

14 身長と体重の相関表および

男-18歳

身長	体重	計	~44kg	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
計		1000.0	7.3	5.9	7.9	8.9	16.7	20.4	32.6	36.4	42.8	46.6	56.6	66.6	62.0	58.4	61.2	52.4	65.9
~149cm		0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150		0.4	—	—	0.1	—	0.1	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—
151		0.5	0.2	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—
152		0.6	0.1	0.2	—	0.1	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—
153		1.9	0.8	—	0.1	—	0.4	0.1	—	0.1	0.3	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—
154		1.7	0.4	0.3	—	0.1	0.4	—	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—
155		3.9	0.4	0.3	0.1	—	0.4	0.1	0.4	0.5	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	—
156		5.2	0.5	0.3	0.1	0.1	0.6	0.4	0.4	0.6	0.7	0.1	0.3	0.7	—	0.2	0.3	—	—
157		9.0	0.9	0.5	0.5	0.5	0.3	1.0	0.9	0.7	0.7	0.5	0.2	0.8	0.3	0.4	0.3	0.2	—
158		10.3	0.9	0.3	0.4	0.2	0.9	0.7	0.7	0.8	0.8	0.6	0.7	0.6	0.9	0.5	0.5	0.2	0.3
159		16.6	0.3	0.9	0.6	0.7	0.9	1.3	1.1	1.3	1.2	0.9	1.5	1.0	1.1	0.5	0.9	0.4	0.7
160		26.0	0.8	0.6	0.8	0.9	1.8	1.8	1.6	1.6	2.3	2.0	3.4	1.6	1.4	0.8	1.2	0.8	0.9
161		30.5	0.3	0.5	0.6	0.9	1.3	1.9	2.1	2.0	2.7	2.7	2.9	1.5	2.0	1.6	1.8	1.5	1.0
162		36.6	0.2	0.9	0.9	0.9	1.7	1.9	2.6	3.3	2.8	1.7	1.8	3.3	2.4	2.1	1.1	2.3	2.1
163		49.4	0.6	0.2	1.3	0.5	2.1	2.2	3.2	2.6	2.8	3.3	5.4	5.0	3.3	2.8	3.2	2.5	2.2
164		49.8	0.1	0.3	0.5	0.6	1.1	1.0	2.8	2.8	2.9	4.2	3.8	4.2	4.6	3.8	3.4	2.2	2.1
165		62.5	0.4	0.2	0.5	0.8	0.5	1.5	3.5	3.7	5.1	4.6	4.5	5.3	5.1	5.2	4.8	2.1	3.2
166		64.7	—	0.2	0.6	1.0	1.0	1.3	2.6	3.3	3.8	4.7	4.7	5.6	5.1	5.9	4.7	3.5	3.0
167		69.8	0.2	0.1	0.4	0.5	1.1	1.5	2.7	2.8	4.4	3.8	3.9	6.3	4.3	5.5	5.8	4.4	3.7
168		73.4	0.1	0.1	—	0.2	0.4	1.2	1.7	2.1	3.1	4.3	5.9	6.0	6.1	4.4	4.7	5.3	4.9
169		61.7	—	0.1	0.3	0.5	0.6	1.0	2.4	2.7	1.5	2.6	4.1	4.9	3.8	4.0	4.2	4.2	4.8
170		78.8	0.1	—	0.1	0.2	0.5	0.3	1.3	1.2	3.0	3.3	4.3	4.6	4.6	6.0	5.8	5.2	7.2
171		65.4	—	0.1	0.2	0.1	0.2	0.5	1.3	0.9	1.2	2.7	2.9	4.9	4.0	3.4	3.7	3.6	5.9
172		62.4	—	—	—	0.2	0.1	0.3	0.3	1.6	1.3	1.7	1.9	3.5	5.0	2.6	4.6	3.8	6.0
173		49.2	—	—	—	—	—	0.1	0.4	0.5	0.4	1.1	1.7	1.9	1.8	3.2	3.0	2.1	5.1
174		40.8	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	—	0.5	0.5	0.4	0.8	2.1	2.3	2.4	1.8	2.3	3.5
175		36.3	—	—	—	—	0.2	—	—	0.7	0.3	0.4	0.9	1.2	1.0	0.9	2.1	1.4	3.1
176		27.2	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	—	0.3	0.5	0.3	1.5	0.9	0.8	1.2	2.6
177		19.9	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.3	0.2	—	0.6	0.8	0.4	0.9	1.5	1.3
178		16.4	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.6	0.9	1.0
179		9.5	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	0.1	0.2	0.3	0.2	0.4
180		8.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.4
181		4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
182		2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.3
183		1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1
184		0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
185		0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	—
186		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
187		0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
188		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
189		0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
190		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
191		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
192~		0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注 身長合計と体重合計は4捨5入の関係で必ずしも一致しない。

身長別体重の平均値

単位 (%)

61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76~	平均値	標準偏差	体重 身長
49.1	46.4	39.1	35.9	35.4	22.2	20.7	18.5	13.1	12.1	8.4	8.1	6.5	4.8	5.3	26.1	kg	kg	計
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	1.50	~ 149cm
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.8	2.59	150
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.3	6.01	151
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.3	2.68	152
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.9	4.15	153
—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.9	5.23	154
—	—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	52.9	7.41	155
—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	51.7	5.14	156
0.3	—	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	52.1	6.13	157
0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	52.9	5.39	158
0.2	0.4	—	—	—	0.2	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	0.1	53.4	5.47	159
0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	53.6	5.39	160
0.9	0.2	0.3	0.5	0.5	0.2	—	—	0.1	0.1	0.2	—	—	—	—	0.2	54.7	5.32	161
1.1	0.6	0.8	0.6	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.4	—	—	0.2	—	0.1	0.3	55.3	5.88	162
0.7	1.5	0.8	0.7	0.7	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	55.6	5.66	163
2.2	1.3	0.9	1.0	0.9	0.3	0.4	0.7	0.5	0.2	0.2	—	0.2	0.1	0.1	0.4	56.8	5.66	164
2.8	1.2	1.9	0.7	1.2	0.6	0.6	0.4	0.6	0.1	0.2	—	—	0.3	0.3	0.8	56.9	6.12	165
2.2	2.7	1.6	1.6	1.7	0.5	0.9	0.2	0.7	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.7	57.3	5.77	166
3.1	3.4	2.5	1.2	1.9	1.7	0.7	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.3	—	0.1	1.3	58.2	6.16	167
5.0	3.0	2.5	2.9	2.1	1.7	0.7	1.0	0.4	1.1	0.2	0.4	0.5	0.2	0.3	0.9	58.9	5.79	168
3.4	2.8	3.0	2.5	1.5	1.4	1.1	1.0	0.5	0.2	0.4	0.1	0.1	—	0.3	1.8	59.1	6.45	169
5.6	4.4	4.1	3.3	2.8	1.1	2.0	1.8	0.7	0.9	0.7	0.5	0.2	0.3	0.2	2.7	60.4	6.50	170
4.2	4.3	3.7	2.3	3.6	2.2	1.2	1.8	1.4	1.0	0.3	0.5	0.8	0.2	0.5	1.9	61.1	6.71	171
4.0	5.7	2.7	3.6	2.8	1.6	2.5	1.5	0.9	0.8	0.5	0.2	0.6	0.6	0.5	1.4	61.2	5.90	172
2.8	3.6	2.8	3.2	3.1	1.7	1.6	1.7	0.9	0.9	0.9	0.7	0.6	0.6	0.6	2.1	62.9	6.57	173
3.0	2.8	2.6	2.7	2.2	2.0	1.6	1.4	1.0	0.6	0.3	0.6	0.5	0.7	0.4	1.8	63.0	6.72	174
1.8	2.4	1.8	3.1	3.4	1.6	1.9	1.0	1.2	0.9	0.5	1.2	0.6	0.4	0.2	2.0	64.2	6.89	175
1.7	2.2	1.9	2.0	1.6	1.5	0.9	1.6	0.7	1.0	0.9	0.8	—	0.2	0.4	1.6	64.5	6.51	176
1.5	1.2	1.6	0.9	1.1	0.7	1.4	0.8	0.5	0.7	0.8	0.9	0.5	0.3	0.3	0.9	64.7	6.66	177
1.0	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	0.7	0.5	0.5	0.2	0.3	0.3	1.7	66.4	7.29	178
0.2	0.7	0.7	0.9	0.9	0.6	0.7	0.9	0.2	0.4	0.3	0.5	0.3	0.1	0.2	0.9	67.1	5.91	179
0.5	0.6	0.5	0.4	0.7	0.4	0.9	0.1	0.4	0.4	0.9	0.1	0.5	0.4	0.1	0.8	67.3	7.10	180
0.1	—	0.7	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.8	68.2	7.37	181
0.2	—	0.1	0.3	0.2	0.1	—	0.1	0.2	0.2	—	0.1	0.1	0.1	—	0.2	68.5	8.01	182
0.1	—	0.1	0.1	0.5	0.2	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.5	68.4	6.69	183
—	—	0.1	—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2	0.1	68.2	9.33	184
—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	0.2	76.5	12.97	185
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	84.5	—	186
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	77.5	2.00	187
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.5	—	188
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	0.1	77.0	5.50	189
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	85.5	—	190
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	80.5	—	191
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	74.0	3.50	192~

