

台片を土坑下部中央に据え置く地鎮行為が認められた。

土坑705は、土坑707に北接している。土坑707が鋳型据付土坑であるとすれば、それより検出レベルの低い土坑705は、こしき炉を据えた土坑である可能性が指摘できる。

もうひとつは、土坑下部に砂を充填させる方法である。土坑11では、円形の平面プランで、上段径約1.75m、下段径約0.5mの2段掘りになっている。そして、上段の中央部分には、こぶし大程度の河原石を用い、河原石の隙間や足らない部分を粘土で巻いて円形に組んだ構築物がある。その内部では、遺物がまったく出土せず、精良な褐灰色砂が充填されていただけであった。その石組みの周囲には、焼けた粘土塊や炭、炉壁片とともに鉄鍋の比較的大きな鋳型片が多く出土した。このような検出状況から、土坑11は鋳型を固定し、溶解鉄を流し込んで製品を作る鋳込み施設ではないかと考えられる。この石組みの内法径は約35cmであり、周囲に散らばって出土した鋳型から推定する鉄鍋復元径も35cm程度であることから、鋳型外型を固定させるという上記の推測も成立する。その場合、下段の砂は上段の重い鋳型の荷重に柔軟に固定するためのもの、あるいは湿気を逃がすためのものと考えられる。

**遺構別鋳造関連遺物の出土量** 上記の土坑の機能をさらに考える上で、遺構別に見た鋳造関連遺物の出土重量比率をしてみることにする（第254・255図、第5・6表）。どの遺構も、炉壁片の出土比率が高い（厳密には、小塊となった鋳型片や鞆羽口片も同定できないため、炉壁片と混同してしまっているものが多数含まれていると思われる）。しかし、土坑701・705・5・11などの屋外土坑では鋳型片の出土比率も高い。このことは、屋内よりも屋外で溶解作業と鋳込み作業を行ったことを如実に示しているものと思われる。

鋳造土坑とは考えられない土坑605・606で16kgを超える炉壁片や多くの鋳型片・鞆羽口片が出土しているが、それは近接する工房の掘立柱建物97-B-8や98-A-7が近くにあるため、そこから生じたものを廃棄したことによるものと考えられる。

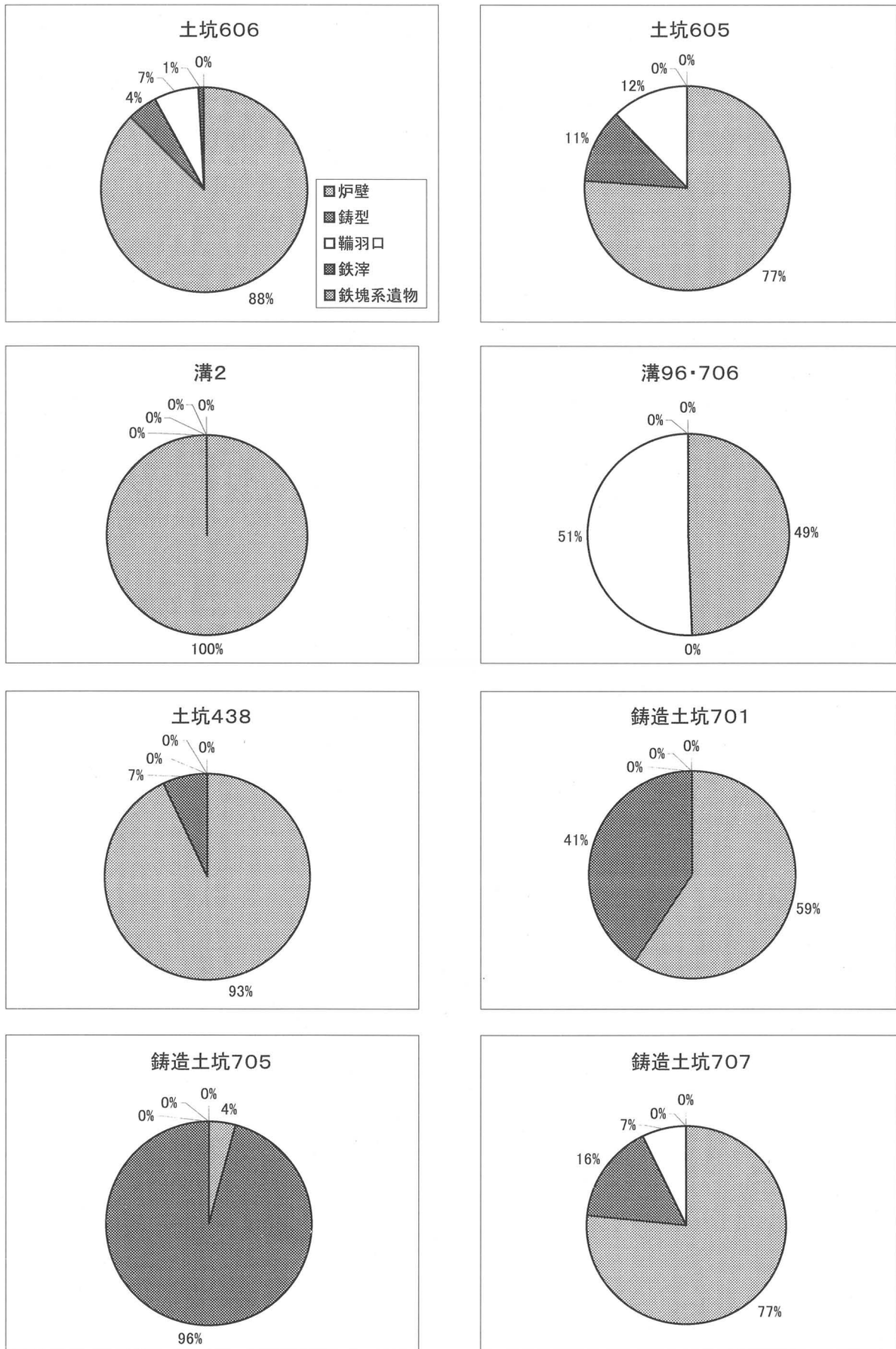
また、工房群に近い溝には鞆羽口片を、井戸には炉壁片を大量に廃棄する傾向が顕著である。

