

同定した。根材としたものは管孔をはじめ、繊維細胞などすべての組織細胞が直径が大きく薄壁で、細胞配列が不整であるなどから判断した。

(㉓) ヌルデ *Rhus javanica* L. ウルシ科 第699図-49 (ZN-244)

年輪の初めには中型でまるい管孔が単独あるいは2個複合して2~3列にならび、年輪界に近づくとも薄壁で角張った管孔が多数集合して接線方向に配列する環孔材。道管の穿孔は単一で、小道管の内壁にはかすかならせん肥厚がある。放射組織は異性で2~3細胞幅、方形細胞に結晶を持ち、接線面で見ると輪郭が不整である。以上の形質からウルシ科ウルシ属のヌルデの材であると同定した。

(㉔) ヤマウルシ *Rhus trichocarpa* Miq. ウルシ科 第699図-50 (ZN-121)

中型でまるい管孔が単独あるいは2個複合して年輪界にそって数列ならび、年輪界付近では薄壁で角張った小型の管孔が単独あるいは数個放射方向に複合して散在する環孔材。道管の穿孔は単一で小道管の内壁にはかすかならせん肥厚がある。放射組織は異性で1ないし部分的に2細胞幅で接線面での輪郭は不整。以上の形質からこれらの標本はウルシ科ウルシ属のヤマウルシの材であると同定した。ヤマウルシの材はヌルデによく似るが晩材部の小管孔の配列、放射組織の形態で区別される。

(㉕) カエデ属 *Acer* カエデ科 第699図-51(枝・幹材, ZN-208), 第700図-52(根材, ZN-94)

やや小型で丸い管孔が単独あるいは2~3個放射方向に複合してまばらに散在する散孔材。管孔の直径は年輪の終わりにむけて若干減少する。木繊維は雲紋状を呈する。道管の穿孔は単一で、内壁には顕著ならせん肥厚がある。しばしば年輪界付近に結晶をもった柔細胞ストランドが認められる。放射組織は同性で1~9細胞幅くらいである。根材としたものは中型のまるい管孔が単独あるいは放射方向に2~3個複合してやや密に分布する散孔材。年輪幅はせまく、しばしば偽年輪が認められる。木繊維は直径が大きく肥厚は少ない。それ以外の形質は枝・幹材と同じである。以上の形質からこれらの標本はカエデ科のカエデ属の枝・幹材および根材であると同定した。日本の暖温帯、冷温帯、亜高山帯には20種以上のカエデ属の樹木が分布しており、種を識別することはできていない。

(㉖) ムクロジ *Sapindus mukorossi* Gaertn. ムクロジ科 第700図-53(枝・幹材, ZN-354), 第700図-54(根材, ZN-26)

中型でやや厚壁のまるい管孔が単独あるいは2個複合して年輪界にそって1~3列ほどならび、晩材部では薄壁の小型の管孔が数個から10数個集合して、放射方向にのびた塊をなして散在する環孔材。早材から晩材への移行はかなり急である。道管の穿孔は単一で、小道管の内壁にはらせん肥厚がある。小道管の内部にはしばしば黄褐色のガム状の物質が詰まっている。木部柔組織は早材部では周囲状、晩材材部では著しい带状。放射組織は同性で1~4細胞幅くらい、接線面での輪郭は不整である。根材としたものは年輪界は不明瞭で、中型の管孔が単独あるいは2個

複合して散在する。木部柔組織の帯は著しい。以上の形質からこれらの標本はムクロジ科のムクロジの枝・幹材および根材であると同定した。

(42) トチノキ *Aesculus turbinata* Blume トチノキ科 第701図-55 (枝・幹材, ZNF-7), 第701図-56 (根材, ZN-407)

まるい小管孔が通常放射方向に数個複合して、年輪内に均一に分布する散孔材。道管の穿孔は単一で、内壁には弱いらせん肥厚がある。放射組織は単列同性で、しばしば層階状を呈する。道管と放射組織間の壁孔は蜂の巣状に密に分布する。以上の形質からトチノキ科のトチノキの材と同定した。根材としたものは管孔が大きく、繊維状仮道管も太くて壁が薄いなどの特徴により同定した。

(43) モチノキ属 *Ilex* モチノキ科 第701図-57 (枝・幹材, ZN-172), 第702図-58 (根材, ZN-264)

極めて小さな管孔が放射方向に多数数珠状につながって散在する散孔材。道管の穿孔は多数の横棒からなる階段状で、内壁にはらせん肥厚がある。放射組織は異性で数細胞幅である。以上の形質からモチノキ科モチノキ属の材であると同定した。根材としたものは基本的な形質において枝・幹材とよく一致するが、構成細胞はいずれも大型で薄壁であることによる。

(44) ツルウメモドキ *Celastrus orbiculatus* Thunb. ニシキギ科 第702図-59 (ZN-368)

年輪の始めに大型の管孔が数列並び、晩材部では極めて小さな小管孔が帯状の塊となして配列し、そのなかに中型で丸い管孔がときに混ざる環孔材。道管の穿孔は単一で、小管孔の内壁にはらせん肥厚が見られる。放射組織は単列のものと幅が数~10数細胞幅ときわめて広いものがあり、後者では背がきわめて高い。以上の形質よりニシキギ科で變性のツルウメモドキと同定した。

(45) ツタ *Parthenocissus tricuspidata* Planch. ブドウ科 第702図-60 (ZNF-64)

大型でやや角張った管孔が単独あるいは2個接線方向に複合して散在する散孔材で、横断面において管孔の占る面積はきわめて大きい。道管の穿孔は単一で、道管相互の壁孔は階段状。放射組織はきわめて幅広く、背が高い。以上の形質からブドウ科のツタと同定した。

(46) ブドウ属 *Vitis* ブドウ科 第703図-61 (ZN-247)

前のツタに似るが、早材部の大管孔が丸く、晩材部の小管孔が放射方向に数個複合して配列することなどからブドウ科ブドウ属の材であると同定した。

(47) アオキ *Aucuba japonica* Thunb. ミズキ科 第703図-64 (ZNF-15)

極めて小さな多角形の管孔が晩材部に向けて径を減しながら少数散在する散孔材。道管の穿孔はきわめて多数の横棒からなる階段状。放射組織は異性で、直立細胞からなる単列のものと、10細胞幅くらいで背がきわめて高く、不明瞭な鞘細胞を持つものとは異なる。以上の形質からミズキ科のアオキであると同定した。

(48) カキ *Diospyros kaki* L. f. カキノキ科 第703図-63 (ZN-169)

中型で丸いやや厚壁の管孔が単独あるいは2~3個放射方向に複合してまばらに散在する散孔材。道管の穿孔は単一。木部柔組織は周囲状および短接線状で著しい。放射組織は異性で2細胞幅で背は比較的lowく、きれいな層階状に配列する。以上の形質からカキ科のカキであると同定した。

(4) ハイノキ属 *Symplocos* ハイノキ科 第704図-64 (ZN-191)

小型で丸い薄壁の管孔がほぼ単独で散在する散孔材。道管の穿孔は十数本の横棒からなる階段状。木部柔組織は帽状である。放射組織は典型的な異性で数細胞幅、単列部は比較的高い。以上の形質からハイノキ科のハイノキ属の材であると同定した。日本に分布するハイノキ属の樹木には、落葉性のサワフタギ *Symplocos chinensis* var. *leucocarpa* f. *pilosa* や、常緑性のハイノキ *S. myrtaea* やクロバイ *S. prunifolia*, クロキ *S. lucida* など10種ほどがあり、材構造にある程度の変異が認められるが、現生種の標本が少ないこともあり、種の同定には至らなかった。

(5) イボタノキ属 *Ligustrum* モクセイ科 第704図-65 (ZN-326)

ごく小型でまるい管孔がほぼ単独で散在する散孔材で、ときに年輪の最初の管孔はやや大きく半環孔材となる。道管の穿孔は単一で、チロースが著しく、内壁にはらせん肥厚が認められる。放射組織は背の低い異性で2細胞幅である。以上の形質からこれらの標本はモクセイ科のイボタノキ属の材であると同定した。日本に生育する同属の樹木には数種類あるが、種の同定には至っていない。

(6) ムラサキシキブ属 *Callicarpa* クマツヅラ科 第704図-66 (ZN-104)

小型で厚壁のまるい管孔が単独あるいは数個放射方向に複合して散在する散孔材。道管の穿孔は単一、放射組織は異性で2~3細胞幅、やや背が高く単列部がつながることが多い。以上の形質からクマツヅラ科のムラサキシキブ属であると同定した。日本にはムラサキシキブ *Callicarpa japonica* やヤブムラサキ *C. mollis* をはじめ数種類の同属の樹木があるが、材構造での識別は出来ていない。

(7) ニワトコ *Sambucus sieboldiana* Blume スイカズラ科 第705図-64 (ZN-28)

早材部では薄壁で角張った小型の管孔が単独あるいは数個放射方向に複合して散在する散孔材で、晩材部では小管孔が集合して斜め接線方向のいびつな帯となって配列し、年輪の終わりでは小管孔が多数集合して接線状の帯に配列する。道管の穿孔は単一で、放射組織は異性で5細胞幅くらいで鞘細胞をもつ。以上の形質からスイカズラ科のニワトコの材であると同定した。

(8) 環孔材 A Ring-porous wood A 第705図-68 (ZNF-73)

年輪のはじめにやや大型で丸い管孔が1~2列配列し、そこから急に径を減じた小管孔が晩材部では木部柔組織とともに斜め接線方向の不規則な帯をなして配列する環孔材。道管の穿孔は単一でチロースが著しく、小道管の内壁にはらせん肥厚が見られる。放射組織はほぼ同性で1~数細胞幅、ときに大型の結晶細胞をもつ。以上のような特徴を持つが同定には至っていない。本標

本はケヤキによく似るが、晩材部の小管孔の配列が放射方向にも配列する点で異なっている。

54 蔓植物一種 Woody-vine 第705図—69 (ZN-324)

大型～中型のまるい管孔が年輪界にそってまばらに配列し、晩材部ではごく小型の管孔が均一に散在する散孔材。接線断面でみると、小道管と柔細胞ストランドが層階状に配列する。放射組織は異性で数～10数細胞幅で背がひじょうに高く、明瞭な鞘細胞をもつ。以上の形質から蔓植物の材であることは明らかであるが、同定には至っていない。

3 考察

永井遺跡から出土した自然木485点および加工木42点の同定を行った結果、自然木からは49の分類群が、また加工木からは22の分類群が見いだされた(表1)。

自然木はすべて縄文時代後期のもので、このうち中頃のものが412点、後半のものが73点であるが、ここでは両者を一括して縄文時代後期の森林植生について考察する。自然木485点のうち最も多いのがコナラ属アカガシ亜属の14.4%で、ムクノキの10.3%がそれに次ぐ。残りはすべて10%未満であって、7%台のものがヤマグワとムクロジ、エノキ属、4%台のものがイヌガヤとヤナギ属、3%台のものがヌルデとカエデ属、2%台のものがセンダンとヒノキ、クリ、サクラ属、およびフジである。この他、1%以上のものはハコヤナギ属や、オニグルミ、バラ属、ニワトコ、ニレ属、タブノキ、ツガ属、モミ属、ケヤキ、そしてヤブツバキである。このように標本数の割にひじょうに多くの分類群が見いだされており、アカガシ亜属とムクノキを除くとそれほど優占する樹種はない。また49分類群のうち、およそ3分の1にあたる16分類群において、枝・幹材だけでなく根材も見いだされており、当遺跡の木材化石群集は、旧河川を含め、遺跡のごく周辺の森林植生をよく反映するものであると推定される。しかしながら、河川の中あるいは周辺に生育するような樹種は、ヤナギ属とハコヤナギ属、オニグルミなど小数であり、化石群集の堆積環境とその組成には食い違いがあるように思われる。

これらの木材化石群集の組成を現在の各森林帯と比較してみると、照葉樹林の要素としてはアカガシ亜属やイヌガヤ、タブノキ、ヤブツバキ、スダジイ、カヤ、およびヒサカキなどで全体の約4分の1を占めるが決して多くはない。これに対して優占的なのは暖温帯の二次林の要素で、全体のほぼ半分を占めている。その主体をなすものはムクノキやヤマグワ、ムクロジ、エノキ属、ヌルデをはじめとする暖温帯に普遍的に分布する落葉広葉樹で、中にはセンダンやハマセンダンなど暖温帯から亜熱帯にかけて分布するものも存在する。また、この化石群集には林内の空き地や林縁に生育する灌木類や蔓植物も多く、フジやバラ属をはじめ、ニワトコやネムノキ、ツルウメドモドキ、ムラサキシキブ属、ツタなどが見いだされている。一方、これらと対照的に、多少とも冷涼な暖温帯の上部に見いだされる針葉樹も多く、ヒノキやツガ属、モミ属、サワラが伴っている。一方、ニレ属やトチノキ、イワガラミ、サワグルミなど、現在は冷温帯に分布の中心があるものも見いだされている。このように組成からみると、縄文時代後期の当遺跡周辺の植生は、

多様な落葉広葉樹からなる森林の中に、アカガシ亜属をはじめとする常緑広葉樹と、常緑針葉樹がまじっており、林縁や林内の空き地には灌木や蔓植物が生えていた。二次林性の落葉広葉樹が優占していたことより考えて、人間による植生干渉はある程度存在したと考えられる。しかしながら、その森林の種組成はひじょうに多様であり、植生破壊はそれほど厳しくはなかったと思われる。

筆者らはこれまで関東地方を中心にして、木材化石群集による森林植生の復元を試みてきた。このうち縄文時代後・晩期のものとしては、埼玉県大宮市寿能泥炭層遺跡(鈴木ほか, 1982, 1984)や、埼玉県川口市赤山陣屋跡遺跡(能城・鈴木, 1987a), 東京都北区中里遺跡(能城・鈴木, 1987b), 東京都中野区北江古田遺跡(鈴木・能城, 1987)のものなどがあげられるが、いずれもトネリコ属やハンノキ属ハンノキ節が25%以上優占し、寿能泥炭層遺跡ではクリがハンノキ節とともに25%以上となる。これらはいずれも、関東地方南部に広くみられる縄文時代後・晩期の木本質泥炭層を形成する木材化石群集であり、その当時その場所に生育していた森林が木本質泥炭層を形成したものであった。当遺跡の木材化石群集の形成様式がこれと異なるものなのかは不明であるが、今後は流路の形成および埋積という古地理の復元を考えあわせて、古植生を位置づけることが必要であると思われる。

文 献

- 能城修一・鈴木三男, 1987a。 中里遺跡出土木材遺体の樹種と木材遺体から推定される古植生。中里2一遺跡と古環境2一, p. 253-320。 東北新幹線中里遺跡調査会。
- ……, 1987b。 川口市赤山陣屋跡遺跡から出土した木材遺体群集。 赤山・古環境編, p. 203-280。 埼玉県川口市遺跡調査会。
- 鈴木三男・能城修一, 1987。 北江古田遺跡の木材化石群集。 北江古田遺跡発掘調査報告書, p. 506-556。 中野区・北江古田遺跡調査会。
- ……, 植田弥生, 1982。 樹木。 寿能泥炭層遺跡発掘調査報告書—自然遺跡物編—, p. 261-282。 埼玉県教育委員会。
- ……, 植田弥生, 1984。 加工木の樹種。 寿能泥炭層遺跡発掘調査報告書—人工遺物・総括編—, p. 699-724。 埼玉県教育委員会。

第14表 永井遺跡出土木材の樹種同定結果 (1)

カヤ	ZN-	179	ZNF-	62	ZN-	224	クリ			
	ZN-	286	ZNF-	68	ZN-	262				
	ZN-	382			ZN-	266				
	ZN-	396			ZN-	281				
ZN-	31		トガサワラ		ZN-	282	ZN-	9		
	93					ZN-	290	ZN-	103	
イヌガヤ	ZN-	401			ZN-	304	ZN-	112		
	ZN-	405	ZNF-	28	ZN-	312	ZN-	171		
	ZNF-	19			ZN-	312	ZN-	198		
	ZNF-	20			ZN-	406	ZN-	222		
ZN-	53		ツガ属		ZNF-	80	ZN-	319		
	76	ZNF-		25				ZN-	367	
ZN-	77	ZNF-	26	ZN-	36	ヤナギ属 根材	ZN-	386		
ZN-	98	ZNF-	31	ZN-	307		ZN-	453		
ZN-	108	ZNF-	50	ZN-	398		ZN-	454		
ZN-	109	ZNF-	63	ZN-	450	ZN-	143	ZNF-	10	
ZN-	125	ZNF-	82	ZNF-	4	ZN-	152			
ZN-	209	サワラ		ZNF-	11	ZN-	213	スダジイ		
ZN-	219				ZNF-	33	ZN-		338	
ZN-	258				ZNF-	89	ZN-	395		
ZN-	259				ZNF-	91		ZN-	180	
ZN-	273	ZN-	68	ハコヤナギ属		オニグルミ 枝・幹材	ZN-	206		
ZN-	295	ZN-	110					ZN-	329	
ZN-	314	ZN-	129							
ZN-	322	ヒノキ属		ZN-	186	ZN-	41	アカガシ亜属 枝・幹材		
ZN-	365				ZN-	195	ZN-		66	
ZN-	379				ZN-	218	ZN-	149		
ZN-	380		ZNF-	92	ZN-	234	ZN-	150	ZN-	23
ZN-	392	モミ属		ZN-	311	ZN-	160	ZN-	24	
ZN-	400				ZN-	336	ZN-	161	ZN-	27
ZN-	451				ZN-	340	ZN-	343	ZN-	29
ZNF-	21				ZN-	394		ZN-	40	
ZNF-	29	ZN-	178	ZNF-	47	オニグルミ 根材	ZN-	43		
ZNF-	36	ZN-	182	ZNF-	69			ZN-	44	
スギ	ZN-	280					ZN-	45		
	ZN-	348	ヤナギ属 枝・幹材		ZN-	202	ZN-	47		
	ZNF-	3			ZN-	388	ZN-	54		
	ZNF-	9					ZN-	57		
ZN-	446	ZNF-		35	サワグルミ		ZN-	61		
ZNF-	27	ZNF-	44				ZN-	62		
ヒノキ	アカマツ			ZN-	30		ZN-	65		
				ZN-	69		ZN-	92		
				ZN-	71	ZN-	291	ZN-	102	
				ZN-	142			ZN-	111	
ZN-	73	ZNF-	14	ZN-	190		ZN-	117		
		ZNF-	14	ZN-	192					

第15表 永井遺跡出土木材の樹種同定結果 (2)

ZN-	128	ZNF-	74	ZN-	320	ZN-	246	ケヤキ 枝・幹材		
ZN-	130	ZNF-	76	ZN-	330	ZN-	251			
ZN-	134	ZNF-	77	ZN-	334	ZN-	269			
ZN-	144	アカガシ亜属 根材		ZN-	341	ZN-	270	ZN-	100	
ZN-	147				ZN-	355	ZN-	287	ZN-	148
ZN-	151				ZN-	357	ZN-	292	ZN-	177
ZN-	174				ZN-	359	ZN-	294	ZN-	308
ZN-	176				ZN-	362	ZN-	297	ZNF-	73
ZN-	188	ZN-	131	ZN-	377	ZN-	301	ケヤキ 根材		
ZN-	214	ZN-	284	ZN-	385	ZN-	303			
ZN-	216	ZN-	285	ZN-	416	ZN-	306			
ZN-	220	ZN-	352	ZN-	418	ZN-	328			
ZN-	230	ZN-	361	ZN-	443	ZN-	335	ZN-	316	
ZN-	232	ムクノキ 枝・幹材		ZN-	445	ZN-	337	カジノキ		
ZN-	233				ZNF-	22	ZN-		372	
ZN-	263				ZNF-	32	ZN-		389	
ZN-	265				ZNF-	34	ZNF-	18	ZNF-	16
ZN-	274				ZNF-	42	ZNF-	46		
ZN-	293	ZN-	19	ZNF-	43	ZNF-	48	ヤマグワ 枝・幹材		
ZN-	298	ZN-	21	ZNF-	55	ZNF-	67			
ZN-	300	ZN-	22	ZNF-	57	ZNF-	72			
ZN-	325	ZN-	49	ZNF-	58	ZNF-	90			
ZN-	327	ZN-	58	ZNF-	61					
ZN-	331	ZN-	67	ZNF-	66	エノキ属 根材	ZN-	37		
ZN-	346	ZN-	70				ZN-	50		
ZN-	349	ZN-	72	ムクノキ 根材		ZN-	55			
ZN-	363	ZN-	78		ZN-	243	ZN-	56		
ZN-	371	ZN-	84			ZN-	80			
ZN-	374	ZN-	86	ZN-	279	ZN-	95			
ZN-	390	ZN-	136	エノキ属 枝・幹材		ニレ属	ZN-	105		
ZN-	397	ZN-	138				ZN-	107		
ZN-	402	ZN-	153				ZN-	115		
ZN-	403	ZN-	154				ZN-	116		
ZN-	408	ZN-	163				ZN-	118		
ZN-	410	ZN-	184	ZN-	1	ZN-	96	ZN-	166	
ZN-	420	ZN-	185	ZN-	12	ZN-	162	ZN-	167	
ZN-	423	ZN-	196	ZN-	48	ZN-	255	ZN-	168	
ZN-	426	ZN-	205	ZN-	82	ZN-	260	ZN-	193	
ZN-	427	ZN-	210	ZN-	85	ZN-	366	ZN-	194	
ZN-	428	ZN-	225	ZN-	88	ZN-	376	ZN-	200	
ZN-	431	ZN-	228	ZN-	99			ZN-	268	
ZN-	434	ZN-	231	ZN-	123	ニレ属 枝・幹材	ZN-	344		
ZNF-	6	ZN-	253	ZN-	135		ZN-	356		
ZNF-	8	ZN-	254	ZN-	183			ZN-	375	
ZNF-	56	ZN-	271	ZN-	201	ZN-	106	ZN-	381	
ZNF-	59	ZN-	277	ZN-	221			ZN-	383	
ZNF-	71	ZN-	289	ZN-	245			ZN-	414	

第16表 永井遺跡出土木材の樹種同定結果 (3)

ZNF-	12	ZN-	52	サクラ属 根材	ZNF-	60	ZN-	378						
ZNF-	49	ZN-	235		ZNF-		ZN-	429						
ZNF-	83	ZN-	236	ZN-	センダン 枝・幹材		ZN-	430						
ZNF-	84	ZN-	239				ZN-	433						
ZNF-	85	センニンソウ属	ZN-				439	ZN-	441					
ZNF-	88		ZN-				447	ZN-	20					
ヤマグワ 根材		ZN-	223	バラ属 枝・幹材	ZN-	33	ヤマウルシ							
					ZN-	87								
ZN-	4 5 7 10 11 15 51 145 164 261 313	ヤブツバキ		ZN-	14 38 42 63 199 387 391 411	ZN-	173	カエデ属 枝・幹材	ZN-	121				
						ZN-	181							
						ZN-	256							
						ZN-	283							
						ZN-	299							
						ZN-	435							
						ZN-	436							
						ZN-	437							
						ZN-	212							
						ZN-	227							
シキミ	ZN-	59 317	ZN-	444	バラ属 根材	ZN-	267	ハマセンダン	ZN-	241				
											ZN-	257		
ZN-	353	イワガラミ	ZN-	444	ネムノキ	ZN-	449	センダン 根材	ZN-	347				
											ZNF-	78		
クスノキ	ZN-	101	ZN-	34 126	ZN-	17	ヌルデ	ZN-	3	カエデ属 根材	ZN-	94		
													ZNF-	1
ヤマザクラ	ZNF-	13 51	ZNF-	17 52	ZNF-	53	ZN-	3	ZN-	17	ZN-	158		
													ZNF-	53
タブノキ	ZN-	64 119 310 351 369 370 384 442	ZN-	6 32 35 217 275 412	フジ	ZN-	120 137 140 141 170 211 238 250 40	ZN-	75 124 156 165 226 244 248 249 296 302 333 342	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	422		
													ZNF-	13
													ZNF-	51
													ZN-	17
													ZN-	75
													ZN-	124
													ZN-	156
													ZN-	165
													ZN-	226
													ZN-	244
ZN-	248													
ZN-	249													
ZN-	296													
ZN-	302													
ZN-	333													
ZN-	342													
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	89 133 208 212 227 241 257 347 404 421 448 452 5				
											ZN-	89		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	133 208 212 227 241 257 347 404 421 448 452 5				
											ZN-	133		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	208 212 227 241 257 347 404 421 448 452 5				
											ZN-	208		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	212 227 241 257 347 404 421 448 452 5				
											ZN-	212		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	227 241 257 347 404 421 448 452 5				
											ZN-	227		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	241 257 347 404 421 448 452 5				
											ZN-	241		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	257 347 404 421 448 452 5				
											ZN-	257		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	347 404 421 448 452 5				
											ZN-	347		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	404 421 448 452 5				
											ZN-	404		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	421 448 452 5				
											ZN-	421		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	448 452 5				
											ZN-	448		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	452 5				
											ZN-	452		
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	カエデ属 根材	ZN-	94		
													ZN-	94
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	158	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	158	
														ZN-
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	422	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	422	
														ZN-
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	8	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	8	
														ZN-
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	25	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	25	
														ZN-
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	39	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	39	
														ZN-
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	91	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	91	
														ZN-
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	127	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	127	
														ZN-
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	155	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	155	
														ZN-
クスノキ科 根材	ZN-	217 275 412	ZN-	211 238 250 40	ZN-	211 238 250 40	ZN-	296 302 333 342	ZN-	159	ムクロジ 枝・幹材	ZN-	159	
														ZN-

第17表 永井遺跡出土木材の樹種同定結果(4)