14 身長と体重の相関表および

男-19歳

身長	体重	単位 (%)																	
		計	~44kg	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
計		1000.0	4.8	4.1	6.2	8.3	12.8	15.7	28.2	26.8	39.7	48.1	54.9	63.0	65.9	64.3	59.9	54.0	65.0
~143cm	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
146	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
148	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
149	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150	0.6	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—
151	0.4	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—
152	0.4	0.1	—	—	—	—	—	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
153	1.8	0.4	—	—	—	—	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—	0.1	—	—
154	2.1	0.5	—	0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.1	—
155	2.4	0.1	—	0.1	—	0.1	0.2	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1	—	—
156	4.6	0.2	0.2	0.3	0.3	—	0.4	0.7	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.2	—	—	0.1	0.2	—
157	6.1	0.6	0.2	0.3	0.4	0.1	0.6	0.4	0.7	0.8	0.8	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	—	—	—
158	11.0	0.6	0.4	0.2	0.3	0.9	0.8	0.8	1.1	0.8	0.4	1.0	0.6	0.6	0.6	0.6	0.2	0.3	—
159	11.1	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.9	0.6	0.8	1.1	0.3	0.8	0.7	1.1	0.8	0.4	0.4	0.1	—
160	24.1	0.1	0.2	0.9	0.9	1.1	1.1	2.7	1.2	2.1	1.9	1.7	2.8	1.6	1.2	0.9	0.8	0.8	—
161	25.8	0.4	0.6	0.6	0.9	1.6	1.0	1.6	2.2	2.9	1.9	2.4	1.3	2.0	2.0	0.9	0.4	0.7	—
162	34.0	0.3	0.4	0.7	0.6	0.7	1.0	2.1	2.1	2.7	3.2	3.2	3.2	2.6	2.4	1.7	1.3	0.6	—
163	42.3	0.1	0.7	0.6	0.7	2.2	1.4	2.1	1.8	3.0	3.2	2.8	4.7	3.9	3.6	1.9	1.6	1.4	—
164	49.3	0.2	0.2	0.4	0.6	1.1	1.2	2.0	3.1	2.9	3.3	4.6	4.2	4.4	4.2	2.6	2.7	2.3	—
165	66.2	0.2	—	0.2	0.9	1.1	1.1	3.2	2.3	4.3	5.6	4.8	4.7	5.9	4.2	4.9	3.1	5.1	—
166	61.5	—	0.1	0.1	0.7	1.1	0.7	3.1	2.4	2.8	4.2	4.3	5.8	4.6	4.0	5.1	3.7	3.7	—
167	71.3	—	0.2	0.2	0.7	0.3	1.3	2.2	1.1	3.4	4.0	5.8	6.1	5.9	4.8	4.7	6.0	4.0	—
168	72.8	0.2	0.1	0.6	0.2	0.8	1.0	1.1	2.1	3.3	3.6	5.4	4.4	6.0	7.4	6.7	3.6	5.1	—
169	65.5	—	—	0.2	0.2	0.6	1.6	1.0	2.0	2.6	4.4	4.8	4.4	4.8	4.2	4.0	7.0	7.0	—
170	81.7	—	—	—	0.3	0.4	0.8	1.3	1.0	2.3	3.1	4.1	5.7	6.3	6.4	5.3	5.9	6.4	—
171	65.4	—	0.1	0.1	—	—	0.3	0.6	0.7	1.9	1.9	2.1	3.3	4.2	4.2	3.3	4.9	5.8	—
172	60.5	—	—	—	—	0.3	0.2	0.3	0.6	1.1	2.4	2.4	2.6	3.3	3.8	3.6	3.0	5.9	—
173	56.5	—	—	—	—	—	0.3	0.6	0.3	0.4	2.3	0.9	3.0	2.0	3.3	3.8	3.3	4.2	—
174	44.3	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	1.6	1.6	1.6	2.0	1.9	2.3	2.4	3.9	—
175	36.0	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.2	0.4	1.0	0.9	2.0	1.4	2.2	2.8	2.6	—
176	30.0	—	—	—	—	—	0.3	0.2	—	0.2	0.1	0.1	1.2	1.1	1.0	1.3	1.2	2.0	—
177	22.6	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	0.2	0.1	0.6	0.3	1.7	1.4	1.0	—
178	14.7	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	0.1	—	0.3	0.2	0.6	0.4	0.7	—
179	10.2	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	0.2	0.2	0.4	0.8	0.1	0.1	—
180	9.7	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.6	—
181	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.1	—	0.2	—
182	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—
183	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	0.2	—
184	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—
185	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
186	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
187	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
188	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
189	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
190~	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

身長別体重の平均値 (つづき)

																		単位 (%)		体重 身長
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76~	平均 値	標準偏差			
49.8	51.0	43.1	39.8	37.4	23.6	21.9	19.9	13.8	14.3	9.3	10.2	7.0	4.6	5.8	22.6	kg	kg	計		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	—	~ 143cm		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	—	146		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	—	148		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	—	149		
0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.3	7.47	150		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.5	4.18	151		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	3.20	152		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.5	5.20	153		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.9	5.42	154		
—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.4	4.17	155		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.4	4.31	156		
0.2	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	51.7	4.97	157		
0.1	—	0.1	0.1	0.2	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	53.1	5.53	158		
0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	54.2	5.70	159		
—	0.3	0.4	0.2	0.3	—	—	0.2	0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	0.3	54.7	6.17	160		
0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.1	—	0.2	—	0.1	—	—	0.3	54.4	6.17	161		
0.9	1.1	0.9	0.4	0.1	0.3	0.2	0.8	—	—	—	0.1	—	0.1	—	0.2	55.7	5.47	162		
1.2	1.4	1.0	0.6	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	—	0.1	0.1	0.5	56.1	6.20	163		
1.9	1.6	1.3	1.2	1.1	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	—	0.1	0.2	56.7	5.36	164		
2.2	1.9	2.1	1.8	1.3	0.6	1.2	0.9	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	—	0.3	0.8	57.6	6.00	165		
2.9	2.4	1.9	1.8	1.2	1.0	0.7	0.1	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3	—	—	1.3	58.1	6.49	166		
4.1	3.4	2.4	2.4	2.0	1.4	1.0	0.6	0.8	0.3	0.1	0.4	—	0.2	0.2	0.9	58.6	5.98	167		
4.3	3.7	3.1	2.0	2.2	1.2	0.7	0.6	0.3	0.6	0.2	0.6	0.4	—	0.2	0.9	58.7	5.68	168		
4.8	4.3	3.3	2.4	1.3	1.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.1	0.4	0.2	0.4	0.3	1.3	59.8	6.06	169		
3.6	5.0	4.2	2.9	3.6	1.8	2.7	1.8	0.9	0.9	1.3	0.9	0.4	0.1	0.3	1.7	60.4	6.21	170		
5.2	5.0	3.1	3.7	2.6	2.1	1.8	1.2	1.7	1.7	0.3	0.9	0.1	0.3	0.1	2.0	61.6	6.51	171		
4.4	4.3	3.0	3.7	2.8	1.6	1.9	1.6	1.0	0.9	1.0	0.8	1.1	0.3	1.0	1.6	62.0	6.39	172		
2.8	4.2	4.2	3.6	3.8	2.1	1.9	2.0	1.0	2.2	0.7	0.4	0.3	0.4	0.6	1.6	62.5	6.11	173		
2.4	3.9	2.2	2.4	3.7	1.9	1.6	1.7	0.8	1.0	0.6	0.6	0.8	0.2	0.6	1.8	63.1	6.69	174		
1.8	1.8	2.1	2.2	2.6	1.4	2.0	1.7	1.1	0.4	0.9	1.0	0.1	0.4	0.4	1.8	64.0	7.13	175		
2.1	1.4	2.0	2.9	2.1	1.6	1.0	1.3	1.1	1.1	0.4	1.1	0.9	0.4	0.1	1.3	64.6	6.66	176		
1.3	2.1	1.3	1.3	2.1	1.3	1.0	1.3	1.1	1.0	0.7	0.4	0.1	0.2	0.3	1.1	65.3	6.52	177		
1.0	0.8	1.4	1.7	0.7	0.9	0.8	1.1	0.6	0.7	0.8	0.7	0.2	0.1	—	0.7	65.9	5.82	178		
0.3	0.9	0.6	0.9	0.7	0.6	0.3	0.4	0.7	0.4	0.2	0.4	0.1	0.2	0.3	0.9	66.2	6.57	179		
0.4	0.4	0.8	0.4	1.2	0.7	0.6	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.9	0.1	0.2	0.9	67.4	7.81	180		
0.3	0.2	0.4	0.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	—	0.5	67.2	6.67	181		
—	—	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.7	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	70.4	6.91	182		
—	—	0.2	0.1	0.3	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	—	—	—	—	0.4	69.0	7.80	183		
—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	0.1	—	0.5	70.1	7.88	184		
—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.1	—	0.1	—	—	—	0.1	0.3	76.0	7.79	185		
—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—	71.2	2.08	186		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	0.1	—	71.8	2.17	187		
—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.5	2.00	188		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	98.5	—	189		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	74.5	—	190~		