### （3）屋敷地と鋳造工房の関係

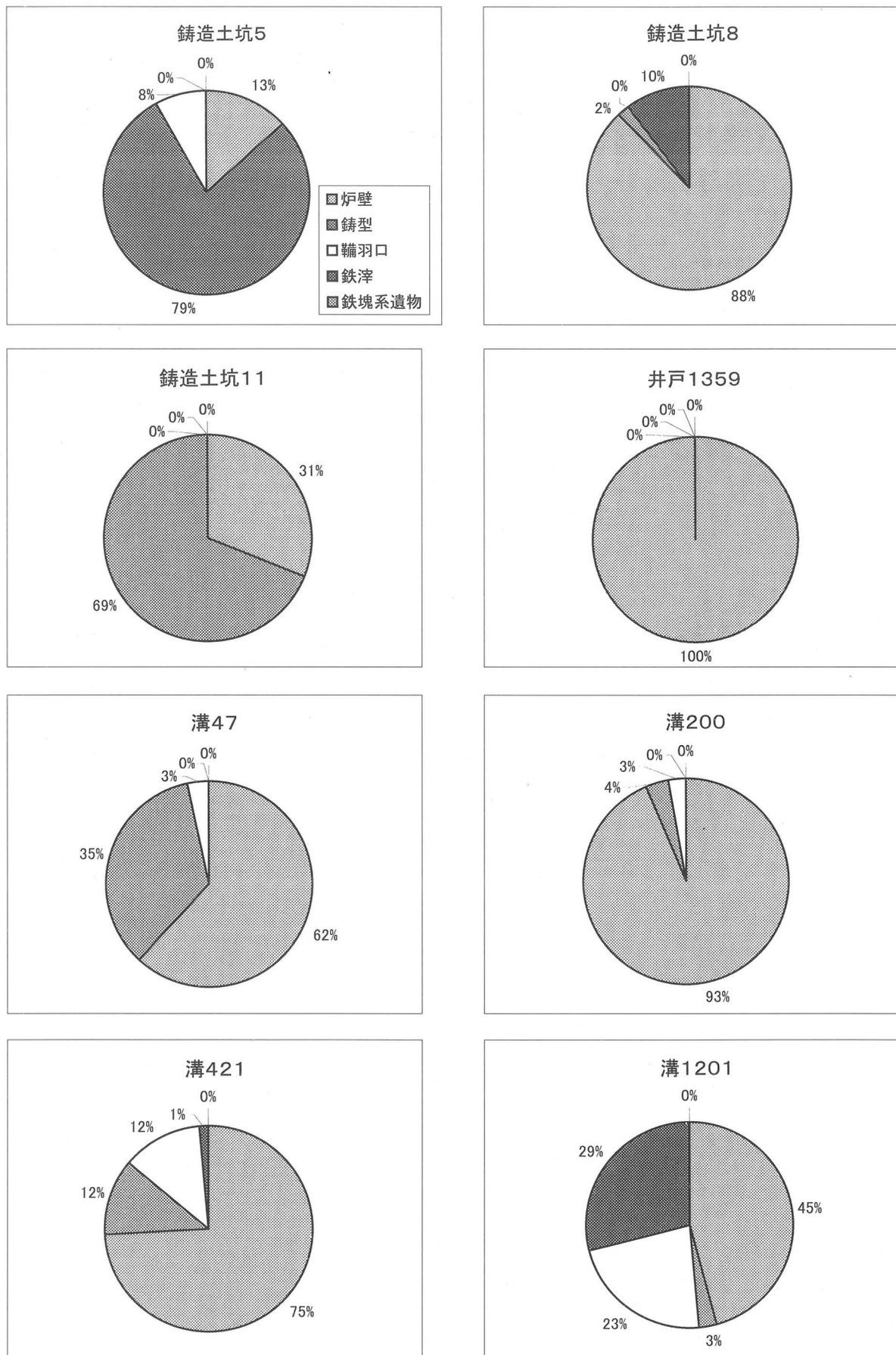
以上、本調査における屋敷地と鋳造工房について見てきた。それでは、屋敷地と鋳造工房の具体的な関係について、遺構の配置と構造から追求してみたい。

**鋳造工房群への通用口** 前述のように、屋敷地の構造には、南側の入り口のほかに北西隅では区画溝が連結せずに途切れていた。これは、屋敷地の西側に南北に細長く展開する鋳造工房群への通用口と想定することができる。つまり、南北に250m以上も広がる一大鋳造工房群は、この屋敷地と密接に結びついた関係にあったことが窺える。

それでは、その密接な関係とは、どういうことであろうか。屋敷地内では、まったく鋳造作業を行っておらず、また単なる居住空間ではないことは前述したように明らかである。つまり、本調査区の方形区画自体は、単なる居住集落や鋳造集落の単位ではないと考えられる。



