

青森市埋蔵文化財調査報告書 第108集-1

# 石江遺跡群

## 発掘調査報告書Ⅳ

-石江土地区画整理事業に伴う発掘調査-

(第1分冊：新田(1)・(2)遺跡縄文時代遺物編)

平成22年度

青森市教育委員会



青森市埋蔵文化財調査報告書 第108集-1

# 石江遺跡群

## 発掘調査報告書Ⅳ

-石江土地区画整理事業に伴う発掘調査-

(第1分冊：新田(1)・(2)遺跡縄文時代遺物編)

平成22年度

青森市教育委員会



## 序

先人の遺してくれた貴重な文化遺産は、大切に保護し活用を図りながら次代へ継承していくことが現代に生きる私たちの責務であります。

現在、青森市内には400か所を超す遺跡が確認されており、特に学術上貴重な遺跡は、国史跡に指定し、保存・整備・活用に取り組んできております。

しかし、一方で多くの遺跡は、各種開発事業の進展に伴ない破壊や消滅などの危機に晒されております。

本市では、遺跡地内において開発事業が計画された場合、埋蔵文化財保護と開発事業の調整を図り、開発計画変更が困難な場合、協議のうえ事前に記録保存を前提とした発掘調査を実施することとしてきております。

青森市教育委員会では、昨年(2019)の12月4日に東北新幹線全線開業となった新幹線新青森駅舎など新幹線関連施設区域を含む市内西部の約46haの石江土地区画整理事業地内に所在する七つもの広大な範囲に及ぶ遺跡の発掘調査を平成15年度から実施してきております。

発掘調査の結果、当該地域は縄文時代から古代・中世・近世と長期にわたって人々が生活を営んでいたことが判明し、特に古代の大規模な集落跡や中世の屋敷跡、さらには県内初例となる木簡をはじめとする貴重な遺物などの発見は学術上、大いに注目されております。

本書はこれら膨大な調査成果のうち、新田(1)遺跡と新田(2)遺跡の縄文時代の出土遺物、並びに自然科学分析についてまとめたものであり、当該事業に係る本報告書としては4冊目となります。

本書が地域の歴史を解き明かしていくうえでの資料として多くの方々にご利用いただければ幸いに存じます。

最後となりましたが、発掘調査ならびに本書を刊行するにあたり、ご理解とご指導を賜りました関係機関、関係各位に深く感謝申し上げます。

平成23年3月31日

青森市教育委員会  
教育長 月永 良彦



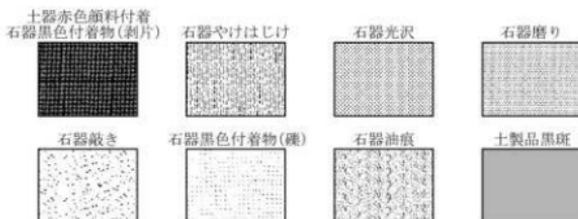
## 例 言

1. 本書は、青森市（担当：都市整備部石江区画整理事務所）より委託を受け、青森市教育委員会が平成15～19年度に発掘調査を実施した石江遺跡群に関する発掘調査報告書である。
2. 本書に掲載される内容は、石江土地区画整理事業に係る石江遺跡群発掘調査の平成15～19年度にかけての調査のうち、新田（1）遺跡（青森県遺跡台帳番号01078）、新田（2）遺跡（青森県遺跡台帳番号01080）の縄文時代の遺物についてまとめたものである。
3. 本書の作成および編集は青森市教育委員会が行い、小野貴之・木村淳一が担当した。執筆については小野が担当し、図版・表作成の一部を木村が補助した。
4. 本書に掲載される石器の鑑定については、青森県立郷土館島口天氏に依頼した。

## 凡 例

1. 本報告書内で使用する、スクリーントーン・表現方法・略称は以下のとおりである。

(1) 図中で使用したスクリーントーン



(2) 土器片利用土製品研磨範囲



(3) 石器実測図の剥片石器原礫面については、ドットを用いた。

(4) 表中の図版番号の略称

〔第〇図△〕 → 「〇-△」

### 2 出土遺物の分類

本遺跡出土遺物は、以下のように分類した。

(1) 土器

第Ⅰ群土器 縄文時代前期の土器

第Ⅱ群土器 縄文時代中期の土器

第Ⅲ群土器 縄文時代後期の土器

第Ⅳ群土器 縄文時代晩期の土器

(2) 石器

- ・石鏃
- ・石槍
- ・尖頭器
- ・石錐
- ・石匙
- ・石籠
- ・異形石器
- ・不定形石器
- ・磨製石斧
- ・石錘
- ・敲磨器
- ・半円状扁平打製石器
- ・石皿
- ・台石

(3) 土製品

- ・土偶
- ・耳栓
- ・鐙形土製品
- ・足形付土製品
- ・土版
- ・土器片利用土製品
- ・ミニチュア土器
- ・土錘

(4) 石製品

- ・軽石石製品
- ・有孔石製品
- ・採集石製品
- ・三角形岩版
- ・その他の岩版
- ・石刀
- ・石棒
- ・不明石製品

# 目 次

序  
例言  
凡例  
目次

第1章 出土遺物	1
第1節 土器	1
第2節 石器	34
第3節 土製品	113
第4節 石製品	121
觀察表・計測表	127
写真図版	146
報告書抄録	
既刊埋藏文化財関係報告書一覧	



## 第I章 出土遺物

### 第1節 土器

#### ○新田(1)遺跡出土土器(第1～10図)

##### 第I群土器 縄文時代前期の土器

(第2図16～34, 第3図35～59, 第4図60～82, 第5図83～101, 第6図102～107)

横位の連続刺突やループ文とコンパス文が施されるもの(第2図16～33), 半裁竹管状工具による押引文が施されるもの(第3図35～43, 48), 連続刺突が施されるもの(第2図34, 第3図44～47, 49～59, 第5図94～101), 縄回転によるループ文, 縄端回転文が施されるもの(第4図60～82, 第5図83～93), などが見られる。いずれもおおむね前期初頭の土器と思われる。横位の連続刺突やループ文とコンパス文が施されるものは, 表館式土器, 半裁竹管状工具による押引文が施されるものは, 早稲田6類土器と思われる。

また, 口縁部に縄圧痕が横位に施されるもの(第6図102～104), 胴部に木目状撫糸文が縦位に施されるもの(第6図105), 口縁部に縦位の隆帯と斜位の縄圧痕が施されるもの(第6図106, 107)なども見られる。いずれも前期末葉の土器と思われる。縄圧痕が横位に施されるものは, 円筒下層d<sub>1</sub>式土器, 縦位の隆帯と斜位の縄圧痕が施されるものは, 円筒下層d<sub>2</sub>式土器と思われる。

##### 第II群土器 縄文時代中期の土器

(第1図1, 第6図108～120, 第7図121～127)

口縁部の隆帯間に縄圧痕が施されるもの(第6図108, 109), 隆帯と刺突が施されるもの(第6図112, 114, 115), 口縁部に波状の隆帯が施されるもの(第6図113), 隆帯が施されるもの(第6図116～118), 胴部に横位の結束第一種が施されるもの(第6図119, 120)が見られる。おおむね中期前半の土器と思われる。口縁部の隆帯間に縄圧痕が施されるものは, 円筒上層a式土器, 隆帯と刺突が施されるものと口縁部に波状の隆帯が施されるものは, 円筒上層c式土器, 隆帯が施されるものは, 円筒上層d式土器と思われる。

また, 口縁部が無文で縄文地の胴部下半が膨らむ器形を有するもの(第1図1), 無文と縄文地に弧状の沈線が施されるもの(第7図121～124)が見られる。おおむね中期末葉の大木10式併行土器と思われる。

その他, 縄文地に波状の沈線が施されるもの(第7図125), 口縁部の貫通孔の周囲に刺突が施されるもの(第7図126), 口縁部に横位の隆帯が施されるもの(第7図127)などが見られる。本群に含めることとした。

##### 第III群土器 縄文時代後期の土器

(第2図2, 3, 5, 8～14, 第7図128～144, 第8図145～164, 第9図165～168)

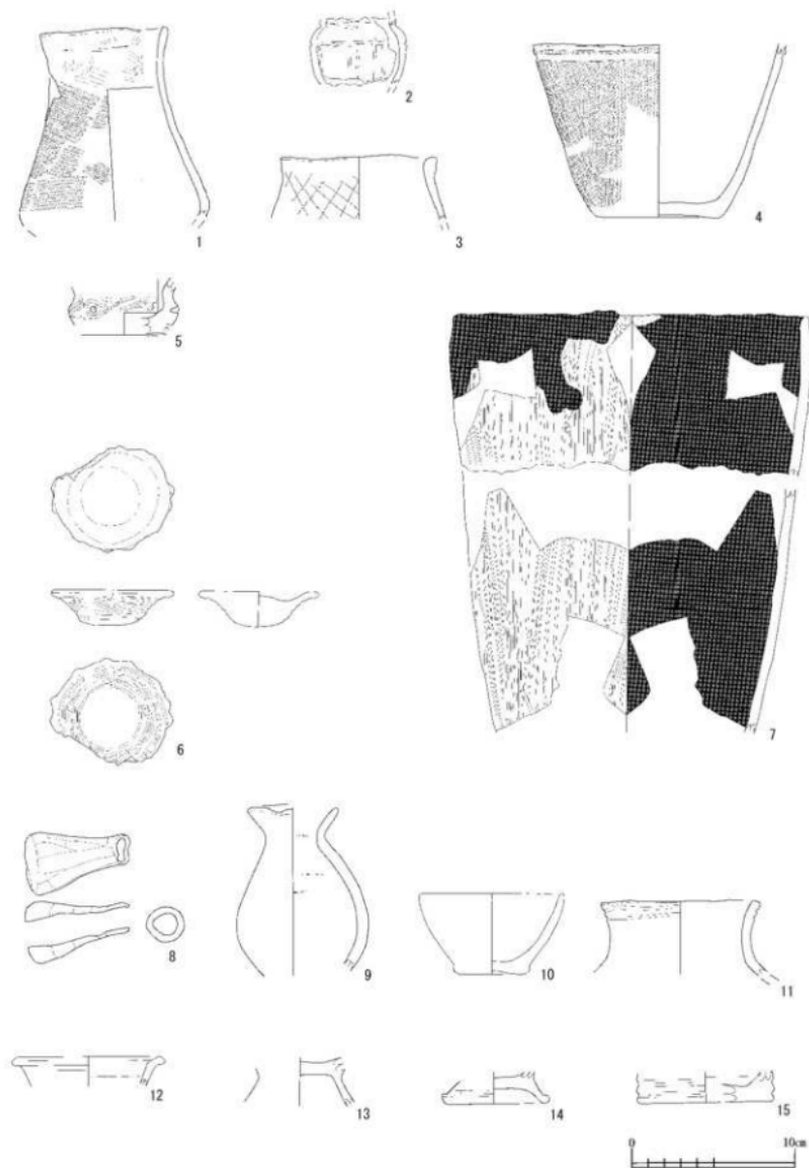
沈線が施されるもの, 縄文が施されるもの(第9図165, 166), 撫糸圧痕による格子目文が施されるもの(第8図158～161), 縦位に撫糸圧痕が施されるもの(第8図162～164), 無文のもの(第2図9～14)などが見られる。そのうち沈線を主体に文様を施すものが多く見られる。後期前半の十腰内I式土器が主体と思われる。

また, 注口土器の注口部分(第1図8)が見られる。おおむね後期のものと思われる。

##### 第IV群土器 縄文時代晩期の土器

(第1図4, 6, 7, 15, 第9図169～186, 第10図187～191)

口縁部に横位の沈線を施すものが多く見られる。晩期後半のものが多数と思われる。胴部には縄文の見られるものと条痕文の見られるもの(第1図7, 第9図175, 176, 185)がある。皿型を呈する土器(第1図6)や, 内面の大半と外面口縁部に多量の赤色顔料が付着するもの(第1図7)などが見られる。



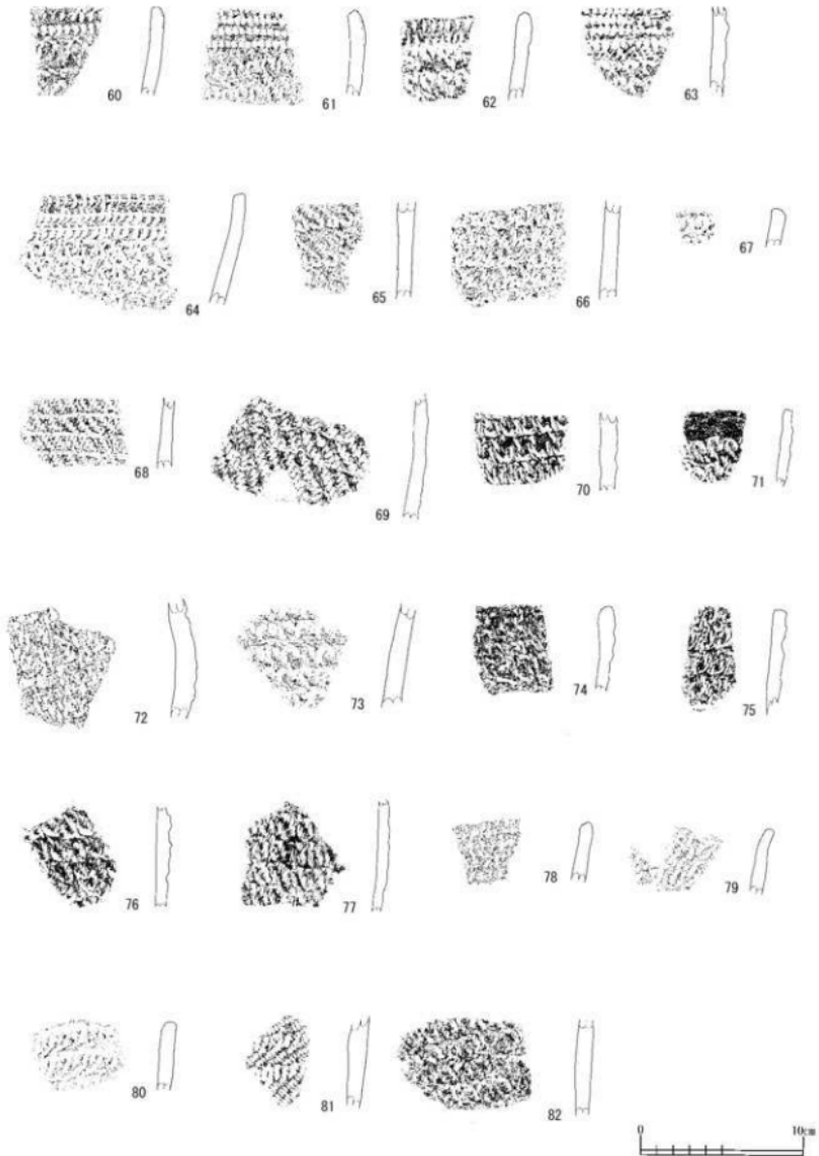
第1図 新田(1)遺跡出土土器(1)



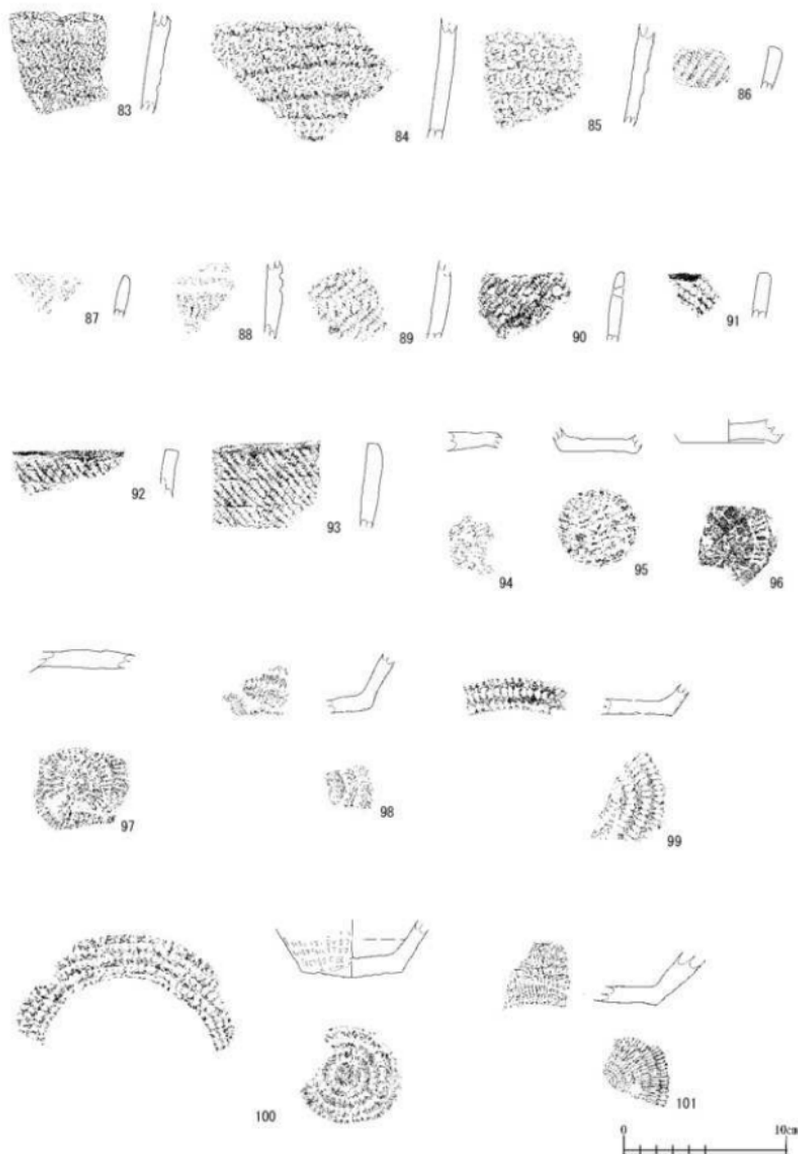
第2図 新田(1)遺跡出土土器(2)



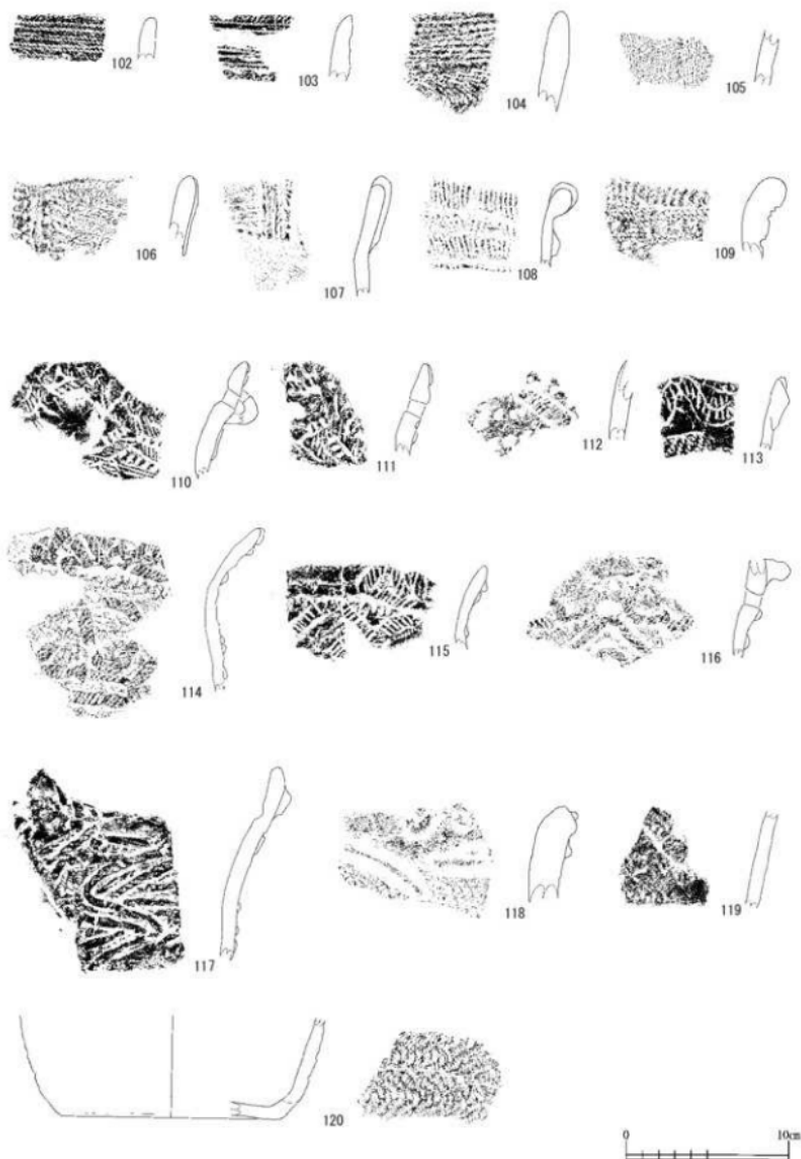
第3図 新田(1)遺跡出土土器(3)



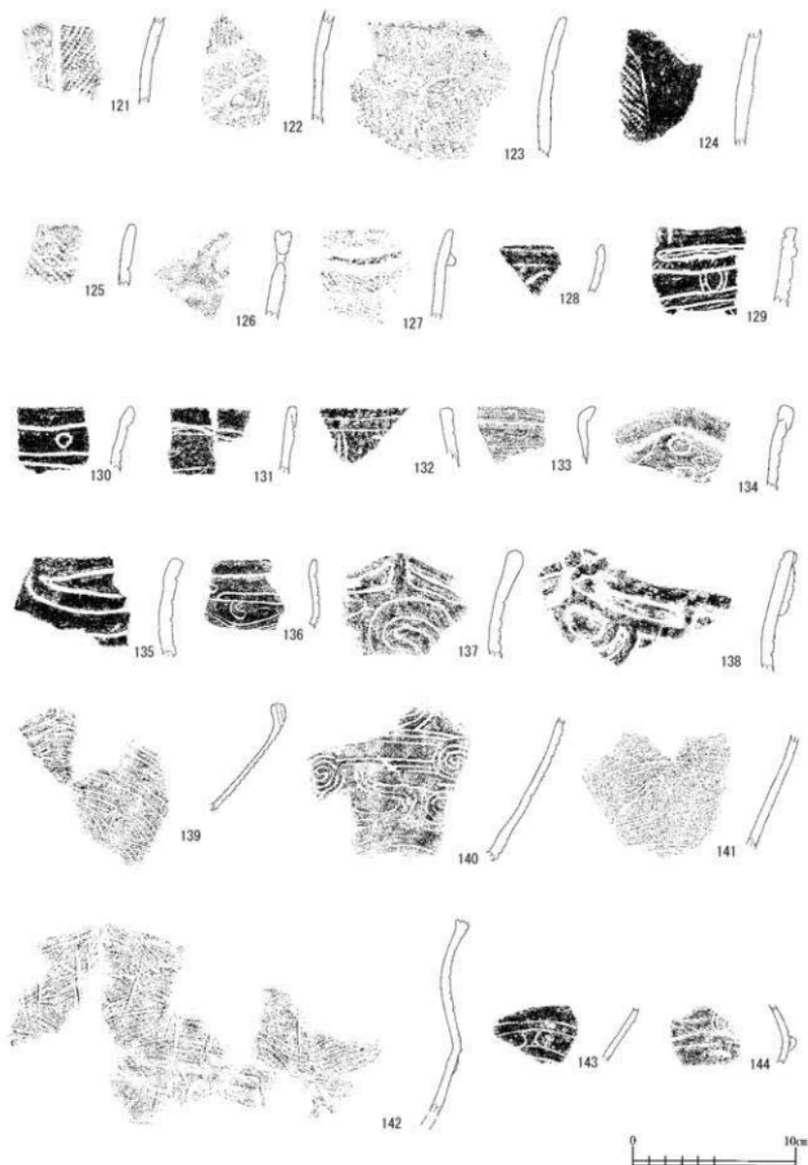
第4図 新田(1)遺跡出土土器(4)



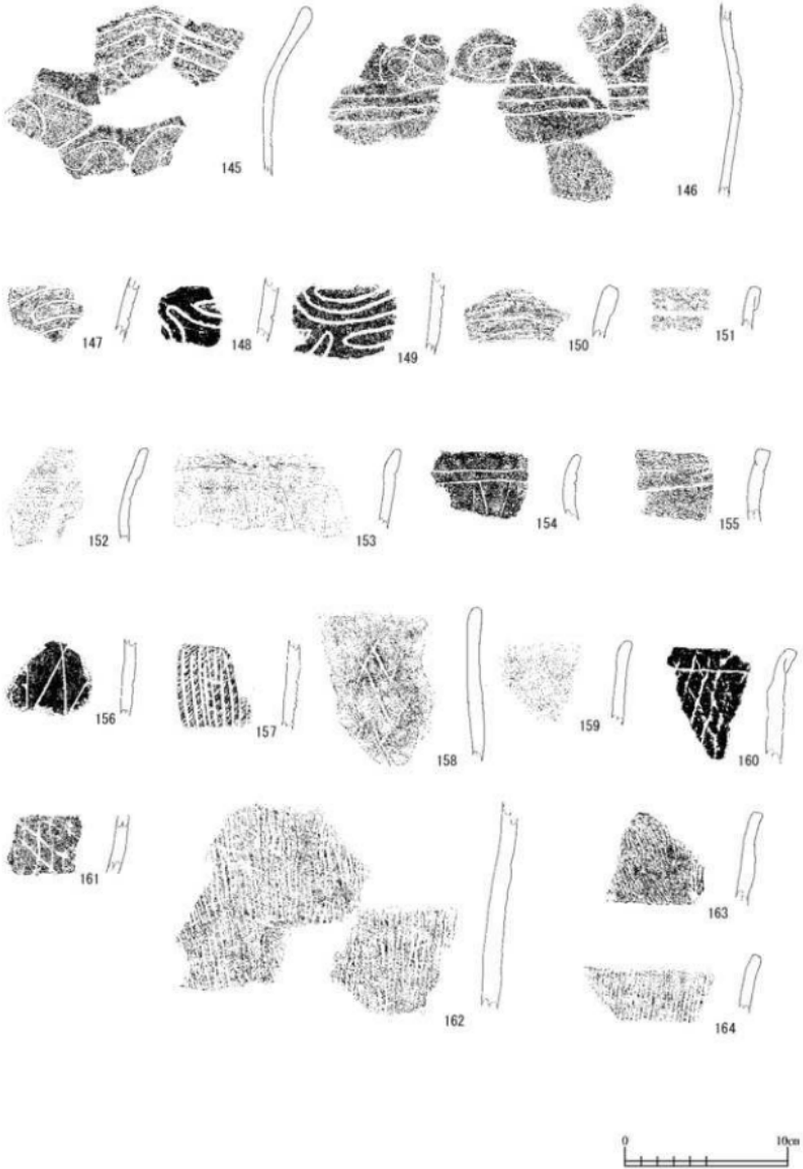
第5図 新田(1)遺跡出土土器(5)



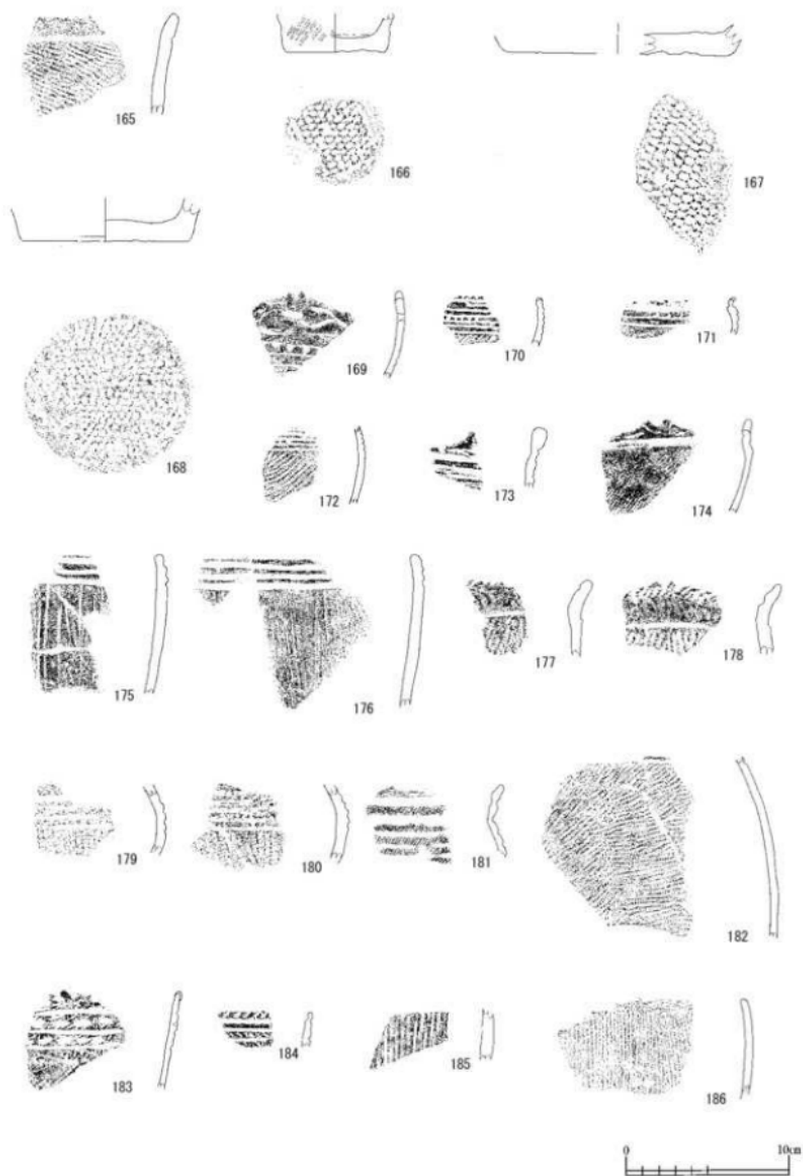
第6図 新田(1)遺跡出土土器(6)



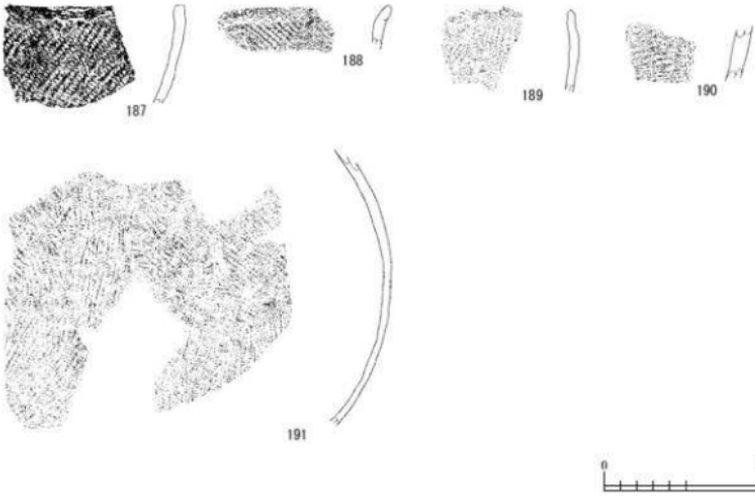
第7図 新田(1)遺跡出土土器(7)



第8図 新田(1)遺跡出土土器(8)



第9図 新田(1)遺跡出土土器(9)



第10図 新田(1)遺跡出土土器(10)

## ○新田(2) 遺跡出土土器(第11～31図)

## 第Ⅰ群土器 縄文時代前期の土器

(第1図1～3, 第20図20～47, 第16図48～75, 第17図76～93, 第18図94～119, 第19図120～132)

横位の連続刺突とコンパス文が施されるもの(第11図1, 第15図20～41), 縄回転によるループ文とコンパス文が施されるもの(第15図42～47), コンパス文が施されるもの(第16図48, 49), 半裁竹管状工具による押引文が施されるもの(第16図50～52, 57～61), 連続刺突が施されるもの(第1図2, 第16図53～56, 62, 63, 第17図84～91), 縄回転によるループ文が施されるもの(第16図64～71, 74, 75, 第17図76～83)などが見られる。いずれもおおむね前期初頭の土器と思われる。そのうち横位の連続刺突とコンパス文が施されるもの, 縄回転によるループ文とコンパス文が施されるもの, コンパス文が施されるものは表筒式土器, 半裁竹管状工具による押引文が施されるものは, 早稲田6類土器と思われる。

また, 口縁部に縄圧痕が横位, 斜位に施されるもの(第18図105～109)も見られる。前期末葉の円筒下層d<sub>1</sub>式土器と思われる。

その他, 絡糸体が横位, 斜位に施されるもの(第18図95～102), 縄文が施されるもの(第118図110～119, 第19図120～128), 横位に結節回転文が施されるもの(第19図129)などが見られる。本群に含めることとした。

## 第Ⅱ群土器 縄文時代中期の土器

(第19図133～139, 第20図140～158, 第21図159～173)

隆帯と刺突が施されるもの(第19図133～139, 第20図140～154), 隆帯が施されるもの(第20図155～157), 縄文が施されるもの(第20図158)が見られる。おおむね中期前半の土器と思われる。そのうち隆帯と刺突が施されるものは, 円筒上層c式土器と思われる。

また, 無文と縄文地間に弧状の沈線が施されるもの(第21図159～164)が見られる。おおむね中期末葉の大木10式併行土器と思われる。

## 第Ⅲ群土器 縄文時代後期の土器

(第12図4～11, 第13図12～17, 第14図18, 19, 第22図174～186, 第23図187～209, 第24図210～242, 第25図243～258, 第26図259～284, 第27図285～305, 第28図306～329, 第29図330～346, 第30図347～375, 第31図376～379)

沈線が施されるものが多数で, その他捺糸圧痕による格子目文が施されるもの(第13図12, 第29図340～346, 第30図347～359), 無文のもの(第13図15～17, 第14図18)などが見られる。後期前半の十腰内1式土器が主体と思われる。

器種には, 深鉢, 鉢, 浅鉢, 壺が見られる。同一個体と思われる脚部(第12図8, 9)も見られる。

また, 注口土器(第14図19)が見られる。後期末葉の十腰内V式土器と思われる。

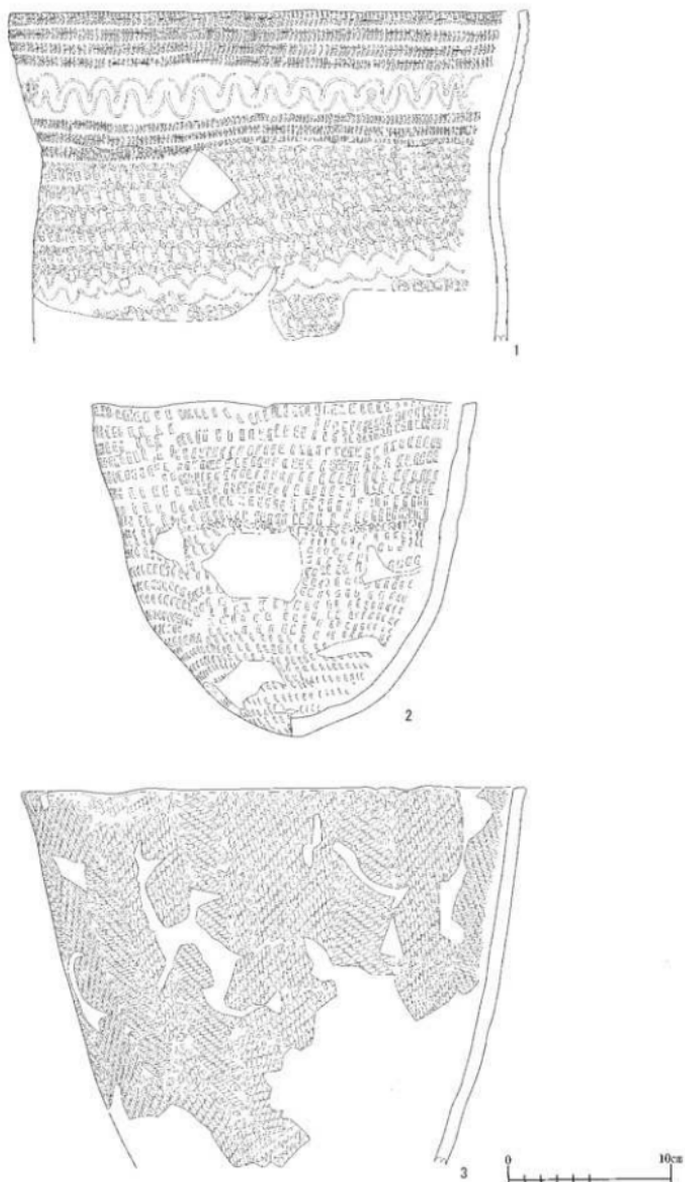
## 第Ⅳ群土器 縄文時代晩期の土器

(第31図380～395)

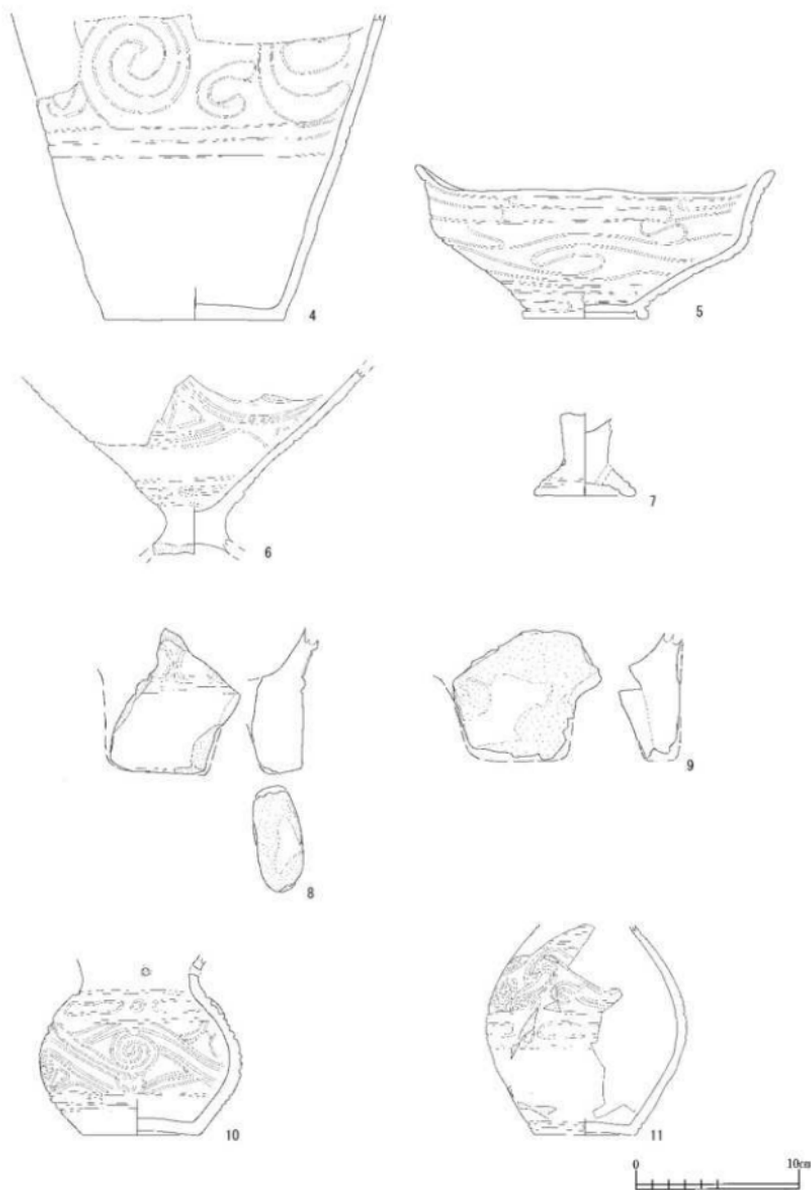
口縁部に横位の沈線を施すもの(第31図381～383, 388～391)が見られる。

胴部には縄文が施されるもの(第31図380, 389～395)と条痕文が施されるもの(第31図381～388)が見られる。

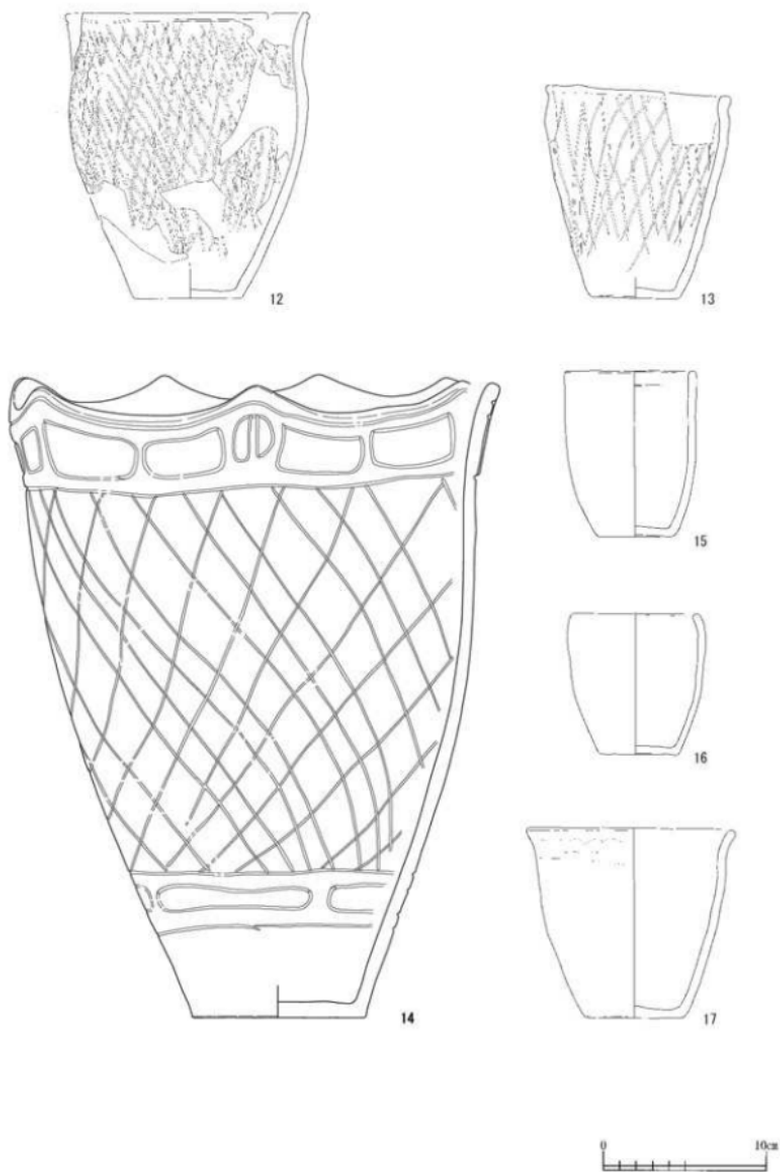
把手の付いた土器(第31図393)も見られる。



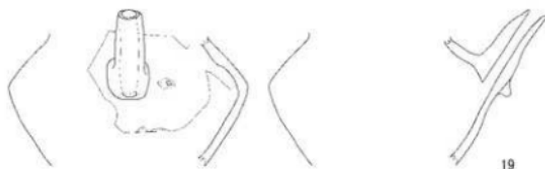
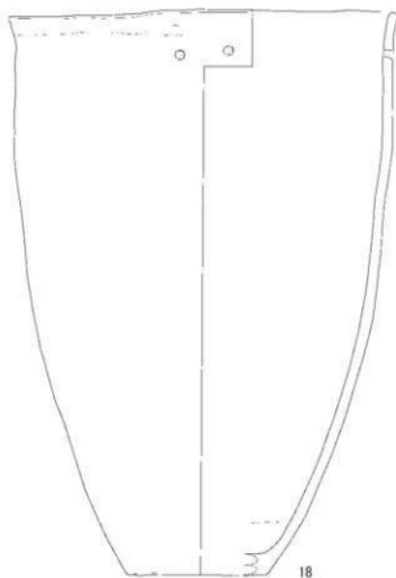
第11圖 新田(2)遺跡出土土器(1)



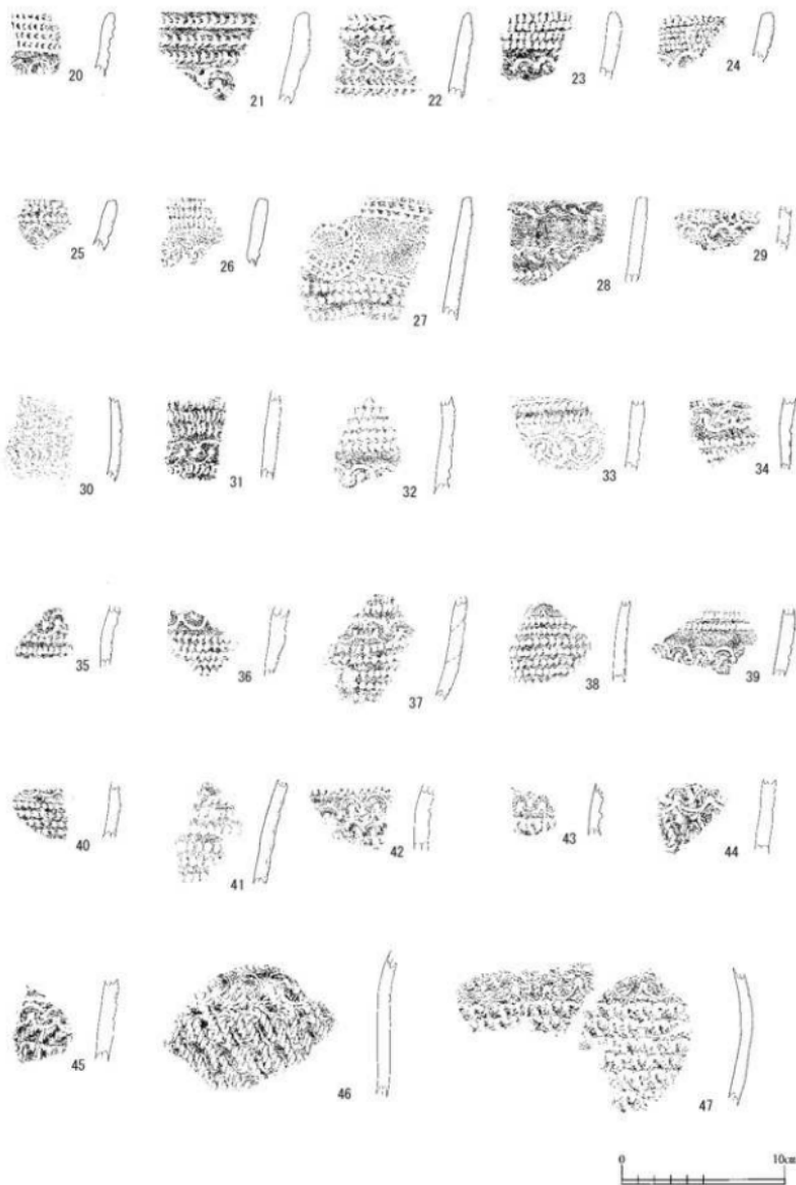
第12図 新田(2)遺跡出土土器(2)



