

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 535	消化器系に関連した 感覚	511	103	26	2	5	25	7.0
		76.0	15.3	3.9	0.3	0.7	3.7	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	29	0	0	0	0	—	
	要介護 1	93	15	1	0	0	—	
	要介護 2	121	16	3	0	0	—	
	要介護 3	148	24	5	0	0	—	
	要介護 4	83	28	8	1	1	—	
	要介護 5	30	20	9	1	4	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 540	全般的代謝機能	517	112	23	2	0	18	6.25
		76.9	16.7	3.4	0.3	0.0	2.7	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	3	0	0	0	—	
	要介護 1	96	12	1	0	0	—	
	要介護 2	119	18	3	0	0	—	
	要介護 3	147	26	2	0	0	—	
	要介護 4	81	27	8	1	0	—	
	要介護 5	44	25	9	1	0	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 545	水分・ミネラル・電解 質バランスの機能	515	112	31	6	0	8	7.25
		76.6	16.7	4.6	0.9	0.0	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	95	13	1	0	0	—	
	要介護 2	120	18	2	0	0	—	
	要介護 3	139	29	7	2	0	—	
	要介護 4	85	25	10	1	0	—	
	要介護 5	42	25	11	3	0	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 550	体温調節機能	558	87	17	6	0	4	5.25
		83.0	12.9	2.5	0.9	0.0	0.6	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	28	1	0	0	0	—	
	要介護 1	100	7	1	1	0	—	
	要介護 2	126	13	1	0	0	—	
	要介護 3	156	19	1	0	0	—	
	要介護 4	97	19	6	1	0	—	
	要介護 5	44	28	8	4	0	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 555	内分泌腺機能	544	93	13	1	1	20	4.75
		81.0	13.8	1.9	0.1	0.1	3.0	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	28	0	1	0	0	—	
	要介護 1	95	10	0	0	0	—	
	要介護 2	126	12	1	0	1	—	
	要介護 3	155	21	0	0	0	—	
	要介護 4	87	27	5	0	0	—	
	要介護 5	46	23	6	1	0	—	

(6) 尿路・性・生殖の機能

「尿路・性・生殖の機能」の中では、「排尿機能」が Item index で 24.0 となった。

「月経の機能」、「生殖の機能」では要介護度に差を認めなかった。

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 610	尿排泄機能	510	110	30	13	5	4	8.5
		75.9	16.4	4.5	1.9	0.7	0.6	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	28	1	0	0	0	—	
	要介護 1	91	15	2	0	0	—	
	要介護 2	118	18	3	0	0	—	
	要介護 3	140	29	6	2	0	—	
	要介護 4	83	25	10	3	2	—	
	要介護 5	43	22	9	8	3	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 620	排尿機能	350	124	106	59	32	1	24.0
		52.1	18.5	15.8	8.8	4.8	0.1	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	27	2	0	0	0	—	
	要介護 1	82	15	12	0	0	—	
	要介護 2	90	27	18	5	0	—	
	要介護 3	92	39	35	10	1	—	
	要介護 4	40	27	32	17	7	—	
	要介護 5	14	12	9	27	24	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 630	排尿機能に関連した 感覚	514	76	28	9	7	38	7.25
		76.5	11.3	4.2	1.3	1.0	5.7	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	27	2	0	0	0	—	
	要介護 1	97	8	4	0	0	—	
	要介護 2	127	7	4	2	0	—	
	要介護 3	145	21	9	1	0	—	
	要介護 4	88	20	7	4	2	—	
	要介護 5	24	17	4	2	5	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 640	性機能	0	0	0	0	0	672	0.0
		0	0	0	0	0	100	
	要支援 1	—	—	—	—	—	—	0.000
	要支援 2	—	—	—	—	—	—	
	要介護 1	—	—	—	—	—	—	
	要介護 2	—	—	—	—	—	—	
	要介護 3	—	—	—	—	—	—	
	要介護 4	—	—	—	—	—	—	
	要介護 5	—	—	—	—	—	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 650	月経の機能	59	1	0	1	181	430	75.25
		8.8	0.1	0.0	0.1	26.9	64.0	
	要支援 1	1	0	0	0	1	—	0.000
	要支援 2	2	0	0	0	6	—	
	要介護 1	7	0	0	0	19	—	
	要介護 2	15	0	0	0	39	—	
	要介護 3	18	1	0	0	42	—	
	要介護 4	10	0	0	0	42	—	
	要介護 5	6	0	0	1	32	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 660	生殖の機能	14	2	4	1	425	226	96.0
		2.1	0.3	0.3	0.1	63.2	33.6	
	要支援 1	0	0	0	0	4	—	0.611
	要支援 2	0	0	0	0	18	—	
	要介護 1	0	1	1	0	57	—	
	要介護 2	2	0	0	0	91	—	
	要介護 3	7	0	2	0	103	—	
	要介護 4	5	1	1	1	85	—	
	要介護 5	0	0	0	0	67	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 670	性と生殖の機能に関連した感覚	418	4	0	0	21	229	5.0
		62.2	0.6	0.0	0.0	3.1	34.1	
	要支援 1	2	0	0	0	1	—	0.268
	要支援 2	19	0	0	0	0	—	
	要介護 1	63	0	0	0	1	—	
	要介護 2	89	1	0	0	3	—	
	要介護 3	111	1	0	0	5	—	
	要介護 4	76	2	0	0	7	—	
	要介護 5	58	0	0	0	4	—	