第254図 主要遺構における鑄造関連遺物出土比率(97年度調査区)



第255図 主要遺構における鑄造関連遺物の出土比率 (98年度調査区)

**日置荘鑄物師と荘園経営** 日置荘およびその周辺の鑄物師や荘園については、考古学・文献等の先学があり、それらの諸研究から、当遺跡の造営主体については、永萬元（1165）年に藏人所小舎人惟宗兼宗によって組織され、雑役を免除され、鉄売買のため諸国を往来できる、藏人所燈炉以下鉄器物供御人という地位を保証された日置荘鑄物師（右方鑄物師）であると考えられる。彼らは、また興福寺の荘園の住人でもあり、身分的には名主層または百姓であり、小百姓・作人を使い、鑄造作業を行っていた。このことから、方形区画に住む階層として考えられるのは、鑄物師を束ねる階層であり、屋敷地は荘園経営のための荘所あるいは荘所において活躍する在地有力者層の拠点であった可能性が考えられる。つまり、方形区画と外側にひろがる鑄造工房がひとつとなって、鑄造集落を形成しているのである。

#### （4）余部・日置荘遺跡群における方形区画と鑄造工房群

余部遺跡は、南・西部に隣接する日置荘遺跡とともに、一連の河内丹南の銅鉄兼業の鑄造集落であり、それは文献に残る「日置荘鑄物師」の鑄造集落に比定できる。ここでは、その鑄造集落遺跡の総称として、便宜的に「余部・日置荘遺跡群」として捉え、調査区周辺の方形区画の分布や構造、鑄造関連遺物の出土量などから、本調査区で検出した方形区画の特質を指摘したい。

**多様な方形区画** 余部・日置荘遺跡群では、方形区画がすでに20以上見つかっている。規模は、方半町から1町程度のものが多く、数棟の掘立柱建物を囲む小さな集落から城郭的なものまで多様である。その中で、本調査区周辺では、方形区画が5ヶ所以上確認できる（第256区）。

区画Ⅰは、本調査区の方形区画で、南北約58m、東西約71m以上、幅は約2.1～2.8m、深さは約0.4～0.6mである。存続時期は、12世紀後葉から14世紀前葉である。瓦はほとんど出土せず、鑄造関連遺物もほとんど出土しない。

区画Ⅰと南東にわずか50mしか離れていない区画Ⅱ（日置荘遺跡Ⅰ調査区B地区）は、南北推定で約64m、東西約75mで、区画溝の幅は約6.5m、深さは約1.4mである。厳密には、東辺を狭めた六角形を呈する。13世紀後半から15世紀にかけて存続している。幅・深さともほかより規模が大きく、土塁を持ち、内郭を配する可能性のある防御機能を重視した城郭のような施設と推定されている。区画内での鑄造関連遺物の出土量は少ない。

区画Ⅰから南西に約200m離れた区画Ⅲ（日置荘遺跡Ⅱ調査区E地区東部）は、南北約42m以上、東西約95m以上で、区画溝の幅は約2m、深さは約0.4～0.6mである。14～15世紀にかけて存続している。瓦が大量に出土することから、村堂のような施設と推定されている。

区画Ⅲの南に近接する区画Ⅳ（日置荘遺跡Ⅱ調査区E地区西部）は、南北約43m、東西約27mで、区画溝の幅は最大で約5m、深さは約0.4mである。14～15世紀にかけて存続している。

区画Ⅴ（余部遺跡94年度調査区）は、全体規模は不明であるが、南北約37m以上・東西約57m以上である。幅は約11～21m、深さは約0.2mである。12世紀後葉以降の存続である。鑄造関連遺物が大量に出土している。

以上の区画について、区画溝の規模や存続時期、防御機能などを比較検討するとき、13世紀代が主体の、土塁をもたない、区画溝の幅や深さとも劣る区画Ⅰと、14世紀代が主体の、土塁をもち、区画溝の幅や深さが大きくなる区画Ⅱはあまりに対照的である。

**鑄造集落の防御と方形区画の構造変化** この両区画の構造等の相違は、当時の歴史的背景が大きく影響を及ぼしていると考えられる。13世紀後葉から14世紀にかけて、南河内では悪党と呼ばれる武士集団が台頭し、村落支配に影響を与えるようになり、南北朝期には戦乱が各地で勃発するなど、混乱を極める。おそらく、12世紀後葉から13世紀にかけて雑役の免除や諸国通行の特許を得て盛行する右方鑄物師の集落の治安が、悪党の出現等により危ぶまれるなか、防御機能を高めながら鑄物師集団の組織を存続維持する動きとして、区画Ⅰから区画Ⅱへと移行したと理解できるのではないだろうか。

中世村落社会の変化は、荘園支配の形態や集落・屋敷の再編といった動きに認められるが、河内丹南地域の鑄造集落における方形区画の変貌の要因のひとつに、鑄物師集団の防衛強化に伴う組織支配形態の変化があったと考えられるのである。

なお、区画ⅠやⅡのような区画に次ぐ階層の拠点や鑄物師集団たちの生活空間として、区画Ⅳのような小規模の区画が存在していると考えられる。もちろん、鑄造工房自体を小区画するただけの浅い溝で囲む区画Ⅴのような例も存在した。これは、日置荘において画一的な仕組みが存在したのではなく、荘園領主・在地領主・職能民らの力が連合・競合した形の現れであろう。