14 身長と体重の相関表および

男-20歳

身長	体重	計	~44kg	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
計		1000.0	3.8	4.0	6.0	7.9	12.9	14.7	30.2	29.9	42.9	45.8	56.4	63.8	64.3	62.3	57.5	54.1	69.7
~146cm		0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
148		0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
149		0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150		0.6	0.1	—	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
151		0.8	0.1	0.1	0.1	—	0.2	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
152		1.0	—	0.1	—	—	0.2	0.1	—	0.2	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—
153		1.2	0.1	0.2	—	0.1	—	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—	0.1	—	0.1	—	—	—
154		2.5	0.1	0.3	0.1	0.3	—	0.1	0.2	0.1	—	0.3	0.1	0.4	0.1	—	0.1	—	—
155		4.0	0.1	0.3	0.2	0.3	0.6	0.1	—	0.3	0.2	0.1	0.4	0.1	0.2	—	—	—	0.1
156		3.6	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	0.2	—	0.2	0.1	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	—	—	0.2
157		7.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.6	0.4	0.9	0.4	0.4	0.8	0.7	0.4	0.6	0.1	0.2	0.4	—
158		9.7	0.2	—	0.1	0.8	0.7	0.7	1.2	0.7	1.7	0.7	0.3	0.8	0.8	0.3	0.1	0.1	—
159		12.9	0.2	0.1	0.6	0.6	0.3	0.7	1.4	1.4	1.4	1.2	1.1	0.8	0.7	0.8	0.2	0.7	0.2
160		24.9	0.5	0.1	0.4	0.9	1.4	0.6	2.4	1.7	1.9	2.8	1.9	1.9	2.0	1.2	1.4	0.8	0.9
161		24.5	0.3	0.7	0.7	0.8	0.9	1.7	1.5	2.1	2.2	1.4	2.4	1.5	2.2	1.3	0.4	1.0	0.7
162		37.4	0.2	0.4	0.2	0.4	1.0	1.7	2.6	2.4	2.9	2.8	3.3	2.6	2.9	2.3	1.9	2.9	2.0
163		49.9	0.2	0.4	0.6	0.6	1.4	1.4	3.0	3.0	4.3	4.1	5.3	4.1	3.5	3.3	2.5	1.8	2.6
164		53.5	0.1	0.3	0.8	0.8	1.4	1.5	2.6	2.8	3.5	4.1	3.7	4.5	4.6	4.0	3.4	3.1	3.3
165		64.9	0.1	0.1	0.3	0.6	1.0	0.8	2.4	3.2	4.2	4.3	6.5	6.2	3.9	5.2	4.3	3.1	4.2
166		59.0	0.1	0.1	0.4	0.8	0.8	1.0	2.2	2.4	3.0	4.0	3.5	5.2	3.3	5.7	4.7	3.2	3.9
167		66.6	0.2	0.1	0.3	0.2	0.8	1.4	2.8	2.0	3.4	3.7	5.1	4.6	6.3	4.7	4.3	3.2	5.5
168		71.8	—	—	0.2	0.1	0.4	0.9	2.3	2.0	3.9	3.4	5.1	5.8	5.5	5.3	5.7	4.6	6.4
169		64.5	—	—	—	—	0.6	0.4	1.3	1.2	1.9	2.9	3.6	4.6	4.4	5.7	3.5	4.7	4.3
170		81.7	—	—	—	—	0.1	0.2	1.0	0.4	2.8	2.4	4.2	5.7	6.3	6.3	5.6	4.7	7.2
171		68.9	—	—	—	—	0.1	0.1	0.7	0.9	2.1	2.1	3.2	3.9	5.5	4.0	5.3	4.3	5.7
172		59.1	—	0.1	—	0.1	—	0.3	0.4	0.7	1.1	0.8	1.7	3.5	4.2	3.4	3.9	3.6	4.3
173		53.5	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.6	0.8	1.4	0.8	2.2	3.0	2.5	3.3	3.2	4.3
174		42.9	—	—	—	—	0.1	—	0.3	0.2	0.6	0.8	1.1	1.7	1.7	2.1	1.5	3.1	3.1
175		38.1	—	—	—	—	0.1	—	0.1	0.4	0.2	0.2	1.2	0.9	1.3	1.5	1.8	2.0	3.6
176		29.2	—	—	—	—	—	—	0.3	0.1	0.3	0.4	0.9	0.6	1.1	1.0	1.4	2.3	—
177		22.7	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.3	0.4	0.2	0.6	0.9	1.1	1.9	—
178		15.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.4	0.3	0.3	0.6	0.8	1.3
179		8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.2	0.1	0.9
180		6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	0.1	0.2	0.4
181		4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—
182		4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	0.1
183		1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
184		0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1
185		0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
186		0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
187		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
188		0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
189		0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1
190		0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
195~		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—

身長別体重の平均値 (つづき)

単位 (%)

																平均 値	標準偏差	体重 身長
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76～	kg	kg	計
52.3	47.5	43.8	39.8	40.7	22.8	22.0	20.0	12.2	14.9	8.9	10.0	6.5	5.4	5.6	21.4			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.5	—	～ 146 cm
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	—	148
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.5	—	149
—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.3	7.36	150
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	53.9	16.70	151
—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.9	5.64	152
—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	6.10	153
—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.8	5.19	154
0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	51.3	5.69	155
—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	51.6	5.64	156
—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	52.7	4.71	157
0.1	0.1	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	53.1	5.61	158
0.1	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	53.3	4.41	159
0.6	0.4	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	54.4	4.87	160
0.6	0.6	0.3	0.3	—	0.1	0.2	0.2	—	0.1	—	0.1	—	0.1	—	—	54.3	5.38	161
0.8	0.8	0.6	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	—	0.1	0.3	0.1	—	—	0.1	55.9	5.47	162
1.8	0.7	2.1	1.1	0.2	0.6	0.2	—	0.2	0.1	—	0.1	—	—	0.1	0.6	56.1	5.79	163
1.7	1.3	0.8	1.2	0.8	0.8	0.4	0.1	0.1	0.9	0.1	—	0.1	—	—	0.5	56.6	5.67	164
2.9	3.4	1.5	1.9	1.3	0.8	0.3	0.1	0.3	0.8	—	0.3	0.2	—	0.3	0.4	57.5	5.57	165
3.1	2.2	2.1	1.1	2.0	1.0	0.1	0.2	0.9	0.3	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	57.9	5.77	166
3.1	3.1	2.8	1.4	2.1	0.9	0.8	0.6	0.3	1.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.8	58.3	6.21	167
3.2	3.5	2.3	3.7	2.2	0.4	1.1	1.0	0.2	0.4	0.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.6	58.7	5.42	168
4.4	4.6	3.0	2.3	2.9	1.8	1.5	1.0	0.7	0.9	—	0.7	0.1	0.2	0.2	0.9	60.0	5.80	169
6.8	4.1	4.3	4.5	3.1	2.8	2.2	2.1	0.4	1.3	1.0	0.3	0.3	0.2	0.2	0.9	60.5	5.42	170
4.5	4.1	3.2	4.5	3.2	1.8	2.0	1.7	1.3	1.3	0.9	0.6	0.4	0.8	0.2	0.6	61.0	5.85	171
3.9	4.0	3.9	2.5	3.7	2.3	1.8	2.1	0.6	0.7	1.2	1.1	0.6	0.3	0.3	1.9	62.2	6.62	172
2.8	3.2	4.5	3.0	2.9	2.1	2.4	1.9	0.8	1.0	1.3	0.9	0.6	1.1	0.8	1.7	63.1	6.58	173
2.9	2.6	3.3	2.8	3.9	0.7	2.8	2.0	1.4	0.7	0.3	0.7	0.4	0.2	0.7	1.4	63.1	5.95	174
3.0	1.9	2.4	2.5	2.6	2.4	1.2	1.9	0.7	1.4	0.8	0.9	0.4	0.7	0.2	1.5	63.9	6.31	175
2.2	2.6	1.9	1.8	2.5	1.0	1.3	1.4	0.6	1.1	0.7	0.9	0.4	0.4	0.3	1.4	64.7	6.75	176
1.3	1.5	1.9	1.7	2.9	0.9	0.8	0.6	1.5	1.0	0.2	0.3	0.7	0.3	0.6	0.9	65.1	5.77	177
0.7	1.1	0.9	1.2	1.5	0.4	0.9	1.0	0.6	0.3	0.6	0.6	0.2	0.2	0.4	1.2	66.0	6.79	178
0.8	0.8	0.2	0.7	0.9	0.6	0.3	0.4	0.6	0.2	—	0.4	0.2	—	0.3	0.7	66.6	6.21	179
0.4	0.3	0.7	0.2	0.3	0.7	0.4	0.8	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	—	0.1	0.3	66.1	5.14	180
0.2	0.1	0.1	0.3	—	—	0.1	0.4	0.1	0.7	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.7	71.1	6.56	181
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.9	70.6	9.30	182
0.1	0.1	0.2	—	0.2	0.1	0.1	—	—	0.1	0.1	0.1	0.2	—	—	0.3	70.9	8.01	183
0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.2	70.8	11.90	184
—	—	—	0.1	—	—	0.2	0.1	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	68.5	2.71	185
—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	73.0	3.35	186
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	71.5	—	187
—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	72.0	4.50	188
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	66.0	5.50	189
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	64.5	9.00	190
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	76.5	—	195～

