

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 114	見当識機能	237	159	123	112	34	7	33.0
		35.3	23.7	18.3	16.7	5.1	1.0	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	7	1	0	0	—	
	要介護 1	60	28	15	6	0	—	
	要介護 2	63	30	32	14	1	—	
	要介護 3	53	53	38	32	1	—	
	要介護 4	28	30	29	32	4	—	
	要介護 5	6	10	8	28	28	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 114	見当識機能	237	159	123	112	34	7	33.0
		35.3	23.7	18.3	16.7	5.1	1.0	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	7	1	0	0	—	
	要介護 1	60	28	15	6	0	—	
	要介護 2	63	30	32	14	1	—	
	要介護 3	53	53	38	32	1	—	
	要介護 4	28	30	29	32	4	—	
	要介護 5	6	10	8	28	28	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 114	見当識機能	237	159	123	112	34	7	33.0
		35.3	23.7	18.3	16.7	5.1	1.0	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	7	1	0	0	—	
	要介護 1	60	28	15	6	0	—	
	要介護 2	63	30	32	14	1	—	
	要介護 3	53	53	38	32	1	—	
	要介護 4	28	30	29	32	4	—	
	要介護 5	6	10	8	28	28	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 117	知的機能	259	167	120	85	35	6	30.0
		38.5	24.9	17.9	12.6	5.2	0.9	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	7	1	0	0	—	
	要介護 1	64	33	11	1	0	—	
	要介護 2	64	39	30	6	1	—	
	要介護 3	61	53	38	23	2	—	
	要介護 4	32	28	32	23	6	—	
	要介護 5	10	7	8	32	26	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 122	全般的な 心理社会的機能	286	156	110	78	36	6	28.25
		42.6	23.4	16.5	11.7	5.4	0.9	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	4	1	0	0	—	
	要介護 1	70	29	10	0	0	—	
	要介護 2	70	41	21	8	0	—	
	要介護 3	77	49	32	19	0	—	
	要介護 4	32	27	36	20	6	—	
	要介護 5	7	5	10	31	30	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 126	気質と人格の機能	297	179	108	55	28	5	25.25
		44.2	26.6	16.1	8.2	4.2	0.7	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	7	1	0	0	—	
	要介護 1	71	34	4	0	0	—	
	要介護 2	76	45	15	4	0	—	
	要介護 3	80	52	34	11	0	—	
	要介護 4	35	32	37	15	4	—	
	要介護 5	7	9	17	25	24	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 130	活力と欲情の機能	346	145	106	50	21	4	22.0
		51.5	21.6	15.8	7.4	3.1	0.6	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	23	5	1	0	0	—	
	要介護 1	80	22	6	1	0	—	
	要介護 2	92	34	13	1	0	—	
	要介護 3	95	40	31	11	0	—	
	要介護 4	41	30	36	13	3	—	
	要介護 5	9	13	19	24	18	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 134	睡眠機能	424	140	75	28	2	3	14.25
		63.1	20.8	11.2	4.2	0.3	0.4	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	28	1	0	0	0	—	
	要介護 1	83	23	3	0	0	—	
	要介護 2	104	30	6	0	0	—	
	要介護 3	113	40	20	4	0	—	
	要介護 4	55	26	30	12	0	—	
	要介護 5	36	18	16	12	2	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 140	注意機能	235	174	153	86	21	3	30.75
		35.0	25.9	22.8	12.8	3.1	0.4	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	6	2	0	0	—	
	要介護 1	56	38	14	1	0	—	
	要介護 2	68	37	26	9	0	—	
	要介護 3	57	47	53	20	0	—	
	要介護 4	24	32	42	22	3	—	
	要介護 5	4	12	16	34	18	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 144	記憶機能	178	192	134	125	35	8	36.75
		26.5	28.6	19.9	18.6	5.2	1.2	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	15	12	2	0	0	—	