(7) 神経筋骨格と運動に関連する機能

「神経筋骨格と運動に関連する機能」の中では、「歩行パターン機能」、「筋の持久性機能」、「筋力の機能」が Item index で 37.5 を超え、機能障害を認めた。

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 710	関節可動性の機能	145	228	232	64	3	0	33.25
		21.6	33.9	34.5	9.5	0.4	0.0	
	要支援 1	2	3	2	0	0	—	0.000
	要支援 2	4	16	9	0	0	—	
	要介護 1	34	52	23	0	0	—	
	要介護 2	40	53	43	4	0	—	
	要介護 3	52	59	53	12	1	—	
	要介護 4	13	31	63	15	1	—	
	要介護 5	0	14	39	33	1	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 715	関節安定性の機能	389	161	92	26	4	0	16.25
		57.9	24.0	13.7	3.9	0.6	0.0	
	要支援 1	4	2	1	0	0	—	0.000
	要支援 2	16	10	2	1	0	—	
	要介護 1	85	20	3	1	0	—	
	要介護 2	99	29	11	1	0	—	
	要介護 3	103	47	19	7	1	—	
	要介護 4	52	35	28	7	1	—	
	要介護 5	30	18	28	9	2	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 720	骨の可動性の機能	195	221	200	51	5	0	29.5
		29.0	32.9	29.8	7.6	0.7	0.0	
	要支援 1	2	5	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	9	12	8	0	0	—	
	要介護 1	50	43	14	2	0	—	
	要介護 2	50	53	34	3	0	—	
	要介護 3	61	58	48	9	1	—	
	要介護 4	20	37	55	10	1	—	
	要介護 5	3	13	41	27	3	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 730	筋力の機能	73	258	256	74	7	4	38.25
		10.9	38.4	38.1	11.0	1.0	0.6	
	要支援 1	1	6	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	2	16	10	1	0	—	
	要介護 1	28	50	30	1	0	—	
	要介護 2	14	73	47	6	0	—	
	要介護 3	24	74	65	13	1	—	
	要介護 4	4	32	65	19	2	—	
	要介護 5	0	7	39	34	4	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 735	筋緊張の機能	277	152	170	63	10	0	26.75
		41.2	22.6	25.3	9.4	1.5	0.0	
	要支援 1	2	5	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	18	6	5	0	0	—	
	要介護 1	68	23	17	1	0	—	
	要介護 2	77	28	32	3	0	—	
	要介護 3	71	51	44	10	1	—	
	要介護 4	33	23	50	14	3	—	
	要介護 5	8	16	22	35	6	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 740	筋の持久性機能	78	241	255	80	12	6	39.0
		11.6	35.9	37.9	11.9	1.8	0.9	
	要支援 1	2	5	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	3	18	7	1	0	—	
	要介護 1	30	51	26	2	0	—	
	要介護 2	17	63	54	6	0	—	
	要介護 3	18	78	67	12	2	—	
	要介護 4	7	23	64	27	2	—	
	要介護 5	1	3	37	32	8	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 750	運動反射機能	289	203	134	39	3	4	22.5
		43.0	30.2	19.9	5.8	0.4	0.6	
	要支援 1	3	3	1	0	0	—	0.000
	要支援 2	19	5	5	0	0	—	
	要介護 1	67	34	8	0	0	—	
	要介護 2	77	38	22	3	0	—	
	要介護 3	82	57	32	4	1	—	
	要介護 4	33	39	38	11	1	—	
	要介護 5	8	27	28	21	1	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 755	不随意運動反応機能	392	147	78	44	10	1	17.75
		58.3	21.9	11.6	6.5	1.5	0.1	
	要支援 1	4	3	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	22	4	1	2	0	—	
	要介護 1	83	21	4	1	0	—	
	要介護 2	101	24	13	0	2	—	
	要介護 3	109	42	16	6	4	—	
	要介護 4	49	31	28	14	1	—	
	要介護 5	24	22	16	21	3	—	



