

(表 2-8-1-8) 回答者の総介護経験年数

有効回答数	平均年	標準偏差年	最小値年	最大値年
308	9.0	5.7	0.5	44.9

(表 2-8-2-1) 排泄介護拒否の解決経験の有無

	有効回答数	ある	ない
実数	313	300	13
パーセント	100.0	95.8	4.2

(表 2-8-2-2) 高齢者の年齢

	解決経験のある有効回答数	74歳以下	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳以上
実数	279	12	43	89	78	57
パーセント	100.0	4.3	15.4	31.9	28.0	20.4

(平均年齢等)

解決経験のある有効回答数	平均歳	標準偏差歳	最小値歳	最大値歳
279	84.2	6.3	56	101

(表 2-8-2-3) 高齢者の性別割合

	解決経験のある有効回答数	男	女
実数	295	55	240
パーセント	100.0	18.6	81.4

(表 2-8-2-4) 認知症の原因疾患

	解決経験のある有効回答数	アルツハイマー型	脳血管疾患型	前頭側頭型	混合	その他
実数	270	146	69	1	23	31
パーセント	100.0	54.1	25.6	0.4	8.5	11.5

(表 2-8-2-5) 機能障害部位

	解決経験のある人	首	上肢	下肢	体幹	無回答 (=なし)
実数	300	0	2	88	5	205
パーセント	100.0	0.0	0.7	29.3	1.7	68.3

(表 2-8-2-6) 食事介助

	解決経験のある有効回答数	全介助	一部介助	自立
実数	281	12	80	189
パーセント	100.0	4.3	28.5	67.3

(表 2-8-2-7) 移動

	解決経験のある有効回答数	杖自立	短距離歩行自立	長距離歩行自立	その他(回答者追記)
実数	236	29	142	63	2
パーセント	100.0	12.3	60.2	26.7	0.8

(表 2-8-2-8) 排泄

	解決経験のある有効回答数	身体介助必要	身体介助不要なし
実数	257	160	97
パーセント	100.0	62.3	37.7

(表 2-8-2-9) 入浴

	解決経験のある有効回答数	全介助	移動介助	洗身洗髪介助	その他一部介助	自立
実数	288	86	31	103	58	10
パーセント	100.0	29.9	10.8	35.8	20.1	3.5

(表 2-8-2-10) 認知症の重症度

	解決経験のある有効回答数	I	II	III	IV	V
		何らかの認知症を有するが、日常生活は家庭内及び社会的にほぼ自立している	日常生活に支障を来たすような症状、行動や意思疎通の困難さが多 少見られても、誰かが注意していれば自立できる	ランクIIの症状がときどき見られ、介護を必要とする(徘徊、失禁など)	ランクIIの症状が頻繁に見られ、常に介護を必要とする	著しい精神症状や問題行動あるいは、重篤な身体疾患が見られ専門医療を要する
実数	296	12	44	109	113	18
パーセント	100.0	4.1	14.9	36.8	38.2	6.1

(表 2-8-2-11) 身体障害の重症度

	解決経験のある有効回答数	J	A	B	C
		何らかの障害を有するが、日常生活はほぼ自立しており独力で外出する	屋内の生活は概ね自立しているが、介助なしに外出しない	屋内の生活は何らかの介助を要し、日中もベッド上での生活を主体で座位を保つ	一日中ベッドで過ごし、排泄、食事、着替えにおいて介助を要する
実数	288	26	196	58	8
パーセント	100.0	9.0	68.1	20.1	2.8

(表 2-8-2-12) 排泄介護拒否高齢者のパターン  
(潜在クラス2クラスモデルのプロフィール)

(n=216)

項目	カテゴリー	全体	パターン1	パターン2
			介助、中高 程度重症度	自立、軽中 程度重症度
サイズ		1.000	0.543	0.457
性別	男	0.190	0.224	0.149
	女	0.810	0.776	0.851
排泄介助	身体介助必要	0.630	0.985	0.207
	身体介助必要なし	0.370	0.015	0.793
認知症の 重症度	I	0.032	0.000	0.071
	II	0.144	0.021	0.290
	III	0.403	0.436	0.363
	IV	0.366	0.470	0.242
	V	0.056	0.073	0.035
身体障害の 重症度	J	0.093	0.032	0.164
	A	0.676	0.568	0.804
	B	0.208	0.357	0.032
	C	0.023	0.043	0.000

(参考) 該当事例数 → (216) (117) (99)

(表 2-8-2-13) 潜在クラスモデル評価 (排泄介護拒否高齢者パターン)  
(情報量規準)

モデル(クラス数)	BIC	AIC
モデル1(クラス数1)	1486.3	1456.0
モデル2(クラス数2)	1466.5	1402.4
モデル3(クラス数3)	1509.2	1411.4
モデル4(クラス数4)	1550.1	1418.5



(表 2-8-3-1) 解決前の状況

	解決経験のある有効回答数	尿取りパッドへの失禁やズボンの汚染があり、尿臭強く、更衣への促しに対する拒否が強かった	パッドを交換しようとする抵抗した	トイレに誘うと「何を言っているんだ」と拒否された	オムツ交換をしようとする、つねる、叩くなど暴力行為があった	失禁しズボンにしみ出して、尿臭がひどかった	その他
実数	298	150	143	113	68	81	21
パーセント	100.0	50.3	48.0	37.9	22.8	27.2	7.0

(表 2-8-3-2) 解決後の状況

	解決経験のある有効回答数	多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	対応する職員によっては居室内では応じるようになった	パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	声をかけると抵抗無く、交換できるようになった	交換の際にお礼の言葉を言ってくれるようになった	その他
実数	298	132	66	87	67	84	28
パーセント	100.0	44.3	22.1	29.2	22.5	28.2	9.4

(表 2-8-3-3) 排泄介護拒否の解決前のパターン  
(潜在クラス6クラスモデルのプロフィール)

		(n=197)					
状況	全体	パターン1	パターン2	パターン3	パターン4	パターン5	パターン6
		頑固に抵抗拒否	パッドを交換しようとする抵抗した	尿取りパッドへの失禁やズボンの汚染があり、尿臭強く、更衣への促しに対する拒否が強かった	トイレに誘うと「何を言っているんだ」と拒否された	失禁しズボンにしみ出して、尿臭がひどかった	オムツ交換をしようとする、つねる、叩くなど暴力行為があった
サイズ	1.000	0.295	0.217	0.200	0.116	0.094	0.077
尿取りパッドへの失禁やズボンの汚染があり、尿臭強く、更衣への促しに対する拒否が強かった	0.523	0.840	0.152	0.998	0.156	0.251	0.006
パッドを交換しようとする抵抗した	0.487	0.867	0.997	0.040	0.031	0.006	0.038
トイレに誘うと「何を言っているんだ」と拒否された	0.401	0.795	0.156	0.063	0.995	0.004	0.054
オムツ交換をしようとする、つねる、叩くなど暴力行為があった	0.234	0.429	0.134	0.001	0.008	0.002	0.991
失禁しズボンにしみ出して、尿臭がひどかった	0.254	0.519	0.002	0.031	0.002	0.991	0.003
(参考)平均項目数 →	1.9	3.4	1.4	1.1	1.2	1.3	1.1
該当事例数 →	(197)	(58)	(43)	(39)	(23)	(19)	(15)

(表 2-8-3-4) 潜在クラスモデル評価 (排泄介護拒否の解決前パターン)  
(情報量規準)