14 身長と体重の相関表および

男-21歳

身長	体重	計	~44kg	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
計		1000.0	5.8	3.5	6.3	8.7	11.6	13.2	30.1	31.1	41.3	46.7	55.4	61.9	59.4	60.4	64.2	57.3	68.0
~148cm		0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150		0.3	0.2	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
151		0.4	—	0.1	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—
152		0.9	0.2	0.1	—	0.1	0.2	0.1	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—
153		0.9	0.3	0.1	—	0.1	0.2	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1
154		1.9	0.3	0.1	—	0.1	—	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	—	—	0.1	—
155		3.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.6	0.2	—	0.4	0.1	0.4	—	—	0.2	0.1	—
156		4.1	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
157		7.2	0.2	0.3	0.6	0.4	0.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.8	0.4	0.8	0.8	0.2	0.1	0.2	—
158		9.9	0.5	0.2	0.4	0.4	0.1	0.5	1.2	0.7	1.2	0.6	0.7	1.0	0.5	0.5	0.4	0.2	0.2
159		13.9	0.5	0.3	0.5	0.6	1.1	0.5	1.3	1.3	1.2	0.6	0.9	0.7	0.8	0.7	0.5	0.4	0.1
160		23.7	0.8	—	0.8	0.8	1.0	1.2	2.0	1.9	2.4	2.2	1.8	1.5	1.3	0.8	1.4	1.1	0.6
161		23.9	0.3	0.3	0.9	0.4	0.9	1.0	1.3	1.5	1.9	2.8	1.5	1.5	1.7	2.0	1.1	1.0	0.6
162		38.5	0.3	0.4	0.6	0.4	1.0	1.4	2.1	2.7	2.7	2.8	4.4	4.1	2.3	2.4	1.9	1.8	1.9
163		46.6	0.3	0.5	0.6	1.3	1.5	0.9	2.9	2.8	2.8	4.0	3.8	3.5	3.9	3.6	2.2	2.6	2.9
164		49.6	0.3	0.2	0.4	0.6	0.7	1.4	3.1	2.3	3.9	4.6	4.4	4.2	3.5	3.3	3.5	3.2	1.4
165		67.0	0.3	0.1	0.1	0.6	0.9	1.1	3.5	3.3	3.8	4.6	4.8	6.0	5.2	4.4	3.7	3.8	5.2
166		64.0	0.1	0.3	0.6	0.5	0.9	0.5	2.7	2.5	4.1	4.0	5.1	5.8	4.6	4.6	4.3	3.8	4.6
167		68.1	0.1	—	—	0.7	0.5	0.6	2.1	2.7	4.2	3.3	4.1	4.5	5.6	6.1	4.7	5.0	5.0
168		77.0	—	0.2	0.1	0.4	0.7	0.4	1.2	2.4	3.5	2.9	4.1	5.6	5.2	5.0	6.9	4.3	6.4
169		62.1	—	—	0.2	0.2	0.1	0.4	1.4	1.3	1.9	3.0	3.2	3.8	3.9	4.0	4.4	4.0	5.4
170		81.8	0.1	—	—	0.1	0.4	0.5	1.1	2.1	2.3	2.6	4.8	5.5	5.2	6.0	6.6	5.1	6.1
171		60.2	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.3	1.0	1.3	2.3	3.4	2.4	3.8	4.3	4.3	4.3	4.6
172		61.3	—	—	—	0.1	0.1	0.3	0.9	0.5	1.9	2.1	2.2	2.6	3.8	4.3	4.6	4.2	5.2
173		54.7	—	—	—	—	0.1	0.2	0.3	0.4	0.6	1.3	0.9	2.9	2.4	2.4	4.3	3.5	3.3
174		44.5	—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.2	0.6	1.3	1.8	2.1	2.1	2.4	2.3	5.0
175		38.0	—	—	—	—	—	0.2	—	0.2	0.2	1.1	1.3	1.2	1.2	2.9	2.1	3.1	—
176		26.2	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	0.4	0.3	0.3	0.4	0.9	1.3	1.7	2.3
177		21.5	—	—	—	—	—	—	0.3	0.2	0.2	0.1	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.8	1.0
178		14.5	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.2	—	0.2	0.3	0.1	0.3	0.5	0.4	0.7
179		10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.2	0.5	0.7	0.8
180		8.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.1	0.5
181		5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1
182		3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—
183		3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.1
184		0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1
185		1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—
186		0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
187		0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
188		0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
189~		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

身長別体重の平均値 (つづき)

単位 (%)

																平均 値	標準偏差	体重 身長
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76~			
47.1	50.2	44.0	36.6	40.8	22.9	22.4	18.9	17.2	15.4	8.3	7.4	8.4	5.7	6.9	22.7	kg	kg	計
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.5	-	~ 148cm
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.2	4.65	150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.0	5.22	151
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.8	3.66	152
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.6	5.59	153
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.4	4.95	154
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.1	4.56	155
0.1	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.4	5.97	156
-	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.5	4.73	157
-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	53.0	5.10	158
0.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	53.5	5.50	159
0.5	0.2	0.4	0.2	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	54.1	5.64	160
0.3	0.6	0.1	0.5	0.3	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	55.1	5.58	161
1.0	1.0	0.7	0.3	0.1	0.3	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1	-	55.7	5.29	162
2.0	1.0	0.6	0.6	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	-	-	-	-	-	0.4	55.9	5.48	163
1.8	1.4	1.0	1.2	1.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	-	0.1	-	0.2	0.2	56.3	5.28	164
3.0	2.8	2.5	2.1	1.5	1.0	0.5	0.3	0.3	0.3	0.1	-	0.1	0.1	0.2	0.6	57.5	5.52	165
2.6	2.8	2.2	0.5	2.3	0.9	0.8	0.5	0.5	0.5	0.1	-	-	0.3	0.3	0.5	57.7	5.64	166
3.8	3.2	2.3	1.8	1.5	1.0	1.0	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5	0.2	0.4	0.3	0.8	58.6	5.92	167
4.0	4.1	3.8	3.2	2.7	1.9	1.4	1.2	1.1	0.9	0.6	0.3	0.6	0.6	0.1	1.0	59.7	5.90	168
4.1	2.8	3.2	2.1	3.8	1.5	1.8	1.1	0.8	0.7	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	60.2	5.89	169
4.2	4.7	4.6	3.9	4.2	2.1	0.9	1.1	1.8	1.0	0.5	0.9	0.8	0.4	0.6	1.4	60.5	6.12	170
2.9	4.3	3.3	3.6	3.2	1.8	1.3	2.6	1.2	0.7	0.7	0.3	0.4	0.3	-	1.0	61.1	5.74	171
3.8	4.1	4.2	1.8	3.2	2.6	2.0	2.0	1.3	0.7	0.3	0.1	0.8	0.2	0.2	1.1	61.1	5.86	172
3.3	4.4	3.4	2.6	3.4	2.1	3.0	1.7	1.5	1.1	0.7	0.7	1.0	0.4	0.7	1.8	63.1	6.90	173
3.0	3.4	2.4	2.8	2.7	1.1	2.2	1.4	1.0	1.2	0.7	0.7	0.7	0.3	0.9	1.7	63.5	6.64	174
2.7	2.7	2.5	2.5	2.8	1.4	1.2	1.0	1.5	1.0	0.9	0.7	0.4	0.4	0.9	1.3	63.8	6.47	175
1.3	1.7	1.8	2.4	2.2	1.0	1.2	1.0	0.6	1.1	0.5	0.8	0.9	0.1	0.1	1.5	64.9	6.51	176
0.6	2.3	1.8	1.3	1.9	1.0	0.5	0.9	1.2	0.8	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	1.2	64.4	7.01	177
0.8	0.6	0.5	0.5	1.2	0.7	0.7	1.0	0.9	0.9	0.6	0.4	0.2	0.4	0.5	1.4	67.1	7.06	178
0.1	0.3	1.3	0.7	0.6	0.2	0.4	0.6	0.6	0.8	0.2	0.2	-	0.2	0.1	1.2	66.9	7.38	179
0.5	0.1	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7	0.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.1	0.4	0.2	1.2	67.9	6.82	180
-	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.6	68.6	6.27	181
0.2	-	-	0.1	0.2	-	-	-	0.2	0.2	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.9	71.4	7.71	182
0.1	0.1	-	0.6	0.2	0.2	0.1	-	0.2	0.2	-	0.1	0.1	-	0.1	0.6	68.6	6.22	183
-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	0.1	65.7	6.07	184
0.1	-	-	0.2	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	0.1	-	0.1	0.3	71.6	8.63	185
-	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	64.5	3.27	186
-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	76.8	5.19	187
-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	72.8	6.13	188
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	84.5	-	189~

