

正誤表 Errors and Corrections

お手数ですが、訂正をお願いします。 Please see below for a list of errors and corrections. Thank you.

ページ Page	行 Line	誤 Errors	正 Corrections
33	英文 8 行目	Both A and B are~	A is ~ than B.
73	英文 5 行目	forth-year	fourth-year
75	英文 13 行目	published of	of を削除 in the を入れる
137	英文 4 行目	Interest in advertisements [One kinds of categorical data]	Methods of effective advertisements [Two kinds of categorical data]
140	和文最終行	クリックをクリックします	クリックします
143	和文下から 2 行目	$P < 0.05$ あれば	$P < 0.05$ であれば
144	和文一番下の 段落	たとえば、表 1 の $P$ 値を統計ソフトで求めると、 $P = 0.00278 \dots$ でした。この値は $P > 0.01$ ですから、男女間の「好き」と「嫌い」の比には有意差があります。それは、データの男性と女性を比べると、男性はあるものを「嫌い」な人が「好き」な人より多く、女性はその反対であるという意味です。	たとえば、表 1 の $P$ 値を統計ソフトで求めると、 $P = 0.07705 \dots$ でした。この値は $P > 0.05$ ですから、男女間の「飲む」と「飲まない」の比には有意差がありません。それは、データの男性と女性を比べると、「飲む」と「飲まない」に関する有意な差はないという意味です。しかし、 $P < 0.1$ ですから、有意傾向があると言うことができます。つまり、アルコールを「飲む」人の割合は男性のほうが女性より多い傾向があるという意味です。
144	英文一番下の 段落	For example, utilizing statistical software, the $P$ value of Table 1 was $P = 0.00278 \dots$ . This value is $P < 0.01$ . Therefore, the difference is significant between “likes” and “dislikes” of men and women. It means that there are more men who “dislikes” a certain thing than who “like” it, and that women are the opposite of this.	For example, utilizing statistical software, the $P$ value of Table 1 was $P = 0.07705 \dots$ . This value is $P > 0.05$ . Therefore, the difference is not significant between “drink” and “do not drink” for men and women.  This means that there is not a significant difference relating “drink” and “do not drink.” However, you can say that there is a tendency because of $P < 0.1$ . In other words, it means that there is a tendency that more men than women “drink” alcohol.
147	表 4 内数字	低学年 好き 5	低学年 好き 50
147	表 4 内数字	低学年 嫌い 6	低学年 嫌い 26
156	英文 8 行目	$P = 0.00056$ .	$P = 0.00022$ .
161	英文 14 行目	The first data row	The first data column
164	英文 5 行目	$r^2 = 0.9553$ .	2 は二乗で小さく。 $r^2 = 0.9553$ .
166	英文 9 行目	on.	文末の on の後に続ける。 on the menu bar.
169	英文 4 行目	on the Task Bar.	on the toolbar.
177	英文●の直後 3 箇所	● Wirh	● With
178	表内男女差の 英訳	female > male	不等号の向きが和文と異なる。 female < male
179	英文 1 行目と 7 行目	differences differences	differences