モデル(クラス数)	BIC	AIC
モデル1(クラス数1)	1274.7	1258.3
モデル2(クラス数2)	1275.9	1239.7
モデル3(クラス数3)	1276.6	1220.7
モデル4(クラス数4)	1276.2	1200.7
モデル5(クラス数5)	1286.8	1191.6
モデル6(クラス数6)	1282.8	1167.9
モデル7(クラス数7)	1305.1	1170.5
モデル8(クラス数8)	1332.7	1178.4

(表 2-8-3-5) 排泄介護拒否の解決後のパターン  
(潜在クラス5クラスモデルのプロフィール)

(n=197)

状況	全体	パターン1	パターン2	パターン3	パターン4	パターン5
		多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	交換に応じるようになった	パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	対応する職員によっては居室内では応じるようになった
サイズ	1.000	0.275	0.221	0.180	0.164	0.160
多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	0.462	0.998	0.403	0.198	0.311	0.075
対応する職員によっては居室内では応じるようになった	0.228	0.006	0.263	0.008	0.989	0.031
パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	0.315	0.022	0.326	0.994	0.343	0.009
声をかけると抵抗無く、交換できるようになった	0.223	0.028	0.143	0.136	0.004	0.992
交換の際にお礼のことばを言うようになった	0.284	0.070	0.988	0.021	0.023	0.247

(参考)平均項目数 → 1.5    1.1    2.1    1.4    1.7    1.4  
 該当事例数 → (197)    (54)    (43)    (35)    (32)    (32)

(表 2-8-3-6) 潜在クラスモデル評価 (排泄介護拒否の解決後パターン)  
(情報量規準)

モデル(クラス数)	BIC	AIC
モデル1(クラス数1)	1199.9	1183.5
モデル2(クラス数2)	1194.5	1158.3
モデル3(クラス数3)	1184.9	1129.1
モデル4(クラス数4)	1196.2	1120.7
モデル5(クラス数5)	1203.5	1108.3
モデル6(クラス数6)	1220.8	1105.9
モデル7(クラス数7)	1251.5	1116.8
モデル8(クラス数8)	1282.5	1128.2



(表 2-8-3-7) 解決前後のパターンの相関行列  
(全体)

(n=197)

		解決後のパターン					
		パターン1	パターン2	パターン3	パターン4	パターン5	
		多少抵抗はあるが、パッドの交換に 応じるようになった	交換に応じようになり、お礼の とばを言うようになった	パッド内の失禁は時々見られるが、 トイレ時の何かは交換できるよう になった	対応する職員によっては居室 内では応じるようになった	声をかけると抵抗無く、交 換できるようになった	
解決前の パターン	パターン1	頑固に抵抗拒否	-0.137	0.127	-0.049	0.218 **	-0.147 *
	パターン2	パッドを交換しようとする と抵抗した	0.093	0.038	-0.042	-0.180 *	0.078
	パターン3	尿取りパッドへの失禁やズボン の汚染があり、尿臭強く、更衣 への促しに対する拒否が強か った	0.140 *	-0.081	-0.033	-0.056	0.012
	パターン4	トイレに誘うと「何を言っ ているんだ」と拒否された	-0.057	-0.056	0.179 *	-0.078	0.020
	パターン5	失禁ズボンにしみ出して、尿 臭がひどかった	-0.063	-0.016	-0.034	0.101	0.024
	パターン6	オムツ交換をしようすると、 つねる、叩くなど暴力行為が あった	0.015	-0.054	0.014	-0.025	0.053

(注) 潜在クラス帰属確率による相関係数

(有意水準) 1%水準 \*\*  
5%水準 \*(表 2-8-3-8) 解決前後のパターンの相関行列  
(高齢者パターン1 “介助、中高程度重症度” の場合)

(n=118)

		解決後のパターン					
		パターン1	パターン2	パターン3	パターン4	パターン5	
		多少抵抗はあるが、パッドの交換に 応じるようになった	交換に応じようになり、お礼の とばを言うようになった	パッド内の失禁は時々見られるが、 トイレ時の何かは交換できるよう になった	対応する職員によっては居室 内では応じるようになった	声をかけると抵抗無く、交 換できるようになった	
解決前の パターン	パターン1	頑固に抵抗拒否	-0.135	0.278 **	-0.105	0.155	-0.171
	パターン2	パッドを交換しようとする と抵抗した	0.184 *	0.016	-0.020	-0.226 *	0.008
	パターン3	尿取りパッドへの失禁やズボン の汚染があり、尿臭強く、更衣 への促しに対する拒否が強か った	-0.009	-0.135	0.045	0.057	0.050
	パターン4	トイレに誘うと「何を言っ ているんだ」と拒否された	-0.017	-0.011	0.059	-0.129	0.092
	パターン5	失禁ズボンにしみ出して、尿 臭がひどかった	-0.095	-0.154	0.011	0.169	0.095
	パターン6	オムツ交換をしようすると、 つねる、叩くなど暴力行為が あった	0.058	-0.118	0.051	0.007	-0.002

(注) 潜在クラス帰属確率による相関係数

(有意水準) 1%水準 \*\*  
5%水準 \*高齢者パターンは帰属確率をクラスター化した(集計手法制約上の配慮)  
(帰属確率による高齢者パターン1の事例数に近似するもやや異なる)

(表 2-8-3-9) 解決前後のパターンの相関行列  
(高齢者パターン2 “自立、軽中程度重症度” の場合)

(n=79)

		解決後のパターン					
		パターン1	パターン2	パターン3	パターン4	パターン5	
		多少抵抗はあるが、パッドの交換に 応じるようになった	交換に応じられるようになり、お礼の とばを言ってくれるようになった	パッド内の失禁は時々見られるが、 トイレの何回かは交換できるように なった	対応する職員によっては居室では 応じるようになった	声をかけると抵抗無く、交換 できるようになった	
解決前の パターン	パターン1	頑固に抵抗拒否	-0.140	-0.117	0.043	0.320 **	-0.111
	パターン2	パッドを交換しようとする と抵抗した	-0.056	0.073	-0.078	-0.104	0.209
	パターン3	尿取りパッドへの失禁やズボン の汚染があり、尿臭強く、更衣 への促しに対する拒否が強かった	0.313 **	-0.020	-0.131	-0.198	-0.006
	パターン4	トイレに誘うと「何を言っている んだ」と拒否された	-0.124	-0.135	0.394 **	0.006	-0.140
	パターン5	失禁しズボンにしみ出して、尿臭 がひどかった	-0.032	0.149	-0.090	0.019	-0.055
	パターン6	オムツ交換をしようすると、つね る、叩くなど暴力行為があった	-0.094	0.115	-0.086	-0.084	0.196

(注) 潜在クラス帰属確率による相関係数

(有意水準) 1%水準 \*\*

高齢者パターンは帰属確率をクラスター化した(集計手法制約上の配慮)

5%水準 \*

(帰属確率による高齢者パターン2の事例数に近似するもやや異なる)

(表 2-8-3-10) 高齢者パターン別にみた解決前の状況

	【実数】			【比率】(縦100)		
	全体	パターン1 介助、中高 程度重症 度	パターン2 自立、軽中 程度重症 度	全体	パターン1 介助、中高程 度重症度	パターン2 自立、軽中 程度重症 度
有効回答数	197	108	89	100.0	100.0	100.0
尿取りパッドへの失禁やズボンの汚染があり、尿臭強く、更衣への促しに対する拒否が強かった	103	49	54	52.3	45.4	60.7
パッドを交換しようとする と抵抗した	96	56	40	48.7	51.9	44.9
トイレに誘うと「何を言っているんだ」と拒否された	79	45	34	40.1	41.7	38.2
オムツ交換をしようすると、つねる、叩くなど暴力行為があった	46	32	14	23.4	29.6	15.7
失禁しズボンにしみ出して、尿臭がひどかった	50	27	23	25.4	25.0	25.8