ZN-	187	トチノキ 根材	ハイノキ属			
ZN-	189					
ZN-	203	ZN-	407			
ZN-	207					
ZN-	278	モチノキ属 枝・幹材	イボタノキ属			
ZN-	315					
ZN-	318	ZN-	172			
ZN-	323					
ZN-	332	ZN-	175			
ZN-	339					
ZN-	354	ZN-	83			
ZN-	409	ZN-	326			
ZN-	413	モチノキ属 根材	ムラサキシキブ属			
ZN-	425					
ZN-	432	ZN-	264			
ZNF-	38					
ZNF-	39	ツルウメモドキ	ニワトコ			
ZNF-	41					
ZNF-	45	ZN-	288			
ZNF-	70					
ZNF-	87	ZN-	368			
ムクロジ 根株材		ツタ	ZN-	2		
			ZN-	28		
ZNF-	79	ZN-	272	ZN-	114	
				ZNF-	64	ZN-
ムクロジ 根材		ブドウ属	ZN-	247	ZN-	157
					ZNF-	
ZN-	16				ZN-	240
					ZN-	26
ZN-	229	ZN-	247	蔓植物一種	ZNF-	30
ZN-	242	アオキ	ZN-		324	
ZN-	276			ZN-		46
ZN-	305	ZN-	79			
ZN-	345	ZN-	358			
ZN-	393	ZN-	360			
ZN-	440	ZNF-	15			
ZNF-	54	カキ				
トチノキ 枝・幹材						
		ZNF-	7	ZN-	169	

第18表 永井遺跡(縄文時代後期中頃から晩期前半)出土木材の樹種

樹 種 名	自		然		木		加 工			合 計
	後期中頃	(R)	後期後半	(R)	合 計	%	後期中頃	後期後半	晩期前半	
アカガシ亜属	57	5	13		70	14.4%	3			3
ムクノキ	45	1	5		50	10.3%	4			4
ヤマブドウ	37	11	1		38	7.8%	2		1	3
ムクロジ	30	9	7	2	37	7.6%	2			2
エノキ属	33	1	4	2	37	7.6%	1			1
イヌガヤ	19		4		23	4.7%		1		1
ヤナギ属	19	4	2	1	21	4.3%				
ヌルデ	14		5		19	3.9%				
カエデ属	10	2	5	1	15	3.1%	1			1
センダン	9	1	5	1	14	2.9%				
ヒノキ	7		6		13	2.7%	2	1	1	4
クリ	11				11	2.3%				
サクラ属	5		5	4	10	2.1%				
フジ	10				10	2.1%				
ハコヤナギ属	8		1		9	1.9%	1			1
オニグルミ	8	1	1	1	9	1.9%				
バラ属	6		3	1	9	1.9%				
ニフトコ	8				8	1.6%		1		1
ニレ属	8	1			8	1.6%				
タブノキ	7		1		8	1.6%				
ツグ属	4		2		6	1.2%	3			3
モミ属	6				6	1.2%	2			2
ケヤキ	6	1			6	1.2%				
ヤブツバキ	5				5	1.0%				
アオキ	4				4	0.8%	1			1
クスノキ科根材	4	4			4	0.8%				
モチノキ属	3	1			3	0.6%				
サワラ	3				3	0.6%				
スタジイ	3				3	0.6%				
ネムノキ	1		1		2	0.4%	4			4
イボタノキ属	2				2	0.4%				
カヤ	2				2	0.4%				
ツルウメモドキ	2				2	0.4%				
ヒサカキ	2				2	0.4%				
ムラサキシキブ属	2				2	0.4%				
ツタ	1				1	0.2%	1			1
トチノキ			1	1	1	0.2%		1		1
スギ			1		1	0.2%		1		1
ハイノキ属	1				1	0.2%				
イワガラミ	1				1	0.2%				
カキ	1				1	0.2%				
サワグルミ	1				1	0.2%				
シキミ	1				1	0.2%				
センニンソウ属	1				1	0.2%				
ハマセンダン	1				1	0.2%				
ヒノキ属	1				1	0.2%				
ブドウ属	1				1	0.2%				
ヤマウルシ	1				1	0.2%				
蕨植物1種	1				1	0.2%				
アカマツ							3			3
ヤマザクラ							2			2
カジノキ							1			1
クスノキ							1			1
トガサワラ								1		1
総 計	412	42	73	14	485		34	6	2	42

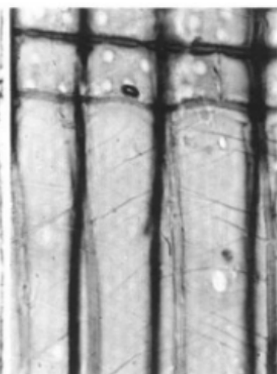
* Rは根材の数で、内数。



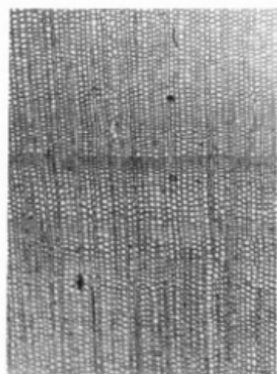
1a. カヤ ZN-31 C×40



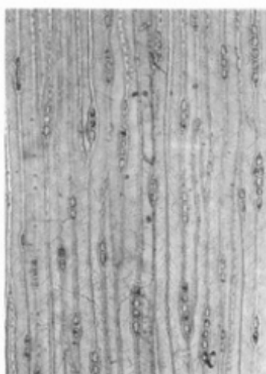
1b. 同 T×100



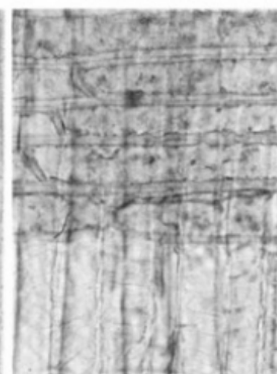
1c. 同 R×400



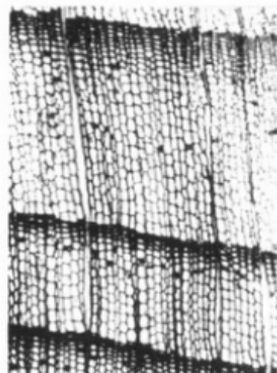
2a. イヌガヤ ZN-76 C×40



2b. 同 T×100



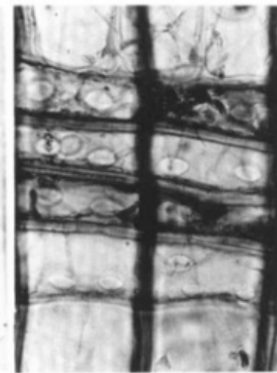
2c. 同 R×400



3a. スギ ZN-446 C×40

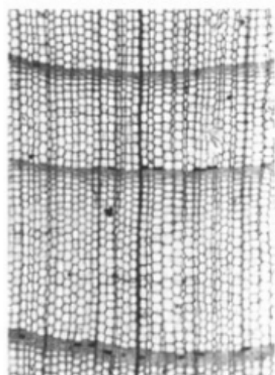


3b. 同 T×100



3c. 同 R×400

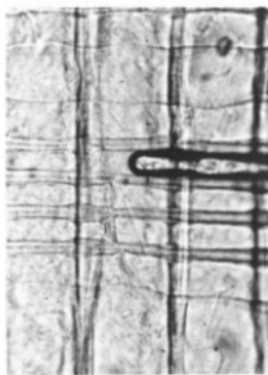
第672図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(1)



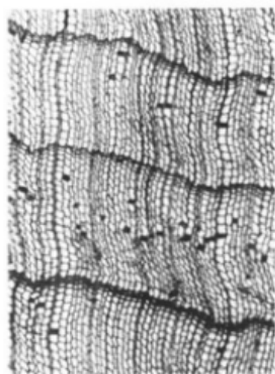
4a. ヒノキ ZN-286 C×40



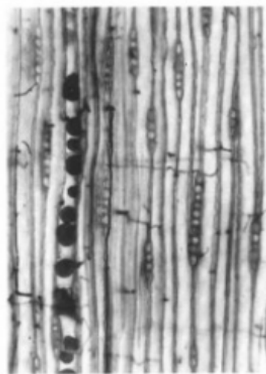
4b. 同 T×100



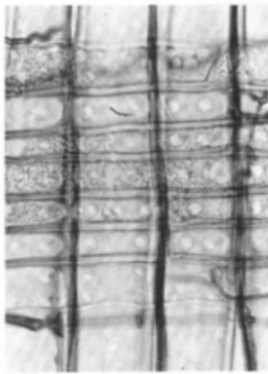
4c. 同 R×400



5a. サワラ ZN-129 C×40



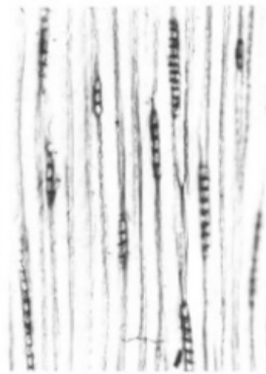
5b. 同 T×100



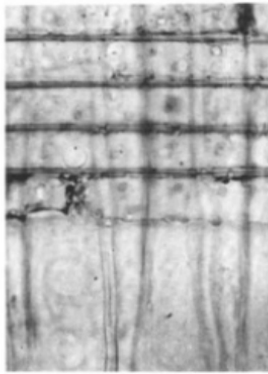
5c. 同 R×400



6a. モミ属 ZN-280 C×40

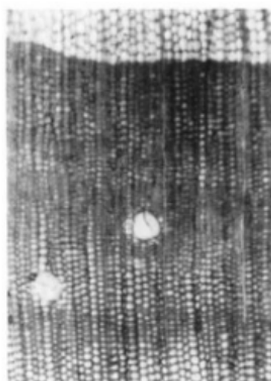


6b. 同 T×100

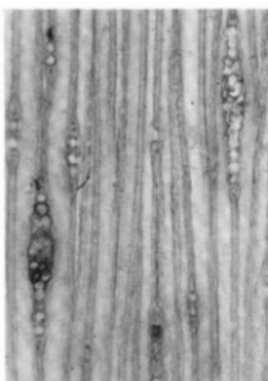


6c. 同 R×400

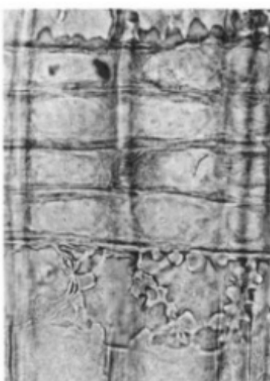
第673図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(2)



7a. アカマツ ZNF-68 C×40



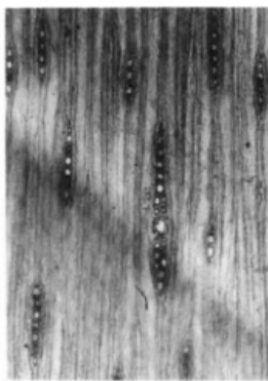
7b. 同 T×100



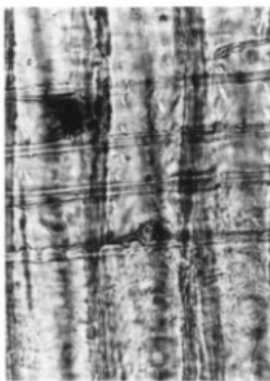
7c. 同 R×400



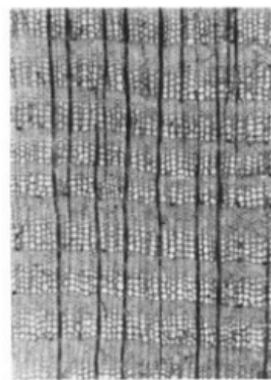
8a. トガサワラ ZNF-28 C×40



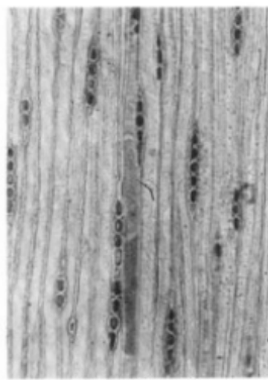
8b. 同 T×100



8c. 同 R×400



9a. ツガ属 ZN-307 C×40

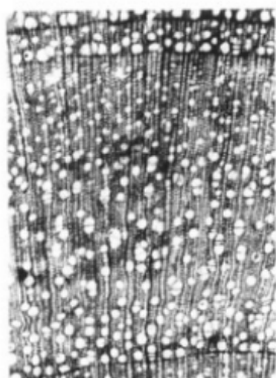


9b. 同 T×100



9c. 同 R×400

第674図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(3)



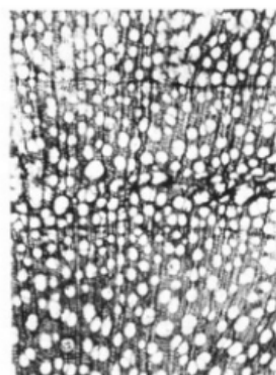
10a. ハコヤナギ属 ZN-340 C×40



10b. 同 T×100



10c. 同 R×200



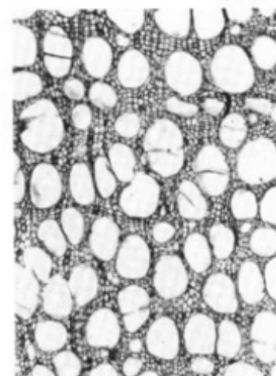
11a. ヤナギ属 枝・幹材 ZN-190
C×40



11b. 同 T×100



11c. 同 R×200



12a. ヤナギ属 根材 ZN-152 C×40

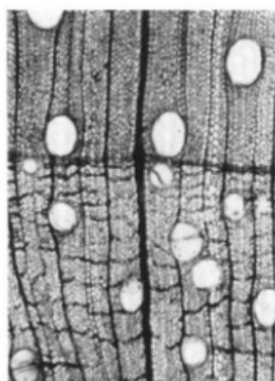


12b. 同 T×100

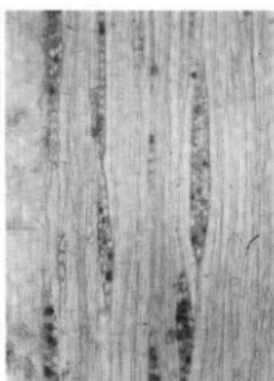


12c. 同 R×200

第675図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(4)



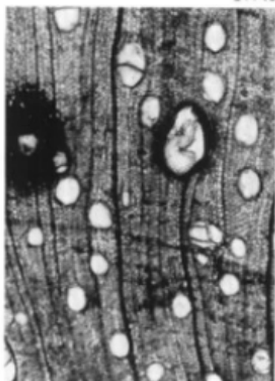
13a. オニグルミ 枝・幹材 ZN-149
C×40



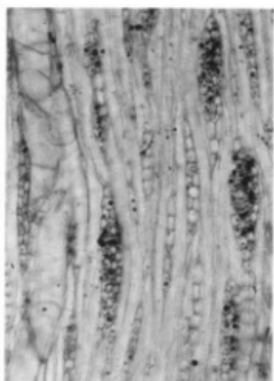
13b. 同 T×100



13c. 同 R×200



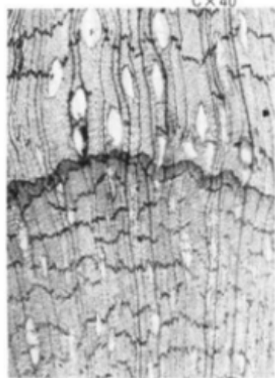
14a. オニグルミ 根材 ZN-388
C×40



14b. 同 T×100



14c. 同 R×200



15a. サワグルミ ZN-291 C×40

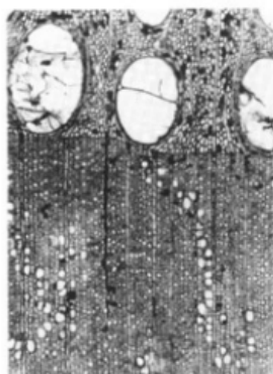


15b. 同 T×100

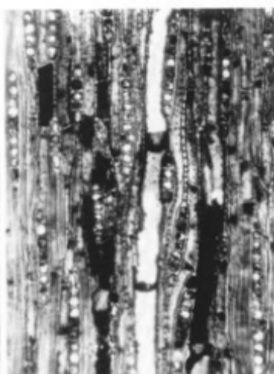


15c. 同 R×200

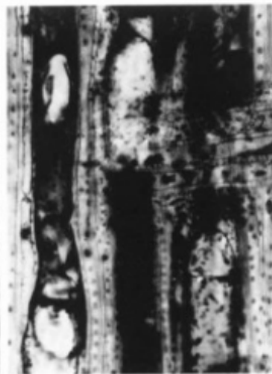
第676図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(5)



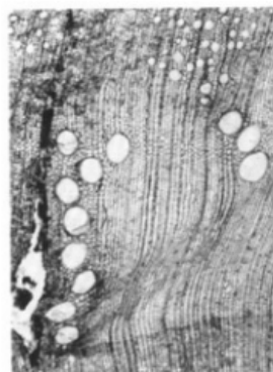
16a. クリ ZN-103 C×40



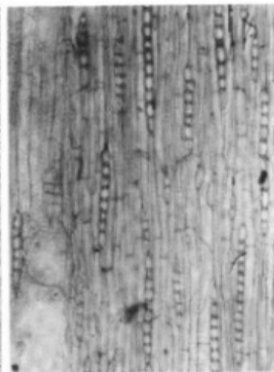
16b. 同 T×100



16c. 同 R×200



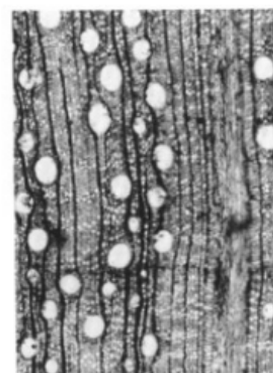
17a. スダジイ ZN-329 C×40



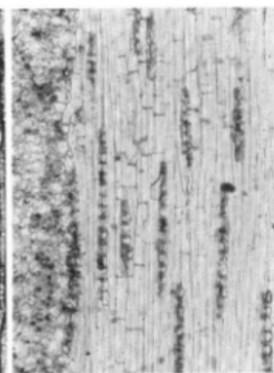
17b. 同 T×100



17c. 同 R×200



18a. アカガシ亜属 枝・幹材
ZN-102 C×40

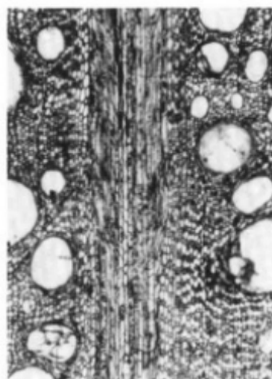


18b. 同 T×100



18c. 同 R×200

第677図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(6)



19a. アカガシ亜属 根材 ZN-285
C×40



19b. 同 T×100



19c. 同 R×200



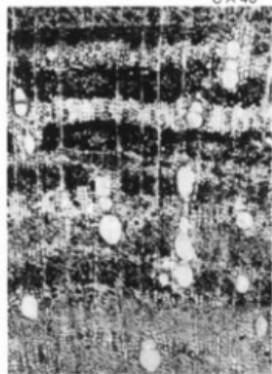
20a. ムクノキ 枝・幹材 ZN-378
C×40



20b. 同 T×100



20c. 同 R×200



21a. ムクノキ 根材 ZN-279 C×40

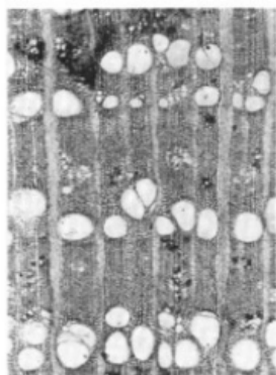


21b. 同 T×100



21c. 同 R×200

第678図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(7)



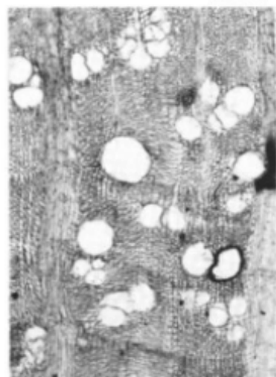
22a. エノキ属 枝・幹材 ZN-306
C×40



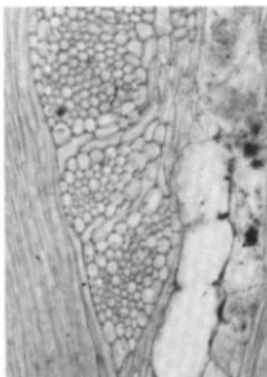
22b. 同 T×100



22c. 同 R×200



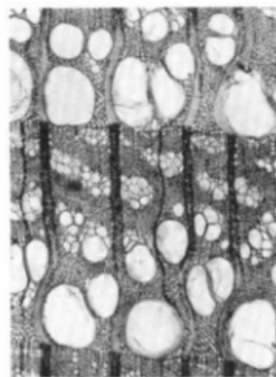
23a. エノキ属 根材 ZN-415 C×40



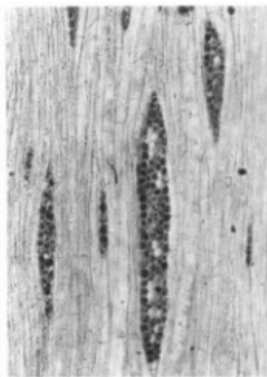
23b. 同 T×100



23c. 同 R×200



24a. ニレ属 枝・幹材 ZN-260
C×40

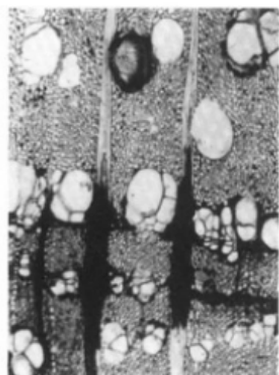


24b. 同 T×100

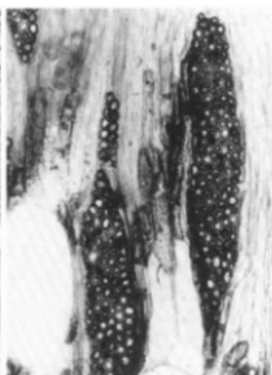


24c. 同 R×200

第679図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(8)



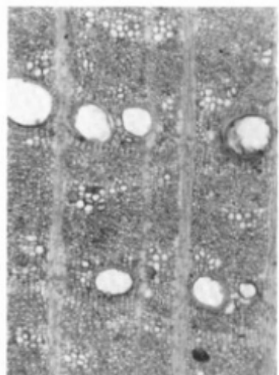
25a. ニレ属 根材 ZN-106 C×40



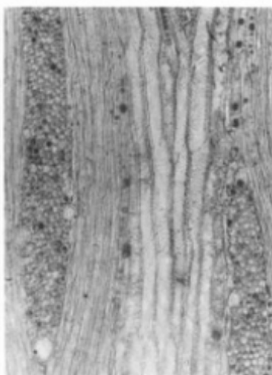
25b. 同 T×100



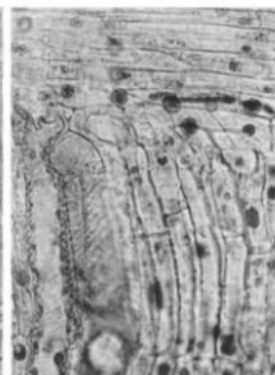
25c. 同 R×200



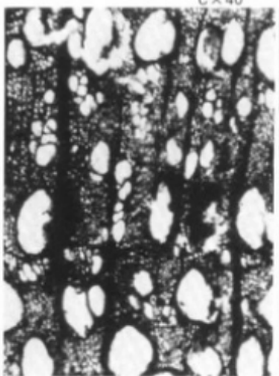
26a. ケヤキ 枝・幹材 ZN-148
C×40



26b. 同 T×100



26c. 同 R×200



27a. ケヤキ 根材 ZN-316 C×40

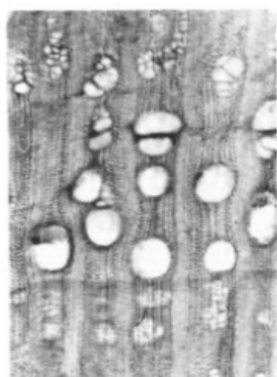


27b. 同 T×100

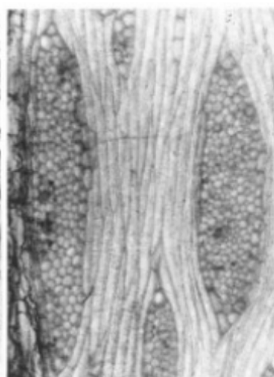


27c. 同 R×200

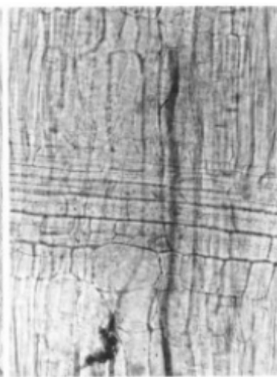
第680図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(9)



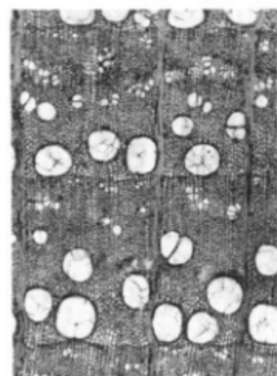
28a. カジノキ ZNF-16 C×40



28b. 同 T×100



28c. 同 R×200



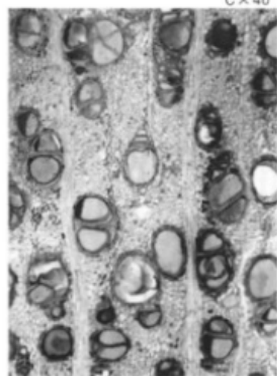
29a. ヤマグワ 枝・幹材 ZNF-85
C×40



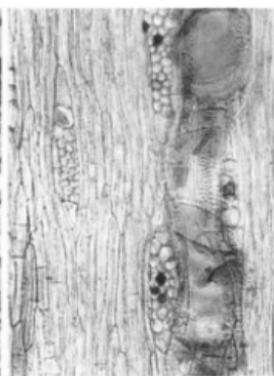
29b. 同 T×100



29c. 同 R×200



30a. ヤマグワ 根材 ZN-11 C×40

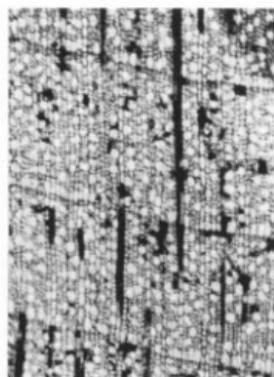


30b. 同 T×100

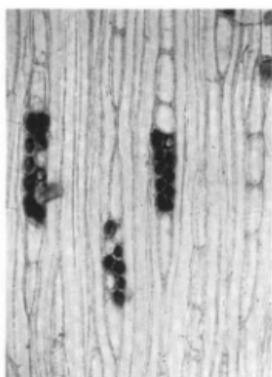


30c. 同 R×200

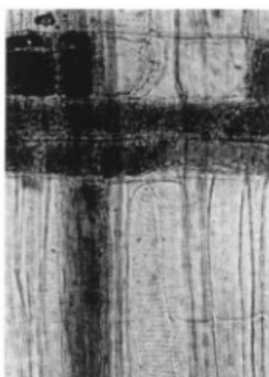
第681図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真00



