嘉門貝塚B遺物コンテナ管理台帳 報告書掲載遺物

<u>取り首掲収</u> コンテナNo.	図番号・頁数	種	類(底部などの部位、敲石などの器種も記載)	備考
1	図版60 1~22 p197	土器 22点	前Ⅲ・Ⅳ期の土器:口縁部(1~3·5~22) ": 胴部(4)	竪穴遺構より出土 1~10·14·16·20 歴史にふれる 館展示
2	第16図1~10 p31 第17図1~7 p32	土器 10点 土器 7点	後期土器: 甕形·口縁部 後期土器: 甕形·口縁部	7 遺物確認中
	第18図1~9 p33	土器 9点	後期土器:甕形・口縁部	1 歴史にふれる館展示
3	第19図1~4 p34	土器 4点	後期土器:甕形·口縁部(1~3) 後期土器:甕形(浮文)·口縁部(4)	
4	第20図1~5 p35	土器 5点	後期土器:甕形・口縁部	
4	第21図1~5 p36	土器 5点	後期土器:甕形・口縁部	
	第22図1~6 p37	土器 6点	後期土器:甕形・口縁部	
5	第23図1~7 p38	土器 7点	後期土器: 甕形·口縁部(1~6) 後期土器: 甕形(浮文)·口縁部(4)	
6	第24図1~16 p39	土器 16点	後期土器:口縁部·沈線文(1~12·14) 後期土器:口縁部·列点文(13) 後期土器:口縁部·沈線+浮文(15·16)	1・6 歴史にふれる館展示
7	第25図1~42 p40	土器 42点	乳房状尖底/(1~35·37~39): 平底·底部(36·42) 丸底·底部(40) 底部(41)	1·10·37 遺物確認中 41 穿孔あり
8	第26図1~32 p41	土器 32点	平底·底部(1~11、19~23) 乳房状尖底·底部(12~18、24~30) 丸底·底部(31·32)	
9	第27図1~11 p45	土器 11点	弥生土器: 壺形・口縁部(1~4) 弥生土器: 壺形・胴部(6~8) 弥生土器: 壺形・底部(9~11) 弥生土器: 甕形・口縁部(1~8)	1・9・11 歴史にふれる館展示
10	第28図1~12 p46	土器 12点	弥生土器:甕形·口縁部(1~8) 弥生土器:甕形·底部(9~12) <u>弥生系土器:口縁部(12)</u> 有孔石製品(1)	2・4・6 歴史にふれる館展示
	第29図1~8 p48	石器 8点	穿孔具(2~6) ノミ状石器(7·8)	6~8 歴史にふれる館展示
	第30図1~6 p56	石器 6点	石斧	3 歴史にふれる館展示
11	第31図1~8 p57	石器 8点	石斧	
	第32図1~6 p58	石器 6点	石斧	1・3 歴史にふれる館展示

I	第33図1~6 p59	石器 6点	石斧	5 歴史にふれる館展示
	第34図1~8 p60	石器 8点	石斧	2 歴史にふれる館展示
	第35図1~6 p61	石器 6点	石斧	
	第36図1~3 p68	石器 3点	叩き石	1・3 歴史にふれる館展示
	第37図1~3 p69	石器 3点	叩き石	
12	第38図1~6 p70	石器 6点	中き石	
	第39図1~3 p71	石器 3点	中き石	1 歴史にふれる館展示
	第40図1~3 p72	石器 3点	中き石	7.E.X.1 = 0 10 0 XII 75 17
	第41図1~5 p73	石器 5点	叩き石	
13	第42図1~3 p74	石器 3点	叩き石	
	第43図1~3 p75	石器 3点	叩き石	
	第44図1~3 p76	石器 3点	叩き石	
	•		叩き石(1)	
	第45図1~5 p77	石器 5点	磨石(2·3)	
13	,		くぼみ石(4・5)	
			石器再生品(1·2)	
	第46図1~5 p79	石器 5点	(サンゴ製線刻石)(3)	
			特殊石器(4.5)	
	第47図1~3 p80	日制口の上	ハマグリ製貝刃(1)	
	新4/凶1~3 pou	貝製品 3点	シレナシジミ製貝刃(2・3)	
14	第48図1~15 p89	貝製品 15点	二枚貝有孔製品	4・6・9・10・12 歴史にふれる館
	第50図1~6 p94	貝製品 6点	スイジガイ製利器	2.6 歴史にふれる館展示
	第51図1~6 p95	貝製品 6点	スイジガイ製利器	
	第52図1~6 p96	貝製品 6点	ホラガイ製有孔製品	6 歴史にふれる館展示
			オオツタノハ製貝輪(1~3)	
			オオベッコウカサガイ製貝輪(4)	
	第53図1~7 p98	貝製品 7点	メンガイ製貝輪(5)	2・3 歴史にふれる館展示
			サラサバティ製貝輪(6)	
			シラナミ製貝輪(7)	
	第54図1~8 p101	貝製品 8点	イモガイ製貝輪(1~5)	4・6 歴史にふれる館展示
15	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		イモガイ切断資料(6·7)	4-0 歴史に340の組長が
	第55図1~12 p102	貝製品 12点	ゴホウラ製貝輪	
				3 = 貝集積遺構7
	第56図1~8 p103	貝製品 8点	ソデガイ科貝輪未製品	6 = 貝集積遺構9
				8 = 貝集積遺構32
	第57図1~3 p105	_ 4		1 = 貝集積遺構32
		貝製品 3点	ソデガイ科貝輪未製品	2 = 貝集積遺構24
				3 = 貝集積遺構22