(注) 潜在クラス帰属確率による集計

(表 2-8-3-11) 高齢者パターン別にみた解決後の状況

	【実数】			【比率】(縦100)		
	全体	パターン1 介助、中高 程度重症 度	パターン2 自立、軽中 程度重症 度	全体	パターン1 介助、中高程 度重症度	パターン2 自立、軽中 程度重症 度
有効回答数	197	108	89	100.0	100.0	100.0
多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	91	49	42	46.2	45.4	47.2
対応する職員によっては居室内では応じるようになった	45	24	21	22.8	22.2	23.6
パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	62	33	29	31.5	30.6	32.6
声をかけると抵抗無く、交換できるようになった	44	27	17	22.3	25.0	19.1
交換の際にお礼のことばを言ってくれるようになった	56	31	25	28.4	28.7	28.1

(注) 潜在クラス帰属確率による集計



(表 2-8-4-1) 排泄介護拒否の解決方法

区分	code	解決時に行った方法	実数	%
有効回答数			298	100.0
声かけの工夫	101	トイレの言葉禁止	88	29.5
	102	菜の塗布	39	13.1
	103	トイレに誘う	68	22.8
	104	排泄パターンに応じ	183	61.4
	105	本人だけに声かけ	90	30.2
	106	時間を置き繰り返す	4	1.3
	107	衛生・疾病に関する説明	12	4.0
	109	家族からの誘導	3	1.0
	110	短く、わかりやすく	1	0.3
	111	全員に声かけ	1	0.3
	112	職員と一緒にトイレへ	2	0.7
	113	好きな話題で声かけ	164	55.0
	114	検査のため	1	0.3
	115	医者の指示と声かけ	1	0.3
	116	衛生状態の確認	2	0.7
	117	入浴に誘導	1	0.3
	118	笑顔でやさしく	5	1.7
	190	その他	10	3.4
	介助方法の工夫	201	トイレ時の下着交換	97
202		事前に確認	53	17.8
203		着替えの流れ	118	39.6
204		交換後の処理をすばやく	73	24.5
205		説明し、自分で	3	1.0
206		すばやく	3	1.0
207		室温、毛布等の工夫	2	0.7
209		好きな話題で会話しながら	9	3.0
210		洗濯の勧め	2	0.7
211		定時交換	2	0.7
212		気分の良い時に	3	1.0
290		その他	8	2.7
介助者の工夫	301	信頼関係のある職員が	182	61.1
	302	ケア方法の統一	30	10.1
	303	介助者の変更	10	3.4
	390	その他	3	1.0
環境調整	401	安心できる場所で	69	23.2
	405	パッド、下着の保管方法	3	1.0
	490	その他	2	0.7
その他	502	医師からの指示	1	0.3
	503	家族の面会を増やす	1	0.3
	590	その他	5	1.7

(参考)平均記入項目数 → 4.5

(表2-8-4-2) 排他介護拒否の解決方法組み合わせパターン  
(潜在クラス18クラスモデルのプロファイル)

高付	code	解決方法	サイズ	パターン																	
				パターン1	パターン2	パターン3	パターン4	パターン5	パターン6	パターン7	パターン8	パターン9	パターン10	パターン11	パターン12	パターン13	パターン14	パターン15	パターン16	パターン17	パターン18
介護者の工夫	101	「本人だけでなく、介護者も」	1.000	0.089	0.098	0.075	0.089	0.046	0.044	0.044	0.040	0.039	0.039	0.039	0.039	0.038	0.035	0.029	0.015	0.007	
介護者の工夫	102	「本人だけでなく、介護者も」	0.295	0.001	0.239	0.998	0.002	0.073	0.383	0.894	0.337	0.002	0.002	0.002	0.002	0.800	0.093	0.509	0.005	0.008	
介護者の工夫	103	「本人だけでなく、介護者も」	0.131	0.001	0.000	0.001	0.000	0.401	0.087	0.984	0.984	0.002	0.002	0.002	0.002	0.179	0.987	0.001	0.002	0.004	
介護者の工夫	104	「本人だけでなく、介護者も」	0.228	0.172	0.988	0.269	0.885	0.417	0.057	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.095	0.001	0.002	0.889	0.000	
介護者の工夫	105	「本人だけでなく、介護者も」	0.614	0.778	0.210	0.855	0.543	0.989	0.708	0.418	0.418	0.125	0.785	0.106	0.988	0.106	0.002	0.822	0.512	0.990	
介護者の工夫	106	「本人だけでなく、介護者も」	0.302	0.998	0.001	0.040	0.001	0.068	0.255	0.247	0.807	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.004	0.488	
介護者の工夫	107	「本人だけでなく、介護者も」	0.013	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	108	「本人だけでなく、介護者も」	0.040	0.030	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	
介護者の工夫	109	「本人だけでなく、介護者も」	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	110	「本人だけでなく、介護者も」	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	111	「本人だけでなく、介護者も」	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	112	「本人だけでなく、介護者も」	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	113	「本人だけでなく、介護者も」	0.650	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.181	0.002	0.002	0.002	0.359	0.987	0.120	0.740	0.509		
介護者の工夫	114	「本人だけでなく、介護者も」	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	115	「本人だけでなく、介護者も」	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	116	「本人だけでなく、介護者も」	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	117	「本人だけでなく、介護者も」	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	118	「本人だけでなく、介護者も」	0.017	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	180	「本人だけでなく、介護者も」	0.034	0.000	0.000	0.000	0.000	0.048	0.000	0.000	0.000	0.173	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.883	0.000	0.480	
介護者の工夫	201	「本人だけでなく、介護者も」	0.328	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.554	0.002	0.002	0.883	0.002	0.002	0.001	0.242	0.862	
介護者の工夫	202	「本人だけでなく、介護者も」	0.178	0.001	0.418	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.687	0.001	0.001	0.001	0.895	0.001	0.001	0.001	0.267	0.005	
介護者の工夫	203	「本人だけでなく、介護者も」	0.396	0.026	0.249	0.580	0.824	0.626	0.002	0.017	0.982	0.002	0.002	0.002	0.710	0.212	0.212	0.003	0.277	0.011	
介護者の工夫	204	「本人だけでなく、介護者も」	0.245	0.574	0.108	0.001	0.024	0.001	0.982	0.001	0.231	0.001	0.001	0.001	0.001	0.286	0.118	0.118	0.231	0.980	
介護者の工夫	205	「本人だけでなく、介護者も」	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.228	0.000	0.000	
介護者の工夫	206	「本人だけでなく、介護者も」	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	207	「本人だけでなく、介護者も」	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	208	「本人だけでなく、介護者も」	0.030	0.058	0.000	0.000	0.000	0.048	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.114	0.927		
介護者の工夫	210	「本人だけでなく、介護者も」	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	211	「本人だけでなく、介護者も」	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	212	「本人だけでなく、介護者も」	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	280	「本人だけでなく、介護者も」	0.027	0.088	0.000	0.000	0.045	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	
介護者の工夫	301	「本人だけでなく、介護者も」	0.811	0.807	0.807	0.811	0.803	0.883	0.881	0.830	0.898	0.105	0.105	0.105	0.398	0.098	0.111	0.235	0.010	0.890	
介護者の工夫	302	「本人だけでなく、介護者も」	0.101	0.077	0.000	0.000	0.100	0.078	0.000	0.136	0.000	0.001	0.001	0.001	0.265	0.001	0.193	0.509	0.001	0.003	
介護者の工夫	303	「本人だけでなく、介護者も」	0.034	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.075	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.228	0.001	0.001	
介護者の工夫	380	「本人だけでなく、介護者も」	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.458	0.000	
介護者の工夫	401	「本人だけでなく、介護者も」	0.232	0.594	0.000	0.000	0.240	0.216	0.523	0.186	0.062	0.219	0.184	0.184	0.172	0.001	0.306	0.002	0.453	0.488	
介護者の工夫	405	「本人だけでなく、介護者も」	0.010	0.031	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.114	0.000	0.000	
介護者の工夫	480	「本人だけでなく、介護者も」	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	503	「本人だけでなく、介護者も」	0.003	0.030	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
介護者の工夫	592	「本人だけでなく、介護者も」	0.017	0.000	0.000	0.000	0.034	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	