14 身長と体重の相関表および

女-18歳

身長	体重																			
		計	~38kg	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	
計		1000.0	7.4	6.9	11.8	14.8	22.0	28.7	37.9	51.0	54.0	57.9	70.0	69.1	75.3	67.4	64.4	59.3	50.6	
~ 135cm		0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
136		0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	
138		0.3	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	
139		0.3	—	0.1	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
140		0.3	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	
141		0.6	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
142		1.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	—	0.1	0.1	—	—	0.2	—	—	—	—	—	0.1	
143		2.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	—	—	0.1	0.1	—	—	—	
144		2.9	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	—	0.4	—	—	0.1	0.2	—	0.1	0.1	
145		7.6	0.6	0.3	0.3	0.5	0.6	0.8	1.1	0.8	0.8	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	
146		8.0	0.6	0.3	0.3	0.5	0.7	0.8	0.7	0.7	1.2	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	—	0.1	0.1	
147		12.1	0.8	0.8	0.8	0.6	1.1	1.2	0.8	0.8	1.0	0.7	0.8	0.6	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	
148		20.2	0.7	0.9	0.9	1.5	1.8	1.8	0.9	1.6	1.7	0.9	1.4	0.3	1.1	1.5	0.8	0.7	0.5	
149		23.4	0.9	0.8	0.9	1.2	1.8	1.6	1.0	2.0	2.2	1.2	1.7	2.3	1.2	1.3	0.8	0.5	0.7	
150		45.2	0.8	0.8	1.4	1.3	2.0	2.9	3.5	3.8	3.5	3.4	4.4	3.3	4.1	2.3	2.3	1.1	0.8	
151		46.3	0.4	0.6	1.3	1.3	2.6	2.0	3.9	4.3	3.4	4.6	3.9	3.7	3.2	2.4	1.9	1.5	1.3	
152		57.6	0.3	0.3	1.1	1.3	1.8	2.3	3.7	4.6	5.4	4.0	6.1	4.6	4.2	3.9	3.5	2.2	1.4	
153		65.4	0.5	0.3	1.6	1.9	2.3	1.8	3.9	5.2	4.4	4.9	4.9	4.6	6.3	3.0	4.4	3.1	2.3	
154		70.1	0.3	0.3	0.3	1.1	1.8	2.8	3.6	5.1	3.9	5.1	6.3	6.9	5.6	4.8	5.2	3.3	2.0	
155		81.4	0.3	0.5	0.5	0.8	1.6	2.4	3.3	5.2	5.4	6.3	7.9	6.3	5.9	5.8	5.5	4.9	3.4	
156		80.8	0.6	0.2	0.6	0.8	0.8	1.7	3.1	4.9	5.5	5.2	5.6	7.3	7.3	4.9	4.7	5.4	4.8	
157		82.4	—	0.2	0.3	0.3	0.7	2.1	2.5	3.9	4.1	5.0	5.7	6.5	6.5	6.7	6.4	6.2	5.6	
158		76.7	—	0.1	0.2	0.5	0.6	1.5	1.8	2.6	3.6	4.9	5.7	5.3	6.3	5.6	4.8	5.8	5.7	
159		64.8	—	—	—	0.3	0.2	1.1	0.9	1.7	2.7	2.8	4.8	4.0	4.8	6.1	4.2	5.1	4.1	
160		65.5	0.1	—	0.3	0.2	0.3	0.7	1.0	0.9	1.8	2.3	3.0	5.1	6.4	5.0	6.2	4.7	4.4	
161		52.0	—	—	0.1	—	0.3	0.3	0.8	0.8	1.0	2.3	3.5	3.0	3.6	3.9	4.1	4.0	3.7	
162		40.2	—	—	0.1	—	0.1	0.3	0.3	0.4	0.8	1.1	1.5	2.1	3.0	3.5	3.6	3.4	2.8	
163		30.8	—	—	0.1	—	—	0.1	0.3	0.8	0.6	0.8	0.8	1.0	2.1	2.3	2.3	2.2	2.7	
164		21.4	—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	1.5	1.3	1.6	1.6	1.4	
165		15.9	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.2	0.5	0.7	0.9	0.8	1.7	1.3	
166		8.0	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.7	0.7	
167		6.0	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.3	0.2	0.4	0.3	0.7	0.3	
168		3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	
169		3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2	
170		1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	0.1	—	—	
171		0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	
172		0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
173		0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
174		0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
177		0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	
178		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
179~		0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

身長別体重の平均値 (つづき)

単位 (%)

																	體重		身長
55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70~	平均 值	標準偏差		
52.3	39.5	31.4	28.8	20.5	19.9	10.8	10.8	8.3	5.9	6.1	3.6	3.5	2.7	2.0	5.3	kg	kg	計	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.5	—	~ 135 cm	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	6.50	136	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.8	4.11	138	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.8	0.83	139	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.8	3.30	140	
—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.6	6.71	141	
—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.2	6.15	142	
0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.8	5.11	143	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.8	4.73	144	
—	—	—	0.2	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	45.2	4.73	145	
0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.3	4.02	146	
—	0.1	0.2	0.3	0.3	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	45.9	5.64	147	
0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	46.5	5.14	148	
0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	0.1	47.1	5.32	149	
0.6	1.3	0.6	0.4	0.3	0.1	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	47.8	4.64	150	
1.3	1.0	0.4	0.3	0.4	0.4	0.1	—	0.2	—	—	0.1	—	—	—	—	48.2	4.72	151	
1.6	1.1	1.1	0.8	0.4	0.4	0.2	0.2	0.5	—	—	0.1	—	—	0.1	0.4	49.2	5.10	152	
3.5	1.4	1.3	0.6	0.7	0.8	0.5	0.1	0.2	0.7	—	—	0.2	—	0.1	0.3	49.6	5.37	153	
3.0	2.4	0.9	1.4	0.8	0.8	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	—	0.3	—	0.1	0.4	50.2	5.28	154	
3.9	2.9	2.2	1.5	1.0	1.0	0.2	0.9	0.3	0.4	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	50.7	5.28	155	
4.4	3.8	1.9	2.0	1.4	1.0	0.6	0.9	0.3	0.3	0.1	—	0.3	0.1	0.1	0.4	51.1	5.23	156	
4.2	3.5	2.8	2.2	2.1	1.5	0.8	0.8	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	—	0.5	51.9	5.15	157	
5.4	3.1	3.2	3.0	2.0	1.2	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	0.2	0.1	0.1	0.3	0.4	52.3	5.27	158	
3.9	3.7	3.4	2.2	1.3	2.4	0.9	0.8	1.1	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.1	0.4	53.3	5.40	159	
5.0	3.1	2.8	2.9	1.1	2.7	0.9	1.3	0.8	0.6	0.7	0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	53.6	5.26	160	
4.1	2.4	2.8	3.0	0.9	2.3	1.0	0.8	0.9	0.4	0.8	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	54.1	5.29	161	
2.3	3.0	2.0	1.8	2.0	0.8	0.8	1.4	0.8	0.2	0.5	0.4	0.6	0.3	—	0.4	54.8	5.47	162	
2.7	1.5	1.6	2.0	2.0	1.1	1.2	0.3	0.8	0.2	0.7	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	55.3	5.38	163	
1.8	1.7	1.1	1.4	0.8	1.0	0.8	0.7	0.5	0.4	0.6	0.2	0.3	0.1	0.2	0.5	56.3	5.66	164	
1.7	1.2	1.1	1.0	1.1	0.7	0.8	0.4	0.1	0.3	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	56.4	4.88	165	
0.8	0.8	1.1	0.3	0.5	0.6	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.1	—	0.3	56.9	5.45	166	
0.6	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	—	0.3	0.2	0.2	—	0.2	57.6	6.66	167	
—	0.3	0.2	0.3	0.6	0.4	0.3	0.2	—	0.2	0.1	0.2	—	—	0.1	0.1	58.9	5.33	168	
0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	61.2	6.61	169	
0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	0.1	—	58.5	5.12	170	
—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	59.5	5.61	171	
—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	0.1	—	0.1	63.1	4.74	172	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	65.5	—	173	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	58.5	10.03	174	
—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	65.0	1.50	177	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	66.5	—	178	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	68.5	—	179~	