15	第59図1~11 p108	貝製品 11点	マコウガイ製杓子状製品(1) イモガイ製品(2~5) イモガイ製指輪(6・7) サツマビナ製品(8~10)	1・4・6 歴史にふれる館展示
	第58図 p107	骨製品 1点	サラサバティ有孔製品(11) 管状製品	遺物確認中
	第60図1~23 p114	陶磁器 23点	青磁(1~4) 白磁(5~8) 色絵(9·10) 染付(11~17) 磁器(18~23)	1~17 中国産 18~23 肥前産
	第61図1~15 p115	陶磁器 15点	近代磁器	本土産
	第62図1~28 p124	陶磁器 28点	碗	沖縄産施釉陶器
16	第63図1~21 p125	陶磁器 21点	鉢(1~10) 浅鉢(11·12) 皿(13·14) 壺(15·16) 鍋(17~19) 香炉(20·21)	沖縄産施釉陶器
	第64図1~22 p126	陶磁器 22点	瓶(1~4) 水注(5~11) 蓋(12~17) 不明(18~22)	沖縄産施釉陶器 21 遺物確認中
	第65図1~4 p131	陶磁器 4点	甕(1) 蔵骨器(2) 壺(3・4)	沖縄産無釉陶器 1~4 遺物確認中
	第66図1~14 p132	陶磁器 14点	壶(1~5) 鉢(6~14)	沖縄産無釉陶器
	第67図1~14 p133	陶磁器 14点	鉢(1~4、8~14) 皿(5) 瓶(6) 蓋(7)	沖縄産無釉陶器
16	第68図1~20 p137	陶磁器 20点	鍋(1~4) 浅鉢(5~7) 鉢(8~11) 壺(12·13) 蓋(14·15) 底部(16~20)	沖縄産軟質陶器(アカムヌー)

I	第70図1~12 p139	──│ 陶磁器 12点 円盤状製品	
	3170E1 12 p100	<u> </u>	
		銭貨 大正年間の通貨(3)	
		煙管 施釉陶製(4~7)	
	第71図1~16 p141	かんざし 無釉陶製(8)	
	377 E 10 P111	角釘 金属製(9~11)	
		計16点 かんざし(12~15)	
47	<i>t</i> /t 0 ± 00	<u>角釘(16)</u> <u>貝集積遺構1 ゴホウラ6点</u>	
17	第2表 p20	貝集積遺構2 アンボンクロザメ13点	遺物確認中
4.0	佐 京士 33	貝集積遺構3 アンボンクロザメ11点	173 FE 110 - 1
18	第2表 p20	貝集積遺構4 ヒメジャコ7点	遺物確認中
		貝集積遺構5 ゴホウラ3点	120 Line High 1
19	第2表 p20	貝集積遺構6 アツソデガイ5点	
		貝集積遺構7 ゴホウラ6点	ゴホウラ1点は第56図−3と重複
20	第2表 p20	ゴホウラ29点 貝集積遺構8 アツソデガイ5点 アンボンクロザメ8点	遺物確認中(ゴホウラ11点、アツソデガイ4点、アンボンクロザメ8点) 追加各1点(シャコガイ・巻貝・不明)貝4点年代測定資料として使用
		貝集積遺構9 ゴホウラ6点 アツソデガイ1点	ゴホウラ1点は第56図−6と重複
21	第2表 p20	貝集積遺構10 ゴホウラ5点	
		貝集積遺構11アツソデガイ4点	5点有り
		貝集積遺構12 ゴホウラ2点	
22	第2表 p20	貝集積遺構13 アンボンクロザメ32点 ゴホウラ3点	貝6点年代測定資料として使用
		貝集積遺構14アンボンクロザメ4点	
23	第2表 p20	貝集積遺構15 アンボンクロザメ5点	
۷3	m < 1x p < 0	貝集積遺構16 ゴホウラ3点	
		貝集積遺構17 ゴホウラ2点	
		貝集積遺構18 ゴホウラ2点	
24	第2表 p20	貝集積遺構19 アンボンクロザメ8点	
		貝集積遺構20 アンボンクロザメ4点	
25	第2表 p20	貝集積遺構21 アンボンクロザメ34点 アツソデガイ1点	