(注) 該当事例数は、各パターンのサイズ(黒枠内)から算出して記載したものであり、流弊が異なる場合、事例数が異なる場合があります。



(表 2-8-4-3) 潜在クラスモデル評価 (排泄介護拒否の解決方法組み合わせパターン)  
(情報量規準など)

モデル(クラス数)	情報量規準		Classification Statistics			
	BIC	AIC	Class.Err.	Reduction errors	Entropy R-squared	Standard R-squared
モデル1(クラス数1)	5629.3	5481.4	0.000	0.000	1.000	1.000
モデル2(クラス数2)	5763.1	5463.6	0.091	0.622	0.588	0.624
モデル3(クラス数3)	5920.5	5469.5	0.100	0.824	0.724	0.751
モデル4(クラス数4)	6078.0	5475.3	0.082	0.871	0.822	0.824
モデル5(クラス数5)	6242.9	5488.7	0.114	0.836	0.795	0.778
モデル6(クラス数6)	6448.1	5542.3	0.130	0.833	0.796	0.769
モデル7(クラス数7)	6616.0	5558.6	0.098	0.873	0.844	0.818
モデル8(クラス数8)	6808.6	5599.6	0.115	0.855	0.826	0.791
モデル9(クラス数9)	7009.0	5648.5	0.113	0.864	0.851	0.812
モデル10(クラス数10)	7191.2	5679.1	0.103	0.876	0.872	0.828
モデル11(クラス数11)	7371.7	5708.1	0.106	0.876	0.862	0.818
モデル12(クラス数12)	7582.2	5766.9	0.105	0.880	0.877	0.828
モデル13(クラス数13)	7780.8	5814.0	0.079	0.905	0.910	0.871
モデル14(クラス数14)	7999.1	5880.7	0.082	0.907	0.905	0.862
モデル15(クラス数15)	8201.5	5931.4	0.079	0.909	0.911	0.872
モデル16(クラス数16)	8402.9	5981.3	0.067	0.924	0.923	0.887
モデル17(クラス数17)	8606.0	6032.8	0.080	0.908	0.916	0.872
モデル18(クラス数18)	8792.5	6067.7	0.055	0.938	0.938	0.906
モデル19(クラス数19)	9002.9	6126.5	0.064	0.927	0.934	0.895
モデル20(クラス数20)	9223.8	6195.9	0.084	0.904	0.918	0.867



(表2-8-4-4) 排泄介護拒否の解決方法組み合わせパターンと解決後のパターンの相関  
(全体)

解決方法の組み合わせパターン		解決後のパターン				
		パターン1 多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	パターン2 交換に応じるようになるようになった	パターン3 パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	パターン4 対応する職員によっては居室内では応じるようになった	パターン5 声をかけると抵抗無く、交換できるようになった
パターン1	「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「交換後の処理をすばやく」、「安心できる場所」などで構成された平均5.8項目の組み合わせ	-0.034	-0.021	-0.081	0.144*	0.000
パターン2	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「トイレ時の下着交換」、「事前に確認」などで構成された平均3.7項目の組み合わせ	0.131	-0.063	0.021	-0.053	-0.057
パターン3	「排泄パターンに応じ」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「トイレに誘う」などで構成された平均3.1項目の組み合わせ	0.129	-0.060	-0.017	-0.078	0.009
パターン4	「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「着替えの流れ」の3項目を共通ベースとして、「排泄パターンに応じ」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	-0.019	0.049	-0.110	0.083	0.001
パターン5	「トイレの言葉禁止」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「排泄パターンに応じ」、「好きな話題で声かけ」などで構成された平均3.5項目の組み合わせ	0.039	-0.039	0.133	-0.066	-0.078
パターン6	「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「安心できる場所」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	0.011	0.034	-0.085	0.012	0.027
パターン7	「好きな話題で声かけ」と「交換後の処理をすばやく」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「安心できる場所」などで構成された平均7.8項目と多様な組み合わせ	-0.049	-0.021	0.140	0.003	-0.070
パターン8	「排泄パターンに応じ」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で声かけ」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	0.030	0.014	0.119	-0.105	-0.069
パターン9	「好きな話題で声かけ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」などで構成された平均4.4項目の組み合わせ	-0.048	0.118	-0.086	0.017	0.004
パターン10	「本人だけに声かけ」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「ケア方法の統一」、「トイレ時の下着交換」、「トイレの言葉禁止」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均4.5項目の組み合わせ	-0.025	0.022	-0.094	-0.095	0.206**
パターン11	「信頼関係のある職員が」と「薬の塗布」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「トイレ時の下着交換」、「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「安心できる場所」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	-0.090	-0.012	-0.014	0.133	-0.001
パターン12	「トイレ時の下着交換」と「薬の塗布」を主として、「本人だけに声かけ」などで構成された平均2.6項目と最少の組み合わせ	-0.041	-0.042	-0.023	-0.005	0.126
パターン13	「信頼関係のある職員が」、「事前に確認」、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」の4項目を共通ベースとして、「トイレの言葉禁止」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	-0.120	-0.039	-0.022	0.135	0.071
パターン14	「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「好きな話題で声かけ」、「交換後の処理をすばやく」、「ケア方法の統一」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	0.005	-0.051	0.222**	-0.086	-0.098
パターン15	「好きな話題で声かけ」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「衛生・疾病に関する説明」、「薬の塗布」、「安心できる場所」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	0.020	0.127	-0.051	-0.088	-0.016
パターン16	「排泄パターンに応じ」と「トイレの言葉禁止」を主として、「好きな話題で会話しながら」、「ケア方法の統一」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	-0.095	-0.027	0.019	0.098	0.022
パターン17	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「安心できる場所」、「着替えの流れ」、「事前に確認」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	0.019	0.140	-0.064	-0.060	-0.044
パターン18	「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で会話しながら」の5項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「トイレに誘う」などで構成された平均7.9項目と最多の組み合わせ	0.053	-0.028	-0.050	-0.047	0.068

(注) 潜在クラス帰属確率による相関係数

(有意水準) 1%水準 \*\*  
5%水準 \*

(表2-8-4-5) 排泄介護拒否の解決方法組み合わせパターンと解決後の各状況との関連  
(全体)