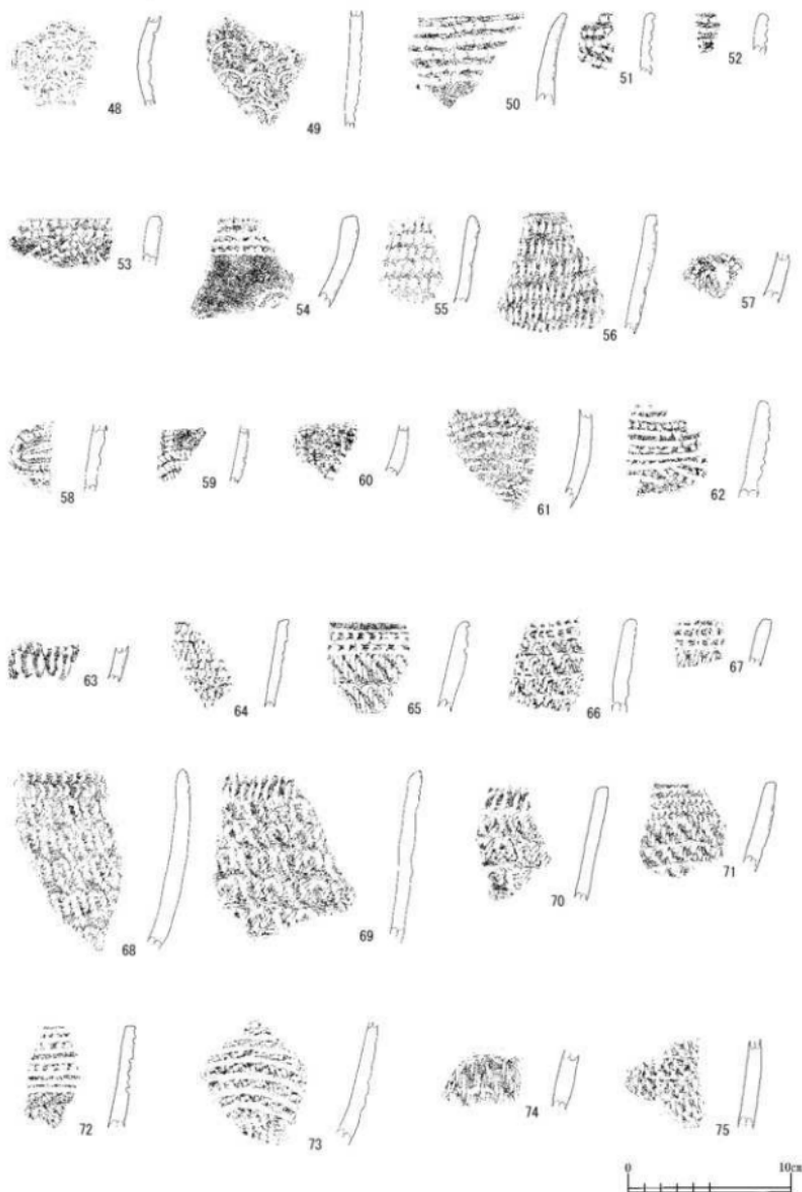
第13図 新田(2)遺跡出土土器(3)



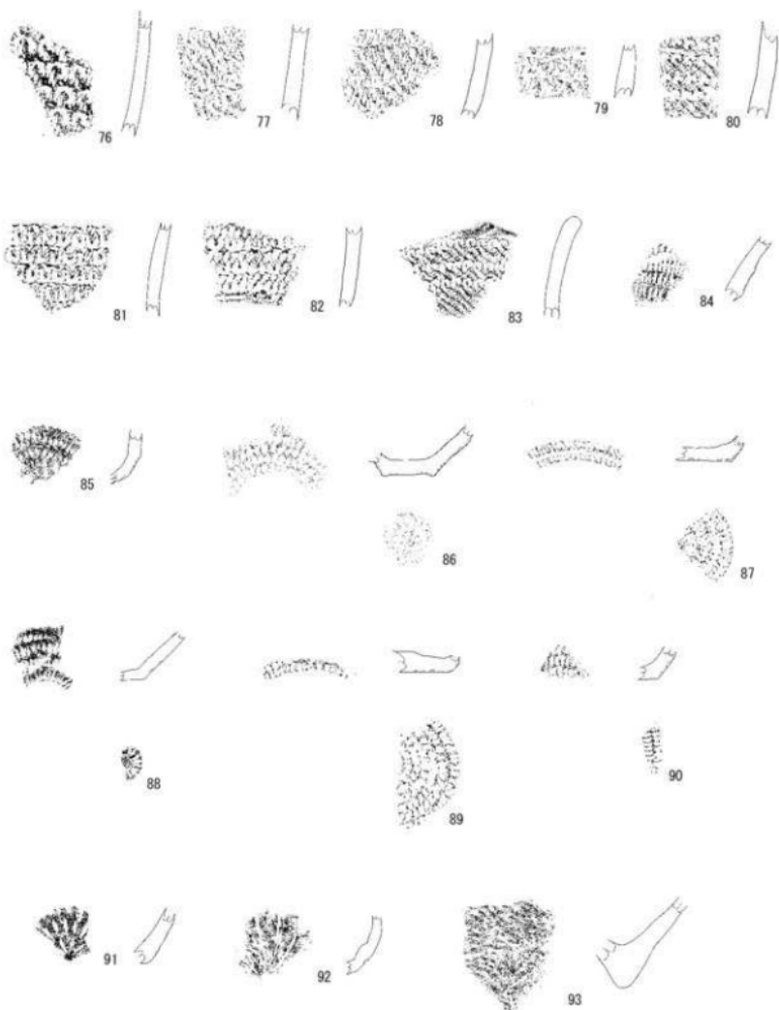
第 14 図 新田(2) 遺跡出土土器(4)



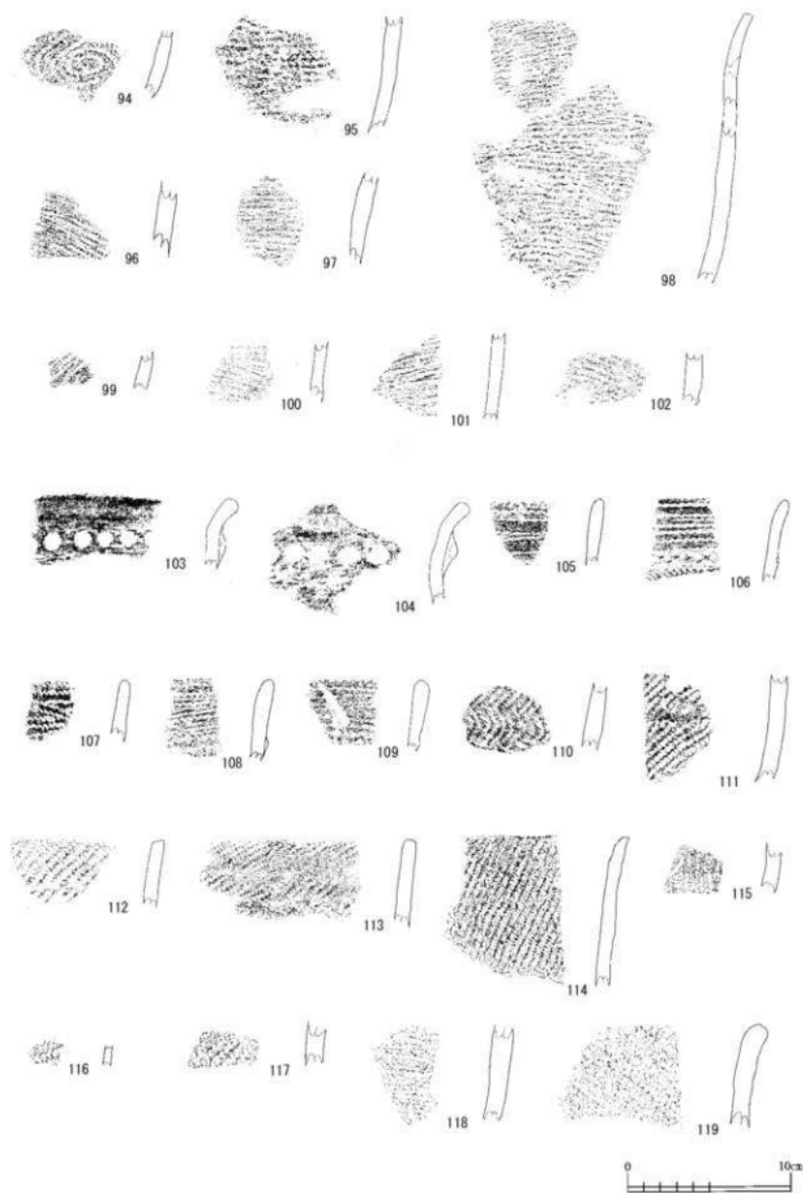
第15図 新田(2)遺跡出土土器(5)



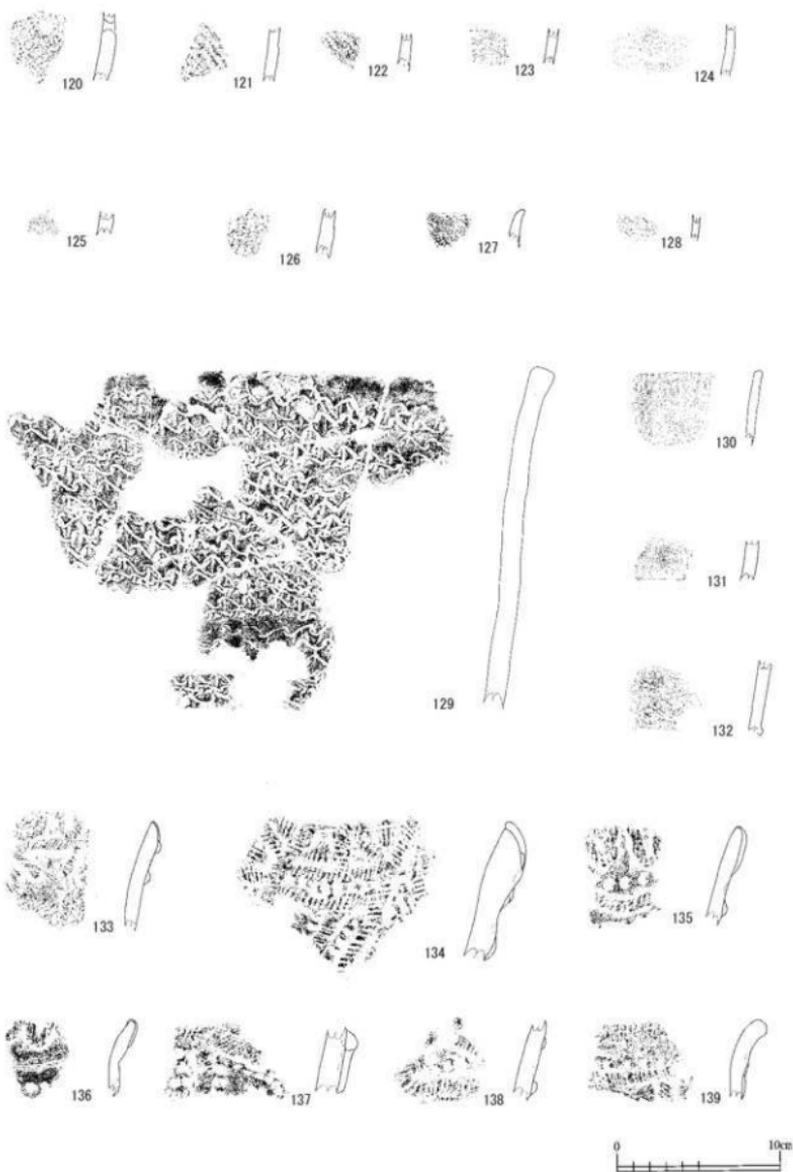
第16図 新田(2) 遺跡出土土器(6)



第17圖 新田(2)遺跡出土土器(7)



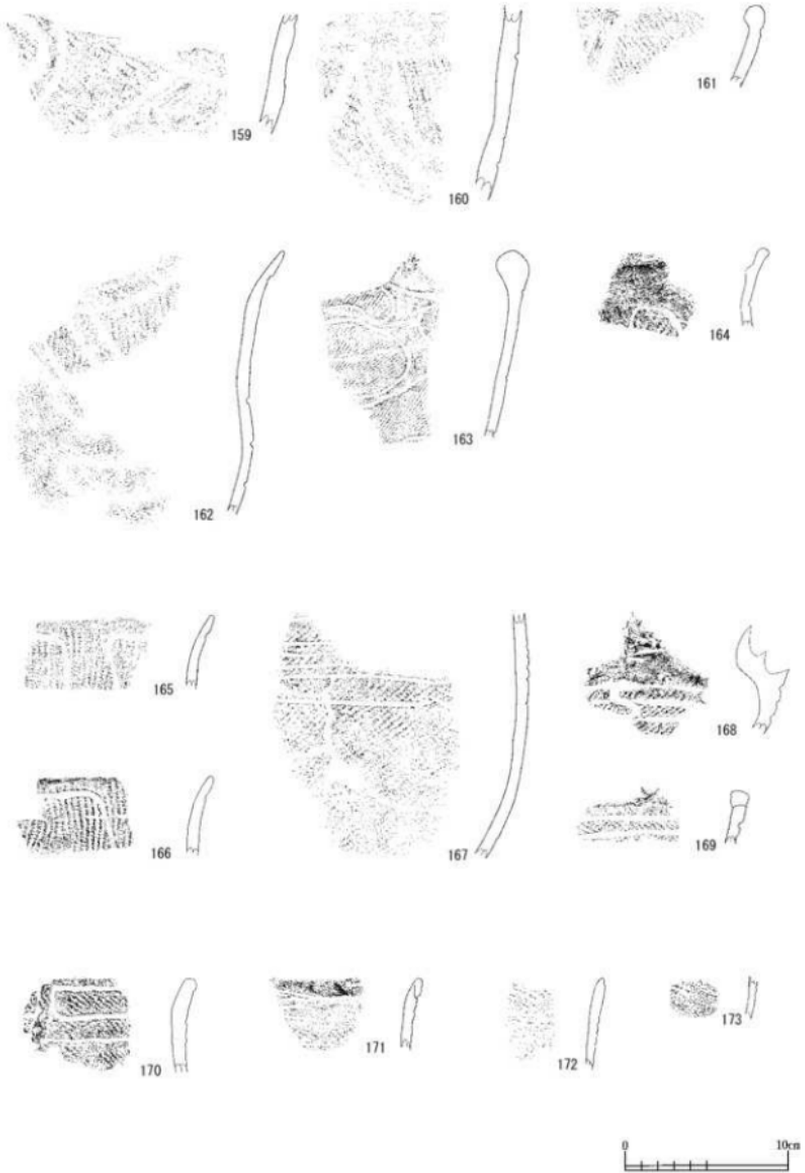
第18図 新田(2) 遺跡出土土器(8)



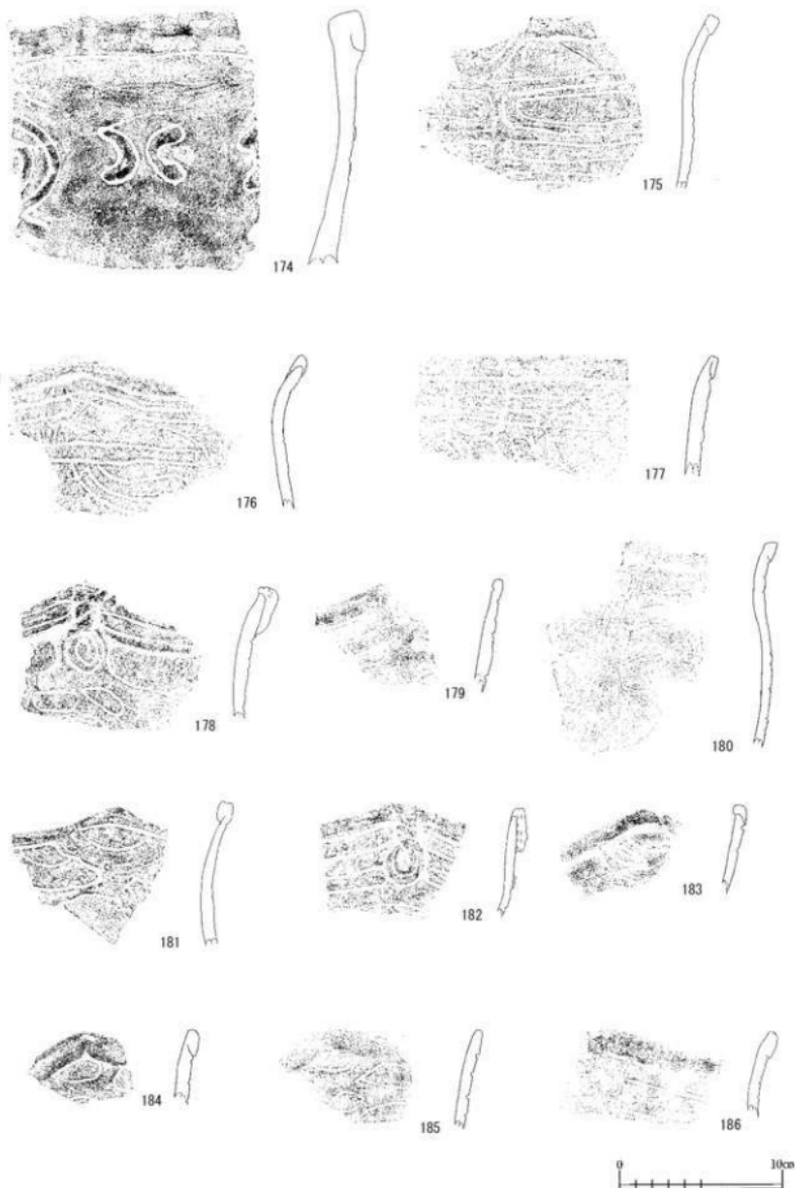
第19図 新田(2)遺跡出土土器(9)



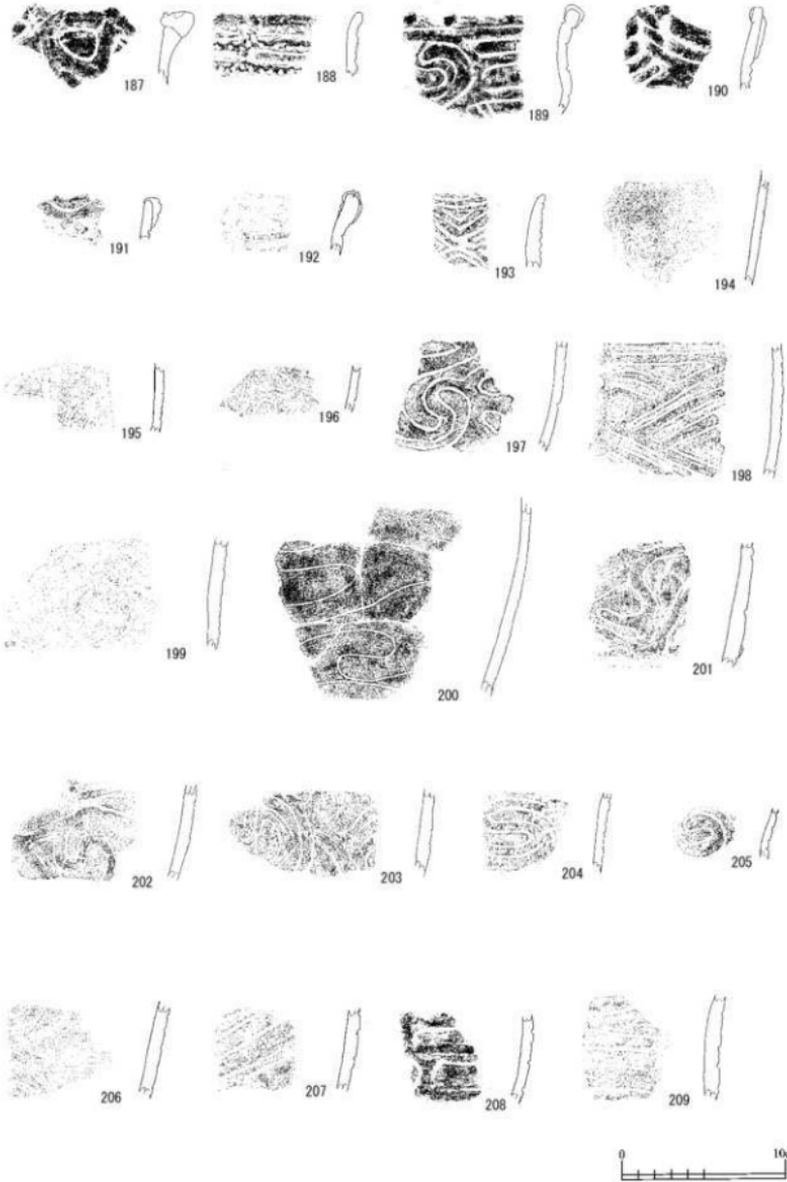
第20図 新田(2)遺跡出土土器(10)



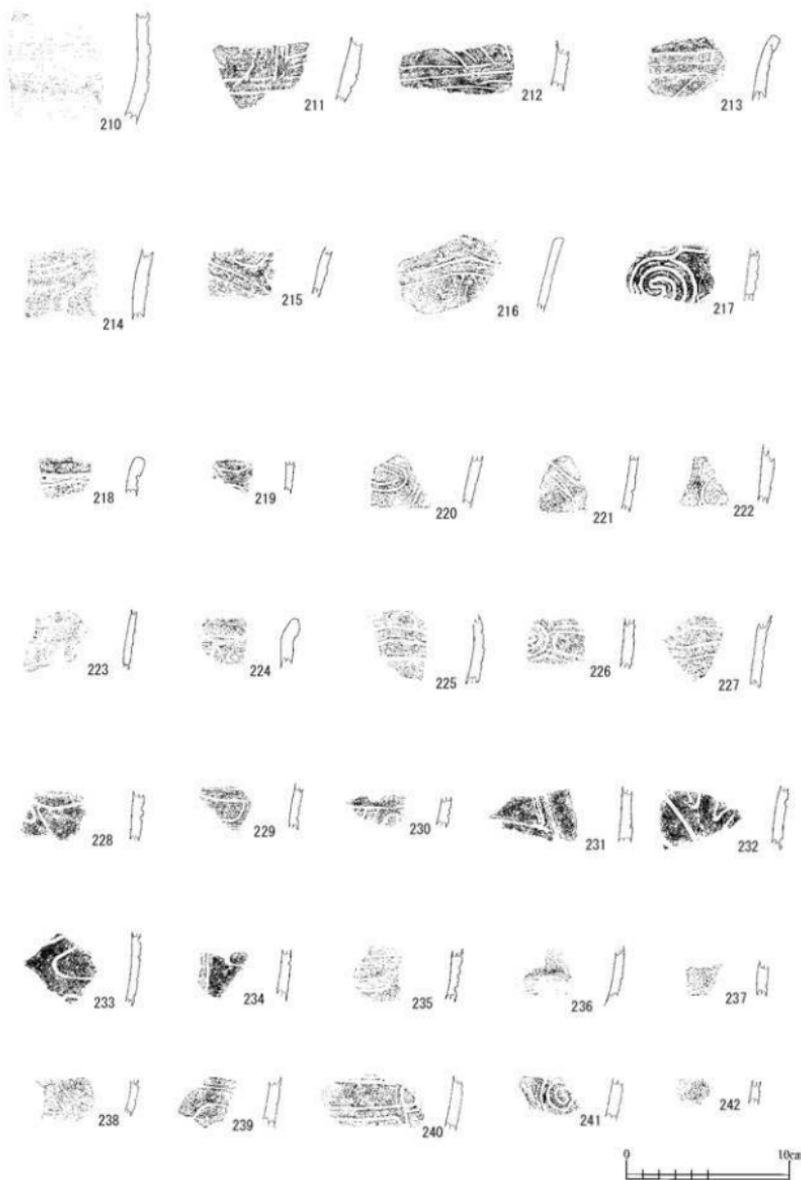
第21図 新田(2)遺跡出土土器(11)



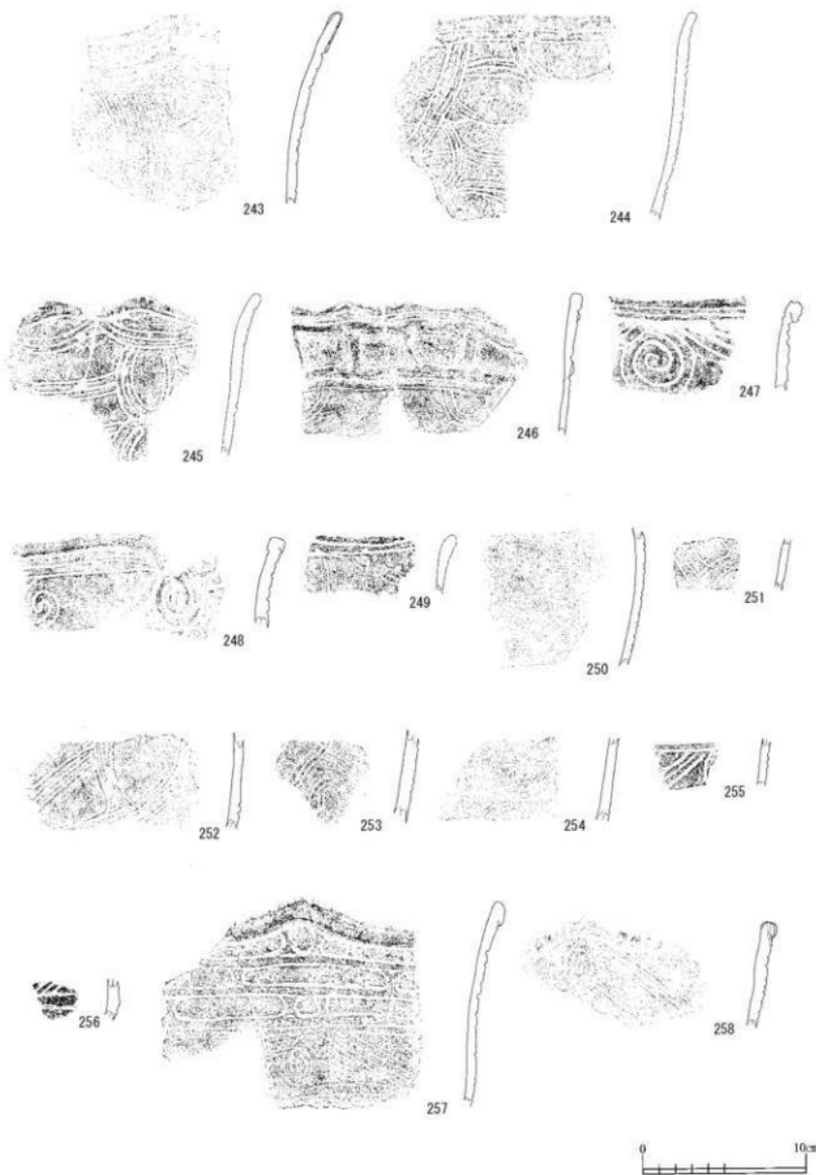
第22図 新田(2)遺跡出土土器(12)



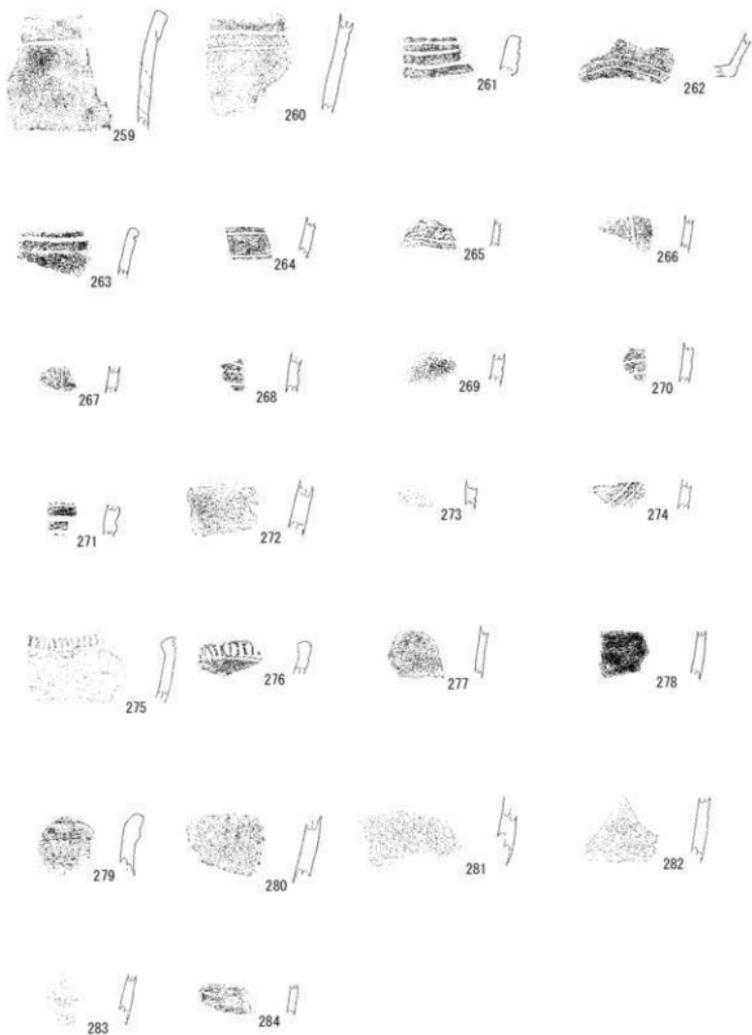
第23図 新田(2)遺跡出土土器(13)



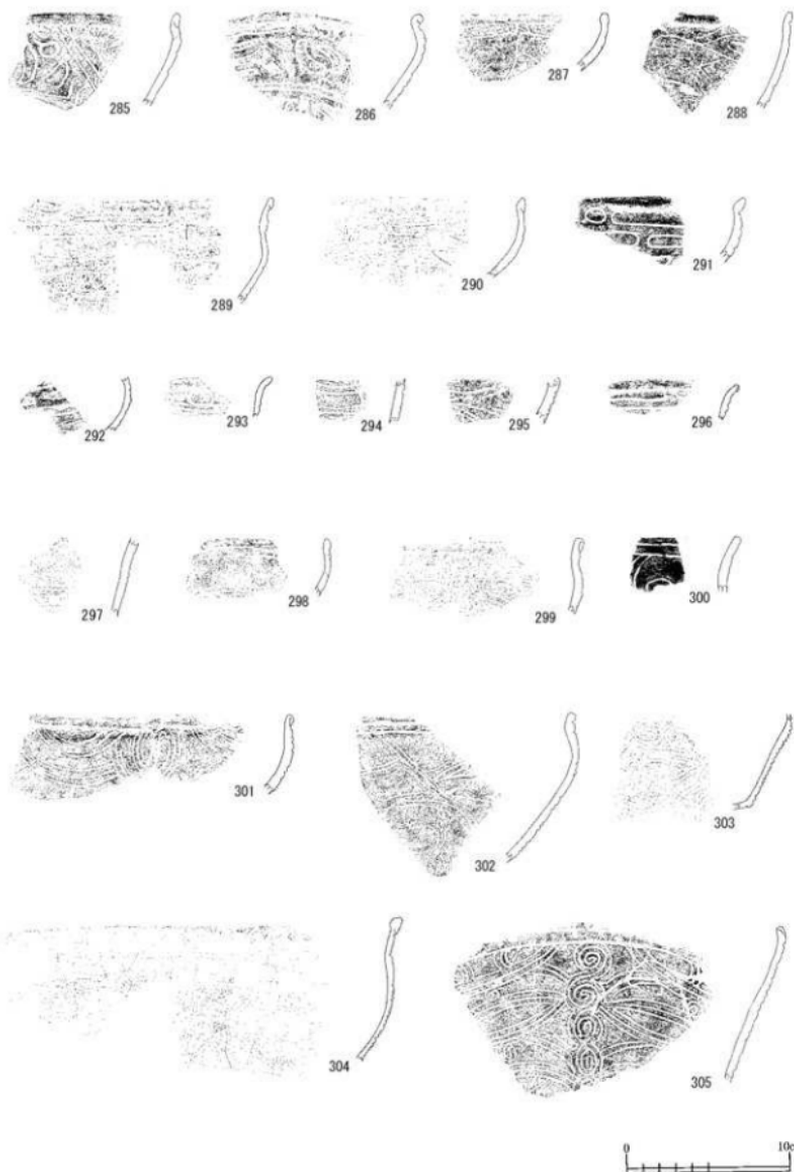
第24図 新田(2)遺跡出土土器(14)



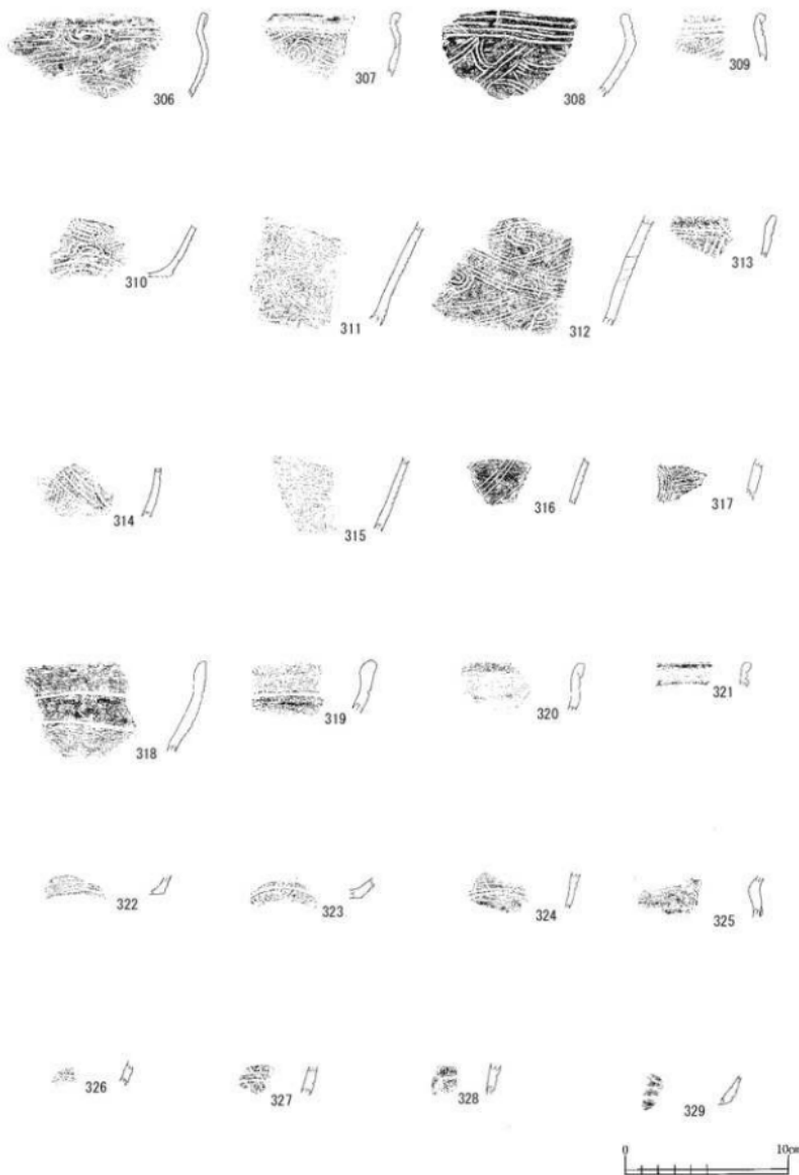
第25図 新田(2)遺跡出土土器(15)



第26図 新田(2)遺跡出土土器(16)



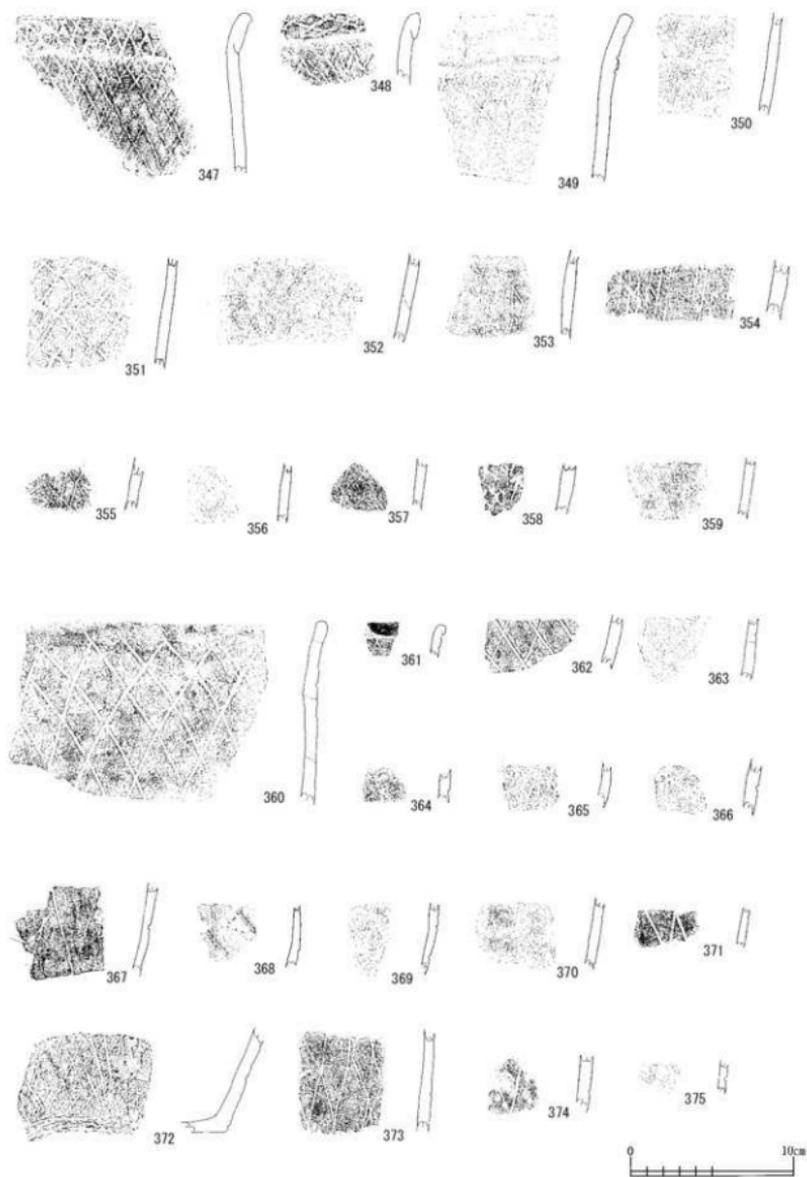
第27図 新田(2)遺跡出土土器(17)



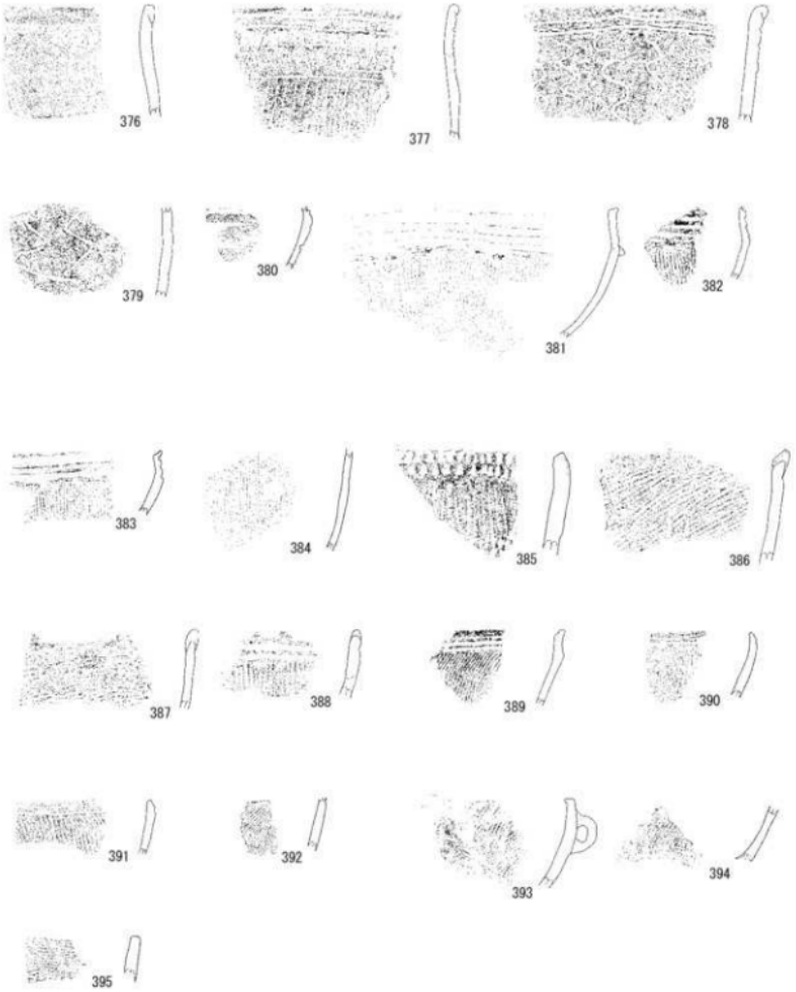
第28図 新田(2)遺跡出土土器(18)



第29図 新田(2)遺跡出土土器(19)



第30図 新田(2)遺跡出土土器(20)



第31図 新田(2)遺跡出土土器(21)

## 第2節 石器

## ○新田(1) 遺跡出土石器(第32～56図)

- ・石鏃(第32図1～15, 第33図16～23)  
24点出土している。うち23点を図示した。  
石質は、珪質頁岩が16点、カルセドニーが4点、  
黒曜石が2点、頁岩が1点、凝灰岩が1点である。  
凹基のもの(第32図1～6, 9～11)と有茎凸  
基のもの(第32図15, 第33図16～21)とが  
多く見られる。その他、平基のもの(第32図7, 8,  
12, 13)や有茎凹基のもの(第32図14)が見られる。
- ・石槍(第33図24, 第34図25～27)  
5点出土している。うち4点を図示した。  
石質は、珪質頁岩が4点、頁岩が1点である。  
器体が幅広のもの(第33図24, 第34図25,  
26)が多く見られる。また、基部にアスファルト  
と思われる黒色の付着物が見られるもの(第34図  
27)が1点見られる。
- ・尖頭器(第34図28)  
1点出土している。1点を図示した。  
石質は、珪質頁岩である。
- ・石錐(第34図29～33, 第35図34, 35)  
7点出土している。7点を図示した。  
石質は、全て珪質頁岩である。  
全体に二次調整を行うものでは、棒状のもの(第  
34図30)や、小さい剥片を素材としているもの(第  
34図31～33, 第35図34, 35)が見られる。錐  
部のみ二次調整を行うものでは、剥片端部に細長  
い錐部を作出するもの(第34図29)が見られる。
- ・石匙(第35図36～39, 第36図40～47, 第  
37図48～55, 第38図56～63, 第39図64～  
68)  
39点出土している。うち33点を図示した。  
石質は、全て珪質頁岩である。  
縦型のものと同型のものが見られる。縦型のも  
のには、幅の狭い三角形のもの(第35図36～  
39, 第36図40～42)、幅が広い三角形のもの(第  
37図48, 49)、側縁が直線的、他側縁が弧状を  
呈するもの(第37図52, 54, 55, 第38図56～  
58)などが見られる。
- ・石鏡(第40図69～71, 73, 74, 第41図75～  
77, 第42図78)  
17点出土している。うち9点を図示した。  
石質は、珪質頁岩が16点、カルセドニーが1点

である。

刃部が器体の最大幅となり全体の形状が撥形を  
呈するもの(第40図69～71, 73, 74, 第41図  
75, 76)が多く見られる。また、刃部と器体の幅  
がほぼ同じで、側縁が直線的なもの(第41図77)  
も見られる。

- ・不定形石器(第40図72)  
38点出土している。うち1点を図示した。  
石質は、珪質頁岩が34点、頁岩が1点、黒曜石  
が1点、方解石が1点、カルセドニーが1点である。
- ・磨製石斧(第43図79～88, 第44図89～91)  
13点出土している。13点を図示した。  
石質は、緑色片岩が6点、花崗岩が5点、片磨  
岩が1点、砂岩が1点である。  
欠損品が多く見られる。
- ・石錘(第44図92)  
1点出土している。1点を図示した。  
石質は、凝灰岩である。  
側縁に抉りと磨痕が見られる。
- ・敲磨器(第44図93～96, 第45図97～102,  
第46図103～108, 第47図109～114, 第48図  
115～120, 第49図121～126, 第50図127～  
132, 第51図133～137, 第52図138, 139)  
47点出土している。47点を図示した。  
石質は、凝灰岩が16点、デイサイトが14点、  
流紋岩が7点、花崗閃緑岩が3点、緑色凝灰岩が2  
点、花崗岩が1点、角礫凝灰岩が1点、泥岩が1点、  
溶結凝灰岩が1点、閃緑岩が1点である。  
磨痕のみが認められるもの(第44図93～96,  
第45図97, 98)、敲打痕のみが認められるもの  
(第45図99～102, 第46図103～108, 第47図  
109～114, 第48図115～120, 第49図121～  
126)、磨痕と敲打痕が共に認められるもの(第50  
図127～132, 第51図133～137, 第52図138,  
139)が見られる。  
磨痕、敲打痕が単一で認められるか、複合して認  
められるかにかかわらず、磨痕、敲打痕は、器面表  
裏や側縁、端部等に認められるが、磨痕については、  
器面表裏や側縁に認められるものが多数である。敲  
打痕については、器面表裏に認められるものが多く、  
次いで端部、側縁の順に認められる。
- ・石皿(第52図140, 141, 第53図142～146,  
第54図147～149, 第55図151～154, 第56図  
155)  
16点出土している。うち15点を図示した。

石質は、凝灰岩が6点、流紋岩が5点、安山岩が2点、玄武岩が2点、デイサイトが1点である。

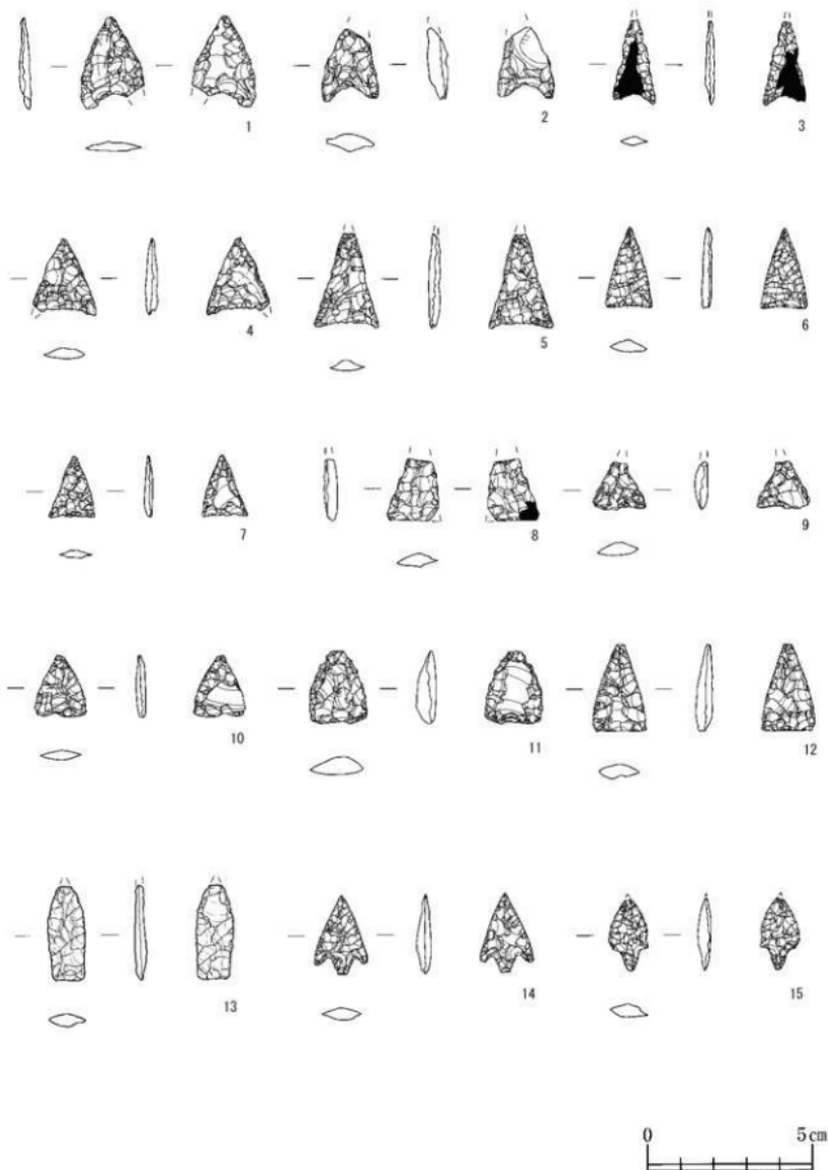
扁平な礫の平坦面に磨りによる機能面を持つもの(第52図140、141、第53図143～146、第54図147～149、第56図155)が多く見られる。縁が形作られているもの(第53図146)も見られる。また、磨痕のほかには敲打痕を有するもの(第53図142、第55図153、第56図155)も見られる。

・台石(第54図150、第56図156、157)