code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 760	随意運動の制御機能	242	148	183	78	17	4	30.5
		36.0	22.0	27.2	11.6	2.5	0.6	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	18	4	5	2	0	—	
	要介護 1	64	26	18	0	1	—	
	要介護 2	59	37	42	1	1	—	
	要介護 3	58	54	46	15	4	—	
	要介護 4	32	17	45	28	1	—	
	要介護 5	6	8	27	32	10	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 765	不随意運動の機能	505	86	53	19	5	4	10.0
		75.1	12.8	7.9	2.8	0.7	0.6	
	要支援 1	7	0	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	4	2	2	0	—	
	要介護 1	98	10	1	0	0	—	
	要介護 2	124	9	4	0	1	—	
	要介護 3	138	20	18	1	0	—	
	要介護 4	71	27	16	8	1	—	
	要介護 5	46	16	12	8	3	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 770	歩行パターン機能	113	149	196	87	123	4	48.5
		16.8	22.2	29.2	12.9	18.3	0.6	
	要支援 1	3	4	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	11	11	7	0	0	—	
	要介護 1	42	39	25	3	0	—	
	要介護 2	25	46	53	13	2	—	
	要介護 3	28	41	70	22	15	—	
	要介護 4	4	8	37	38	35	—	
	要介護 5	0	0	4	11	71	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 780	筋と運動機能に関連した感覚	200	231	176	41	13	11	28.75
		29.8	34.4	26.2	6.1	1.9	1.6	
	要支援 1	1	5	1	0	0	—	0.000
	要支援 2	10	10	8	1	0	—	
	要介護 1	44	45	18	2	0	—	
	要介護 2	50	53	29	7	1	—	
	要介護 3	62	68	40	6	1	—	
	要介護 4	26	31	50	14	2	—	
	要介護 5	7	19	30	11	9	—	

(8) 皮膚及び関連する構造の機能

「皮膚及び関連する構造の機能」の中では、Item index で 12.5 を超えた項目はなかった。

「毛の機能」以外の項目では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 810	皮膚の保護機能	457	136	65	12	1	1	11.5
		68.0	20.2	9.7	1.8	0.1	0.1	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	26	2	1	0	0	—	
	要介護 1	94	13	2	0	0	—	
	要介護 2	115	16	9	0	0	—	
	要介護 3	126	38	11	2	0	—	
	要介護 4	66	35	18	3	0	—	
	要介護 5	25	30	24	7	1	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 820	皮膚の修復機能	441	151	62	14	3	1	12.25
		65.6	22.5	9.2	2.1	0.4	0.1	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	26	2	1	0	0	—	
	要介護 1	94	13	2	0	0	—	
	要介護 2	111	21	8	0	0	—	
	要介護 3	119	45	11	2	0	—	
	要介護 4	65	35	19	3	0	—	
	要介護 5	21	33	21	9	3	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 830	その他の皮膚の機能	506	121	34	9	0	2	8.0
		75.3	18.0	5.1	1.3	0.0	0.3	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	27	2	0	0	0	—	
	要介護 1	101	7	1	0	0	—	
	要介護 2	120	17	3	0	0	—	
	要介護 3	137	37	3	0	0	—	
	要介護 4	77	33	10	2	0	—	
	要介護 5	38	24	17	7	0	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 840	皮膚に関連した感覚	444	136	58	14	2	18	11.5
		66.1	20.2	8.6	2.1	0.3	2.7	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	25	3	1	0	0	—	
	要介護 1	91	15	2	1	0	—	
	要介護 2	113	20	7	0	0	—	
	要介護 3	121	41	13	2	0	—	
	要介護 4	70	29	20	3	0	—	
	要介護 5	18	27	15	8	2	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 850	毛の機能	516	98	48	8	1	1	8.25
		76.8	14.6	7.1	1.2	0.1	0.1	
	要支援 1	4	2	1	0	0	—	0.239
	要支援 2	26	2	1	0	0	—	
	要介護 1	87	15	6	0	1	—	
	要介護 2	115	18	6	1	0	—	
	要介護 3	138	22	14	3	0	—	
	要介護 4	92	19	10	1	0	—	
	要介護 5	54	20	10	3	0	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
b 860	爪の機能	537	101	28	5	1	0	5.0
		79.9	15.0	4.2	0.7	0.1	0.0	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	27	1	1	0	0	—	
	要介護 1	95	11	2	0	1	—	
	要介護 2	126	10	4	0	0	—	
	要介護 3	140	32	5	0	0	—	
	要介護 4	94	22	7	0	0	—	
	要介護 5	49	24	9	5	0	—	