31a. シキミ ZN-353 C×40



31b. 同 T×100



31c. 同 R×200



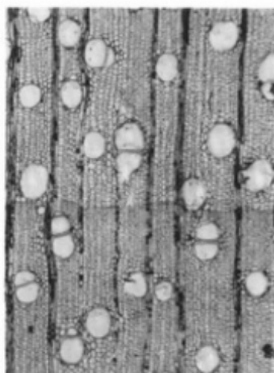
32a. クスノキ ZNF-2 C×40



32b. 同 T×100



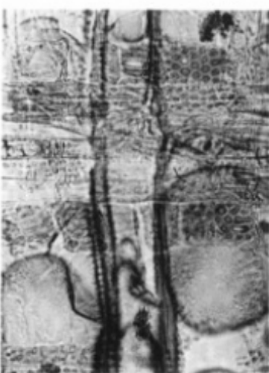
32c. 同 R×200



33a. タブノキ ZN-370 C×40

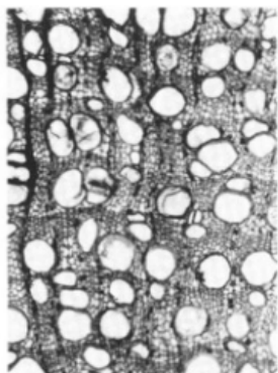


33b. 同 T×100

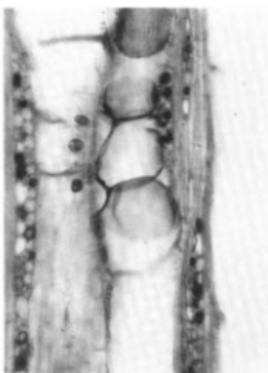


33c. 同 R×200

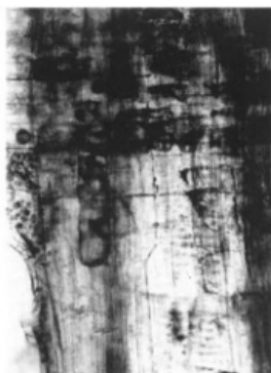
第682図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(1)



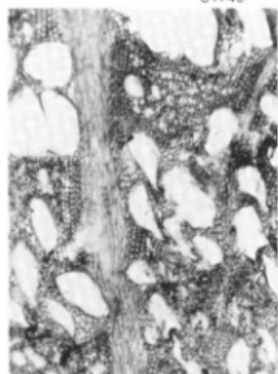
34a. クスノキ科 根材 ZN-239
C×40



34b. 同 T×100



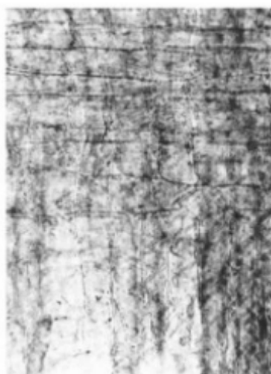
34c. 同 R×200



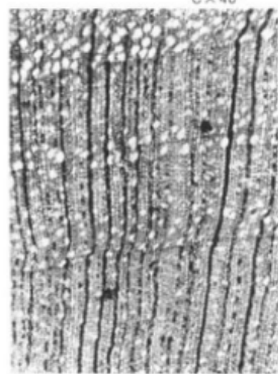
35a. セニンソウ属 ZN-223
C×40



35b. 同 T×100



35c. 同 R×200



36a. ヤブツバキ ZN-113 C×40

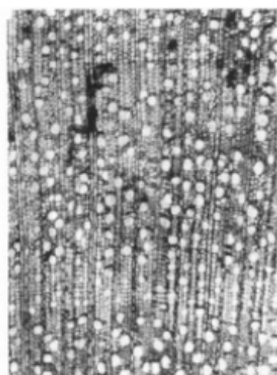


36b. 同 T×100



36c. 同 R×200

第683図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(2)



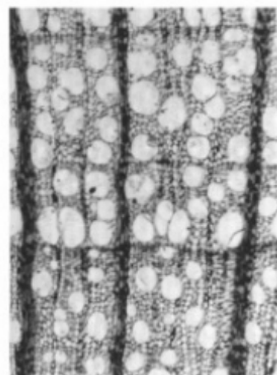
37a. ヒサカキ ZN-59 C×40



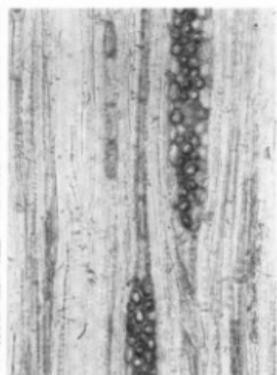
37b. 同 T×100



37c. 同 R×200



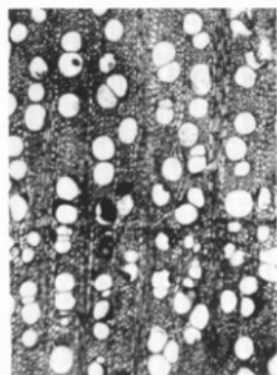
38a. イワガラミ ZN-101 C×40



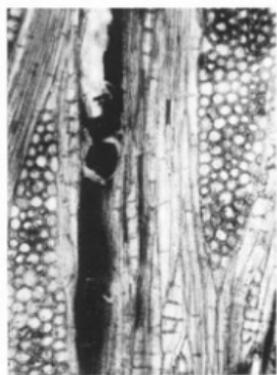
38b. 同 T×100



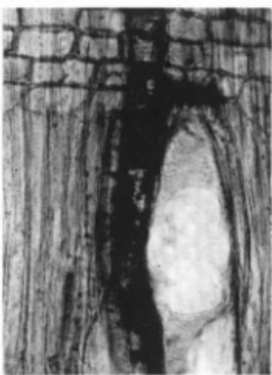
38c. 同 R×200



39a. ヤマザクラ ZNF-13 C×40

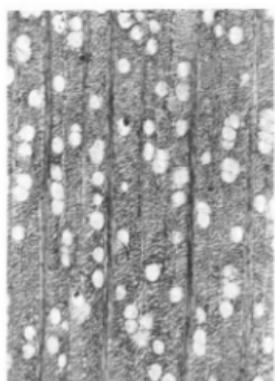


39b. 同 T×100

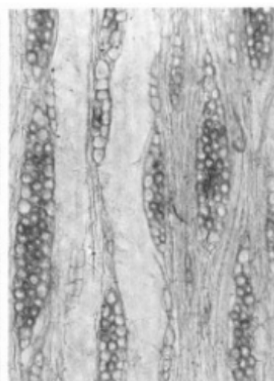


39c. 同 R×200

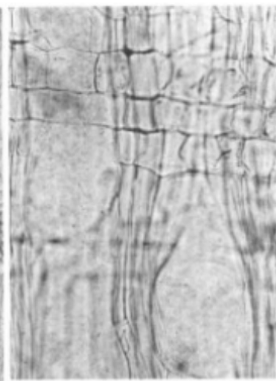
第684図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(Ⅱ)



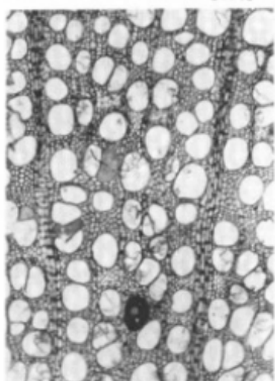
40a. サクラ属 枝・幹材 ZN-32
C×40



40b. 同 T×100



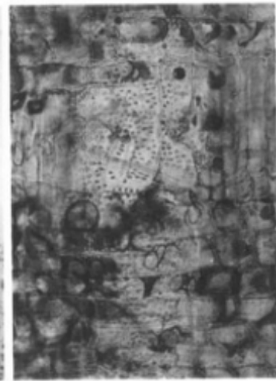
40c. 同 R×200



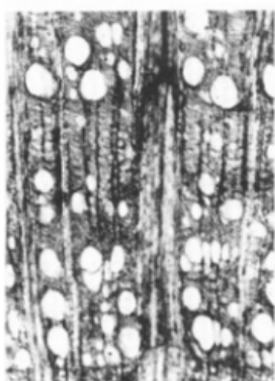
41a. サクラ属 根材 ZN-447 C×40



41b. 同 T×100



41c. 同 R×200



42a. バラ属 枝・幹材 ZN-391
C×40

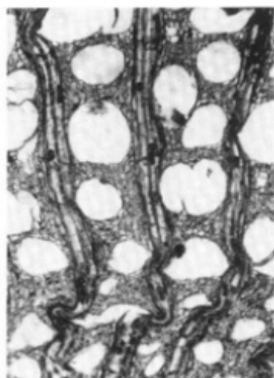


42b. 同 T×100

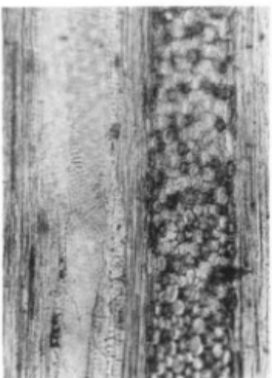


42c. 同 R×200

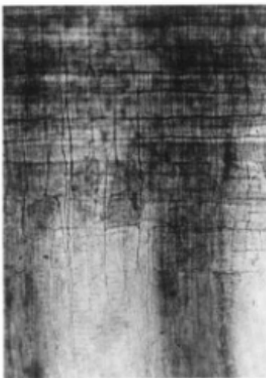
第685図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(1)



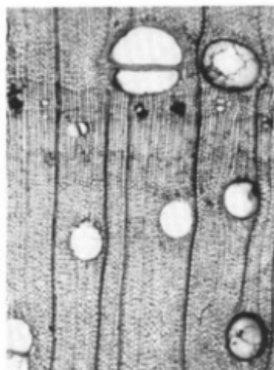
43a. バラ属 根材 ZN-444 C×40



43b. 同 T×100



43c. 同 R×200



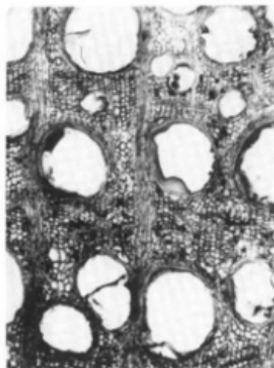
44a. ネムノキ ZN-34 C×40



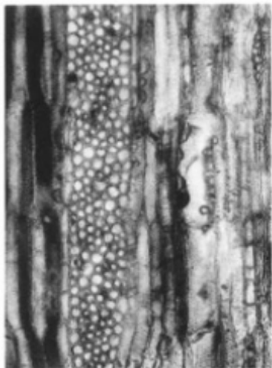
44b. 同 T×100



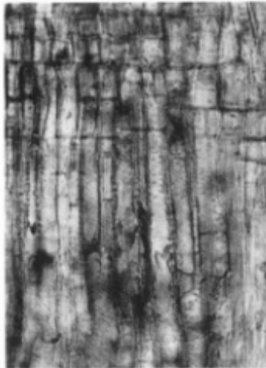
44c. 同 R×200



45a. フジ ZN-211 C×40

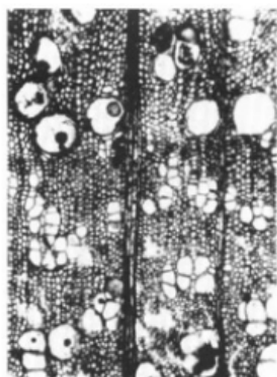


45b. 同 T×100



45c. 同 R×200

第686図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(15)



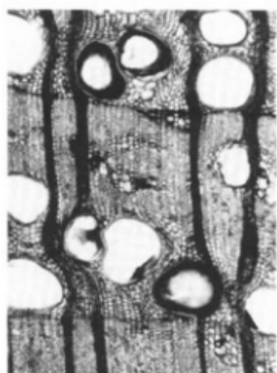
46a. ハマセグンダ ZN-267 C×40



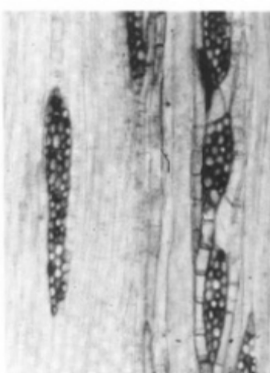
46b. 同 T×100



46c. 同 R×200



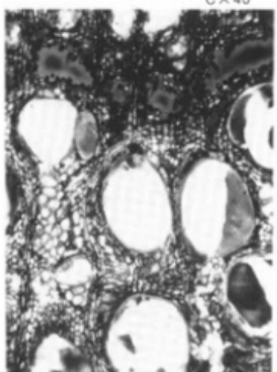
47a. セグンダ 枝・幹材 ZN-33
C×40



47b. 同 T×100



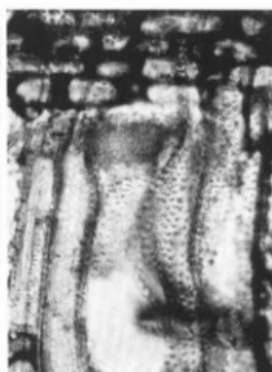
47c. 同 R×200



48a. セグンダ 根材 ZNF-78 C×40

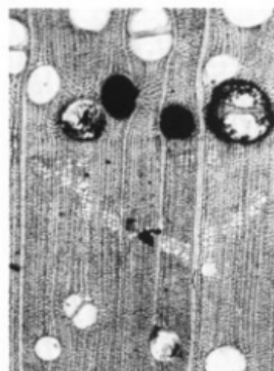


48b. 同 T×100

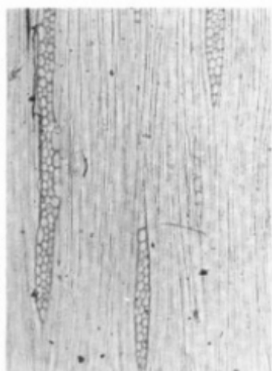


48c. 同 R×200

第687図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(6)



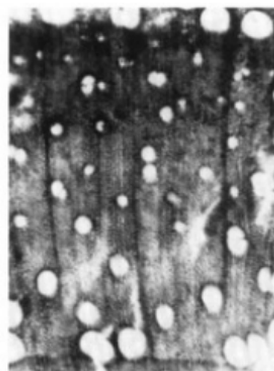
49a. ヌルデ ZN-244 C×40



49b. 同 T×100



49c. 同 R×200



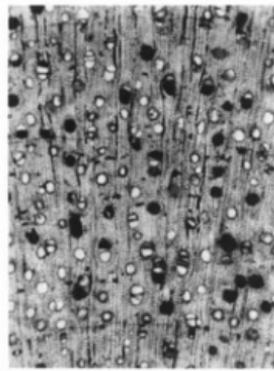
50a. ヤマウルシ ZN-121 C×40



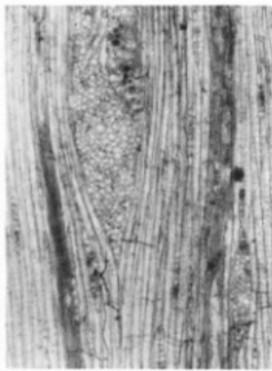
50b. 同 T×100



50c. 同 R×200



51a. カエデ属 枝・幹材 ZN-208
C×40

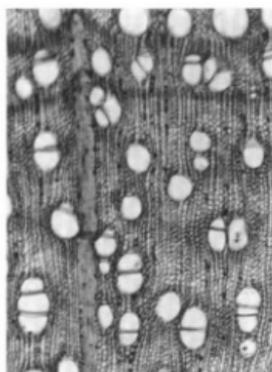


51b. 同 T×100



51c. 同 R×200

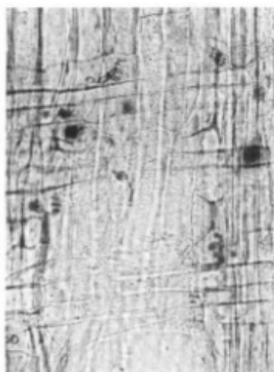
第688図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(7)



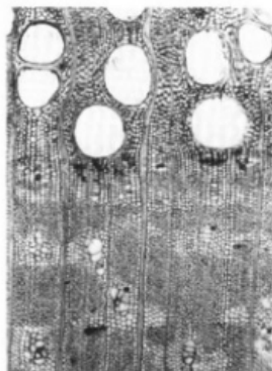
52a. カエデ属 根材 ZN-94 C×40



52b. 同 T×100



52c. 同 R×200



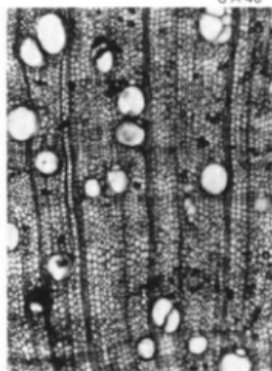
53a. ムクロジ 枝・幹材 ZN-354
C×40



53b. 同 T×100



53c. 同 R×200



54a. ムクロジ 根材 ZN-26 C×40

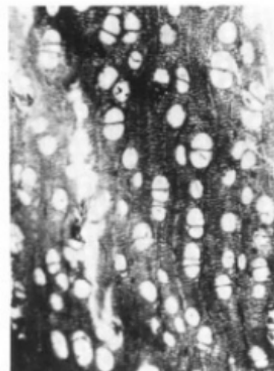


54b. 同 T×100

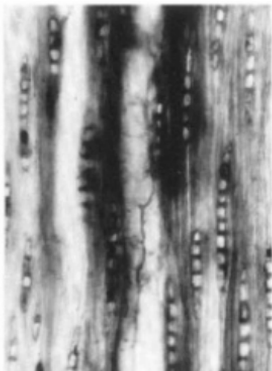


54c. 同 R×200

第689図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(18)



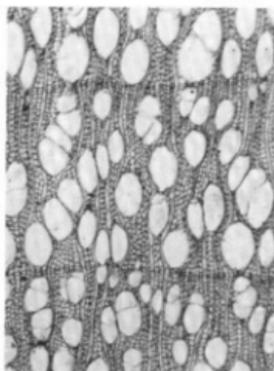
55a. トチノキ 枝・幹材 ZNF-7
C×40



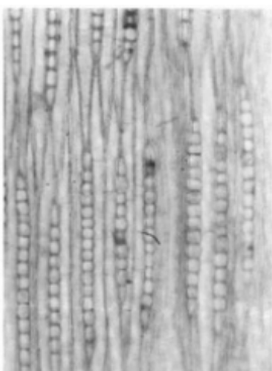
55b. 同 T×100



55c. 同 R×200



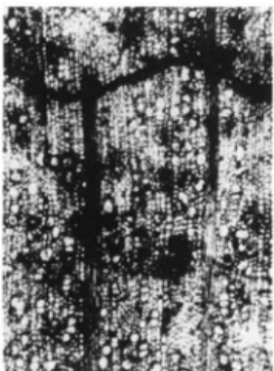
56a. トチノキ 根材 ZN-407 C×40



56b. 同 T×100



56c. 同 R×200



57a. モチノキ属 枝・幹材 ZN-172
C×40

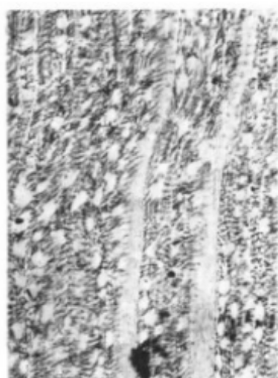


57b. 同 T×100



57c. 同 R×200

第690図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(9)



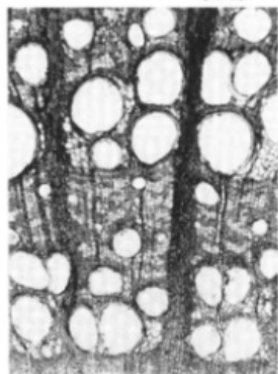
58a. モチノキ属 根材 ZN-264
C×40



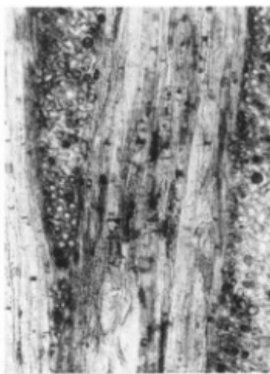
58b. 同 T×100



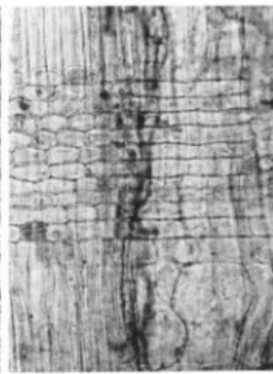
58c. 同 R×200



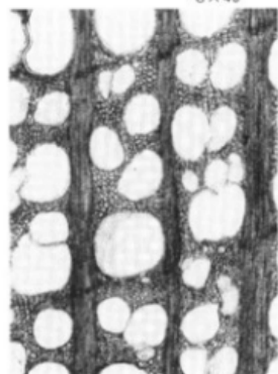
59a. ツルワメモドキ ZN-368
C×40



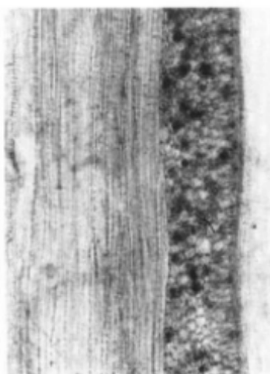
59b. 同 T×100



59c. 同 R×200



60a. ツタ ZNF-64 C×40

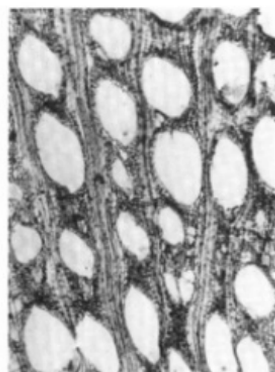


60b. 同 T×100

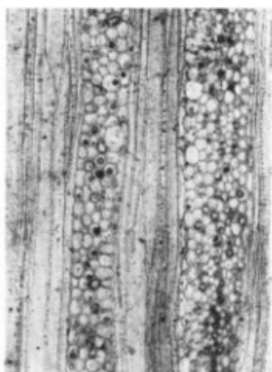


60c. 同 R×200

第691図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(四)



61a. ブドウ属 ZN-247 C×40



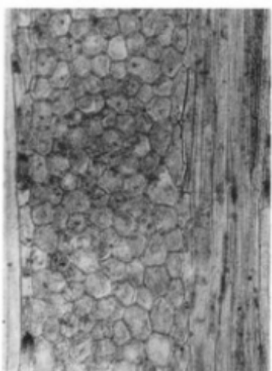
61b. 同 T×100



61c. 同 R×200



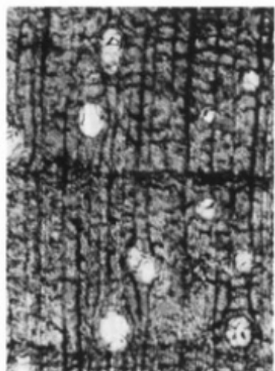
62a. アオキ ZNF-15 C×40



62b. 同 T×100



62c. 同 R×200



63a. カキ ZN-169 C×40

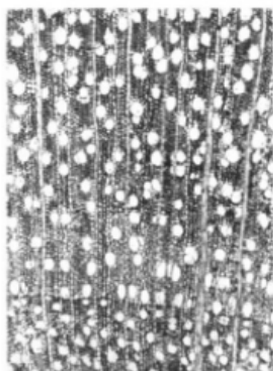


63b. 同 T×100



63c. 同 R×200

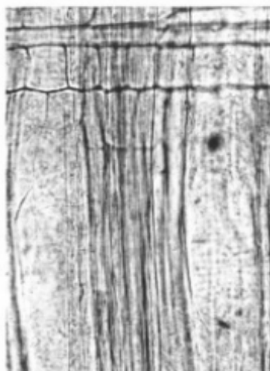
第692図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(2)



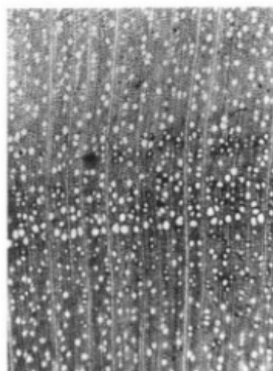
64a. ハイノキ属 ZN-191 C×40



64b. 同 T×100



64c. 同 R×200



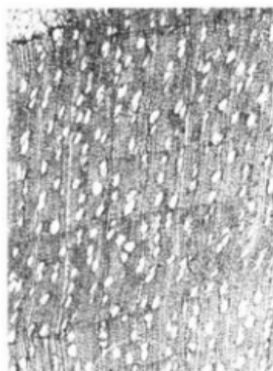
65a. イボタノキ属 ZN-326 C×40



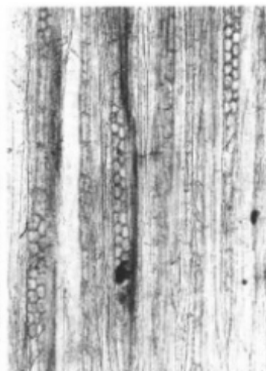
65b. 同 T×100



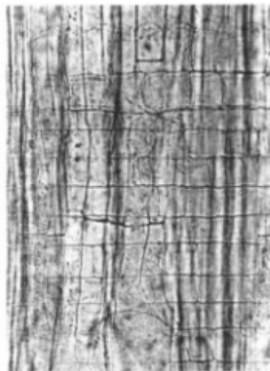
65c. 同 R×200



66a. ムラサキシキブ属 ZN-104
C×40

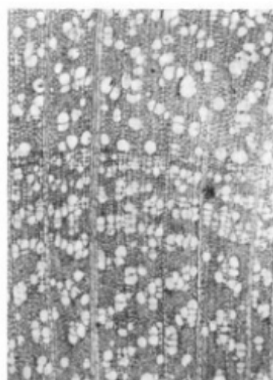


66b. 同 T×100

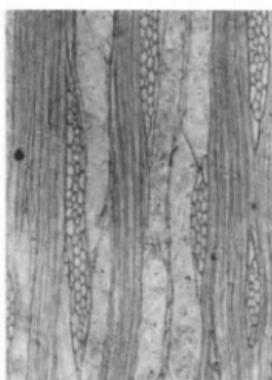


66c. 同 R×200

第693図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(2)