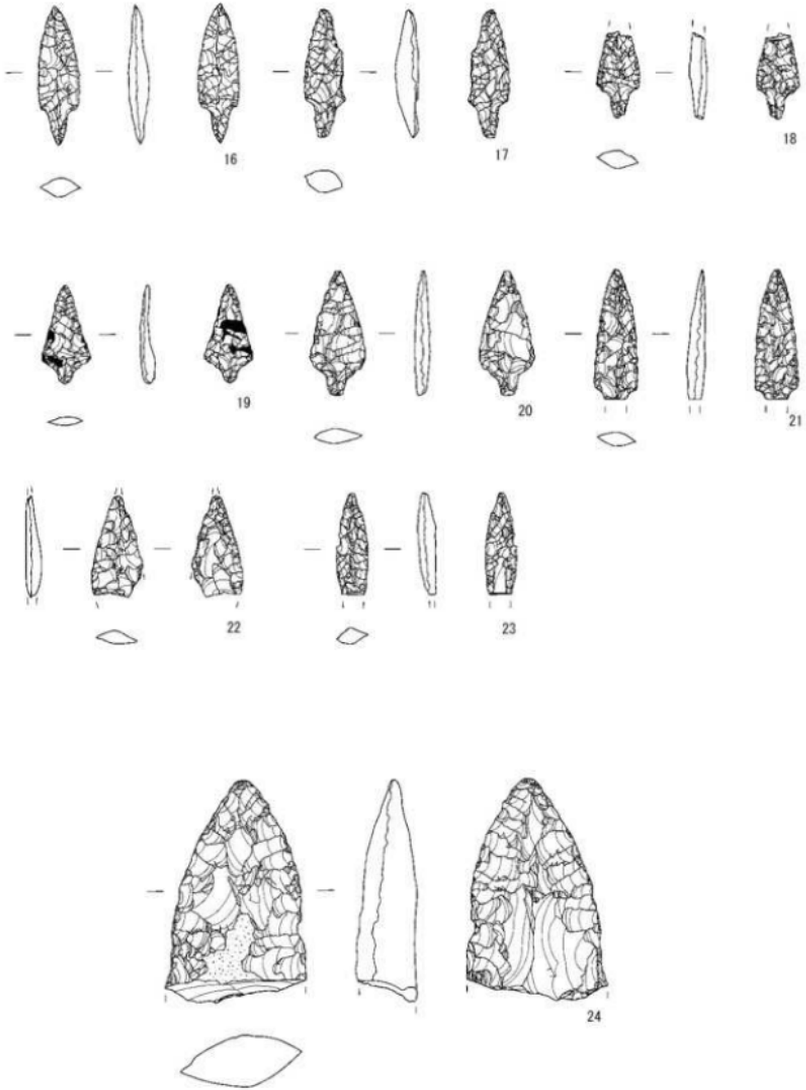
3点出土している。3点を図示した。

石質は、凝灰岩が1点、デイサイトが1点、流紋岩が1点である。

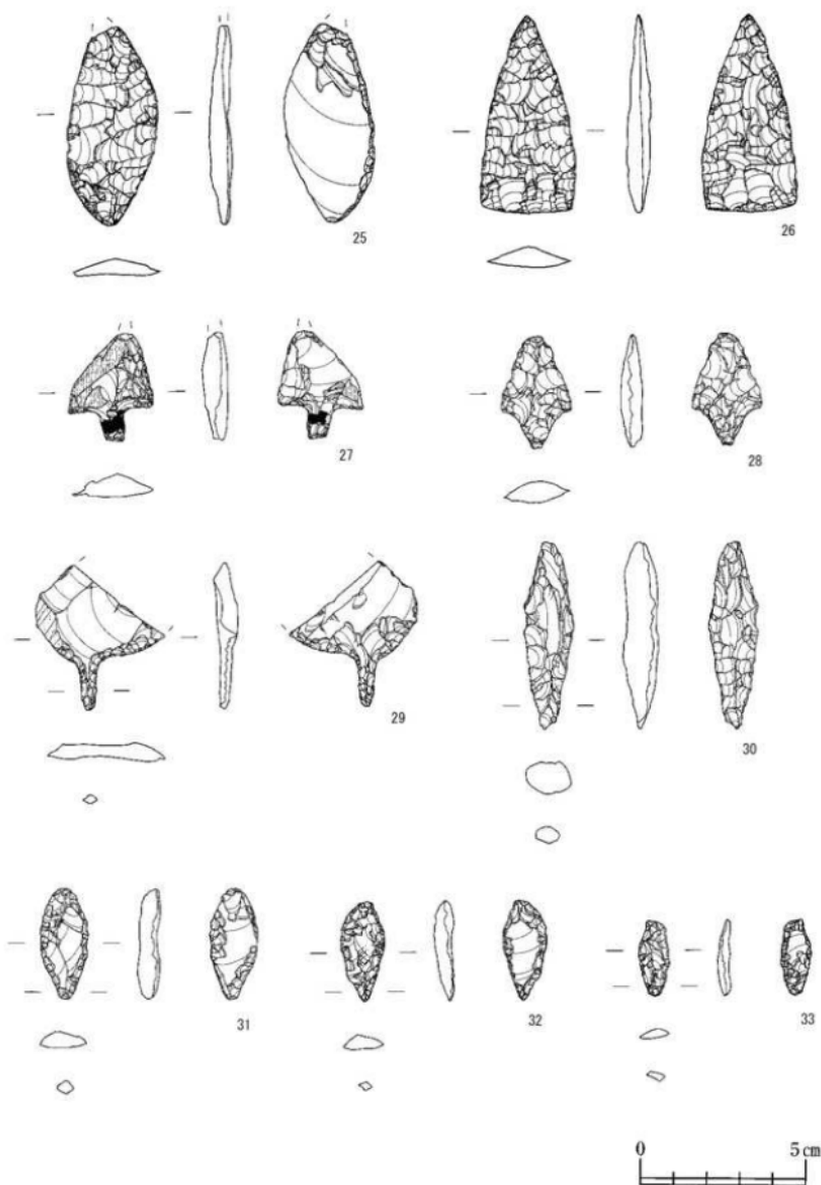
扁平な礫の平坦面に敲打による機能面を持つもの(第54図150、第56図156)と棒状の礫に敲打による機能面を持つもの(第56図157)とが見られる。



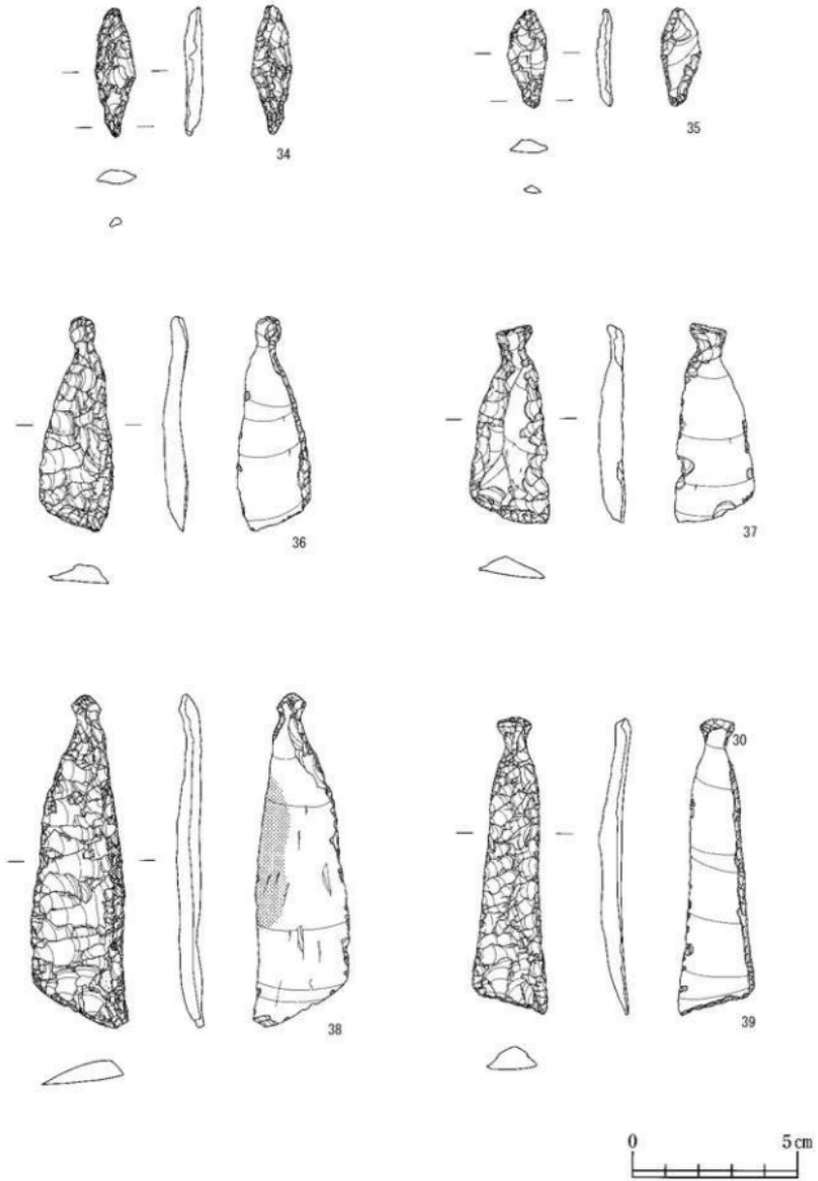
第 32 図 新田(1)遺跡出土石器(1)



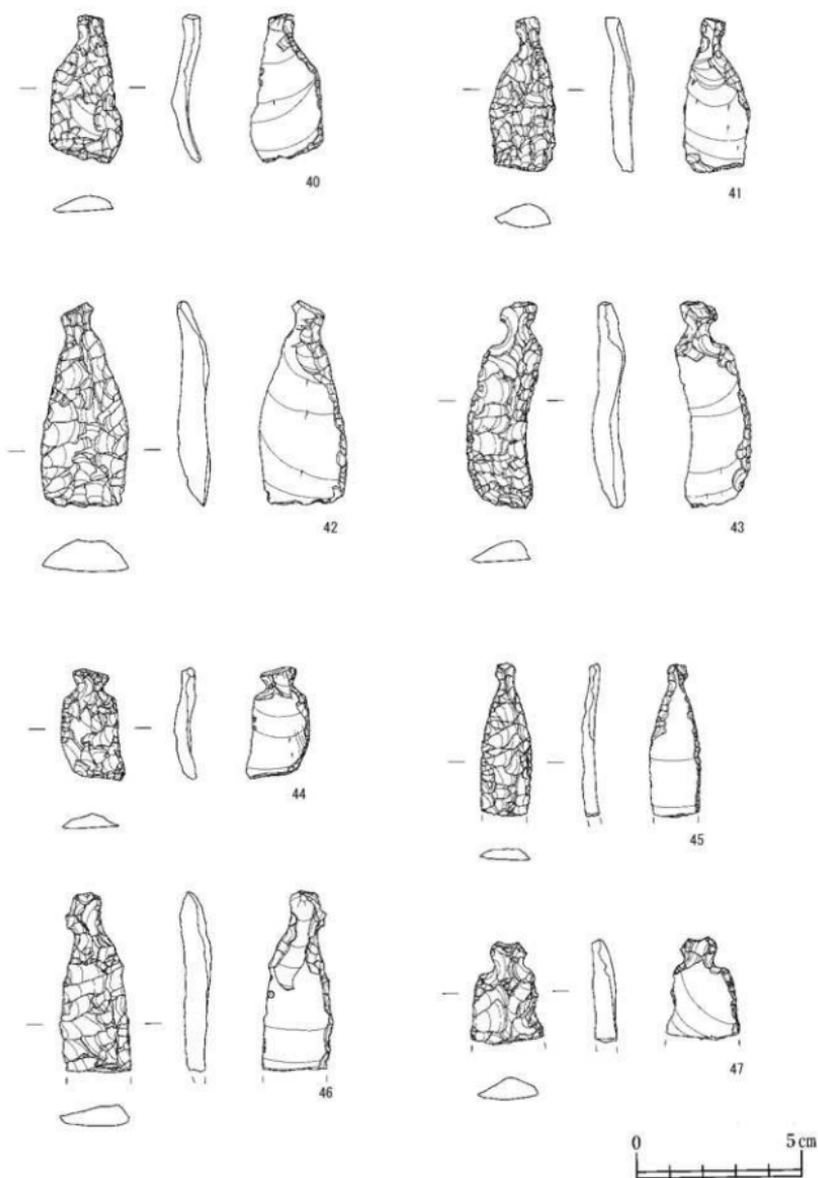
第33圖 新田(1)遺跡出土石器(2)



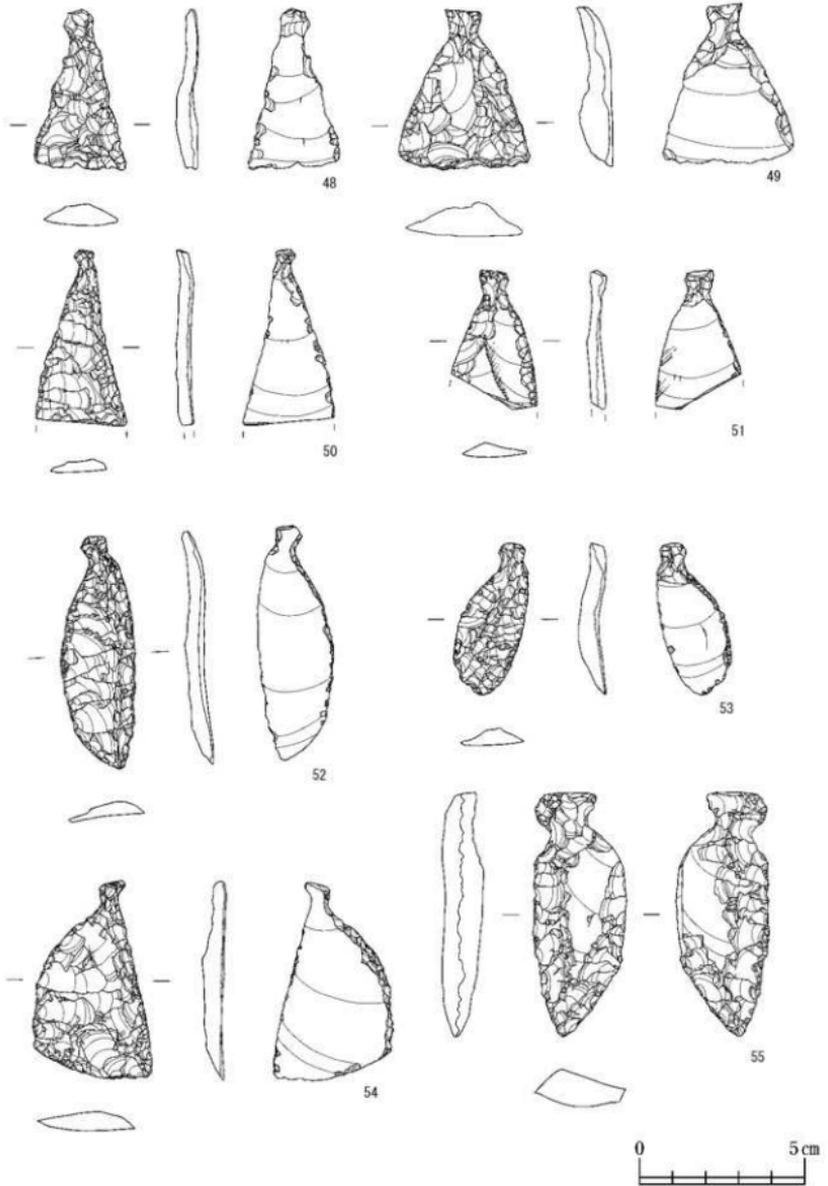
第34図 新田(1)遺跡出土石器(3)



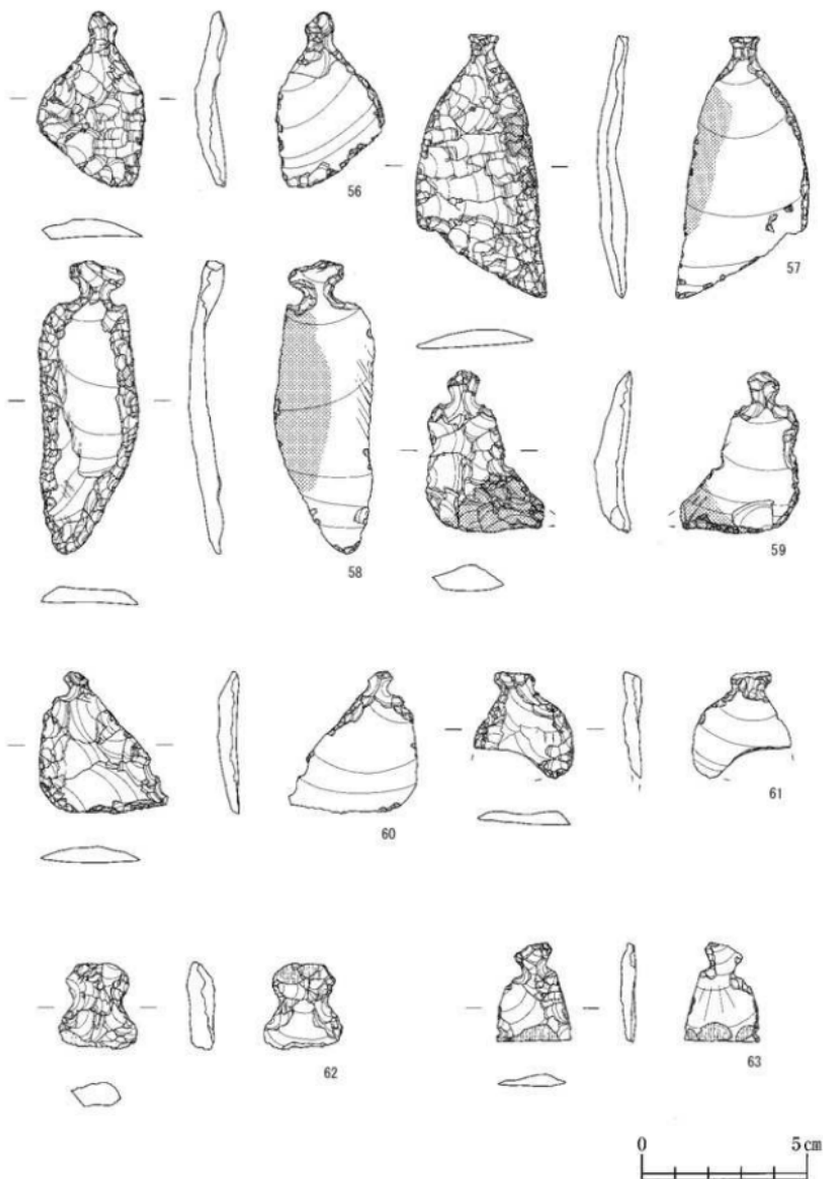
第35圖 新田(1)遺跡出土石器(4)



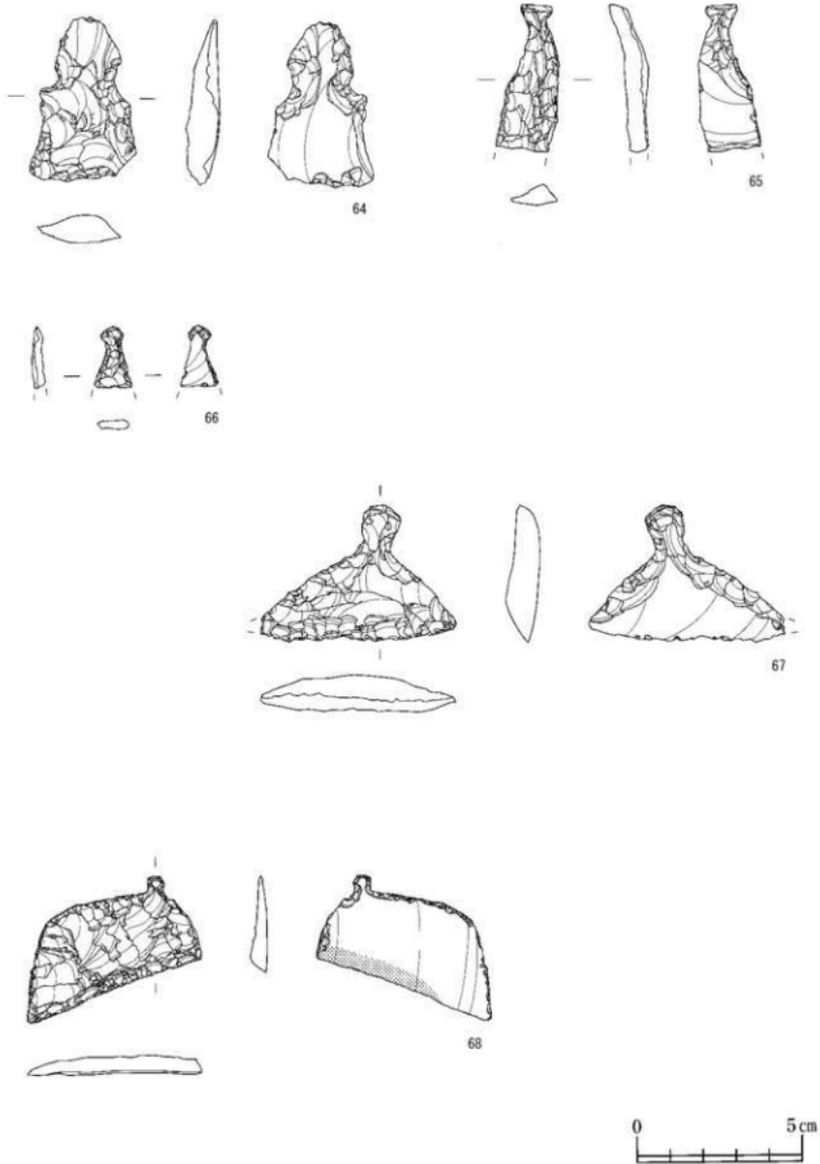
第36図 新田(1)遺跡出土石器(5)



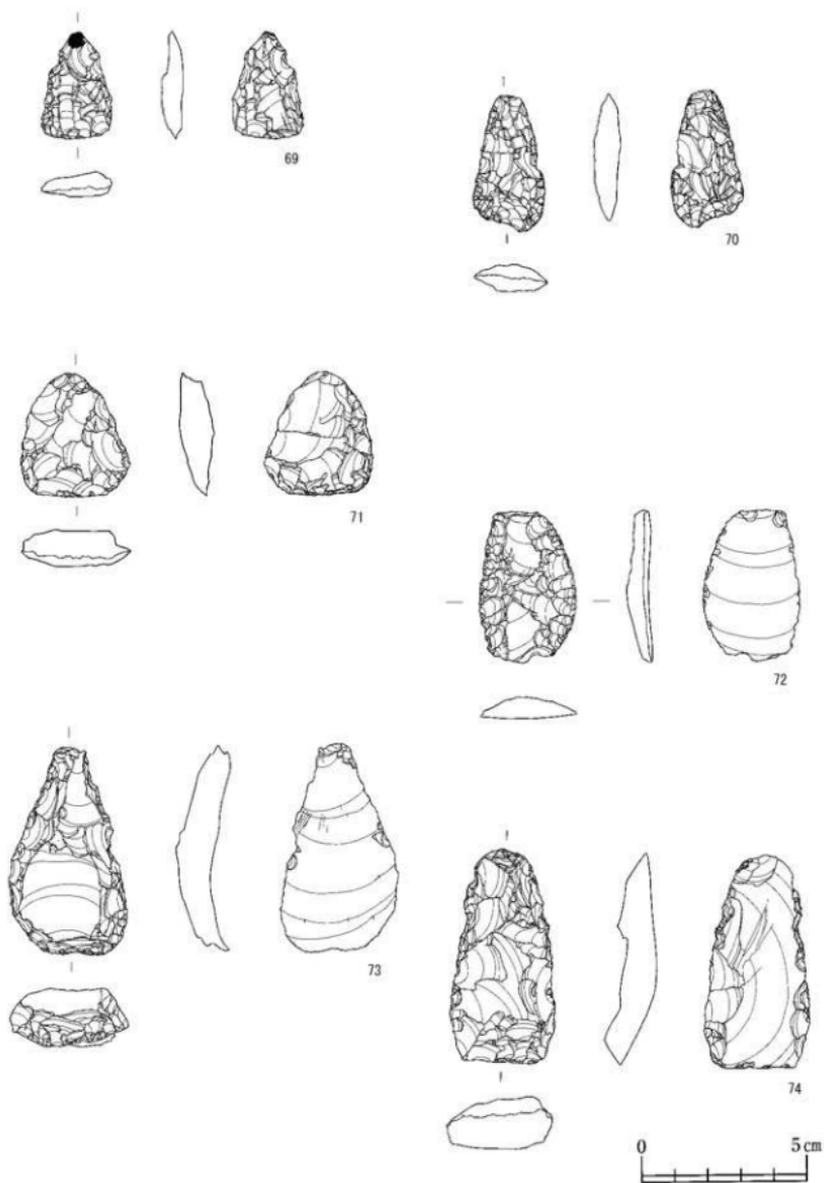
第 37 図 新田 (1) 遺跡出土石器 (6)



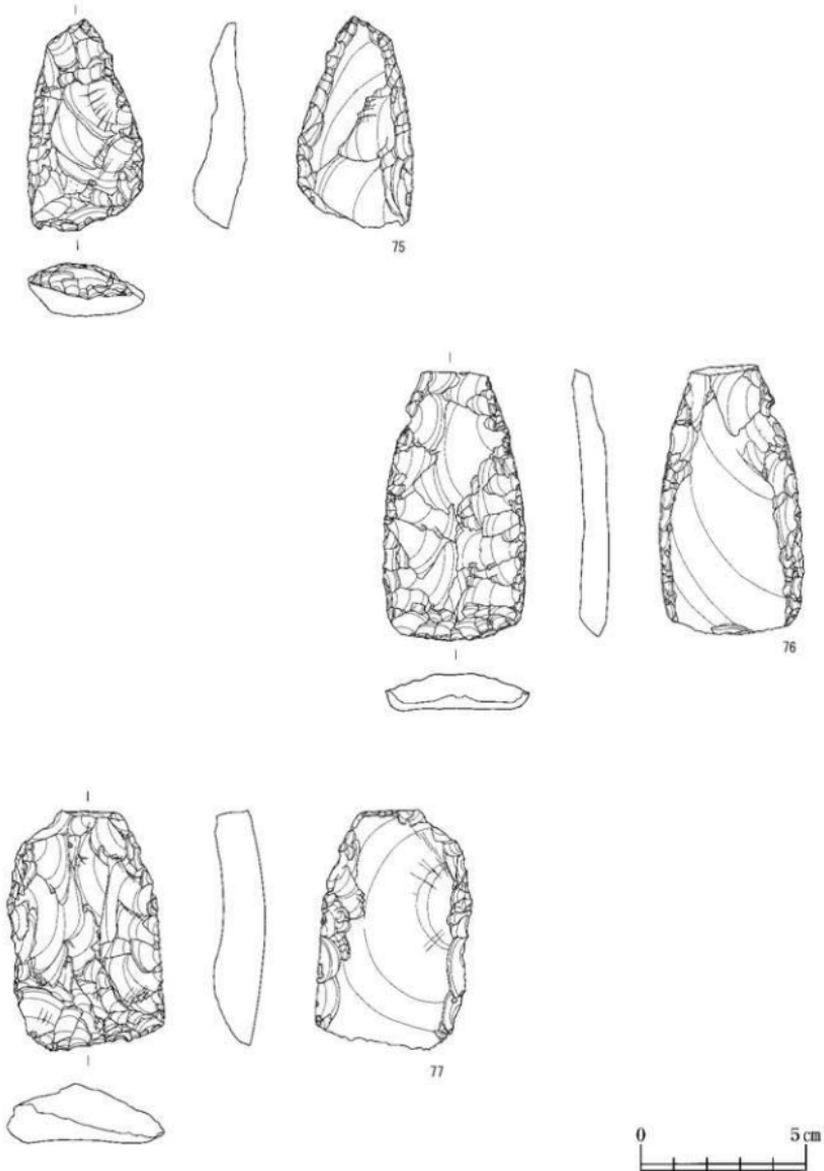
第38図 新田(1)遺跡出土石器(7)



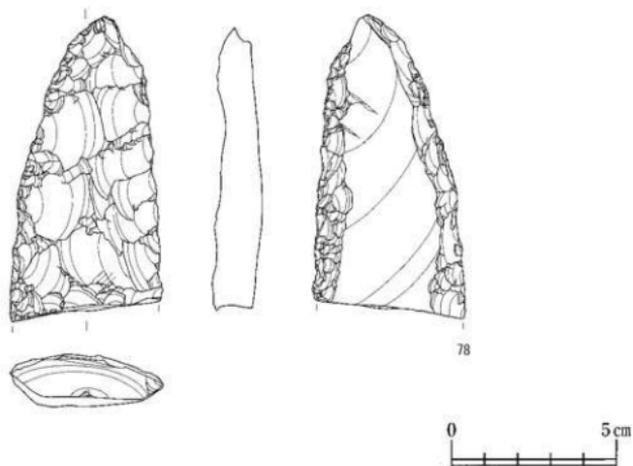
第39圖 新田(1)遺跡出土石器(8)



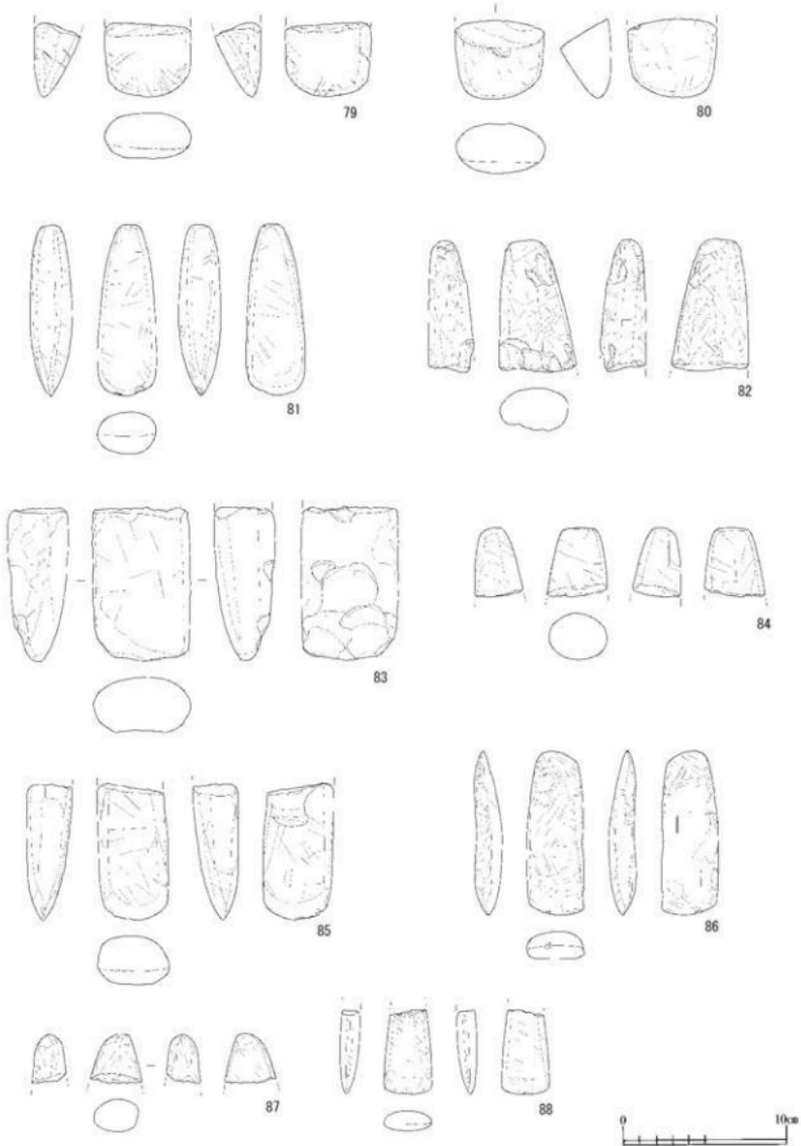
第40図 新田(1)遺跡出土石器(9)



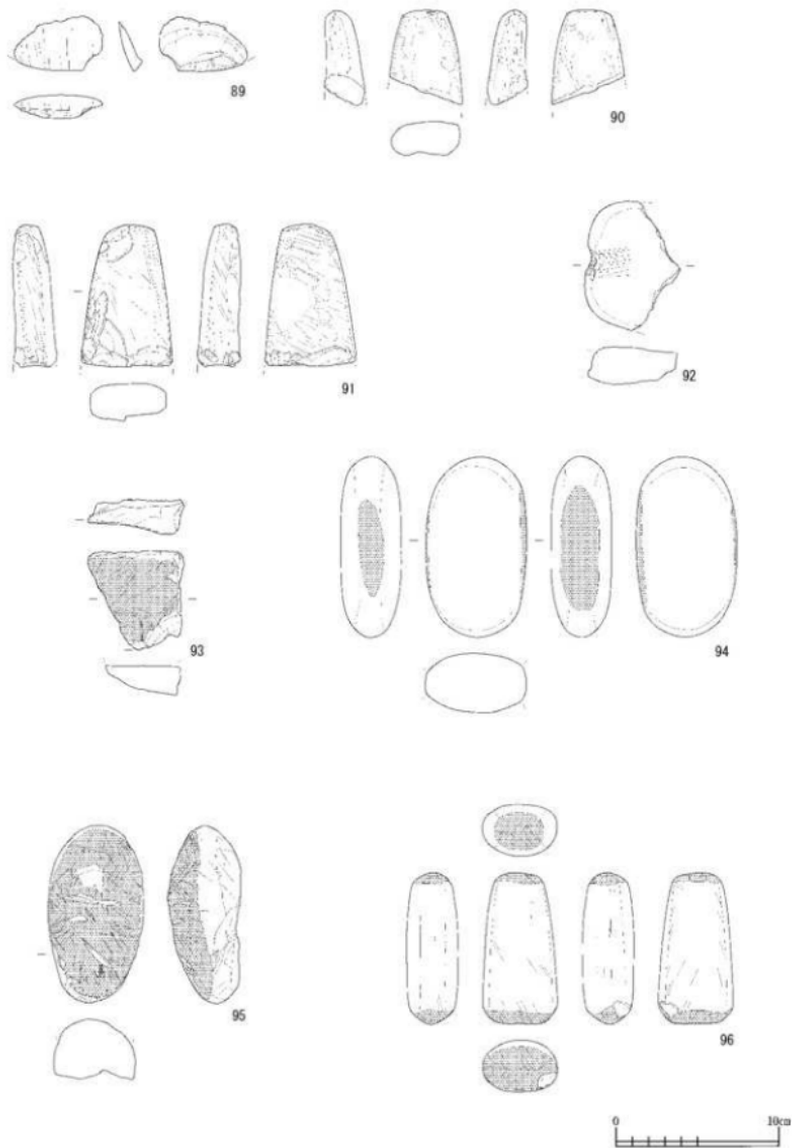
第41図 新田(1)遺跡出土石器(10)



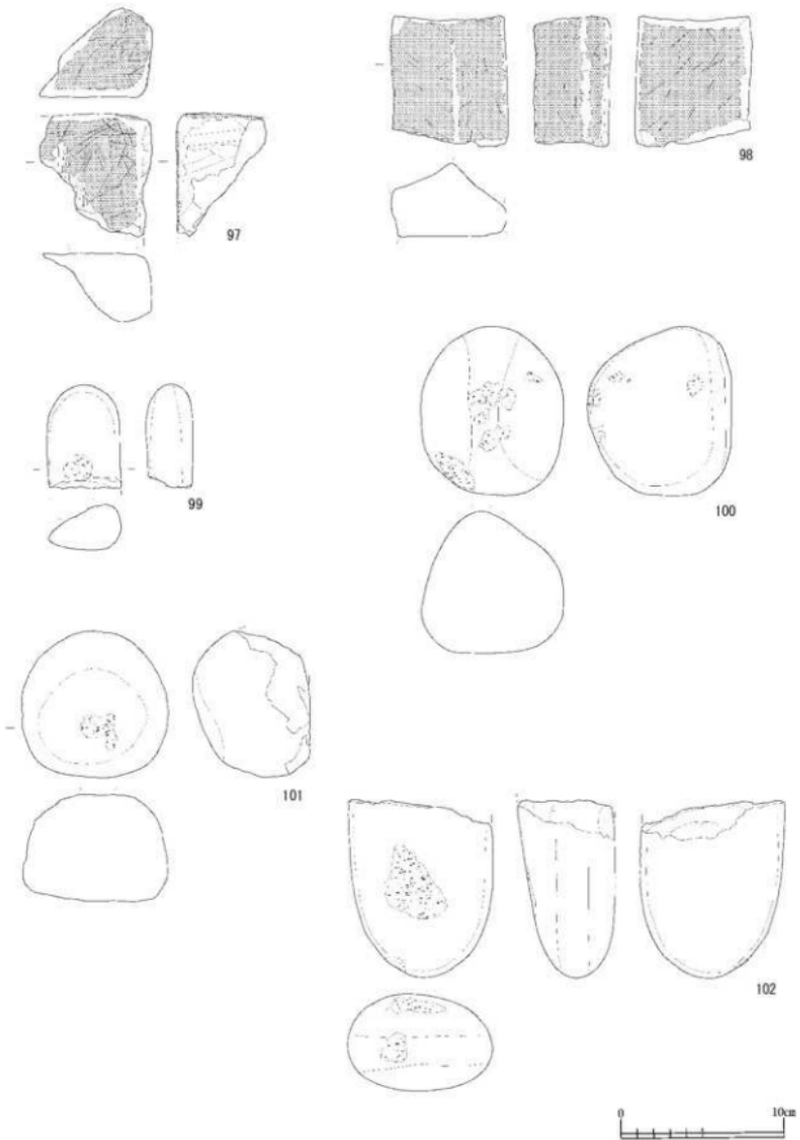
第 42 図 新田(1)遺跡出土石器(11)



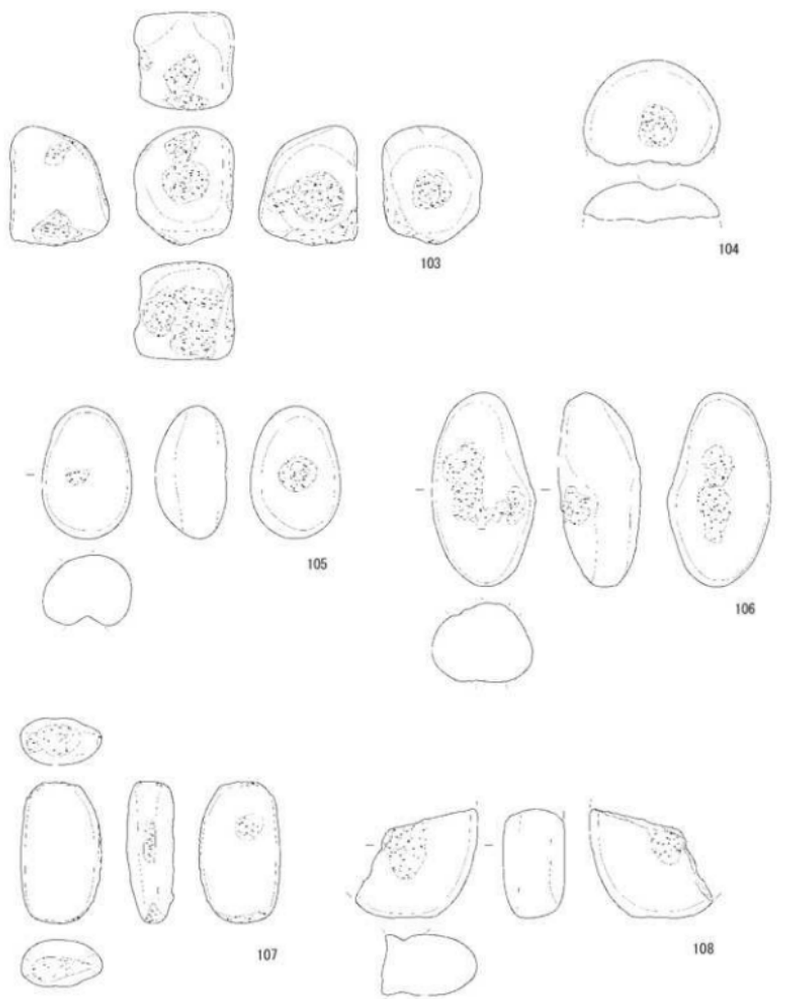
第43図 新田(1)遺跡出土石器(12)



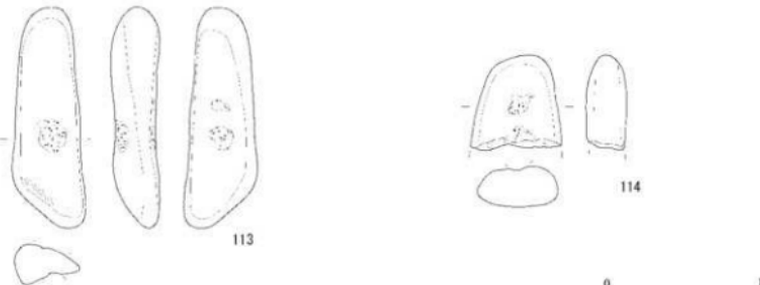
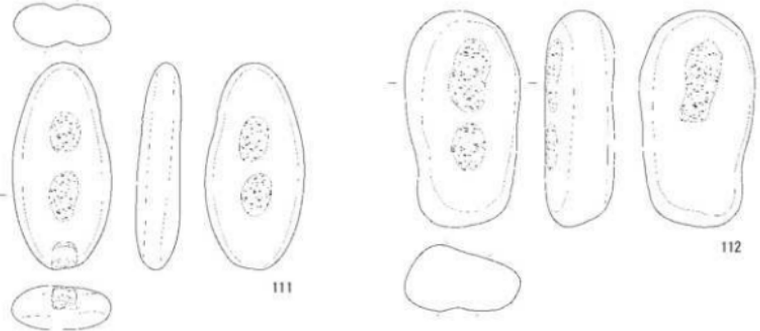
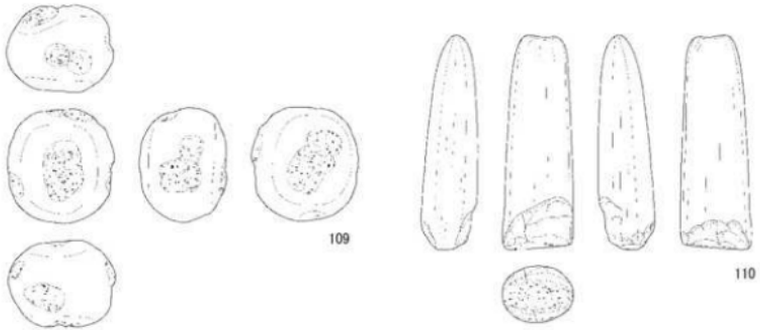
第44図 新田(1)遺跡出土石器(13)



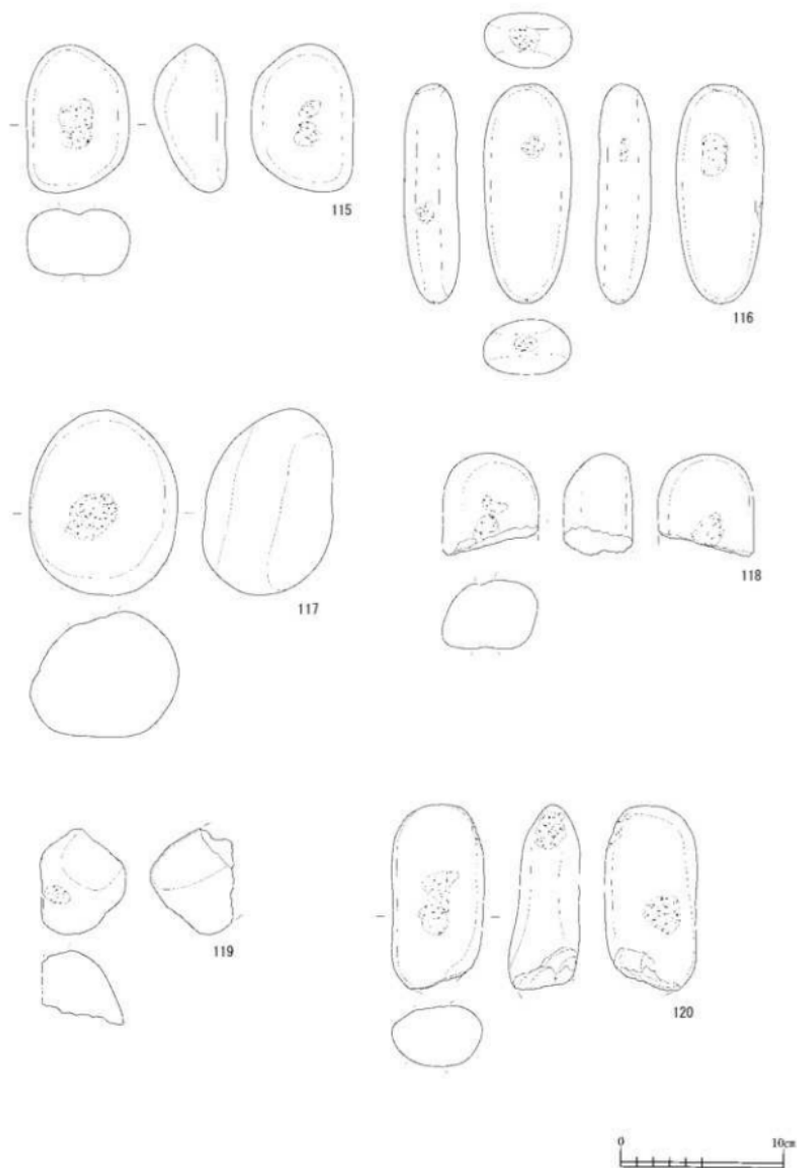
第45図 新田(1)遺跡出土石器(14)



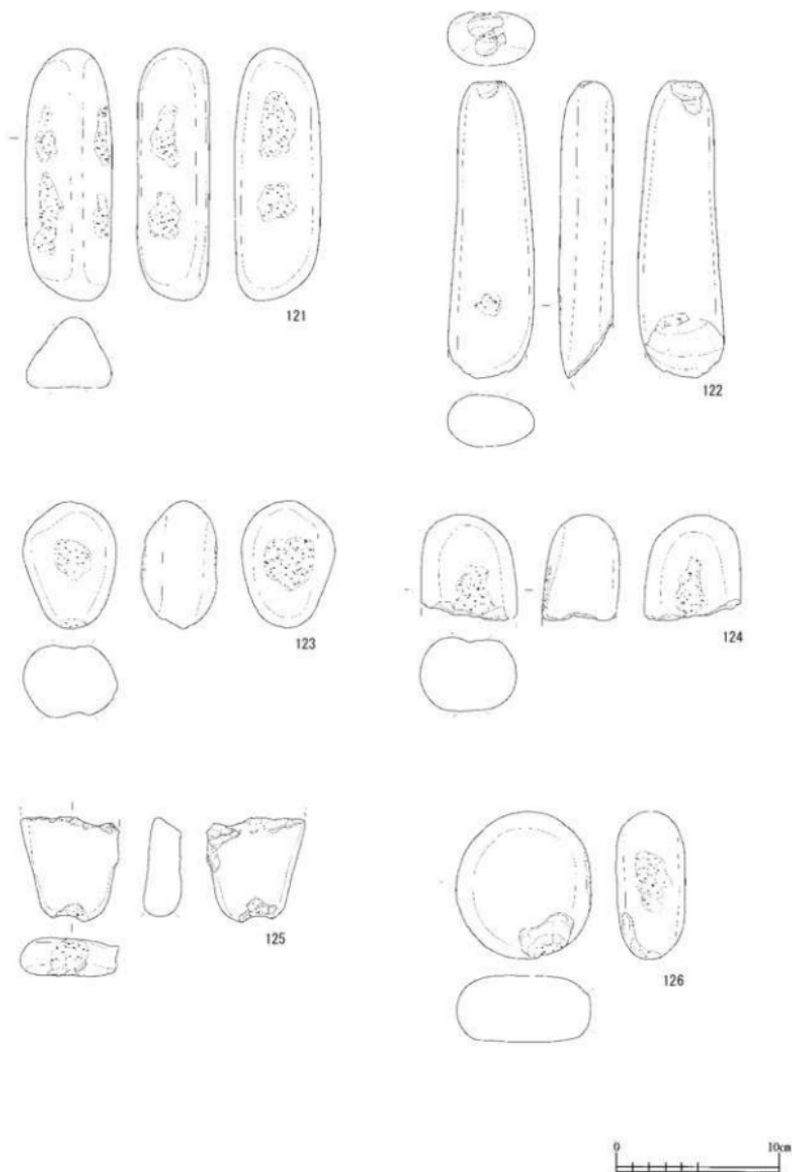
第46図 新田(1)遺跡出土石器(15)



