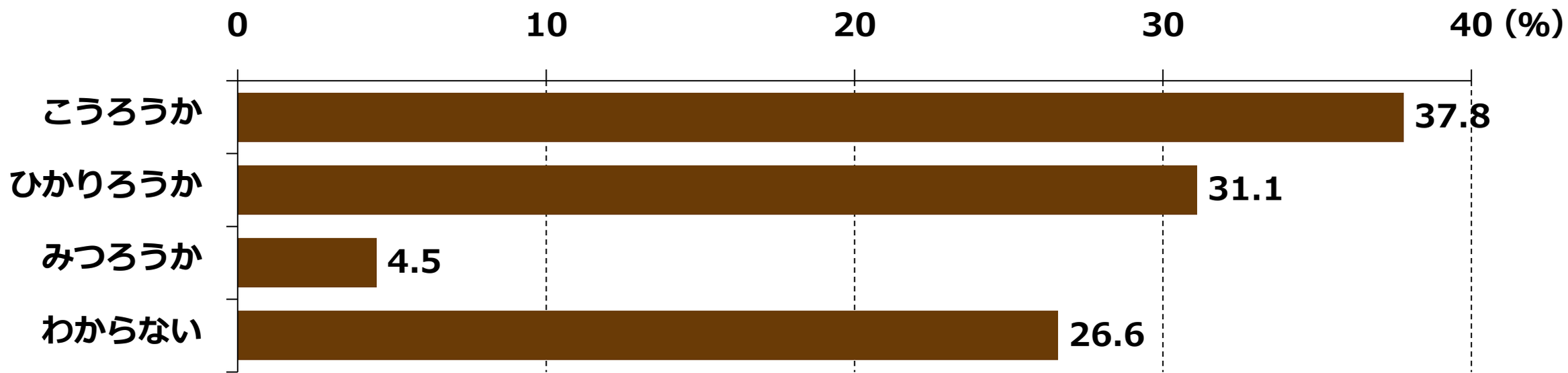
◆調査期間：2016年12月第1週

◆インターネットリサーチ／マクロミル社パネル

◆男女：312名（各156名）15-69歳

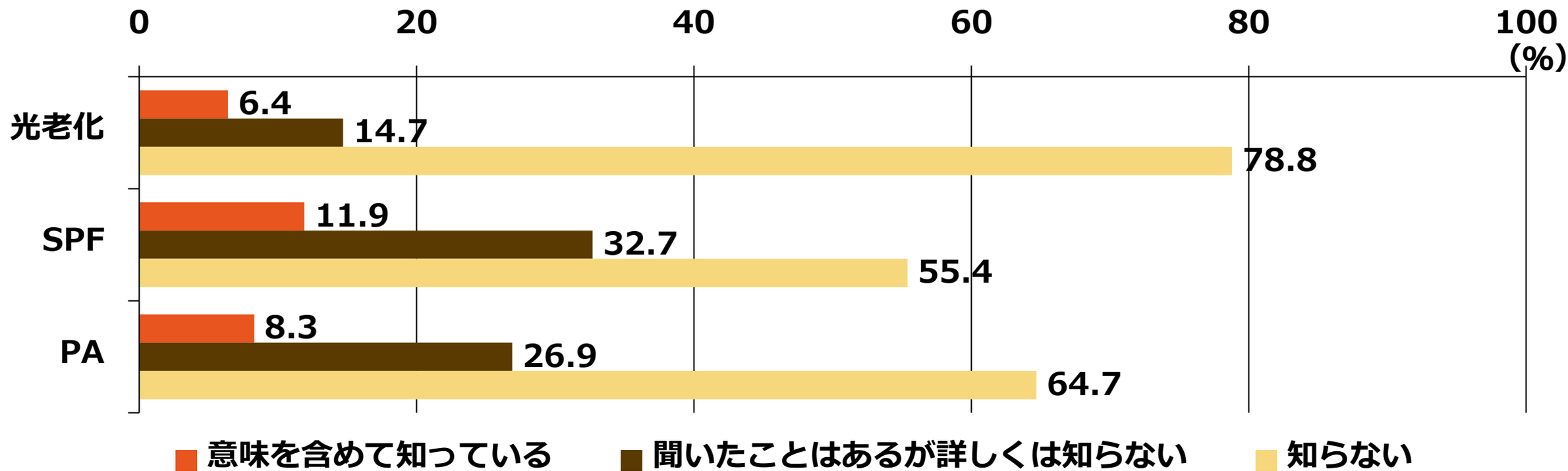
## Q1 光老化の読み方

選択肢	回答数	%
こうろうか	118	37.8
ひかりろうか	97	31.1