67a. ニワトコ ZN-28 C×40



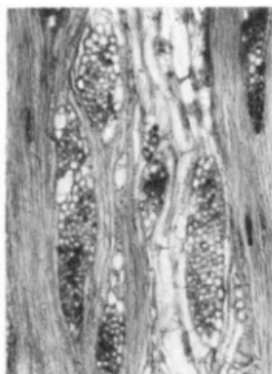
67b. 同 T×100



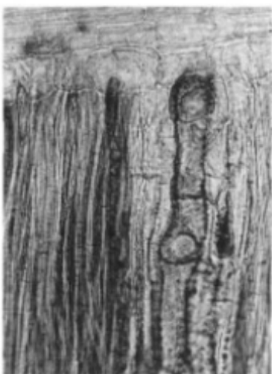
67c. 同 R×200



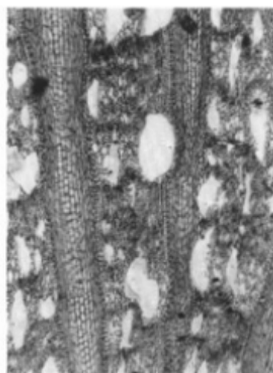
68a. 環孔材 A ZNF-73 C×40



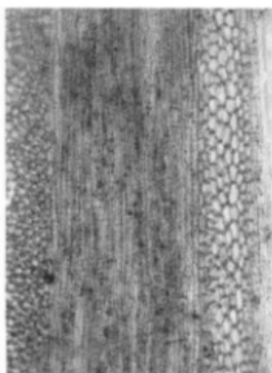
68b. 同 T×100



68c. 同 R×200



69a. 蔓植物一種 ZN-324 C×40



69b. 同 T×100



69c. 同 R×200

第694図 永井遺跡出土木材顕微鏡写真(四)

第4節 善通寺市永井遺跡産出の動物遺体 (1)

香川大学教育学部 仲谷英夫

1 動物名

軟体動物門

斧足綱

脊椎動物門

哺乳綱

偶蹄目

イノシシ科 Suidae

イノシシ Sus scrofa LINNAEUS

シカ科 Cervidae

ニホンジカ Cervus nippon TEMMINCK

2 部位

イノシシ

上顎左第1切歯 (860614), 上顎左第3・4小白歯 (860515), 上顎左右第2・3大白歯 (860613), 上顎右第3大白歯 (850927), 上顎右第3大白歯 (850930), 上顎右第3大白歯 (860612), 白歯片 (860417)

ニホンジカ

白歯片 (860516, 860523, 860612), 脛骨片 (860613)

3 年齢

いずれも成獣である。

4 人為的処置

認められない。

5 その他

ニホンジカの白歯片は同一個体に属するものと思われる。

6 計測値 (いずれもmm)

イノシシ	歯冠長	歯冠幅	歯冠高
上顎			
LI1 (860614)	10.5	6.5	
LP3 (860515)	12.5+	8.9	9.4

LP 4 (860515)	13.2	12.2	9.4
RM 3 (850927)	34.4	18.3	14.5
RM 3 (850930)		18.8	14.6
RM 3 (860612)	28.3	14.0+	10.5

下顎

LM 2 (860613)	21.3	14.2	10.5
RM 2 (860613)	18.5	11.5	7.6
LM 3 (860613)	34.0	15.8	16.0
RM 3 (860613)	35.8	15.7	15.5

第19表 永井遺跡出土動物遺体鑑定結果

イノシシ

資料番号	出土地点・遺構	土層	時 期	出土年月日	部 位 等
59	F-16南拡張区西壁	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860614	上顎左第 1 切歯
94	F-15 E	XI層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860515	上顎左第 3 前臼歯
94	F-15 E	XI層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860515	上顎左第 4 前臼歯
					上顎右第 3 大白歯
					上顎右第 3 大白歯
90	F-16南拡張区西壁	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860612	上顎右第 3 大白歯
92	F-16南拡張区東壁	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860613	下顎左第 2 大白歯
93	F-16南拡張区東壁	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860613	下顎右第 2 大白歯
93	F-16南拡張区東壁	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860613	下顎左第 3 大白歯
93	F-16南拡張区東壁	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860613	下顎右第 3 大白歯

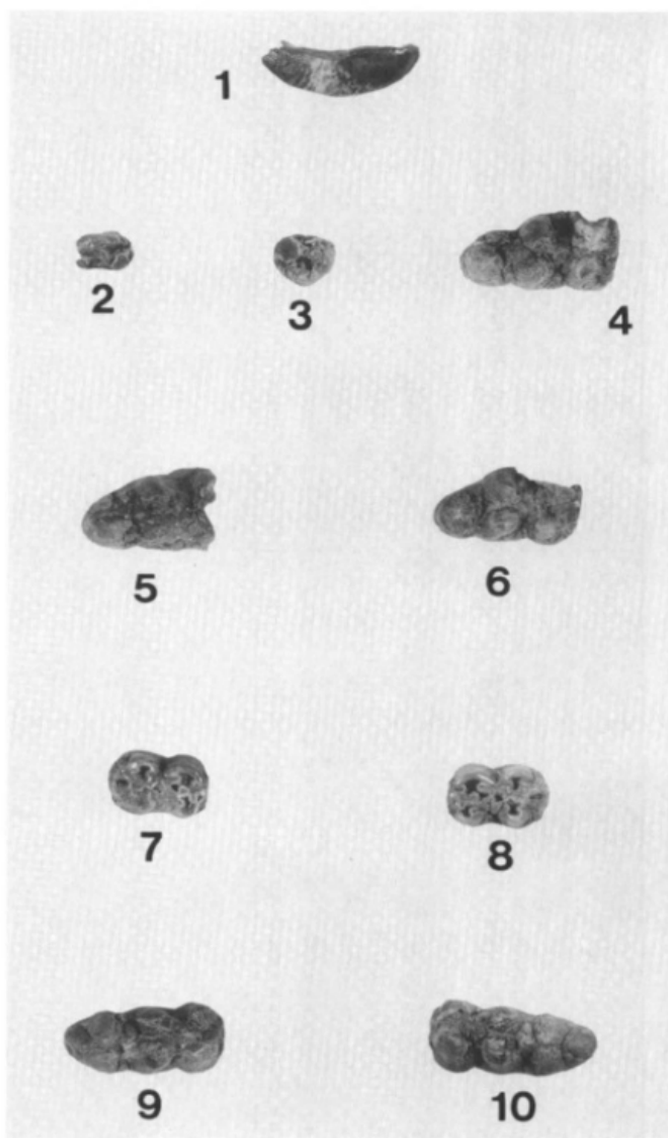
シカ

47	F-15 E	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860516	臼歯片
33	F-15・16	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860523	臼歯片
60 61	F-16南拡張区南壁	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860612	臼歯片
39	F-15 E 南壁西端	X層	縄文後期中頃 (永井 I ~ IV)	860613	脛骨片

第20表 図版の説明

イノシシ

番号	部 位	出土年月日	咬合面観 (XI)
1	上顎左第1切歯	860614	同上
2	上顎左第3前臼歯	850615	同上
3	上顎左第4前臼歯	850615	同上
4	上顎右第3大臼歯	850927?	同上
5	上顎右第3大臼歯	850930?	同上
6	上顎右第3大臼歯	860612	同上
7	下顎左第2大臼歯	860613	同上
8	下顎右第2大臼歯	860613	同上
9	下顎左第3大臼歯	860613	同上
10	下顎右第3大臼歯	860613	同上



第695図 永井遺跡出土獣歯

第5節 普通寺市永井遺跡産出の動物遺体(2)

国立歴史民俗博物館 西本豊弘

永井遺跡より出土した動物遺体は、小さな骨片が多く、粉状のものを含めて約240片である。その中には、焼けているものや水に浸かっていたと思われるものがあり、全体に保存状態は良くない。しかしながら、歯や関節部が残っている破片では、部位と種の同定が可能であり、ニホンイノシシ・ニホンジカ・イヌ・タヌキ・ニホンザル・ヒト・ウマ・ウシ・ブタ?・鳥類(種不明)・貝類2種(種不明)が含まれていることが分かった。分類した結果を各時期ごとに表に示した。

動物遺体の中で最も多いものはイノシシであった。縄文後期中頃を一括して考えると、歯の出土内容を中心に見ると少なくとも若獣1個体・成獣3個体となる。歯の大きさから見ると、本州の縄文時代後期のイノシシよりも少し小さいように思われる(注1)。イノシシに次いでシカが多い。縄文後期中頃を一括すると、最小個体数は幼獣1個体・成獣2個体となる。

イヌは、縄文後期中頃(永井IV・V)の層で橈骨の近位部1点とイヌ?の骨が2点出土している。橈骨の近位関節面の左右径は14.6ミリメートルであり、小形のイヌである。現代の雑種のスピッツよりも少し小さい程度の縄文犬であったと思われる。タヌキは上顎第4前臼歯が1点出土しただけである。ニホンザルも上腕骨の破片(橈骨)が1点みられただけである。成獣であるが、かなり小さいことから雌獣と思われる。

ヒトの骨は近世以降のものと、縄文後期中頃で2点(いずれも側頭骨で同一個体)出土しており、3点とも焼骨である。側頭骨は、乳様突起が小さいことから女性であろう。この側頭骨が縄文時代のものかどうかは問題がある。なぜならば、頭部のごく一部分であること、焼骨であること、縄文後期中頃とされた包含層から新しい時代の家畜の骨と思われるものが出土していることから、古代以降の骨の可能性が考えられるからである。しかし、縄文時代後期の焼けた人骨が出土しても不自然ではなく、ここでは一応縄文時代後期中頃のものとしておきたい。

家畜の骨は、ウシとウマとブタがみられた。ウシは平安時代と鎌倉時代のものが1点ずつ出土しているが、形質はよく分からない。ウマは、室町時代の包含層で、おそらく同一個体の下顎歯が3点出土している。小形のウマであり、当時のものとしては、普通の大大きさであろう。ブタと思われる上腕骨遠位部は、現代のブタの骨に近い形状を示し、保存状態も現代のものに近いことから、なんらかの擾乱による近年のものとの混入と推測している。鳥骨の破片は5点出土しているが、中間部破片のため種は不明である。貝類は、種不明の巻き貝とアサリに近い二枚貝片2点が見られたが、殻頂部が欠損しているため、種は不明である。

以上、永井遺跡出土の動物遺体について、その概要を簡単に述べた。これらの資料は、小さな

破片が多いため種不明とせざるを得ないものが多く残ってしまった。もうすこし時間をかけて丁寧に分類すれば、部位と種名が判明するものが多くなるであろう。しかし、今回の分類の程度でも当遺跡の各時期の動物遺体の概要は明らかになったと思う。特に、四国の縄文時代の動物遺体の報告例が少ないことから、当遺跡の資料は、量的に少なくとも貴重な資料となることであろう。

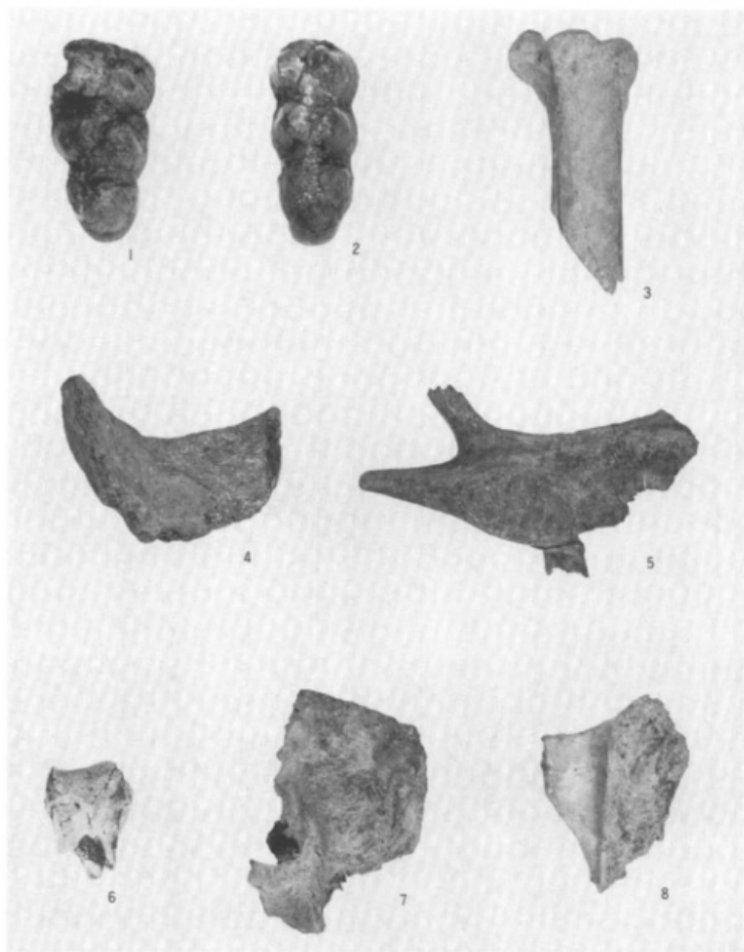
末筆ながら、本資料を分類する機会を与えていただいた渡部明夫・大山真充氏に心から感謝いたします。

注1 香川大学・仲谷先生の報告中の表を参照。

第21表 永井遺跡出土の動物遺体

時期	内 容	計
近世以後	人骨片1(焼骨)、骨片1	2
近世?	焼骨1	1
近世	巻貝1	1
中世?	家畜の歯片1	1
室町時代	ウマ下LP ₃ (長さ23.4)、下LP ₄ (長さ22.0)、下LM ₁ (長さ21.4)、ウマ歯片1	4
鎌倉時代	ウシ歯片1、鹿角座部分1(切断されたもの、焼けている)	2
古代?	イノシシ歯1個分	1
平安時代	ウシ下歯片1個分	1
細文晩期前半	イノシシ骨質R、鹿骨片2	3
// 後・晩期?	シカ基節骨1(焼骨)、焼骨片2	3
// 後期中頃～晩期前半	陸獣骨片6、焼骨片37、骨方2(刺突具1を含む)	45
// 後期中頃～後半(永井I～VII)	イノシシ後臼歯1～2個分、焼骨片1	3
// 後期中頃(永井I～V)	イノシシ(上頸骨R(P ₄ , M _{1,2}), 下頸骨R(P ₄ , M _{1,2}) 若, 下頸骨R(××××M ₁) 成?, 上M ₁ , M ₂ , L成1, R成2, 下I ₁ :R?成1, 下I ₁ :R?1, 下顎枝片1, 側頭骨片RL各1, 上腕骨R遠位部片成1, 上腕骨片1, 肩甲骨R若1, 腕骨R若1, 胛骨R遠位部成1, 腸骨片1, 中手骨又は中足骨1, 椎骨1) シカ(頬骨R1, 角片1, 上M ₁ :R1, 上M ₂ :?R1, 歯片2, 第1頸椎片1(焼骨), 第2頸椎片1, 腕骨R近位部1, 寛骨片R1, 胛骨遠位部成R, L各1, 基節骨1, 中節骨1, 末節骨1, 中手骨1, 腸骨R下成1)	81
// 後期中葉(永井I～IV)	シカまたはイノシシ椎骨1, 肋骨片1 ヒト側頭骨片L1, ヒト側頭骨乳様突起L1, サル上腕骨R遠位部?1(焼骨) イヌ, 狼骨L近位部1(左右径14.6), イヌ?犬頭骨?1, イヌ?頬骨L1, 種不明寛骨片R1, 陸獣骨片17, 微細骨片6袋分, 焼骨片2, 小型陸獣肋骨1, 鳥骨片5, 二枚貝片2(アサリに近いタイプ)	94/242

注 L:左側, R:右側, 上:上頰, 下:下頰, 若:若獣, 成:成獣
P:臼歯, M:後臼歯, PとMの次の数字は歯の番号を示す。数字がOで囲まれているものは不完全萌出歯, 上・下頸骨の次の()は頸骨に存在する歯骨部と歯を示す。()内
の×は歯が欠損していることを示す。大きさを示した数字の単位はmmである。



1.~4. イノシシ (1. 右上第3後臼歯 2. 左下第3後臼歯 3. 中足骨
 4. 左・側頭骨片) 5. シカ 右頬骨 6. サル 右上腕骨遠位部
 7. 8. ヒト (7. 左側頭骨乳様突起 8. 左・側頭骨片)

第696図 永井遺跡出土人骨・獣歯・獣骨

第6節 普通寺市永井遺跡出土縄文土器の蛍光X線分析

奈良教育大学 三 辻 利 一

1 はじめに

化学分析による古代土器の産地推定の原理は生産地母集団の化学特性を前以って整理しておく、これに遺跡から出土した土器の化学分析の結果を対応させることによって行われる。勿論、これらの化学特性は素材粘土の化学特性であり、その粘土を生産した母岩の化学特性に支配されている。したがって、これらの化学特性は根源的には地質構造に深い関係を持っていることになる。もう一つ大切なことは、母集団の化学特性は平均値による点で表現されないことである。全国各地の窯跡出土須恵器の分析データによると、 $\pm 3\sigma$ (標準偏差) 程度の広がりを持たせておかなければならないからである。この広がりのある母集団に、遺跡出土土器の化学分析の結果を対応させなければならない。ここに、従来の分析化学が取扱ってきたとは異質の問題がある。従来の分析化学では分析対象の化学特性を得られた分析値の平均値による点として把握してきた。それというのも、従来の分析化学の分析対象は純物質であったからである。純物質系にするために、特定元素を他の成分から「分離する」という重要な操作段階を必要としたのである。一方、土器の産地推定における分析化学は純物質系ではなく、土器や粘土、岩石(1トンの岩石中には全元素が含有されているといわれる)を複雑系のまま分析する、所謂、バルク分析である。そのため、母集団の化学特性は広がりのある星雲状の本体として把握されることになる。この結果、遺跡出土土器がどの星雲状母集団に帰属するかは判別分析法を使って行われることになる。このように、古代土器の産地推定における分析化学の考え方、データの処理法は従来の分析化学とは全く異なるのである。

実際に産地推定をする上にもっとも重要なことは如何にして母集団を整理しておくかということである。須恵器のように生産地である窯跡が残っており、かつ、そこから、多数の分析用試料が得られるものは、一基の窯、あるいは、同じ地質構造の地域内の窯跡群を一母集団として把握することができる。しかし、縄文土器のように窯跡が残っていないものはどうして母集団を設定するかが大問題となる。現在、各地でこれらの土器の母集団設定が試みられているが、その基本は化学分析による分類と考古学的観察による器形の分類とが一致するかどうかにかかるといえる。一致した場合、それを一母集団として把握することができる。永井遺跡出土縄文土器についても、形式分類に対応させて、化学分析の結果を解説してみた。

2 分析方法

相対測定によって蛍光X線の強度を測定するためには、測定用サンプルをきちんと成形し、試

料と入射X線，検出器の間の幾何学的条件を一定しておかなければならない。そのため，筆者は通常，土器試料の表面を研磨して付着物を除去したのち，100～200メッシュ程度に粉砕し，粉末試料は10～15トンの圧力を加えてプレスして固め，内径20mm，厚さ3～5mmのコイン状の錠剤試料を調製する。

蛍光X線スペクトルの測定には，2次ターゲット方式のエネルギー分散型蛍光X線分析装置を使用した。Tiを2次ターゲットにして，真空中でK，Caを，また，Moを2次ターゲットにしてFe，Rb，Srを測定した。各ピークはコンピューターによってスムージング操作をしたのち，台形公式を使ってバックグラウンドを求めて，この分を差し引いて正味のピーク面積（ネットカウント）を算出した。標準試料には岩石標準試料JG-1を使用した。分析値はJG-1による標準化値で表示された。

3 分析結果

表1に分析値をまとめてある。この結果を使って分布図上でこれらの縄文土器が分類できるかどうかを検討した。

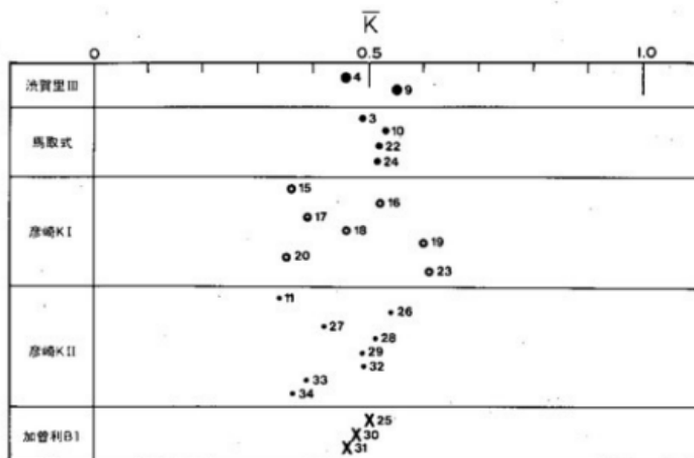
図1にはK因子を比較してある。各地の窯跡出土須恵器の分析データをみる限り，K因子は比較的大きな地域差を表示する因子である。例えば，西日本産の須恵器には東日本産のものに比べてK量はより多く，また，東北地方でも日本海沿岸地域産の須恵器には太平洋沿岸地域のものに比べてK量はより多い。したがって，このような性格をもつK因子で，永井遺跡出土縄文土器を分類してみて，考古学的器形分類に対応させてみるのも一法である。図1をみると，滋賀里III型式の晩期縄文土器の2点は一応，K因子では一群を形成するとみてよい。同様に，No3，10，22，24の馬取縄文土器，および，No25，30，31の加曾利BI型式の縄文土器もそれぞれ，K因子ではよくまとまっており，一群を形成するとみてよい。このことは図2のCa因子，図3のFe因子でも確かめられる。一群（一母集団）としてこの程度のばらつきは窯跡出土須恵器の分析データからみても許容される。この結果から，図4のRb-Sr分布図でも，これらがそれぞれ一群を形成するようにして，滋賀里III領域，馬取領域，加曾利BI領域をとってある。一応，この程度のばらつきも一母集団として許容されよう。この結果，考古学的に同形式の縄文土器はそれぞれ同質の胎土をもつとみてよいことがわかる。つまり，これら3形式の縄文土器はそれぞれ同じ地域内で作られた縄文土器であることを示唆する。ただ，ここで注目すべき点は加曾利BI型式の縄文土器の胎土である。本来，千葉県産の土器は加曾利貝塚の縄文土器も，須恵器，埴輪ノ瓦もすべてK，Rb量が少ないという共通の特徴をもつ。この点からみれば，永井遺跡出土の加曾利BI型の縄文土器の胎土は千葉県産には異なる。つまり，千葉県からの搬入品ではなく，地元，香川県産の加曾利BI型式の縄文土器の可能性があることを示唆する。これは何も加曾利BI型式の縄文土器に限らない。筆者の手元にある他地域の他の型式の縄文土器，弥生土器，土師器でも，考古学的型式分類と化学分析の結果が対応しない場合が多く，土器そのものが伝播，流通しているとい

うよりはむしろ、土器の型式が伝播しているのではないかと筆者は考えている。勿論、この問題は今後とも、多数のデータを集積しつつ確認していく必要がある。このことはまた、次に述べる彦崎に KI, KII 型式の縄文土器についてもみられる。

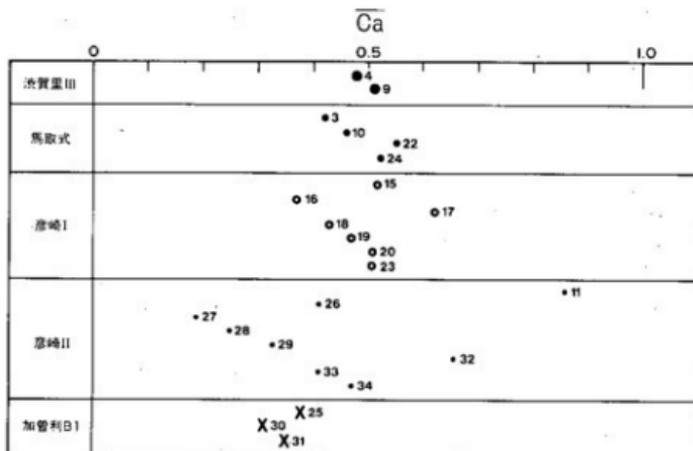
図1～3をみると、彦崎 KI, KII 型式の土器の K, Ca, Fe 量のばらつきは大きすぎる。つまり、この中には異質の胎土をもつものが含まれていると考えた方がよい。例えば、彦崎 KI 型式の縄文土器では No 15, 17, および、No 18, 19 はそれぞれ同質の胎土をもつ。あるいはもう少し領域を広げて、No 15, 16, 17, 18, 19, 23 も同質の胎土をもつとみてもよい。図4の Rb-Sr 分布図ではそのようにして彦崎領域をとってある。ところが、No 20 は Rb-Sr 分布図や Fe 因子で他の5点から大きく離れて分布しており、異質の胎土をもつとみられる。一方、彦崎 KII 型式でも No 11, 32 は Ca 因子と Rb-Sr 分布図で、また、No 27 は Rb-Sr 分布図で他のものから明らかに離れて分布しており、いずれも異質の胎土である。しかし、これら以外の彦崎 KI, 彦崎 KII 型式の縄文土器の胎土はほぼ、類似しており、同じ地域内で作られた縄文土器と考えられる。

このように、彦崎 KI, KII 型式の縄文土器の中にも他の場所で作られたとみられるものが4点 (No 20, 11, 32, 27) 検出されたが、他のものは他の型式の縄文土器とともに、ほぼ、類似した K, Rb 量をもっており、これらはいずれも同じ地域、すなわち、地元、香川県内産の縄文土器である可能性があることを示している。