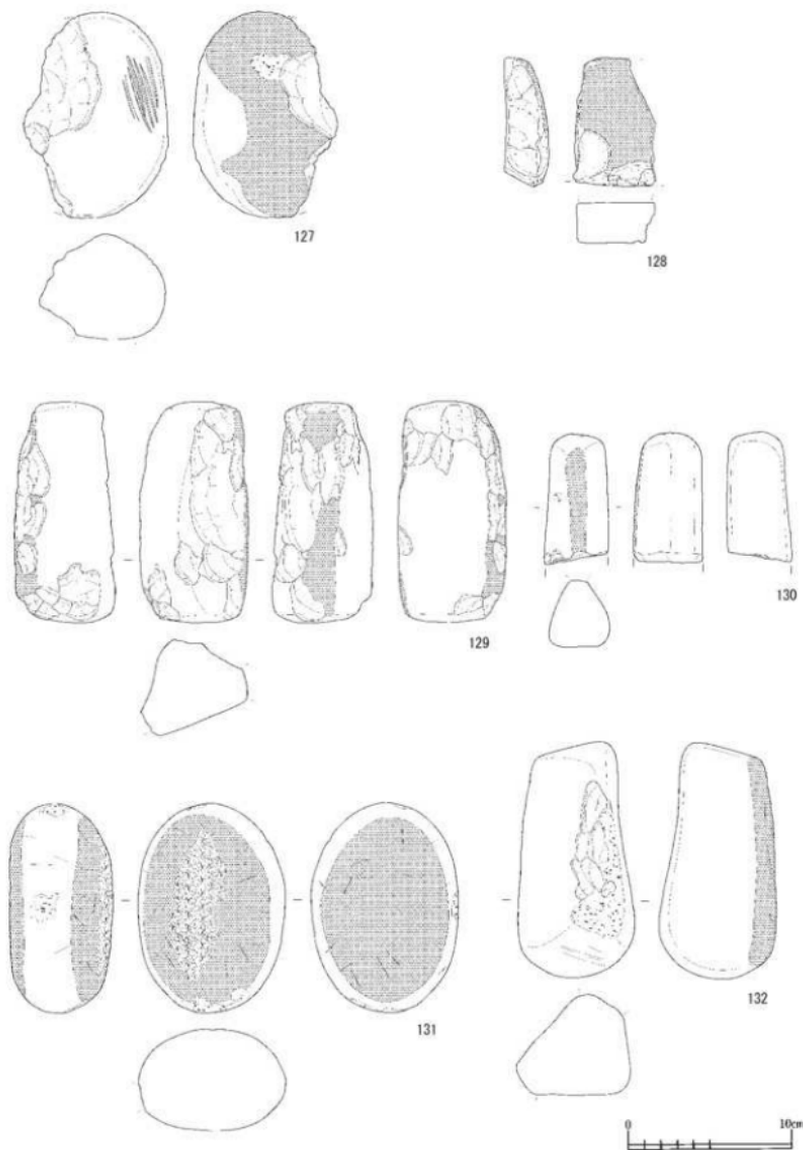
第47図 新田(1)遺跡出土石器(16)



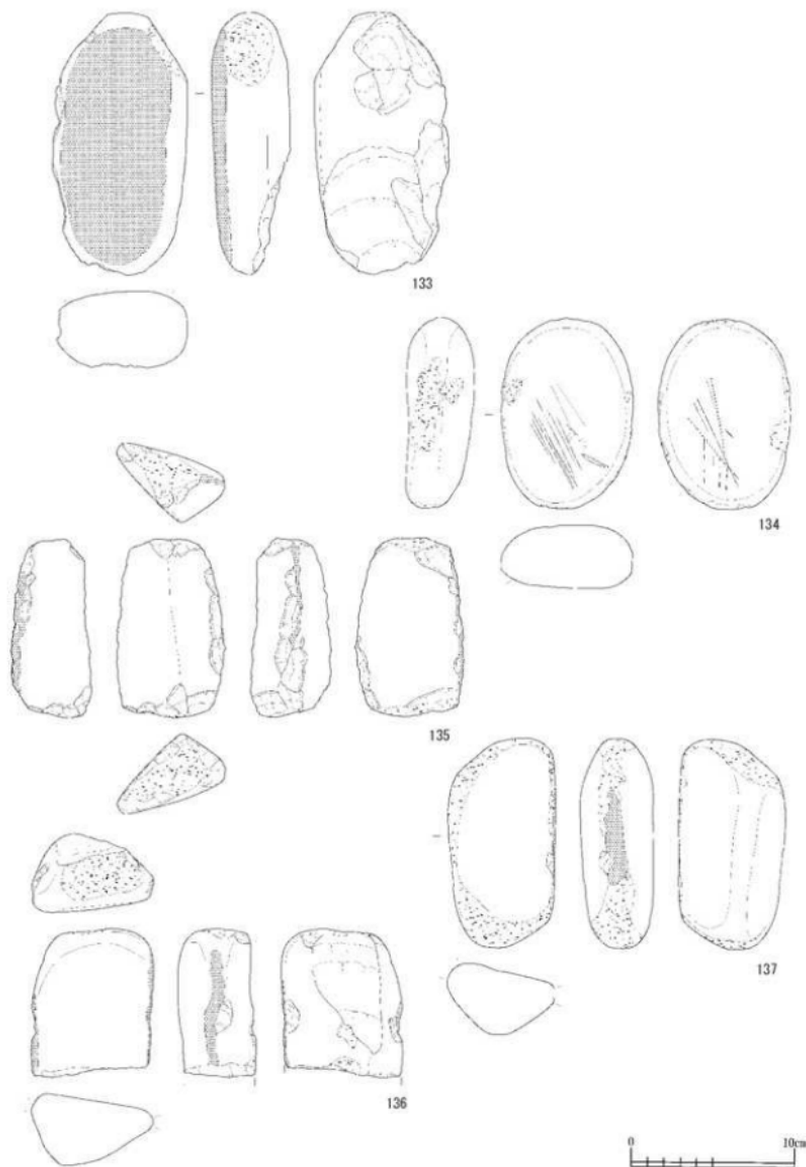
第48図 新田(1)遺跡出土石器(17)



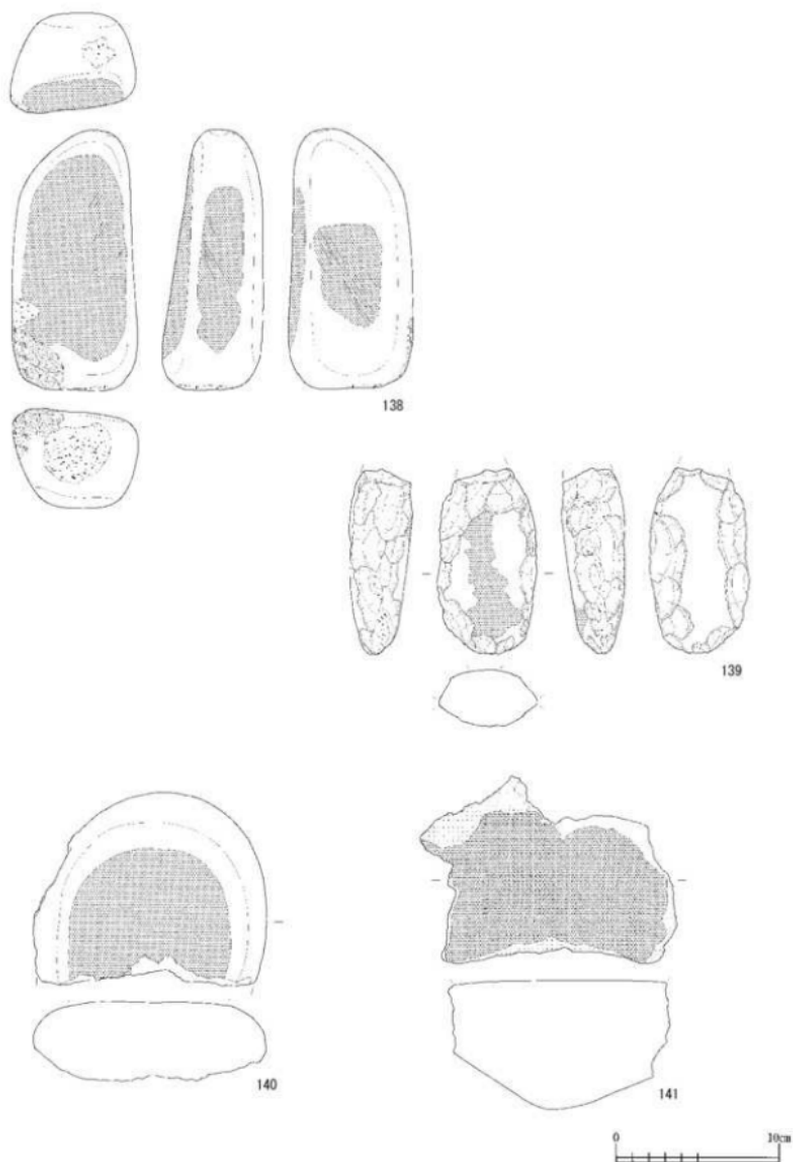
第49図 新田(1)遺跡出土石器(18)



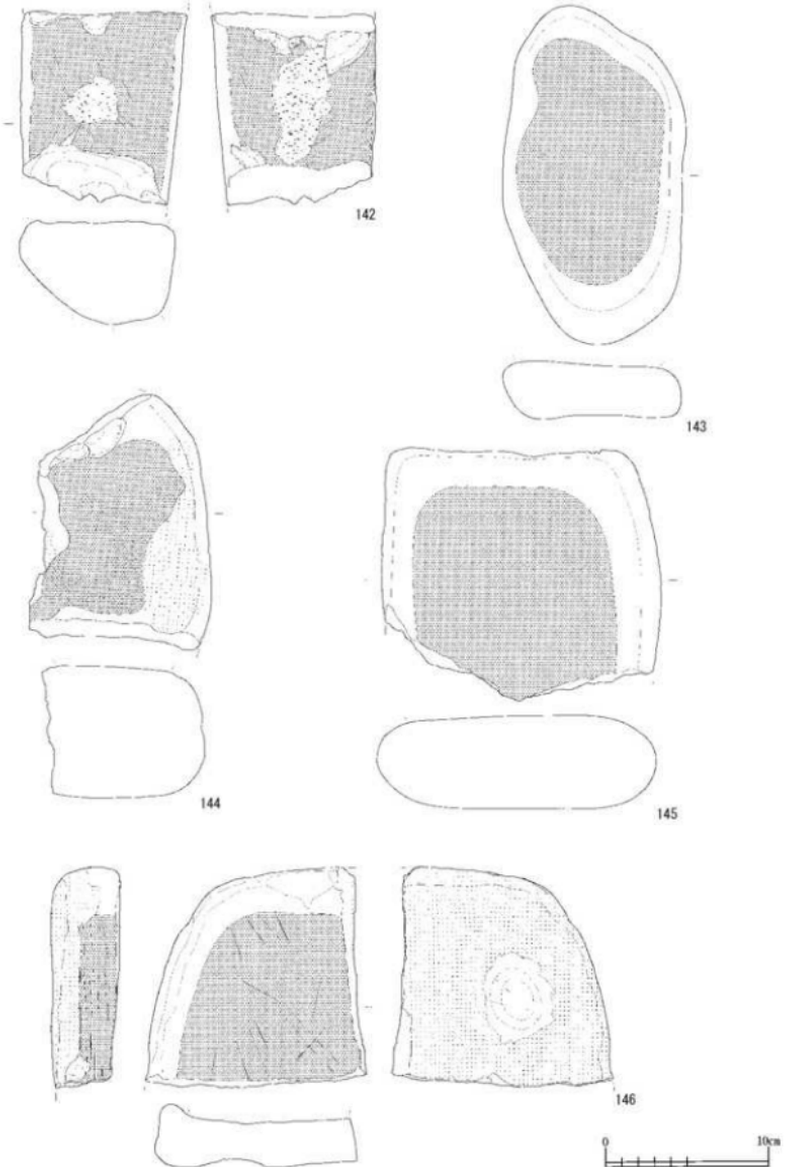
第50図 新田(1)遺跡出土石器(19)



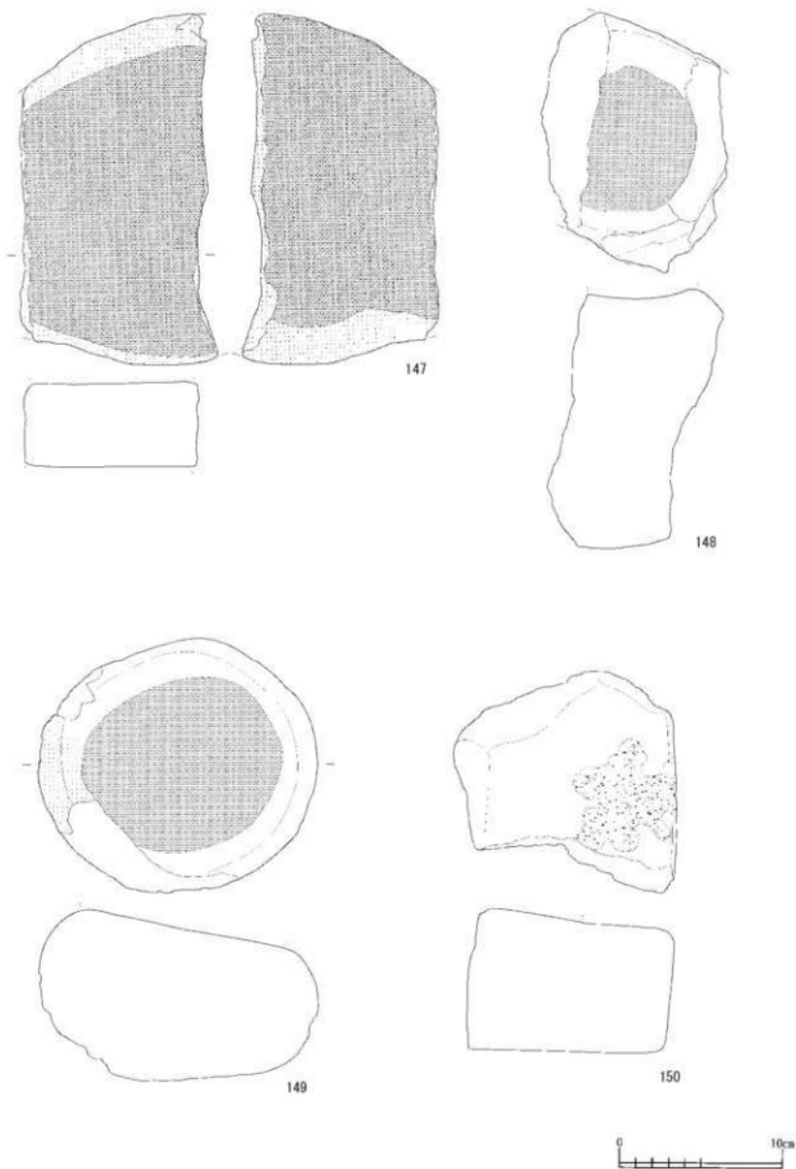
第 51 図 新田 (1) 遺跡出土石器 (20)



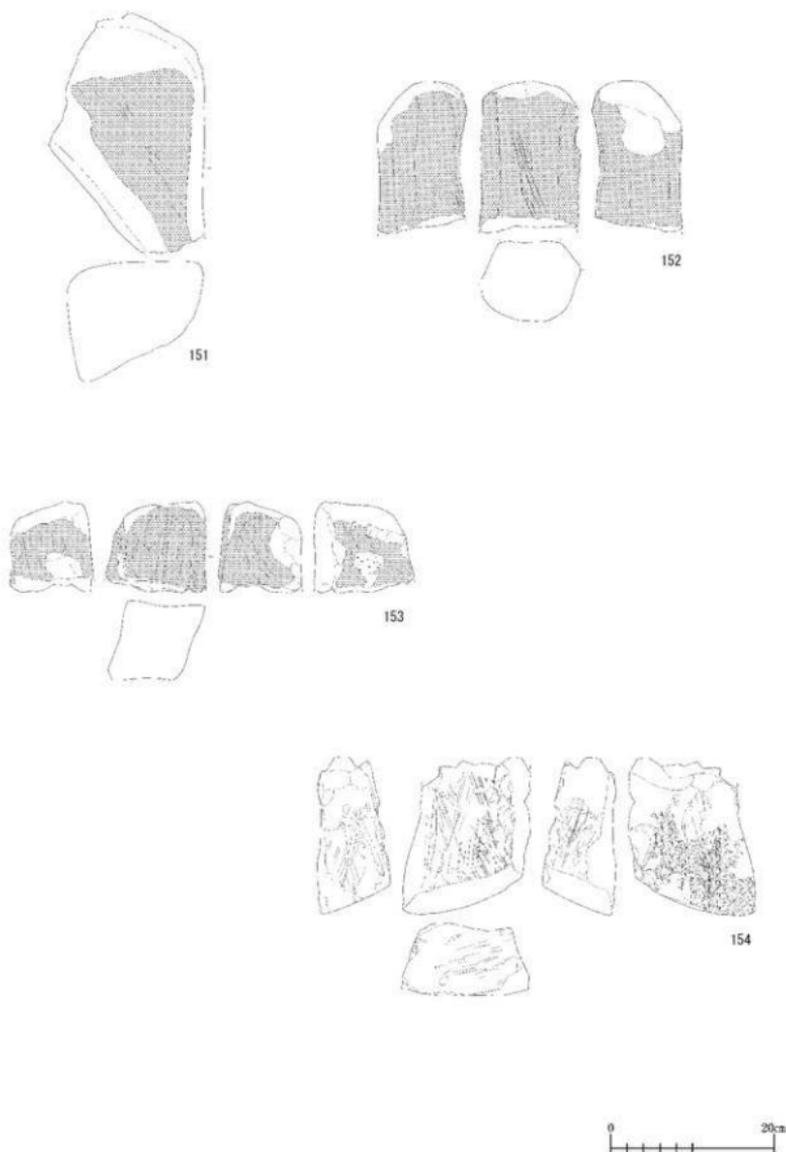
第 52 図 新田(1) 遺跡出土石器(21)



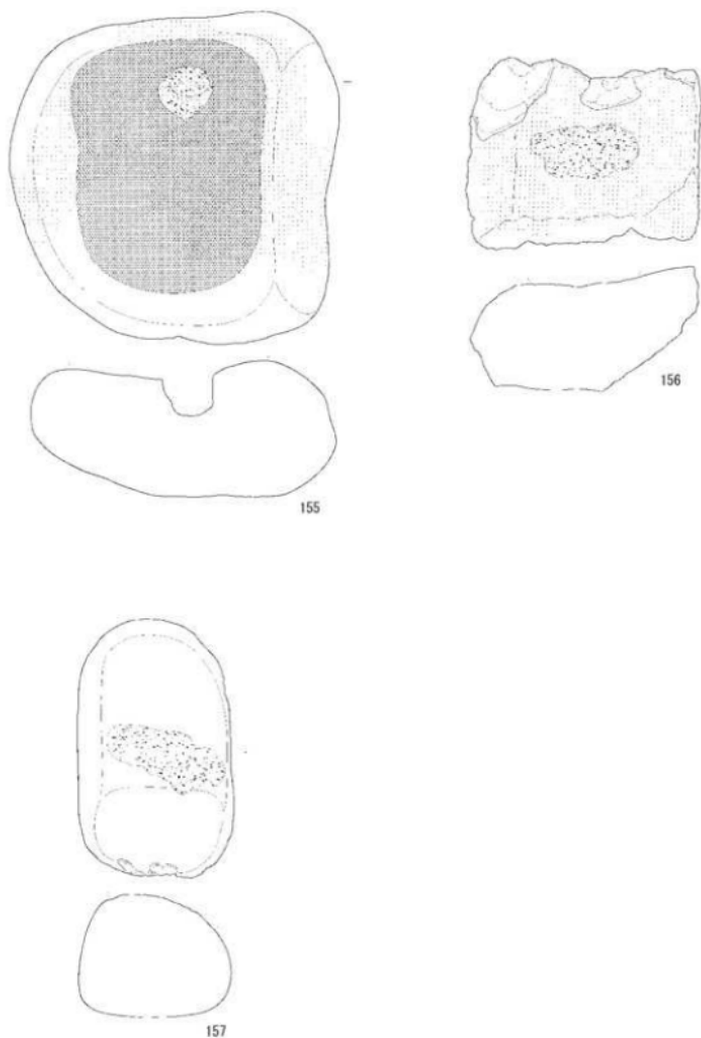
第53図 新田(1)遺跡出土石器(22)



第54図 新田(1)遺跡出土石器(23)



第55図 新田(1)遺跡出土石器(24)



第 56 図 新田(1) 遺跡出土石器(25)

## ○新田(2) 遺跡出土石器(第57～106図)

・石鏃(第57図1～15, 第58図16～30, 第59図31～44, 第60図45～59, 第61図60～71) 71点出土している。71点を図示した。

石質は、珪質頁岩が51点、カルセドニーが13点、黒曜石が5点、鉄石英が1点、凝灰岩が1点である。凹基のもの(第57図1～15, 第58図16～24)と有茎凹基のもの(第60図51～59, 第61図60～67, 69)とが多く見られる。その他、平基のもの(第58図25～30, 第59図31～35)や尖基のもの(第59図38～41)、有茎平基のもの(第60図45～50)などが見られる。

・石槍(第62図72～77, 第63図78～82) 11点出土している。11点を図示した。

石質は、珪質頁岩が10点、頁岩が1点である。基部付近に抉りの見られるもの(第62図72～74)が3点見られる。

・石錐(第64図83～90, 第65図91～98, 第66図99～104, 第67図105)

26点出土している。うち23点を図示した。石質は、珪質頁岩が21点、カルセドニーが2点、凝灰岩が1点、頁岩が1点である。

全体に二次調整を行うものでは、棒状のもの(第64図90, 第65図91～98, 第66図99～104)が多く見られる。

・石匙(第67図106～110, 第68図111～117, 第69図118～123, 第70図124～131, 第71図132～138, 第72図139～146, 第73図147～152, 第74図153～158, 第75図159～162, 第76図163, 164)

70点出土している。うち59点を図示した。石質は、珪質頁岩が61点、頁岩が3点、鉄石英が3点、黒曜石が1点、カルセドニーが1点、凝灰岩が1点である。

縦型のものと同型のものが見られる。縦型のものには、幅狭の形状のもの(第67図106～108)、一側縁が直線的、他側縁が弧状を呈するもの(第68図116, 第69図119, 120, 第70図130)などが見られる。

・石鏡(第76図165～168, 第77図169～174, 第78図175～182, 第79図183～188, 第80図189～194, 第81図195～200, 第82図201～206, 第83図207～212, 第84図213)

51点出土している。うち49点を図示した。石質は、珪質頁岩が42点、頁岩が7点、カルセ

ドニーが2点である。

刃部が器体の最大幅となり全体の形状が楕形を呈するものが大半であるが、刃部の幅がやや狭く、器体の最大幅が器体中位にあり、結果、側縁が弧状となるもの(第81図198～200)も見られる。

・異形石器(第84図214)

1点出土している。1点を図示した。石質は、珪質頁岩である。

・不定形石器(第84図215～217, 第85図218～223, 第86図224～227, 第87図228～230, 第88図231～235, 第89図236～240)

129点出土している。うち26点を図示した。石質は、珪質頁岩が117点、カルセドニーが7点、凝灰岩が4点、流紋岩が1点である。

・磨製石斧(第90図241～248, 第91図249～256, 第92図257～264)

25点出土している。うち24点を図示した。石質は、花崗岩が12点、緑色片岩が6点、片岩が4点、緑色凝灰岩が2点、片磨岩が1点である。欠損品が多く見られる。また、小型のもの(第92図261)も見られる。

・石錘(第92図265, 第93図266)

2点出土している。2点を図示した。石質は、凝灰岩が2点である。側縁4ヶ所に抉りと磨痕がそれぞれ見られる。

・敲磨器(第93図267～272, 第94図273～278, 第95図279～284, 第96図285～290, 第97図291～295, 第98図296～302, 第99図303～308, 第100図309～313, 第101図314～317, 第102図318～322)

56点出土している。56点を図示した。石質は、凝灰岩が25点、流紋岩が14点、デイサイトが4点、閃緑岩が3点、花崗閃緑岩が2点、溶岩が2点、凝灰質砂岩が1点、凝灰質泥岩が1点、花崗岩が1点、珪質頁岩が1点、緑色凝灰岩が1点、安山岩が1点である。

磨痕のみが認められるもの(第93図267～272, 第94図273～277)、敲打痕のみが認められるもの(第94図278, 第95図279～284, 第96図285～290, 第97図291～295, 第98図296～302, 第99図303, 304)、磨痕と敲打痕が共に認められるもの(第99図305～308, 第100図309～313, 第101図314～317, 第102図318～322)が見られる。

磨痕、敲打痕が単一で認められるか、複合して認

められるかにかかわらず、磨痕、敲打痕は、器面表裏や側縁、端部等に認められるが、磨痕については、側縁や器面表裏に認められるものが多数である。敲打痕については、器面表裏に認められるものが多く、次いで端部、側縁の順に認められる。

また、磨製石斧を転用したもの(第94図275、278、第96図289、第97図291、293、第101図315)も見られる。

・半円状扁平打製石器(第103図323)

1点出土している。1点を図示した。

石質は、凝灰岩である。

弧状の縁辺部にも磨痕が見られる。

・石皿(第103図324～327、第104図328～332、第105図333～336)

13点出土している。13点を図示した。

石質は、凝灰岩が7点、流紋岩が3点、砂質凝灰岩が1点、安山岩が1点、玄武岩が1点である。

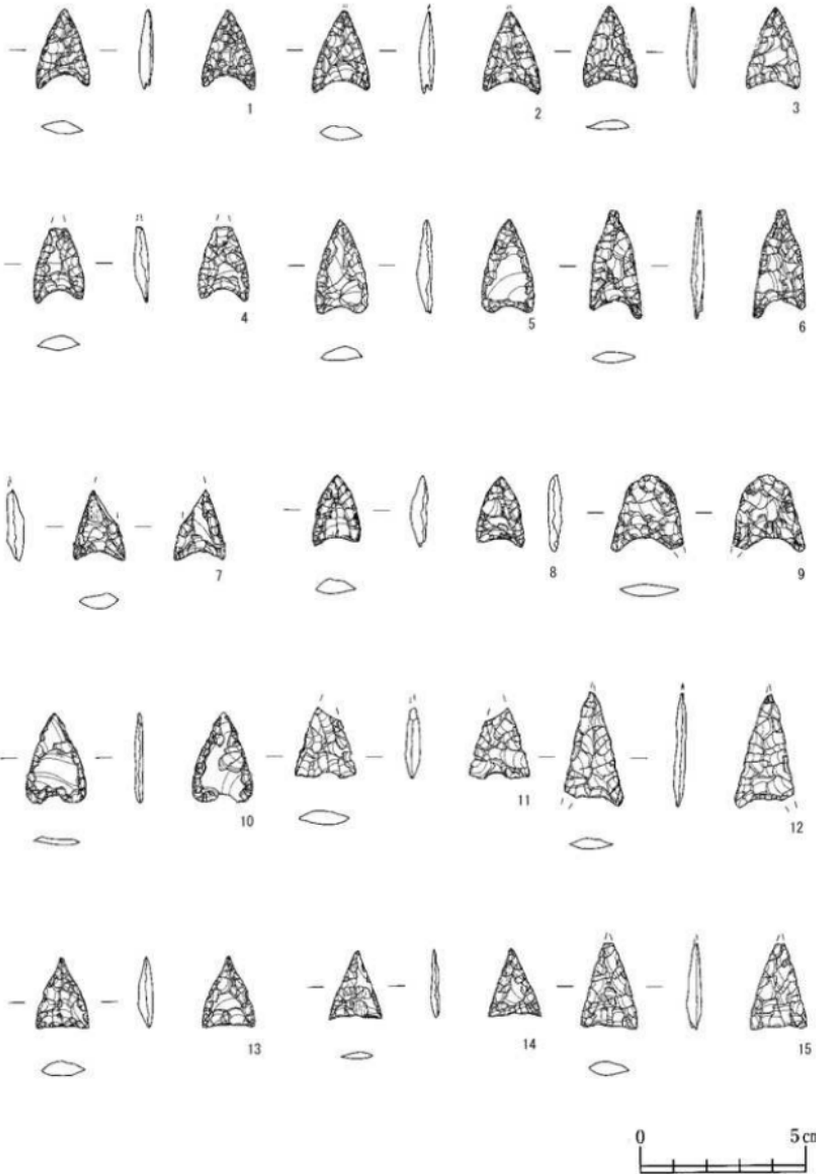
扁平な楕の平坦面に磨りによる機能面を持つものが見られる。縁が形作られているもの(第103図326、第104図330、第105図333、335)や縁と脚部が形作られているもの(第104図329、331)が見られる。また、磨痕のほかに敲打痕を有するもの(第105図335、336)も見られる。

・台石(第106図337)

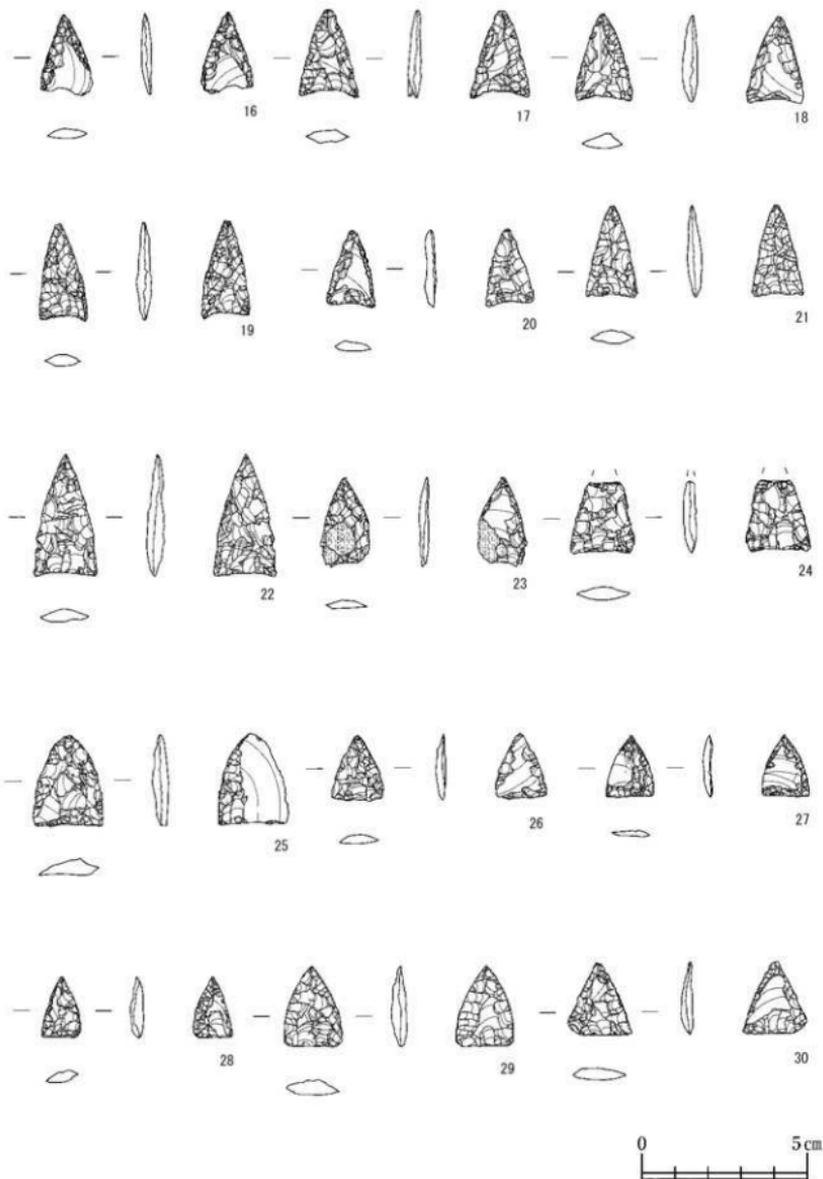
1点出土している。1点を図示した。

石質は、凝灰岩である。

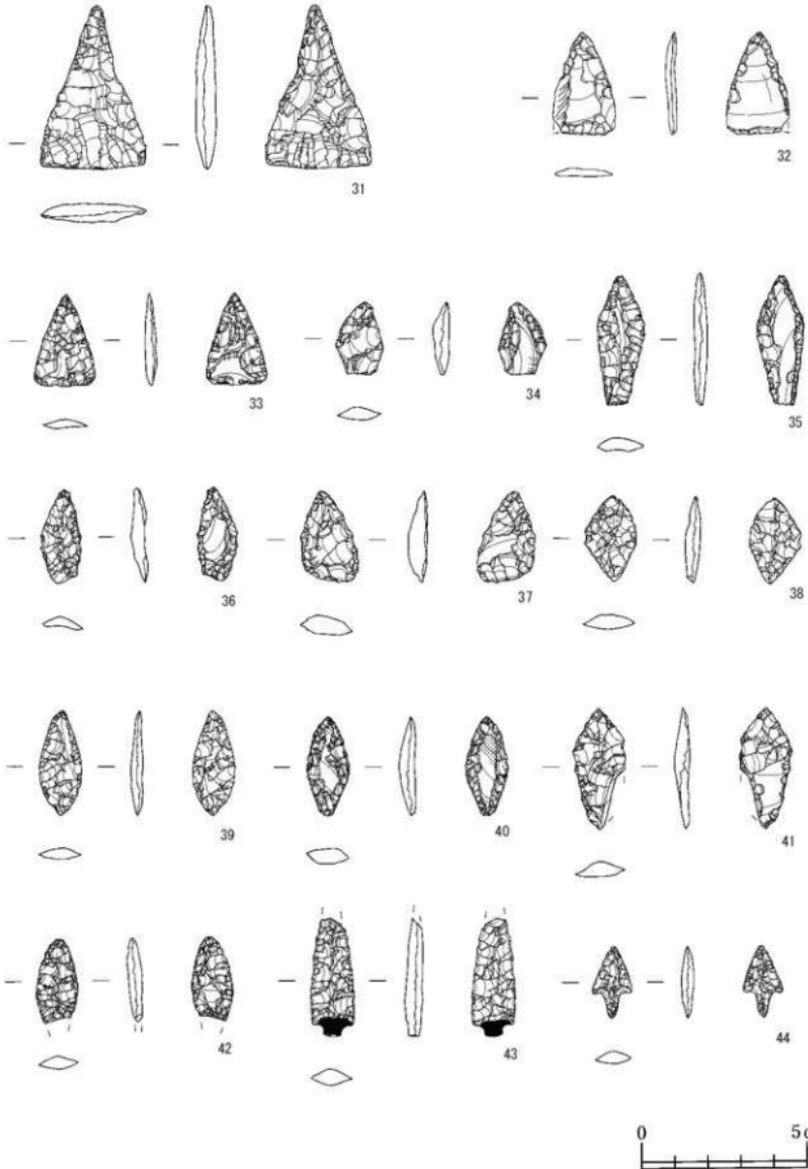
扁平な楕の平坦面に敲打による機能面が見られる。



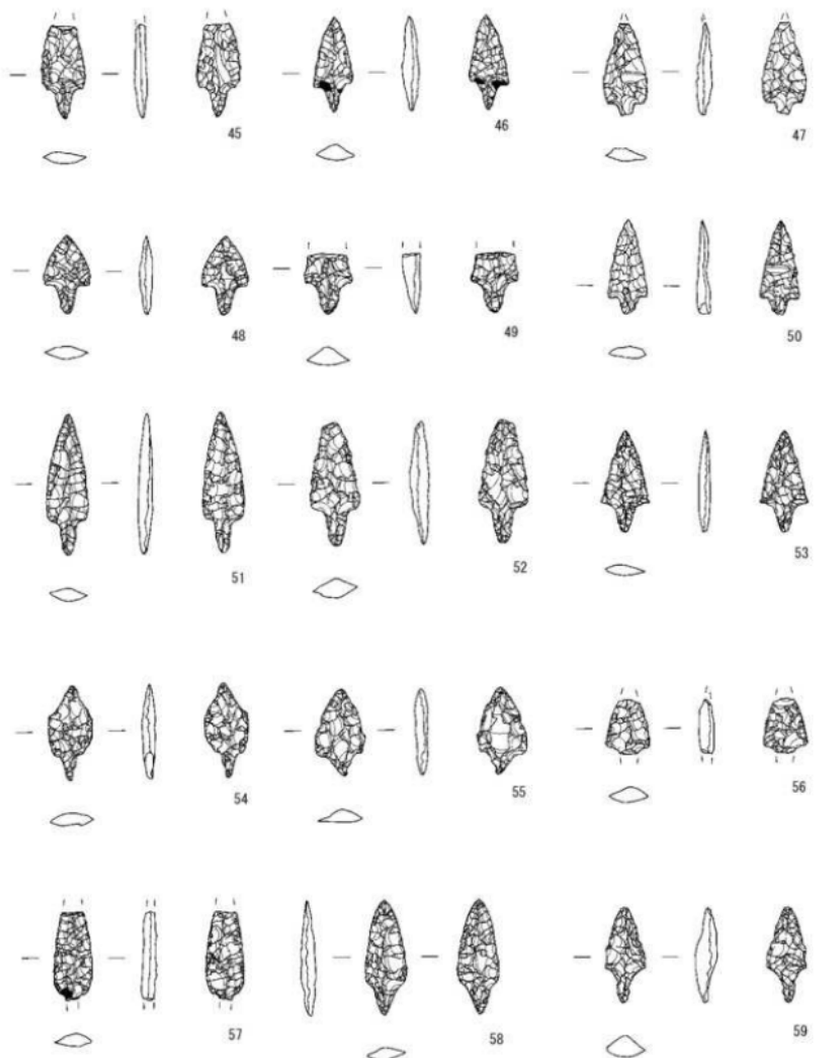
第 57 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (1)



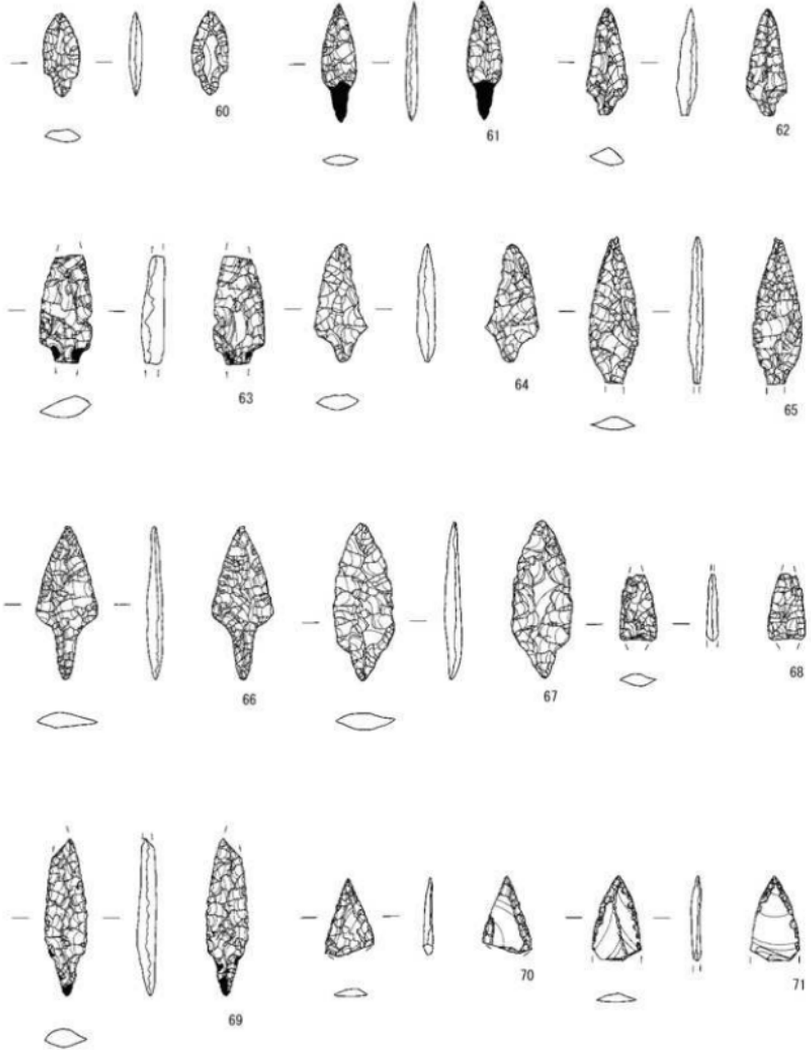
第58図 新田(2)遺跡出土石器(2)



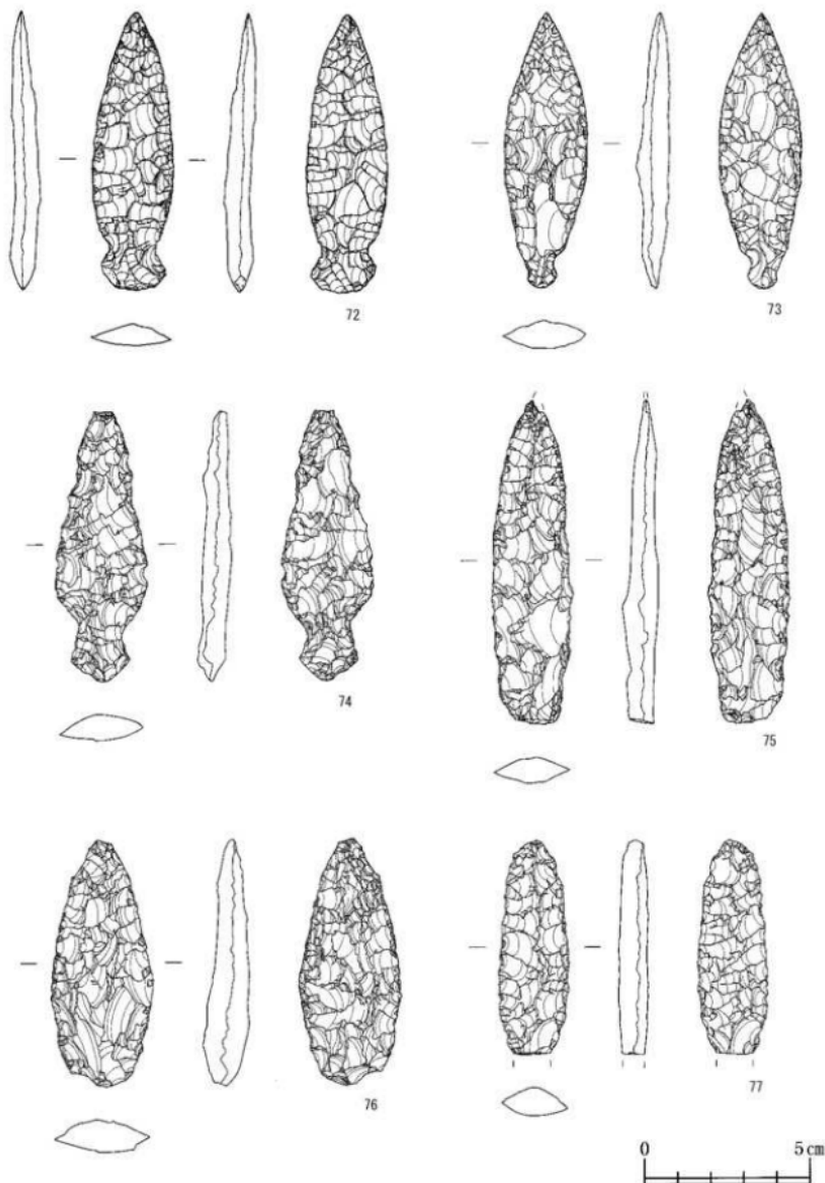
第59図 新田(2)遺跡出土石器(3)



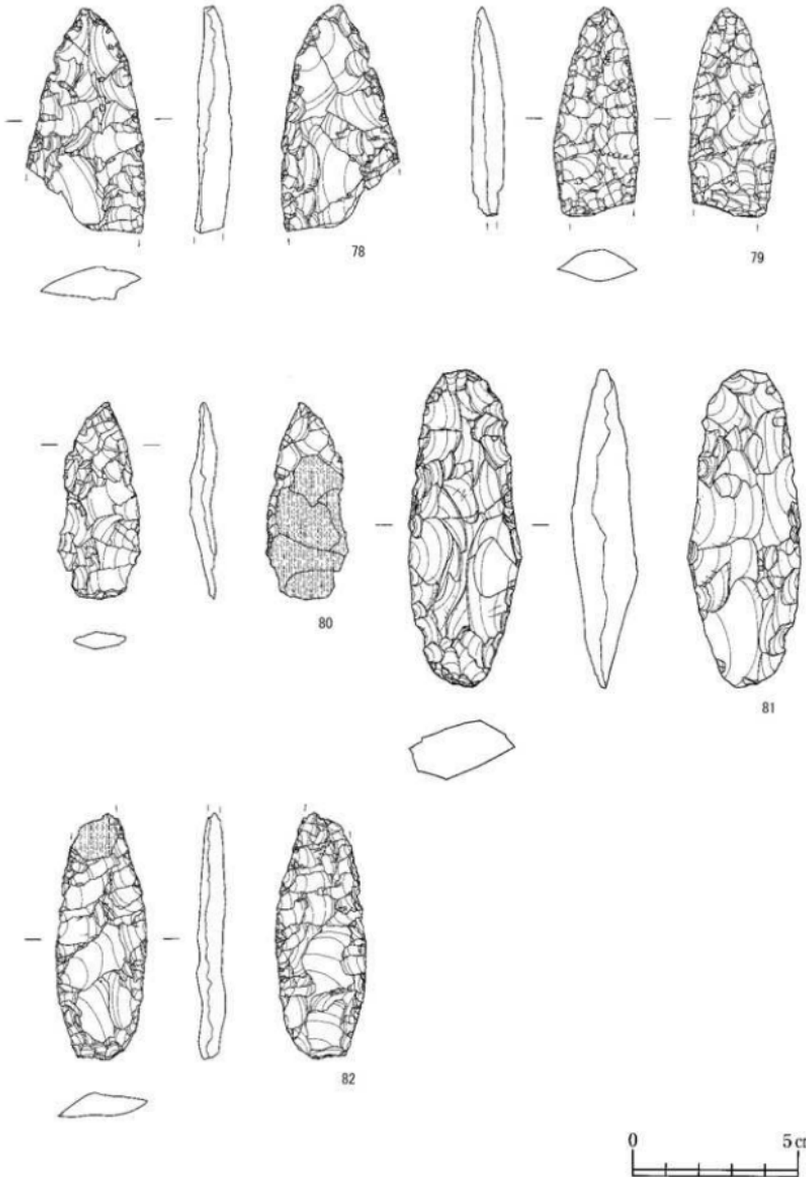
第60図 新田(2)遺跡出土石器(4)



