

## 科学研究費助成事業 研究成果報告書

令和元年6月20日現在

機関番号：17601

研究種目：基盤研究(C) (一般)

研究期間：2015～2018

課題番号：15K00755

研究課題名(和文)南九州における隠居家の変遷とその住生活に関する住文化研究

研究課題名(英文)A research on the dwelling culture of "Inkyo-ya" in southern Kyushu with its historical changes

研究代表者

米村 敦子 (YONEMURA, Atsuko)

宮崎大学・教育学部・教授

研究者番号：10167041

交付決定額(研究期間全体)：(直接経費) 1,800,000円

研究成果の概要(和文)：本研究は南九州に継承されている隠居家とその住生活について住文化の視点から探求するもので、宮崎県南部5市2町と中部1市2町の自治区を対象に隠居家調査を実施し、さらに3地区で隠居家の住民聞き取り調査及び住宅実測調査による事例調査を行った。自治区調査からは各地に隠居家の伝統が残り、隠居家と本家は、建物は別棟式、家計や食事は独立的で、現代も合理的と考えられている一方、空き家が増えている現状が示された。事例調査からは隠居家があるのは普通のこととして、世代順に本家と隠居家の移り住みがなされ、老親と子家族の程よい生活の独立と協働が保たれて、現代生活に根付いている状況が認められた。

研究成果の学術的意義や社会的意義

本研究は、現在までほとんど探求されていない南九州地区における隠居家とその住生活について、住宅史・住生活・住文化・家族生活等の多様な側面から、アンケート調査・隠居家事例調査より、総合的に考究するという研究視点と、この研究を通じて、現在も宮崎県中南部には隠居家の伝統が残り、世代順に本家と隠居家の移り住みがなされ、程よい生活の独立と協働が保たれて、現代生活に根付いている状況を明らかにし、その住文化的意義を確認するとともに、一方で、残る貴重な隠居家も住み手を失って空き家が増えている現状と住文化保全の課題を提示した点に学術的・社会的意義がある、と考える。

研究成果の概要(英文)：This research is on the dwelling culture of 'inkyō-ya' (houses for retired people) in southern Kyushu and its dwelling life. A survey of 'inkyō-ya' was carried out in the self-governing districts in 5 cities and 2 towns in the southern area and 1 city and 2 towns in the central area of Miyazaki Prefecture. In addition, a case study of 'inkyō-ya' was conducted in three areas. The survey in the self-governing districts revealed that it has been traditionally considered rational for 'inkyō-ya' to have a separate building and an independent family budget and meals from the main family. On the other hand, it also revealed that the number of unoccupied 'inkyō-ya' has been increasing. According to the case study, it was found out that living in an 'inkyō-ya' is a common tradition and that 'inkyō-ya' have been taken over from generation to generation. It was recognized that 'inkyō-ya' have taken root in the modern life, with a proper degree of independence and cooperation.

研究分野：家政学

キーワード：隠居家 南九州 住生活 住文化 宮崎県南部 宮崎県中部



1 ㄹ 7ㄹ

	OE	7 @ ㄱ g	N? - g	g @ '5 A ㄱ	ㄷ \ ] 8	ㄷ Sv^ 8	ㄷ	? 8	Y
ㄱ	547 100	49 9.0	159 29.1	123 22.5	144 26.3	42 7.7	3 0.5	16 2.9	11 2.0
ㄴ	108 100	8 7.4	34 31.5	13 12.0	32 29.6	16 14.8	0 0	4 3.7	1 0.9
ㄷ	47 100	4 8.5	17 36.2	13 27.7	10 21.3	1 2.1	1 2.1	0 0	1 2.1
ㄹ	45 100	7 15.6	17 37.8	7 15.6	9 20.0	2 4.4	0 0	2 4.4	1 2.2
ㄷ	108 100	14 13.0	34 31.5	26 24.1	22 20.4	8 7.4	1 0.9	1 0.9	2 1.9
ㄷ	192 100	13 6.8	44 22.9	53 27.6	60 31.3	12 6.3	1 0.5	6 3.1	3 1.6
ㄷ	30 100	2 6.7	8 26.7	5 16.7	8 26.7	2 6.7	0 0	3 10.0	2 6.7
ㄷ	17 100	1 5.9	6 35.3	6 35.3	3 17.6	1 5.9	0 0	0 0	1 5.9
ㄷ	202 100	15 7.4	59 29.2	27 13.4	50 24.8	29 14.4	3 1.5	13 6.4	6 3.0
ㄷ	40 100	9 22.5	13 32.5	8 20.0	7 17.5	1 2.5	1 2.5	0 0	1 2.5
ㄷ	14 100	1 7.1	6 42.9	2 14.3	5 36.7	0 0	0 0	0 0	0 0
ㄷ	26 100	0 0	7 26.9	5 19.2	7 26.9	2 7.7	1 3.8	3 11.5	1 3.8
ㄷ	33 100	3 9.1	7 21.2	6 18.2	9 27.3	5 15.2	0 0	3 9.1	0 0
ㄷ	26 100	0 0	5 19.2	2 7.7	7 26.9	8 30.8	0 0	2 7.7	2 7.7
ㄷ	63 100	2 3.2	21 33.3	4 6.3	15 23.8	13 20.6	1 1.6	5 7.9	2 3.2