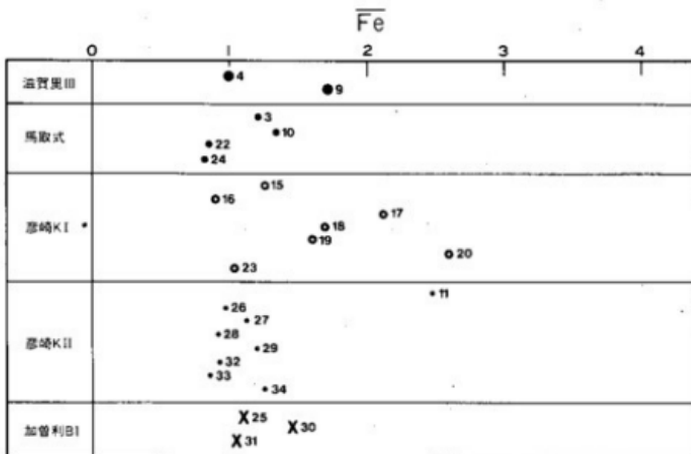
本報告に示された結果は、縄文土器の伝播・流通を考古学的型式分類によってストレートに論ずることは危険であることを示している。今後とも、全地域にわたって、この問題を根気強く追跡していくことが必要である。



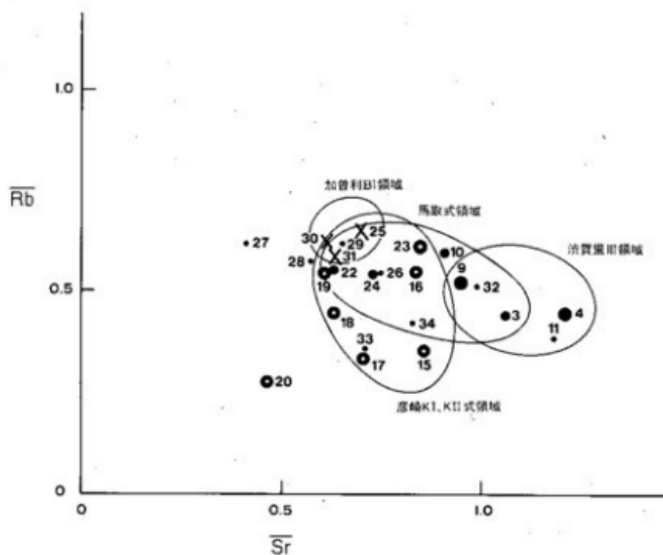
第697図 K 因子



第698図 Ca 因子



第699圖 Fe 因子



第700圖 Rb-Sr 分布圖

第23表 水井遺跡出土縄文土器分析値一覽

NO	K	Ca	Fe	Rb	Sr	來源番号	時期	型式	備	方
849	1	0.504	0.584	0.445	0.895	285	晩期前半		深鉢	
850	2	0.426	0.820	0.278	1.05	644	晩期前半		深鉢須置, 317・316・589之間一形体	
851	3	0.492	0.420	0.438	1.06	248	後明前半	元住吉山 I	深鉢口縁部	
852	4	0.457	0.477	0.448	1.21	3	晩期前半	滋賀里田式	深鉢口縁部	
853	5	0.410	0.333	0.394	0.661	90	晩期前半		深鉢	
854	6	0.324	0.529	0.272	0.624	131	晩期前半		深鉢口縁部	
855	7	0.507	0.551	0.456	1.23	613	晩期前半		深鉢口縁部	
856	8	0.547	0.340	0.493	0.771	33	晩期前半		深鉢	
857	9	0.546	0.509	1.72	0.954	868	晩期前半	滋賀里田式	深鉢	
858	10	0.529	0.456	1.33	0.589	?	後 期	元住吉山 I	深鉢口縁部	
859	11	0.339	0.855	2.48	0.377	1941	後 期	赤崎 K Ⅱ 式	深鉢口縁部	
860	12	0.385	0.569	1.62	0.426	1688	後 期	赤崎 K Ⅰ~K Ⅱ	深鉢口縁部	
861	13	0.454	0.596	1.33	0.374	1946	後 期	元住吉山 I~II	深鉢口縁部	
862	14	0.629	0.470	1.01	0.713	705	後 期	船田 K Ⅱ 式	深鉢	
863	15	0.361	0.518	1.26	0.364	858	後 期	赤崎 K Ⅰ 式	深鉢口縁部	
864	16	0.524	0.369	0.897	0.547	833	後 期	赤崎 K Ⅰ 式	深鉢口縁部	
865	17	0.393	0.616	2.12	0.344	700	後 期	赤崎 K Ⅰ 式	深鉢口縁部	
866	18	0.457	0.430	1.70	0.454	0.631	後 期	赤崎 K Ⅰ 式	深鉢口縁部	
867	19	0.599	0.466	1.61	0.547	0.622	後 期	赤崎 K Ⅰ 式	深鉢口縁部	
868	20	0.382	0.505	2.60	0.284	0.463	後 期	赤崎 K Ⅰ 式	深鉢	
869	21	0.495	0.627	1.10	0.440	0.816	後 期	元住吉山 I	深鉢口縁部	
870	22	0.521	0.547	0.853	0.547	0.633	後 期	元住吉山 I	深鉢口縁部	
871	23	0.610	0.514	1.04	0.608	0.854	後 期	赤崎 K Ⅰ 式	深鉢口縁部, 粘土に黒色微粒子を若干含む	
872	24	0.515	0.523	0.824	0.523	0.728	後 期	馬 取 式	深鉢口縁部	
873	25	0.500	0.377	1.10	0.635	0.697	後 期	加曾川田 I	在口土器体部	
874	26	0.540	0.413	0.977	0.535	0.744	後 期	赤崎 K Ⅱ 式	深鉢口縁部	
881	27	0.418	0.191	1.13	0.612	0.413	後 期	赤崎 K Ⅱ 式	深鉢口縁部	
875	28	0.514	0.249	0.919	0.568	0.582	後 期	赤崎 K Ⅱ 式	深鉢口縁部	
876	29	0.486	0.328	1.20	0.613	0.645	後 期	赤崎 K Ⅱ 式	底部, 里曾川田 I 式小	
877	30	0.475	0.306	1.45	0.608	0.606	後 期	加曾川田 I	在口土器体部	
878	31	0.462	0.349	1.05	0.591	0.643	後 期	加曾川田 I	在口土器体部底片	
879	32	0.488	0.663	0.931	0.508	0.994	後 期	赤崎 K Ⅱ 式	深鉢口縁部, 内外面磨光	
880	33	0.388	0.409	0.856	0.361	0.712	後 期	赤崎 K Ⅱ 式	深鉢口縁部	
881	34	0.357	0.466	1.27	0.425	0.833	後 期	赤崎 K Ⅱ 式	深鉢口縁部	

第7節 観音寺市樋ノ口遺跡（資料紹介）

片桐孝浩

① 樋ノ口遺跡の概要

樋ノ口遺跡は観音寺市本大町樋ノ口に所在する。かつて石鏃・磨製石庖丁・打製石庖丁・石斧などの石器が出土し、財田川の左岸に弥生時代の集落跡があることが判明し、周知の遺跡とされた。昭和62年にこの遺跡の近くでマンション建設に伴う確認調査で、今まで考えられていた樋ノ口遺跡の範囲が南にも延びることが確認された。当遺跡の南約500m地点では、四国横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財調査により弥生前期から後期末にかけての集落址である一の谷遺跡群が確認されていて、おそらくこの一の谷遺跡群の弥生時代前期の集落址と有機的な繋がりがあろうように思われる。

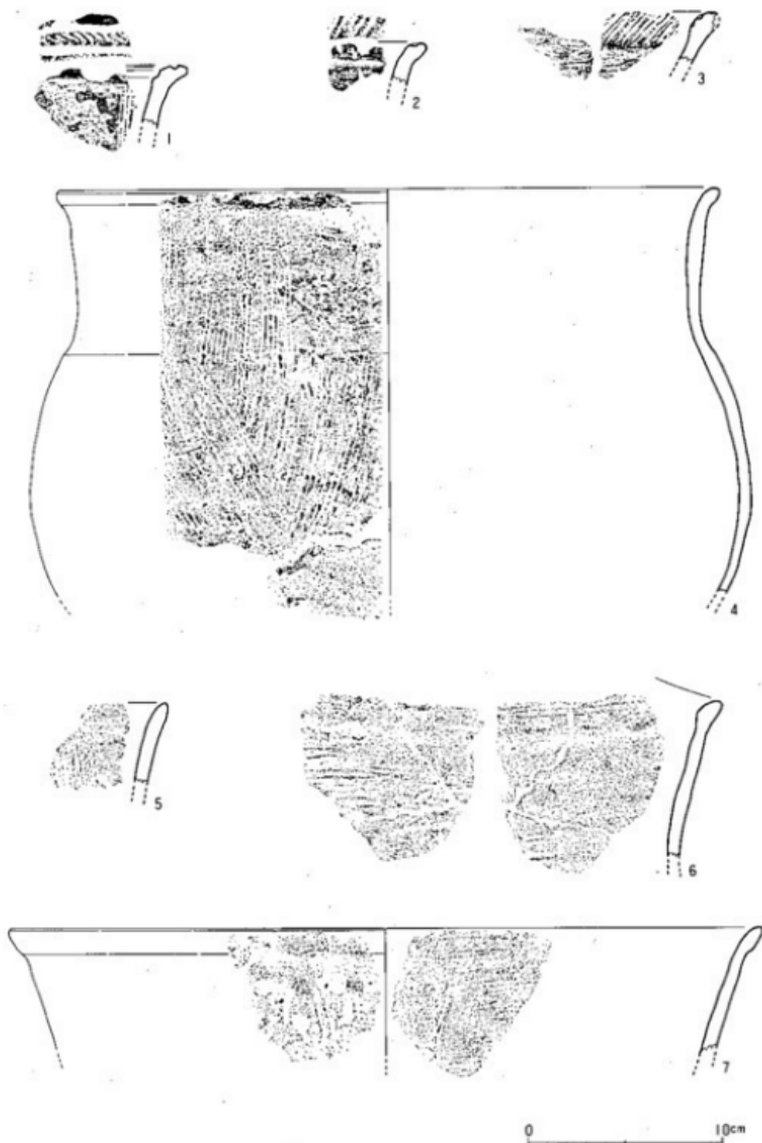
樋ノ口遺跡では耕作土直下より弥生時代前期の土壌墓33基と集石を伴う土坑・柱穴などが多数検出され、その下層で検出された溝状遺構より、多数の縄文時代後期の土器が出土した。当遺跡は一の谷遺跡群で検出された弥生時代前期の竪穴住居のあたりを南限として、財田川西岸を南西に延びる自然堤防上に位置している。縄文土器が出土した溝状遺構はこの自然堤防状地形の後背湿地に形成された遺構かと思われる。

② 遺構・遺物について

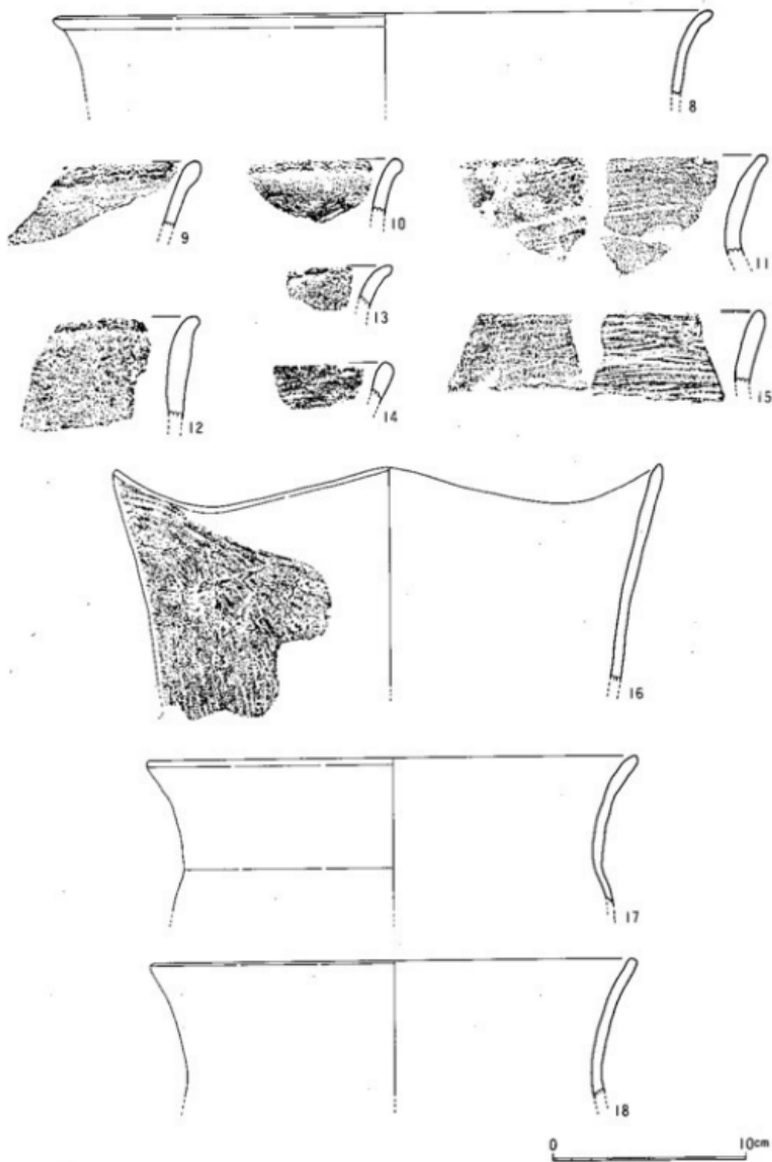
弥生前期の遺構面の下層で検出された縄文後期の溝状遺構は、南から延びてきたものが調査区南東部に東に折れるちょうどコーナー部で幅5.20m、深さ0.30mを計る。この溝は、上下二層に分層され、上層は黒灰色粘質土層で獣骨などを含む炭化物を多量に含み、下層は暗灰色砂混り粘質土で炭化物を少量含む層である。

上層からは深鉢と浅鉢が出土している。1～34は深鉢である。深鉢は頸部で屈曲するタイプ（4・17～19）と真直ぐ延びるタイプ（16）に分けられ、また山形口縁をなすものもある。口縁端部には所謂縁帯文土器と呼ばれるものがあり、あまり口縁端部を肥厚しないが二条の沈線の間に右下がりの縄文を施すもの（1）と左下がりの沈線を施すもの（2・3）がある。また口縁端部外面に文様帯を持つが縄文は施されていない。体部の調整には貝殻条痕が見られ、外面には櫛描による多条沈線が見られる。33・34は鐘ヶ崎式土器でおそらく九州からの搬入品であろう。35～51は浅鉢である。浅鉢にも頸部で屈曲するタイプ（36～40）とそうでないもの（41～49）がある。前者には体部に右下がりの縄文を施すもの（36）と左下がりの縄文を施すもの（37・38）がある。後者には器面調整として巻貝条痕を施すものと磨きを施すものが見られる。浅鉢にも口縁端部内面を肥厚させるものが見られる。52～58は底部である。底部には上げ底状のものが見られる。

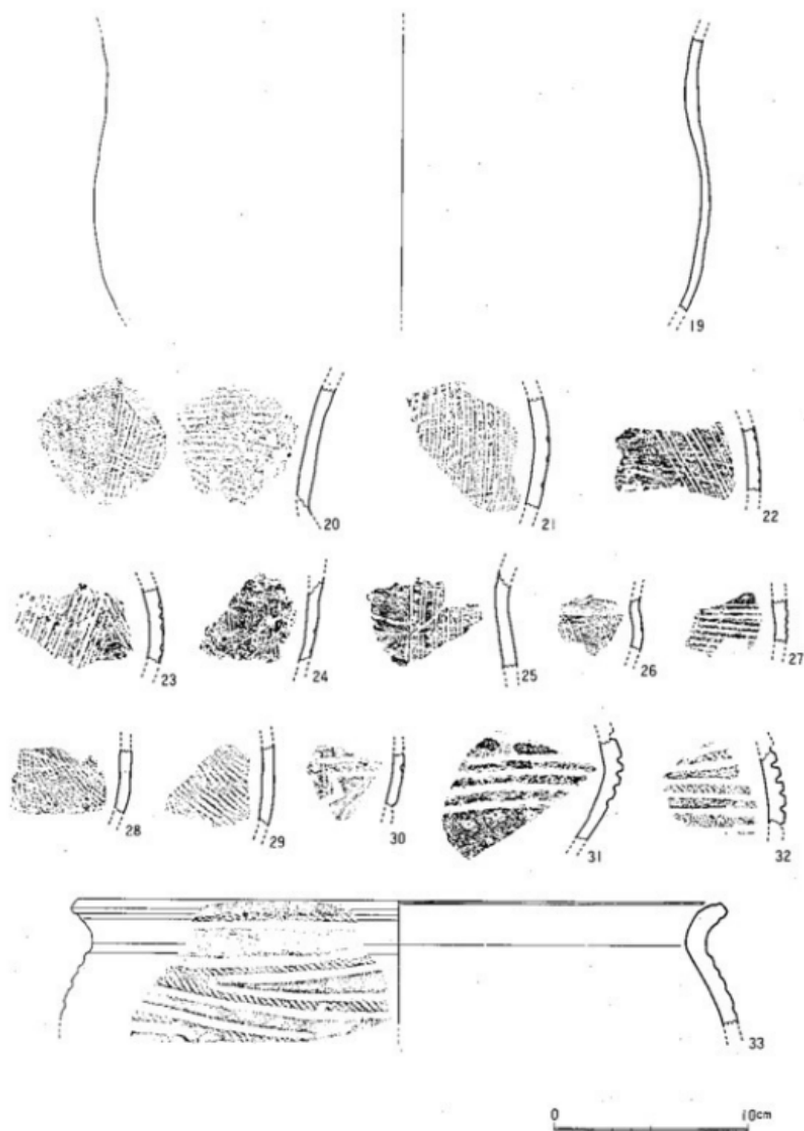
下層からは深鉢と浅鉢が出土している。59～76は深鉢である。下層も上層と同様に縁帯文土器



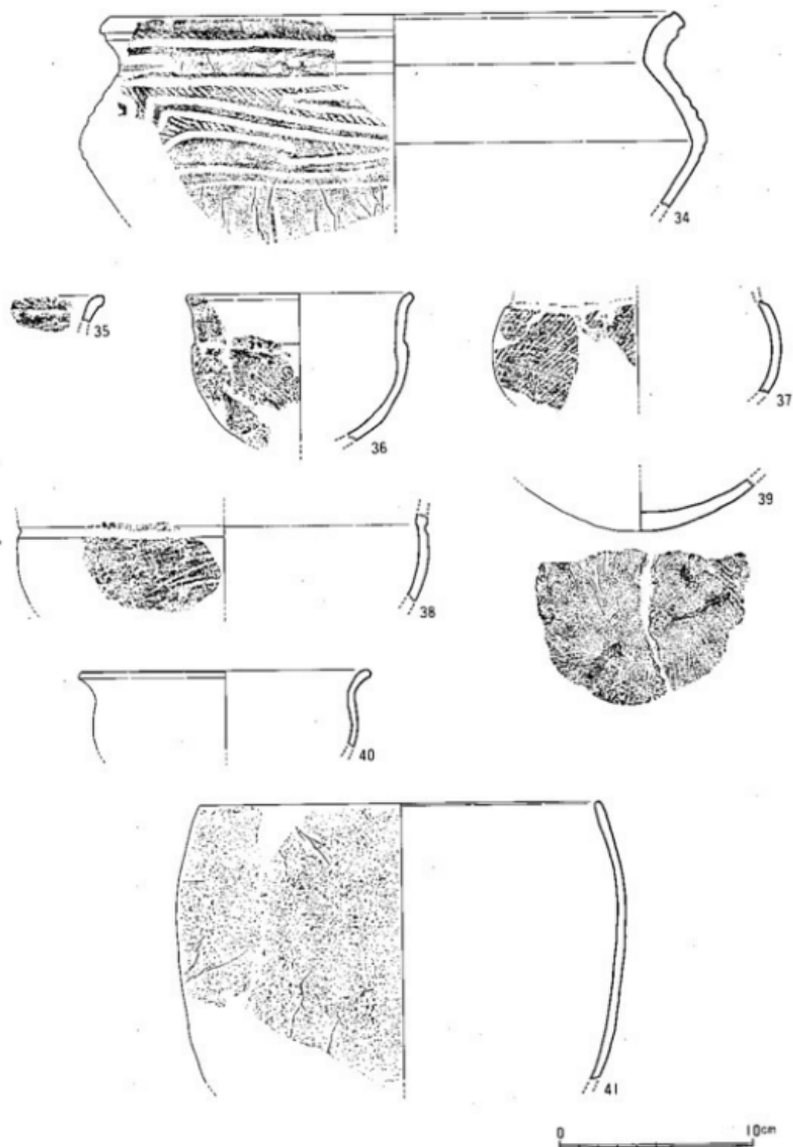
第701図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(1)



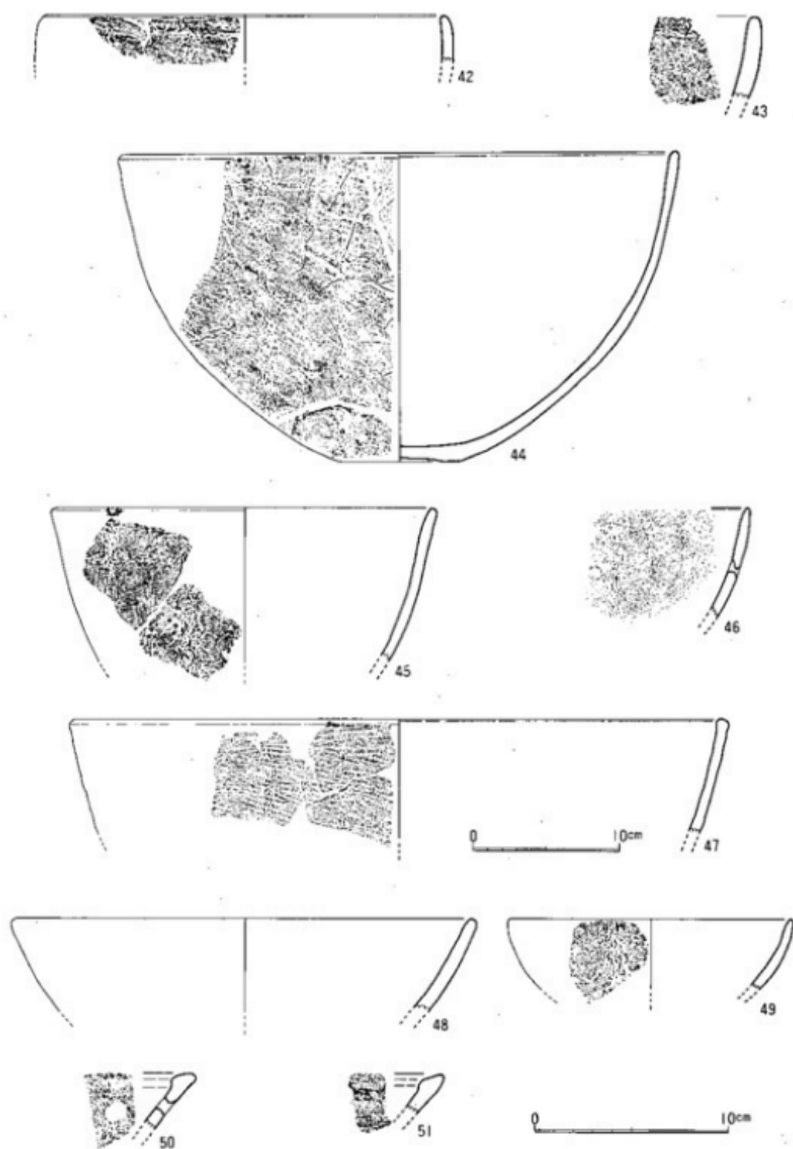
第702図 観音寺市橋ノ口遺跡出土縄文土器(2)



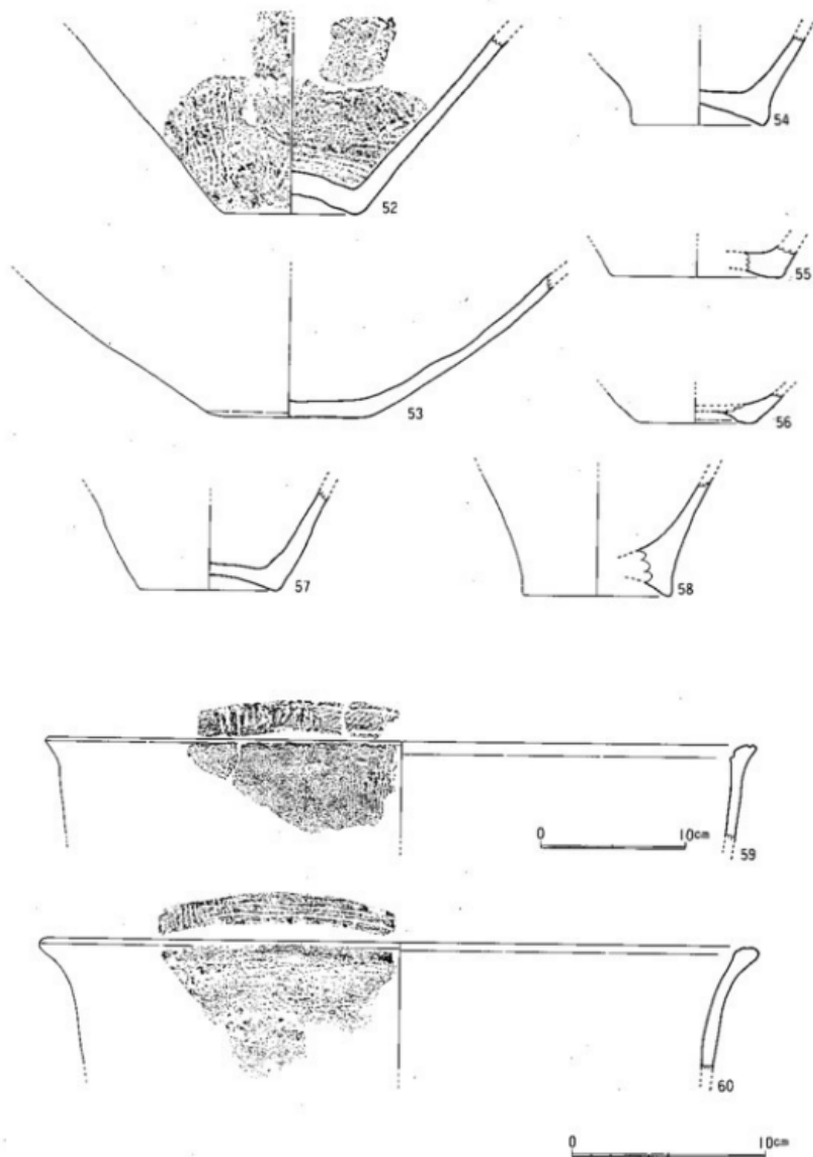
第703図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(3)