解決方法パターン		【比率】(横100)					
		有効回答 事例数	多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	対応する職員によっては個室内では応じるようになった	パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	声をかけると抵抗無く、交換できるようになった	交換の際にお礼のことばを書ってくれるようになった
全体		197	46.2	22.8	31.5	22.3	28.4
パターン1	「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「交換後の処理をすばやく」、「安心できる場所」などで構成された平均5.8項目の組み合わせ	20	50.0	38.1	34.5	25.1	28.6
パターン2	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「トイレ時の下着交換」、「事前に確認」などで構成された平均3.7項目の組み合わせ	23	53.7	12.0	30.9	12.9	22.7
パターン3	「排泄パターンに応じ」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「トイレに誘う」などで構成された平均3.1項目の組み合わせ	17	63.4	12.8	22.5	31.0	24.2
パターン4	「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「着替えの流れ」の3項目を共通ベースとして、「排泄パターンに応じ」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	18	33.8	31.1	20.5	16.1	30.3
パターン5	「トイレの言葉禁止」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「排泄パターンに応じ」、「好きな話題で声かけ」などで構成された平均3.5項目の組み合わせ	13	58.4	15.1	44.6	15.0	25.6
パターン6	「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「安心できる場所」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	15	44.0	23.6	26.7	19.1	29.4
パターン7	「好きな話題で声かけ」と「交換後の処理をすばやく」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「安心できる場所」などで構成された平均7.8項目と多様な組み合わせ	15	40.0	20.3	50.3	8.7	25.3
パターン8	「排泄パターンに応じ」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で声かけ」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	10	43.4	10.0	36.9	26.1	27.4
パターン9	「好きな話題で声かけ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」などで構成された平均4.4項目の組み合わせ	6	19.2	34.4	16.8	16.7	47.5
パターン10	「本人だけに声かけ」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「ケア方法の統一」、「トイレ時の下着交換」、「トイレの言葉禁止」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均4.5項目の組み合わせ	8	35.0	13.9	3.6	48.7	26.7
パターン11	「信頼関係のある職員が」と「薬の配布」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「トイレ時の下着交換」、「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「安心できる場所」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	11	37.0	44.6	27.8	27.6	27.6
パターン12	「トイレ時の下着交換」と「薬の配布」を主として、「本人だけに声かけ」などで構成された平均2.8項目と最少の組み合わせ	7	29.8	17.3	28.6	40.1	29.4
パターン13	「信頼関係のある職員が」、「事前に確認」、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」の4項目を共通ベースとして、「トイレの言葉禁止」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	7	43.1	42.7	28.4	42.7	14.3
パターン14	「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「好きな話題で声かけ」、「交換後の処理をすばやく」、「ケア方法の統一」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	8	61.6	13.1	73.9	0.0	13.4
パターン15	「好きな話題で声かけ」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「衛生・疾病に関する説明」、「薬の配布」、「安心できる場所」で、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	8	49.2	11.7	21.7	13.3	50.3
パターン16	「排泄パターンに応じ」と「トイレの言葉禁止」を主として、「好きな話題で会話しながら」、「ケア方法の統一」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	5	40.7	37.0	40.4	37.4	37.1
パターン17	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「安心できる場所」で、「着替えの流れ」、「事前に確認」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	3	63.5	30.9	31.6	34.9	60.0
パターン18	「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で会話しながら」の5項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「トイレに誘う」などで構成された平均7.9項目と最多の組み合わせ	2	49.2	0.0	1.6	49.2	50.7

(注) 潜在クラス帰属確率による集計



(表 2-8-4-6) 排泄介護拒否の解決方法組み合わせパターンと解決後のパターンの相関  
(高齢者パターン1 “介助、中高程度重症度” の場合)

解決方法の組み合わせパターン		解決後のパターン				
		パターン1 多少抵抗はあるが、パットの交換に応じるようになった	パターン2 交換に応じるようになり、お礼のこたばを言ってくれるようになった	パターン3 パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	パターン4 対応する職員によっては居室内では応じるようになった	パターン5 声をかけると抵抗無く、交換できるようになった
パターン1	「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「交換後の処理をすばやく」、「安心できる場所」などで構成された平均5.8項目の組み合わせ	-0.021	0.050	0.007	-0.008	-0.028
パターン2	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「トイレ時の下着交換」、「事前に確認」などで構成された平均3.7項目の組み合わせ	0.102	-0.079	0.124	-0.012	-0.150
パターン3	「排泄パターンに応じ」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「トイレに誘う」などで構成された平均3.1項目の組み合わせ	0.193 *	-0.082	-0.096	-0.035	-0.005
パターン4	「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「着替えの流れ」の3項目を共通ベースとして、「排泄パターンに応じ」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	-0.071	-0.006	-0.115	0.064	0.144
パターン5	「トイレの言葉禁止」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「排泄パターンに応じ」、「好きな話題で声かけ」などで構成された平均3.5項目の組み合わせ	0.153	-0.075	0.119	-0.092	-0.132
パターン6	「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「安心できる場所」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	-0.028	0.014	-0.064	0.071	0.016
パターン7	「好きな話題で声かけ」と「交換後の処理をすばやく」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「安心できる場所」などで構成された平均7.8項目と多様な組み合わせ	-0.095	0.012	0.151	0.029	-0.084
パターン8	「排泄パターンに応じ」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で声かけ」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	0.124	-0.051	0.065	-0.099	-0.061
パターン9	「好きな話題で声かけ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」などで構成された平均4.4項目の組み合わせ	-0.103	0.030	-0.073	0.097	0.068
パターン10	「本人だけに声かけ」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「ケア方法の統一」、「トイレ時の下着交換」、「トイレの言葉禁止」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均4.5項目の組み合わせ	-0.027	0.023	-0.120	-0.114	0.236 **
パターン11	「信頼関係のある職員が」と「薬の塗布」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「トイレ時の下着交換」、「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「安心できる場所」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	-0.136	-0.013	-0.096	0.391 **	-0.103
パターン12	「トイレ時の下着交換」と「薬の塗布」を主として、「本人だけに声かけ」などで構成された平均2.6項目と最少の組み合わせ	-0.091	0.009	0.028	-0.064	0.126
パターン13	「信頼関係のある職員が」、「事前に確認」、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」の4項目を共通ベースとして、「トイレの言葉禁止」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	-0.131	-0.013	0.007	0.031	0.126
パターン14	「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「好きな話題で声かけ」、「交換後の処理をすばやく」、「ケア方法の統一」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	0.042	0.050	0.040	-0.061	-0.083
パターン15	「好きな話題で声かけ」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「衛生・疾病に関する説明」、「薬の塗布」、「安心できる場所」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	0.070	0.080	-0.100	-0.081	0.017
パターン16	「排泄パターンに応じ」と「トイレの言葉禁止」を主として、「好きな話題で会話しながら」、「ケア方法の統一」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	-0.077	-0.054	0.134	-0.064	0.068
パターン17	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「安心できる場所」、「着替えの流れ」、「事前に確認」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	-0.075	0.265 **	-0.061	-0.060	-0.069
パターン18	「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で会話しながら」の5項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「トイレに誘う」などで構成された平均7.9項目と最大の組み合わせ	(事例なし)				

(注) 潜在クラス帰属確率による相関係数  
 高齢者パターンは帰属確率をクラスター化した(集計手法制約上の配慮)  
 (帰属確率による高齢者パターン1の事例数に近似するもやや異なる)

(有意水準) 196水準 \*\*  
 596水準 \*



(表2-8-4-7) 排泄介護拒否の解決方法パターンと解決後の各状況との関連  
(高齢者パターン1 “介助、中高程度重症度” の場合)