	要介護 1	46	39	17	7	0	—	
	要介護 2	44	42	32	21	1	—	
	要介護 3	40	60	37	39	1	—	
	要介護 4	24	29	33	33	4	—	
	要介護 5	4	8	13	25	29	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 147	精神運動機能	251	184	133	66	27	11	28.5
		37.4	27.4	19.8	9.8	4.0	1.6	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	7	1	0	0	—	
	要介護 1	67	33	8	1	0	—	
	要介護 2	63	49	22	6	0	—	
	要介護 3	64	52	50	11	0	—	
	要介護 4	23	36	39	20	5	—	
	要介護 5	7	6	13	28	22	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 152	情動機能	313	162	112	70	10	5	23.75
		46.6	24.1	16.7	10.4	1.5	0.7	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	25	3	1	0	0	—	
	要介護 1	74	27	7	1	0	—	
	要介護 2	79	39	18	4	0	—	
	要介護 3	84	51	31	11	0	—	
	要介護 4	36	30	36	19	2	—	
	要介護 5	8	12	19	35	8	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 156	知覚機能	395	130	75	51	13	8	18.25
		58.8	19.3	11.2	7.6	1.9	1.2	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	28	1	0	0	0	—	
	要介護 1	87	20	2	0	0	—	
	要介護 2	104	27	7	2	0	—	
	要介護 3	104	45	26	2	0	—	
	要介護 4	53	27	27	15	1	—	
	要介護 5	13	9	13	32	12	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 160	思考機能	288	152	121	69	29	13	27.25
		42.9	22.6	18.0	10.3	4.3	1.9	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	4	1	0	0	—	
	要介護 1	72	30	7	0	0	—	
	要介護 2	75	37	23	5	0	—	
	要介護 3	74	45	39	18	0	—	
	要介護 4	30	30	40	18	5	—	
	要介護 5	6	6	11	28	24	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 164	高次認知機能	246	153	133	89	40	11	32.0
		36.6	22.8	19.8	13.2	6.0	1.6	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	18	9	2	0	0	—	
	要介護 1	55	36	16	2	0	—	
	要介護 2	64	37	25	14	0	—	
	要介護 3	65	40	47	25	0	—	
	要介護 4	31	24	35	23	10	—	
	要介護 5	8	5	8	25	30	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 167	言語に関する 精神機能	332	136	99	78	24	3	24.75
		49.4	20.2	14.7	11.6	3.6	0.4	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	23	6	0	0	0	—	
	要介護 1	81	17	8	3	0	—	
	要介護 2	90	36	12	2	0	—	
	要介護 3	81	50	33	13	0	—	
	要介護 4	43	20	33	24	1	—	
	要介護 5	8	6	13	36	23	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 172	計算機能	150	182	131	117	76	16	42.0
		22.3	27.1	19.5	17.4	11.3	2.4	
	要支援 1	3	4	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	15	13	1	0	0	—	
	要介護 1	44	38	20	6	0	—	
	要介護 2	40	44	28	23	3	—	
	要介護 3	33	49	48	32	12	—	
	要介護 4	14	27	29	38	11	—	
	要介護 5	1	7	5	18	50	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 176	複雑な運動を順序 立てて行う精神機能	174	164	138	119	71	6	40.5
		25.9	24.4	20.5	17.7	10.6	0.9	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	16	12	1	0	0	—	
	要介護 1	48	38	18	5	0	—	
	要介護 2	48	37	36	17	2	—	
	要介護 3	36	50	47	36	6	—	
	要介護 4	18	20	31	42	11	—	
	要介護 5	2	6	5	19	52	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 180	自己と時間の経験の 機能	377	131	83	41	23	17	19.5
		56.1	19.5	12.4	6.1	3.4	2.5	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	4	1	0	0	—	
	要介護 1	85	20	3	1	0	—	
	要介護 2	97	29	10	3	1	—	
	要介護 3	102	35	33	5	1	—	
	要介護 4	46	33	26	14	3	—	
	要介護 5	17	9	10	18	18	—	