みつろうか	14	4.5
わからない	83	26.6
全体	312	100.0



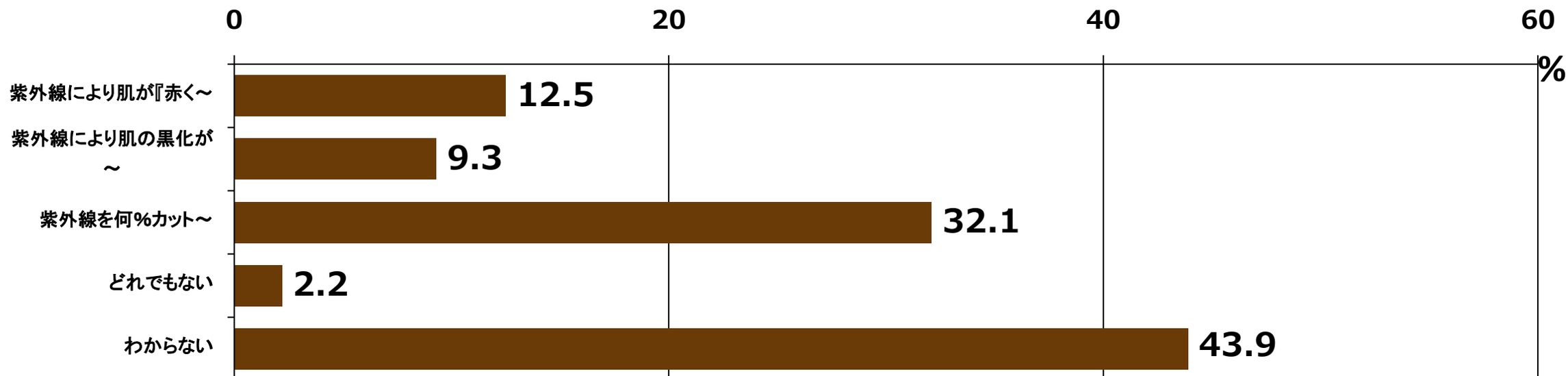
## Q2 光老化・SPF・PAの認知

項目	全体	意味を含めて知っている	聞いたことはあるが詳しくは知らない	知らない
光老化	312	20	46	246
SPF	312	37	102	173
PA	312	26	84	202