**鑄造集落の実態** 鑄造集落である余部・日置荘遺跡群の中で、従来断片的な調査事例が挙げられていたが、今回の調査でその規模をはるかに凌ぐ南北約250mに渡って連綿と営まれた鑄造集落を確認できた。この鑄造集落は、12世紀後葉の日置荘鑄物師誕生から衰退の翳りが顕著になる14世紀前葉まで存続したことが出土遺物等から分かっており、同時に存続した区画Ⅰおよび後続する区画Ⅱによって管轄されていたことは間違いないであろう。つまり、従来イメージされてきた小規模な方形区画のなかの鑄造集落像とはまったく異なる、一大工房群が日置荘鑄物師の全盛期に営まれていたことの証左であろう。 (小浜 成)

#### <参考文献>

網野善彦2001『中世民衆の生業と技術』東京大学出版会

五十川伸矢1992「古代・中世の鑄鉄鑄物」『国立歴史民俗博物館研究報告第46集』

1994「中世の鑄物生産と鑄造工人」『職人と芸能』吉川弘文館

宇野隆夫2001『荘園の考古学』青木書店

鋤柄俊夫1993「中世丹南における職能民の集落遺跡」『国立歴史民俗博物館研究報告第48集』

美原町史編纂委員会1999『美原町史』第1巻

鑄造遺跡研究会2001『鑄造遺跡研究資料2001』特集河内鑄物師の謎にせまる



第256図 余部・日置荘遺跡群における方形区画地の分布

第4表 掘立柱建物一覧

建物名	規模(桁行×梁行)	面積 (㎡)	方 位	遺物出土構成遺構番号	時 期
97-A-1	5間×2間	57.7	N- 4° -W	土坑36、ピット39	13C～14C前葉
A-2	4間×2間以上	33.2以上	N- 3° -W		
A-3	2間以上×2間	13.6以上	N- 4° -W		
A-4	4間×2間以上	40.8以上	N- 5° -W	土坑150、ピット274	13C後葉
B-5	4間×1間以上	10.0以上	N- 5° -W		
B-6	2・3間×1間以上	21.7以上	N- 3° -E		
B-7	5間×1間	45.8	N- 9° -E	ピット556	13C中葉
B-8	4間×1間	33.8	N- 0° -E	土坑501、ピット502	13C中葉
B-9	3間×1・2間	22.5	N- 0° -E		
C-10	5間×2間	50.3	N- 1° -W	ピット2474	13C後葉
C-11	4間×2間以上	36.2	N- 88° -W		
C-12	4間×2間	23.1	N- 90° -E	ピット1690	13C～
C-13	3間×2間	25.1	N- 90° -E		
C-14	2間×2間	19.6	N- 88° -W		
C-15	3間×1間	22.7	N- 1° -W	ピット1657・1983	13C～
C-16	3間×2間	29	N- 0° -E	ピット1653	13C前葉～中葉
C-17	4間×2間	30.6	N- 5° -W		
C-18	4間×2間	35.9	N- 1° -W		
C-19	2間以上×1間	7.0以上	N- 90° -E		
C-20	3間×2間	18	N- 1° -W	土坑1258	13前葉～
C-21	2・3間×1間	6.6	N- 89° -E		
98-A-1	2間以上×2間	20.5以上	N- 87° -E		
A-2	3間×2間	37	N- 2° -W	ピット292・314・354	13C前葉～中葉
A-3	5間×2間	46.5	N- 5° -W	ピット272・359・364・	13C前葉
A-4	3間×1間	30.3	N- 6° -W	ピット276・366 368	13C
A-5	3間×2・3間	28.8	N- 4° -W	ピット280・358	13C前葉
A-6	3・4間×3間	29.6	N- 7° -W	ピット482	13C～
A-7	3間×2間	30.5	N- 88° -E	ピット443	13C～
A-8	3間×2間以上	22.2以上	N- 88° -E		
B-9	4間×4間	64.6	N- 10° -W		
B-10	4間×2間	28	N- 87° -W	ピット519	6C末葉～7C
B-11	3間×2間	23	N- 1° -W		
B-12	3間×2間	26.8	N- 0° -W		
B-13	3間×2間	17.1	N- 0° -E		
B-14	3間×2間以上	22.7以上	N- 5° -W		
B-15	2間×1・2間	19.7	N- 0° -E		
B-16	2間以上×2間	18.5以上	N- 89° -W		
B-17	2間以上×1間	20.8以上	N- 6° -W	ピット628・656	12C後葉
C-18	3間×2間以上	17.8以上	N- 90° -E		
C-19	2間×2間	12.7	N- 0° -E		
C-20	3間×2間	21.8	N- 4° -W		
C-21	3間×2間	21.5	N- 84° -E		
C-22	2間以上×2間	12.0以上	N- 7° -W	ピット1380	13C前葉