(2) 知覚機能と痛覚

「知覚機能と痛覚」の中では、Item index がもっとも高くなったのが「前庭機能」の 22.5 であり、次いで「視力」の 20.0 となった。

いずれの項目においても要介護度により評価点に差を認めた。

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 210	視覚機能	323	220	85	17	6	1	17.75
		48.1	32.7	12.6	2.5	0.9	0.1	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	4	3	1	0	—	
	要介護 1	64	37	7	0	1	—	
	要介護 2	81	43	11	3	1	—	
	要介護 3	77	65	31	3	0	—	
	要介護 4	56	42	20	3	1	—	
	要介護 5	19	28	13	7	3	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 215	目に付属する構造の機能	404	159	68	11	4	26	13.25
		60.1	24.6	10.5	1.7	0.6	3.9	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	22	5	2	0	0	—	
	要介護 1	81	25	2	0	1	—	
	要介護 2	99	30	10	1	0	—	
	要介護 3	110	42	22	3	0	—	
	要介護 4	67	35	16	2	1	—	
	要介護 5	18	22	16	5	2	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 220	目とそれに付属する構造に関連した感覚	453	132	50	19	3	15	10.0
		67.4	19.6	7.4	2.8	0.4	2.2	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	22	7	0	0	0	—	
	要介護 1	93	14	2	0	0	—	
	要介護 2	118	17	4	1	0	—	
	要介護 3	117	47	10	3	0	—	
	要介護 4	75	28	15	4	0	—	
	要介護 5	23	17	19	11	3	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 230	聴覚機能	350	173	104	28	7	10	18.5
		52.1	25.7	15.5	4.2	1.0	1.5	
	要支援 1	2	3	2	0	0	—	0.000
	要支援 2	17	7	3	2	0	—	
	要介護 1	65	22	19	1	2	—	
	要介護 2	83	38	11	8	0	—	
	要介護 3	95	46	30	6	0	—	
	要介護 4	68	31	20	3	1	—	
	要介護 5	20	26	19	8	4	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 235	前庭機能	303	186	102	36	21	24	22.5
		45.1	27.7	15.2	5.4	3.1	3.6	
	要支援 1	2	4	1	0	0	—	0.000
	要支援 2	17	8	3	1	0	—	
	要介護 1	62	37	10	0	0	—	
	要介護 2	75	44	15	5	0	—	
	要介護 3	82	54	30	8	1	—	
	要介護 4	50	27	26	13	4	—	
	要介護 5	15	12	17	9	16	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 240	聴覚と前庭の機能に 関連した感覚	511	92	25	3	8	33	7.25
		76.0	13.7	3.7	0.4	1.2	4.9	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	2	3	0	0	—	
	要介護 1	94	12	3	0	0	—	
	要介護 2	124	14	1	0	0	—	
	要介護 3	144	27	2	0	1	—	
	要介護 4	86	23	9	1	1	—	
	要介護 5	34	12	7	2	6	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 250	味覚	485	106	29	9	7	36	8.5
		72.2	15.8	4.3	1.3	1.0	5.4	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	28	1	0	0	0	—	
	要介護 1	97	11	1	0	0	—	
	要介護 2	123	14	1	0	1	—	
	要介護 3	135	35	5	1	1	—	
	要介護 4	77	28	12	2	0	—	
	要介護 5	18	17	10	6	5	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 255	嗅覚	491	97	36	7	5	36	8.25
		73.1	14.4	5.4	1.0	0.7	5.4	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	28	1	0	0	0	—	
	要介護 1	102	7	0	0	0	—	
	要介護 2	126	11	1	0	0	—	
	要介護 3	134	35	6	1	0	—	
	要介護 4	75	29	15	1	0	—	
	要介護 5	19	14	14	5	5	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 260	固有受容覚	362	140	96	35	16	23	19.25
		53.9	20.8	14.3	5.2	2.4	3.4	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	25	2	2	0	0	—	
	要介護 1	88	18	3	0	0	—	
	要介護 2	95	28	12	2	0	—	
	要介護 3	95	49	26	6	0	—	
	要介護 4	42	31	32	14	1	—	
	要介護 5	10	12	21	13	15	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 265	触覚	369	161	91	25	6	20	17.0
		54.9	24.0	13.5	3.7	0.9	3.0	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	3	2	0	0	—	
	要介護 1	85	21	3	0	0	—	
	要介護 2	96	30	12	1	0	—	
	要介護 3	91	57	24	2	0	—	
	要介護 4	48	31	27	13	0	—	
	要介護 5	20	17	23	9	6	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 270	温度やその他の刺激 に関連した感覚機能	391	160	78	16	6	21	
		58.2	23.8	11.6	2.4	0.9	3.1	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	2	3	0	0	—	
	要介護 1	86	21	2	0	0	—	
	要介護 2	100	29	9	0	0	—	
	要介護 3	104	55	14	1	0	—	
	要介護 4	52	35	28	6	0	—	
	要介護 5	19	17	22	9	6	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 280	痛みの感覚	306	212	119	24	3	8	20.0
		45.5	31.5	17.7	3.6	0.4	1.2	
	要支援 1	5	0	2	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	3	5	0	0	—	
	要介護 1	64	33	10	2	0	—	
	要介護 2	68	48	20	4	0	—	
	要介護 3	92	54	27	3	0	—	
	要介護 4	41	44	27	11	0	—	
	要介護 5	15	30	28	4	3	—	