14 身長と体重の相関表および

女-19歳

身長	体重	単位 (%)																			平均値	標準偏差
		計	~38kg	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54			
計		1000.0	5.9	4.0	9.2	12.7	18.4	23.0	31.3	49.9	56.6	60.3	63.2	76.0	75.3	69.7	71.0	66.1	54.2			
~ 137cm	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1			
138	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
139	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—			
140	0.7	0.1	0.1	0.1	—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—			
141	0.4	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—			
142	1.1	—	0.2	0.1	0.2	—	0.1	—	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—			
143	0.9	0.1	—	—	0.1	—	0.1	0.1	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
144	2.9	0.2	0.4	0.2	0.2	—	0.4	0.2	0.1	0.2	—	0.1	—	0.5	0.1	—	0.1	—	—			
145	5.1	0.3	0.1	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.5	0.5	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	—	—	—			
146	7.6	0.2	0.1	0.5	0.8	0.8	0.2	0.7	0.8	0.6	0.6	0.4	0.5	0.2	0.2	0.5	0.1	—	—			
147	12.8	0.9	0.1	0.9	0.8	0.9	0.5	0.5	0.6	0.8	1.2	1.1	1.1	0.7	0.7	0.4	0.4	0.1	—			
148	19.5	1.0	—	0.2	0.9	0.6	1.3	1.6	1.5	2.0	1.5	1.6	2.0	1.3	0.8	1.3	0.8	0.1	—			
149	23.0	0.3	0.7	0.7	0.6	1.4	1.6	1.1	2.0	0.7	2.0	2.3	2.1	2.0	1.6	1.1	0.9	0.5	—			
150	43.5	0.5	0.6	0.9	1.4	3.1	1.6	3.9	3.6	4.0	3.8	2.7	3.1	2.8	2.6	1.6	2.2	1.2	—			
151	44.3	0.6	0.4	0.9	0.8	1.9	2.2	2.1	4.3	4.0	3.5	3.6	4.0	3.8	1.9	2.1	2.3	1.1	—			
152	56.0	0.6	0.2	0.5	1.6	1.4	1.5	2.7	5.5	4.0	5.5	5.1	4.9	4.9	3.1	4.1	2.3	2.1	—			
153	68.9	0.6	0.4	1.6	1.6	2.3	2.9	2.8	5.9	4.3	5.6	6.3	5.4	5.6	4.9	3.4	3.3	2.9	—			
154	70.7	0.1	0.1	0.6	0.6	0.9	2.6	2.7	4.8	5.4	7.3	6.0	5.8	5.2	5.8	3.9	3.5	3.3	—			
155	88.5	0.1	—	0.6	1.2	1.6	2.9	3.9	4.6	7.0	6.3	6.1	7.3	7.8	6.6	7.3	5.1	4.5	—			
156	79.5	—	—	0.2	0.2	1.8	1.8	2.3	4.0	4.9	5.6	4.5	6.6	7.6	5.4	6.9	6.3	3.6	—			
157	78.5	—	0.1	0.1	0.1	0.5	0.9	2.6	3.1	5.1	3.3	4.3	6.6	8.0	7.2	5.8	4.8	5.5	—			
158	81.1	—	0.2	0.2	0.4	0.4	0.5	1.2	3.9	4.6	4.8	5.6	5.9	7.0	5.8	5.8	6.3	5.1	—			
159	59.5	—	—	0.1	0.1	—	0.2	0.9	1.3	2.7	2.8	3.2	4.9	3.6	5.4	6.7	6.2	3.8	—			
160	67.9	—	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	1.3	2.7	2.2	3.9	5.3	5.1	5.1	6.5	6.8	3.4	—			
161	48.2	—	—	—	—	0.2	0.8	0.2	0.5	1.5	1.1	2.2	4.2	2.6	3.5	3.9	4.5	4.2	—			
162	43.9	—	—	—	—	—	—	0.2	0.5	0.7	1.3	1.1	2.3	2.2	4.1	3.9	3.4	4.0	—			
163	32.0	—	—	—	—	0.1	—	—	0.5	0.4	0.1	0.9	1.1	2.0	2.5	2.7	2.5	3.5	—			
164	24.0	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	0.8	0.7	1.1	1.2	0.7	1.3	1.6	2.2	—			
165	16.2	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1	0.6	0.9	0.7	0.8	0.6	1.5	1.3	—			
166	9.9	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.4	0.5	0.1	0.6	0.7	0.5	0.4	—			
167	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	0.2	0.2	0.4	0.5	—			
168	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	0.6	—			
169	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—			
170	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
171	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
172	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
174	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
175~	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

身長別体重の平均値 (つづき)

																	単位 (%)				体重 身長	
55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70~	平均値	標準偏差					
50.3	38.1	34.2	31.3	22.1	22.7	10.2	11.3	7.4	5.2	5.2	3.6	2.5	2.2	1.6	5.3	kg	kg	計				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.5	5.00	~ 137cm				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.5	-	138				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.5	-	139				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.7	4.02	140				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.8	3.40	141				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.1	3.21	142				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.5	2.96	143				
-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.2	5.65	144				
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	45.7	6.05	145				
0.2	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.0	4.54	146				
0.5	0.4	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	46.9	5.72	147				
0.2	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	47.5	4.85	148				
0.5	0.1	0.5	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.8	4.53	149				
1.2	0.7	0.6	0.5	0.4	0.2	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	48.1	4.90	150				
0.6	1.9	0.5	0.6	0.4	-	0.2	0.1	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	48.8	4.91	151				
1.2	1.1	0.8	0.5	0.8	0.4	0.1	0.2	0.1	0.5	-	0.1	-	-	-	0.1	49.3	4.83	152				
2.5	1.4	1.5	0.9	0.9	0.4	0.1	0.2	0.2	-	-	0.1	-	-	-	0.3	49.4	5.13	153				
2.8	2.5	1.6	1.4	0.9	1.4	0.5	0.4	-	-	0.1	-	0.2	0.1	0.1	0.1	50.4	4.94	154				
3.6	2.9	2.8	1.4	1.1	1.2	0.4	0.7	0.4	0.2	0.1	0.2	-	-	0.1	0.4	50.7	5.14	155				
3.9	3.3	2.3	1.5	1.8	0.9	0.6	0.8	0.6	0.2	0.1	0.6	0.4	-	0.2	0.3	51.6	5.30	156				
4.9	3.1	2.6	3.8	1.5	1.9	0.2	0.6	0.8	0.2	0.2	0.2	-	-	0.2	0.2	52.1	4.89	157				
4.6	3.8	3.6	2.3	2.2	1.9	1.2	0.6	0.8	0.2	0.5	0.2	0.1	0.5	-	0.9	52.6	5.50	158				
3.6	3.1	1.8	2.2	1.2	1.4	0.5	1.3	0.4	0.4	0.5	0.2	-	0.1	0.2	0.5	53.2	5.20	159				
5.3	2.7	3.5	2.6	2.1	2.8	2.1	0.6	0.6	0.2	0.8	0.1	0.4	0.4	-	0.4	53.7	5.16	160				
3.9	2.6	2.7	2.6	1.4	1.8	0.8	0.8	0.5	0.5	0.5	0.1	0.1	0.2	-	0.2	54.0	5.00	161				
2.6	1.5	3.5	2.7	2.7	2.2	1.1	1.2	0.6	0.4	0.4	0.2	0.5	0.5	0.1	0.1	55.2	4.99	162				
1.9	2.7	2.5	2.0	1.4	1.9	0.2	0.9	0.7	0.4	0.6	0.2	0.4	-	-	-	55.5	4.62	163				
2.7	2.6	1.4	2.0	1.1	1.4	0.4	1.1	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	-	0.3	56.0	4.93	164				
1.9	0.2	0.9	2.0	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.8	-	0.4	-	-	0.1	0.1	56.3	5.10	165				
0.4	0.7	0.1	0.8	0.4	0.6	0.8	0.7	0.4	0.6	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	58.3	6.17	166				
0.6	0.8	0.2	0.6	0.4	0.9	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	-	-	-	0.1	-	57.9	4.26	167				
0.2	0.1	0.4	0.1	0.2	0.5	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	0.1	0.2	59.6	6.10	168				
0.2	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.1	-	-	0.1	61.2	6.17	169				
0.1	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.2	63.5	7.07	170				
-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.5	3.00	171				
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.5	1.00	172				
-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.5	-	174				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	64.5	-	175~				