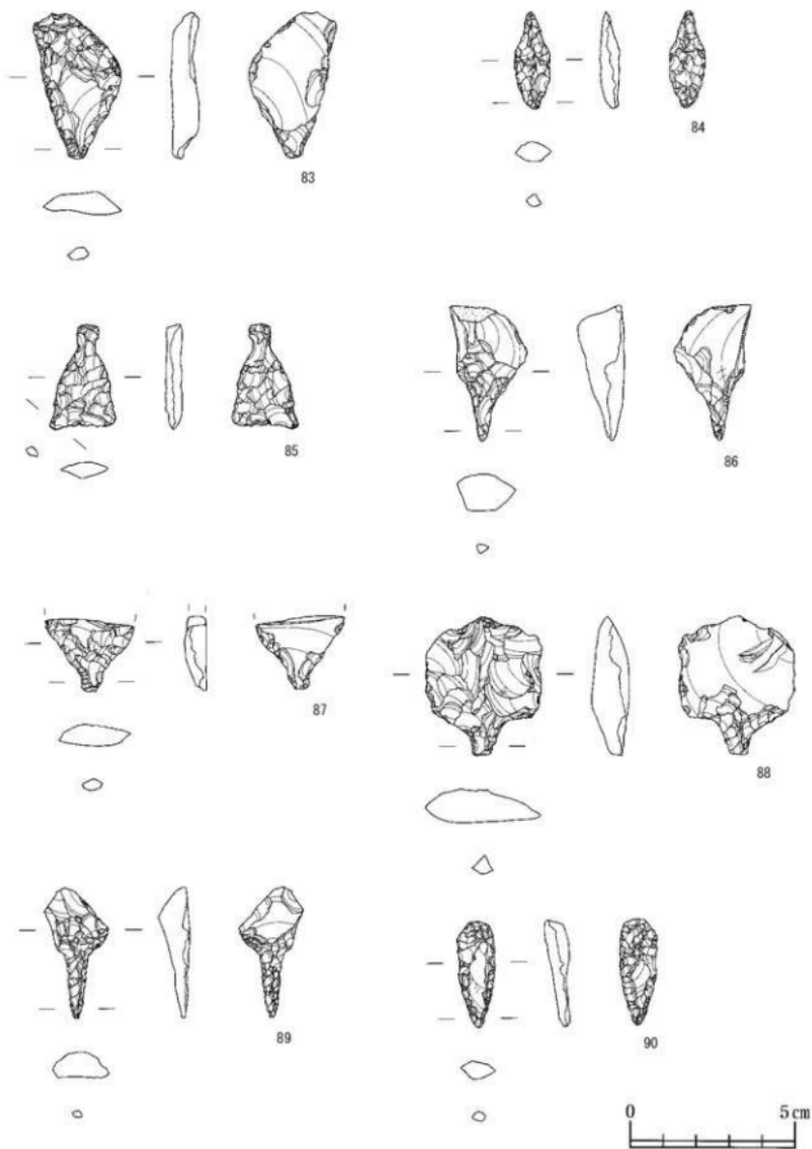
第 61 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (5)



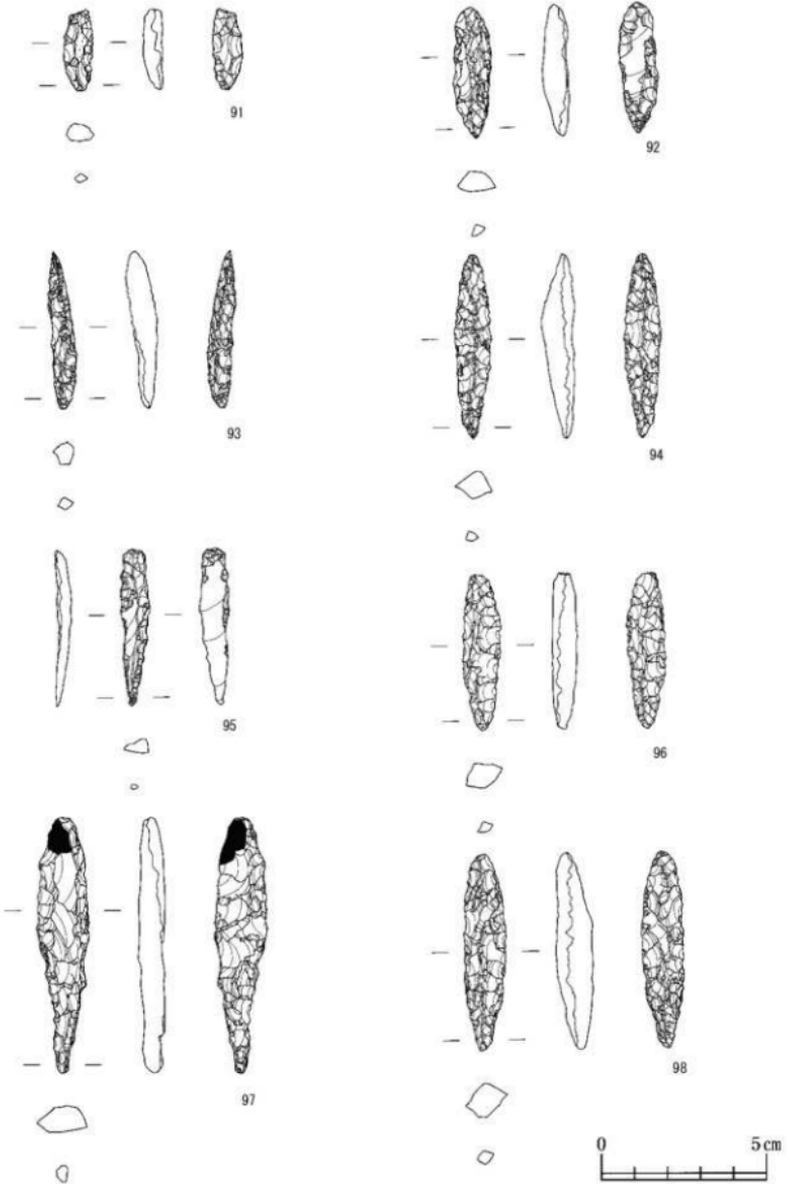
第62図 新田(2)遺跡出土石器(6)



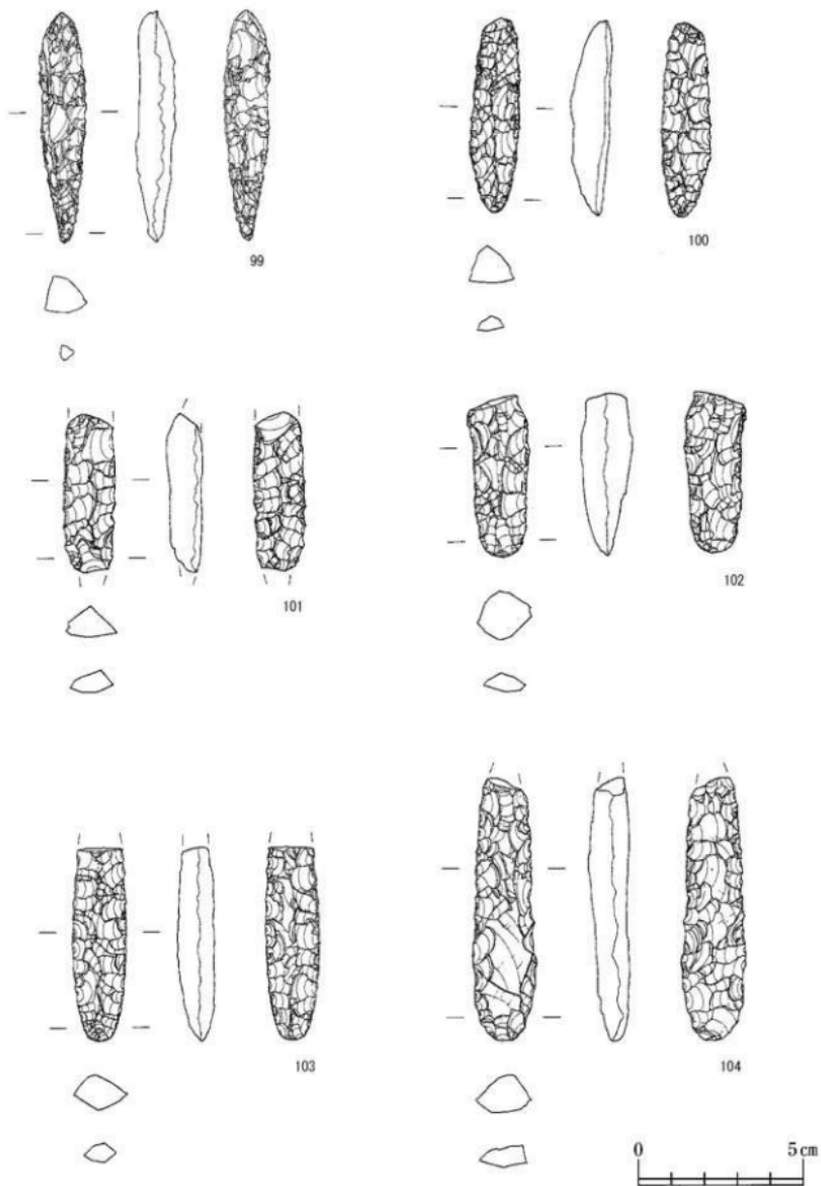
第63圖 新田(2)遺跡出土石器(7)



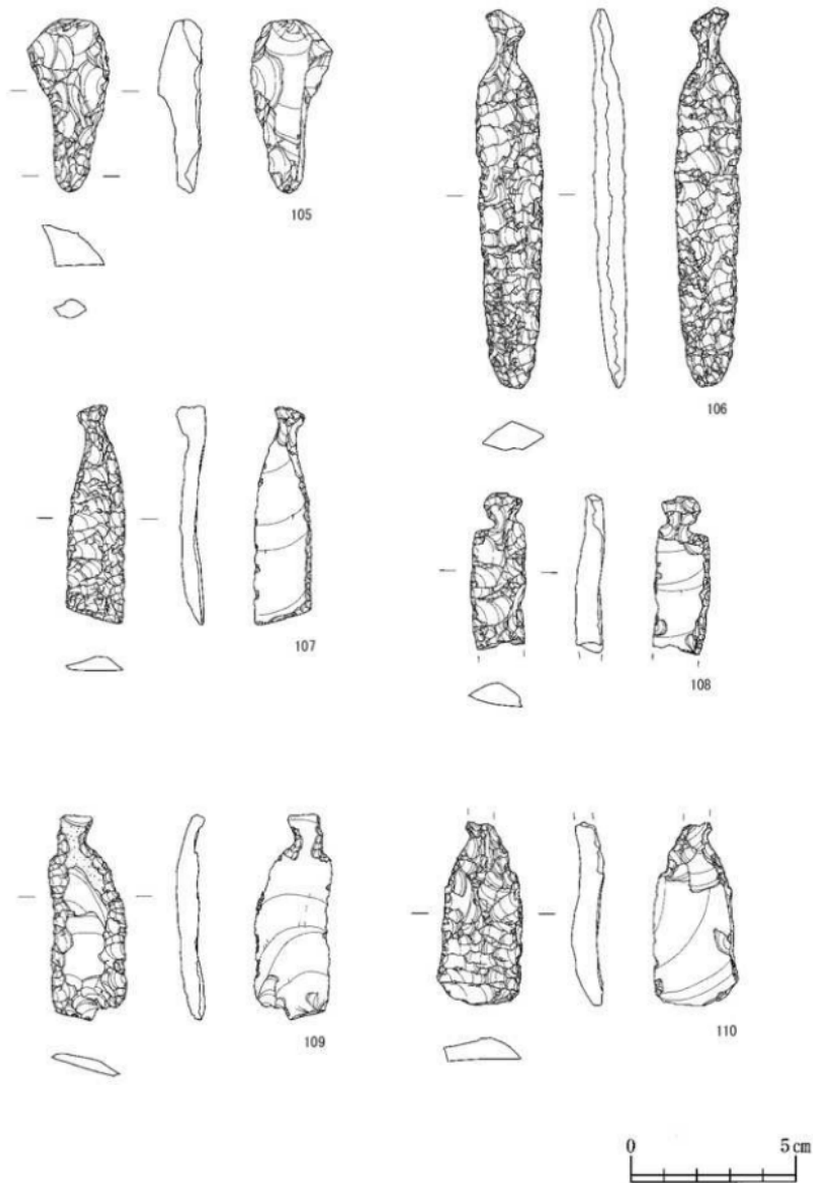
第64図 新田(2)遺跡出土石器(8)



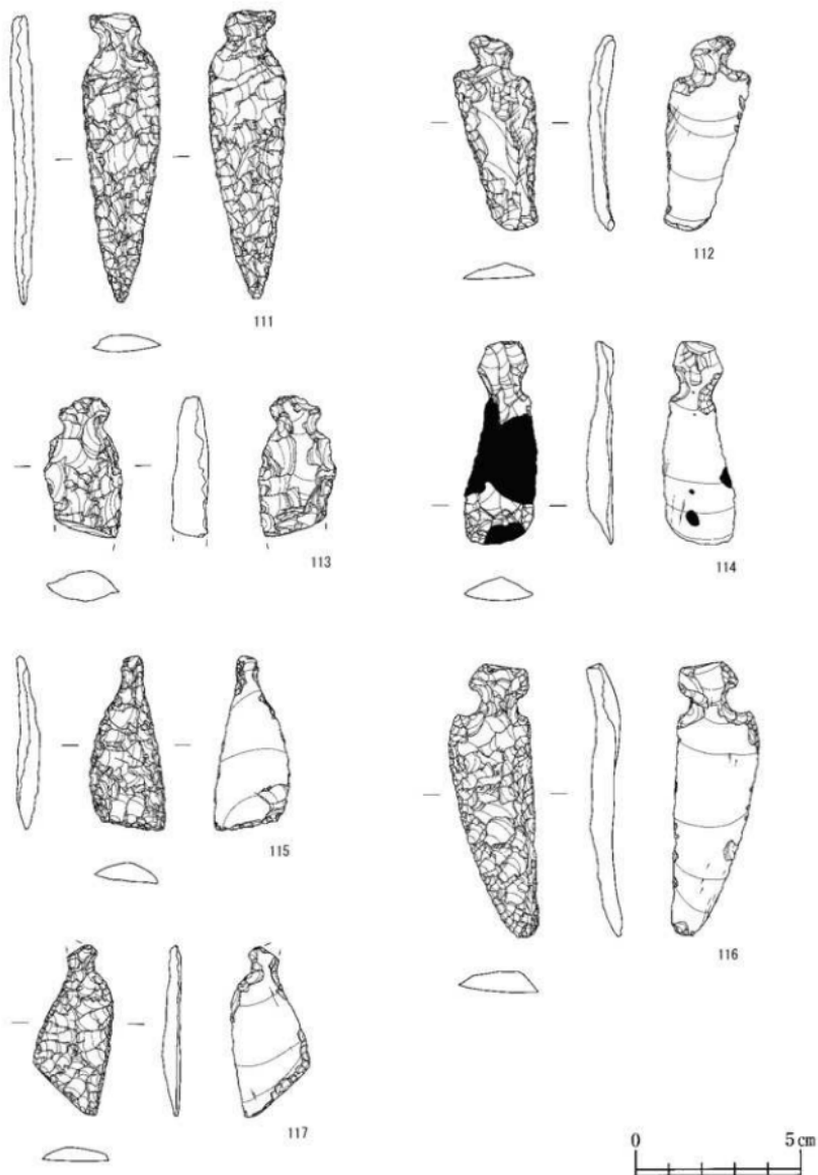
第65圖 新田(2)遺跡出土石器(9)



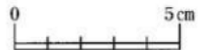
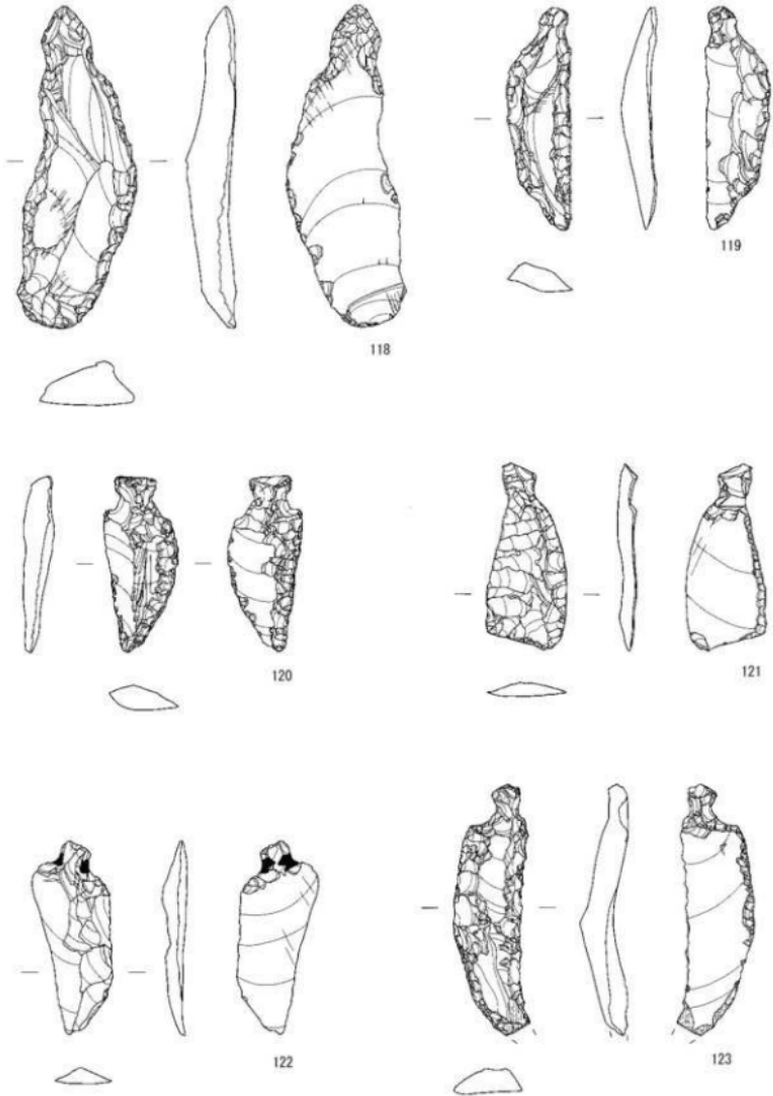
第66図 新田(2)遺跡出土石器(10)



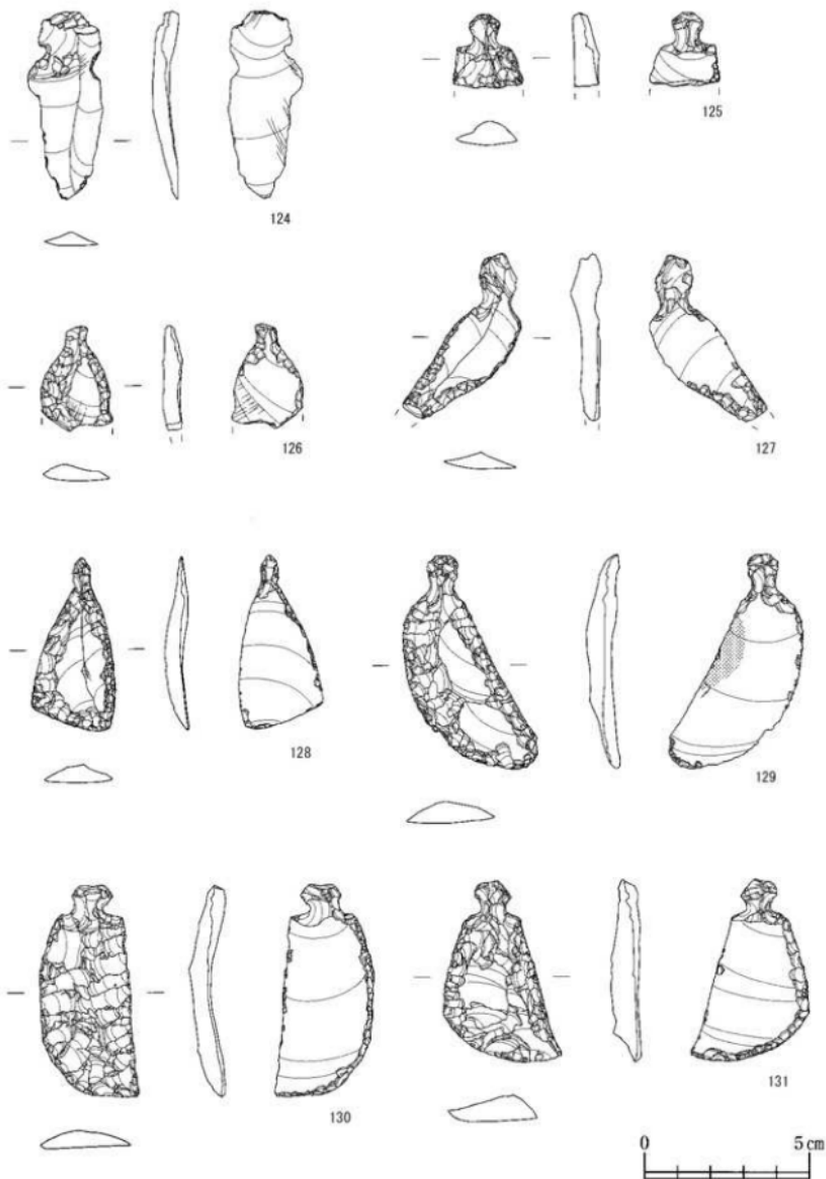
第 67 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (11)



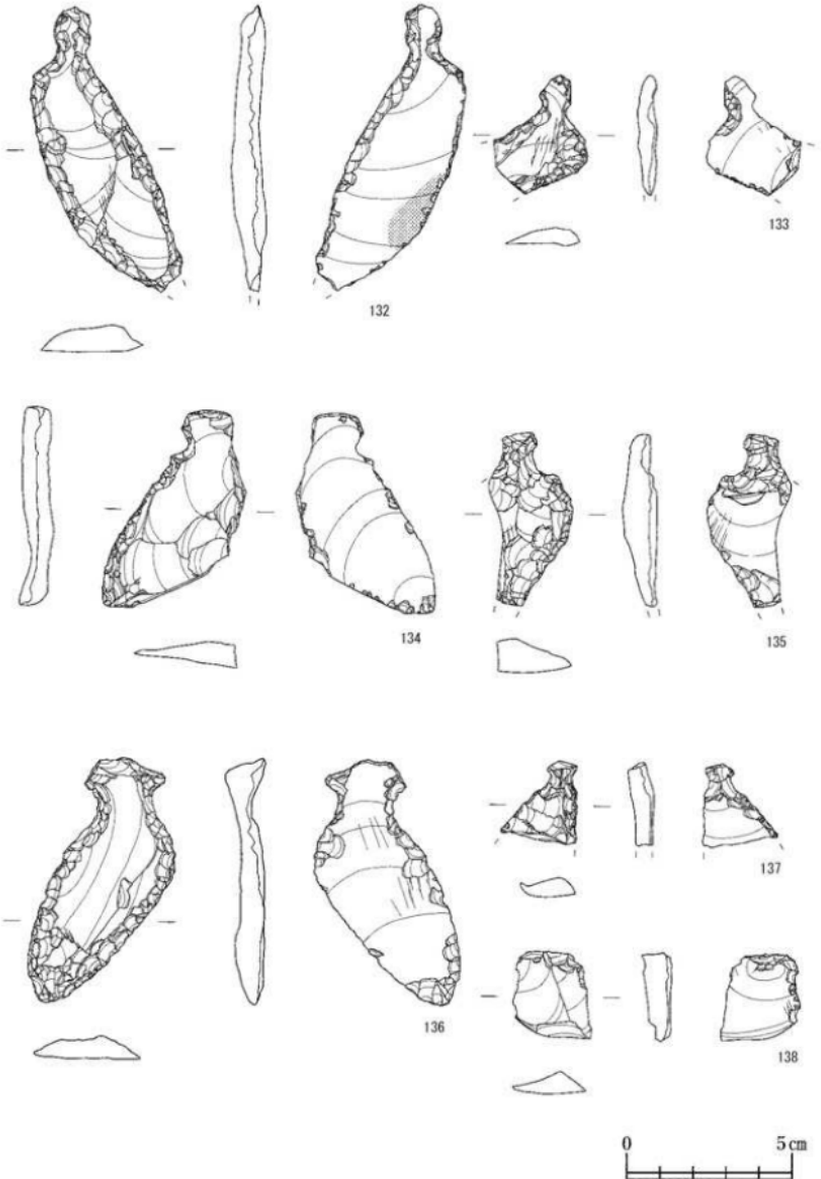
第 68 図 新田(2)遺跡出土石器(12)



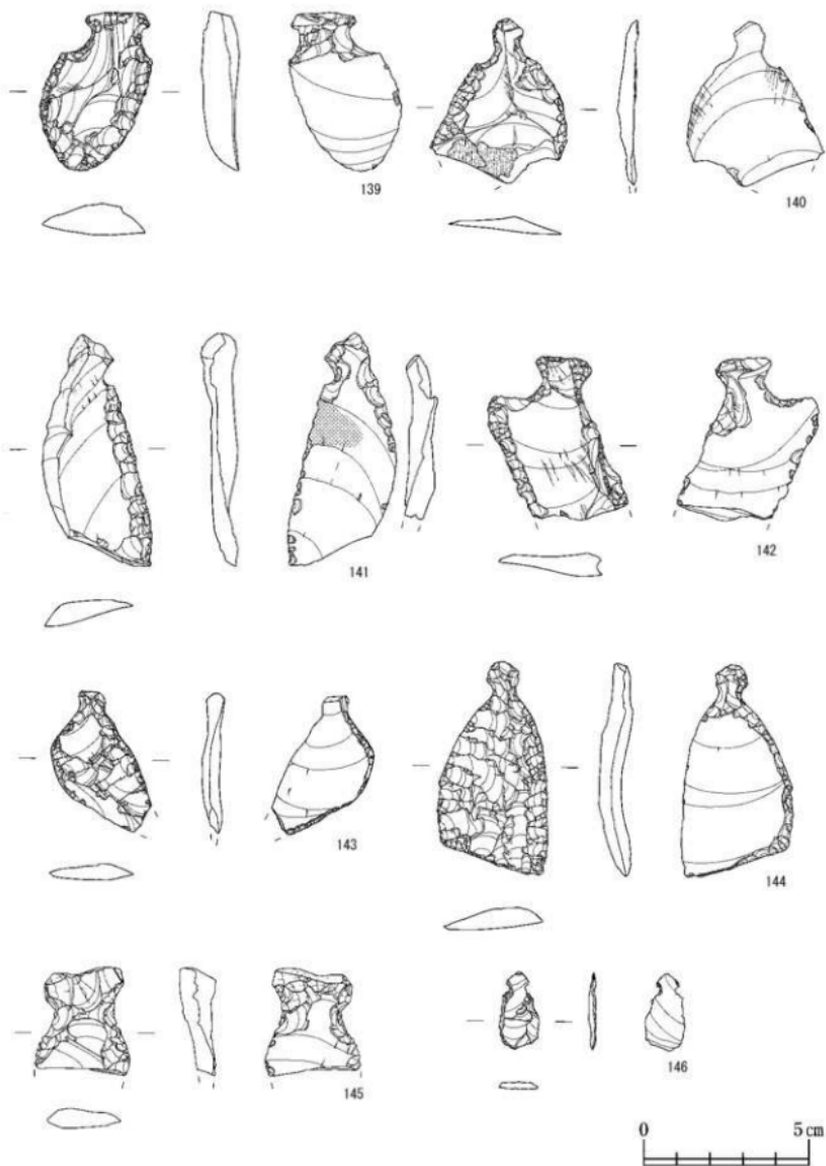
第 69 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (13)



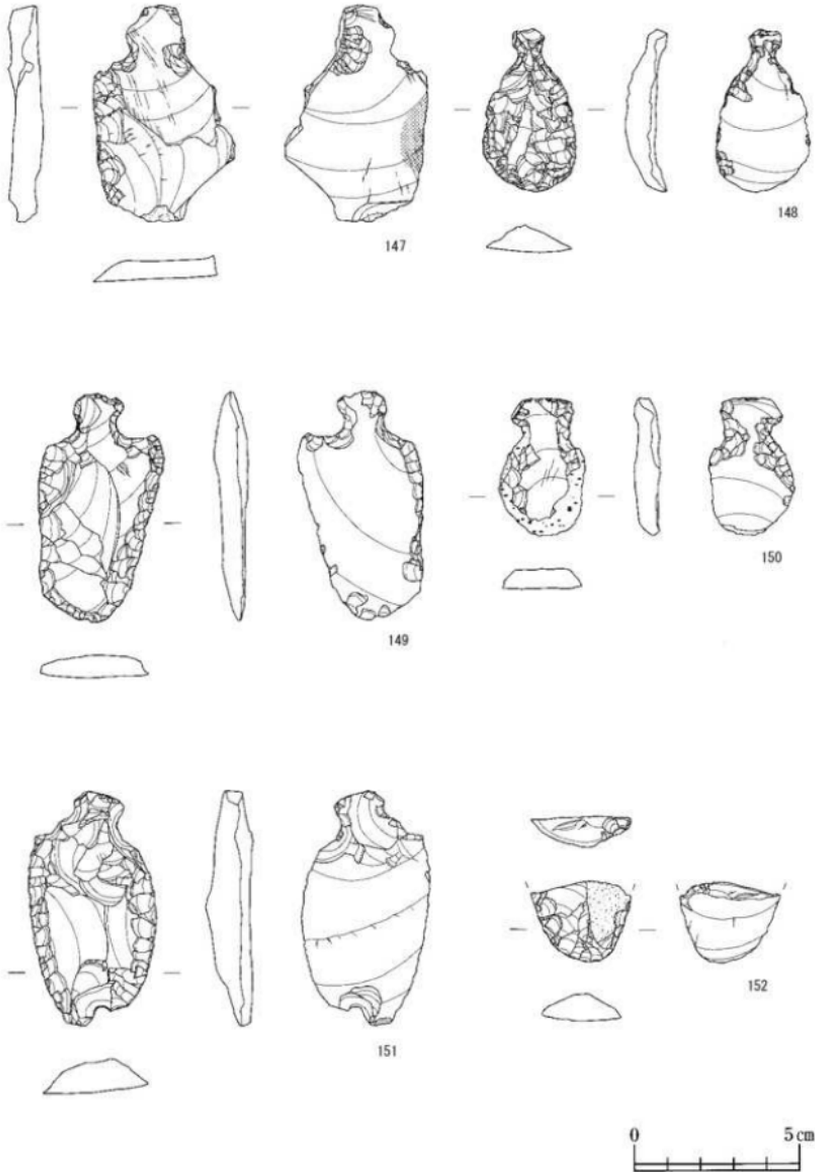
第70図 新田(2)遺跡出土石器(14)



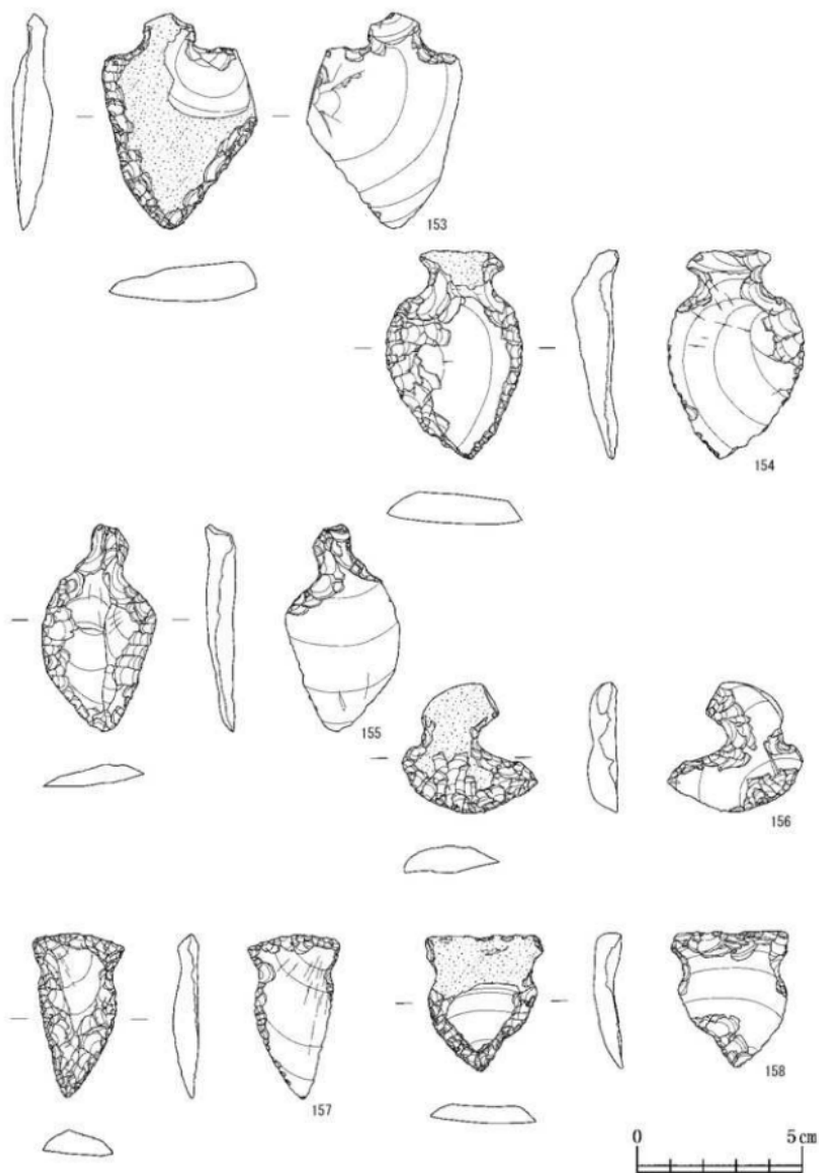
第71図 新田(2)遺跡出土石器(15)



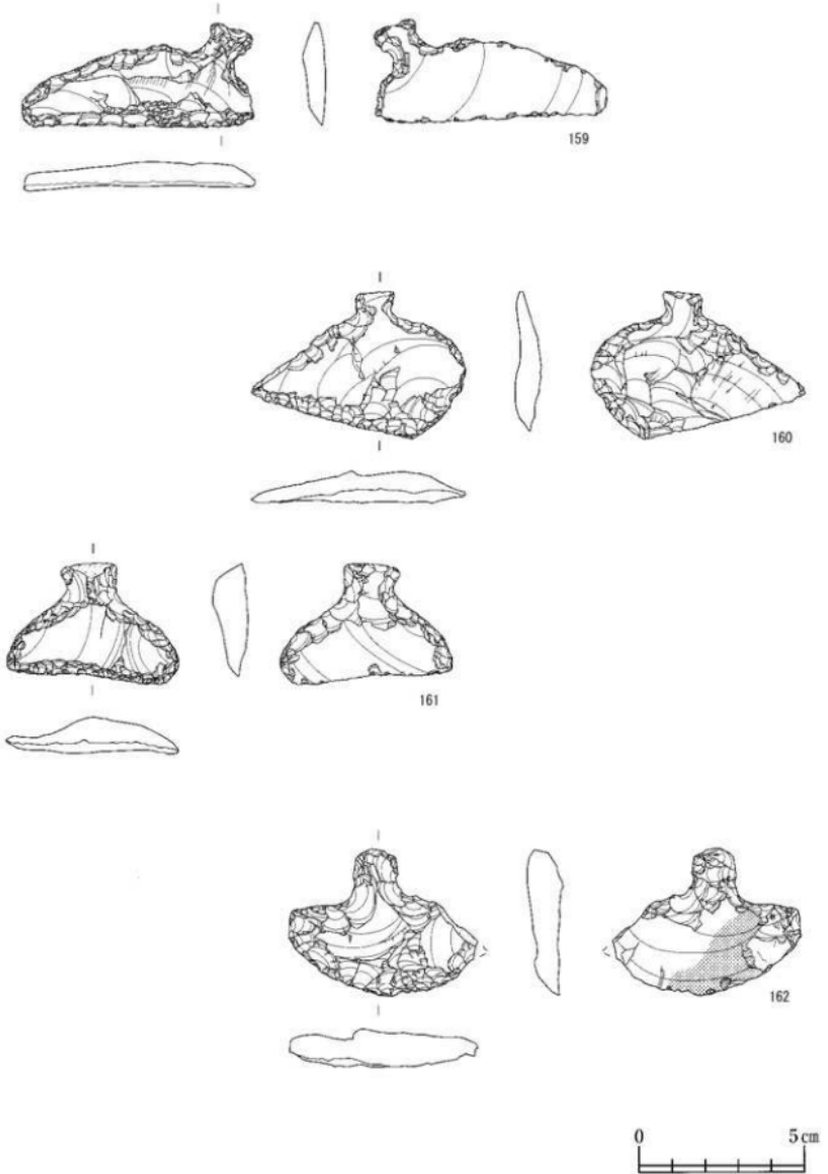
第72図 新田(2)遺跡出土石器(16)



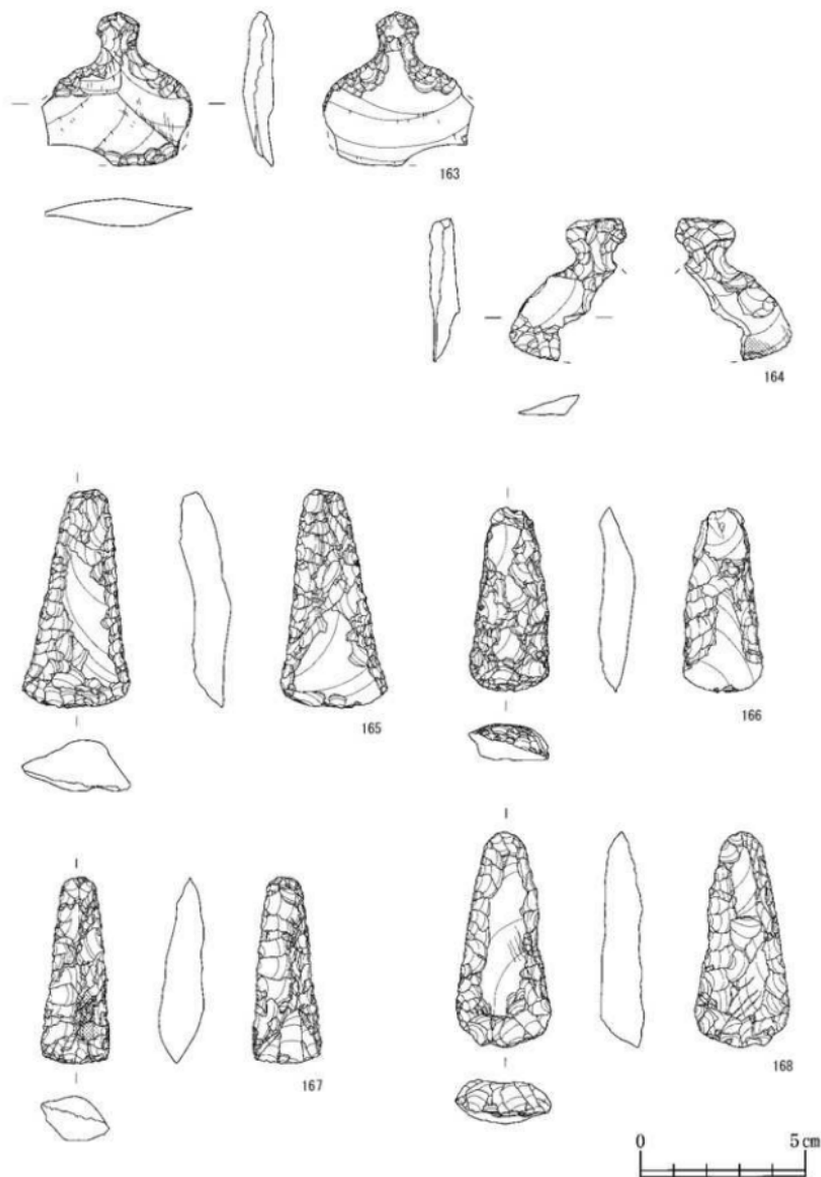
第73図 新田(2)遺跡出土石器(17)



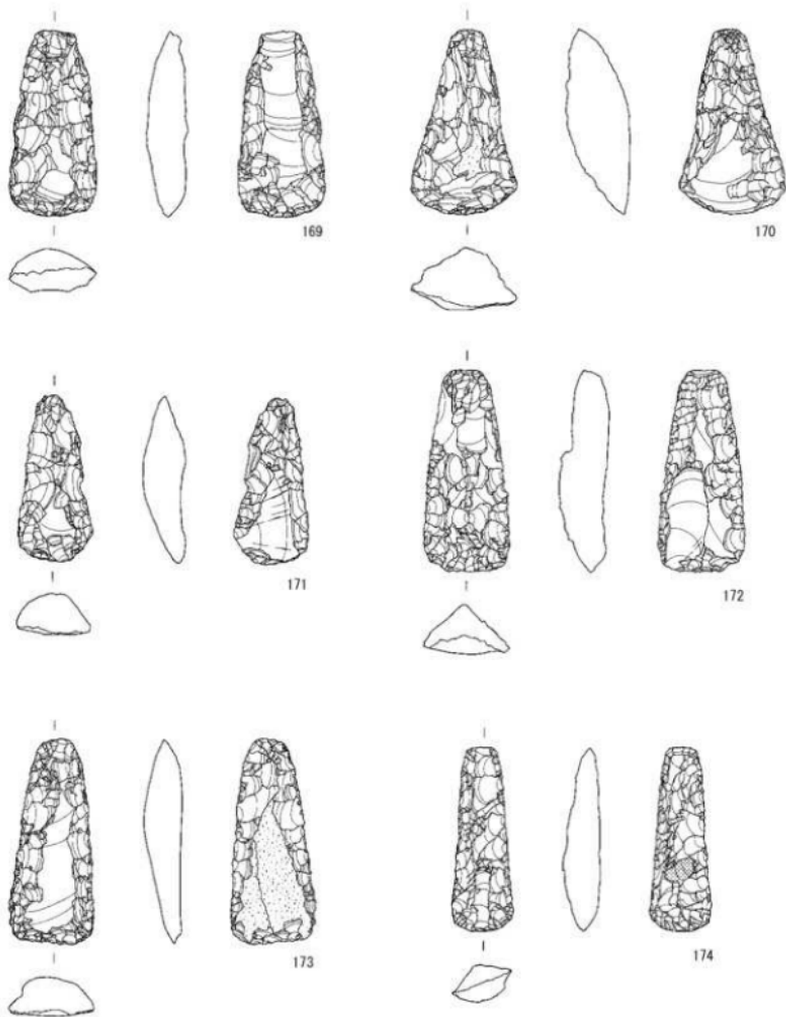
第74図 新田(2)遺跡出土石器(18)



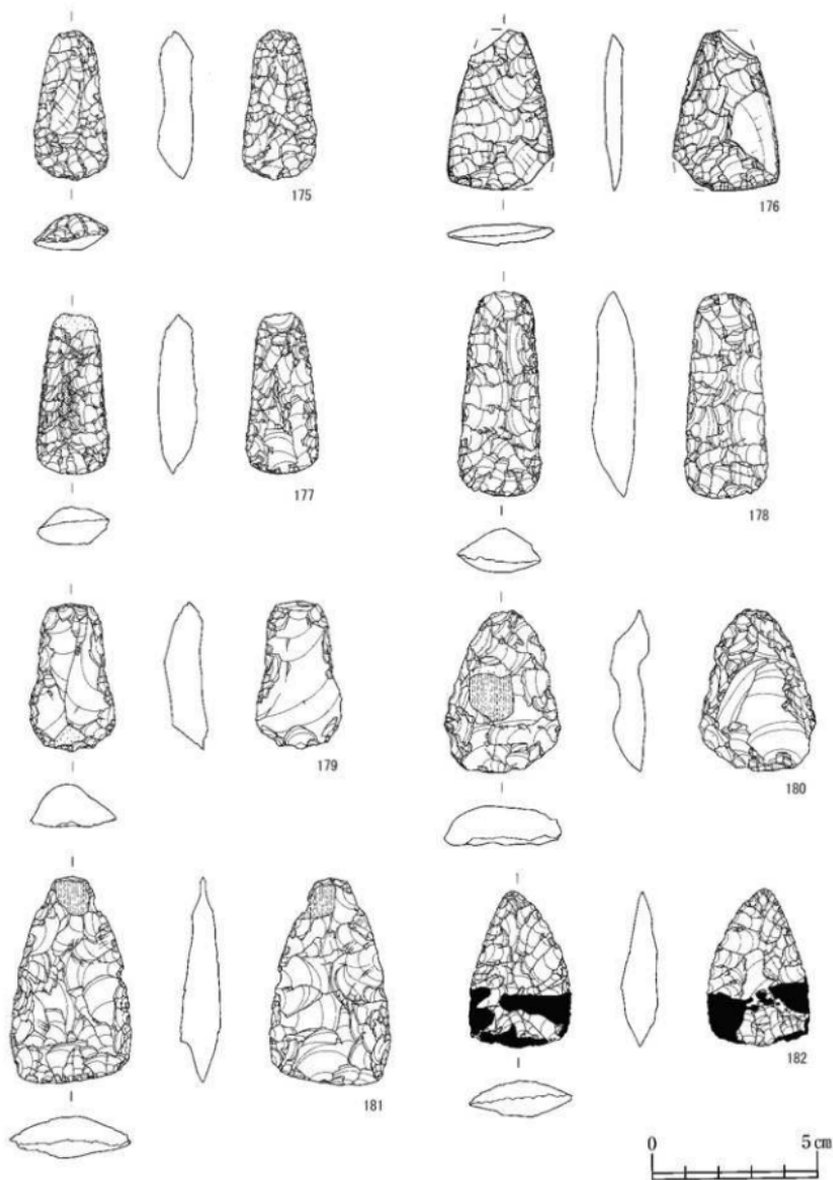
第75図 新田(2)遺跡出土石器(19)



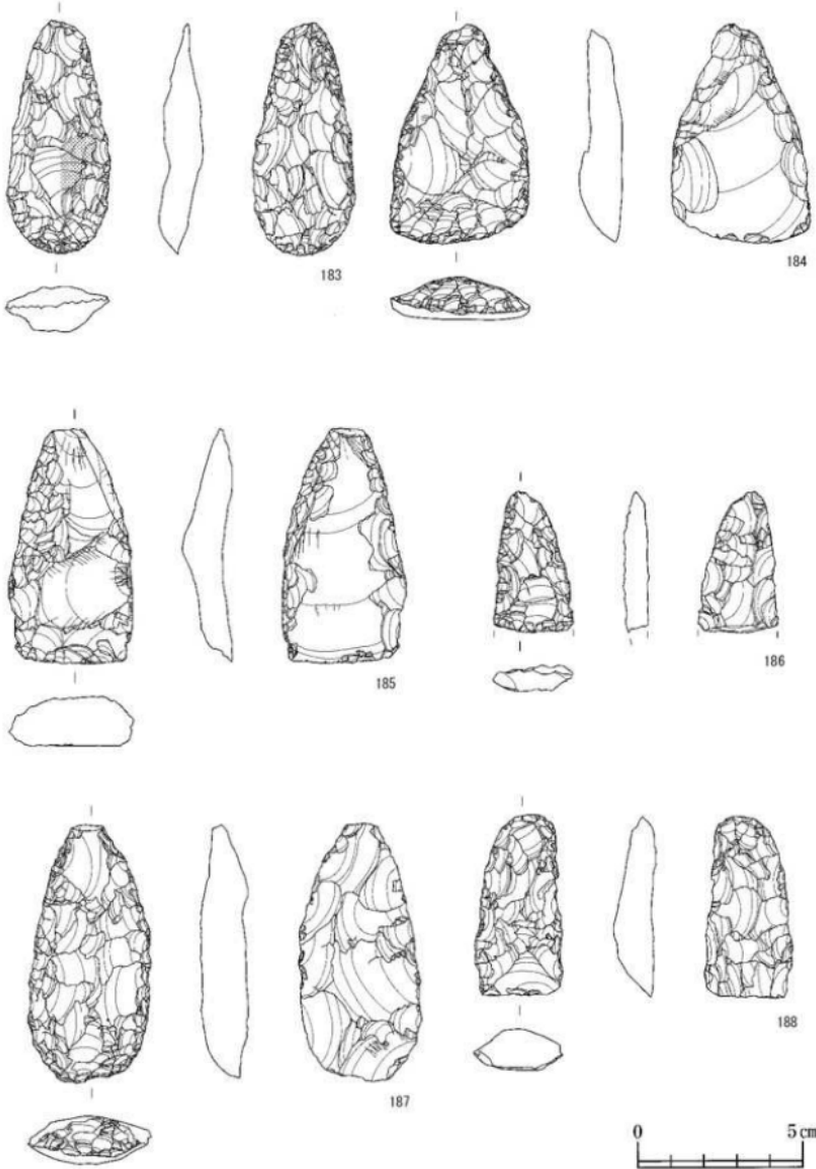
第76図 新田(2)遺跡出土石器(20)