解決方法パターン		有効回答 事例数	【比率】(横100)				
			多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	対応する職員によっては居室内では応じるようになった	パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	声をかけると抵抗無く、交換できるようになった	交換の際にお礼の言葉を言うようになった
全体		118	44.1	22.9	30.5	25.4	28.8
パターン1	「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「交換後の処理をすばやく」、「安心できる場所」などで構成された平均5.8項目の組み合わせ	10	44.1	27.3	46.4	29.1	44.4
パターン2	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「トイレ時の下着交換」、「事前に確認」などで構成された平均3.7項目の組み合わせ	15	54.7	14.0	36.4	7.9	24.6
パターン3	「排泄パターンに応じ」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「トイレに誘う」などで構成された平均3.1項目の組み合わせ	11	71.7	11.3	16.5	28.5	19.6
パターン4	「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「着替えの流れ」の3項目を共通ベースとして、「排泄パターンに応じ」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	8	24.4	24.9	2.7	36.8	25.4
パターン5	「トイレの言葉禁止」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「排泄パターンに応じ」、「好きな話題で声かけ」などで構成された平均3.5項目の組み合わせ	8	63.1	15.1	47.2	12.7	12.8
パターン6	「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「安心できる場所」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	10	45.2	31.0	25.3	20.0	27.7
パターン7	「好きな話題で声かけ」と交換後の処理をすばやく」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「安心できる場所」などで構成された平均7.8項目と多様な組み合わせ	12	35.2	21.7	52.1	10.4	30.7
パターン8	「排泄パターンに応じ」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で声かけ」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	6	55.8	15.6	27.9	26.5	15.8
パターン9	「好きな話題で声かけ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」などで構成された平均4.4項目の組み合わせ	3	1.2	65.1	33.8	33.7	31.6
パターン10	「本人だけに声かけ」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「ケア方法の統一」、「トイレ時の下着交換」、「トイレの言葉禁止」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均4.5項目の組み合わせ	8	35.4	14.1	3.5	49.2	26.3
パターン11	「信頼関係のある職員が」と「薬の塗布」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「トイレ時の下着交換」、「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「安心できる場所」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	5	20.7	79.2	20.7	20.7	20.7
パターン12	「トイレ時の下着交換」と「薬の塗布」を主として、「本人だけに声かけ」などで構成された平均2.0項目と最少の組み合わせ	4	26.6	6.4	25.5	45.6	49.6
パターン13	「信頼関係のある職員が」、「事前に確認」、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」の4項目を共通ベースとして、「トイレの言葉禁止」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	5	20.4	19.9	19.9	59.7	19.9
パターン14	「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「好きな話題で声かけ」、「交換後の処理をすばやく」、「ケア方法の統一」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	3	97.1	32.6	64.5	0.1	35.2
パターン15	「好きな話題で声かけ」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「衛生・疾病に関する説明」、「薬の塗布」、「安心できる場所」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	5	40.9	17.6	17.6	21.0	38.0
パターン16	「排泄パターンに応じ」と「トイレの言葉禁止」を主として、「好きな話題で会話しながら」、「ケア方法の統一」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	2	6.0	0.0	50.6	43.5	42.9
パターン17	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「安心できる場所」、「着替えの流れ」、「事前に確認」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	2	51.7	46.8	48.3	46.9	93.6
パターン18	「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で会話しながら」の5項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「トイレに誘う」などで構成された平均7.9項目と最多の組み合わせ	0	0	0	0	0	0

(注) 潜在クラス帰属確率による集計

高齢者パターンは帰属確率をクラスター化した(集計手法制約上の配慮)  
(帰属確率による高齢者パターン1の事例数に近似するもやや異なる)



(表2-8-4-8) 排泄介護拒否の解決方法組み合わせパターンと解決後のパターンの相関  
(高齢者パターン2“自立、軽中程度重症度”の場合)

解決方法の組み合わせパターン		解決後のパターン				
		パターン1	パターン2	パターン3	パターン4	パターン5
		多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	交換に応じるようになるようにお礼の言葉を言ってくれたようになった	パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	対応する職員によって居室内では応じるようになった	声をかけると抵抗無く、交換できるようになった
パターン1	「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「交換後の処理をすばやく」、「安心できる場所」などで構成された平均5.8項目の組み合わせ	-0.052	-0.107	-0.193	0.306 **	0.054
パターン2	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「トイレ時の下着交換」、「事前に確認」などで構成された平均3.7項目の組み合わせ	0.184	-0.037	-0.160	-0.112	0.121
パターン3	「排泄パターンに応じ」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「トイレに誘う」などで構成された平均3.1項目の組み合わせ	0.029	-0.025	0.112	-0.137	0.028
パターン4	「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「着替えの流れ」の3項目を共通ベースとして、「排泄パターンに応じ」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	0.036	0.115	-0.110	0.091	-0.171
パターン5	「トイレの言葉禁止」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「排泄パターンに応じ」、「好きな話題で声かけ」などで構成された平均3.5項目の組み合わせ	-0.129	0.016	0.153	-0.032	0.017
パターン6	「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「安心できる場所」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	0.083	0.069	-0.121	-0.076	0.040
パターン7	「好きな話題で声かけ」と「交換後の処理をすばやく」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「安心できる場所」などで構成された平均7.8項目と多様な組み合わせ	0.076	-0.120	0.137	-0.030	-0.083
パターン8	「排泄パターンに応じ」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で声かけ」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	-0.112	0.114	0.203	-0.113	-0.088
パターン9	「好きな話題で声かけ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」などで構成された平均4.4項目の組み合わせ	0.018	0.229 *	-0.104	-0.078	-0.083
パターン10	「本人だけに声かけ」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「ケア方法の統一」、「トイレ時の下着交換」、「トイレの言葉禁止」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均4.5項目の組み合わせ	(事例なし)				
パターン11	「信頼関係のある職員が」と「薬の塗布」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「トイレ時の下着交換」、「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「安心できる場所」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	-0.045	-0.010	0.076	-0.132	0.148
パターン12	「トイレ時の下着交換」と「薬の塗布」を主として、「本人だけに声かけ」などで構成された平均2.6項目と最少の組み合わせ	0.028	-0.115	-0.097	0.072	0.128
パターン13	「信頼関係のある職員が」、「事前に確認」、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」の4項目を共通ベースとして、「トイレの言葉禁止」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	-0.099	-0.091	-0.078	0.330 **	-0.067
パターン14	「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「好きな話題で声かけ」、「交換後の処理をすばやく」、「ケア方法の統一」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	-0.033	-0.150	0.411 **	-0.122	-0.110
パターン15	「好きな話題で声かけ」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「衛生・疾病に関する説明」、「薬の塗布」、「安心できる場所」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	-0.060	0.205	0.031	-0.098	-0.083
パターン16	「排泄パターンに応じ」と「トイレの言葉禁止」を主として、「好きな話題で会話しながら」、「ケア方法の統一」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	-0.118	-0.001	-0.099	0.244 *	-0.020
パターン17	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「安心できる場所」、「着替えの流れ」、「事前に確認」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	0.177	-0.075	-0.068	-0.060	0.005
パターン18	「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で会話しながら」の5項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「トイレに誘う」などで構成された平均7.9項目と最多の組み合わせ	0.082	-0.048	-0.081	-0.080	0.141

(注) 潜在クラス帰属確率による相関係数  
高齢者パターンは帰属確率をクラスター化した(兼計手法制約上の配慮)  
(帰属確率による高齢者パターン2の事例数に近似するもやや異なる)

(有意水準) 1%水準 \*\*  
5%水準 \*



(表2-8-4-9) 排泄介護拒否の解決方法組み合わせパターンと解決後の状況  
(高齢者パターン2“自立、軽中程度重症度”の場合)