(3) 発声と発話の機能

「発声と発話の機能」の中では、「音声言語の流暢性とリズムの機能」が Item index で 22.25 ともっとも高くなった。

4つの項目すべてにおいて要介護度により評価点に差を認めた。

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 310	音声機能	480	111	45	19	15	2	11.75
		71.4	16.5	6.7	2.8	2.2	0.3	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	25	2	2	0	0	—	
	要介護 1	102	7	0	0	0	—	
	要介護 2	117	20	3	0	0	—	
	要介護 3	134	33	10	0	0	—	
	要介護 4	74	27	17	3	1	—	
	要介護 5	21	22	13	16	14	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 320	構音機能	415	137	59	32	26	3	17.0
		61.8	20.4	8.8	4.8	3.9	0.4	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	26	0	3	0	0	—	
	要介護 1	97	9	3	0	0	—	
	要介護 2	103	30	7	0	0	—	
	要介護 3	112	45	17	3	0	—	
	要介護 4	57	34	19	11	2	—	
	要介護 5	14	18	10	18	24	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 330	音声言語の流暢性とリズムの機能	366	141	76	46	41	2	20.0
		54.5	21.0	11.3	6.8	6.1	0.3	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	25	1	3	0	0	—	
	要介護 1	92	13	3	0	1	—	
	要介護 2	91	30	14	5	0	—	
	要介護 3	99	48	22	8	0	—	
	要介護 4	49	27	27	14	6	—	
	要介護 5	5	20	7	19	34	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 340	代替性音声機能	358	161	75	32	34	12	20.5
		53.3	24.0	11.2	4.8	5.1	1.8	
	要支援 1	4	3	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	23	3	3	0	0	—	
	要介護 1	83	23	3	0	0	—	
	要介護 2	99	28	11	1	0	—	
	要介護 3	90	51	32	1	0	—	
	要介護 4	50	35	18	13	5	—	
	要介護 5	9	18	8	17	29	—	

(4) 心血管系・血液系・免疫系・呼吸器系の機能

「心血管系・血液系・免疫系・呼吸器系の機能」の中では、「運動耐用能」と「血圧の機能」が Item index でそれぞれ 19.75、18.5 と高くなった。

一つを除くすべての項目で要介護度により評価点に差を認めた。要介護度に差を認めなかった項目は「血圧の機能」であり、 $p=0.069$ と介護度による差を認めなかった。

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 410	心機能	355	216	82	14	0	5	15.75
		52.8	32.1	12.2	2.1	0.0	0.7	
	要支援 1	3	1	3	0	7	—	0.012
	要支援 2	16	7	5	1	29	—	
	要介護 1	54	36	14	4	108	—	
	要介護 2	82	45	11	2	140	—	
	要介護 3	101	57	14	3	175	—	
	要介護 4	70	37	15	1	123	—	
	要介護 5	29	33	20	3	85	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 415	血管の機能	384	223	52	7	0	6	13.0
		57.1	33.2	7.7	1.0	0.0	0.9	
	要支援 1	2	3	2	0	0	—	0.000
	要支援 2	17	10	2	0	0	—	
	要介護 1	64	36	7	1	0	—	
	要介護 2	96	37	6	1	0	—	
	要介護 3	112	54	7	1	0	—	
	要介護 4	65	46	11	1	0	—	
	要介護 5	28	37	17	3	0	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 420	血圧の機能	306	246	109	9	1	1	18.5
		45.5	36.6	16.2	1.3	0.1	0.1	
	要支援 1	2	2	3	0	0	—	0.069
	要支援 2	16	9	4	0	0	—	
	要介護 1	53	36	19	1	0	—	
	要介護 2	65	59	14	2	0	—	
	要介護 3	85	63	27	1	0	—	
	要介護 4	59	43	20	1	0	—	
	要介護 5	26	34	22	4	1	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 430	血管系の機能	480	142	35	2	0	13	8.25
		71.4	21.1	5.2	0.3	0.0	1.9	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	23	4	0	0	0	—	
	要介護 1	87	21	1	0	0	—	
	要介護 2	116	18	4	0	0	—	
	要介護 3	132	38	4	0	0	—	
	要介護 4	80	30	10	0	0	—	
	要介護 5	37	29	16	2	0	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 435	免疫系の機能	510	120	24	2	2	14	7.0
		75.9	17.9	3.6	0.3	0.3	2.1	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	3	0	0	0	—	
	要介護 1	96	11	1	0	0	—	
	要介護 2	123	13	1	0	1	—	
	要介護 3	139	32	3	0	0	—	
	要介護 4	80	31	8	0	1	—	
	要介護 5	43	28	11	2	0	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 440	呼吸機能	514	118	32	4	2	2	7.5
		76.5	17.6	4.8	0.6	0.3	0.3	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	27	1	1	0	0	—	
	要介護 1	95	11	2	1	0	—	
	要介護 2	119	16	5	0	0	—	
	要介護 3	139	30	7	1	0	—	
	要介護 4	86	28	8	0	0	—	
	要介護 5	41	32	9	2	2	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 445	呼吸筋の機能	504	131	32	2	1	2	7.75
		75.0	19.5	4.8	0.3	0.1	0.3	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	27	1	1	0	0	—	
	要介護 1	97	11	1	0	0	—	
	要介護 2	120	15	5	0	0	—	
	要介護 3	136	36	5	0	0	—	
	要介護 4	85	30	7	0	0	—	
	要介護 5	34	36	13	2	1	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 450	その他の呼吸機能	306	226	104	22	6	8	8.0
		45.5	33.6	15.5	3.3	0.9	1.2	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	27	1	0	0	0	—	
	要介護 1	94	14	0	0	0	—	
	要介護 2	122	16	2	0	0	—	
	要介護 3	138	28	11	0	0	—	
	要介護 4	86	26	9	2	0	—	
	要介護 5	32	31	13	5	2	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 455	運動耐用能	306	226	104	22	6	8	19.75
		45.5	33.6	15.5	3.3	0.9	1.2	
	要支援 1	3	2	2	0	0	—	0.000
	要支援 2	14	11	4	0	0	—	
	要介護 1	59	40	9	1	0	—	
	要介護 2	77	47	13	3	0	—	
	要介護 3	84	63	28	2	0	—	
	要介護 4	46	45	25	6	0	—	
	要介護 5	23	18	23	10	6	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 460	心血管系と呼吸器系 に関連した感覚	394	198	61	9	4	6	25.55
		58.6	29.5	9.1	1.3	0.6	0.9	
	要支援 1	5	1	1	0	0	—	0.000
	要支援 2	18	8	3	0	0	—	
	要介護 1	76	26	6	1	0	—	
	要介護 2	100	32	7	0	1	—	
	要介護 3	103	58	14	2	0	—	
	要介護 4	65	45	11	1	0	—	
	要介護 5	27	28	19	5	3	—	