第5表 97年度調査区出土鑄造関連遺物統計表

番号	遺構	調査区	地区	炉壁(g)	鑄型(g)	鑄羽口(g)	鉄滓(g)	鉄塊系遺物(g)	砥石(g)	焼け石(g)	その他(g)	総重量(g)
1	溝	A	B17-i7・j6, C17-c・d6	15		105				640		760
2	溝	A	B17-j6, C17-a~d6	547						1972		2519
10	井戸	A	C17-d7	617	45				410	3716		4788
16	土坑	A	C17-d8							20		20
29	井戸	A	B17-c9	200						185		385
33	土坑	A	C17-c8	10								10
35	溝	A	C17-b8	12						50		62
36	土坑	A	C17-c8		320							320
46	ピット	A	C17-c8			50						50
57	土坑	A	C17-c7		310							310
64	土坑	A	B17-c9		92							92
65	ピット	A	C17-c9	82								82
76	ピット	A	C17-c9							62		62
81	ピット	A	C17-b8	30								30
96・706	溝	B	B17-h・i9, C17-b8	195		200				7630		8025
97	溝	A	C17-b8	20	14							34
102	井戸	A	C17-b7							7329		7329
107	溝	A	C17-b8		55							55
140	井戸	A	C17-a9	30								30
141	井戸	A	C17-a9	48								48
144	ピット	A	C17-a9	40								40
148	土坑	A	C17-a9							60		60
150	土坑	A	C17-a9	10						25		35
173	ピット	A	C17-b8	15								15
174	ピット	A	C17-b8	35	68							103
176	ピット	A	C17-b8	50								50
323	ピット	A	B17-j9	104								104
378	ピット	A	C17-a9	30								30
407	ピット	A	C17-b7	22								22
422	溝	A	B17-h9	180	182					50		412
425	ピット	A	B17-j9	18							2	20
435	土坑	B	B17-h7	500		122				130	50	802
437	井戸	B	B17-h8	1151	22					753	120	2046
438	鑄造土坑	B	B17-h8	849	62					20		931
440	溝	B	B16-i10, B17-h2・3・8・i1・2・5・6	467	42	340				840		1689
441	土坑	B	B17-h10	238	350					160		748
442	溝	B	B17-h9・i0	268						122		390
447	ピット	B	B17-g9							49		49
453	ピット	B	B17-h9	10							10	10
455	土坑	B	B17-h9	795	237							1032
462	土坑	B	B17-h9	5								5
467	土坑	B	B17-g・h9	58								58
469	土坑	B	B17-g9	22								22

番号	遺構	調査区	地	区	炉壁(g)	鑄型(g)	鑄羽口(g)	鉄滓(g)	鉄塊系遺物(g)	砥石(g)	焼け石(g)	その他(g)	総重量(g)
472	土坑	B	B17-g9		20						10		30
474	土坑	B	B17-g9		587						2410		2997
477	土坑	B	B17-g9		60								60
479	ピット	B	B17-g9		30								30
484	ピット	B	B17-g9		108								108
488	土坑	B	B17-g9		30								30
491	土坑	B	B17-g9		35								35
493	土坑	B	B17-g9		25						122		147
494	土坑	B	B17-g9		132		248						380
495	土坑	B	B17-g9		30		20						50
496	土坑	B	B17-g9		50								50
498	土坑	B	B17-g9		110								110
500	井戸	B	B17-g9		1908	92					781		2781
501	土坑	B	B17-f9		78				20				98
509	ピット	B	B17-f9		142								142
510	土坑	B	B17-f10		70								70
511	溝	B	B17-f9		180						85		265
520	土坑	B	B17-f9		57		115	25					197
522	溝	B	B17-f9		620		117				82		819
524	土坑	B	B17-f9		77						355		432
526	井戸	B	B17-f9		770						817	1	1588
527	溝	B	B17-f9		493								493
529	井戸	B	B17-f9・h8		310						20		330
534	ピット	B	B17-h8		10								10
541	土坑	B	B17-h8		10								10
542	土坑	B	B17-h8		2		28				20		50
545	ピット	B	B17-h8		35								35
550	土坑	B	B17-g8		338						20		358
556	ピット	B	B17-g8			22							22
559	土坑	B	B17-g8		55								55
560	土坑	B	B17-g9		85								85
569	土坑	B	B17-g9		288						140	50	478
573	ピット	B	B17-g8		8								8
575	土坑	B	B17-g8・9		965						52		1017
576	土坑	B	B17-g8						115		260		375
577	ピット	B	B17-g8		10								10
578	ピット	B	B17-g8		65								65
581	土坑	B	B17-g8		45		20						65
591	土坑	B	B17-g8		98						55		153
594	土坑	B	B17-f8		120						10		130
596	土坑	B	B17-f8								52		52
597	土坑	B	B17-f8		100								100
599	土坑	B	B17-f8		8								8
605	土坑	B	B17-e9・10		13624	2065	2205	5			1317	350	19556
606	土坑	B	B17-e9		3165	162	255	30			6354		9966

番号	遺構	調査区	地区	炉壁(g)	鋳型(g)	鑄羽口(g)	鉄滓(g)	鉄塊系遺物(g)	砥石(g)	焼け石(g)	その他(g)	総重量(g)
607	土坑	B	B17-e9	363								363
610	土坑	B	B17-e9	28						160		188
613	溝	B	B17-f10	112								112
644	ピット	B	B17-h7							45		45
653	井戸	B	B17-h7	15								15
688	土坑	B	B17-g9	10								10
701	鑄造土坑	B	B17-h9・10	216	148					2413	110	2887
705	鑄造土坑	B	B17-i9	15	357							372
707	鑄造土坑	B	B17-i9	967	201	92			775	16588		18623
711	落ち込み	B	B17-h8・9	63						62		125
712	土坑	B	B17-g9	142						68		210
722	井戸	B	B17-h8	12								12
724	落ち込み	B	B17-h8	210						138		348
726	土坑	B	B17-f7・9	377		40				160		577
771	土坑	B	B17-i9	35								35
821	ピット	B	B17-g9		244							244
824	ピット	B	B17-g9	18								18
845	ピット	B	B17-i9	12	8							20
851	土坑	B	B17-h9	150								150
852	落ち込み	B	B17-h9			65				60		125
853	土坑	B	B17-h8	52								52
854	土坑	B	B17-h8	1								1
855	ピット	B	B17-h7	30								30
856	ピット	B	B17-i9	110								110
857	井戸	B	B17-i8	118						50		168
859	土坑	B	B17-h9	60						110		170
861	ピット	B	B17-g9	30						48		78
867	ピット	B	B17-g9	60								60
868	ピット	B	B17-g9	15								15
870	落ち込み	B	B17-g9	34								34
877	土坑	B	B17-g7	45								45
892	溝	B	B17-i8	135						105		240
893	土坑	B	B17-i7	86						175		261
900	溝	C	B17-i1	30	70	80				162		342
924	ピット	B	B17-h9	145								145
	包含層	A		835	102	97	20	35		873	18	1980
	包含層	B		15512	2376	1928	67	70	120	35643	130	58846
	包含層	C		585			15		295	2050		2895
	包含層	不明		65					729			794
				52269	7636	6127	162	240	2329	95685	831	165279