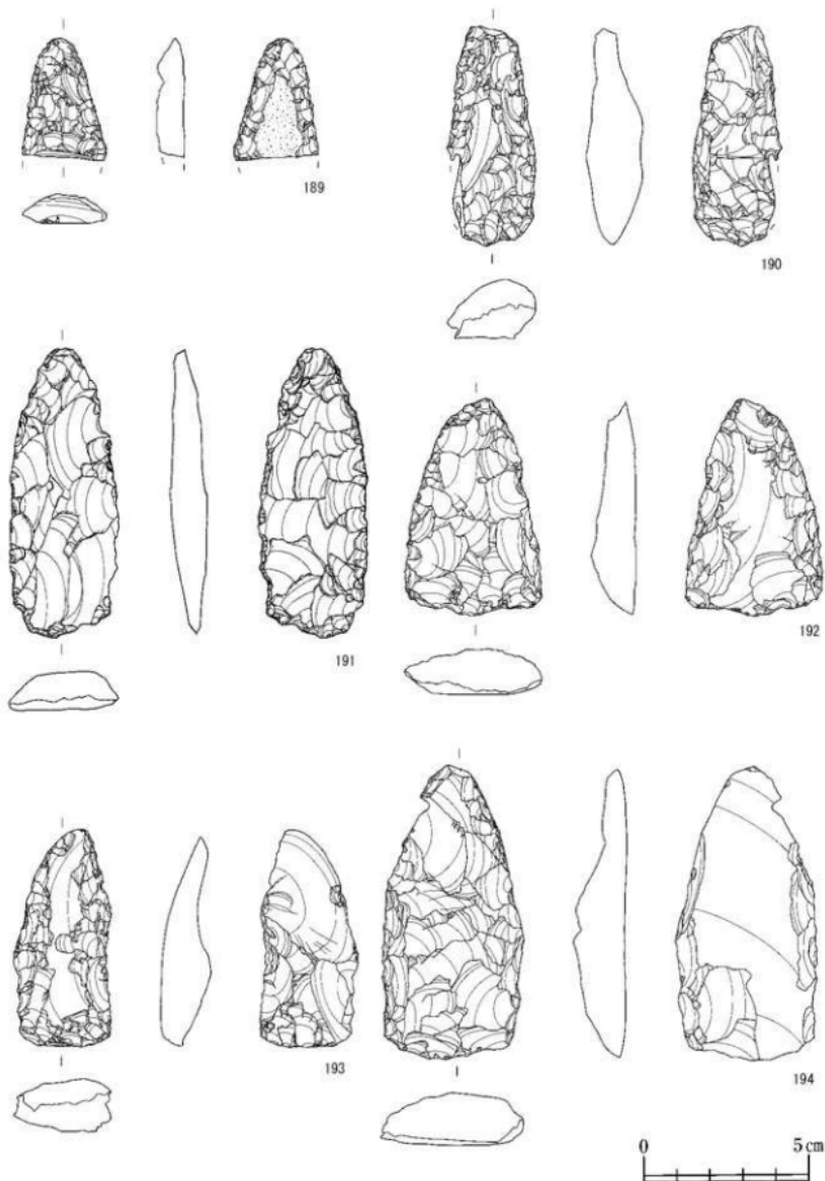
第77図 新田(2)遺跡出土石器(21)



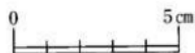
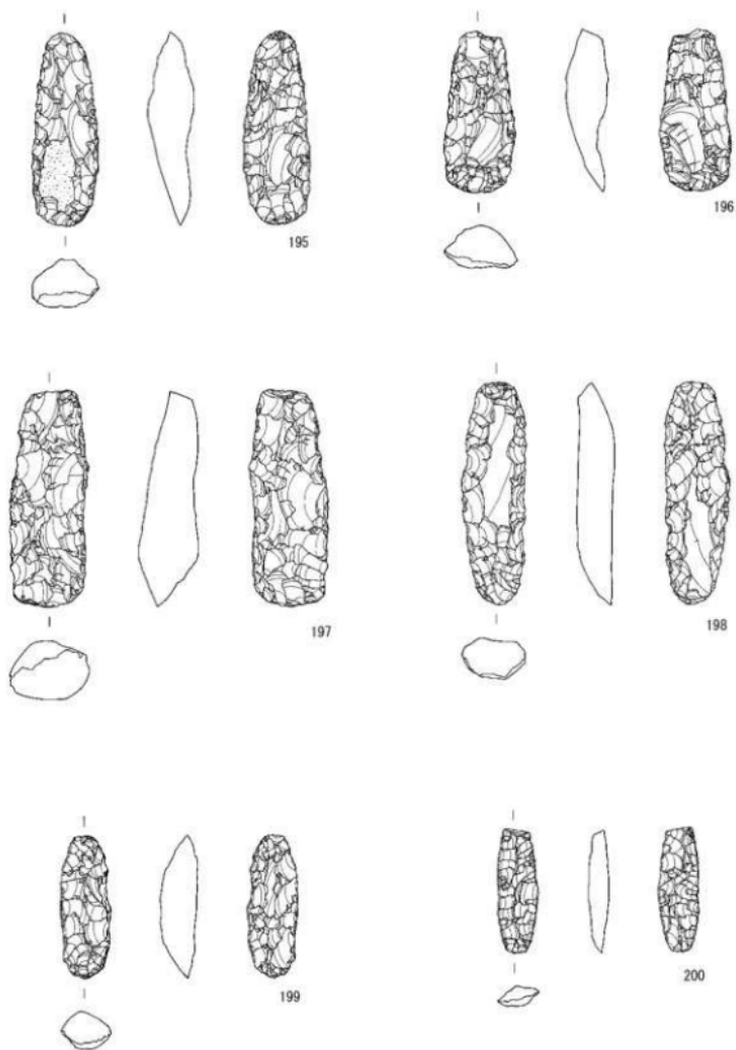
第 78 図 新田(2)遺跡出土石器(22)



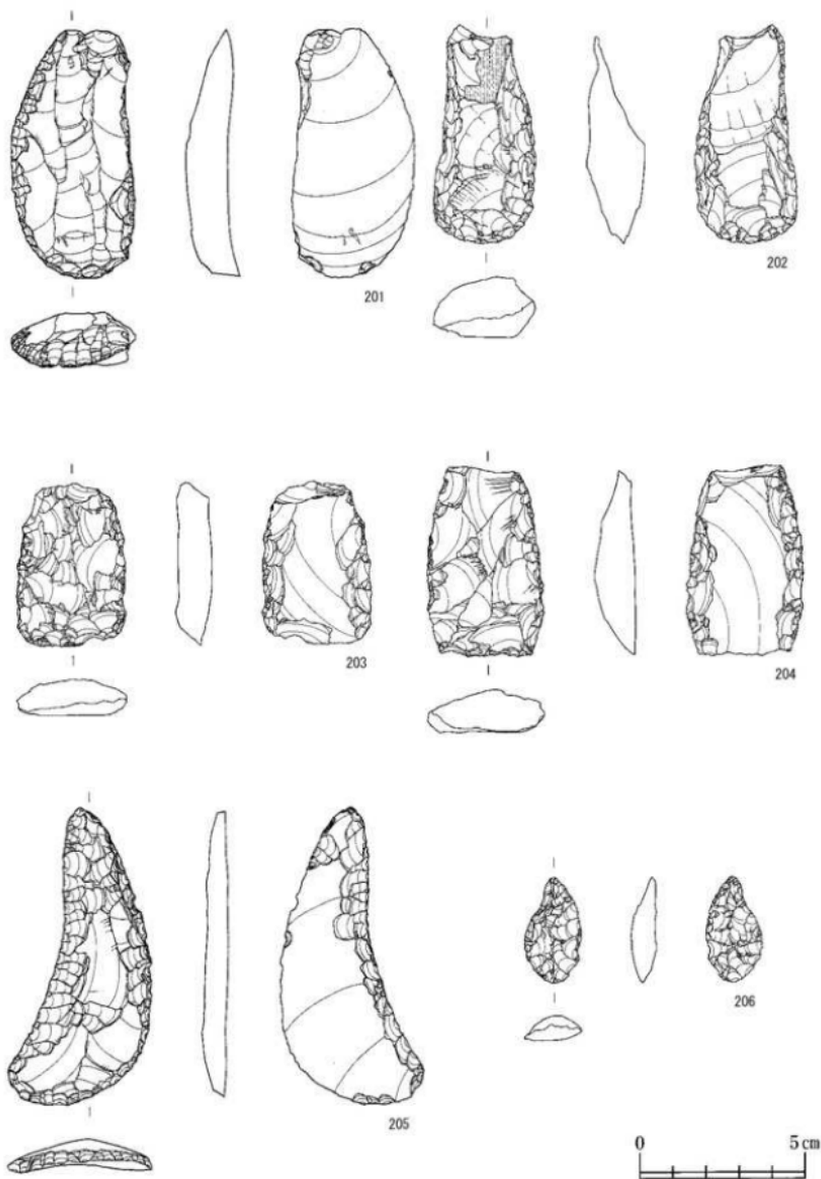
第79図 新田(2)遺跡出土石器(23)



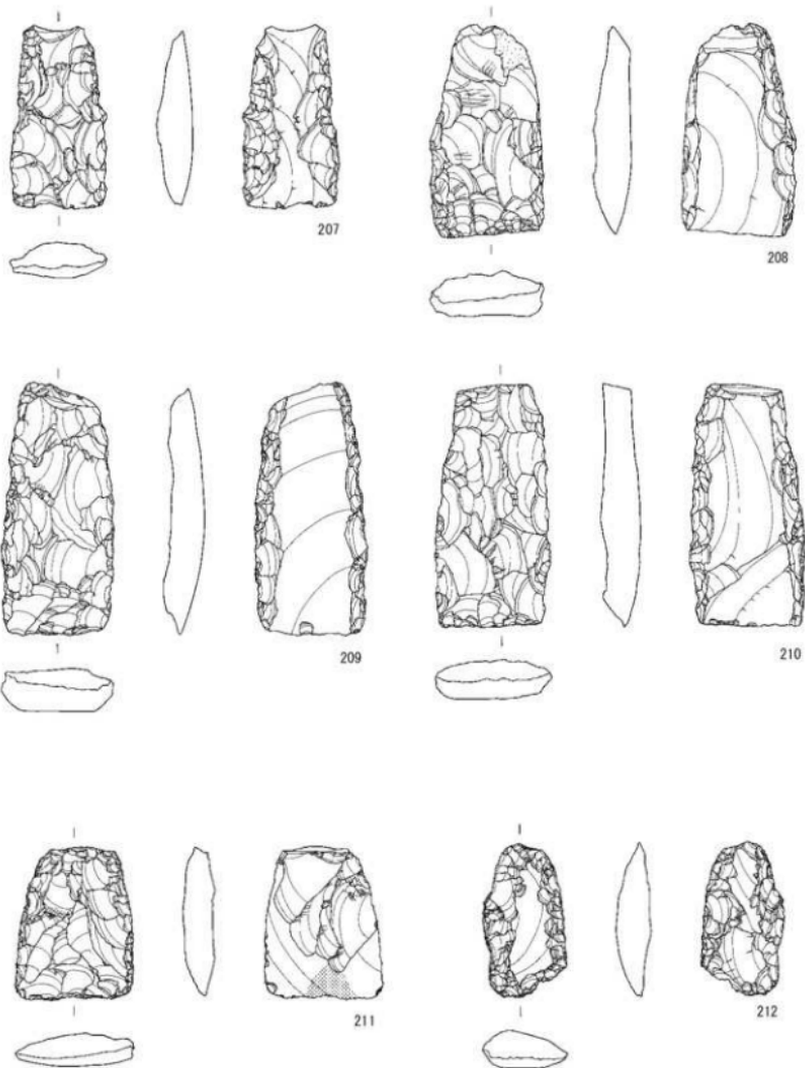
第80図 新田(2)遺跡出土石器(24)



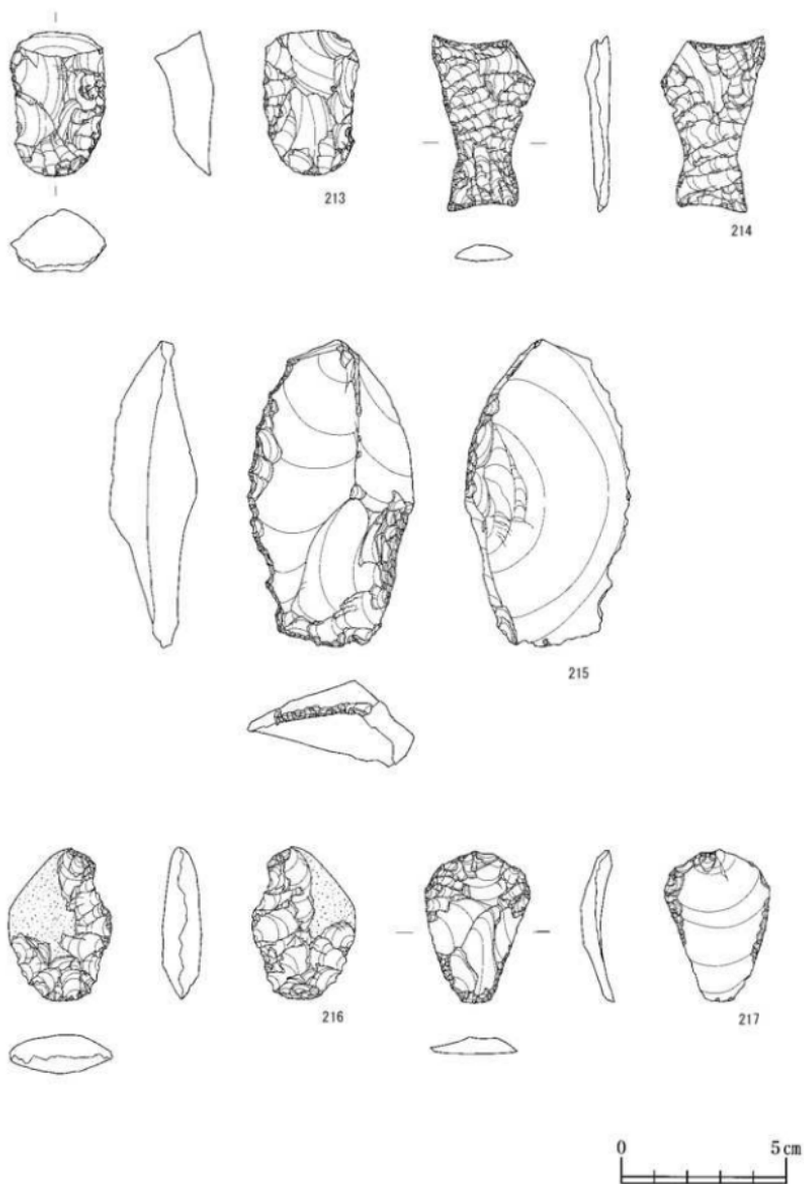
第 81 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (25)



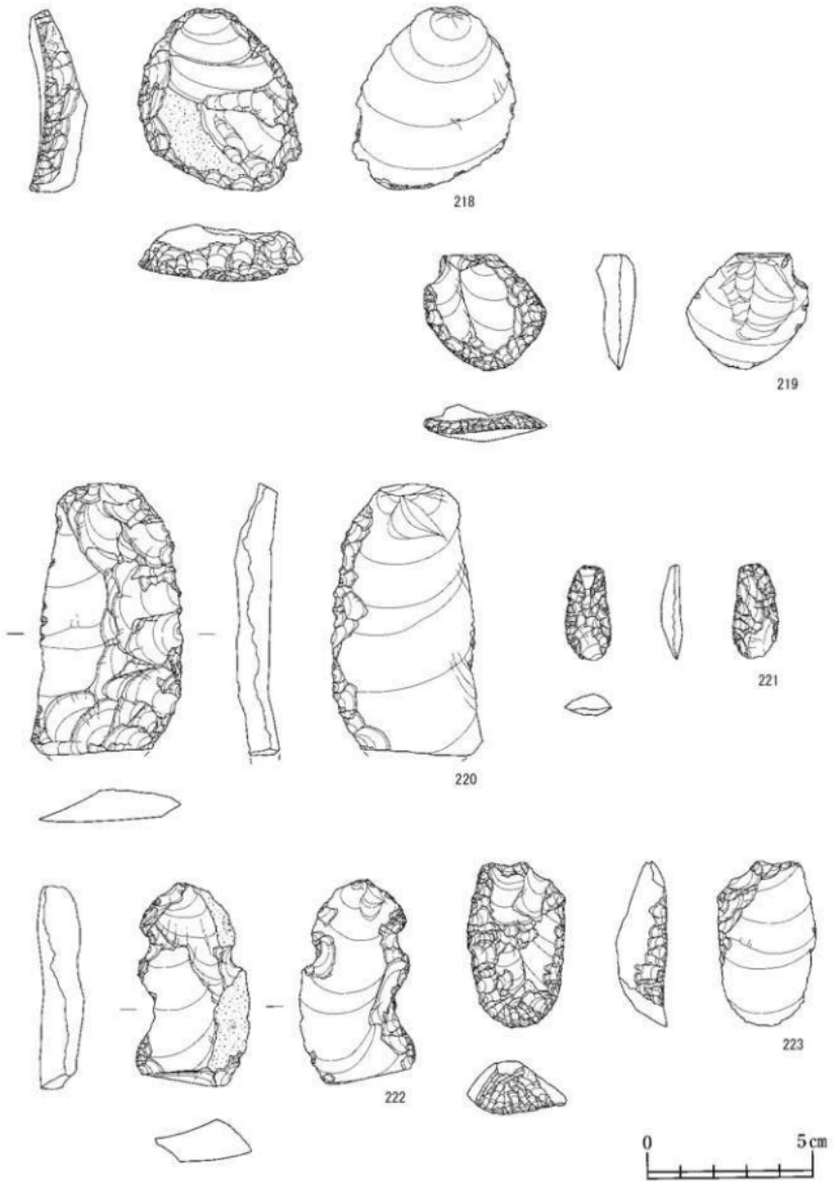
第 82 図 新田(2)遺跡出土石器(26)



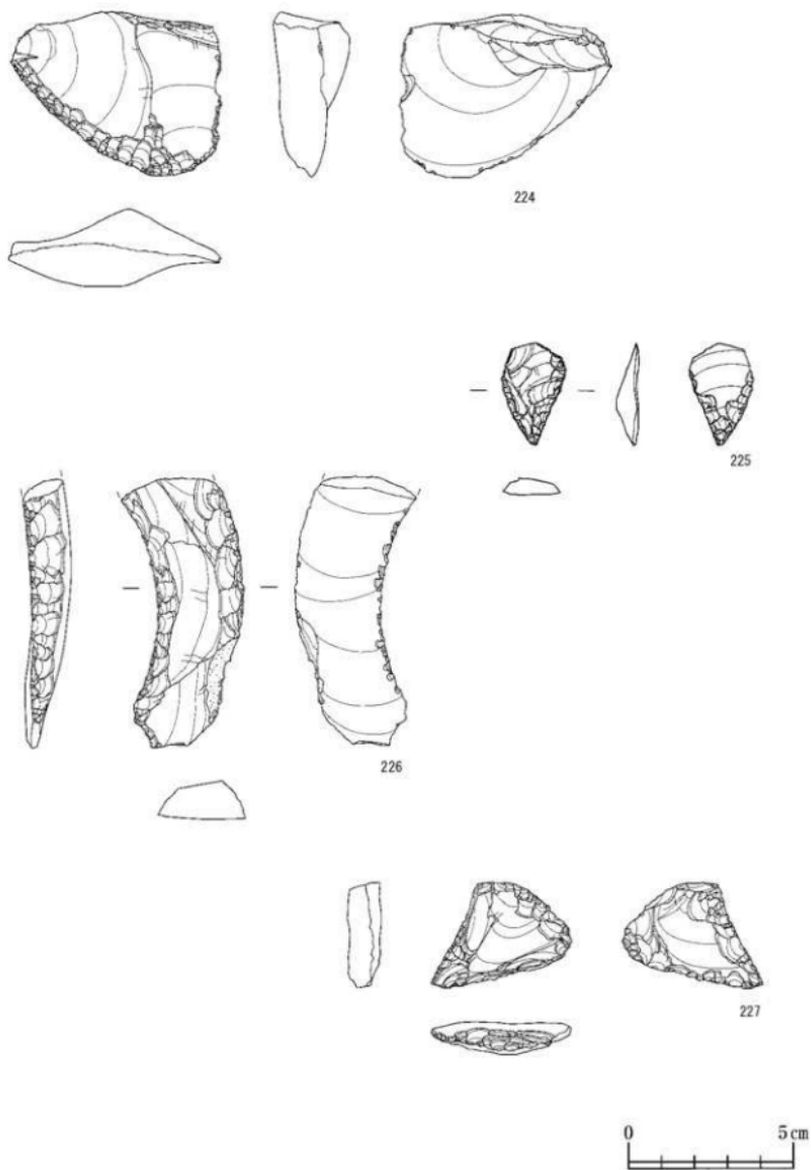
第 83 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (27)



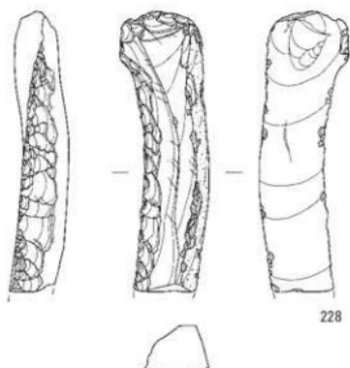
第 84 図 新田(2)遺跡出土石器(28)



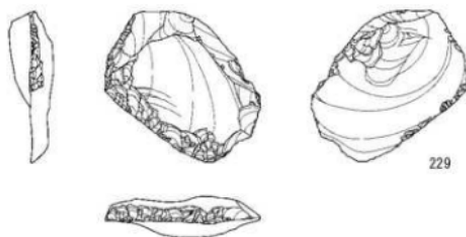
第 85 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (29)



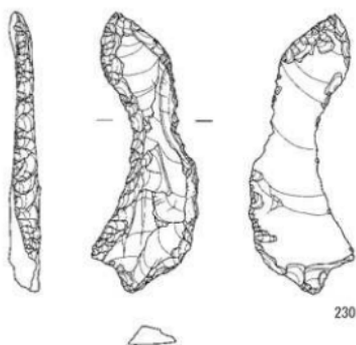
第 86 図 新田(2)遺跡出土石器(30)



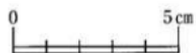
228



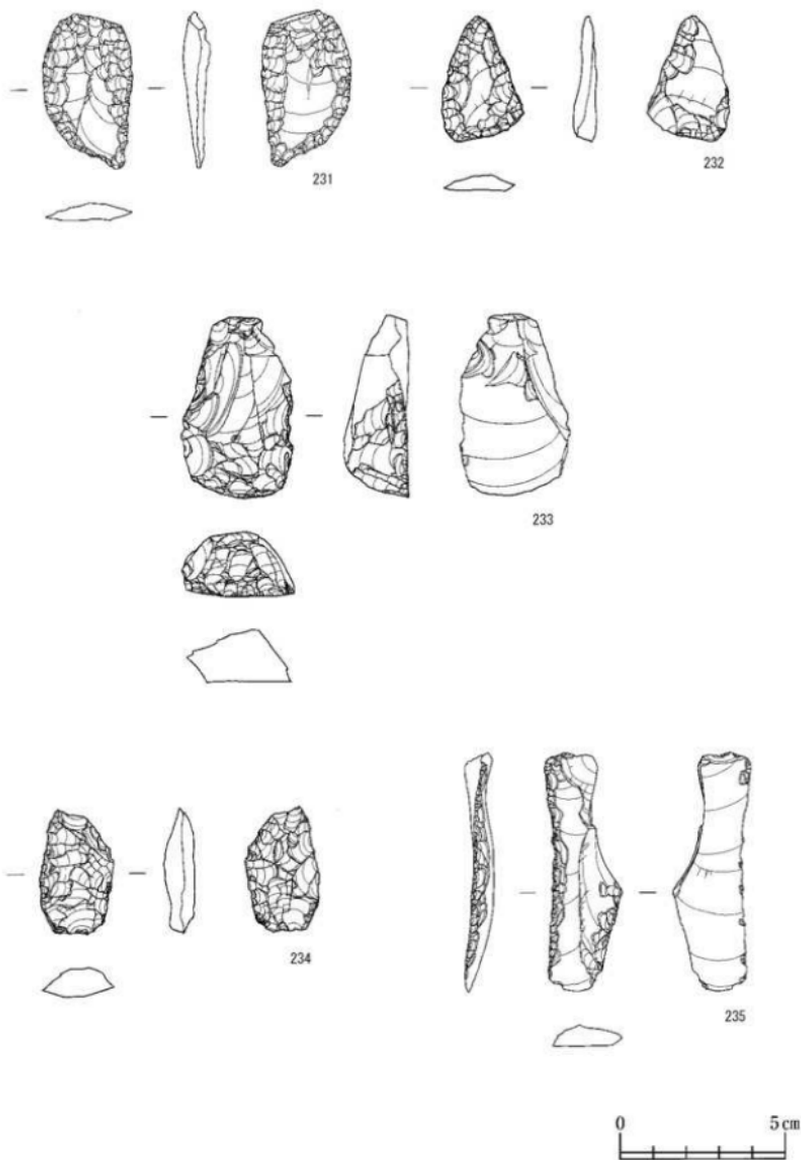
229



230



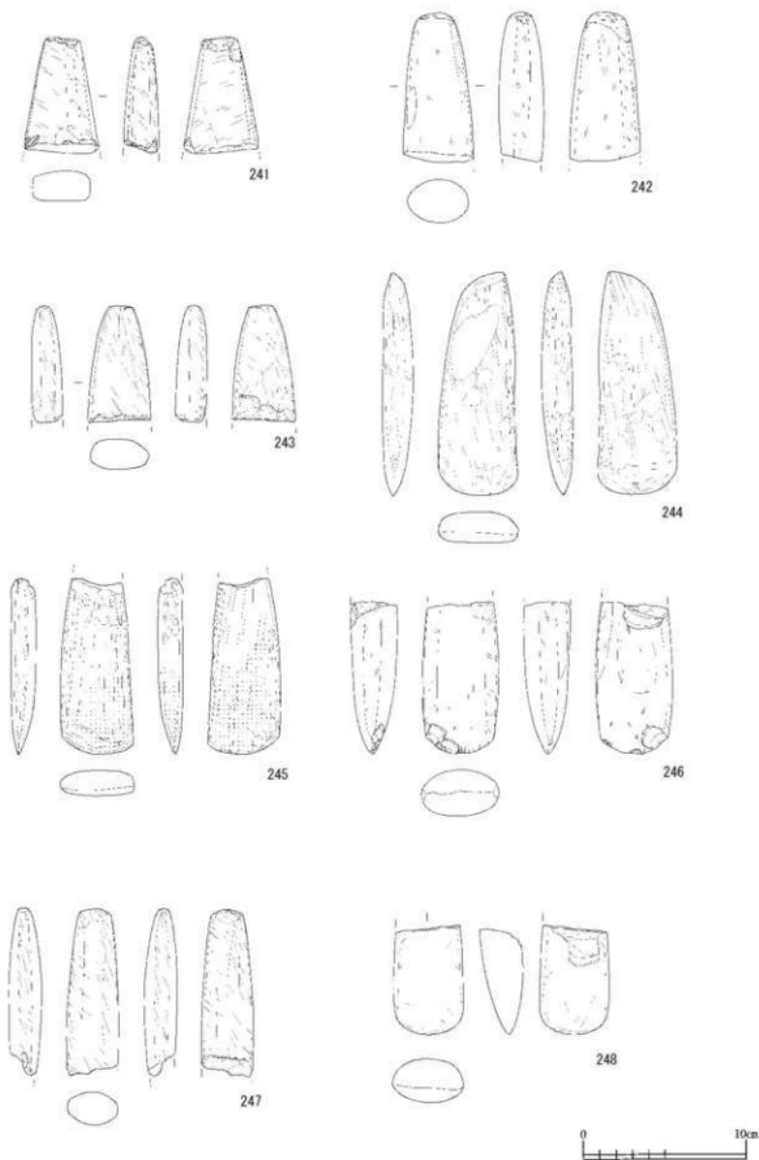
第 87 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (31)



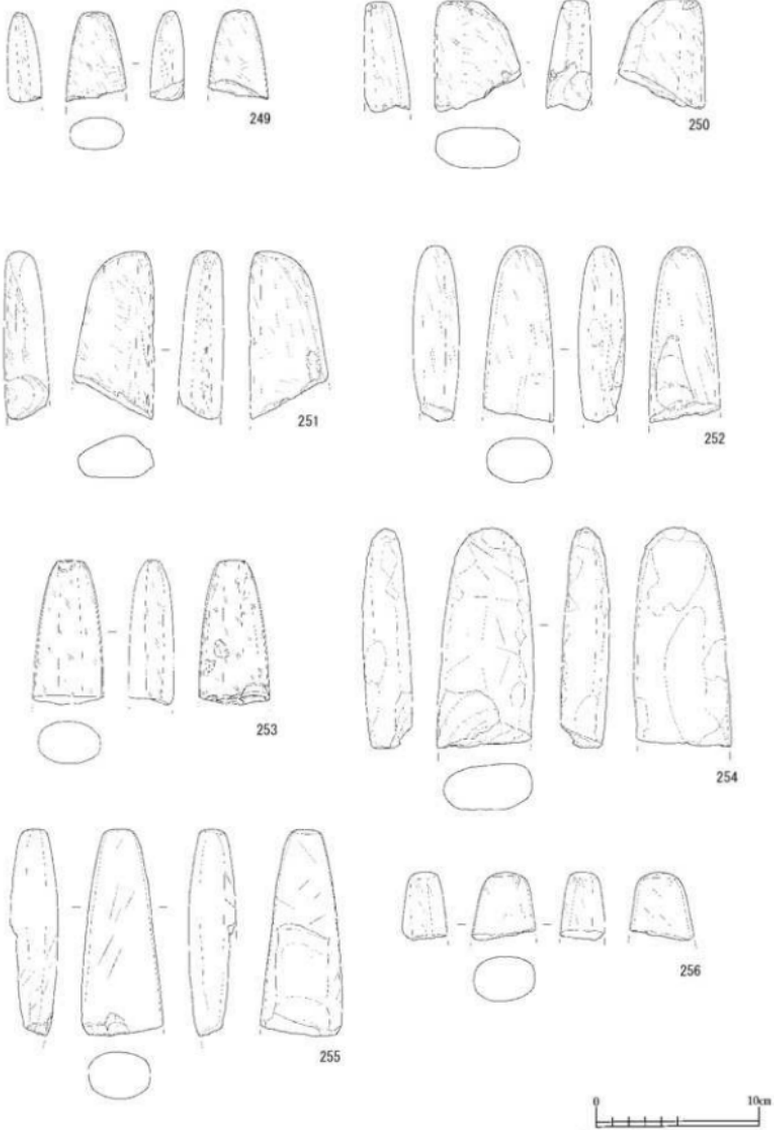
第 88 図 新田(2) 遺跡出土石器(32)



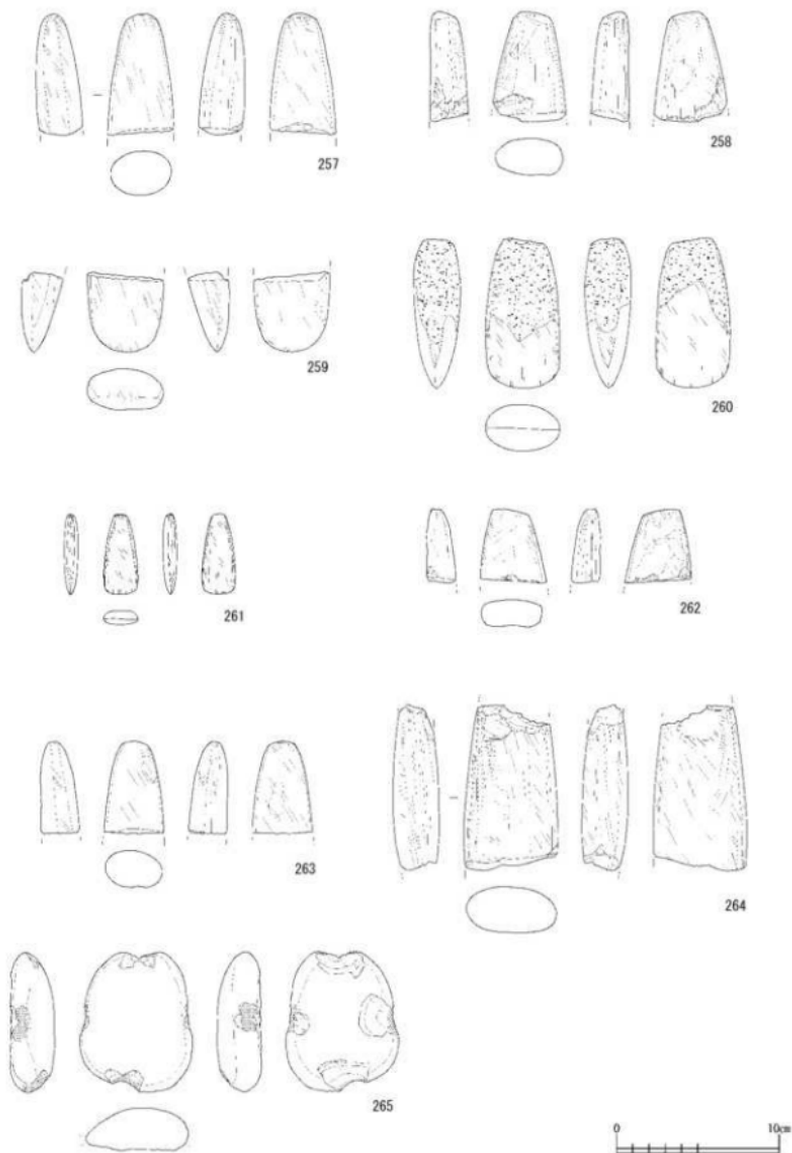
第 89 図 新田 (2) 遺跡出土石器 (33)



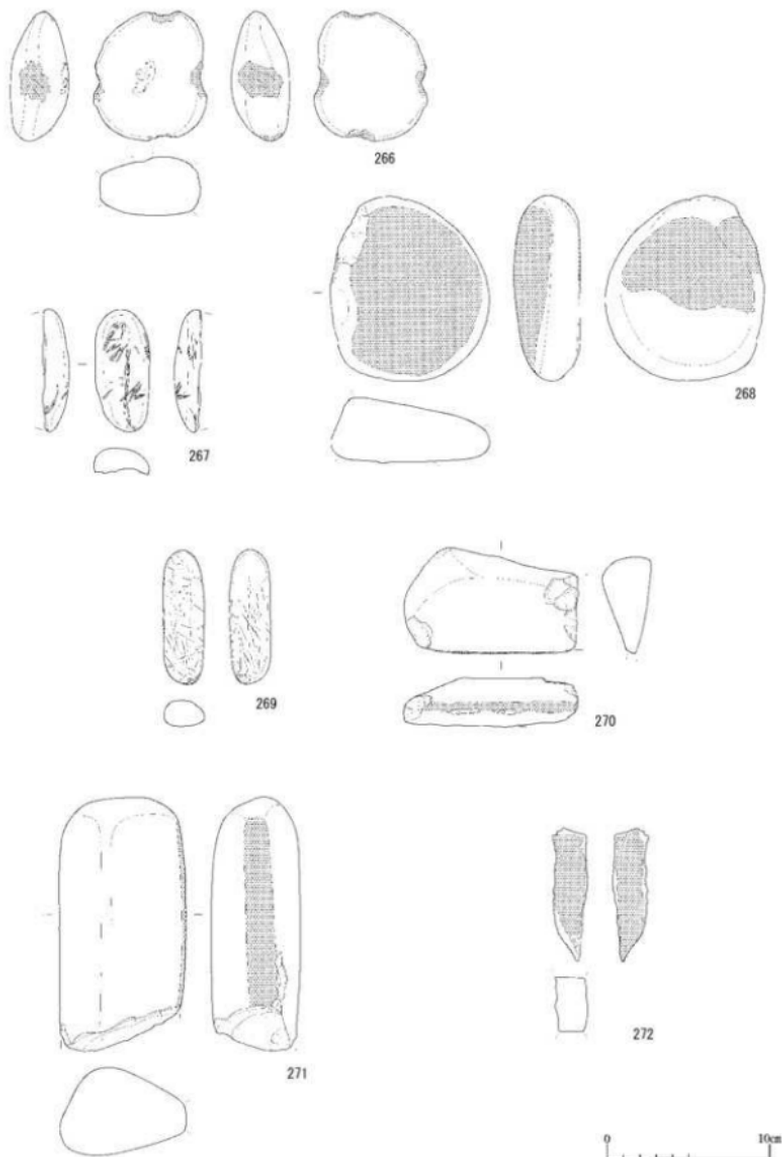
第90図 新田(2)遺跡出土石器(34)



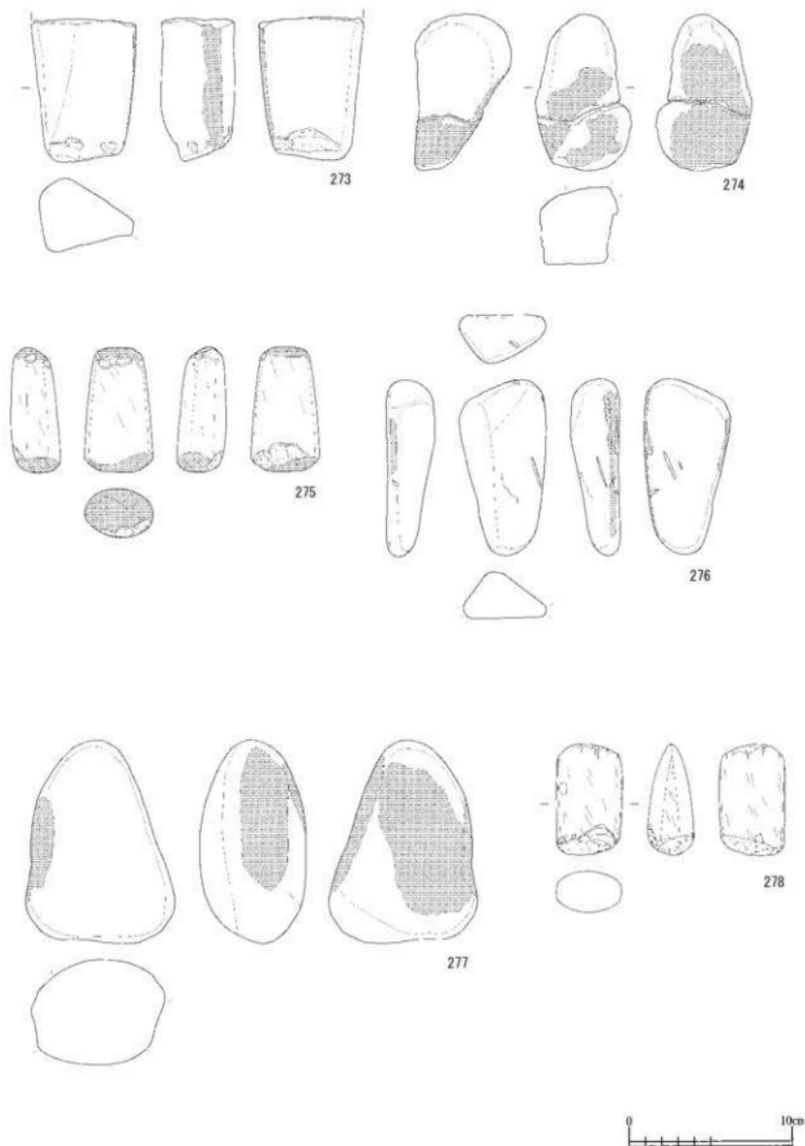
第91図 新田(2)遺跡出土石器(35)



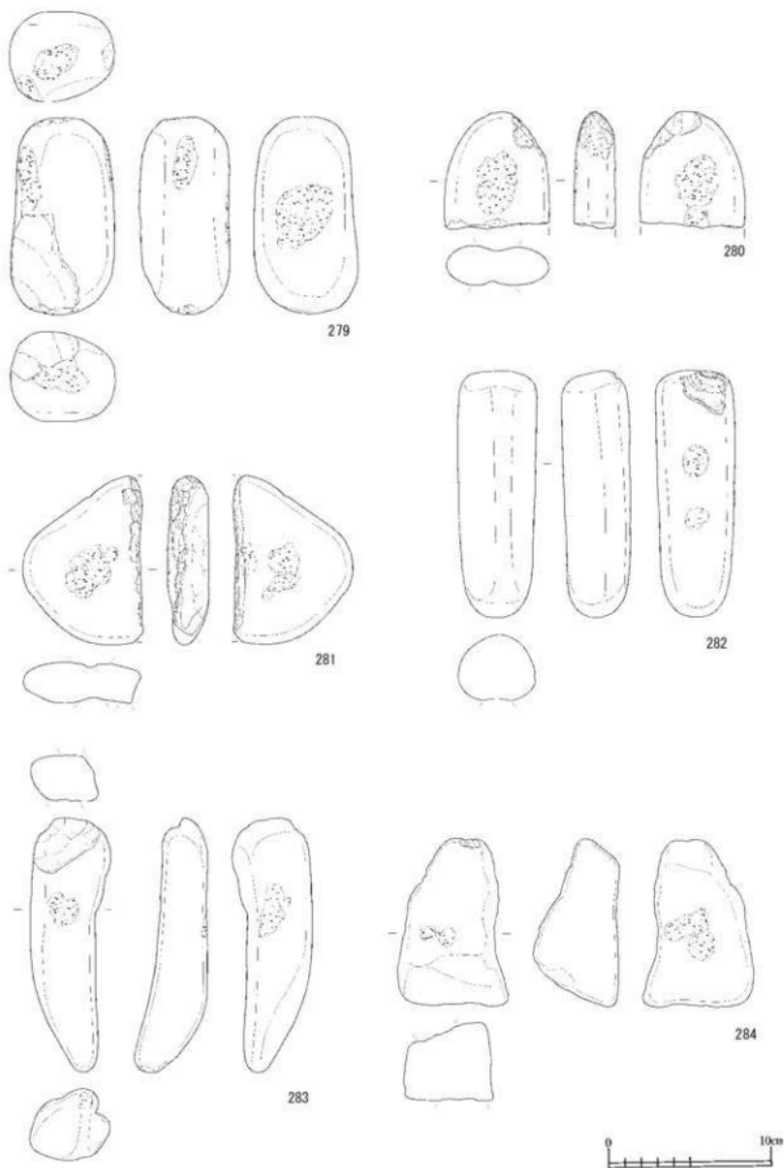
第92図 新田(2)遺跡出土石器(36)



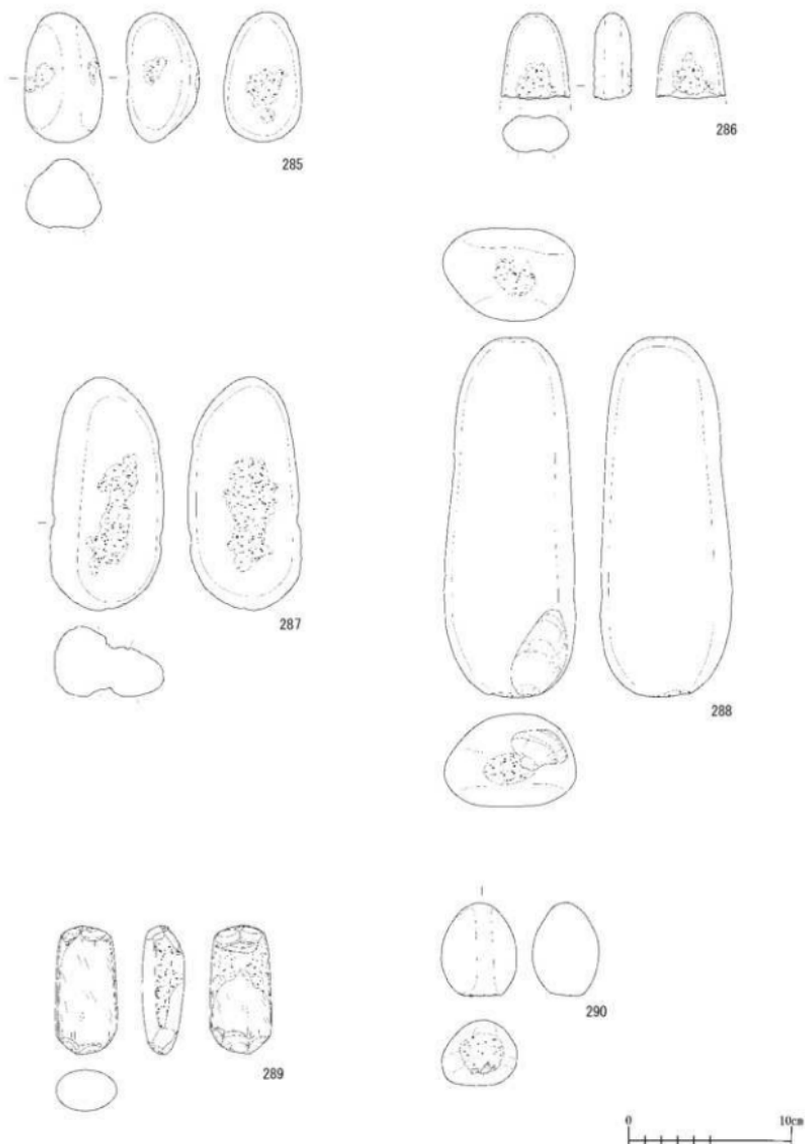
第93図 新田(2)遺跡出土石器(37)



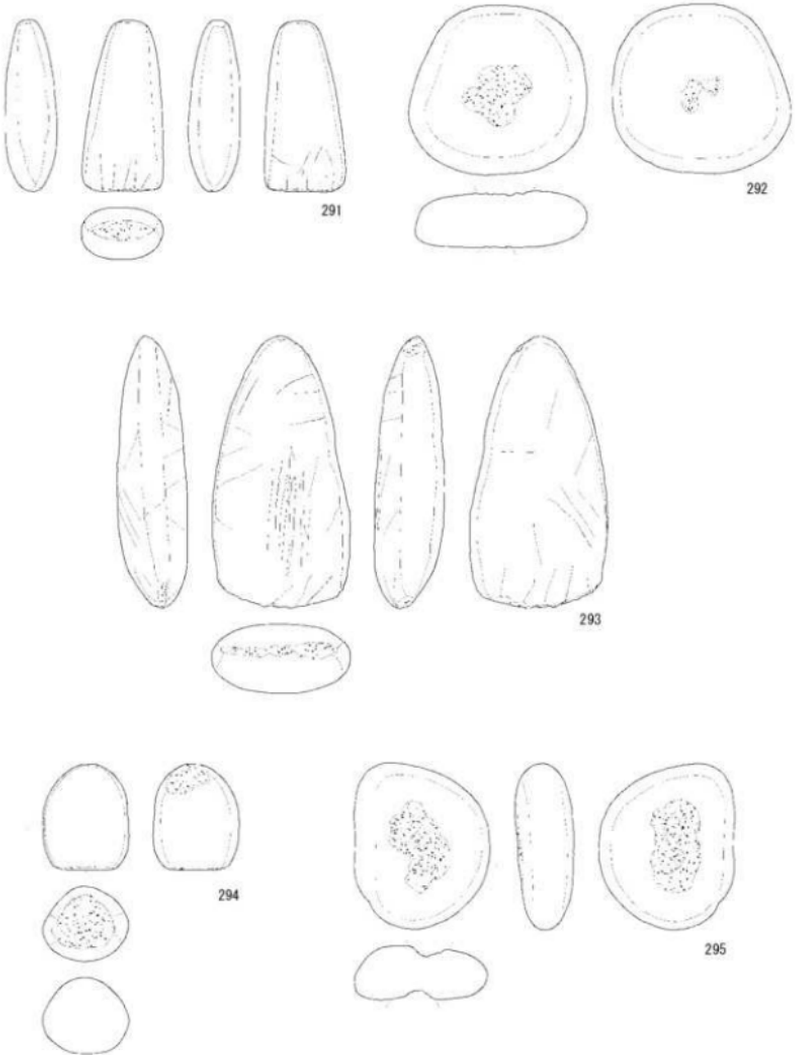
第94図 新田(2)遺跡出土石器(38)