14 身長と体重の相関表および

女-20歳

身長	体重																			
		計	~38kg	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	
計	1000.0	5.5	4.1	11.0	14.0	22.8	30.1	37.6	51.4	55.9	62.3	71.9	72.4	70.5	64.9	71.0	62.7	54.6		
~ 135cm	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	
138	0.3	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
140	0.5	0.1	—	—	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
141	0.4	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
142	0.8	0.1	—	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	
143	1.9	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	—	0.1	0.1	0.3	0.1	—	—	—	—	—	—	
144	2.4	0.1	—	—	0.4	0.3	0.3	—	0.5	0.3	0.1	0.1	—	0.3	0.1	—	—	—	—	
145	6.0	0.4	0.4	0.3	0.3	0.8	0.5	0.4	0.8	0.3	—	0.3	0.8	—	0.3	0.3	0.4	—	—	
146	7.9	0.9	0.6	0.5	0.4	0.6	0.1	0.8	0.6	0.6	0.3	0.9	0.6	0.3	—	0.1	—	—	0.3	
147	12.3	0.5	0.3	1.3	0.9	1.2	1.3	1.0	0.9	0.6	0.9	0.9	0.5	0.4	0.8	0.1	0.3	—	—	
148	16.2	0.4	0.4	1.2	0.6	1.4	1.2	0.8	1.9	1.4	1.4	1.5	1.3	0.5	0.4	0.5	0.3	0.1	—	
149	20.1	0.4	0.1	—	0.9	1.0	1.5	1.5	2.6	1.4	2.3	0.9	1.9	1.4	0.8	0.6	0.6	0.9	—	
150	40.6	0.2	0.6	1.0	2.3	1.5	2.8	3.1	4.4	4.1	3.1	3.7	2.9	3.1	1.7	2.2	1.0	0.9	—	
151	43.0	0.7	0.4	1.2	1.3	1.4	3.1	2.4	3.6	3.7	4.0	3.3	2.8	3.3	1.8	2.9	2.1	1.2	—	
152	60.3	0.2	0.3	1.4	1.4	3.3	2.6	4.1	4.0	6.0	5.5	5.8	5.1	4.4	2.9	2.7	2.6	1.8	—	
153	70.0	0.6	0.5	0.6	1.4	1.8	4.4	4.4	5.4	5.9	7.3	5.0	5.1	4.7	4.2	5.1	2.9	2.3	—	
154	81.7	0.2	—	0.9	0.9	1.9	3.6	4.4	4.0	6.3	7.7	7.9	7.1	5.6	7.1	5.4	3.6	3.6	—	
155	78.0	—	—	0.5	1.3	1.9	2.2	4.0	5.4	4.5	4.7	6.3	5.1	5.9	7.2	5.6	5.6	3.7	—	
156	79.6	0.1	0.1	0.4	0.3	1.7	2.1	2.3	3.8	4.9	4.1	7.7	7.4	6.2	5.6	6.5	5.5	3.6	—	
157	71.2	0.1	—	0.6	0.5	1.2	1.0	1.3	3.1	4.9	4.2	6.3	5.5	5.4	6.3	7.9	4.6	4.4	—	
157	81.9	—	—	0.4	0.4	1.0	0.9	3.3	2.3	2.8	5.4	6.2	6.9	7.2	4.9	6.3	7.2	7.3	—	
159	67.1	—	—	0.5	0.1	0.5	0.9	1.0	2.3	2.2	2.9	4.2	5.1	4.6	5.3	4.4	6.3	5.4	—	
160	73.0	—	—	—	—	0.4	0.8	1.2	3.1	2.2	3.2	3.6	5.3	7.1	3.6	6.3	5.9	5.6	—	
161	50.8	—	—	—	—	0.1	0.5	0.5	1.5	1.8	2.3	3.6	2.8	3.7	3.6	4.0	4.2	4.2	—	
162	40.9	—	—	—	0.1	—	0.3	0.1	0.8	0.6	0.9	1.7	1.8	2.2	2.8	3.1	4.4	3.1	—	
163	28.7	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.3	0.8	0.9	0.3	2.1	1.8	1.9	2.4	1.8	2.2	—	
164	20.9	—	—	—	0.1	0.1	—	0.4	—	0.4	0.3	0.8	1.3	1.3	1.7	1.9	0.6	1.2	—	
165	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
166	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
167	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	—	0.1	0.1	1.0	0.6	0.4	0.4	—	
168	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
169	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	0.1	0.4	0.5	—	
170	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.3	0.3	—	—	—	
171	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	
172	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
173	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
174	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
175	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	
176	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	
177	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
178	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
180~	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

身長別体重の平均値 (つづき)

単位 (%)

																	平均値	標準偏差	体重 身長
55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70~				
47.2	41.4	33.5	30.5	16.7	19.0	8.8	9.7	6.7	5.4	5.0	2.4	2.3	1.7	1.7	5.2	kg	kg	計	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	—	~ 135cm	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.5	3.00	138	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	2.06	140	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	2.16	141	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.7	4.07	142	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.8	3.50	143	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.1	3.53	144	
—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.6	4.76	145	
0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.9	4.91	146	
0.1	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	4.64	147	
—	0.4	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	46.6	4.99	148	
0.4	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	47.8	4.80	149	
1.0	0.3	0.1	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.4	4.17	150	
1.2	0.5	0.6	0.5	0.1	0.3	0.1	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	0.2	48.5	5.14	151	
2.2	1.4	0.9	0.8	0.1	—	0.3	—	0.1	0.3	—	—	—	—	0.1	—	48.6	4.66	152	
2.4	1.7	1.0	1.0	0.3	0.5	0.5	0.3	0.4	—	—	—	—	—	0.1	0.1	49.2	4.88	153	
2.2	2.8	1.9	1.9	1.0	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	—	—	0.2	50.0	4.88	154	
2.8	1.7	2.6	2.3	1.0	1.3	0.6	0.4	0.3	—	0.4	0.3	0.1	0.1	—	0.1	50.7	5.13	155	
3.5	4.4	3.1	2.1	1.3	1.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	—	0.1	—	—	51.2	4.78	156	
3.7	2.1	2.2	2.2	0.5	0.9	0.4	0.8	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	—	—	0.1	51.3	4.81	157	
5.0	2.9	2.7	2.8	1.5	1.4	0.8	0.9	0.3	0.3	0.4	0.1	—	0.1	—	0.2	52.0	4.85	158	
3.2	2.9	4.4	2.6	1.5	2.3	0.8	0.8	0.3	0.8	0.5	0.3	0.4	0.3	—	0.3	53.1	5.44	159	
5.4	4.2	4.1	3.2	2.2	2.9	0.6	0.5	0.5	—	0.5	—	0.1	0.1	0.1	0.3	53.1	4.83	160	
3.5	3.3	1.7	1.7	1.2	1.4	1.3	1.8	0.6	0.1	0.3	0.1	0.5	—	—	0.3	53.6	5.26	161	
2.9	4.5	2.6	2.8	1.8	1.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.1	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	54.8	4.87	162	
2.4	2.8	1.3	1.2	0.9	1.5	0.5	1.0	0.9	0.5	0.3	—	0.3	0.1	0.1	0.1	55.1	5.22	163	
2.1	1.5	1.4	1.8	1.0	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.1	—	0.1	0.1	—	0.5	55.2	5.55	164	
1.7	1.3	0.6	1.2	0.8	0.5	0.4	0.4	0.3	0.6	0.6	0.1	—	—	0.3	0.2	57.0	5.16	165	
0.5	0.4	1.0	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	—	0.3	0.1	0.4	57.8	5.91	166	
0.3	0.6	0.4	0.6	—	0.6	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	—	—	—	0.1	—	57.5	5.28	167	
0.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	—	—	0.1	0.1	—	58.6	4.81	168	
0.3	0.1	—	0.1	0.3	0.5	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	0.1	—	0.2	59.8	7.17	169	
0.1	0.4	0.1	0.1	—	0.1	—	0.3	0.3	—	0.1	—	0.1	—	0.1	0.4	63.0	6.87	170	
—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	—	0.1	64.0	4.96	171	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	0.2	62.6	7.85	172	
—	0.1	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	59.5	2.45	173	
—	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	59.7	8.14	174	
0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	57.5	3.56	175	
—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	64.5	4.90	176	
—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	61.5	3.67	177	
—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	61.5	5.00	178	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	66.5	—	180~	