第6表 98年度調査区出土鋳造関連遺物統計表

番号	遺構	調査区	地	区	炉	炉壁(g)	鋳型(g)	鞆羽口(g)	鉄滓(g)	鉄塊系遺物(g)	砥石(g)	焼け石(g)	その他(g)	総重量(g)
1	土坑	A	A17-i9			50								50
4	井戸	A	A17-j9			132		335				2		469
5	鋳造土坑	A	A17-i8・9・j9			315	1880	190				290		2675
6	土坑	A	B17-a8			10								10
7	土坑	A	B17-a9			100								100
8	鋳造土坑	A	B17-a9			836	18		97			78		1029
11	井戸	A	B17-a9			2988	6578					10		9576
12	溝	A	A17-j9			440						130		570
14	溝	A	A17-j9			495								495
15	溝	A	A17-j9			10	35					1		46
16	溝	A	A17-i9			185						20		205
17	溝	A	A17-i7・8・j8・9, B17-d10・i8			1250						22		1272
18	溝	A	A17-i7			75								75
19	溝	A	A17-i9			220						40		260
20	土坑	A	A17-j6			10								10
21	溝	A	A17-i6					75						75
22	溝	A	A17-i6			45								45
23	土坑	A	B17-d9			50								50
24	溝	A	A17-i9			60								60
25	溝	A	B17-d8・9・e8			838		90				15		943
36	土坑	A	B17-d~e9			20								20
37	溝	A	B17-e8			12								12
39	溝	A	B17-e8・9			82		80						162
40	土坑	A	B17-e8			35								35
47	溝	A	A17-i5・8・9・j8・9			3280	1842	170				758		6050
48	溝	A	A17-i・j8			185								185
51	溝	A	B16-d8			20								20
52	土坑	A	B17-d8			65								65
52	ピット	A	B17-d8			2								2
56	土坑	A	B17-d~e8			80								80
58	土坑	A	B17-e9			20								20
59	ピット	A	B17-e9			2								2
60	土坑	A	B17-e9					55						55
61	溝	A	B17-e8			40								40
64	土坑	A	B17-d			2								2
66	土坑	A	B17-e7			20								20
67	土坑	A	B17-d8			32								32
68	土坑	A	B17-d8			2								2
75	土坑	A	B17-e9			2								2
76	土坑	A	B17-e9			32								32
77	土坑	A	B17-d・e9			328								328
78	土坑	A	B17-d9			2515								2515
79	土坑	B	B17-d10			5								5

番号	遺構	調査区	地	区	炉壁(g)	鑄型(g)	鞆羽口(g)	鉄滓(g)	鉄塊系遺物(g)	砥石(g)	焼け石(g)	その他(g)	総重量(g)
80	土坑	A	B17-d10		45								45
81	溝	A	B17-d10		55								55
82	溝	A	B17-d10		155								155
83	溝	A	B17-d9		210								210
84	溝	A	B17-d9・10		960		320						1280
85	溝	A	B17-d9			75							75
86	溝	A	B17-d9		40								40
87	溝	A	B17-d9		12								12
88	溝	A	B17-d9		35								35
89	溝	A	B17-c9		25								25
91	土坑	A	B17-e8		80								80
95	土坑	A	B17-e9		350								350
108	土坑	A	B17-e8		18								18
110	土坑	A	B17-b9		50								50
114	土坑	A	B17-b9		15								15
115	土坑	A	B17-b9		90								90
117	土坑	A	B17-b9		70								70
119	土坑	A	B17-b8		10								10
120	土坑	A	B17-a8				400						400
122	土坑	A	B17-c9		20								20
123	土坑	A	B17-c9		60								60
125	土坑	A	B17-c9		90								90
126	土坑	A	B17-c8		295								295
128	溝	A	B17-c9		40								40
129	溝	A	B17-c9		90								90
130	溝	A	B17-c9		50								50
131	土坑	A	B17-b10		60								60
132	土坑	A	B17-b10		130								130
133	土坑	A	B17-d9		45								45
134	土坑	A	B17-d9		330								330
135	土坑	A	B17-e9		22								22
136	土坑	A	B17-e9		20								20
138	溝	A	B17-e9		145						20		165
139	井戸	A	B17-e9		583						277		860
140	井戸	A	A17-j7		20								20
141	土坑	A	B17-b8		35								35
144	土坑	A	B17-b8		35								35
150	土坑	A	B17-b9		2								2
151	土坑	A	B17-c8		20								20
153	土坑	A	B17-b9		2								2
157	土坑	A	B17-b9		5								5
160	溝	A	A17-c8・i9		90								90
161	溝	A	B17-c8		55								55
163	土坑	A	B17-b9		280								280
165	土坑	A	B17-b・c9		532							55	587