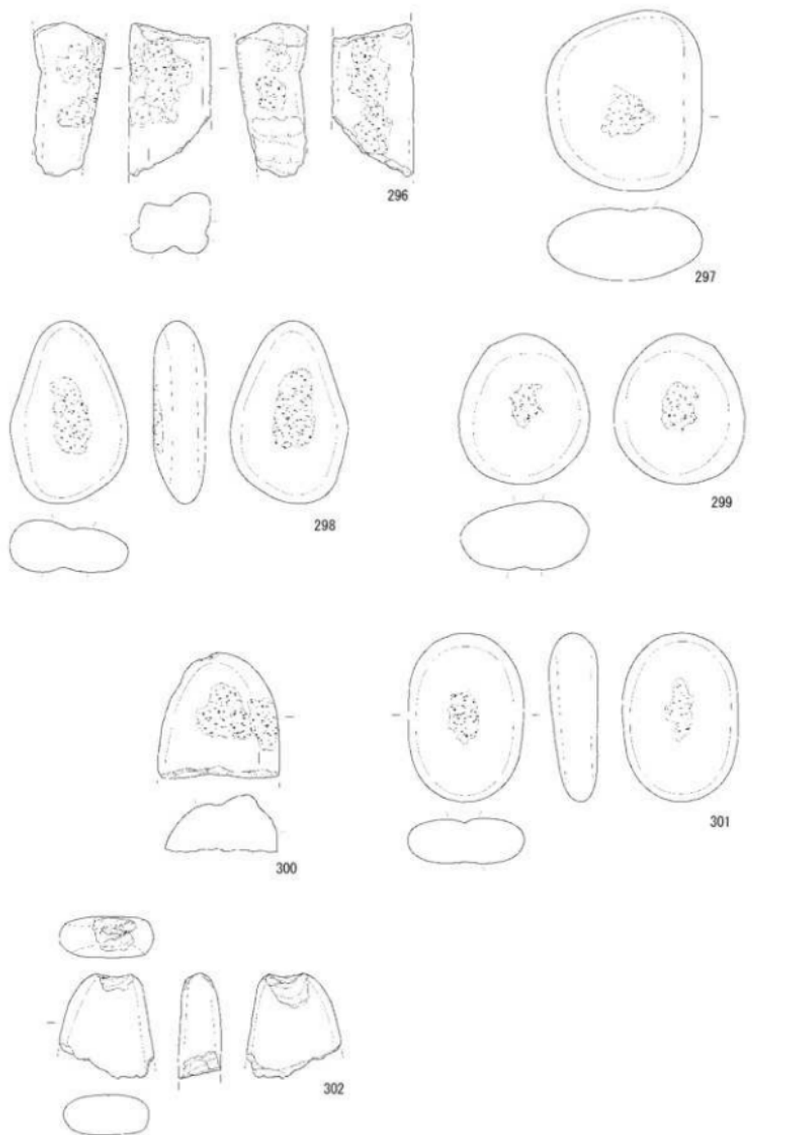
第95図 新田(2)遺跡出土石器(39)



第96図 新田(2)遺跡出土石器(40)



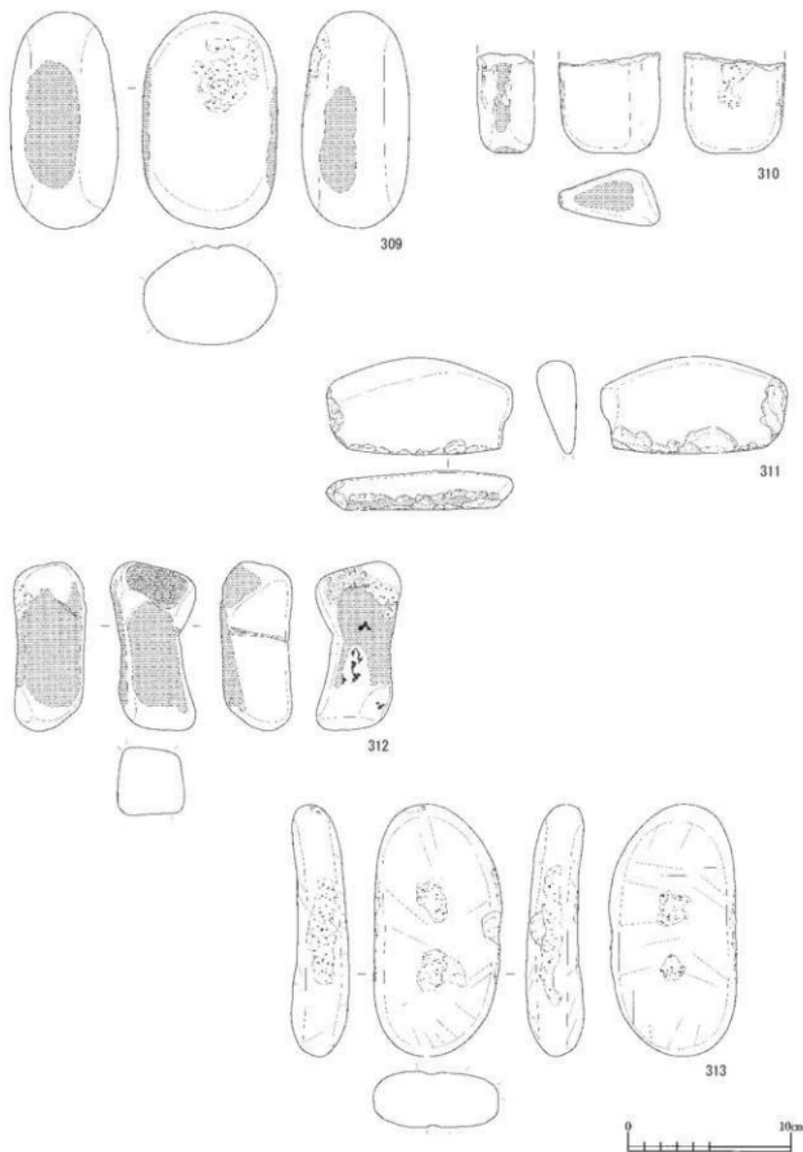
第97図 新田(2)遺跡出土石器(41)



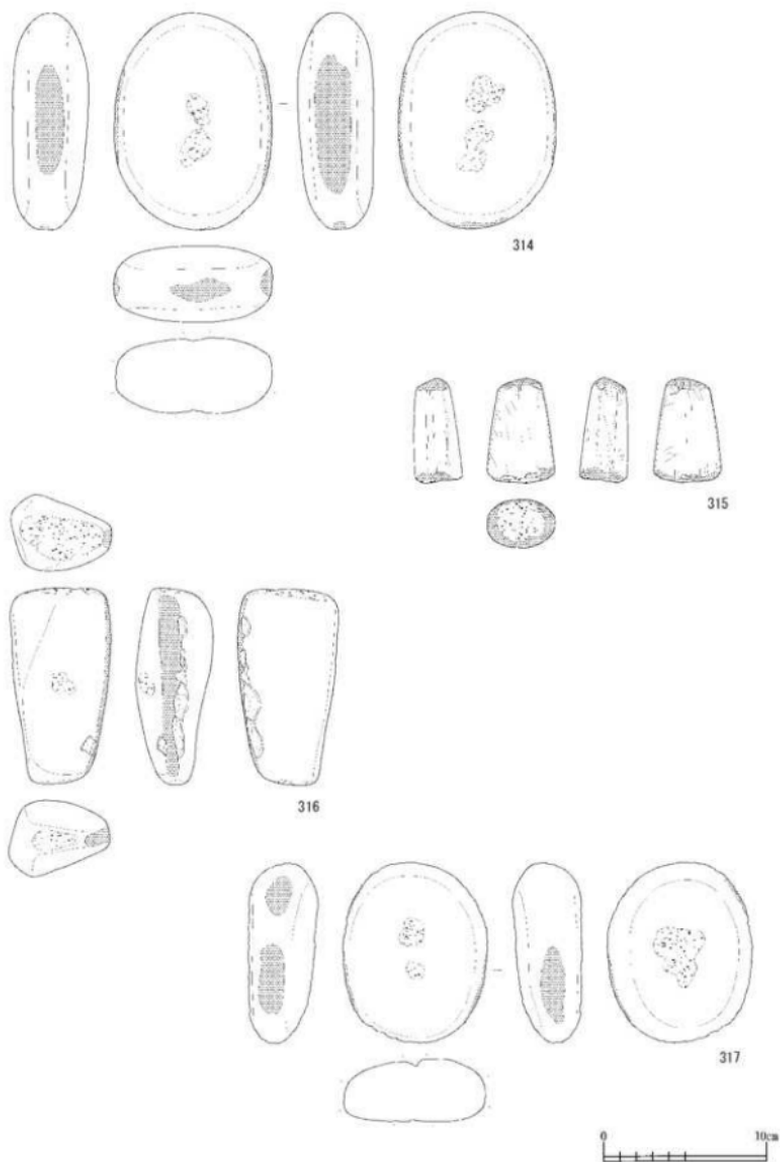
第98図 新田(2)遺跡出土石器(42)



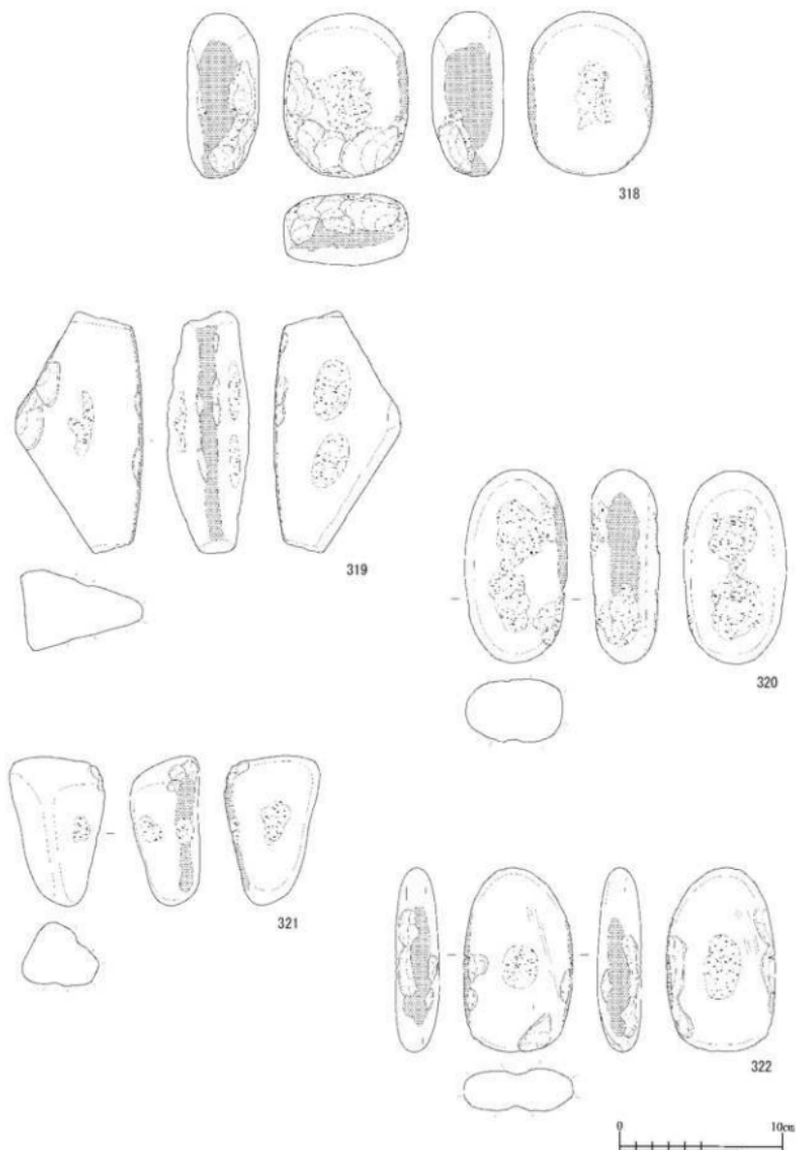
第99図 新田(2)遺跡出土石器(43)



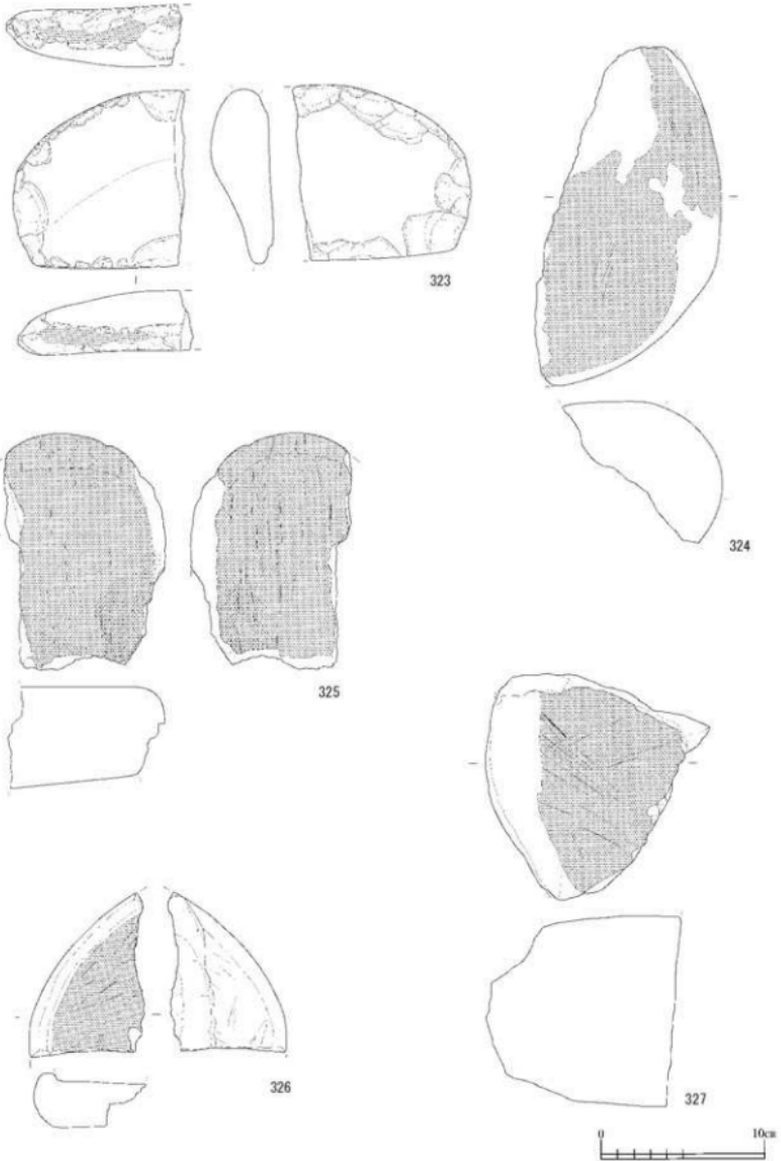
第100図 新田(2)遺跡出土石器(44)



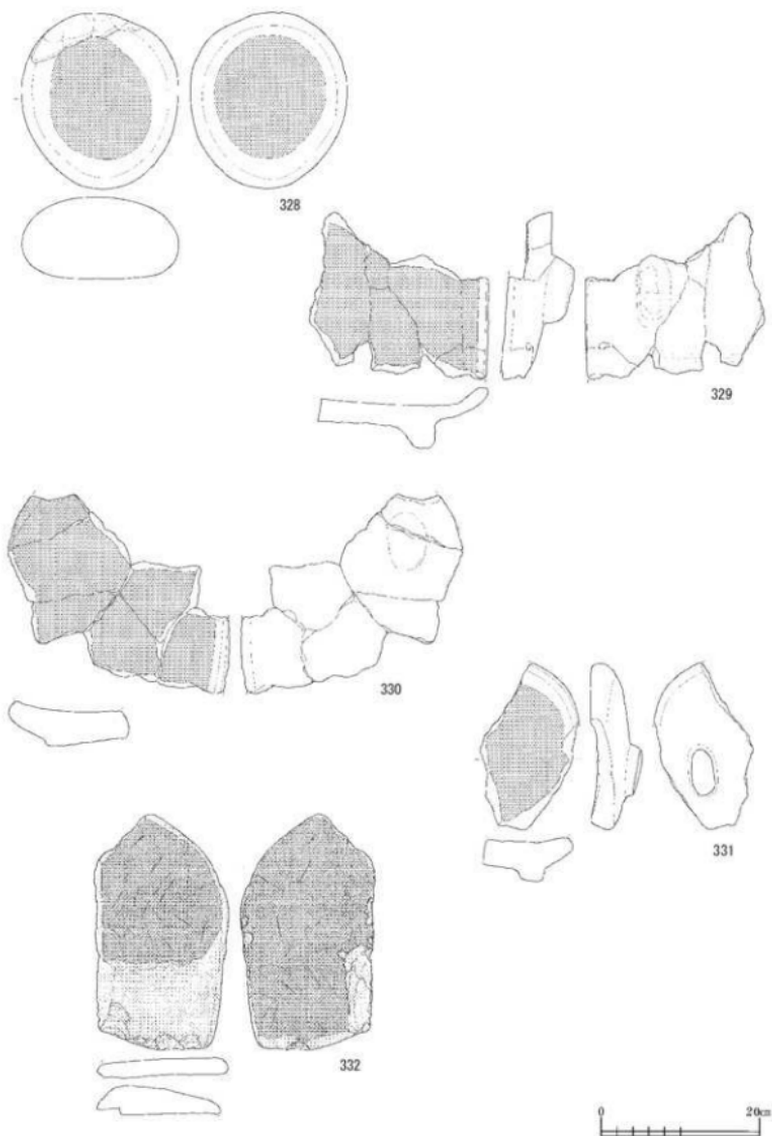
第101図 新田(2)遺跡出土石器(45)



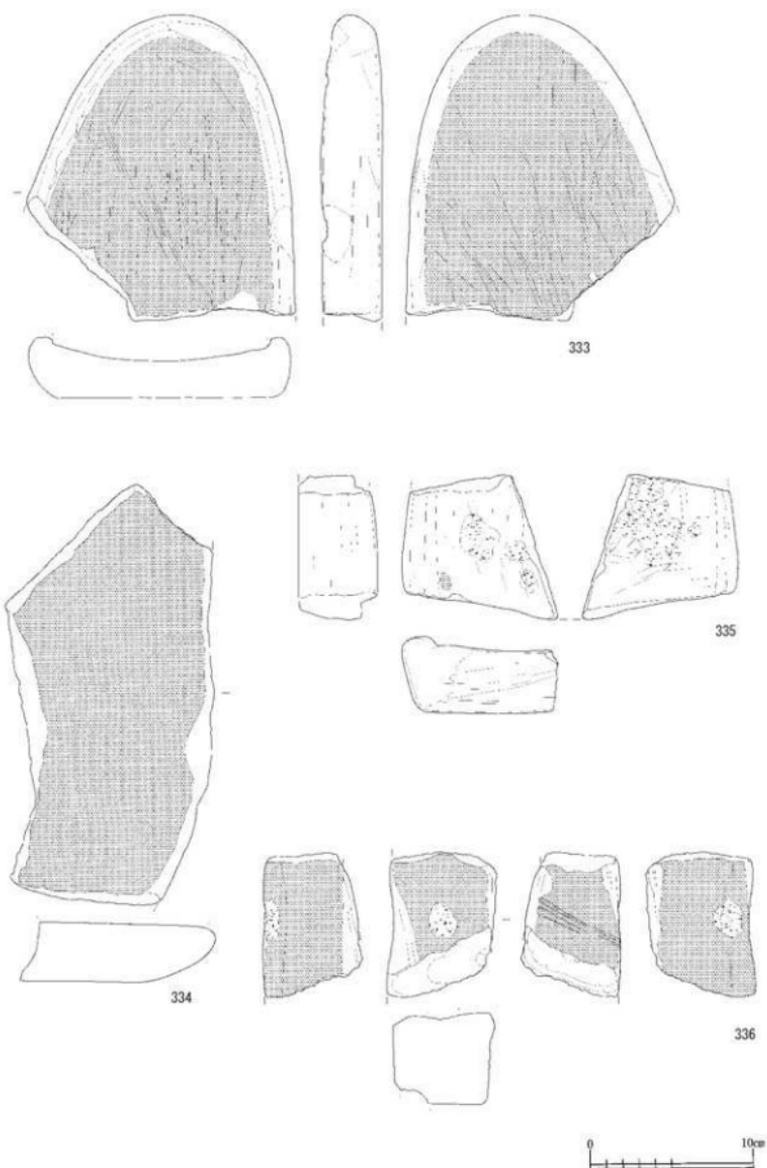
第102図 新田(2) 遺跡出土石器(46)



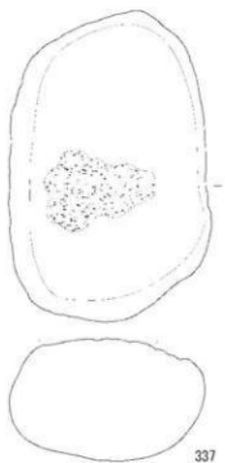
第103図 新田(2)遺跡出土石器(47)



第104図 新田(2)遺跡出土石器(48)



第105図 新田(2)遺跡出土石器(49)



第106図 新田(2)遺跡出土石器(50)

## 第3節 土製品

## ○新田(1)遺跡出土土製品(第107図)

新田(1)遺跡から土製品は、土版、土器片利用土製品、ミニチュア土器、土鍾が出土している。

## ・土版(第107図1)

1点出土している。

おおむね三角形形状を呈すると思われる。

## ・土器片利用土製品(第107図2～5)

4点出土している。

形状が円形、楕円形を基調とすると思われるもの(第107図2～4)と不整形のもの(第107図5)が見られる。

## ・ミニチュア土器(第107図6、7)

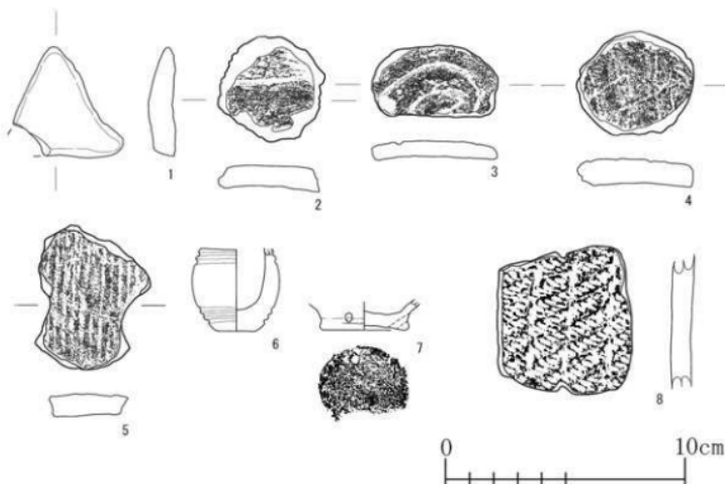
2点出土している。

器面に沈線による施文が見られるもの(第107図6)、底部に貫通孔が施されているもの(第107図7)が見られる。

## ・土鍾(第107図8)

1点出土している。

対する縁辺の2個所に抉りが見られる。



第107図 新田(1)遺跡出土土製品

○新田(2)遺跡出土土製品(第108図～114図)

新田(2)遺跡から土製品は、土偶、耳栓、鐸形土製品、足形付土製品、土器片利用土製品、ミニチュア土器が出土している。

・土偶(第108図1～4)

4点出土している。

胸部(第108図1, 3)、左腕部(第108図2)、右腕部から右胸部(第108図4)が見られる。

・耳栓(第108図5)

1点出土している。

欠損品である。中央部に貫通孔を有する。椎骨状の形状を呈していたものと思われる。

・鐸形土製品(第108図6～9、第109図10～14)

9点出土している。

無文のものと施文が施されるものがあり、施文が施されるものには、沈線と刺突が施されるもの(第108図7, 9、第109図12)、沈線が施されるもの(第108図8)が見られる。

頂部には貫通孔が施されるものが多く、突起の単軸方向に貫通孔が施されるもの(第108図9、第109図10)、突起の長軸方向に貫通孔が施されるもの(第108図6、第109図11, 12)や、二又突起の両端に斜位方向に貫通孔が施されるもの(第108図7)、ほぼ円形の突起に貫通孔が施されるもの(第109図14)などが見られる。

・足形付土製品(第109図15～18)

4点出土している。

ほぼ完形のもの(第109図17)は1点であり、他は、つま先部分のもの(第109図15)、かかと部分のもの(第109図16, 18)が見られる。

・土器片利用土製品(第110図19～第113図107)

89点出土している。

形状は、円形を基調とするものが多数であるが、一部には三角形を基調とするもの(第113図96, 97)や不整形のもの(第112図83, 85)も見られる。

加工状況には、打ち欠きのみのも、打ち欠き後一部に研磨が施されるもの、全周に研磨が施されるものがあり、打ち欠きのみものが45点と多数を占める。

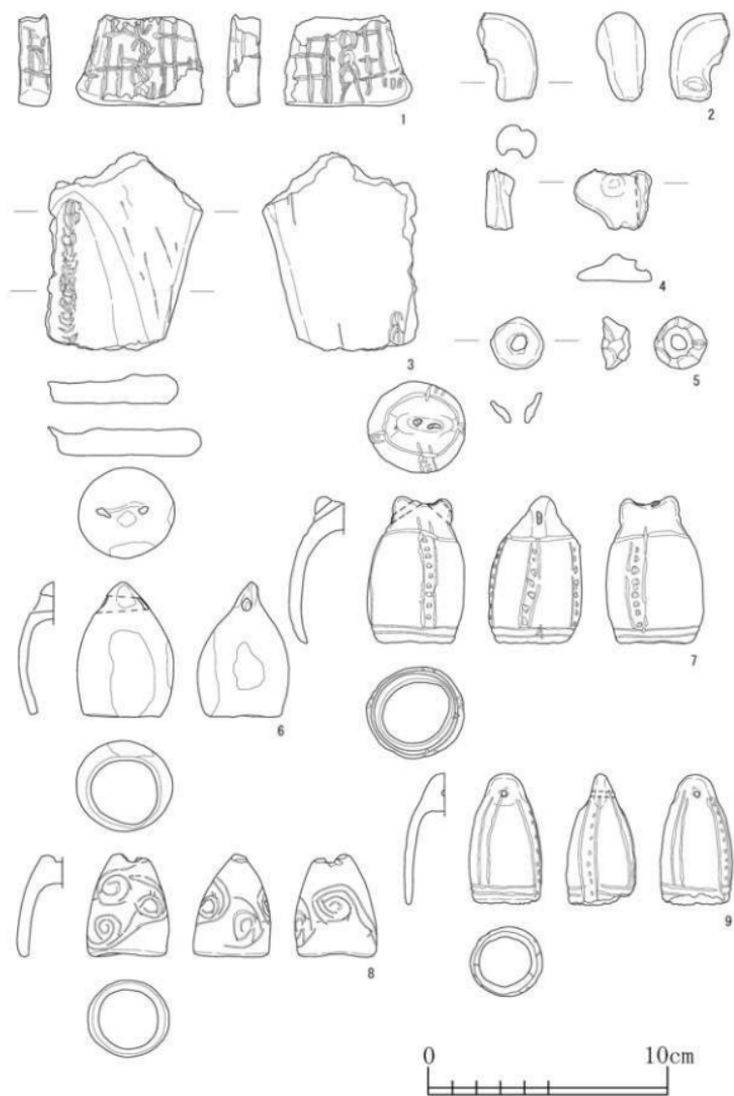
・ミニチュア土器(第114図108～114)

7点出土している。

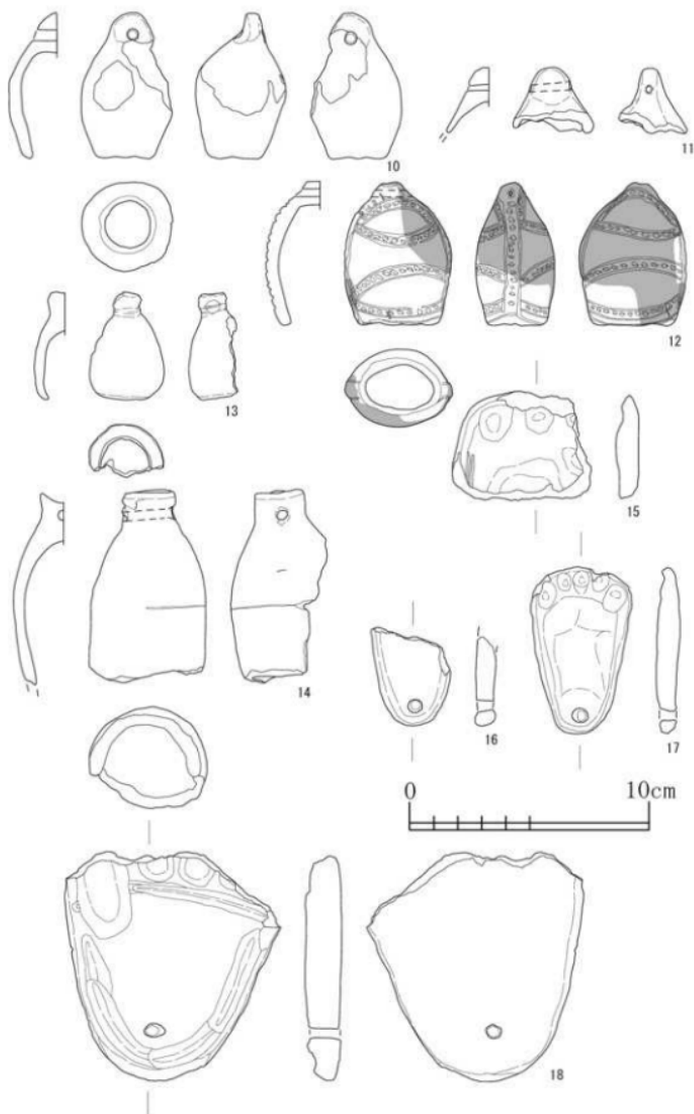
鉢形を呈するもの(第114図108～110)、壺形

を呈するもの(第114図111, 112)が見られる。

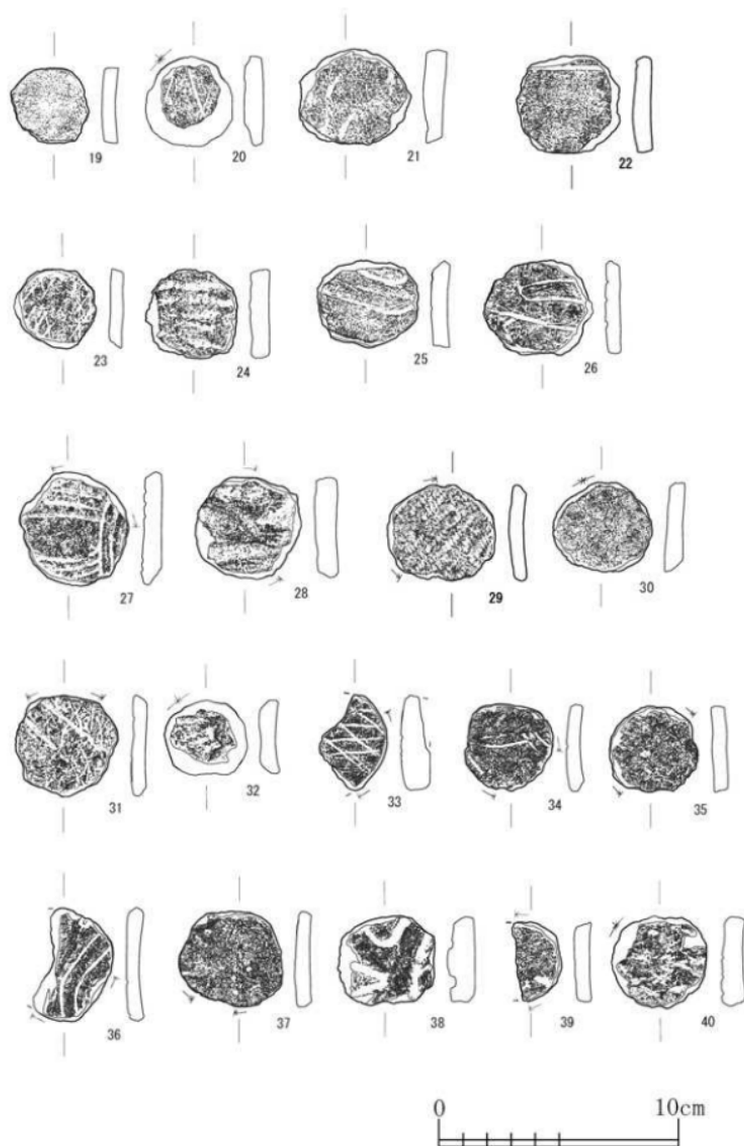
無文のものが多数であるが、縄文が施されるもの(第114図111)も見られる。



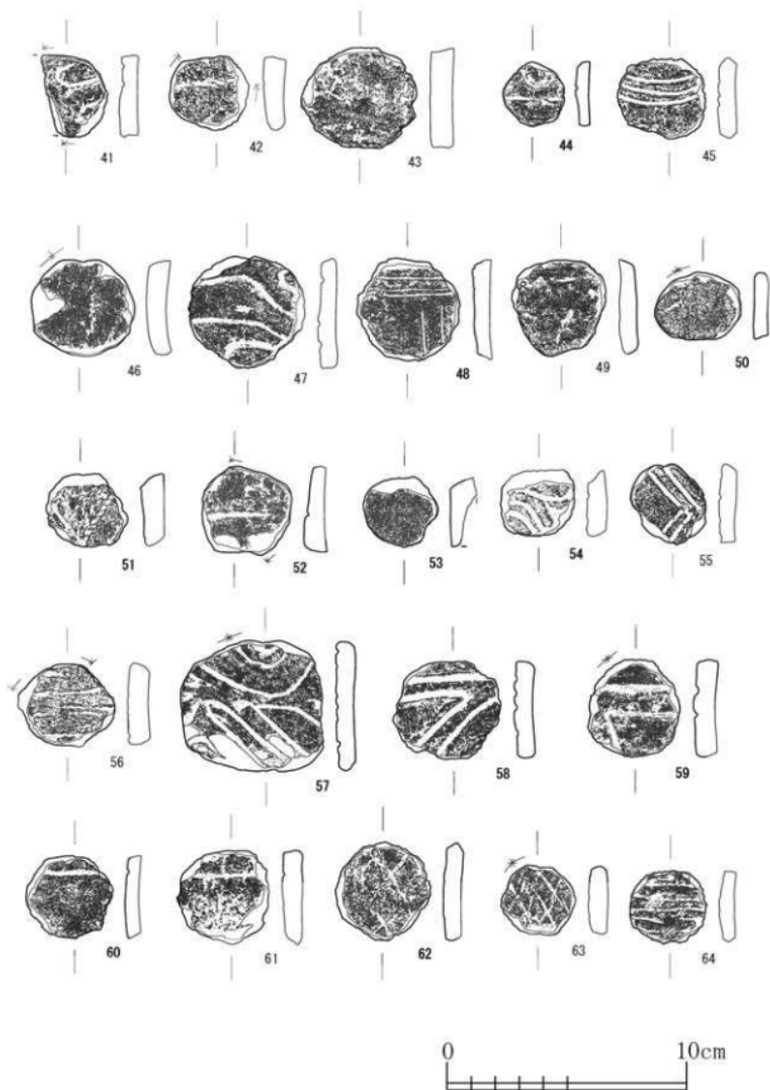
第108図 新田(2)遺跡出土土製品(1)



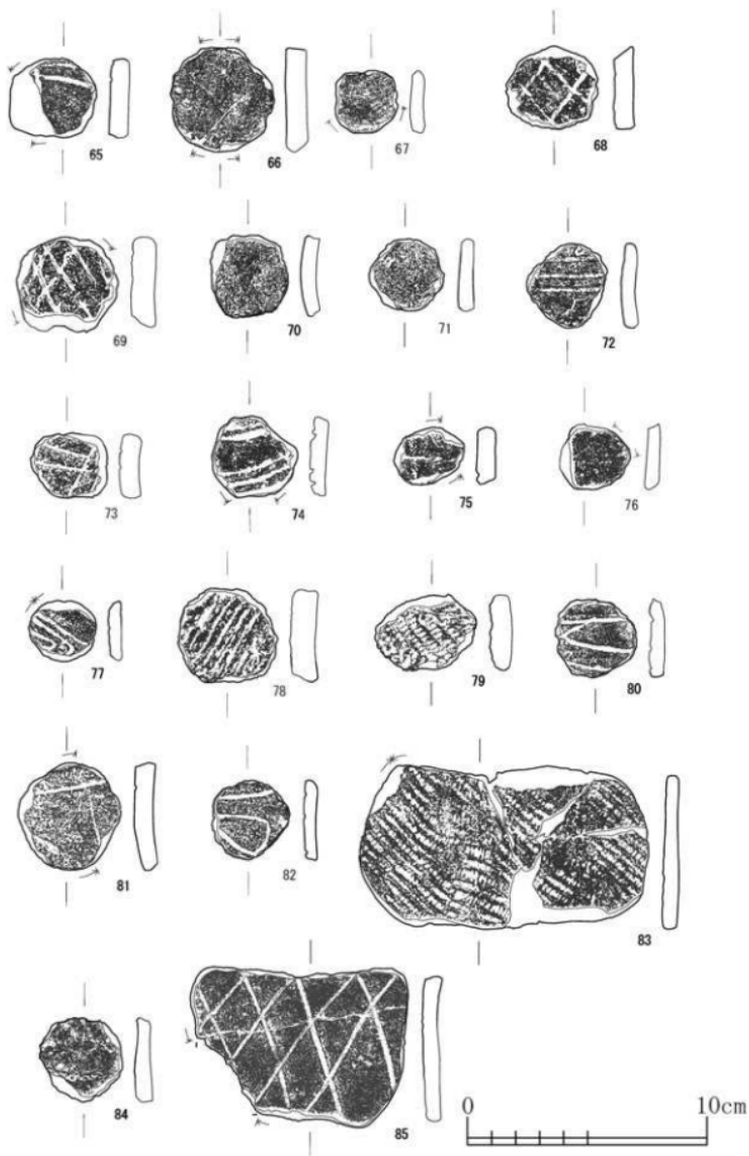
第 109 図 新田 (2) 遺跡出土土製品 (2)



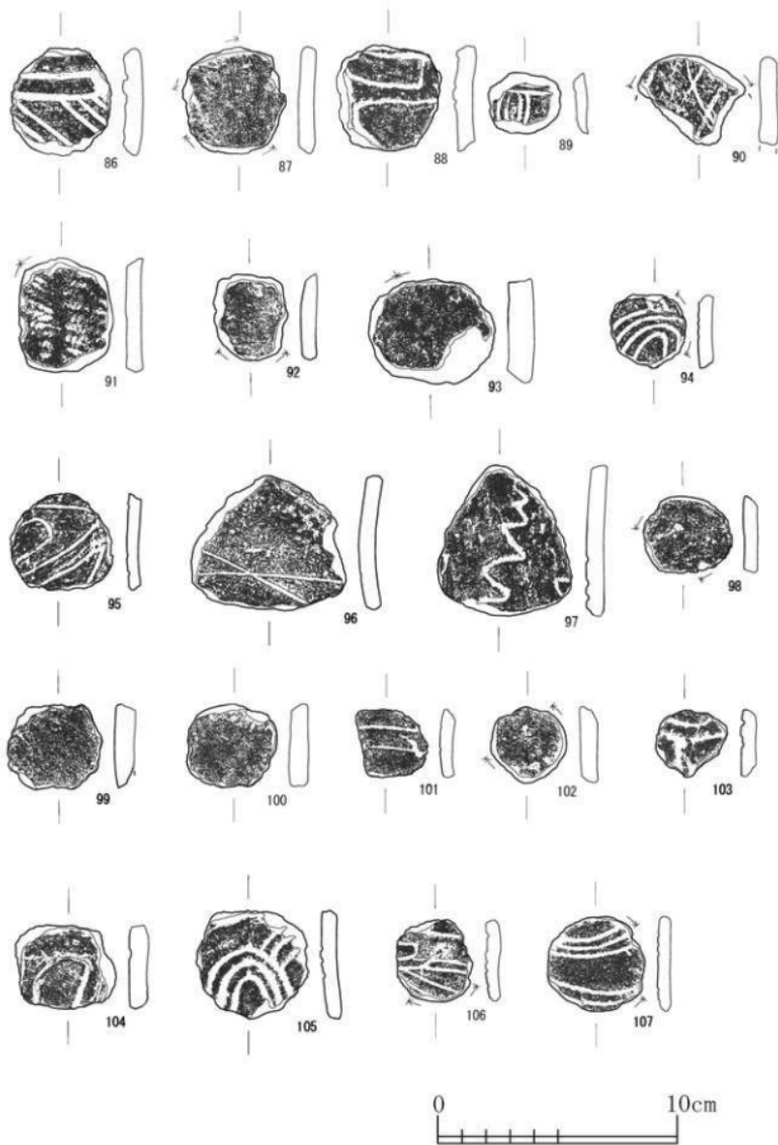
第110図 新田(2)遺跡出土土製品(3)



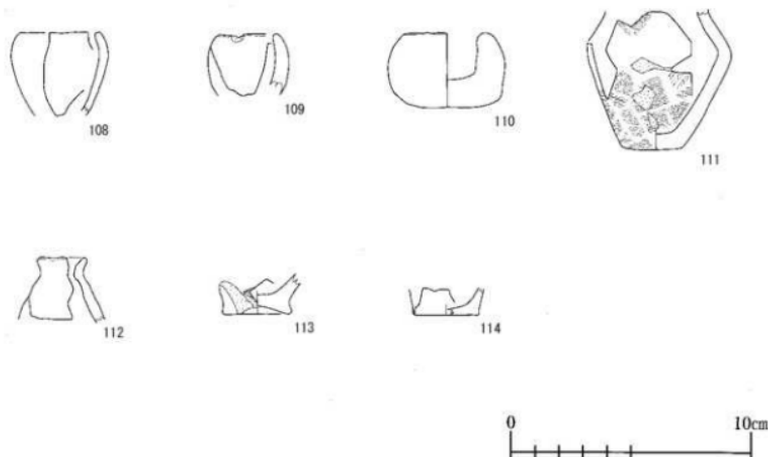
第 111 図 新田 (2) 遺跡出土土製品 (4)



第112図 新田(2)遺跡出土土製品(5)



第113図 新田(2)遺跡出土土製品(6)



第114図 新田(2)遺跡出土土製品(7)

## 第4節 石製品

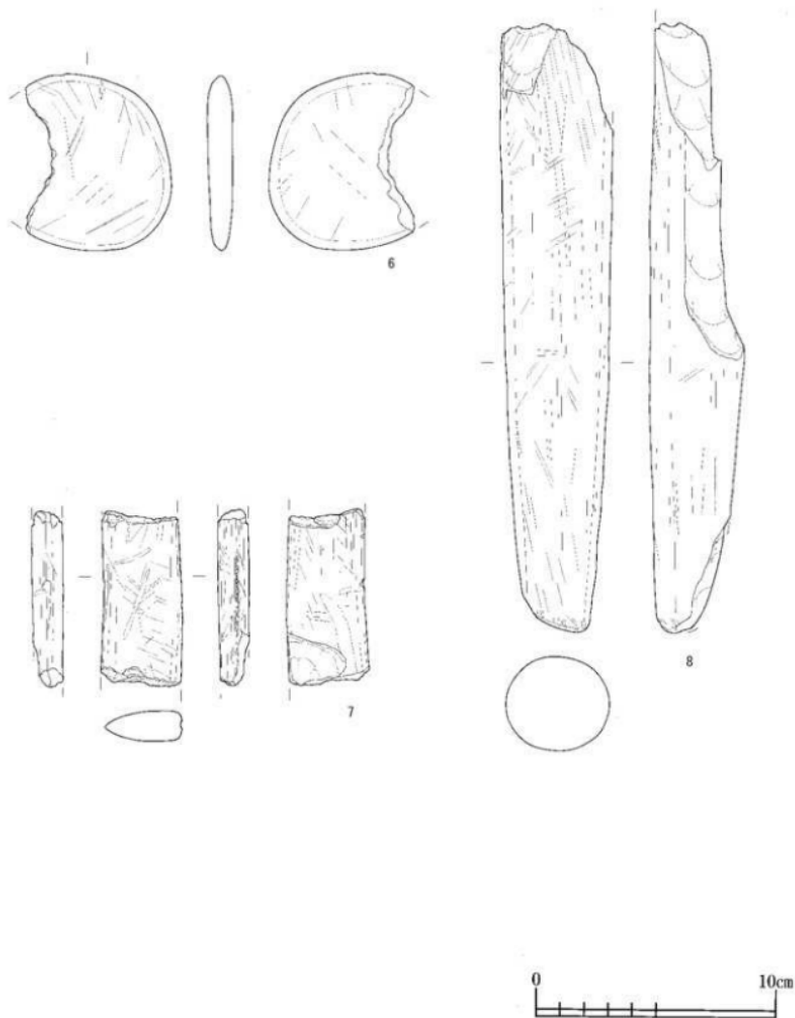
## ○新田(1)遺跡出土石製品(第115、116図)

新田(1)遺跡から石製品は、軽石石製品、有孔石製品、採集石製品、その他の岩版、石刀、石棒が出土している。

- ・軽石石製品(第115図1～3)  
6点出土している。うち3点を図示した。  
石質は全て軽石である。  
いずれも一部に滑らかな平坦面が見られる。
- ・有孔石製品(第115図4)  
1点出土している。  
石質は凝灰岩である。  
表裏面から穿孔された貫通孔を有する。また、表裏面は平滑に研磨されている。
- ・採集石製品(第115図5)  
1点出土している。  
石質はメノウである。  
加工痕は認められないが、瓢箪のように中央部がくびれる特異な形状を呈することから本稿で取り上げることにした。
- ・その他の岩版(第116図6)  
1点出土している。  
石質は凝灰岩である。  
表裏面が研磨されている。
- ・石刀(第116図7)  
1点出土している。  
石質は黒色片岩である。
- ・石棒(第116図8)  
1点出土している。  
石質は泥岩である。



第 115 図 新田(1)遺跡出土石製品(1)



第 116 図 新田(1)遺跡出土石製品(2)

○新田(2)遺跡出土石製品(第117図, 118図)

新田(2)遺跡から石製品は、軽石石製品、三角形岩版、その他の岩版、石刀、不明石製品が出土している。

・軽石石製品(第117図1)

1点出土している。

石質は軽石である。

表裏面に滑らかな平坦面が見られる。

・三角形岩版(第117図2～第118図6)

5点出土している。

石質は全て凝灰岩である。

形状には、楕円形に近い形状のもの(第117図2、4)、台形に近い形状を呈するもの(第117図3)、二等辺三角形を呈するもの(第117図5)、正三角形を呈するもの(第118図6)が見られる。

表面は球状に研磨されており、その表面に施文の見られるもの(第117図2、3)と無文のもの(第117図4、5、第118図6)とが見られる。

・その他の岩版(第118図7、8)

3点出土している。うち2点を図示した。

石質は全て凝灰岩である。

表面が球状に研磨されているが形状の不明なもの(第118図7)と形状が不整な楕円形を呈するもの(第118図8)が見られる。

・石刀(第118図9～11)