			日佳佳温性00	ー・ナウニット]1占け第57図_2 に毛垢
26	第2表 p20		貝集積遺構22		1点は第57図-3と重複
				アツソデガイ5点	·
26	第2表 p20		貝集積遺構24	コホウラ6点	1点は第57図-2と重複
			貝集積遺構25		
			貝集積遺構26	アンボンクロザメ2点	
27	第2表 p20		 貝集積遺構27	アツソデガイ8点	
21	新2衣 p20		只朱惧退愽4/	ゴホウラ1点	
			口生生生出。		遺物確認中
			貝集積遉構28	アンボンクロザメ4点	※殻径の異なる4点有り
			目集積遺構29	アンボンクロザメ4点	TANKE CONTRACTOR OF TANKEN
28	第2表 p20		月生精造構30	アンボンクロザメ3点	
20	3723X p20		貝集積遺構31	トメジャコ18占	遺物確認中
					1点は遺物確認中
			貝集積遺構32	ゴホウラ3点	
00	第2表 p20		口生生生世		2点は第56図-8・第57図-1と重
29				アンボンクロザメ2点	
			貝集槓遺構34	アツソデガイ3点	
			貝集積遺構35	アンボンクロザメ14点	
			貝集積遺構36	アンボンクロザメ3点	
30	第2表 p20		貝集積遺構37	ゴホウラ4点	
			貝集積遺構38	アンボンクロザメ7点	
			_		
63	I.節足動物	p.142-表	カメノテ	p142-表 カメノテ出土状況	
				p145-表 ノコギリガザミ出土状況	表、図版掲載資料:
63	I.節足動物	p.145-表	ノコギリガザミ	左可動指 そ-26Ⅳ層(図版109-4)、右可動指 す-20Ⅳ層(図版109-5)	31コンテナにて管理
				右不動指 し-2217層(図版109-6)、左不動指 す-2317層(図版109-7)	
63	I.節足動物	p.145-表	モクズガニ	p145-表 モクズガニ出土状況	表、図版掲載資料:
00		p.140-3X		左可動指 し-20Ⅳ層(図版109-2)、右可動指 つ-25Ⅳ層(図版109-3)	31コンテナにて管理
63	I.節足動物	p.145-表	その他のカニ類	p145-表 力二種類不明出土状況	
63	Ⅱ.棘皮動物	p.146-表	ウニ類	p146-表 ウニ出土状況	
		p., 10 32	/———		

63	Ⅲ.軟体動物	p.146-表	頭足類 コブシメ	p146-表 コウイカ出土状況 甲端 し-20IV層(図版109-1)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
31	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.147-表	エイ類	p147-表 エイ科出土状況 尾棘片 U-22IV層(図版111-13)	
31	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.147-表	ウツボ類	p147-表 ウツボ科出土状況 歯骨L 5-26IV層(図版111-12)	
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.147-表	ダツ類	p147-表 ダツ科出土状況 前上顎骨L さ-20IV層(図版111-11)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.147-表	ハタ類	p147-表 ハタ科出土状況 前上顎骨R す-21IV層(図版111-5) 前上顎骨L さ-19IV層(図版111-6)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.147-表	フエダイ類	p147-表 フエダイ科出土状況 前上顎骨R = -20IV層(図版110-20) 前上顎骨L し-20IV層(図版110-21) 歯骨R = -20IV層(図版110-22)、歯骨L さ-19IV層(図版110-23) p147-表 ハタ科またはフエダイ科出土状況	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.147-表	ミナミクロダイ	p147-表 ミナミクロダイ出土状況 前上顎骨R す-21IV層(図版110-18) 歯骨R そ-24IV層(図版110-19)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.148-表	ハマフエフキダ イ	p148-表 ハマフエフキダイ出土状況 前上顎骨R U-20IV層(図版110-14) 前上顎骨L こ-20IV層(図版110-15) 歯骨R こ-20IV層(図版110-16)、歯骨L U-20IV層(図版110-17) p148-表 ハマフエフキダイ前上顎骨計測及び復元体長	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.148-表	フエフキダイ類	p148-表 フエフキダイ科	