番号	遺構	調査区	地	区	炉壁(g)	鑄型(g)	鑄羽口(g)	鉄滓(g)	鉄塊系遺物(g)	砥石(g)	焼け石(g)	その他(g)	総重量(g)
166	溝	A	B17-b9		70						10		80
168	铸造土坑	A	B17-b9		220						10		230
179	溝	A	B17-a9・b8・9		245						20		265
182	土坑	A	A17-j7		2								2
187	ピット	A	A17-j7		10								10
188	土坑	A	B17-e9		345						25		370
200	溝	A	B17-d8・9・e9		64277	2566	1842	45	20	4640	30		73390
201	土坑	A	B17-e9		160								190
202	土坑	A	B17-b10		405								405
203	土坑	A	B17-d9		100					5			105
204	土坑	A	B17-d10		75								75
205	土坑	A	B17-d9		12								12
206	土坑	A	B17-d10		10								10
224	ピット	A	A17-i9		25								25
239	土坑	A	A17-j8		1								1
260	溝	A	A17-j9		2								2
268	ピット	A	B17-a9		3								3
270	土坑	A	B17-a9		10								10
274	溝	A	B17-a9		250						90		340
279	土坑	A	B17-a9		5								5
285	土坑	A	B17-a9		10								10
292	ピット	A	A17-j9		25								25
296	土坑	A	A17-j9		60								60
302	溝	A	A17-j8		50								50
303	土坑	A	B17-b8		35								35
305	ピット	A	A17-j9		25								25
306	ピット	A	A17-j9		170								170
319	ピット	A	B17-j9		8						10		18
332	土坑	A	B17-a9		20								20
335	ピット	A	B17-a9		10								10
337	土坑	A	A17-j9		10					260			270
346	土坑	A	B17-a9		70	8							78
348	土坑	A	A17-j8		90								90
354	ピット	A	B17-a9		45								45
357	ピット	A	B17-a9		120								120
358	ピット	A	B17-b9		10								10
364	ピット	A	B17-a9			315							315
368	ピット	A	B17-b9		5	1500							1505
372	ピット	A	A17-j9		20								20
374	ピット	A	A17-j10		25								25
381	ピット	A	A17-j9		22								22
396	土坑	A	B17-d10		50								50
397	ピット	A	B17-d10		5						5		10
399	ピット	A	B17-d10		40								40
400	ピット	A	B17-d10					20				2	22

番号	遺構	調査区	地	区	炉壁(g)	鋳型(g)	鞆羽口(g)	鉄滓(g)	鉄塊系遺物(g)	砥石(g)	焼け石(g)	その他(g)	総重量(g)
402	ピット	A	B17-e10		20								20
409	ピット	A	B17-d9		10								10
414	ピット	A	B17-d9		130								130
416	土坑	A	B17-e9		70								70
418	土坑	A	B17-d・e9		260								260
419	土坑	A	B17-e9		250								285
421	溝	A	B17-e9		3765	615	630	70			35		6465
429	ピット	A	A17-i9			430	35	55			35		555
432	土坑	A	B17-d9		125								125
435	土坑	A	B17-d9		1110			52					1162
437	ピット	A	A17-j9		20								20
438	ピット	A	B17-d9		330								330
439	ピット	A	B17-d9		25								25
440	溝	A	B17-d9		155						10		165
442	溝	A	B17-d9		125								125
443	ピット	A	B17-d9		50			45					95
444・445	井戸	A	B17-e9		6695		180				740		7615
446	溝	A	B17-e10		345	100	255				55		755
448	土坑	A	B17-e9		425								425
449	土坑	A	B17-e10		250		100						350
450	溝	A	B17-e10		40								40
451	土坑	A	B17-d9		330								330
453	土坑	A	B17-d9		630		90						720
454	ピット	A	B17-d9		80						850		930
455	土坑	A	B17-d9		820						250		1070
456	土坑	A	B17-d9		290								290
457	ピット	A	B17-e9		10								10
458	土坑	A	B17-e9		320								320
459	土坑	A	B17-e9		740		200						940
461	井戸	A	B17-e9		25					50	10		85
462	土坑	A	B17-e9		1060	220							1280
463	土坑	A	B17-e9		275								275
464	溝	A	B17-e9		10						20		30
469	ピット	A	A17-j9		18								18
473	ピット	A	B17-a9		2								2
481	ピット	A	B17-b9		430	2410							2840
485	ピット	A	A17-j8			50							50
487	ピット	A	A17-i9		255								255
488	ピット	A	A17-j9		40								40
490	土坑	A	B17-a9		40								40
491	土坑	A	B17-a・d9		35								35
494	ピット	A	B17-d10		770								770
498	土坑	A	B17-e9		30								30
510	ピット	A	B17-e10		1150								1150
515	土釜	B	B17-b4		2								2