解決方法パターン		有効回答 事例数	【比率】(横100)				
			多少抵抗はあるが、パッドの交換に応じるようになった	対応する職員によっては居室内では応じるようになった	解決後の状況 パッド内の失禁は時々見られるが、トイレ時の何回かは交換できるようになった	声をかけると抵抗無く、交換できるようになった	交換の際にお礼の言葉を言ってくれるようになった
全体		79	49.4	22.8	32.9	17.7	27.8
パターン1	「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「交換後の処理をすばやく」、「安心できる場所」などで構成された平均5.8項目の組み合わせ	10	55.8	48.6	22.9	21.2	13.1
パターン2	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「トイレ時の下着交換」、「事前に確認」などで構成された平均3.7項目の組み合わせ	8	51.7	8.0	19.6	23.3	18.7
パターン3	「排泄パターンに応じ」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「トイレに誘う」などで構成された平均3.1項目の組み合わせ	6	48.1	15.6	33.5	35.5	32.7
パターン4	「信頼関係のある職員が」、「好きな話題で声かけ」、「着替えの流れ」の3項目を共通ベースとして、「排泄パターンに応じ」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	10	41.0	35.9	34.4	0.1	34.0
パターン5	「トイレの言葉禁止」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「排泄パターンに応じ」、「好きな話題で声かけ」などで構成された平均3.5項目の組み合わせ	5	51.7	15.2	40.9	18.3	43.9
パターン6	「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「信頼関係のある職員が」の3項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「安心できる場所」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	5	41.6	8.6	29.6	17.1	32.8
パターン7	「好きな話題で声かけ」と「交換後の処理をすばやく」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「本人だけに声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「事前に確認」、「信頼関係のある職員が」、「安心できる場所」などで構成された平均7.8項目と多様な組み合わせ	3	60.8	14.3	42.7	1.4	1.3
パターン8	「排泄パターンに応じ」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で声かけ」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「本人だけに声かけ」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	4	22.9	0.7	51.6	25.5	46.6
パターン9	「好きな話題で声かけ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」などで構成された平均4.4項目の組み合わせ	3	36.7	4.8	0.4	0.3	62.7
パターン10	「本人だけに声かけ」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「ケア方法の統一」、「トイレ時の下着交換」、「トイレの言葉禁止」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均4.5項目の組み合わせ	0	0	0	0	0	0
パターン11	「信頼関係のある職員が」と「薬の配布」を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「トイレ時の下着交換」、「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「安心できる場所」などで構成された平均4.7項目の組み合わせ	6	50.1	16.6	33.5	33.3	33.2
パターン12	「トイレ時の下着交換」と「薬の配布」を主として、「本人だけに声かけ」などで構成された平均2.6項目と最少の組み合わせ	3	34.5	33.2	33.2	32.3	0.1
パターン13	「信頼関係のある職員が」、「事前に確認」、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」の4項目を共通ベースとして、「トイレの言葉禁止」などで構成された平均4.6項目の組み合わせ	2	99.9	99.8	49.8	0.0	0.0
パターン14	「排泄パターンに応じ」、「トイレの言葉禁止」、「トイレ時の下着交換」の3項目を共通ベースとして、「着替えの流れ」、「好きな話題で声かけ」、「交換後の処理をすばやく」、「ケア方法の統一」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	5	39.8	1.1	79.6	0.0	0.0
パターン15	「好きな話題で声かけ」を共通ベースとして、「信頼関係のある職員が」、「衛生・疾病に関する説明」、「薬の配布」、「安心できる場所」、「交換後の処理をすばやく」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	3	63.3	1.7	28.7	0.1	71.2
パターン16	「排泄パターンに応じ」と「トイレの言葉禁止」を主として、「好きな話題で会話しながら」、「ケア方法の統一」などで構成された平均3.8項目の組み合わせ	3	67.2	65.3	32.7	32.7	32.7
パターン17	「トイレに誘う」を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「排泄パターンに応じ」、「安心できる場所」、「着替えの流れ」、「事前に確認」などで構成された平均5.1項目の組み合わせ	1	84.3	2.7	2.0	13.8	0.8
パターン18	「信頼関係のある職員が」、「排泄パターンに応じ」、「トイレ時の下着交換」、「交換後の処理をすばやく」、「好きな話題で会話しながら」の5項目を共通ベースとして、「好きな話題で声かけ」、「トイレに誘う」などで構成された平均7.9項目と最多の組み合わせ	2	50.0	0.0	0.0	50.0	50.0

(注) 潜在クラス帰属確率による集計

高齢者パターンは帰属確率をクラスター化した(集計手法制約上の配慮)  
(帰属確率による高齢者パターン2の事例数に近似するもやや異なる)



(表2-8-5-1) 排泄介護拒否の解決に役立った情報

区分	code	解決に役立った情報	実数	%
計 (延解決方法件数)			1,256	100.0
認知能力	1	認知機能	150	11.9
	2	認知症の種類	28	2.2
	3	見当識	34	2.7
	4	認知症罹患期間	1	0.1
健康面	5	服薬状況	21	1.7
	6	現病・既往歴	16	1.3
	7	失禁有無	103	8.2
	8	水分状態	26	2.1
	9	便の状態	30	2.4
	10	体重	2	0.2
	11	睡眠時間・状況	21	1.7
	12	皮膚疾患	46	3.7
	13	排泄状況	91	7.2
能力・機能	14	歩行・下肢機能	34	2.7
	15	視覚機能	6	0.5
	16	言語能力	32	2.5
	17	上肢機能	0	0.0
	18	尿意・排泄感覚	123	9.8
心理面	19	気分	335	26.7
	20	本人の気持ち、意志	584	46.5
	21	興味・関心	116	9.2
排泄行動	22	排泄・排尿時間	88	7.0
	23	排泄間隔	120	9.6
	24	排泄頻度	41	3.3
	25	排泄場所	40	3.2
	26	抵抗が始まった時期	14	1.1
	27	排泄に関する生活習慣	67	5.3
	28	パッドの必要性	48	3.8
	29	交換の時間帯	94	7.5
	抵抗時の状態	30	抵抗時の様子	160
31		抵抗時の表情	139	11.1
生活習慣	32	生活状況(数日内)	18	1.4
	33	生活習慣(ここ数年)	67	5.3
	34	生活歴(幼少期から)	50	4.0
環境	35	交換場所	174	13.9
	36	施設環境	30	2.4
人間関係	37	他の入居者との関係	22	1.8
	38	スタッフとの関係	347	27.6
	39	家族関係	27	2.1
介護者の対応	40	スタッフの声かけ内容・見守り方	513	40.8
	41	介護者の性別	93	7.4
その他	42	性格	230	18.3
	43	その他	1	0.1

(参考)平均記入項目数 → 3.3

(表2-8-5-2) 排他介護拒否の解決に役立った情報の組み合わせパターン  
(潜在クラス17クラスモデルのプロファイル)