14 身長と体重の相関表および

女-21歳

身長	体重	単位 (%)																		平均値	標準偏差	体重
		計	~38kg	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54			
計		1000.0	7.8	5.9	12.0	20.3	24.5	37.0	42.3	57.4	60.3	66.6	74.2	68.9	81.1	61.1	63.5	60.1	48.9			
~ 135cm	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—			~ 135cm
136	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			136
140	0.9	—	—	0.4	—	0.1	0.2	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—			140
141	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—			141
142	0.7	0.1	0.2	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			142
143	1.7	0.1	—	—	0.1	0.2	0.6	0.2	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—			143
144	3.6	0.7	0.1	0.4	0.4	0.2	—	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	—	—	—	—	0.1	0.1			144
145	5.9	0.3	0.1	0.4	0.1	0.2	1.0	0.7	1.2	0.2	0.1	0.1	—	0.2	0.5	—	—	0.1	—			145
146	8.7	0.8	0.1	1.0	1.0	0.1	0.1	1.0	0.9	0.7	0.4	1.0	0.5	0.4	0.2	0.1	—	—	0.1			146
147	9.7	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	1.0	0.7	1.2	1.0	0.9	0.2	0.4	0.5	0.2	0.5	0.1	—	—			147
148	18.8	0.9	0.4	1.0	2.1	1.0	1.7	1.7	1.6	1.5	1.1	0.6	1.4	1.1	0.9	0.5	0.5	0.1	—			148
149	21.9	0.5	1.4	1.1	0.7	2.0	2.4	1.7	2.0	1.7	2.0	1.0	1.6	0.6	0.9	0.7	0.5	0.6	—			149
150	50.4	0.8	0.7	1.2	3.4	3.4	4.4	4.6	4.0	3.5	4.2	4.0	3.1	3.2	1.7	1.9	1.7	0.5	—			150
151	44.1	0.2	0.4	0.5	2.0	2.6	3.0	4.0	5.7	4.5	3.5	3.0	3.9	2.6	1.9	1.2	1.7	0.6	—			151
152	55.7	0.3	0.6	1.6	2.1	3.4	2.7	4.4	4.4	3.6	4.5	5.4	4.1	4.4	2.4	3.2	2.4	2.0	—			152
153	71.0	0.5	0.4	1.4	2.6	2.6	3.7	4.1	5.9	5.1	7.2	7.7	4.0	6.2	3.9	3.0	3.4	2.7	—			153
154	69.9	0.1	0.1	1.1	1.2	2.4	3.7	4.4	5.6	5.9	6.4	5.6	4.6	5.2	2.9	4.6	4.1	2.5	—			154
155	81.7	0.3	0.1	0.5	1.0	1.5	3.2	3.4	4.4	5.7	6.4	7.8	7.8	9.0	5.1	5.2	4.4	3.9	—			155
156	77.3	0.2	0.2	0.4	1.0	1.4	1.9	3.0	4.5	6.5	6.7	6.5	5.6	6.8	6.8	6.1	5.0	3.2	—			156
157	78.6	0.2	—	0.4	0.9	1.5	2.1	3.0	4.0	5.0	4.7	5.6	6.0	7.6	6.1	4.7	5.4	4.2	—			157
158	77.6	—	0.1	0.1	0.5	0.6	2.4	1.4	4.0	3.6	4.9	5.4	6.0	9.1	5.7	5.7	7.0	4.2	—			158
159	64.5	0.1	—	—	0.4	0.4	1.1	1.4	2.1	3.5	5.0	5.5	6.1	5.0	5.1	5.4	4.2	3.6	—			159
160	69.5	—	0.1	0.1	0.2	—	0.9	0.9	2.2	3.2	2.6	6.1	4.7	7.3	6.4	5.6	6.0	5.1	—			160
161	48.8	—	—	—	—	0.1	0.2	0.2	1.5	2.1	2.1	3.4	2.7	3.6	3.6	4.9	4.6	4.0	—			161
162	41.2	0.1	—	—	—	—	—	0.4	0.4	1.4	1.4	1.7	2.5	3.4	2.7	4.1	3.4	4.0	—			162
163	33.6	—	—	—	—	0.1	0.4	0.4	0.4	0.6	1.1	1.4	1.5	2.2	2.0	2.6	2.5	2.6	—			163
164	21.9	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.1	0.4	1.1	1.2	1.1	1.4	1.9	1.4	1.6	—			164
165	15.6	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	1.6	—			165
166	10.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.2	0.5	0.6	—			166
167	6.4	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	0.2	—	0.5	0.2	0.4	—			167
168	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	0.1	0.1	—			168
169	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	—			169
170	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—			170
171	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			171
172	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			172
173	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			173
174	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			174
175	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			175
176	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			176
179~	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			179~

身長別体重の平均値 (つづき)

																			単位 (%)		体重 身長
55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70~	平均値	標準偏差				
46.1	34.9	28.6	23.8	15.2	15.6	10.0	8.1	5.5	4.4	4.9	2.6	1.6	2.2	0.7	3.8	kg	kg	計			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	—	~ 135cm			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	—	136			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.6	2.37	140			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.5	5.00	141			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.8	3.04	142			
—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.1	4.81	143			
0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	5.01	144			
0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	45.8	6.36	145			
0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.8	4.49	146			
—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	4.62	147			
0.1	0.2	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.7	4.47	148			
—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.9	4.32	149			
1.4	0.7	0.4	0.1	0.1	0.6	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	0.1	0.1	—	47.3	5.06	150			
1.0	0.7	0.4	0.2	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	4.17	151			
0.7	0.7	0.9	0.5	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	0.1	—	—	—	48.2	4.85	152			
2.1	1.1	1.5	0.4	0.2	0.4	—	0.1	0.1	0.4	0.1	—	—	—	—	0.1	48.7	4.81	153			
2.2	3.0	1.5	1.0	0.2	0.4	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	—	—	—	—	0.1	49.4	4.87	154			
2.2	2.5	1.2	1.2	1.0	0.9	0.7	0.9	0.2	0.1	0.1	—	—	—	0.1	0.5	50.3	5.06	155			
3.1	3.1	1.9	0.7	0.5	0.7	0.2	0.4	0.2	—	0.2	—	—	—	0.1	0.1	50.3	4.63	156			
5.5	3.4	2.0	1.9	0.9	1.0	0.6	0.4	0.4	0.2	0.4	0.1	—	0.1	—	0.3	51.1	5.15	157			
4.9	2.4	2.0	1.9	1.5	1.4	0.4	0.7	0.4	0.2	0.5	0.1	0.2	0.1	—	0.2	51.7	4.90	158			
3.0	3.0	2.2	2.1	1.6	1.0	0.4	0.7	—	0.2	0.2	0.6	0.2	0.1	—	0.1	51.9	4.97	159			
4.6	2.1	2.2	2.2	1.5	1.7	1.4	0.4	0.5	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	—	0.2	52.5	4.79	160			
3.4	2.0	2.7	1.5	0.9	1.6	0.9	0.5	0.5	0.5	0.2	0.4	0.2	0.1	—	0.2	53.4	4.98	161			
3.0	2.9	1.6	1.6	1.6	1.1	0.9	0.6	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.5	—	0.6	54.3	5.23	162			
3.6	2.2	1.6	1.9	1.2	0.9	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	—	0.2	0.1	0.2	0.1	54.8	5.35	163			
1.2	1.1	2.2	2.4	0.9	0.7	0.5	0.1	0.2	0.7	0.2	0.1	0.1	0.4	—	—	55.3	5.03	164			
1.4	1.1	1.4	1.4	0.9	1.1	0.6	0.5	—	—	0.2	0.5	—	0.2	0.1	—	56.2	5.22	165			
1.1	1.1	0.5	0.6	0.4	0.5	0.7	0.4	0.4	—	0.5	—	0.1	—	—	0.5	57.8	6.34	166			
0.4	0.6	0.7	0.7	0.2	0.2	0.4	0.7	0.2	0.1	—	0.1	—	—	—	0.1	57.9	4.76	167			
0.4	0.2	0.6	0.9	0.4	0.4	0.4	—	0.2	—	0.2	—	—	—	—	0.1	58.9	4.43	168			
0.1	0.1	0.2	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	—	0.1	—	0.2	—	—	60.4	4.80	169			
0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	58.8	3.58	170			
—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.3	2.49	171			
—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	60.8	1.26	172			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.5	—	173			
—	—	—	0.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	1.50	174			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	66.5	—	175			
—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.5	—	176			
—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	62.5	—	179~			