ㄱ 2 ㄹ

ㄷ

	OE	ㄷ g	ㄷ M	ㄷ O	ㄷ 6	ㄷ	8 N 8	? 8
ㄱ	493 100	381 77.3	35 7.1	95 19.3	67 13.6	6 1.2	54 11.0	23 4.7
ㄴ	102 100	64 62.7	10 9.8	13 12.7	17 16.7	2 2.0	24 23.5	4 3.9
ㄷ	45 100	38 84.4	2 4.4	12 26.7	7 15.6	0 0	3 6.7	2 4.4
ㄹ	42 100	35 83.3	5 11.9	13 31.0	5 11.9	0 0	3 7.1	2 4.8
ㄷ	95 100	86 90.5	14 14.7	12 12.6	9 9.5	1 1.1	3 3.2	0 0
ㄷ	168 100	127 75.6	3 1.8	29 17.3	20 11.9	2 1.2	19 11.3	9 5.4
ㄷ	26 100	17 65.4	0 0	10 38.5	5 19.2	0 0	1 3.8	6 23.1
ㄷ	15 100	14 93.3	1 6.7	6 40.0	4 26.7	1 6.7	1 6.7	0 0
ㄷ	162 100.0	128 79.0	22 13.6	32 19.8	19 11.7	6 3.7	15 9.3	11 6.8
ㄷ	36 100.0	34 94.4	3 8.3	9 25.0	5 13.9	1 2.8	1 2.8	1 2.8
ㄷ	14 100.0	11 78.6	1 7.1	2 14.3	2 14.3	2 14.3	2 14.3	1 7.1
ㄷ	21 100.0	16 76.2	2 9.5	3 14.3	1 4.8	1 4.8	1 4.8	2 9.5
ㄷ	28 100.0	20 71.4	4 14.3	4 14.3	2 7.1	0 0	4 14.3	2 7.1
ㄷ	18 100.0	13 72.2	2 11.1	5 27.8	3 16.7	2 11.1	2 11.1	1 5.6
ㄷ	45 100.0	34 45.6	10 22.2	9 20.0	6 13.3	0 0	5 11.1	4 8.9

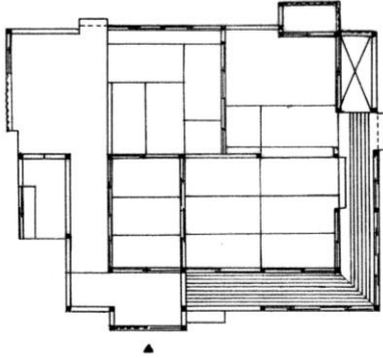
ÜK&66> @.  
 84&66 ý f 2 5  
 991 99# & 77.3# 79.0#  
 991 90W ó Ü&66 40.0#  
 8 38.5# KZ Ü&66 22,26\$

r 7b \ ÜZ  
 7b K ABZ. b c [ C4&66 8...  
 b~ 8&66H @ Ü&66  
 ... Ü f c Ü&66V b b 6  
 4Ö @. 7&66c Ü&66r i  
 8&66. @ Ü&66V b  
 7&66 K Ü&66  
 Ü&66  
 6 Ü&66V  
 70&66 OE Ü&66  
 8&66 52.3# 47&66# 8 10.4# 5.4# >r  
 8&66 55.8# 51&66# 10#  
 W K 9.3# 5.0# [ 6~ 7&66  
 Ü&66 2 Ü&66  
 0@ q Ü&66 51.2# 47.0&66  
 4 36.6# 36, 8&66 28.7# 22.8&66T.  
 Ü 4 Ü 25.2# 18.8&66

s 7#&66 \ 7b ÜZ  
 7&66Z 38b&66 b # ö&66  
 8{ Ü&66 8&66 Ü  
 , Ü&66 Ü Ü&66K Üb > Ü&66 Ü  
 Ü Ü&66 3&66 2&66 Ü&66Ü a  
 Ü Ü Ü Üb > Ü&66r è Üj Ü&66 Üv  
 3CÜ&66Ü, Ü  
 Üb 8&66Ü&66  
 7&66V 4[ 1950> 1959 " 29.2# 1960> 1969 " 33.3# 7  
 Ü 4[ 1980> 1989 " 30.0# 1990> 1999 " 40.4# ÜV  
 7 b è ÜZ c # Ü&66Ü&66.  
 Ü&66Ü&66Ü&66Ü  
 #Ü 7C&66 Ü&66Ü.  
 Ü&66Ü ) Ü&66 7&66Ü&66Ü  
 Ü&66V Ü&66 A] Ü&66Ü  
 Ü&66Ü&66Ü&66Ü&66Ü  
 Ü&66ÜÜÜ Ü&66Ü Ü&66Ü