区分	変数	クラス1	クラス2	クラス3	クラス4	クラス5	クラス6	クラス7	クラス8	クラス9	クラス10	クラス11	クラス12	クラス13	クラス14	クラス15	クラス16	クラス17			
認知能力	1 認知能力	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			
	2 認知能力	0.119	0.104	0.104	0.180	0.089	0.079	0.056	0.054	0.053	0.044	0.032	0.032	0.030	0.025	0.025	0.016	0.006			
	3 認知能力	0.027	0.015	0.015	0.000	0.000	0.000	0.000	0.027	0.000	0.000	0.223	0.223	0.000	0.000	0.000	0.000	0.133	0.001		
	4 認知能力	0.001	0.000	0.000	0.011	0.038	0.000	0.000	0.105	0.000	0.034	0.146	0.211	0.211	0.000	0.000	0.000	0.159	0.000	0.000	
健康面	5 健康面	0.017	0.000	0.000	0.000	0.031	0.000	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	0.132	0.000	0.000	0.000	0.000	0.185	0.000		
	6 健康面	0.013	0.000	0.000	0.011	0.000	0.000	0.000	0.000	0.158	0.000	0.000	0.072	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	7 健康面	0.082	0.000	0.000	0.000	0.038	0.000	0.181	0.001	0.167	0.312	0.134	0.081	0.000	0.032	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	8 健康面	0.021	0.000	0.000	0.000	0.034	0.000	0.000	0.000	0.082	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	9 健康面	0.024	0.000	0.000	0.000	0.010	0.000	0.075	0.000	0.000	0.070	0.092	0.041	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	10 健康面	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.012	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	11 健康面	0.017	0.000	0.000	0.000	0.038	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	12 健康面	0.037	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.441	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	13 健康面	0.073	0.000	0.018	0.000	0.028	0.000	0.224	0.120	0.000	0.238	0.320	0.034	0.195	0.000	0.000	0.000	0.144	0.000	0.185	
	能力・機能	14 能力・機能	0.027	0.000	0.022	0.000	0.000	0.007	0.000	0.073	0.000	0.073	0.000	0.000	0.000	0.154	0.000	0.000	0.036	0.000	0.000
		15 能力・機能	0.005	0.000	0.000	0.000	0.037	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		16 能力・機能	0.028	0.004	0.091	0.023	0.025	0.000	0.039	0.000	0.000	0.000	0.000	0.088	0.000	0.000	0.000	0.000	0.106	0.000	0.000
		17 能力・機能	0.098	0.009	0.105	0.000	0.083	0.000	0.042	0.000	0.000	0.097	0.136	0.000	0.888	0.547	0.200	0.510	0.000	0.000	0.000
18 能力・機能		0.267	0.000	0.997	0.443	0.001	0.001	0.001	0.001	0.318	0.081	0.707	0.433	0.001	0.185	0.001	0.061	0.443	0.001	0.001	
19 能力・機能		0.465	0.133	0.860	0.597	0.810	0.901	0.996	0.996	0.419	0.208	0.446	0.812	0.040	0.210	0.881	0.002	0.004	0.003	0.003	
20 能力・機能		0.092	0.015	0.009	0.027	0.084	0.000	0.000	0.000	0.096	0.000	0.173	0.029	0.173	0.064	0.000	0.007	0.000	0.001	0.001	
排他行動	21 排他行動	0.070	0.008	0.000	0.000	0.000	0.000	0.097	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.023	0.000	0.000	0.000	0.000		
	22 排他行動	0.098	0.019	0.000	0.024	0.000	0.024	0.000	0.000	0.122	0.221	0.525	0.000	0.000	0.023	0.000	0.000	0.216	0.000		
	23 排他行動	0.033	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.034	0.276	0.139	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.132	0.000		
	24 排他行動	0.032	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.111	0.000	0.074	0.286	0.033	0.188	0.000	0.000	0.000		
	25 排他行動	0.011	0.000	0.014	0.000	0.042	0.000	0.000	0.000	0.028	0.000	0.000	0.000	0.028	0.000	0.000	0.000	0.133	0.000		
	26 排他行動	0.053	0.000	0.023	0.038	0.009	0.018	0.285	0.000	0.114	0.000	0.138	0.000	0.091	0.137	0.158	0.158	0.161	0.000		
	27 排他行動	0.038	0.000	0.011	0.000	0.021	0.063	0.000	0.017	0.104	0.298	0.000	0.028	0.000	0.082	0.081	0.160	0.000	0.000		
	28 排他行動	0.075	0.000	0.000	0.048	0.051	0.097	0.153	0.000	0.153	0.211	0.023	0.251	0.000	0.160	0.000	0.528	0.176	0.000		
	29 排他行動	0.127	0.009	0.000	0.000	0.000	0.075	0.132	0.001	0.085	0.071	0.000	0.251	0.086	0.280	0.072	0.000	0.270	0.000		
	30 排他行動	0.111	0.027	0.024	0.085	0.100	0.000	0.079	0.000	0.115	0.060	0.099	0.284	0.000	0.282	0.281	0.000	0.068	0.001		
生活習慣	31 生活習慣	0.014	0.015	0.022	0.040	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	32 生活習慣	0.053	0.033	0.051	0.090	0.070	0.004	0.000	0.000	0.138	0.108	0.000	0.183	0.000	0.198	0.000	0.000	0.000	0.000		
	33 生活習慣	0.040	0.044	0.002	0.043	0.000	0.026	0.051	0.000	0.039	0.000	0.000	0.141	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	34 生活習慣	0.139	0.056	0.110	0.002	0.189	0.000	0.004	0.004	0.985	0.000	0.000	0.487	0.110	0.000	0.000	0.840	0.159	0.001		
人間関係	35 人間関係	0.024	0.028	0.019	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.286	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	36 人間関係	0.016	0.020	0.000	0.010	0.021	0.000	0.041	0.046	0.046	0.079	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	37 人間関係	0.276	0.546	0.382	0.209	0.564	0.000	0.001	0.112	0.024	0.001	0.068	0.148	0.206	0.041	0.068	0.986	0.346	0.000		
介護者の対応	38 介護者の対応	0.022	0.045	0.000	0.104	0.011	0.016	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	39 介護者の対応	0.408	0.638	0.580	0.302	0.442	0.281	0.119	0.319	0.057	0.283	0.253	0.001	0.001	0.459	0.470	0.647	0.884	0.000		
	40 介護者の対応	0.074	0.205	0.070	0.013	0.084	0.023	0.029	0.084	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
その他	42 性格	0.183	0.267	0.285	0.291	0.143	0.091	0.22	0.120	0.022	0.028	0.241	0.000	0.172	0.085	0.001	0.001	0.001	0.508		

(注) 製造事例数は、各パターンのサイズ(標準)から算定して表裏表示したものであり、標準が標準の場合、事例数が同値となることがある。



(表 2-8-5-3) 潜在クラスモデル評価 (排泄介護拒否の解決に役立った情報の組み合わせパターン)

(情報量規準など)

モデル(クラス数)	情報量規準		Classification Statistics			
	BIC	AIC	Class.Err.	Reduction errors	Entropy R-squared	Standard R-squared
モデル1(クラス数1)	23866.7	23656.1	0.000	0.000	1.000	1.000
モデル2(クラス数2)	23591.4	23165.1	0.111	0.712	0.597	0.653
モデル3(クラス数3)	23714.1	23072.1	0.175	0.654	0.585	0.594
モデル4(クラス数4)	23866.5	23008.8	0.201	0.628	0.594	0.582
モデル5(クラス数5)	24023.5	22950.1	0.212	0.679	0.629	0.607
モデル6(クラス数6)	24176.6	22887.5	0.222	0.691	0.647	0.607
モデル7(クラス数7)	24384.2	22879.5	0.242	0.669	0.642	0.589
モデル8(クラス数8)	24596.7	22876.2	0.231	0.691	0.662	0.608
モデル9(クラス数9)	24808.7	22872.5	0.241	0.703	0.679	0.611
モデル10(クラス数10)	25025.3	22873.5	0.200	0.748	0.741	0.673
モデル11(クラス数11)	25274.1	22906.5	0.248	0.688	0.691	0.610
モデル12(クラス数12)	25502.7	22919.4	0.216	0.735	0.736	0.659
モデル13(クラス数13)	25719.2	22920.2	0.221	0.728	0.748	0.655
モデル14(クラス数14)	25988.7	22974.0	0.221	0.730	0.742	0.650
モデル15(クラス数15)	26228.8	22998.5	0.216	0.739	0.761	0.664
モデル16(クラス数16)	26480.9	23034.9	0.213	0.755	0.770	0.668
モデル17(クラス数17)	26678.5	23016.8	0.162	0.797	0.814	0.739
モデル18(クラス数18)	26965.2	23087.8	0.168	0.789	0.812	0.731
モデル19(クラス数19)	27207.7	23114.6	0.170	0.809	0.813	0.730
モデル20(クラス数20)	27482.5	23173.6	0.224	0.737	0.765	0.658