番号	遺構	調査区	地	区	炉	炉壁(g)	鋳型(g)	鑄羽口(g)	鉄滓(g)	鉄塊系遺物(g)	砥石(g)	焼け石(g)	その他(g)	総重量(g)
523	土坑	A	B17-e9					28						28
531	溝	B	B17-d2*3			13								13
532	土坑	B	B17-c3*d4			10								10
552	井戸	B	B17-c3			20								20
553	土坑	A	B17-e9			65	15							80
559	溝	B	B17-d2			40								40
571	井戸	B	B17-c4			50								50
571	土坑	B	C17-e4			245		120						365
574	土坑	A	B17-e8			185								185
576	ピット	A	B17-d9			50								50
578	ピット	A	B17-d9					390						390
579	ピット	B	B17-a9			18	10							28
580	ピット	B	B17-a9			30								30
581	ピット	B	B17-e9				72					10		82
584	溝	B	B17-e4				60							60
586	溝	B	B17-e8			20								20
594	ピット	B	B17-e9			110								110
595	土坑	A	B17-e9			60								60
596	ピット	B	B17-e9			22								22
601	ピット	A	B17-e9			50								50
1001	溝	C1	C17-d*e1*d*e2*e*f4*d*e5			88								88
1002	溝	C1	C17-a*c*d3			40								40
1011	ピット	C1	C17-d3											0
1030	ピット	C1	C17-d*e4			30						10		40
1036	溝	C1	C17-d*e5			90								90
1038	溝	C1	C17-d*e5			30								30
1043	溝	C1	C17-d*e5					220				530		820
1044	溝	C1	C17-d*e4*d*e5			165		68				75		308
1051	ピット	C1	C17-d3			15								15
1055	ピット	C1	C17-d4			2								2
1059	ピット	C1	C17-d*e3			2								2
1201	溝	C2	C17-e3*4*5*f5			255	15	125	160			842		1397
1202	溝	C2	C17-e*f3*e*g4			11								11
1215	道路状遺構	C2	C17-e3			341						245		586
1324	土坑	C3	C17-g4			72								72
1329	ピット	C3	C17-g*h4			20								20
1333	溝	C3	C17-g~h2			195	632							827
1334	溝	C3	C17-g3			562	970		20			20		1572
1336	ピット	C3	C17-g4			20								20
1342	ピット	C3	C17-g4			17								17
1343	ピット	C3	C17-g5			30	75							105
1344	土坑	C3	C17-g5				120			15				135
1345	土坑	C3	C17-g5				30							30
1346	土坑	C3	C17-g5			440								440
1350	井戸	C3	C17-g4					140						140

番号	遺構	調査区	地	区	炉	壁(g)	鑄	型(g)	鑄	羽口(g)	鉄	滓(g)	鉄	塊系遺物(g)	砥	石(g)	焼	け石(g)	そ	の他(g)	総	重量(g)
1354	溝	C3	C17-g4			10				25												35
1355	土坑	C3	C17-g4			45												10				55
1356	溝	C3	C17-g4			1																1
1358	溝	C3	C17-g・h4			890		255				5						70				1220
1359	井戸	C3	C17-g・h4			2455		2										890				3347
1367	ピット	C3	C17-g5													310						310
567	ピット	B	C17-c4			85																85
	包含層	A				22837		745		2307		28						2757				28734
	包含層	B				417					40							78				555
	包含層	C1				448												235				683
	包含層	C2				471				60		30						352				913
	包含層	C3				658		210				2						444				1314
	包含層	不明				10																10
						140630		21853		8530		684		20		1150		16061				188980

# 報 告 書 抄 録

ふりがな	あまべいせき
書名	余部遺跡
副書名	中世河内鋳物師の工房群及び屋敷地の調査
巻次	
シリーズ名	大阪府埋蔵文化財調査報告
シリーズ番号	2001-2
編著者名	小浜 成・上林史郎
編集機関	大阪府教育委員会
所在地	〒540-8571 大阪府大阪府中央区大手前2丁目 TEL 06-6941-0351(代)
発行年月日	2002年3月29日

ふりがな 所収遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯 ° / ' / ''	東経 ° / ' / ''	調査期間	面積 (㎡)	調査原因
		市町村	遺跡番号					
あまべいせき 余部遺跡	みなみかわちぐん 南河内郡 みはらちょう 美原町 きたあまべ 北余部 ばんちほか 80番地外	27385	18	34 32 11~16	135 32 46~48	1997年10月 ~1998年3月 1998年8月 ~1999年3月	15,000	府営美原 北余部住宅 建て替え工事

所収遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項
余部遺跡	集落 生産遺跡	古墳時代～ 飛鳥・奈良時代	畑畝 掘立柱建物 わだち	須恵器 土師器	掘立柱建物と、近畿では検出例が少ない畑畝が見つかった。
	集落 生産遺跡	平安時代～ 鎌倉・室町時代	鑄造土坑 区画溝 屋敷地 井戸 墓 掘立柱建物	鑄造関連遺物 (炉壁・鑄型・ 鞆羽口・鉄塊 系遺物他) 瓦器 土師器 羽釜 陶磁器 瓦	鎌倉時代を中心とする40棟以上の掘立柱建物が見つかった。特に、一辺50～70mの区画溝で囲まれた屋敷地とその外側に整然と展開する鑄造工房群など、河内鋳物師集団の様相が明らかとなった。

大阪府埋蔵文化財調査報告 2001-2

## 余部遺跡

中世河内鑄物師の工房群及び屋敷地の調査

(本文編)

---

発行年月日 2002年3月29日

編集・発行 大阪府教育委員会

〒540-8571 大阪市中央区大手前2丁目

TEL 06-6941-0351(代)

印刷 ダイコウ印刷株式会社

〒544-0034 大阪市生野区桃谷5丁目3番3号

TEL 06-6712-6709(代)