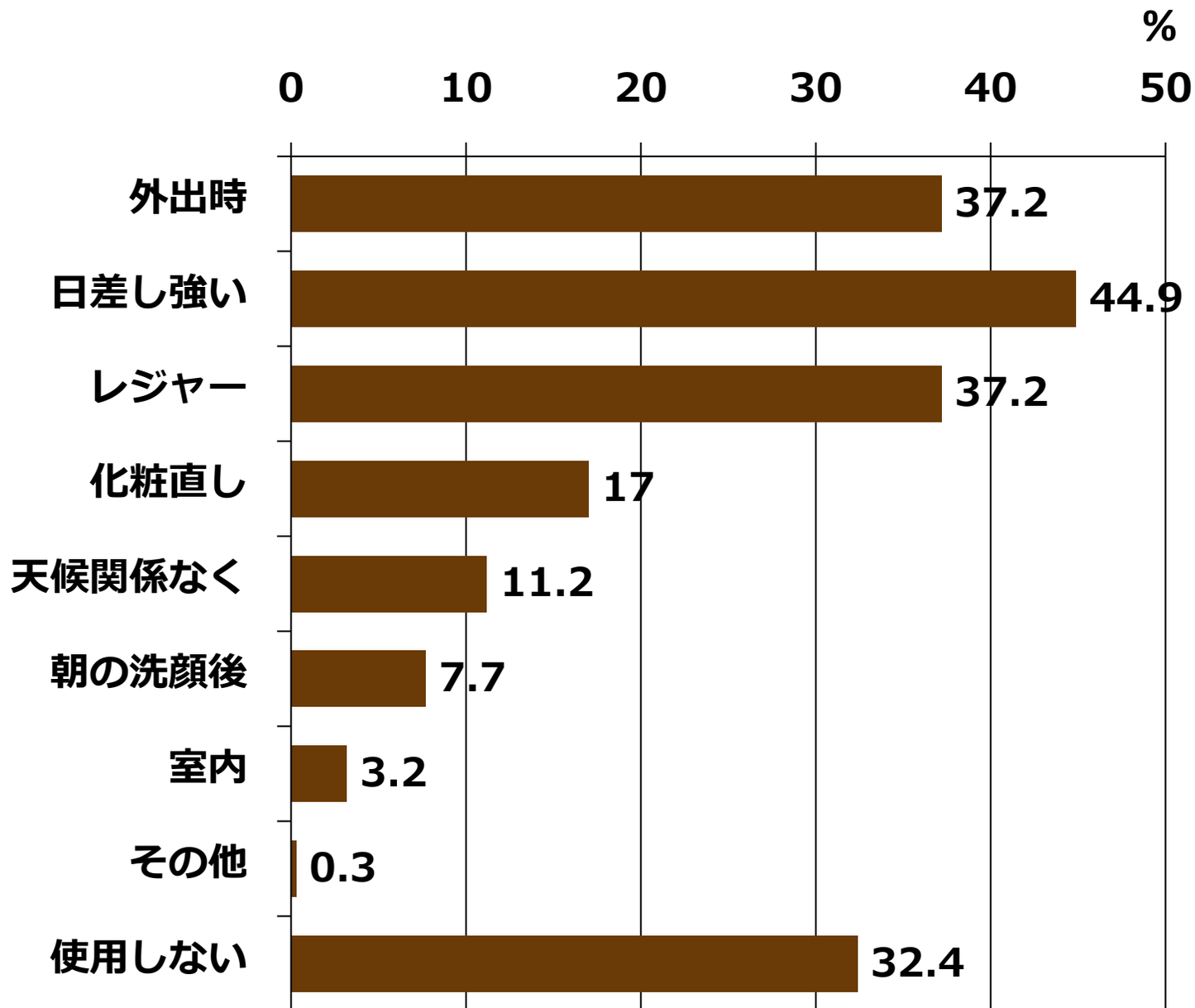
### Q3 SPFの意味

選択肢	回答数	%
紫外線により肌が『赤くなる日焼け』が始まるまでの時間を何倍長くできるかを表した指数	39	12.5
紫外線により肌の黒化が起こる（肌が黒くなる）までの時間を何倍長くできるかを表した指数	29	9.3
紫外線を何%カットしているかの指標	100	32.1
どれも無い	7	2.2
わからない	137	43.9
全体	312	100.0



## Q4 使用場面

選択肢	回答数	%
外出時	116	37.2
日差しが強い時	140	44.9
レジャー/スポーツ	116	37.2
化粧直し	53	17.0
天候に関係なく	35	11.2
朝の洗顔後	24	7.7
室内にいる時	10	3.2
その他	1	0.3
使用しない	101	32.4



## Q5 使用しない理由

選択肢	回答数	%
面倒だから	157	50.3
日焼けを気にしない	71	22.8
必要性なし	59	18.9
つい忘れる	64	20.5
肌に良くない	27	8.7
肌に合わない	16	5.1
お金がかかる	39	12.5
塗り心地悪い	22	7.1
白浮きしてしまう		
洗顔、入浴で落ちにくい	24	7.7
その他	3	1.0
欠かさずいつも使用	27	8.7
全体	312	100.0