## II. 活動と参加

「(1) 学習と知識の応用」から「(8) 地域生活・社会生活・市民生活」までの構成要素について、「実行状況 (している)」と「能力 (できる)」に分けてそれぞれ評価を行ったが総合報告書では「実行状況」のみを要介護度との関係で示す。

### (1) 学習と知識の応用

学習と知識の応用については、「計算の学習」、「技能の習得」、「計算」が Item index でそれぞれ 70 点台と高くなり困難が認められた。また、「読むことの学習」、「書くことの学習」、「読むこと」の Item index も 50 点を越えた。

すべての項目で要介護度により差を認めた。

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 110	注意して視ること	288	155	148	60	19	2	26.5
		42.9	23.1	22.0	8.9	2.8	0.3	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	4	4	0	0	—	
	要介護 1	74	25	9	1	0	—	
	要介護 2	80	34	22	4	0	—	
	要介護 3	64	55	45	12	1	—	
	要介護 4	33	26	41	19	3	—	
	要介護 5	10	10	27	24	15	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 115	注意して聞くこと	289	153	144	65	16	5	26.25
		43.0	22.8	21.4	9.7	2.4	0.7	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	24	2	3	0	0	—	
	要介護 1	67	29	10	2	1	—	
	要介護 2	81	30	24	5	0	—	
	要介護 3	65	58	41	13	0	—	
	要介護 4	38	22	39	21	2	—	
	要介護 5	9	10	27	24	13	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 130	模倣	219	160	150	50	93	0	36.5
		32.6	23.8	22.3	7.4	13.8	0.0	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	18	7	2	0	2	—	
	要介護 1	59	26	15	2	7	—	
	要介護 2	63	37	30	2	8	—	
	要介護 3	46	56	53	11	11	—	
	要介護 4	25	27	41	18	12	—	
	要介護 5	2	6	9	17	53	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 135	反復	211	138	123	70	129	1	39.0
		31.4	20.5	18.3	10.4	19.2	0.1	
	要支援 1	5	1	0	0	1	—	0.000
	要支援 2	18	5	3	0	3	—	
	要介護 1	53	25	16	3	12	—	
	要介護 2	54	35	26	6	18	—	
	要介護 3	52	42	43	17	23	—	
	要介護 4	27	27	26	27	16	—	
	要介護 5	2	3	9	17	56	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 140	読むことの学習	133	91	75	47	321	5	62.5
		19.8	13.5	11.2	7.0	47.8	0.7	
	要支援 1	3	1	0	0	2	—	0.000
	要支援 2	15	4	4	0	6	—	
	要介護 1	31	24	9	4	41	—	
	要介護 2	35	25	12	11	55	—	
	要介護 3	30	28	30	11	78	—	
	要介護 4	17	9	18	13	64	—	
	要介護 5	2	0	2	8	75	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 145	書くことの学習	85	83	73	54	372	5	70.5
		12.6	12.4	10.9	8.0	55.4	0.7	
	要支援 1	2	2	0	0	2	—	0.000
	要支援 2	14	5	0	0	10	—	
	要介護 1	23	20	12	3	51	—	
	要介護 2	23	22	18	9	66	—	
	要介護 3	15	26	29	15	92	—	
	要介護 4	7	8	14	18	75	—	
	要介護 5	1	0	0	9	76	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 150	計算の学習	53	64	56	47	440	12	78.75
		7.9	9.5	8.3	7.0	65.5	1.8	
	要支援 1	2	2	0	0	2	—	0.000
	要支援 2	11	2	1	2	13	—	
	要介護 1	14	15	12	3	65	—	
	要介護 2	13	21	10	10	83	—	
	要介護 3	8	16	20	14	115	—	
	要介護 4	4	8	11	13	84	—	
	要介護 5	1	0	2	5	78	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 155	技能の習得	73	70	84	53	374	18	72.25
		10.9	10.4	12.5	7.9	55.7	2.7	
	要支援 1	2	3	0	0	1	—	0.000
	要支援 2	13	4	2	1	9	—	
	要介護 1	21	16	17	3	52	—	
	要介護 2	18	20	19	13	65	—	
	要介護 3	16	16	25	14	100	—	
	要介護 4	2	11	16	15	74	—	
	要介護 5	1	0	5	7	73	—	