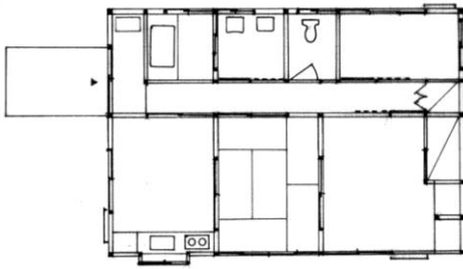
70 100  
 50 1\* 8 70 70  
 b 3 [ 7b 12 A 40  
 1\* 8 70 70  
 E 70

W 1 > A 780



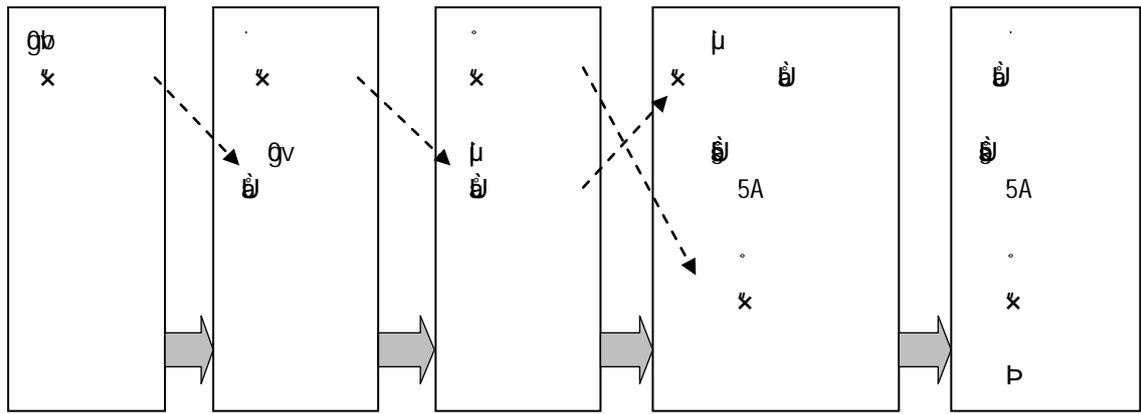
6" 50  
 10  
 10  
 50  
 7  
 5

W 2 > B 780



7B 14  
 80  
 40  
 p  
 1

W 3 > C 70 100



í 90 @ # ~ 7 5A  
 1 A  
 í A 20  
 1  
 1  
 4

% 4 5 w 2 \* ϕ v 2 # b 13 æ [7M  
 1V 4† 7 4  
 æ 7 ϕ v ϕ 2 æ c 7 ϕ  
 M 1E7 ϕ ~ ϕ [ ϕ v ϕ [ ϕ  
 \* ϕ 13 ϕ ϕ  
 7A ϕ ϕ  
 7 ϕ ϕ 8 ϕ ϕ  
 7 ϕ & c x ϕ ϕ  
 v x ϕ ϕ ϕ ϕ  
 0 ϕ 2 ϕ ϕ ϕ  
 ϕ 7 ϕ ... b ϕ #ö  
 8 ϕ ϕ ϕ  
 v 1950-1960 ϕ 1980-90 ϕ 7 ϕ  
 ϕ ϕ ϕ ϕ ϕ ϕ ϕ  
 ϕ ϕ ϕ 7Xb ϕ ϕ  
 X ϕ ϕ ϕ ϕ  
 7b A v ϕ ð-1 f c ϕ  
 ϕ 7 & ϕ ϕ  
 7 ϕ ϕ ϕ ϕ  
 ϕ 7b 6 ϕ ϕ ϕ ϕ  
 v ϕ ϕ

3> \$e.

ϕ	4	6	
q	71	ϕ	& 2019 " 5 v
	8	ϕ	6 >
r	64	ϕ	& 2018 " 10 v
	8	ϕ	5 >
s	70	ϕ	& 2018 " 5 v
	8	ϕ	4 >
t	63	ϕ	& 2017 " 10 v
	8	ϕ	3 >
u	69	ϕ	& 2017 " 5 v
	8	ϕ	2 >
v	62	ϕ	& 2016 " 10 v
	8	ϕ	1 >