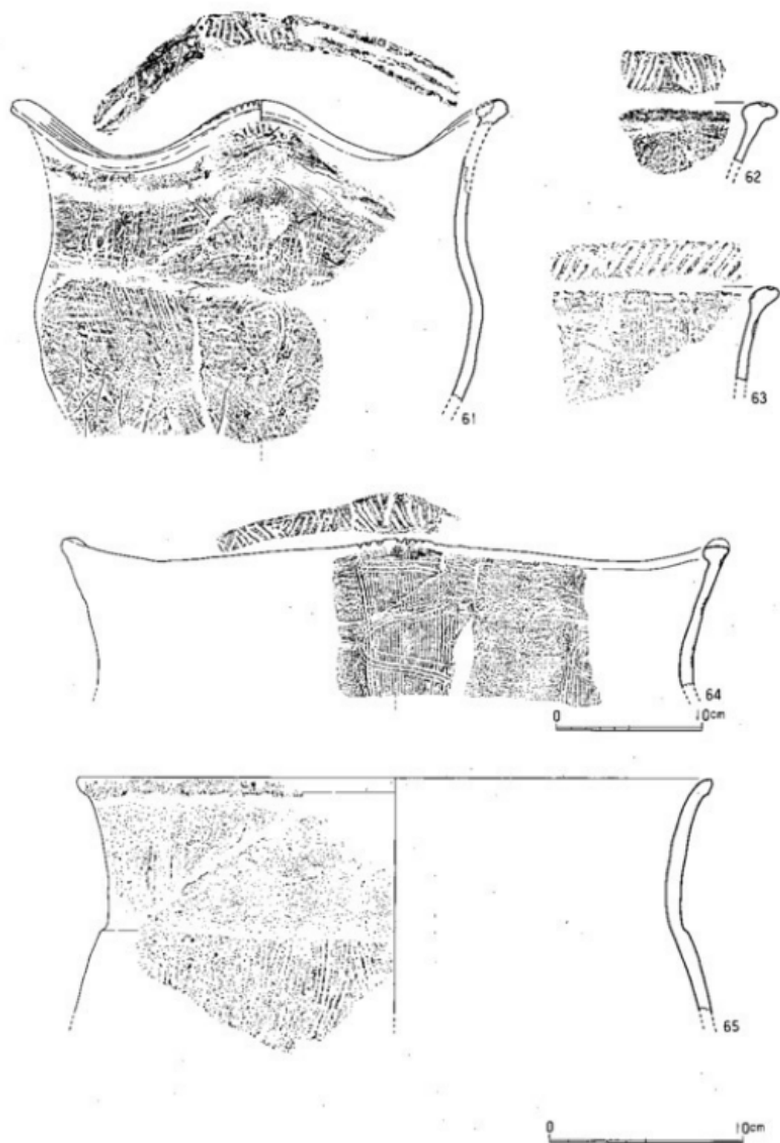
第704図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(4)



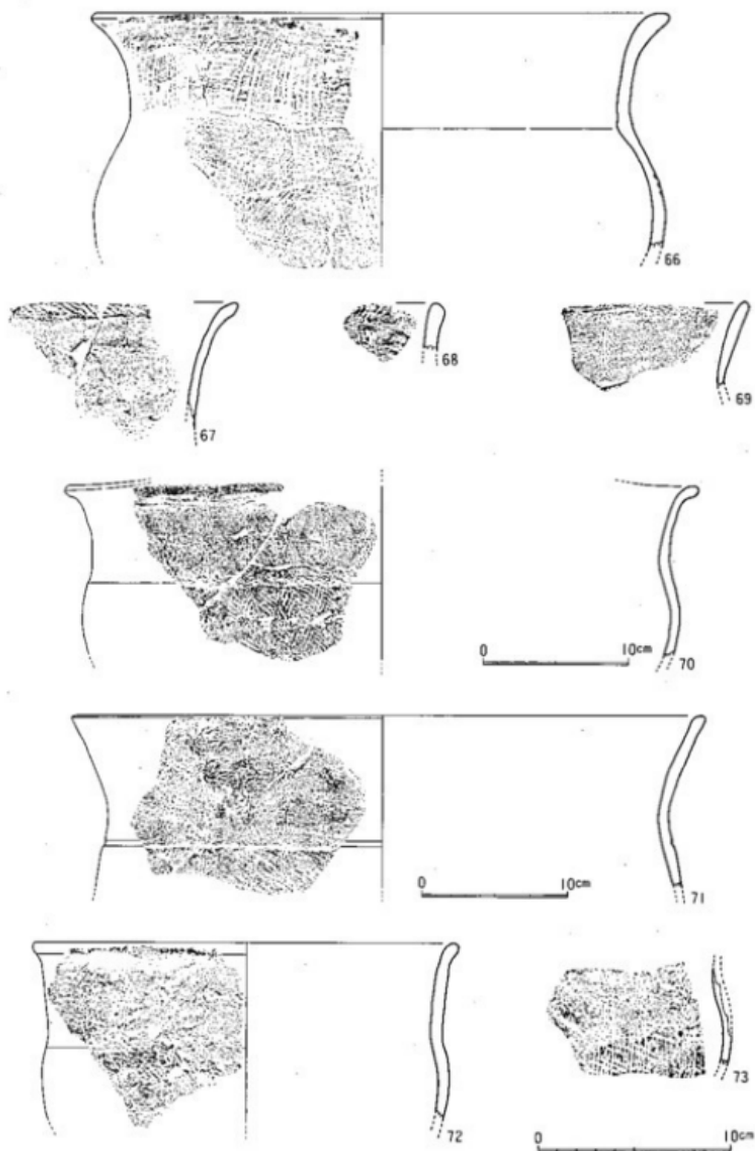
第705図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(5)



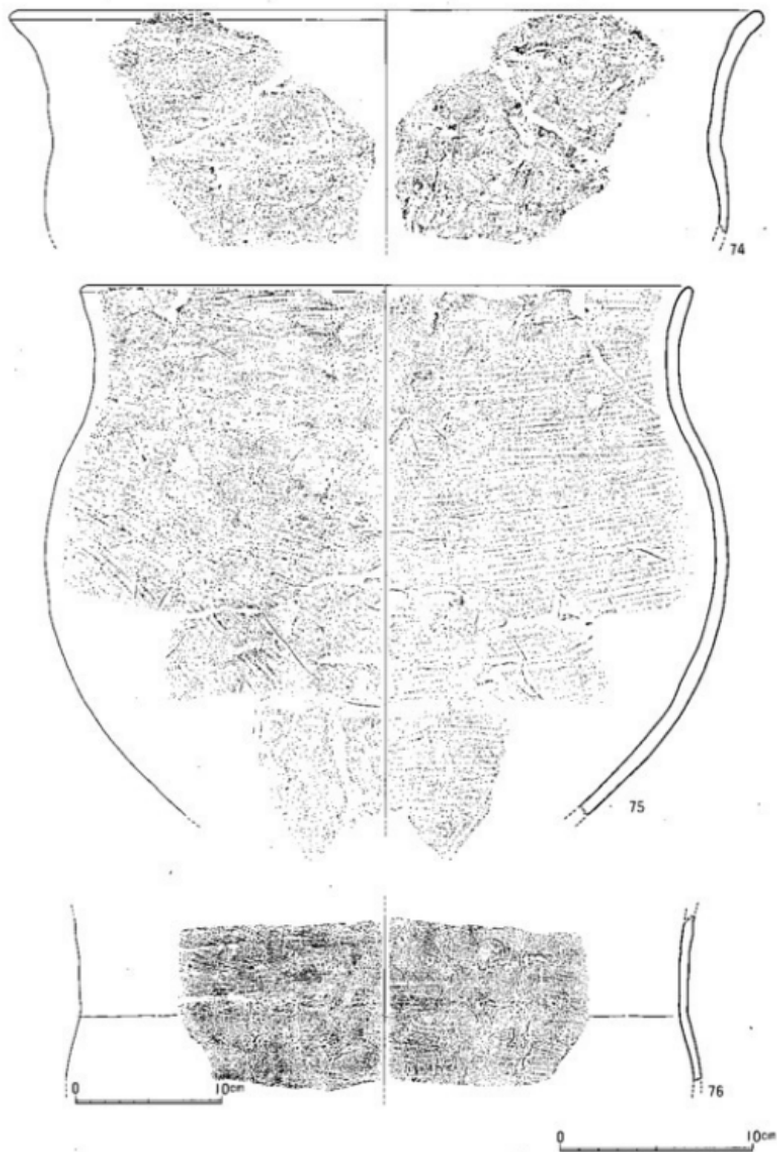
第706図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(6)



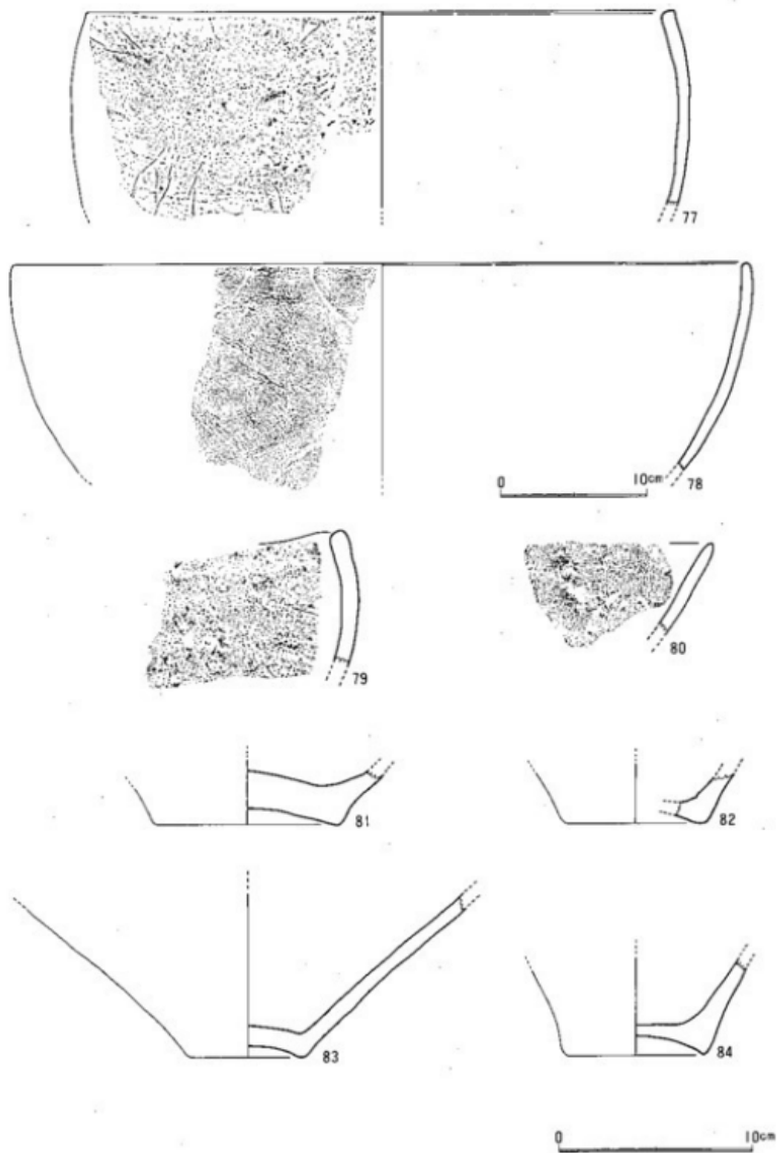
第707図 観音寺市種ノ口遺跡出土縄文土器(7)



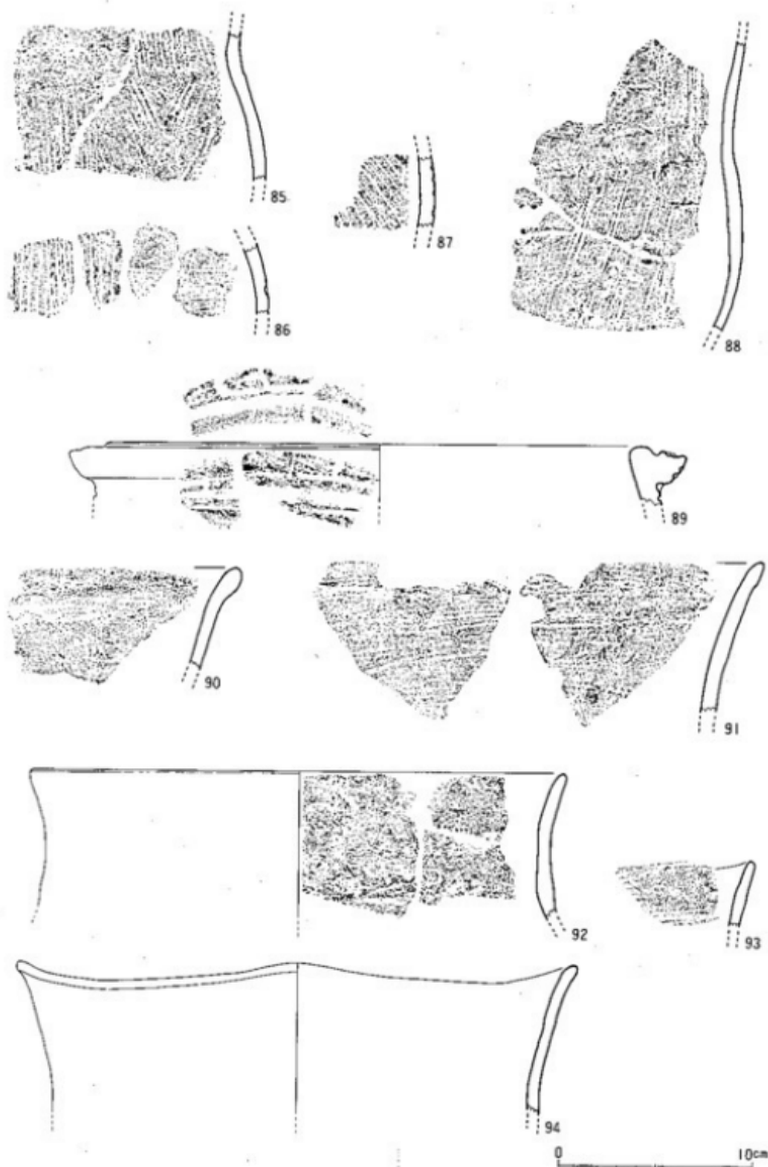
第708図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(8)



第709図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(9)



第710図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(10)



第711図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器0D



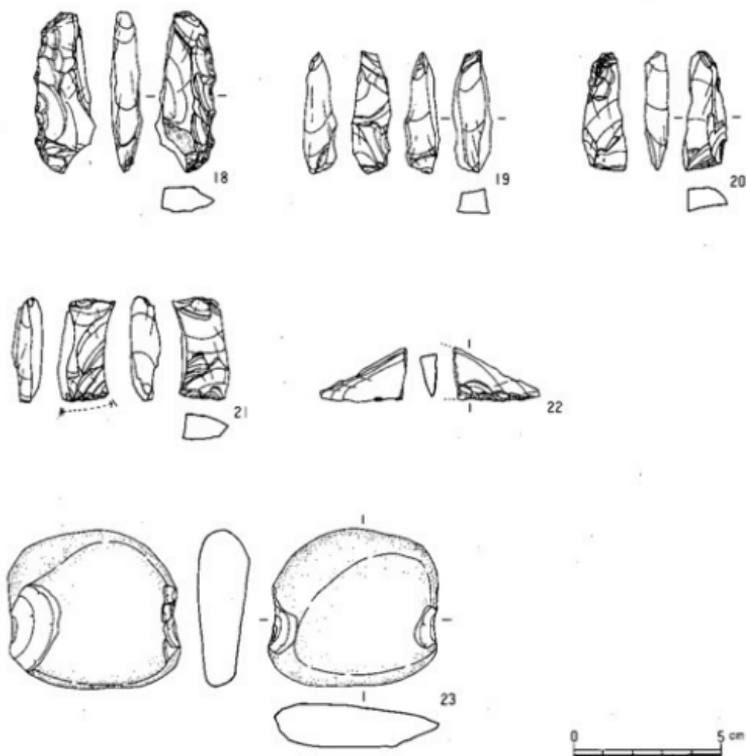
第712図 観音寺市樋ノ口遺跡出土縄文土器(12)

と外面に文様帯を持つものと端部を丸くおさめるものの3タイプに分けられる。59～67は緑帯文土器である。59は2条の沈線間に左下がりの縄文を施し、それを区切るように縦方向の沈線を施している。60は2条の沈線間に縄文を施さないタイプである。61・64は山形口縁をなし、口縁端部内面に沈線を施すものである。64の頸部外面にはタテ方向の沈線文のうえに逆S字状の櫛描沈線を施す。65・67～70は口縁端部外面に縄文を施すものである。70は体部外面に羽条縄文を施す。体部に右下がりの縄文を施すもの(71・72)と巻貝条痕の器面調整だけで無文のもの(74～76)がある。77～80は浅鉢である。大部分には巻貝条痕の器面調整を施す。81～84は底部である。全て上げ底状を呈している。

85～100は出土層位不明の縄文土器である。85～94は深鉢である。89は鐘ヶ崎式土器である。九州からの搬入品と思われる。95～100は浅鉢である。95・96は口縁端部外面を肥厚させ、文様帯を持つものがある。100は体部外面に沈線を施す浅鉢である。



第713図 観音寺市樋ノ口遺跡出土石器(1)



第714図 観音寺市樋ノ口遺跡出土石器(2)

③ まとめ

溝状遺構上層より出土した遺物をみると口縁端部があまり肥厚しない縁帯文土器が目立つ。また、鐘ヶ崎式土器がこの層から出土しており九州との平行関係が追える。下層からは上層よりやや口縁端部が肥厚した縁帯文土器が出土しているがほとんど同時期と考えていい資料ではないかと思われる。

この上・下層より出土した土器には口縁端部に特徴が認められ、口縁端部を拡張し沈線・縄文を施すいわゆる縁帯文土器、口縁端部外面に縄文帯を設けるもの、丸くおさめるものに分けられる。また、器面調整は体部に縄文を施すものと頸部・体部に櫛描沈線を施すものが見られる。これらのことから時期は彦崎 K I 式にあたるのではないかとと思われる。

しかし口縁部の肥厚が強くないのと口縁部に沈線を施し縄文帯を持つ彦崎 K II 式の特徴があることから彦崎 K I 式のなかでも新しい段階のものではないかと思われる。

樋ノ口遺跡出土石器

縄文時代の溝状遺構より多量の土器に伴い石器が出土している。この溝は上下2層に分けることができる。出土した石器は石錘を除く全てがサヌカイト製である。

1～9は上層より出土したものである。1～3は石鏃である。1・2は底部の凹基がかなり深く、調整も細かいものである。3は裏面の調整が一部されていないことから未製品の可能性が考えられる。4～6は楔状石器である。7・8はスクレイパーである。両縁ともに敲打痕が認められる。9も両端が欠損してはいるが両縁に敲打痕が認められることからスクレイパーの可能性のあるものである。

10～23は下層より出土したものである。10～13は石鏃である。底部の凹基がかなり深いものを主としている。12は石鏃の未製品と思われる。14は石錐である。細い棒状のサヌカイト片を用い、先端を尖らせて錐部をつくっている。15～21は楔状石器である。22はスクレイパーである。切り出し状の先端部かと思われる。23は石錐である。自然礫の両端を打ち欠いて使用したものである。

(註)

1. 香川県教育委員会ほか『四国横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告』第7冊
1990.2

第24表 永井遺跡出土縄文土器観察表(1)

図版番号	形状	出土地		器種	胎土	胎文	胎文位置	文	模様	器量		観察
		ナリヤ	土層							外	内	
1	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
2	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
3	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
4	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
5	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
6	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
7	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
8	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
9	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
10	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
11	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
12	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
13	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
14	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
15	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
16	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
17	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
18	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
19	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
20	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
21	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
22	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
23	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
24	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
25	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
26	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
27	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
28	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
29	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
30	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
31	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
32	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
33	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
34	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
35	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底
36	H-3	丸底	丸底	口部	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底	丸底

第26表 永井遺跡出土縄文土器観察表(3)

図版 番号	出土 層位	土器 種類・土質	器 種	胎文位置	文 様	外 形	器 面	器 面 新 圖	観 察
72	H-3	灰褐色土 土質	鉢部-底縁	——	——	ナナイ字のナ字、ていねいなナ 字、やがねいナ字(底縁)	底縁をよ	底縁をよ	
74	H	灰土	口縁部	口縁部上縁 口縁部外縁	右下り縦文 右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	底縁外縁に底縁付意
75	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
76	H-4	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
77	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
78	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
79	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
80	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
81	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
82	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
83	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
84	H-3	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
85	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
86	H-4	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
87	H-3	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
88	H-4	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
89	H-3	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
90	H	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
91	H	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
92	H-3	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
93	H-4	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
94	H-3	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
95	H-4	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
96	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
97	H-3	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
98	H-4	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
99	H	灰土	口縁部-体部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
100	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
101	H-4	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
102	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
103	H-4	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
104	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
105	H	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
106	H-3	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
107	H-4	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	
108	H-3	灰土	口縁部	口縁部	右下り縦文	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	ヨコ方向のナ字	

第27表 永井遺跡出土縄文土器観察表(4)

図版 番号	出土物		器種	器文位置	文様	新編 分類	新編 器量		附 記
	ブランク	遺物・土器					外	内	
109	H-3	片澄 黒色粘土	甌形部 口縁部	—	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
110	H-4	〃	甌形部 口縁部	—	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
111	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	一枚の糸状	ヨコ方向のナズ		
112	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の糸状	ヨコ方向のナズ		
113	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
114	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
115	H-4	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
116	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		口縁部に突起あり
117	H-4	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		外側に突起付付部
118	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
119	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
120	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
121	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
122	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
123	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
124	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
125	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
126	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
127	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
128	H-4	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
129	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
130	H-4	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
131	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
132	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
133	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
134	H-4	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
135	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
136	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
137	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
138	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
139	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
140	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		口縁部内面は突起状
141	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
142	〃	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
143	H-4	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		
144	H-3	〃	甌形部 口縁部	—	—	破片の上をヨコ方向のナズ ヨコ方向の二枚糸状	ヨコ方向のナズ		

第30表 永井遺跡出土縄文土器観察表(7)

図録 番号	出土地		器種	器名	文様	外	器面		器
	テラコッタ	遺跡・土器					器面	器底	
217	H-3	遺跡・土器 瓦葺石砂	底鉢	外底	口縁+菊小目	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	口縁の内面に黒い水跡を残す
218	H-4	〃	底鉢	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	---	---
219	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周 菊散形文	---	ヨコ方向のナズ	---	底状口縁?
220	H-3	〃	底鉢	胴部~鉢部	---	---	ヨコ方向のナズ	---	---
221	〃	〃	底鉢	胴部~鉢部	---	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ
222	〃	〃	底鉢	胴部~鉢部	---	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向の底痕
223	〃	〃	底鉢	胴部~鉢部	---	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
224	〃	〃	底鉢	胴部~鉢部	---	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
225	〃	〃	底鉢	胴部~鉢部	---	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
226	〃	〃	底鉢	胴部~鉢部	---	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
227	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部上縁	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
228	H-4	〃	底鉢	口縁部	口縁部上縁	花跡	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
229	H-3	〃	底鉢	口縁部	口縁部外底	花跡	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
230	〃	〃	底鉢	口縁部	外底	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
231	H-4	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周 菊散形文	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
232	H-3	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
233	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
234	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
235	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
236	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
237	H-3	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
238	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
239	H-3	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
240	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部内底	花跡	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
241	H-4	〃	底鉢	口縁部	内底	口縁部外周 右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
242	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	口縁部外周 右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
243	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部内底	口縁部外周 右下り底文	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
244	H-3	〃	底鉢?	鉢部	外底	---	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
245	H-4	〃	底鉢	口縁部	口縁部内底	花跡	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
246	H-3	〃	底鉢?	口縁部	口縁部外周	花跡+菊小目	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
247	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部上縁	花跡+菊小目	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
248	〃	〃	底鉢	口縁部	内底	花跡+菊小目	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
249	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部内底	花跡+菊小目	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
250	H-4	〃	底鉢?	口縁部	口縁部内底	花跡+菊小目	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
251	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部内底	花跡+菊小目	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ
252	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部内底	花跡+菊小目	ヨコ方向のナズ	---	ヨコ方向のナズ

第32表 永井遺跡出土縄文土器観察表(9)

図版 番号	出土地		器種	器文位置	文	様	型、高、口径		取	底
	ツリツツ	説明・土層					外	内		
288	H-4	V1層 下層厚灰色砂	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	裏口縁、器底内面を打つて得える。上、下、一面が赤土で、一面が赤土と黒土の間に赤土を打つて得える。
290	H-3	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
291	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
292	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
293	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
294	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
295	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
296	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
297	H-4	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
298	H-3	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
299	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
300	H-4	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
301	H-3	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
302	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
303	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
304	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
305	H-4	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
306	H-3	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
307	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
308	H-4	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
309	H-3	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
310	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
311	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
312	H-4	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
313	H-3	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
314	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
315	H-4	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
316	H-3	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
317	H-4	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
318	H-5	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
319	H-3	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
320	H-4	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
321	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
322	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
323	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。
324	〃	〃	深鉢 口部底	—	—	—	ヨコ方向の条痕	ヨコ方向のナデ	—	器底内面を打つて得える。

第34表 永井遺跡出土縄文土器観察表(1)