31	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.149-表	ヨコシマクロダイ	p149-表 ヨコシマクロダイ出土状況 前上顎骨R そ-20IV層(図版110-12) 下顎歯骨L さ-20IV層(図版110-13)	
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.149-表	クロダイ	p149-表 クロダイ出土状況 歯骨L さ-21IV層(図版111-7)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.149-表	コブダイ	p149-表 コブダイ科出土状況 下咽頭骨 せ-25IV層(図版111-2) p149-表 ベラ科出土状況 下咽頭骨 す-19IV層(図版111-3)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.149-表 p.150-表	ブダイ類	p149-表 イロブダイ出土状況 上咽頭骨Lさ-19IV層(図版110-5) 下咽頭骨 そ-26IV層(図版110-6) p149-表 ナガブダイ出土状況 上咽頭骨Lさ-20IV層(図版110-7) 上咽頭骨 さ-20IV層(図版110-8) 下咽頭骨 さ-20IV層(図版110-9) p150-表 ナンヨウブダイ下咽頭骨計測及び復元体長 下咽頭骨 こ-20IV層(図版110-11) p150-表 ナンヨウブダイ上咽頭骨計測及び復元体長 上咽頭骨L せ-21IV層(図版110-10) p150-表 ブダイ科出土状況 前上顎骨R し-21IV層(図版110-1) 前上顎骨R し-20IV層(図版110-2) 歯骨R し-20IV層(図版110-3)、歯骨L さ-21IV層(図版110-4)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
31	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.151-表	ニザダイ類	p151-表 ニザダイ科出土状況 骨板突起 さ-19IV層(図版111-8)	
31	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.151-表	カワハギ類	p151-表 モンガラカワハギ出土状況 歯骨R す-21IV層(図版111-9)	61コンテナ 集計外: 背鰭棘1

63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.151-表	ハリセンボン科	p151-表 ハリセンボン科前上顎骨の咬面幅計測 前上顎骨 そ-25IV層(図版111-1) p151-表 ハリセンボン科歯骨の咬面幅計測	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	Ⅳ.脊椎動物 a.魚類	p.152-表	マフグ科	p152-表 マフグ出土状況 前上顎骨L セ-20 I 層(図版111-4)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	V.爬虫類	p.152-表	ヘビ類	p152-表 ハブ出土状況 脊椎 す-23IV層(図版112-3)、脊椎 し-21IV層(図版112-4)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
64	V.爬虫類	p.153-表	ウミガメ類 上腕骨 烏口骨 頂 骨板 椎骨板 腹板 縁骨 板 尺骨	p153-表 ウミガメ骨出土状況 上腕骨R U-22IV層(図版118-1)、大腿骨片L そ-24IV層(図版118-2) 烏口骨L ゼ-24IV層(図版118-3)、腹甲板 す-19畦IV層(図版118-4) 背甲板 こ-20IV層(図版118-5)、縁骨板 ち-24IV層(図版118-6)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
65	V.爬虫類	p.153-表	ウミガメ類 肋骨板 部位不明	p153-表 ウミガメ骨出土状況	
63	VI.哺乳類	p.154-表	クジラ	p154-表 ゴンドウクジラ出土状況 助骨 た-25-67(図版117-6) p154-表 クジラ類骨出土状況	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	VI.哺乳類	p.154-表	イルカ類	p154-表 イルカ出土状況 前上顎骨 す-21 I 層(図版117-4)、肋骨す-19畦IV層(図版117-5)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
63	VI.哺乳類	p.154-表	ジュゴン	p154-表 ジュゴン出土状況 下顎骨Rさ-16IV層(図版117-1)、下顎骨Lち-25IV層(図版117-2) 肋骨 た-25IV層(図版117-3)	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
66	VI.哺乳類	p.155-表	リュウキュウイノ シシ	p155-表 イノシシ完形下顎骨	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
67	VI.哺乳類	p.156-表	リュウキュウイノ シシ	p156-表 イノシシ左下顎歯咬耗	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理

68	VI.哺乳類	p.157-表	リュウキュウイノ シシ	p157-表 イノシシ右下顎歯咬耗	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
69	VI.哺乳類	p.158-表	104.744.747	p158-表 イノシシ右上下顎骨歯部位別出土状況 p158-表 イノシシ左上下顎骨歯部位別出土状況 p159-表 イノシシ犬歯出土状況	表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
31	VI.哺乳類	p.159-表	その他	p159-表 オオコウモリ出土状況 歯 つ-25IV層(図版112-1)、歯 ち-25IV層(図版112-2)	
63	VI.哺乳類	p.159-表	その他	p159-表 種不明獣骨出土状況 p159-表 アホウドリ出土状況 大腿骨R ゼ-22IV層(図版112-5)	種不明獣骨確認中 表、図版掲載資料: 31コンテナにて管理
31	VI.哺乳類	p.159-表	その他	p159-表 ブタ骨出土状況	