code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 160	注意を集中 すること	234	161	153	89	30	5	32.0
		34.8	24.0	22.8	13.2	4.5	0.7	
	要支援 1	4	3	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	19	6	4	0	0	—	
	要介護 1	67	29	11	1	1	—	
	要介護 2	61	37	34	8	0	—	
	要介護 3	52	56	47	20	0	—	
	要介護 4	25	25	38	33	2	—	
	要介護 5	6	5	19	27	27	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 163	思考	213	139	147	102	58	13	36.75
		31.7	20.7	21.9	15.2	8.6	1.9	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	17	8	3	0	1	—	
	要介護 1	60	34	9	2	3	—	
	要介護 2	55	32	36	17	0	—	
	要介護 3	52	43	50	24	5	—	
	要介護 4	20	17	40	33	12	—	
	要介護 5	4	3	9	26	37	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 166	読むこと	202	115	89	67	199	0	48.0
		30.1	17.1	13.2	10.0	29.6	0.0	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	16	5	5	2	1	—	
	要介護 1	58	27	10	5	9	—	
	要介護 2	55	32	16	13	24	—	
	要介護 3	44	36	36	19	42	—	
	要介護 4	21	11	19	17	55	—	
	要介護 5	2	3	3	11	68	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 170	書くこと	90	94	83	75	329	1	67.0
		13.4	14.0	12.4	11.2	49.0	0.1	
	要支援 1	2	3	2	0	0	—	0.000
	要支援 2	11	6	5	1	6	—	
	要介護 1	26	28	14	8	33	—	
	要介護 2	23	30	19	18	50	—	
	要介護 3	20	18	27	22	90	—	
	要介護 4	7	9	16	17	74	—	
	要介護 5	1	0	0	9	76	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 172	計算	56	85	75	69	380	7	73.75
		8.3	12.6	11.2	10.3	56.5	1.0	
	要支援 1	1	4	1	0	0	—	0.000
	要支援 2	13	4	4	1	7	—	
	要介護 1	12	23	16	9	47	—	
	要介護 2	13	27	21	16	61	—	
	要介護 3	12	18	23	21	102	—	
	要介護 4	4	9	9	13	88	—	
	要介護 5	1	0	1	9	75	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 175	問題解決	106	126	146	120	169	5	54.5
		15.8	18.8	21.7	17.9	25.1	0.7	
	要支援 1	3	3	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	17	4	5	1	2	—	
	要介護 1	29	34	33	6	6	—	
	要介護 2	22	39	39	23	17	—	
	要介護 3	27	32	39	41	37	—	
	要介護 4	7	13	27	30	45	—	
	要介護 5	1	1	3	19	62	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 177	意思決定	189	153	143	83	100	4	40.75
		28.1	22.8	21.3	12.4	14.9	0.6	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	18	7	3	0	1	—	
	要介護 1	47	38	18	2	4	—	
	要介護 2	46	41	36	11	6	—	
	要介護 3	50	41	45	22	16	—	
	要介護 4	20	21	27	28	26	—	
	要介護 5	2	4	14	20	47	—	

(2) 一般的な課題と遂行要求

「一般的な課題と遂行要求」については、「複数の課題の調整」要素が Item index で 55.25 と高くなり活動と参加の困難が認められた。d 210 から d 240 までの4つの要素すべてで実行状況と能力の Item index に有意な差を認め ( $p < 0.001$ )、実行状況よりも能力が勝る結果となった。

4つの項目すべてで要介護度により差を認めた。

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 210	一つの課題の遂行	227	162	115	82	84	2	36.25
		33.8	24.1	17.1	12.2	12.5	0.3	
	要支援 1	6	1	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	21	6	2	0	0	—	
	要介護 1	63	37	6	1	2	—	
	要介護 2	60	46	26	5	3	—	
	要介護 3	57	45	43	21	9	—	
	要介護 4	18	24	33	29	19	—	
	要介護 5	2	3	5	26	51	—	

code	因子	評価点						Item index
		0	1	2	3	4	8, 9	
d 220	複数の課題の調整	91	117	172	139	151	2	55.25
		13.5	17.4	25.6	20.7	22.5	0.3	
	要支援 1	5	2	0	0	0	—	0.000
	要支援 2	13	12	3	1	0	—	
	要介護 1	26	31	38	11	3	—	
	要介護 2	22	30	51	25	12	—	
	要介護 3	19	32	52	47	25	—	
	要介護 4	5	10	24	39	45	—	
	要介護 5	1	0	4	16	66	—	