図号	器名	社 土 境		形 状	器 種	器文位置	文 様	外 面	内 面	備 考
		上層	下層							
351	H-3 アズリ線文	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	アズリ線文	アズリ線文	ヨコ方向の頸肩直下の上半一部 ヨコ方向の上半
352	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	外側に細いスチヤ付
353	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	488と同一形体?
354	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
355	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
356	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
357	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
358	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
359	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
370	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
371	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
372	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
373	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
374	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
375	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
376	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
377	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
378	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
379	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
380	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
381	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
382	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
383	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
384	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
385	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
386	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
387	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
388	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
389	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
390	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
391	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
392	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
393	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
394	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
395	H-3 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	
396	H-4 〇	〇	〇	鉢	口縁部	—	—	ヨコ方向の頸肩直下の上半	ヨコ方向の上半	

第36表 永井遺跡出土縄文土器観察表(1)

図版番号	出土地		器種	器底位置	文様	外装	調査	製	期
	グロウプ	遺跡・土層							
432	H-5	VII層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
434	H-4	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
435	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
436	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
437	H-4	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
438	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
439	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
440	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
441	H-4	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
442	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
443	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
444	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
445	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
446	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
447	H-4	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
448	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
449	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
450	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
451	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
452	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
453	H-4	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
454	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
455	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
456	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
457	H-4	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
458	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
459	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
460	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
461	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
462	H-4	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
463	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
464	H-4	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
465	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
466	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
467	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着
468	H-3	II層 中央部	浅鉢	口部彫	---	---	---	---	ヨコ方向の土着

第37表 永井遺跡出土縄文土器観察表(4)

通称	出 土 場	器 種	施文部位	文 様	朝 面	裏 面	備 考
遺物 グリップ	遺物・土器 Y形部底の砂						
469	H-3	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部外側 口縁部内側	点状 点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
470	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部外側	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
471	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部外側	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
472	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部外側	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
473	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部内側	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
474	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部内側	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
475	H-4	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
476	H-4	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
477	H-3	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
478	H-4	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
479	H-3	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
480	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
481	H-4	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
482	H-3	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
483	〃	硯 鉢 口縁部	口縁部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
484	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
485	〃	硯 鉢 口縁部~体部	体部外側	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
486	〃	硯 鉢 口縁部~体部	体部外側	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
487	H-4	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
488	H-3	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
489	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
490	H-3	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
491	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
492	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
493	H-4	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
494	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
495	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
496	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
497	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
498	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
499	H-3	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
500	〃	硯 鉢 口縁部~体部	口縁部~体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
501	〃	硯 鉢	体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
502	H-3	硯 鉢	体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
503	〃	硯 鉢	体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	
504	H-3	硯 鉢	体部	点状	ヨコ方向の上げキ	ヨコ方向の上げキ	

第38表 永井遺跡出土縄文土器観察表(15)

図番	出土地	器種	器体位置	文様	外	内	裏	底
506	アリヤド	高脚・土器						
505	H-3	高脚・土器 下部彩色砂	外部	虎脚+下り筋文	---	ヨコ方向のいらいなナデ	ヨコ方向のいらいなナデ	
506	H-4	体部	外部	虎脚+下り筋文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
507	H-3	体部	外部	下り筋文	---	---	---	ヨコ方向のミガキ
508	H	体部	外部	直紋文	---	---	---	ヨコ方向のミガキ
509	H	胴部-体部	胴部下段筋面 外部	虎脚+筋文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
510	H-4	H	胴部-体部 外部	虎脚+筋文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
511	H	体部	外部	虎脚+下り筋文	ヨコ方向のナデ	ナナ方向のナデ	ナナ方向のナデ	ナナ方向のナデ
512	H	体部	外部	虎脚+直紋文	ヨコ方向のナデ?	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ
513	H	体部	外部	虎脚+下り筋直紋文	ミガキ?	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ
514	H-4	H	胴部-体部 外部	虎脚+下り筋直紋文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
515	H	H	胴部-体部 外部	虎脚+下り筋直紋文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
516	H-3	H	胴部-体部 外部	虎脚+筋小目	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?
517	H-4	H	体部	虎脚+筋小目	アタフ	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?
518	H	H	体部	虎脚+筋小目	アタフ	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?
519	H	H	体部	虎脚+筋小目	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ?
520	H	H	体部	虎脚+筋小目	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
521	H	H	体部	虎脚+筋小目	アタフ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
522	H	H	体部	虎脚+筋小目	ヨコ方向のいらいなナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ
523	H	H	体部	虎脚+筋小目+筋文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ
524	H-3	H	胴部-体部 外部	虎脚+筋小目	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ
525	H	H	胴部	虎脚+筋小目	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
526	H-3	H	体部	虎脚+筋小目	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ
527	H-4	H	体部	虎脚+筋小目	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のいらいなナデ	ヨコ方向のいらいなナデ	ヨコ方向のいらいなナデ
528	H	H	体部	虎脚+筋直紋文+筋小目+筋文の筋面	---	アタフ+横筋面	アタフ+横筋面	アタフ+横筋面
529	H	H	体部	直紋	ヨコ方向のナデ?	ヨコ方向のナデ?	ヨコ方向のナデ?	ヨコ方向のナデ?
530	H-3	H	体部	直紋	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
531	H	H	体部	直紋	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
532	H	H	体部	筋小目	不定方向のナデ	不定方向のナデ	不定方向のナデ	不定方向のナデ
533	H-4	H	口 口縁部-体部	直紋+筋小目+筋目の筋面	アタフ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
534	H-3	H	口 口縁部	直紋+筋小目+筋目の筋面	ナデの上をミガキ	ナデの上をミガキ	ナデの上をミガキ	ナデの上をミガキ
535	H-4	H	口 口縁部-体部	直紋+筋小目+筋目の筋面	ナデ(筋面)	ナデ	ナデ	ナデ
536	H	H	体部	直紋	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
537	H	H	体部	直紋	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
538	H	H	体部	直紋	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ
539	H-3	H	胴部	直紋	ナデ+ヨコ方向の筋直	アタフ	アタフ	アタフ
540	H-4	H	体部-筋面	直紋	筋直筋直	筋直筋直	筋直筋直	筋直筋直

第39表 永井遺跡出土縄文土器観察表(6)

図録 番号	出土場所		原 産 地	原 文 位 置	文 様	類 別	文 種	装 飾 部		内 面	備 考
	ブライド	遺跡・土層						外	内		
541	Ⅱ-3	V1層 下層(灰色砂)	底面	---	---	---	---	ココ方向の凸部、ていねいなナズ	平足方向のナズ	---	---
542	Ⅱ-4	Ⅱ	底面・底面	---	---	---	---	ココ方向のナズ(縁部)の上をナズ ナズ(底面)	ナズ方向の上をナズ	---	---
543	Ⅱ-4	Ⅱ	体部・底面	---	---	---	---	ココ方向の二枚貝(縁部)縁部、ナズ ナズ(底面)	ココ方向のナズ	---	---
544	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ココ方向の二枚貝(縁部)縁部、ナズ(底面)	ナズ	---	---
545	Ⅱ-3	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ココ方向の二枚貝(縁部)縁部、ナズ(底面)	ナズ	---	---
546	Ⅱ-4	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ココ方向の(亀裂)縁部	二枚貝縁部 ナズ(底面)	---	---
547	Ⅱ	Ⅱ	体部・底面	---	---	---	---	ココ方向のていねいなナズ(底面)	マメナズ	---	内面に突起物が付着
548	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ナズナズ、縁部、マメナズ(縁部)	ココ方向のナズ	---	---
549	Ⅱ-3	Ⅱ	体部・底面	---	---	---	---	ナズナズ、ていねいなナズ(底面)	ナズ	---	---
550	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	マメナズ	マメナズ	---	---
551	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ココ方向のナズ	縁部の上をナズ	---	---
552	Ⅱ-4	Ⅱ	底面	---	---	---	---	マメナズ	縁部の上をナズ	---	---
553	Ⅱ-3	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ココ方向のナズ、縁部、ナズ	マメナズ	---	---
554	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	曹原系の上をココ方向の粗いナズ (底面)	ナズ	---	---
555	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ナズ方向の上をナズ、縁部、ナズ ナズ(底面)	ていねいなナズ	---	---
556	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	曹原系の上をナズ	粗いナズ	---	---
557	Ⅱ-4	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ココ方向の亀裂 ていねいなナズ(底面)	縁部の上をナズ	---	---
558	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ココ方向の粗い ていねいなナズ(底面)	ナズか?	---	---
559	Ⅱ-3	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ココ方向のナズ	ナズ	---	---
560	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ナズ方向のナズ	平足方向のナズ	---	---
561	Ⅱ	Ⅱ	底面	---	---	---	---	ナズ方向のナズ	ナズ	---	---
562	Ⅱ-4	V1層・V2層 V1層(灰砂)	底面	縦部内面	枕線	---	---	ココ方向の上をナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
563	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	---	---
564	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
565	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
566	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
567	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
568	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
569	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
570	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
571	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
572	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
573	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
574	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
575	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---
576	Ⅱ	Ⅱ	底面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	口縁部内面	ココ方向のナズ	ココ方向の上をナズ	---	---

第40表 永井遺跡出土縄文土器観察表(7)

図号	出土地		器種	器文位置	文様	内外	調査		備考
	ブナ	土器					調査	調査	
577	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	右下縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
578	ナ	ナ	体部	外周	右下縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
579	ナ	ナ	体部	外周	右下縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
580	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
581	ナ	ナ	体部	外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
582	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
583	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
584	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
585	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
586	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
587	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
588	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
589	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
590	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
591	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
592	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
593	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
594	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
595	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
596	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
597	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
598	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
599	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
600	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
601	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
602	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
603	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
604	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
605	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
606	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
607	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
608	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
609	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
610	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
611	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ
612	ナ	ナ	瓶部-体部	体部外周	縦文	ナ	ナ	ナ	ナ

第41表 永井遺跡出土縄文土器観察表(8)

図版 番号	出 土 場 所		器 種	施文位置	文 様	器 面 調 査		備 考
	テラコタ	遺跡・土器				外 面	内 面	
613	H-4	遺跡・土器	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
614	H-3	VI区 野原池畔土	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
615	H-4	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
616	野	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
617	H-3	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
618	H-4	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
619	H-3	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
620	H-4	野	底 鉢 : 口縁部	口縁部特異	口縁部特異	---	---	---
621	野	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
622	H-3	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
623	H-4	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
624	野	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
625	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
626	H-3	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
627	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
628	H-4	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
629	H-3	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
630	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
631	H-4	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
632	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
633	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
634	H-3	野	底 鉢 ? : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
635	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
636	H-4	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
637	H-3	野	底 鉢 : 口縁部~体部	口縁部上置	口縁部上置	---	---	---
638	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
639	H-4	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
640	H-3	野	底 鉢 : 口縁部~体部	体部外周	体部外周	---	---	---
641	野	野	底 鉢 : 口縁部	底面	底面	---	---	---
642	H-4	野	底 鉢	底面	底面	---	---	---
643	野	野	底 鉢 : 口縁部	底面	底面	---	---	---
644	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---
645	野	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
646	野	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
647	野	野	底 鉢 : 口縁部	---	---	---	---	---
648	野	野	底 鉢 : 口縁部~体部	---	---	---	---	---

第42表 永井遺跡出土縄文土器観察表(9)

図版 番号	出土地		器種	器文位置	文様	器種	内面	外面	観察	所
	グリッド 目-4	遺跡・土層 層別・土層上								
649			夜鉢：口縁部～体部	---	---	香盤の上をヨコ方向のナズ	ヨコナズ	ヨコナズ		
650			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻の上をナズ	ナズ	ナズ		
651			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻の上をナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
652			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
653			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
654			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ナズ	ナズ		
655			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻の上をナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
656			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
657			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
658			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ナズ	ナズ		
659			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
660			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
661			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ナズ	ナズ		
662			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
663			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
664			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ナズ	ナズ		
665			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
666			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
667			夜鉢：口部	---	---	ヨコ方向の二枚貝殻	ナズ	ナズ		
668			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
669			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
670			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
671			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
672			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
673			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
674			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
675			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
676			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
677			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
678			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
679			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
680			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
681			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
682			夜鉢：口縁部～体部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
683			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		
684			夜鉢：口部	---	---	ナズ	ナズ	ナズ		

第44表 永井遺跡出土細文土器観察表(2)

図版 番号	出 土 地 遺跡・土層 層別	器 種	高さ(位置)	文 様	模 様	器 面 装 飾		観 察
						外	内	
721	H-4 下層砂層	甌 鉢	口縁部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
722	n	甌 鉢	口縁部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
723	n	甌 鉢?	口縁部~体部	口縁部外面	底縁+右下り縄文	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	底縁口縁
724	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁+右下り縄文	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	口縁部に彫起あり
725	n	甌 鉢	口縁部~体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
726	n	甌 鉢	口縁部~体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
727	n	甌 鉢	口縁部~体部	外面	底縁+右下り縄文	——	——	底縁口縁
728	n	甌 鉢	口縁部~体部	外面	底縁+右下り縄文	——	——	
729	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁+右下り縄文	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
730	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁+右下り縄文	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
731	n	甌 鉢	口縁部~体部	体部外面	底縁	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
732	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
733	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
734	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
735	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
736	n	甌 鉢?	口縁部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
737	H-4	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向のナズ	
738	n	甌 鉢	口縁部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
739	n	甌 鉢?	口縁部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
740	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
741	H-3	n	甌 鉢?	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向のナズ	
742	n	甌 鉢?	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
743	H-4	n	甌 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	底縁	ヨコ方向のナズ	
744	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
745	H-3	n	甌 鉢?	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向のナズ	
746	H-4	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向のナズ	
747	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
748	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
749	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
750	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
751	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
752	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
753	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	
754	H-3	n	甌 鉢	口縁部~体部	——	——	ヨコ方向の条線	
755	H-4	n	甌 鉢?	口縁部	——	——	ヨコ方向の条線	
756	n	甌 鉢?	口縁部	——	——	ヨコ方向の条線	ヨコ方向のナズ	

第45表 永井遺跡出土縄文土器観察表(四)

遺跡 番号	土器 形状・土質	出土 場所	器 種	高文位置	文 様	観 測 範 疇		附 記
						外 観	内 観	
757	H-4	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヤメフ	ヨコ方向のナズ?	
758	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
759	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
760	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
761	H-4	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	口縁部外側に炭化物?が付着
762	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
763	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
764	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ・ナメ方向のナズ	ヨコ・ナメ方向のナズ	
765	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
766	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
767	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ方向のナズ	ナメ方向のナズ	
768	H-3	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
769	H-4	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ方向のナズ	ナメ方向のナズ	
770	H-3	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
771	H-4	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
772	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
773	H-3	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	
774	H-4	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヤメフ	ヨコ方向のナズ	
775	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヤメフ	ヨコ方向のナズ	
776	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヤメフ	ヨコ方向のナズ	
777	H-3	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ヤメフ	ヨコ方向のナズ	
778	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
779	H-4	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
780	H-3	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
781	H-4	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
782	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
783	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
784	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
785	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
786	H-4	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
787	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
788	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
789	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
790	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
791	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	
792	Ⅱ	Ⅱ層	甕 鉢	口縁部~体部	---	ナメ	ヨコ方向のナズ	

第47表 永井遺跡出土縄文土器観察表(2)

図号	出土層		器種	胎土位置	文様	装飾		取柄
	層序	層				内面	外面	
800	H-4	灰層・土層 灰層	底部	---	---	---	---	---
830	H-4	灰層	底部	---	---	---	---	---
831	H-4	灰層	底部	---	---	---	---	---
832	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
833	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
834	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
835	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
836	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
837	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
838	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
839	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
840	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
841	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
842	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
843	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
844	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
845	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
846	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
847	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
848	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
849	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
850	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
851	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
852	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
853	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
854	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
855	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
856	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
857	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
858	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
859	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
860	H-3	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
861	H-4	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
862	H-4	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
863	H-4	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---
864	H-4	灰層	口縁部	口縁部	灰層・右下り織文	---	---	---

第48表 永井遺跡出土縄文土器観察表(表)

図版番号	出土地	器種	器位置	文	図	内	裏	底
865	ドリヤフ 遺跡・土層	器鉢・土層	口縁部・土層	底の目 点文	ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ ヨコ方向のナズ	口縁部に突起あり
866	H-4	器鉢	口縁部	---	---	---	---	---
867	H-3	器鉢	口縁部	---	---	---	---	---
868	H-4	器鉢	口縁部	---	---	---	---	---
869	H-3	器鉢	口縁部	---	---	---	---	---
870	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
871	H	器鉢	口縁部	---	---	---	---	---
872	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
873	H-3	器鉢	口縁部	---	---	---	---	---
874	E-8	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
875	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
876	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
877	E-9	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
878	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
879	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
880	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
881	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
882	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
883	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
884	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
885	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
886	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
887	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
888	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
889	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
890	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
891	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
892	E-7 E	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
893	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
894	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
895	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
896	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
897	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
898	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
899	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起
900	H	器鉢	口縁部	突起	突起	突起	突起	突起

第50表 永井遺跡出土縄文土器観察表(初)

JRR 番号	土 器	出 所	形 状	器 名	器 文 位 置	文 様	文 体	外 形	器 質	内 面	底
937	丸鉢・土質	外庭	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
938	E-7E	外庭	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
939	〃	外庭	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
940	〃	庭部	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
941	195下及又は195 195上(右)埋方 野原(左)山出し 野原(右)山出し 野原(左)山出し	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
942	〃	外庭	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
943	E-7E E-7E	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
944	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
945	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
946	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
947	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
948	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
949	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
950	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
951	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
952	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
953	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
954	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
955	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
956	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
957	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
958	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
959	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
960	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
961	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
962	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
963	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
964	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
965	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
966	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
967	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
968	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
969	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
970	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
971	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢
972	〃	庭部外周	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢	丸鉢

第51表 永井遺跡出土縄文土器観察表(例)

器名	出土地	器種	形状図	文様	新断面	別	別	断面	
								外	内
372	アツツ	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	断面	断面
373	E・T・E E・E・E E・E・E	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	断面	断面
374	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
375	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
376	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
377	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
378	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
379	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
380	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
381	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
382	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
383	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
384	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
385	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
386	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
387	D・E	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	断面	断面
388	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
389	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
390	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
391	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
392	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
393	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
394	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
395	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
396	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
397	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
398	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
399	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1000	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1001	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1002	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1003	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1004	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1005	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1006	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1007	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面
1008	底鉢・土研	底面図	文様	新断面	別	別	別	断面	断面

第52表 永井遺跡出土細土器観察表(2)

図版番号	出土地		層	形状	風文位置	文	器	器		製
	ブワッド	遺跡・土層						器	類	
1009	D-5	遺跡	残片? : 口縁部~体部	残片? : 口縁部~体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	角切石を多く含む	
1010			残片 : 口縁部~体部	残片 : 口縁部~体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
1011			残片 : 口縁部~体部	残片 : 口縁部~体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ		
1012			体部	体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	外面上部に右下り風文?	
1013			体部	体部	外周	残部+右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1014			体部	体部	外周	残部+左向き+右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1015			体部	体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1016			体部	体部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1017			体部	体部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1018			体部	体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1019			口縁部	口縁部	口縁部内面	右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1020			口縁部	口縁部	口縁部内面	右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1021			体部	体部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1022			体部	体部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1023			口縁部~体部	口縁部~体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1024			口縁部~体部	口縁部~体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1025			体部	体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1026			口縁部~体部	口縁部~体部	口縁部内面	右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1027			口縁部~体部	口縁部~体部	口縁部内面	右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1028			体部	体部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1029			口縁部~体部	口縁部~体部	体部外周	右下り風文(風文断片)	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1030			体部	体部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1031			体部	体部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1032			口縁部	口縁部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1033			口縁部	口縁部	外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1034			口縁部	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1035			口縁部	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1036			口縁部	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1037			体部	体部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1038			口縁部	口縁部	口縁部外周	残部	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1039			口縁部	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1040			口縁部	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1041			口縁部	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1042			口縁部	口縁部	口縁部内面	右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1043			口縁部	口縁部	口縁部内面	右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	
1044			口縁部	口縁部	口縁部内面	右下り風文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	全面に右下り風文?	

第53表 永井遺跡出土縄文土器観察表(續)

図版 番号	出土地		器 種	器 名	器 類	文 様	外 形	調 査	内 面	裏 面
	アリアド	遺跡・土器 調査地								
1045	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	右下り織文	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1046	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	右下り織文	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1047	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1048	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1049	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	右下り織文 夜籠+右下り織文	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1050	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	夜籠+右下り織文	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1051	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	右下り織文	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1052	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	夜籠+見出し 朝必目	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1053	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1054	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1055	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1056	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1057	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1058	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1059	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1060	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1061	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1062	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1063	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1064	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1065	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1066	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1067	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1068	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1069	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1070	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1071	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1072	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1073	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1074	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1075	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1076	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1077	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1078	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1079	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ
1080	〃	底鉢	底鉢	口縁部外面	口縁部外面	——	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ	ヤメツ

第54表 永井遺跡出土縄文土器観察表(1)

調査 番号	出土地		器 種	器 名	器文位置	文 様	器 面		器 裏	備 考
	ブツツド	土層・土質					内 面	外 面		
1031	シ-R	Ⅱ層 灰土	浅鉢	口縁部-体部	体部外周	花袋ノ瀬紋(波をもつ) 波紋	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	体部外周に縄文?	
1032	〃	〃	浅鉢	口縁部-体部	外周	波紋+右下り縄文	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1034	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1035	〃	〃	浅鉢	口縁部-体部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1036	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋+右下り縄文	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1037	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1038	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1039	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1040	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1041	〃	Ⅴ層 赤褐色粘土	深鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1042	〃	〃	深鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1043	〃	〃	深鉢?	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1044	〃	〃	浅鉢	口縁部-体部	体部外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1045	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1046	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1047	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1048	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1049	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1050	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1051	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1052	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1053	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1054	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1055	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1056	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1057	〃	〃	浅鉢	口縁部	外周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1058	〃	〃	深鉢?	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1059	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1100	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1101	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1102	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1103	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1104	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1105	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1106	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1107	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1108	〃	〃	深鉢?	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1109	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1110	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1111	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1112	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1113	〃	〃	深鉢?	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1114	〃	〃	深鉢?	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1115	〃	〃	深鉢?	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		
1116	〃	〃	深鉢	口縁部	内周	波紋	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?		

第56表 永井遺跡出土縄文土器観察表(3)

図号	出土地		器種・土器	器 種	縄文位置	文 様	装 飾 部		備 考
	出 土 層	出 土 部					外	内	
1153	グランド 5-8	V形 赤褐色皮	底面	底面	新橋下層外周 体部外周	沈線 右下り直文	——	ヨコ方向のナギ ヨコ方向の無いナギ	
1154	〃	〃	胴部-体部	体部外周	体部外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1155	〃	〃	体部	体部	新橋下層外周 体部外周	沈線 右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1156	〃	〃	体部	体部	外周	沈線+右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1157	〃	〃	体部	体部	外周	沈線+右下り直文	——	右下り直文 ヨコ方向のナギ	
1158	〃	〃	体部	体部	外周	沈線	——	右下り直文 ヨコ方向のナギ	
1159	〃	〃	胴部? 11層部-体部	体部外周	体部外周	沈線+斜線直文	——	ヨコ方向のナギ	
1160	〃	〃	土 器	口部直	上層	沈線+斜線(?)直文	——	ヨコ方向のナギ	
1161	〃	〃	口部? 土器?	口部直	外周	沈線	——	ヨコ方向のナギ	
1162	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直 新橋下層外周	沈線 斜線直文	——	ヨコ方向のナギ	
1163	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直上層	沈線	——	ヨコ方向のナギ	
1164	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直上層	沈線	——	ヨコ方向のナギ	
1165	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直上層	沈線	——	ヨコ方向のナギ	
1166	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直上層	沈線	——	ヨコ方向のナギ	
1167	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周 新橋下層外周	右下り直文 沈線+右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1168	〃	〃	底 鉢	口部直	上層	沈線	——	ヨコ方向のナギ	
1169	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周 新橋下層外周	沈線+右下り直文 斜線直文	——	ヨコ方向のナギ	
1170	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	沈線	——	ヨコ方向のナギ	
1171	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1172	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1173	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1174	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1175	〃	〃	底鉢? 口部直-体部	口部直外周	口部直外周 体部外周	右下り直文 斜線直文	——	ヨコ方向のナギ	
1176	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1177	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1178	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1179	〃	〃	底鉢? 口部直	口部直外周	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1180	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1181	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1182	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1183	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1184	〃	〃	底鉢? 口部直	口部直外周	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1185	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1186	〃	〃	底鉢? 口部直	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	
1187	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周 新橋下層外周	右下り直文 斜線直文	——	ヨコ方向のナギ	
1188	〃	〃	底 鉢	口部直	口部直外周	右下り直文	——	ヨコ方向のナギ	

第59表 永井遺跡出土縄文土器観察表(節)

図版番号	土器	器	器	器	器	器	器	器	器	器	器		器
											器	器	
1281	フリッド	土器											
1282	フリッド	土器											
1283	フリッド	土器											
1284	フリッド	土器											
1285	フリッド	土器											
1286	フリッド	土器											
1287	フリッド	土器											
1288	フリッド	土器											
1289	フリッド	土器											
1290	フリッド	土器											
1291	フリッド	土器											
1292	フリッド	土器											
1293	フリッド	土器											
1294	フリッド	土器											
1295	フリッド	土器											
1296	フリッド	土器											

第60表 永井遺跡出土縄文土器観察表(7)

図版 番号	出土 層位	器 名	器 種	器 位	文 様	器 面		器 底
						外	内	
1297	Ⅱ-6	ツリツツ	丸鉢・土器	底面外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のいはいなナズ	
1298	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ヤメツ	ココ方向のいはいなナズ	
1299	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ヤメツ	ココ方向のいはいなナズ	
1300	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1301	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のいはいなナズ	
1302	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1303	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1304	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1305	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1306	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1307	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1308	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1309	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1310	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1311	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ヤメツ	ココ方向のナズ	
1312	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1313	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1314	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1315	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁+右下り縄文(?)	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1316	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1317	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1318	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1319	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1320	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1321	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1322	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1323	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1324	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1325	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1326	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1327	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1328	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1329	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1330	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1331	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	
1332	Ⅱ	丸鉢	丸鉢部-体部	体部外面	底縁	ココ方向のナズ	ココ方向のナズ	

第61表 永井遺跡出土縄文土器観察表(8)