(5) 消化器系・代謝系・内分泌系の機能

「消化器系・代謝系・内分泌系の機能」の中では、「排便機能」が Item index で 18.25、「摂食機能」が 16.0 と高くなった他は、いずれの機能も 12 未満と低くなった。

すべての項目で要介護度による差を認めた。

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 510	摂食機能	441	115	54	33	27	2	16.0
		65.6	17.2	8.0	4.9	4.0	0.3	
	要支援 1	6	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	28	1	0	0	0	—	
	要介護 1	103	6	0	0	0	—	
	要介護 2	119	15	5	1	0	—	
	要介護 3	118	33	22	3	1	—	
	要介護 4	55	42	18	4	4	—	
	要介護 5	12	18	9	25	22	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 515	消化機能	516	113	32	3	4	4	7.5
		76.8	16.8	4.8	0.4	0.6	0.6	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	29	0	0	0	0	—	
	要介護 1	101	8	0	0	0	—	
	要介護 2	125	14	1	0	0	—	
	要介護 3	142	31	3	1	0	—	
	要介護 4	76	31	15	0	1	—	
	要介護 5	36	29	13	2	3	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 520	同化機能	544	88	26	1	4	9	6.0
		81.0	13.1	3.9	0.1	0.6	1.3	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	29	0	0	0	0	—	
	要介護 1	103	5	1	0	0	—	
	要介護 2	128	10	1	0	0	—	
	要介護 3	151	22	2	0	0	—	
	要介護 4	83	26	10	0	1	—	
	要介護 5	43	25	12	1	3	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 525	排便機能	356	171	111	30	1	3	18.25
		53.0	25.4	16.5	4.5	0.1	0.4	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	23	4	1	1	0	—	
	要介護 1	78	20	11	0	0	—	
	要介護 2	96	30	11	3	0	—	
	要介護 3	96	48	25	8	0	—	
	要介護 4	41	35	36	9	0	—	
	要介護 5	15	34	27	9	1	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 530	体重維持機能	438	151	63	13	2	5	12.25
		65.2	22.5	9.4	1.9	0.3	0.7	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	25	2	2	0	0	—	
	要介護 1	85	18	4	2	0	—	
	要介護 2	109	22	6	3	0	—	
	要介護 3	116	45	16	0	0	—	
	要介護 4	66	35	17	3	0	—	
	要介護 5	31	28	18	5	2	—	