図例	出土地		器種	底文位置	文様	器面		器
	番号	説明・土質				内	面	
1332	フナフナ	遺跡・土質 V10 豆色砂	胴鉢? : 口縁部~体部	—	—	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	外側に黄色顔料が若干付着 体部中央部に横線? 1
1334	〃	〃	胴鉢? : 口縁部~体部	—	—	ナデ?	ヨコ方向のナデ	—
1335	〃	〃	胴鉢? : 口縁部~体部	—	—	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1336	〃	〃	胴鉢? : 口縁部~体部	—	—	ヨコ方向の亀背高縁の上をナデ	ヨコ方向の亀背高縁の上をナデ	—
1337	〃	〃	胴鉢? : 口縁部~体部	—	—	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1338	〃	〃	胴鉢? : 口縁部	—	—	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1340	〃	〃	胴鉢? : 口縁部	—	—	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1341	〃	〃	胴鉢? : 口縁部	—	—	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1342	〃	〃	胴鉢? : 口縁部~体部	—	—	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ?	—
1343	〃	〃	胴鉢? : 口縁部~体部	—	—	ヨコ方向の亀背高縁	ヨコ方向の亀背高縁の上をヨコ方向のナデ	—
1344	〃	〃	胴鉢? : 口縁部~体部	—	—	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1345	〃	〃	体部	外周	右ナリ縦文	—	ヨコ方向のナデ	—
1346	〃	〃	胴部~体部	胴部~外周 体部外周	縦文 右ナリ縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1347	〃	〃	胴部~体部	胴部外周	右ナリ縦文	—	ヨコ方向のナデ	—
1348	〃	〃	体部	体部外周	左ナリ縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1349	〃	〃	胴部	外周	右ナリ縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1350	〃	〃	胴部	外周	縦文+斜交	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1351	〃	〃	胴部	外周	縦文+横線縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1352	〃	〃	胴部	外周	目録下縁部縦文+斜交 目録	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1353	〃	〃	胴部	—	—	ナデ	ナデ	—
1354	〃	〃	胴部	—	—	ナデ	ナデ	—
1355	〃	〃	胴部	—	—	ナデ	ナデ	—
1356	〃	〃	胴部	—	—	ナデ	ナデ	—
1357	〃	〃	胴部	—	—	ナデ	ナデ	—
1358	〃	〃	胴部	—	—	ナデ	ナデ	—
1359	〃	〃	胴部	—	—	ナデ	ナデ	—
1360	〃	〃	胴部	—	—	ナデ	ナデ	—
1361	〃	〃	胴部	口縁部上面	縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1362	〃	〃	胴部	口縁部上面	縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1363	〃	〃	胴部	口縁部上面	縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1364	〃	〃	胴部	口縁部上面	縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1365	〃	〃	胴部	口縁部上面	縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1366	〃	〃	胴部	口縁部上面	縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1367	〃	〃	胴部	口縁部上面	縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—
1368	〃	〃	胴部	口縁部上面	縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	—

第62表 永井遺跡出土縄文土器観察表(例)

図号	出土地		器	器名	器文位置	文	器面	器	形
	出	土							
1369	グリップ	高橋・土境	底鉢	口縁部	口縁部外周	紋線+右下り縄文	メノウ	ヨコ方向のナデ	
1370	E-8	高橋・土境	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1371	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	縦筋片部多く含む
1372	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1373	〃	〃	底鉢	口縁部	外周	左下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1374	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1375	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	左下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1376	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1377	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1378	〃	〃	底鉢	口縁部	器部外周	テテ方向の紋線	彫いナデ	ヨコ方向のナデ	
1379	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	メノウ	ヨコ方向のナデ	
1380	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1381	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1382	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	左下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1383	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1384	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1385	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	左下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1386	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1387	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	左下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1388	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1389	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	左下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1390	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1391	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1392	〃	〃	底鉢	口縁部	内周	紋線+右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1393	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1394	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1395	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1396	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1397	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1398	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1399	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1400	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部内周	紋線	メノウ	ヨコ方向のナデ	
1401	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1402	〃	〃	底鉢	口縁部	内周	紋線+右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1403	〃	〃	底鉢	口縁部	口縁部内周	右下り縄文	メノウ	ヨコ方向のナデ	
1404	〃	〃	底鉢	口縁部	内周	紋線+右下り縄文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	

第63表 永井遺跡出土縄文土器観察表(仰)

器名 番号	出土場所		器種	器底位置	文様	器重		器量		器質
	ブリード	道標・上坪				外	内	重	量	
1405	ナ	ナ	陶鉢	口縁部内面 口縁部外面	放射状下向き縦文	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	口縁部外面、内面はマメツして縦文不明
1406	ナ	ナ	陶鉢	口縁部内面	放射	ヨコ方向のナデ?	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1408	ナ	ナ	陶鉢	口縁部内面	放射	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ?	ヨコ方向のナデ?	ヨコ方向のナデ?	
1409	ナ	ナ	陶鉢	口縁部内面	放射	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1410	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	口縁部外面、内面ともマメツして縦文不明
1411	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	口縁部外面に縦文?
1412	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	口縁部外面に下向き縦文?
1413	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	口縁部外面はマメツして縦文不明
1414	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	口縁部外面は縦文か?
1415	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	口縁部外面はマメツして縦文不明
1417	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	口縁部外面はマメツして縦文不明
1418	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	口縁部外面はマメツして縦文不明
1419	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1420	ナ	ナ	陶鉢?	口縁部	放射?	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1421	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1422	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	
1423	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	口縁部外面に縦文?
1424	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向のナデ?	マメツ	マメツ	マメツ	
1425	ナ	ナ	陶鉢	口縁部内面 口縁部外面 器底外面	源流放射をもつ放射 放射・同心 放射・同心	ヨコ方向の帯状の放射の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	
1426	ナ	ナ	陶鉢	口縁部内面	放射・同心	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1427	ナ	ナ	陶鉢?	口縁部外面	放射・同心	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	中段は器内に3ヶ所の部分あり
1428	ナ	ナ	陶鉢?	口縁部	放射?	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向のナデ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向のナデ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向のナデ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向のナデ	
1429	ナ	ナ	陶鉢?	口縁部	放射?	ヨコ方向の上ギキ?	ヨコ方向の上ギキ?	ヨコ方向の上ギキ?	ヨコ方向の上ギキ?	
1430	ナ	ナ	陶鉢?	口縁部	放射?	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の上ギキ	
1431	ナ	ナ	陶鉢?	口縁部	放射?	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1432	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	
1433	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	
1434	ナ	ナ	陶鉢?	口縁部	放射?	ナデリ縁部	ナデリ縁部	ナデリ縁部	ナデリ縁部	
1435	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	
1436	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	
1437	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ	
1438	ナ	ナ	陶鉢?	口縁部	放射?	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	
1439	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	ヨコ方向の帯状の上をヨコ方向の上ギキ	
1440	ナ	ナ	陶鉢	口縁部	放射	マメツ	マメツ	マメツ	マメツ	

第64表 永井遺跡出土土器観察表(4)

調査番号	出土地	器種	胎土	胎色	胎文	胎文位置	文		器面		器
							内	外	内	外	
1441	溝田・土井	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1442	E-8	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1443	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1444	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1445	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1446	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1447	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1448	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1449	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1450	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1451	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1452	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1453	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1454	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1455	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1456	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1457	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1458	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1459	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1460	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1461	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1462	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1463	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1464	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1465	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1466	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1467	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1468	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1469	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1470	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1471	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1472	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1473	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1474	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1475	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---
1476	〃	厚鉢?	白磁器	---	---	---	---	---	---	---	---

第65表 永井遺跡出土縄文土器観察表(初)

器名	出 土 地	型 類	無文部位	文 様	外 面	器 身 質 量	器 容
グリップ	遺構・土層						
1477	E-8	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1478	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1479	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1480	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1481	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1482	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1483	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1484	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1485	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1486	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1487	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1488	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1489	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1490	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1491	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1492	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1493	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1494	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1495	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1496	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1497	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1498	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1499	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1500	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1501	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1502	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1503	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1504	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1505	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1506	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1507	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1508	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1509	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1510	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1511	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部
1512	〃	体部	体部	体部	体部	体部	体部

第66表 永井遺跡出土土器観察表(4)

順次 番号	形状・土質 説明・土質	出 土 地	器 種		器文位置	文 様	装 束		内 面	附 属
			器 種	器 種			外 面	内 面		
1513	灰 赤 黒褐色粘質	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線+右下り縞文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ		
1514	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線+右下り縞文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ		
1515	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線+右下り縞文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ		
1516	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線+右下り縞文	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ		
1517	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線+右下り縞文	ナデ?	ヨコ方向のミガキ?		
1518	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	口縁部外面	灰線+右下り縞文	ナデ?	ナデ?		
1519	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線+右下り縞文	ヨコ方向のミガキ?	ヨコ方向のミガキ		
1520	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線+右下り縞文?	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のていねいなナデ		外面はマメツして縞文不明
1521	〇	〇	甕 鉢	口縁部	外面	灰線	ナメツ	ナメツ		
1522	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線	ナメツ	ヨコ方向のミガキ		
1523	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ		
1524	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線	ていねいなナデ	ヨコ方向のナデ		表は口縁部 体部外面に右下り縞文? 内面はミガキ?
1525	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ		
1526	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	体部外面	灰線	ヨコ方向のていねいなナデ	ヨコ方向のていねいなナデ		
1527	〇	〇	甕 鉢	口縁部	外面	灰線	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ		
1528	〇	〇	甕 鉢	口縁部	外面	灰線	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ		内面石を含む
1529	〇	〇	甕 鉢	口縁部	外面	灰線	ヨコ方向のミガキ	ヨコ方向のミガキ		
1530	〇	〇	甕 鉢	口縁部	外面	灰線	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ		
1531	〇	〇	甕 鉢?	口縁部~体部	外面	灰線	動員品似	ヨコ方向のナデ		
1532	〇	〇	甕 鉢?	口縁部~体部	外面	灰線	表面の上をヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ 表面の上をヨコ方向のナデ		ヨコ方向のナデ、ヨコ方向の動員品 表面の上をヨコ方向のナデ
1533	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ナメツ	ナメツ		
1534	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ		
1535	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ナデ?	ナデ?		
1536	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ナメツ	ナメツ		
1537	〇	〇	甕 鉢?	口縁部~体部	外面	灰線	ナメツ	ナメツ		
1538	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ナメツ	ナメツ		
1539	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ナメツ	ナメツ		
1540	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向のナデ		
1541	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ヨコ方向のていねいなナデ	ヨコ方向のミガキ		
1542	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ヨコ方向のナデ、ナメツ	ヨコ方向のミガキ		
1543	〇	〇	甕 鉢	口縁部	外面	灰線	ナメツ	ナメツ		
1544	〇	〇	甕 鉢	口縁部	外面	灰線	ナメツ	ナメツ		
1545	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ナメツ	ヨコ方向のミガキ		
1546	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ヨコ方向の動員品	ヨコ方向の表面		
1547	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ヨコ方向のナデ	ヨコ方向の動員品		
1548	〇	〇	甕 鉢	口縁部~体部	外面	灰線	ヨコ方向の動員品	ヨコ方向のナデ		表は口縁部

第67表 永井遺跡出土土器観察表(4)

図号	出土地		形	施文	文	外	内	脚
	ブリアック	遺蹟・土坑						
1549	東	西	丸鉢	口縁部一休部	---	ケズリ縁取部	ケズリ縁取部	---
1550	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1551	南	西鉢?	口縁部	---	---	ケズリ縁取部	ケズリ縁取部	---
1552	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ・ナズ方向の高低の上をヨコ方向のナズ	ヨコ方向の高低の上をヨコ方向のナズ	---
1553	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1554	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向の高低の上をヨコ方向のナズ	ヨコ方向の高低の上をヨコ方向のナズ	---
1555	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1556	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ケズリ縁取部	ケズリ縁取部	---
1557	南	西鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1558	南	東鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1559	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1560	南	東鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1561	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1562	南	東鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1563	南	西鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1564	南	東鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1565	南	西鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1566	南	東鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1567	南	西鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1568	南	東鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向の低いナズ	ヨコ方向の低いナズ	---
1569	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ケズリ縁取部の上をヨコ方向のナズ	ケズリ縁取部の上をヨコ方向のナズ	---
1570	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ケズリ縁取部	ケズリ縁取部	---
1571	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1572	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1573	南	西鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1574	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1575	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1576	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1577	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1578	南	東鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1579	南	西鉢?	口縁部一休部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1580	南	東鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1581	南	西鉢?	口縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1582	南	東鉢?	外縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1583	南	西鉢?	外縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---
1584	南	東鉢?	外縁部	---	---	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	---

第68表 永井遺跡出土縄文土器観察表(6)

図号	出土地		器種	出土位置	文様	外	調査		別
	アサヒ	山崎・土浦					調査	調査	
1585	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	右下り縄文	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1586	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	沈線+刻み目	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1587	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	沈線+刻み目?縄文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	外側下部に左下り縄文?
1588	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	シテテ方向の帯状沈線	---	---	---	---
1589	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1590	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1591	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1592	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1593	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1594	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1595	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1596	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1597	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1598	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1599	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1600	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1601	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1602	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1603	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1604	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1605	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1606	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1607	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1608	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1609	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1610	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1611	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1612	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1613	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1614	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1615	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1616	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1617	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1618	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1619	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---
1620	アサヒ	山崎・土浦	体部	外部	刻み目	---	---	---	---

第72表 永井遺跡出土銅文土器觀察表(4)

編年 番号	出土地		記 録	地文状況	文 種	種 類	器 皿 調 査		内 部	説 明
	グループ	遺構・土層					外	裏		
1729	F-8	遺構・土層 Ⅳ層砂	瓦鉢 口縁部一休部	外周	右縁上縁部同底平舌 右下隅文	瓦鉢	——	ヨコ方向のいない女子	ワツノのため編文不明	
1730	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右縁	ワツノ	——	ワツノ	ワツノのため編文不明	
1731	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右縁	ワツノ	——	ヨコ方向のいない女子	原状口縁	
1732	〃	〃	瓦鉢 口縁部一休部	——	右縁+右下隅文	ワツノ	——	ナチメ方向の無いナ?	原状口縁	
1733	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右縁+右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向のいない女子	原状口縁	
1734	〃	〃	瓦鉢 口縁部一休部	外周	右縁+右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向のいない女子	原状口縁	
1735	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右縁+右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1736	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右縁+右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1737	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右縁	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1738	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右縁	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1739	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右縁+右隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1740	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1741	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1742	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1743	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1744	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1745	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1746	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1747	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1748	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1749	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1750	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1751	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1752	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1753	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1754	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1755	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1756	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1757	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1758	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1759	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1760	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1761	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1762	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1763	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	
1764	〃	〃	瓦鉢 口縁部	外周	右下隅文	ワツノ	——	ヨコ方向の無いナ?	原状口縁	

第77表 永井遺跡出土縄文土器観察表(6)

図版 番号	形 式		類 種	集文位置	文 様	装 飾 部		内 面	取
	ブワッド	辺縁・土器 口縁・土器				外	内		
1909	F・B	口縁・土器	体部	外面	沈線+下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	取 取文は詳細でない
1910	〃	〃	体部	外面	沈線	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1911	〃	〃	体部	外面	沈線+右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1912	〃	〃	体部	外面	沈線+右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ?	
1913	〃	〃	体部	外面	沈線	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1914	〃	〃	体部	外面	沈線+右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1915	〃	〃	体部	外面	沈線+右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1916	〃	〃	胴部+口部	体部外面	右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1917	〃	〃	体部	外面	帯状縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1918	〃	〃	体部	外面	結縄文(下下り)	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1919	〃	〃	体部	外面	沈線+横線+右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1920	〃	〃	体部	外面	沈線+横線+右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1921	〃	〃	体部	外面	沈線+横線+右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1922	〃	〃	体部	外面	沈線+横線+右下り縄文	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1923	〃	〃	体部	外面	——	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1924	〃	〃	体部	外面	——	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1925	〃	〃	口部	口縁部+口部	口縁部+口部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1926	〃	〃	口部	口縁部+口部	口縁部+口部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1927	〃	〃	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1928	〃	〃	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1929	〃	〃	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1930	〃	〃	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1931	〃	〃	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1932	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1933	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1934	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1935	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1936	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1937	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1938	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1939	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1940	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1941	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1942	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1943	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	
1944	〃	口部	口部	口縁部	口縁部	——	——	ヨコ方向のミガキ	

第78表 永井遺跡出土縄文土器観察表(56)

図録番号	出 土 地 帯	器 種	器 形	器 文 様	文 様	器 面 調 査 要 素		備 考
						外	内	
1945	ブライド	土師器・土器	丸鉢？	口縁部	——	ヨコ方向のナズ	ヤメツ	口縁部外周はヤメツ
1946	F-9	土師器・土器	丸鉢？	口縁部	底縁+右下り縄文+彫目	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1947	n	n	丸鉢	口縁部	底縁+彫目	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	底縁の上をヨコ方向のナズ
1948	n	n	丸鉢	口縁部	底縁	ヨコ方向のナズ	ヤメツ	ヨコ方向のナズ
1949	n	n	丸鉢	口縁部	底縁	ヨコ方向のナズ	ヤメツ	底縁の上をヨコ方向のナズ
1950	n	n	丸鉢	口縁部	底縁	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1951	n	n	丸鉢	口縁部	底縁	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1952	n	n	丸鉢	口縁部	——	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1953	n	n	丸鉢	口縁部	——	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1954	n	n	丸鉢	口縁部	——	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	底縁の上をヨコ方向のナズ
1955	n	n	丸鉢	口縁部	——	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	底縁の上をヨコ方向のナズ
1956	n	n	丸鉢	口縁部	——	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1957	n	n	丸鉢	口縁部	——	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1958	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1959	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1960	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1961	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1962	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1963	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1964	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1965	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1966	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1967	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1968	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1969	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1970	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1971	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1972	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1973	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1974	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1975	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1976	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1977	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1978	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1979	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1980	n	n	丸鉢	口縁部	外周	ヤメツ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ

第79表 永井遺跡出土縄文土器観察表(5)

器種 番号	出土地		器種	底文位置	文様	器面		器底	器
	アケッド	洞窟・土器 W30 W10 W15 W16 W17 W18 W19							
1981	F-9	W10 W15 W16 W17	残片	口縁部	—	ヨコ方向の帯文の上をヨコ方向の	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1982	9	9	残片	口縁部~体部	—	帯文の上をヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	帯文の上をヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1983	9	9	残片	口縁部	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1984	9	9	残片	口縁部	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1985	9	9	残片?	口縁部?	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1986	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
1987	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
1988	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
1989	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
1990	9	9	残片?	口縁部~体部	—	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
1991	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
1992	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向のいぬいナズ?	ヨコ方向のいぬいナズ?	ヨコ方向のいぬいナズ?	ヨコ方向のいぬいナズ?
1993	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1994	9	9	残片	口縁部	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1995	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1996	9	9	残片	口縁部~体部	—	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
1997	9	9	残片	口縁部~体部	—	ナズ方向(?)の上をナズ	ナズ方向(?)の上をナズ	ナズ方向(?)の上をナズ	ナズ方向(?)の上をナズ
1998	9	9	残片	口縁部	—	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
1999	9	9	残片	頸部~体部	底縁 右下り縁文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
2000	9	9	残片	体部	底縁+右下り縁文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ナズ方向の上をナズ	ナズ方向の上をナズ
2001	9	9	残片?	体部	右下り縁文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ナズ方向の上をナズ
2002	9	9	残片	体部	右下り縁文	ヨコ方向のいぬいナズ	ヨコ方向のいぬいナズ	ヨコ方向のいぬいナズ	ヨコ方向のいぬいナズ
2003	9	9	残片	体部	右下り縁文	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
2004	9	9	残片	体部	右下り縁文	ヨコ方向のいぬいナズ?	ヨコ方向のいぬいナズ?	ヨコ方向のいぬいナズ?	ヨコ方向のいぬいナズ?
2005	9	9	残片	頸部~体部	頸部縁文	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
2006	9	9	残片	頸部~体部	頸部~体部	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
2007	9	9	残片	体部	頸部縁文	—	—	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
2008	9	9	残片	体部	右下り縁文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ・ナズメ方向	ヨコ・ナズメ方向
2009	9	9	残片	体部	底縁+右下り縁文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
2010	9	9	残片	体部	底縁+右下り縁文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ
2011	9	9	残片	体部	底縁+右下り縁文	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のいぬいナズ	ヨコ方向のいぬいナズ
2012	9	9	残片	体部	底縁+右下り縁文	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
2013	9	9	残片	体部	底縁	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向の上をナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
2014	9	9	残片	体部	底縁	いぬいナズ	いぬいナズ	いぬいナズ	いぬいナズ
2015	9	9	残片	体部	底縁	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ
2016	9	9	残片	体部	底縁	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ?	ヨコ方向のナズ	ヨコ方向のナズ?

第80表 永井遺跡出土縄文土器観察表(仮)

図版 番号	出土地		器種	器文位置	文様	器形調整		器	別
	フリートフ	遺跡・土跡				外	内		
2017	F-9	遺跡・土跡 野原色砂層	底部	---	---	ヤムフ	ヤムフ (底部のわずかに残る)		
2018	〃	〃	底部	---	---	ヤムフ	ヤムフ		
2019	〃	〃	底部	---	---	ヤムフ	器身表面の土をナゲ ナゲナゲ(器身)		
2020	〃	〃	底部	---	---	ヤムフ	土をナゲ?		
2021	〃	〃	底部	---	---	ヤムフ	土をナゲ?		
2022	〃	〃	底部	---	---	ヤムフ	ヤムフ		
2023	〃	遺跡・土跡 野原色砂層	底部	---	---	ヤムフ	土をナゲ?		
2024	F-10	遺跡・土跡 野原色砂層	底部	外周	ナゲナゲの粗い 器文	ヤムフ	ヤムフ		
2025	〃	〃	底部	口縁部	口縁部上面	ヤムフ	ヤムフ		
2026	〃	〃	底部	口縁部	口縁部上面	ヤムフ	ヤムフ		
2027	〃	〃	底部	口縁部	口縁部外周	ヤムフ	ヤムフ		
2028	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2029	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2030	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2031	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2032	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2033	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2034	〃	遺跡・土跡 野原色砂層	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2035	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2036	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2037	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2038	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2039	〃	遺跡・土跡 野原色砂層	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2040	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2041	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2042	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2043	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2044	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2045	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2046	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2047	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2048	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2049	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2050	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2051	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		
2052	〃	〃	底部	口縁部	口縁部	ヤムフ	ヤムフ		

第82表 永井遺跡出土縄文土器観察表(続)

図版 番号	出土地		器	器	器文位置	文	器面調査		器
	高橋・土器 V1-5(高橋50)	高橋・土器 V1-5(高橋50)					外	内	
2089	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部外周	左下り縄文	ヤメフ	ヤメフ	ヤメフ
2090	丸	丸	底鉢	口縁部-体部	外周	---	---	---	ココ方向のミダキ
2091	丸	丸	底鉢	体部	外周	底縁+右下り縄文	---	---	ココ方向のミダキ
2092	丸	丸	底鉢	体部	外周	底縁の残部	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2093	丸	丸	底鉢	体部	外周	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2094	丸	丸	底鉢	口縁部-体部	外周	底縁+右下り縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2095	丸	丸	底鉢	口縁部-体部	---	---	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2096	E-9,10	丸	底鉢	口縁部	口縁部内周	右下り縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2097	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部上周	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2098	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部外周	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2099	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2100	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り(?)縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2101	丸	丸	底鉢	口縁部	外周	右下り縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2102	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部外周	右下り縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2103	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部内周	底縁+底縁縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2104	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部外周	底縁+ミダキによる	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2105	丸	丸	底鉢	口縁部	外周	底縁+ミダキによる	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2106	丸	丸	底鉢	口縁部-体部	口縁部外周	底縁+ミダキによる	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2107	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部内周	底縁+底縁縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2108	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部内周	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2109	丸	丸	底鉢	口縁部	---	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2110	丸	丸	底鉢	口縁部	---	---	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2111	丸	丸	底鉢	口縁部	---	---	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2112	丸	丸	底鉢	口縁部	---	---	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2113	丸	丸	底鉢	口縁部	外周	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2114	丸	丸	底鉢	口縁部	外周	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2115	丸	丸	底鉢	口縁部-体部	体部外周	右下り縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2116	丸	丸	底鉢	口縁部-体部	体部外周	右下り縄文	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2117	丸	丸	底鉢	体部	外周	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2118	丸	丸	底鉢	口縁部	口縁部外周	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2119	丸	丸	底鉢	口縁部	外周	底縁+右下り縄文(?)	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2120	丸	丸	底鉢	口縁部-体部	体部外周	底縁	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2121	丸	丸	底鉢	口縁部	---	---	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2122	丸	丸	底鉢	口縁部	---	---	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2123	丸	丸	底鉢	口縁部-体部	---	---	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ
2124	丸	丸	底鉢	口縁部	---	---	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ	ココ方向のミダキ

第83表 永井遺跡出土縄文土器観察表(節)

図録 番号	出土地		器種	器文	器文位置	文	種	器型		製	期
	ブランド	遺跡・土層						外	内		
2125	E-9, 10	V層 灰層下部	甕	体部	外周	紋様	ココ方向の多色紋様	ヤメツ	ココ方向の土器		
2126	〃	〃	甕	体部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2127	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2128	〃	〃	甕	体部	外周	紋様+右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2129	〃	〃	甕	体部	外周	紋様+右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2130	〃	〃	甕	体部	外周	紋様+右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2131	V層 灰層下部	〃	甕	口部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2132	〃	〃	甕	口部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2133	〃	〃	甕	口部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2134	V層 灰層下部	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2135	〃	〃	甕	口部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2136	〃	〃	甕	口部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2137	V層 灰層下部	〃	甕	口部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2138	〃	〃	甕	口部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2139	〃	〃	甕	口部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2140	E-8, 9	V層 灰層下部	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2141	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2142	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2143	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2144	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2145	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2146	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2147	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2148	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2149	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2150	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2151	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2152	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2153	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2154	P-10	V層 灰層下部	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2155	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2156	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2157	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2158	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2159	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		
2160	〃	〃	甕	胴部	外周	右下方紋文	ココ方向の土器		ココ方向の土器		