4点出土している。うち3点を図示した。

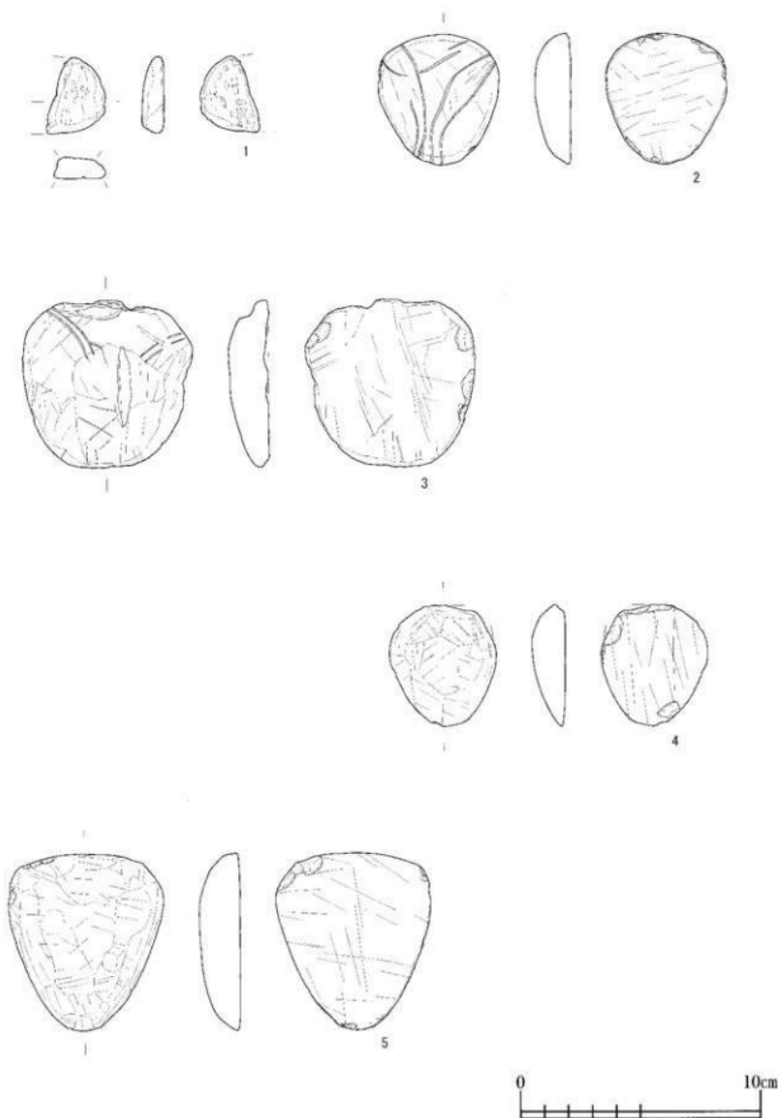
石質は黒色片岩が2点、片岩が1点、片磨岩が1点である。

・不明石製品(第118図12)

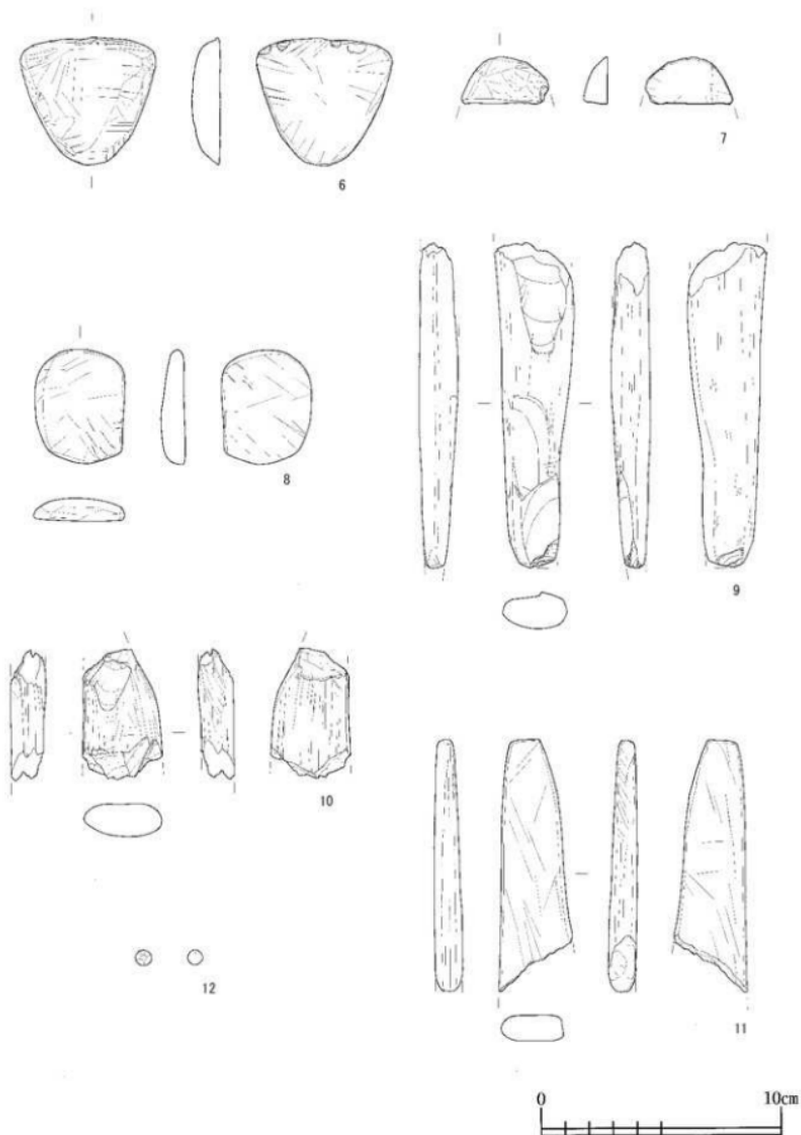
1点出土している。

石質はカルセドニーである。

小さい球状の形状を呈する。



第117図 新田(2)遺跡出土石製品(1)



第 118 図 新田(2)遺跡出土石製品(2)



















第3表 新田(1) 遺跡出土石器計測表(1)

図録	No.	整理番号	大分類	中分類	小分類	全長計測	最大計測値(mm)			材質	出土状況	遺物名	層位	番号	月日	主観番号	備考
							長さ	幅	厚さ								
第320図	001	84-18-1	石器	剥片	石核	0036	29.0	19.0	3.5	1.4	貫貫	B-4	SD-84	上層	S-9	031007	F-56
第320図	002	82-39-1	石器	剥片	石核	0035	22.0	17.0	6.0	1.6	珩質頁岩	B-1	SN-02	フタ土	S-9	031011	赤-22
第320図	003	94-3-1	石器	剥片	石核	0064	23.3	12.5	3.0	0.6	珩質頁岩	B-3	SD-87	フタ土上層	S-8	040902	F-04
第320図	004	86-1	石器	剥片	石核	0031	23.0	19.0	4.0	1.1	珩質石	B-2B	SD-90	下層	S-29	060516	赤-15
第320図	005	87-1	石器	剥片	石核	0002	29.0	20.0	4.0	1.3	珩質石	B-4-43	SD-94b	中層	S-14	060602	赤-16
第320図	006	90-1	石器	剥片	石核	0004	24.5	14.0	3.0	0.6	珩質頁岩	B-5-5	SD-95	遺物表	S-1	060704	F-51
第320図	007	99-1	石器	剥片	石核	0055	18.5	14.0	2.5	0.4	珩質頁岩	B-3	SD-51	中層	S-8	040928	F-05
第320図	008	8-178-1	石器	剥片	石核	0034	19.0	17.0	4.0	6.1	珩質頁岩	B-4	SD-84	上層	S-4	031007	赤-21
第320図	009	49-9-1	石器	剥片	石核	0035	19.0	16.0	4.0	0.8	片毛トド	B-4-4	—	遺土上層	S-5	031015	赤-25
第320図	010	54-8	石器	剥片	石核	0067	21.0	15.5	3.0	1.6	珩質頁岩	B-4	SD-84	中層	S-13	031028	F-18
第320図	011	44-7-1	石器	剥片	石核	0038	22.0	17.0	6.0	2.2	珩質頁岩	B-6	SD-55	フタ土	S-5	070829	赤-25
第320図	012	539	石器	剥片	石核	0032	27.0	16.0	5.0	1.9	珩質頁岩	C	SD-10	上層	S-5	030916	赤-19
第320図	013	525-1	石器	剥片	石核	0038	29.0	11.5	4.0	1.3	珩質頁岩	C	SD-05	フタ土	S-5	030729	赤-74
第320図	014	261	石器	剥片	石核	0030	24.0	16.0	4.0	1.0	片毛トド	A	SD-08-08 新田遺土	包含層	S-5	031106	赤-17
第320図	015	560-1	石器	剥片	石核	0089	22.0	12.0	4.0	0.8	珩質頁岩	A	T-7埋設	耕作土下	S-5	030623	F-99
第320図	016	99-1	石器	剥片	石核	0007	42.5	12.5	4.0	2.4	珩質頁岩	B-5-18	SD-13	フタ土上層	S-8	060720	赤-40
第320図	017	9-1	石器	剥片	石核	0006	36.0	12.5	7.0	2.9	珩質頁岩	B-5	—	—	S-5	060622	F-52
第320図	018	468-1	石器	剥片	石核	0007	26.0	13.0	3.5	1.6	片毛トド	B-2-3	SD-64-65	フタ土上層	S-1	071023	F-67
第320図	019	940-1	石器	剥片	石核	0063	30.0	14.5	4.5	1.1	珩質頁岩	B-2	SD-57	底土	S-357	041110	F-53
第320図	020	529	石器	剥片	石核	0033	38.0	17.0	6.0	2.4	珩質頁岩	A	SD-08 SP-02	遺土層	S-5	031015	赤-20
第320図	021	55-1	石器	剥片	石核	0091	45.0	13.0	6.0	2.5	珩質頁岩	C	SD-01a	1層(砂層)	S-5	030924	赤-80
第320図	022	12-1	石器	剥片	石核	0027	33.0	16.0	5.0	1.7	珩質頁岩	B-4-36	SD-101	フタ土(砂層)	S-1	060426	赤-24
第320図	023	8-185-1	石器	剥片	石核	0067	21.0	15.5	3.0	1.6	珩質頁岩	B-4-8	SD-84	中層	S-13	031028	F-17
第320図	024	542-1	石器	剥片	石核	0096	16.0	43.0	19.0	45.4	珩質頁岩	A	T-8埋設	耕作土下	S-5	030623	F-05
第320図	025	B-23-1	石器	剥片	石核	2	161.0	27.0	6.4	9.6	珩質頁岩	B-4-24	SD-84	上層	S-64	051101	—
第320図	026	29-1	石器	剥片	石核	3	61.0	29.0	7.0	10.3	珩質頁岩	B-4-30	SD-84	フタ土下層	S-102	060509	—
第320図	027	61-1	石器	剥片	石核	0097	33.0	26.0	8.0	4.3	珩質頁岩	B-4-43	遺物表	包含層	S-66	060622	赤-108
第320図	028	5-1	石器	剥片	支那産	0094	34.5	21.0	6.5	3.5	珩質頁岩	B-4-47	SD-a4	フタ土上層	S-1	060519	F-07
第320図	029	8-1	石器	剥片	石核	0218	44.5	19.0	7.5	6.5	珩質頁岩	B-4-10	SD-79	フタ土上層	S-20	060613	F-45
第320図	030	618-1	石器	剥片	石核	0215	57.0	15.0	9.0	8.5	珩質頁岩	新田群 B-1	SD-126	耕作土	S-5	040729	赤-31
第320図	031	3-1	石器	剥片	石核	0199	33.5	14.5	6.5	3.1	珩質頁岩	B-4-48	SD-94b	上層	S-153	060602	F-102
第320図	032	8-732-1	石器	剥片	石核	0203	31.0	13.0	6.0	2.0	珩質頁岩	B-4	トロンチン	フタ土	S-5	050922	赤-33
第320図	033	1-1	石器	剥片	石核	0204	23.0	9.0	4.0	0.7	珩質頁岩	B-4-51	SD-16	フタ土上層	S-8	060518	赤-94
第320図	034	8-1	石器	剥片	石核	0219	38.0	12.0	6.0	2.3	珩質頁岩	B-4-20	SD-94b	フタ土上層	S-98	060420	赤-96
第320図	035	472-1	石器	剥片	石核	0229	29.5	12.0	4.5	1.2	珩質頁岩	B-6	SD-80	フタ土	S-5	070829	F-01
第320図	036	865-1	石器	剥片	石核	0119	65.5	22.0	7.5	9.9	珩質頁岩	B-2	SD-61	底土(砂層)	S-2	040520	F-27
第320図	037	52-1	石器	剥片	石核	0118	60.5	24.0	8.0	8.9	珩質頁岩	B	T7へハ埋設	砂層上層	S-8	031028	F-19
第320図	038	2-1	石器	剥片	石核	0115	102.0	29.0	8.0	18.9	珩質頁岩	B-2-28	SD-78	フタ土	S-5	060519	赤-58
第320図	039	1013-1	石器	剥片	石核	0120	96.0	23.0	9.5	12.5	珩質頁岩	B-2	遺物表	耕作土	S-5	040628	F-37
第320図	040	952-1	石器	剥片	石核	0121	45.5	22.0	9.0	4.5	珩質頁岩	B-2	SD-70	フタ土	S-5	041006	F-74
第320図	041	B-85-1	石器	剥片	石核	0124	47.0	20.0	8.5	6.0	珩質頁岩	B-4	遺物表	包含層	F-72	051024	F-72
第320図	042	8-1	石器	剥片	石核	0130	62.5	21.0	9.5	13.8	珩質頁岩	B-4-40	SD-79	フタ土上層	S-27	060614	赤-101
第320図	043	8-1	石器	剥片	石核	0135	63.0	23.0	10.0	9.7	珩質頁岩	B-4-40	SD-79	フタ土中層	S-26	060613	F-88
第320図	044	B-77-1	石器	剥片	石核	0123	34.0	19.0	6.5	3.2	珩質頁岩	B-4-9	SD-07	中層	S-16	051027	F-73
第320図	045	B-67-1	石器	剥片	石核	0129	46.0	15.0	4.0	3.5	珩質頁岩	B-4	—	遺土下層	S-5	050922	赤-93
第320図	046	909-1	石器	剥片	石核	0128	55.0	21.0	8.0	8.2	珩質頁岩	B-2	SD-52埋	中層	S-191	041026	赤-92
第320図	047	B-27-1	石器	剥片	石核	0179	53.0	22.0	17.0	4.8	珩質頁岩	B-4-11	SD-05	フタ土	S-1	051006	赤-40
第320図	048	528	石器	剥片	石核	0127	48.0	27.0	7.0	5.8	珩質頁岩	A	SD-08	フタ土	S-5	031001	赤-91
第320図	049	30-8	石器	剥片	石核	0126	48.0	29.0	10.0	14.0	珩質頁岩	A	SD-01	上層	S-5	030618	赤-90
第320図	050	23-1	石器	剥片	石核	0125	53.5	27.5	5.5	4.9	珩質頁岩	B-4-29	SD-78	フタ土	S-5	060426	F-75
第320図	051	905-1	石器	剥片	石核	0121	42.5	26.0	6.0	4.2	珩質頁岩	B-2	SD-52埋	中層	S-4	041015	F-71
第320図	052	B-22-1	石器	剥片	石核	0114	71.0	23.0	7.0	8.8	珩質頁岩	B-4-20	SD-84	上層	S-81	051028	F-57
第320図	053	923-1	石器	剥片	石核	0118	46.0	23.0	9.0	6.0	珩質頁岩	B-2	SD-55	フタ土上層	S-21	040916	赤-79
第320図	054	965-1	石器	剥片	石核	0111	61.0	36.0	7.0	12.3	珩質頁岩	C	SN-01	フタ土 (耕作土)	—	040628	赤-54
第320図	055	860-1	石器	剥片	石核	0110	74.0	27.0	13.0	25.3	珩質頁岩	C	SN-01	底土	S-42	040721	赤-53
第320図	056	535-4	石器	剥片	石核	0109	54.0	33.0	10.0	10.2	珩質頁岩	C	SD-05	フタ土	S-5	030729	赤-52
第320図	057	55-1	石器	剥片	石核	0118	86.0	49.0	9.0	16.5	珩質頁岩	B-4-28	SN-29	下層	S-5	060531	赤-59
第320図	058	20-1	石器	剥片	石核	0117	89.5	30.5	10.5	17.6	珩質頁岩	C	SD-01a	下層	S-23	031016	F-69
第320図	059	513	石器	剥片	石核	0107	49.0	08.0	11.0	11.0	珩質頁岩	C	SD-03	上層	S-5	030918	赤-50
第320図	060	1002-1	石器	剥片	石核	0113	43.0	39.0	7.0	8.7	珩質頁岩	B-3	SD-59	—	S-5	040903	赤-56
第320図	061	78-1	石器	剥片	石核	0181	32.0	30.0	6.0	3.5	珩質頁岩	B-5-1	SP-011	フタ土	S-5	060623	F-82
第320図	062	1017-2	石器	剥片	石核	0189	26.5	23.5	8.0	4.4	珩質頁岩	B-2	遺物表	耕作土	S-5	040922	赤-42
第320図	063	32-1	石器	剥片	石核	0196	36.0	22.5	4.0	2.6	珩質頁岩	B-4-47	SD-84	下層	S-121	060529	赤-106
第320図	064	38-1	石器	剥片	石核	0197	50.5	03.0	10.0	13.5	珩質頁岩	B-4-20	SD-94b	遺物表	S-5	060428	F-04
第320図	065	525-3	石器	剥片	石核	0198	45.0	19.0	12.0	4.5	珩質頁岩	C	SD-05	フタ土	S-5	030729	赤-51
第320図	066	10-2-2	石器	剥片	石核	0193	114.0	11.5	3.0	0.6	珩質頁岩	B-4-13	SD-64	フタ土	S-5	050929	赤-103
第320図	067	949-1	石器	剥片	石核	0112	42.0	05.0	12.0	17.4	珩質頁岩	B-2	SD-57A	下層	S-73	041109	赤-55
第320図	068	86-1	石器	剥片	石核	0194	44.0	33.0	6.0	11.0	珩質頁岩	B-4-32	SD-79	フタ土	S-3	060616	赤-70
第320図	069	62-1	石器	剥片	石核	0239	32.5	21.5	7.5	4.4	珩質頁岩	B-4-62	SN-30	覆り方	S-5	060713	F-116
第320図	070	448-1	石器	剥片	石核	0277	40.5	31.5	8.0	6.6	珩質頁岩	B-2-3	SD-64-65	中層	S-2	071026	赤-121
第320図	071	542	石器	剥片	石核	0248	38.0	33.0	11.0	13.3	片毛トド	C	—	耕作土下	S-5	030909	赤-122
第320図	072	359	石器	剥片	不定形	0293	46.5	29.8	8.0	9.8	珩質頁岩	A	SD-01	上層	S-5	030714	—
第320図	073	478-1	石器	剥片	石核	0237	63.5	35.5	17.5	29.9	珩質頁岩	C	—	耕作土下	—	030618	F-114
第320図	074	537	石器	剥片	石核	0247	65.0	32.0	16.0	25.2	珩質頁岩	A	T-7埋設	耕作土下	—	030617	赤-121
第320図	075	B-623-1	石器	剥片	石核	0272	63.0	35.0	16.0	30.4	珩質頁岩	B-4	遺物表	耕作土下	S-45	050929	赤-116
第320図	076	1106-1	石器	剥片	石核	0249	82.0	44.0	11.0	45.9	珩質頁岩	B-5	SD-64	フタ土	S-5	060716	赤-123
第320図	077	928-1															

第4表 新田(1) 遺跡出土石器計測表(2)

図版	No.	整理番号	大分類	中分類	小分類	最大径(単位:mm)			材質	出土地区	遺積名	層位	番号	月日	土器番号	備考
						長さ	幅	厚さ								
第42図	079	25-1	石器	鏃	磨製石斧	(45.0)	43.0	28.0	88.3	花崗岩	C	SD-01a	上層	S-X	030027	み-62
第43図	080	355	石器	鏃	磨製石斧	(49.0)	55.0	31.0	98.1	花崗岩	A	SD-01	礫岩面	—	030016	み-63
第43図	081	389	石器	鏃	磨製石斧	106.0	36.0	26.0	145.0	花崗岩	A	T-4埋没	耕作土下	—	030016	み-64
第43図	082	446-2	石器	鏃	磨製石斧	81.0	47.0	28.0	159.7	緑色片岩	A	—	耕作土下	S-X	030081	み-65
第43図	083	447-2	石器	鏃	磨製石斧	95.0	60.0	37.0	346.5	砂岩	A	—	耕作土下	S-X	030081	み-66
第43図	084	494-3	石器	鏃	磨製石斧	(42.3)	36.0	29.5	61.0	花崗岩	C	—	耕作土下	S-X	031031	み-67
第43図	085	543	石器	鏃	磨製石斧	82.0	44.0	30.0	169.0	花崗岩	C	—	耕作土下	S-X	031111	み-68
第43図	086	993-1	石器	鏃	磨製石斧	102.0	35.5	17.0	99.5	緑色片岩	B-3	SE-01	6層	S-1	040025	F183
第43図	087	997-1	石器	鏃	磨製石斧	70.2	31.3	21.0	26.7	緑色片岩	B-3	SD-50	上層	S-2	040010	F184
第43図	088	1010-1	石器	鏃	磨製石斧	(52.0)	29.3	12.5	31.7	緑色片岩	B-2	—	耕作土	S-X	040714	F189
第43図	089	B-398-1	石器	鏃	磨製石斧	(74.0)	(54.5)	(14.5)	14.5	緑色片岩	B-4-1B	SDa-9b	中層	S-10	051031	F186
第43図	090	25-1	石器	鏃	磨製石斧	(59.0)	45.0	25.0	92.3	片岩質	B-4-0	SD-79	フタ土上層	S-3	040002	F187
第43図	091	59-1	石器	鏃	磨製石斧	888.5	56.0	27.0	208.2	緑色片岩	B-4-5a	トレンチ16b	下層	S-1	040067	F188
第44図	092	494-4	石器	鏃	石鏃	80.0	(57.0)	(23.5)	107.6	凝灰岩	C	—	耕作土下	S-X	031031	み-71
第44図	093	68-2	石器	鏃	磨製石斧(平刀)	(60.0)	(39.0)	(22.0)	66.2	デイスait	C	SD-03	上層	S-X	030022	み-73
第44図	094	449-5	石器	鏃	磨製石斧(平刀)	112.0	62.0	37.0	446.8	花崗閃緑岩	A	—	耕作土下	S-X	030086	み-162
第44図	095	166-1, 166-2	石器	鏃	磨製石斧(平刀)	110.0	38.5	45.0	145.5, 27.6	凝灰岩	C	SD-05	フタ土	S-X	030001	み-53
第44図	096	1005-1	石器	鏃	磨製石斧(平刀)	94.0	46.0	32.0	241.8	花崗岩	B-3	SD-64	下層	S-2	041007	F185
第45図	097	799-1	石器	鏃	磨製石斧(平刀)	(74.0)	(69.0)	(58.0)	152.6	流紋岩	B-1	SD-111	中層	F-118	041202	み-26
第45図	098	68-1	石器	鏃	磨製石斧(平刀)	81.0	71.0	47.0	356.0	流紋岩	B-0-1B	SD-05	表面	S-30	060718	み-135
第45図	099	348-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(65.0)	46.0	29.0	109.3	デイスait	A	SD-01	上層	S-X	030714	み-138
第45図	100	32	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	104.0	87.5	88.0	1,300	デイスait	C	SD-01b	上層	S-1	030002	み-60
第45図	101	130	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(91.0)	89.0	72.0	650.0	花崗閃緑岩	C	SD-04	下層	S-33	030026	み-56
第45図	102	222	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(118.0)	94.0	60.0	1,000	デイスait	A	SD-08	下層	S-71	031031	み-146
第46図	103	286	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	73.0	61.0	60.0	338.9	凝灰岩	C	SD-14	下層	S-2	030026	み-147
第46図	104	451-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(65.3)	84.0	(31.5)	156.2	凝灰岩	A	—	耕作土下	S-X	030081	F125
第46図	105	472-2	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	82.0	55.0	44.0	238.5	凝灰岩	C	—	耕作土下	S-X	030004	み-149
第46図	106	049-0	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	128.0	83.0	50.5	416.0	角閃凝灰岩	新特産B-1区画	SK-112	中層	S-1	041104	み-1
第46図	107	901-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	88.0	30.0	29.0	81.6	凝灰岩	B-2	SD-52	フタ土上層	S-111	041007	F126
第46図	108	904-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(57.0)	(75.0)	38.0	238.1	凝灰岩	B-2	SD-52b	中層	S-44	041020	み-150
第47図	109	905-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	71.0	66.0	54.0	284.0	凝灰岩	B-2	SD-52c	中層	S-74	041020	F127
第47図	110	914-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(133.0)	44.0	35.0	300.0	凝灰岩	B-2	SD-52(埋)	上層	S-60	041112	F182
第47図	111	915-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	128.0	61.0	27.5	288.1	花崗閃緑岩	B-2	SD-52(埋)	中層	S-62	041115	F128
第47図	112	917-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	134.0	71.0	43.0	608.0	凝灰岩	B-2	SD-03(西)	フタ土中層	S-18	040916	み-151
第47図	113	942-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	137.0	46.0	36.0	220.7	緑色凝灰岩	B-2	SD-57	中層	S-395	041111	み-154
第47図	114	936-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(59.0)	51.0	20.0	88.8	凝灰岩	B-2	SD-57	表面	S-294	041109	み-152
第48図	115	1004-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	91.5	63.0	44.5	301.5	凝灰岩	B-3	SD-60	中層	S-1	040916	F129
第48図	116	884-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	135.5	54.0	34.0	382.2	緑色凝灰岩	B-2	SN-02	27層	S-9	040721	F-21
第48図	117	959-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	115.0	90.0	80.0	1,144	デイスait	B-2	SP-2497	1層	S-X	041110	み-152
第48図	118	B-232-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(58.0)	39.0	42.5	211.0	流紋岩	B-4-8	SD-84	中層	S-63	051019	み-222
第48図	119	B-941-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(64.5)	52.0	(51.0)	160.1	流紋岩	B-4-18	SD-86	下層	S-30	051110	み-223
第48図	120	B-65-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(104.0)	37.0	43.0	420.0	デイスait	B-4-2	SD-07	上層	S-1	051020	み-155
第49図	121	3-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	156.0	53.5	44.5	567.7	デイスait	B-4-13	SK-31	3層	S-1	060419	F130
第49図	122	6-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(183.0)	53.0	33.0	440.0	流紋岩	B-4区画 新	SE-111	中層	S-15	060030	み-157
第49図	123	21-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	79.0	38.0	46.5	237.9	凝灰岩	B-4-28	SD-78	上層	S-9	060319	F131
第49図	124	27-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(66.0)	39.0	47.0	251.8	凝灰岩	B-4-36	SD-79	表面	S-23	060013	み-156
第49図	125	37-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	(65.0)	60.5	24.0	93.4	凝灰岩	B-4-16	トレンチ1	下層	S-X	060029	F138
第49図	126	2-1	石器	鏃	磨製石斧(たたまき)	91.5	83.3	42.5	500.7	デイスait	B-7-10	SE-003	フタ土上層	S-X	070911	み-153
第50図	127	965-1	石器	鏃	磨製石斧(汗つたたまき)	127.5	(89.0)	65.0	530.0	凝灰岩	B-2	SP-03	2層(遺凸)	S-X	040827	F136
第50図	128	14-1	石器	鏃	磨製石斧(汗つたたまき)	79.5	30.5	26.5	167.9	凝灰岩	B-4-41	SE-102	フタ土下層	S-28	060013	み-153
第50図	129	31-1	石器	鏃	磨製石斧(汗つたたまき)	137.0	67.0	62.0	746.0	デイスait	B-4-47	SD-84	中層	S-120	060329	F152
第50図	130	44-1	石器	鏃	磨製石斧(汗つたたまき)	(81.0)	40.0	43.0	182.3	流紋岩	A	—	耕作土下	S-X	031016	み-161
第50図	131	52-1	石器	鏃	磨製石斧(汗つたたまき)	130.0	90.5	64.0	1,064	凝灰岩	B-4-45	SN-110	フタ土	S-1	060022	み-134
第50図	132	963-1	石器	鏃	磨製石斧(汗つたたまき)	146.0	72.0	62.5	960.0	デイスait	B-2	SP-05	フタ土	S-X	040824	F134
第51図	133	44-1	石器	鏃	磨製石斧(汗つたたまき)	162.5	81.0	47.5	1,100	デイスait	C	SD-01b	上層	S-X	030924	み-38

図版	No.	整理番号	大分層	中分層	小分層	最大計測値(mm, g)				石質	出土地区	遺構名	層位	番号	月日	実測番号	備考
						長さ	幅	厚さ	重量								
第01図	134	185-3	石層	礎	遺構基礎 (T7-2.7.2)	118.0	81.5	42.0	530.4	流紋岩	C	SD-08	上層(9)	S-X	030912	み-8	
第01図	135	8-342-1	石層	礎	遺構基礎 (T7-2.7.2)	111.0	67.0	50.0	371.5	流紋岩	B-4-18	SD-86	上層	S-36	051110	F-150	土曜
第01図	136	41-1	石層	礎	遺構基礎 (T7-2.7.2)	92.0	74.0	48.0	444.0	閃長岩	B-4-36	SD-211	下層	S-49	060517	み-143	
第01図	137	255	石層	礎	遺構基礎 (T7-2.7.2)	130.0	66.0	45.5	566.9	デイスাইト	A	SD-08C	フク上	S-X	031024	み-160	
第01図	138	19-1	石層	礎	遺構基礎 (T7-2.7.2)	161.5	77.0	62.5	1,036	デイスাইト	B-4-33	SD-72	上層	S-21	060322	F-151	土曜
第02図	139	479-1	石層	礎	遺構基礎 (T7-2.7.2)	113.0	61.5	39.0	368.2	デイスাইト	B-6-2-3	SD-64-65	中層	S-X	071026	F-149	
第02図	140	126	石層	礎	石層	(113.0)	143.0	49.0	900.0	凝灰岩	A	SD-04	下層	S-30	030926	み-20	
第02図	141	978-1	石層	礎	石層	(118.0)	(158.0)	88.0	1,708	流紋岩	B-3	SK-34	中層下	P-1	040805	F-233	黒色付着物
第02図	142	969-1	石層	礎	石層	(116.0)	100.0	68.0	1,076	流紋岩	B-3	SK-33	—	S-3	040811	み-142	
第02図	143	880-1	石層	礎	石層	210.0	112.5	45.0	1,284	凝灰岩	B-2	SK-03	10層下	S-9	040723	F-214	
第02図	144	938-1	石層	礎	石層	(158.0)	(112.0)	93.0	1,588	流紋岩	B-2	SD-57	中層	S-325	041110	F-215	大欠付着
第02図	145	947-1	石層	礎	石層	(137.0)	177.5	58.0	2,416	流紋岩	B-2	SD-376	下層	S-33	041108	F-211	
第02図	146	9-1	石層	礎	石層	(132.0)	(132.0)	44.0	756.0	凝灰岩	B-4-32	SK-104	上層	S-1	060512	み-196	
第04図	147	625-1	石層	礎	石層	217.0	(112.0)	55.0	1,994	凝灰岩	新幹線B-1	SP-181	下層	S-1	040817	み-10	全体の縄文色付着物
第04図	148	732-1~4	石層	礎	石層	(149.0)	(110.0)	100.0	3,880	安山岩	新幹線B-1(既設)	SK-144	6層	S-38	041213	み-37	接合
第04図	149	92-1	石層	礎	石層	158.0	172.0	100.0	4,065	玄武岩	B-4-43	SE-167	下層	S-1	060326	F-224	黒色付着物
第04図	150	96-1	石層	礎	基石	(130.0)	137.0	91.0	2,266	デイスাইト	B-5	SK-29	1層	S-1	040818	F-216	
第04図	151	854-1	石層	礎	基石	(297.0)	(281.0)	151.0	9,400	安山岩	B-6	SK-122	7層下	S-1	070828	F-227	
第04図	152	784-1	石層	礎	基石	(188.0)	221.5	106.0	4,875	玄武岩	B-3(既設)新幹線	SD-81	1層	S-76	041210	F-225	
第04図	153	537-1	石層	礎	基石	(111.0)	123.0	102.0	1,088	流紋岩	C	SD-01a	上層	S-X	030809	F-209	土曜・土曜
第04図	154	225	石層	礎	基石	(194.5)	(157.0)	90.0	3,600	凝灰岩	A	SD-08	中層	S-81	031014	F-225	土曜
第04図	155	872-1	石層	礎	基石	208.0	203.0	86.0	4,375	凝灰岩	B-2	SK-80	11・13層	S-7	041112	F-205	黒色付着物
第04図	156	933-1	石層	礎	基石	(118.0)	(144.0)	78.0	1,708	流紋岩	B-2	SD-57	底面	S-173	041109	F-210	炭化物・炭分
第04図	157	999-1	石層	礎	基石	161.0	96.5	76.0	1,836	凝灰岩	B-3	SD-020	中層	S-196	041026	F-212	土曜・土曜

第5表 新田(2) 遺跡出土石器計測表(1)

図版	No.	整理番号	大分層	中分層	小分層	発見番号	最大計測値(mm, g)				石質	出土地区	遺構名	層位	番号	月日	実測番号	備考
							長さ	幅	厚さ	重量								
第07図	001	211-1	石層	剥片	石層	0045	25.0	16.0	4.0	1.2	珪質頁岩	T-9	SK-250	フク上	S-1	071109	み-28	
第07図	002	451-1	石層	剥片	石層	0049	25.0	17.0	5.0	1.3	珪質頁岩	T-16	遺構外	包含層	S-X	070819	み-30	
第07図	003	529-1	石層	剥片	石層	0020	24.5	16.0	3.0	1.0	珪質頁岩	Ab-8	SD-04	中層	S-X	041210	F-210	
第07図	004	93-1	石層	剥片	石層	0068	23.0	15.5	4.5	1.3	珪質頁岩	Ab-10	SD-02	フク上	S-X	070720	F-58	
第07図	005	495-1	石層	剥片	石層	0011	23.0	16.0	5.0	1.6	珪質頁岩	Y-13	SD-07	下層	S-X	070629	み-4	
第07図	006	422-1	石層	剥片	石層	0057	33.0	16.0	4.0	1.5	珪質頁岩	W-13	SK-016	7層	S-X	070627	み-44	やけはじけ
第07図	007	100-1	石層	剥片	石層	0051	21.0	16.0	5.0	1.2	珪質頁岩	S-22	SK-034	フク上	S-X	070802	み-38	
第07図	008	461-1	石層	剥片	石層	0061	22.0	14.0	5.0	1.2	珪質頁岩	Z-13	遺構外	フク上	S-X	070626	み-48	黒色 やけはじけ
第07図	009	840-1	石層	剥片	石層	0047	24.0	22.0	4.0	1.7	珪質頁岩	V-17	SD-07	中層	S-X	070904	み-34	
第07図	010	453-2	石層	剥片	石層	0048	28.0	18.0	5.0	1.2	珪質頁岩	T-16	遺構外	包含層	S-X	071019	み-35	
第07図	011	430-1	石層	剥片	石層	0086	21.0	18.5	4.5	1.5	珪質頁岩	W-13	SK-016	下層	S-X	070626	み-38	
第07図	012	487-1	石層	剥片	石層	0016	32.0	(17.0)	3.0	1.4	珪質頁岩	Z-16	SD-04	下層	S-32	070522	み-70	
第07図	013	98-1	石層	剥片	石層	0074	21.5	16.0	4.5	1.2	珪質頁岩	S-23	SK-034	下層	S-25	070806	F-64	
第07図	014	506-1	石層	剥片	石層	0071	21.0	16.0	5.0	0.5	珪質頁岩	U-22	SK-025	上層	S-1	070803	み-7	やけはじけ
第07図	015	493-1	石層	剥片	石層	0010	27.0	17.0	5.0	1.3	珪質頁岩	W-16	SD-07	フク上	S-X	070516	み-4	
第07図	016	151-1	石層	剥片	石層	0054	25.0	16.0	3.0	0.9	珪質頁岩	U-16	SK-056	底面	S-1	071026	み-31	
第07図	017	369-1	石層	剥片	石層	0070	27.0	18.0	4.0	1.5	珪質頁岩	Ab-11	SD-019	上層	S-X	070717	F-60	
第07図	018	490-1	石層	剥片	石層	0009	27.0	17.0	5.0	1.7	珪質頁岩	X-15	SD-07	中層	S-X	070524	み-2	
第07図	019	379-1	石層	剥片	石層	0072	30.0	14.5	4.5	1.5	カセドーン	Ab-13	SD-019	下層	S-X	070724	F-62	
第07図	020	496-1	石層	剥片	石層	0013	24.0	15.0	4.0	0.9	珪質頁岩	Y-15	遺構外	包含層	S-1	070626	み-4	
第07図	021	296-1	石層	剥片	石層	0081	27.0	15.5	4.5	1.3	珪質頁岩	T-19	SD-07	上層	S-X	070802	み-82	やけはじけ
第07図	022	537-1	石層	剥片	石層	0027	37.0	18.0	5.0	2.6	珪質頁岩	R-6	SK-016	カマド フク上層	S-1	070718	み-12	
第07図	023	526-1	石層	剥片	石層	0023	27.0	15.0	3.0	1.0	珪質頁岩	Z-6	SD-20	下層	S-19	070621	F-48	やけはじけ
第07図	024	171-1	石層	剥片	石層	0059	22.0	19.0	4.0	1.7	珪質頁岩	S-15	SK-067	フク上	S-X	071207	み-66	
第07図	025	422-2	石層	剥片	石層	0078	27.5	21.5	5.0	2.4	珪質頁岩	W-13	SK-016	7層	S-X	070627	F-68	
第07図	026	498-1	石層	剥片	石層	0012	26.0	16.0	3.0	0.8	珪質頁岩	Y-13-14	SK-002	中層	S-2	070808	み-5	色付 (カセドーン)入
第07図	027	538-1	石層	剥片	石層	0028	18.0	14.0	3.0	0.6	珪質頁岩	R-6	SK-016	カマド フク上層	S-2	070718	み-13	
第07図	028	188-1	石層	剥片	石層	0090	18.5	12.0	3.5	0.6	凝灰岩	W-14	SK-067	8層	S-X	070620	F-100	
第07図	029	476-1	石層	剥片	石層	0087	24.5	17.5	5.0	1.8	珪質頁岩	Y-17	S-008	下層	S-19	070515	み-76	
第07図	030	421-1	石層	剥片	石層	0029	22.0	18.0	3.5	1.3	珪質頁岩	W-13	SK-016	7層	S-X	070627	み-49	
第07図	031	514-1	石層	剥片	石層	0030	26.0	32.0	6.0	7.6	珪質頁岩	S-22	SD-04	上層	S-X	070820	み-10	
第07図	032	486-1	石層	剥片	石層	0015	31.5	18.0	3.0	1.8	珪質頁岩	Ab-19	SD-02	上層	S-X	070523	み-78	
第07図	033	257-1	石層	剥片	石層	0056	28.0	18.0	4.0	1.5	珪質頁岩	X-18	SD-04	上層	S-X	070827	み-43	
第07図	034	234-1	石層	剥片	石層	0046	22.0	14.0	5.0	1.4	珪質頁岩	Ac-18	SD-00	上層	S-X	070828	み-33	
第07図	035	237-1	石層	剥片	石層	0042	39.0	14.0	4.0	2.2	カセドーン	Z-23	SD-003	上層	S-X	070829	み-29	
第07図	036	209-1	石層	剥片	石層	0049	28.0	12.0	5.0	1.4	カセドーン	T-15	SK-248	下層	S-X	071107	み-27	
第07図	037	528-1	石層	剥片	石層	0024	27.5	17.5	6.0	2.6	珪質頁岩	Z-6	SD-020	フク上	S-X	070819	F-49	
第07図	038	336-1	石層	剥片	石層	0026	26.0	16.0	4.0	1.4	カセドーン	Ab-11	SK-013	フク上	S-X	070710	み-11	やけはじけ
第07図	039	632-2	石層	剥片	石層	0095	32.0	13.0	3.5	1.2	珪質頁岩	U-18	SD-07	上層	S-X	070723	F-124	
第07図	040	478-1	石層	剥片	石層	0093	36.0	13.0	5.0	1.8	カセドーン	W-13	SK-016	フク上	S-X	070805	み-9	炭色
第07図	041	541-1	石層	剥片														

図説	No.	整理番号	大分	中分	小分	台名	最大計測値(m, m <sup>2</sup> )				石質	土地区	遺構名	層位	番号	月日	実測者	備考
							長さ	幅	厚さ	重量								
観説048	432-1	石部	石部	石部	石部	石部	0076	24.0	14.0	4.0	0.9	05セド7-1	T-17	遺構物	包古館	5-11	071012	F-66
観説049	436-1	石部	石部	石部	石部	0069	(18.5)	14.5	5.5	1.2	05セド7-1	Ab-13	SI-037P/97	2層	5-X	070823	F-69	
観説050	479-1	石部	石部	石部	石部	0044	28.5	12.0	4.0	1.0	堆積直取	Z-6	SK-111	フタ土	5-X	070601	7-77	
観説051	207-1	石部	石部	石部	石部	0045	43.0	13.0	5.0	1.8	堆積直取	U-11	SK-208	フタ土	5-X	071001	5-32	
観説052	168-1	石部	石部	石部	石部	0075	37.5	15.0	6.0	2.5	堆積直取	S-5	SI-067	フタ土	5-X	071022	F-65	
観説053	62-1	石部	石部	石部	石部	0058	31.0	15.0	4.0	1.0	05セド7-1	Y-5	SK-111	フタ土	5-X	067003	5-45	
観説054	385-1	石部	石部	石部	石部	0060	29.0	13.0	4.0	1.2	堆積直取	X-6	SD-019	フタ土	5-X	070605	5-47	
観説055	57-1	石部	石部	石部	石部	0049	27.0	15.0	4.0	1.2	堆積直取	Z-5	SK-111	フタ土	5-X	067019	5-26	
観説056	58-1	石部	石部	石部	石部	0039	(17.0)	13.0	6.0	1.0	堆積直取	Y-5	SK-111	フタ土	5-X	047020	5-36	
観説057	330-1	石部	石部	石部	石部	0067	(27.0)	12.0	5.0	1.4	堆積直取	U-14	SD-007	中層	5-X	070905	5-39	
観説058	136-1	石部	石部	石部	石部	0044	35.0	13.0	5.0	1.6	05セド7-1	X-6	SI-066	成庫	5-X	071108	5-31	
観説059	196-1	石部	石部	石部	石部	0073	26.0	12.0	4.5	1.4	05セド7-1	5-19	SK-147	フタ土	5-X	070711	F-63	
観説060	63-1	石部	石部	石部	石部	0079	23.5	11.0	3.5	0.9	堆積直取	Y-5	SK-111	フタ土	5-X	070703	5-81	
観説061	508-1	石部	石部	石部	石部	0018	36.0	10.0	4.0	1.1	堆積直取	Ab-12	SI-032	フタ土	5-X	070726	5-8	
観説062	433-1	石部	石部	石部	石部	0053	33.0	12.0	6.0	1.6	05セド7-1	Ab-13	SP-1210	1層	5-X	070717	5-40	
観説063	226-1	石部	石部	石部	石部	0056	43.0	16.0	7.0	3.6	堆積直取	AX-07	SD-002	上層	5-X	070901	5-42	
観説064	432-1	石部	石部	石部	石部	0082	36.0	16.0	5.5	2.5	堆積直取	Ab-8	SP-0740	4層	5-X	070704	5-84	
観説065	300-1	石部	石部	石部	石部	0071	(45.0)	15.0	4.5	2.5	礫石夾	Y-3	SD-020	4層	5-X	070601	F-61	
観説066	488-1	石部	石部	石部	石部	0098	42.0	19.0	5.0	2.7	堆積直取	Z-15	SD-004	フタ土上層	5-X	070523	5-8	
観説067	68-1	石部	石部	石部	石部	0080	48.0	18.0	5.0	3.8	堆積直取	S-20	SI-023	下層	5-X	070717	5-82	
観説068	55-1	石部	石部	石部	石部	0083	(20.0)	11.5	3.5	0.9	堆積直取	Y-5	SK-111	フタ土	5-X	070615	5-85	
観説069	521-1	石部	石部	石部	石部	0022	(48.0)	13.0	6.0	3.3	堆積直取	T-19	SD-007	中層	5-X	070717	F-47	
観説070	51-1	石部	石部	石部	石部	0036	(24.0)	11.0	3.0	0.8	堆積直取	Ab-12	SI-032	フタ土	5-X	070726	5-39	
観説071	406-1	石部	石部	石部	石部	0032	(26.0)	11.0	3.0	1.0	堆積直取	Y-5	SK-111	フタ土	5-X	070704	5-37	
観説072	98-1	石部	石部	石部	石部	1	85.5	25.0	7.8	16.4	堆積直取	—	—	—	—	—	—	—
観説073	130-1	石部	石部	石部	石部	0104	84.0	35.0	10.0	18.1	堆積直取	S-17	SI-049	成庫	5-X	071001	5-119	
観説074	143-1	石部	石部	石部	石部	0094	83.0	28.0	11.0	18.0	堆積直取	V-12	SI-054	下層	5-X	071005	5-102	
観説075	475-1	石部	石部	石部	石部	0101	99.0	35.0	11.0	22.4	堆積直取	X-18	SI-005	成庫	5-X	070812	5-112	
観説076	148-1	石部	石部	石部	石部	0099	76.0	31.0	14.0	24.8	堆積直取	U-12	SI-054内 P123	—	5-X	071107	5-110	
観説077	165-1	石部	石部	石部	石部	0102	(66.5)	31.5	9.0	14.1	堆積直取	S-15	SI-067	中層	5-X	071000	F-108	
観説078	194-1	石部	石部	石部	石部	0100	(69.0)	36.0	12.0	21.8	堆積直取	W-14	SK-133	フタ土	5-X	070725	5-111	
観説079	287-1	石部	石部	石部	石部	0103	64.0	26.0	10.0	16.0	堆積直取	Z-14	SD-004	上層	5-X	070828	F-109	
観説080	290-1	石部	石部	石部	石部	0105	60.0	25.0	7.5	7.8	堆積直取	Z-10	SD-007	下層	5-X	070724	5-113	
観説081	388-1	石部	石部	石部	石部	4	97.0	33.0	18.0	51.5	直取	Ab-8	SD-20	中層	5-X	070723	5-11	
観説082	542-1	石部	石部	石部	石部	0106	(75.0)	28.0	9.0	16.7	堆積直取	Z-15	遺構物	包古館	5-X	070426	5-120	
観説083	197-1	石部	石部	石部	石部	0209	(44.0)	27.0	9.0	4.8	礫石夾	Z-11	SK-164	フタ土	5-X	070821	5-101	
観説084	69-1	石部	石部	石部	石部	0201	29.5	11.0	6.0	1.7	堆積直取	S-20	SI-023	下層	5-X	070717	F-105	
観説085	20-1	石部	石部	石部	石部	0205	32.0	20.0	5.0	2.5	堆積直取	Y-14	SI-005	成庫	5-X	070825	5-99	
観説086	199-1	石部	石部	石部	石部	0216	41.0	21.5	14.0	8.3	直取	Ab-18	SK-167	7層	5-X	070824	5-110	
観説087	31-1	石部	石部	石部	石部	0206	(22.5)	27.0	6.5	3.4	堆積直取	Y-16	SI-007	成庫	5-X	070522	F-104	
観説088	308-1	石部	石部	石部	石部	0217	43.0	25.0	12.0	14.4	堆積直取	S-25	SI-020	中層	5-X	070802	5-104	
観説089	478-1	石部	石部	石部	石部	0226	40.0	19.0	10.0	3.9	05セド7-1	Y-5	SK-111	フタ土	5-X	070601	5-95	
観説090	480-1	石部	石部	石部	石部	0208	33.0	12.0	8.0	2.2	堆積直取	S-16	SI-083	中層	5-X	071113	5-100	
観説091	418-2	石部	石部	石部	石部	0217	24.0	9.0	6.0	1.3	05セド7-1	W-13	SK-016	フタ土	5-X	070604	5-111	
観説092	430-1	石部	石部	石部	石部	0213	40.0	12.0	8.0	3.6	堆積直取	U-22	SK-100	フタ土	5-X	070907	5-105	
観説093	263-1	石部	石部	石部	石部	0211	48.0	9.0	10.0	2.5	堆積直取	X-18-19	SD-004	下層	5-X	070703	5-103	
観説094	78-1	石部	石部	石部	石部	0207	56.0	11.0	10.0	4.8	堆積直取	U-7	SI-030	成庫下	5-X	071109	5-99	
観説095	477-1	石部	石部	石部	石部	0222	47.5	9.0	4.0	1.5	堆積直取	X-19	SI-014	成庫	5-X	070529	5-109	
観説096	480-1	石部	石部	石部	石部	0221	47.5	12.0	7.5	4.5	堆積直取	Z-20	SK-026	上層	5-X	070523	F-103	
観説097	512-1	石部	石部	石部	石部	0214	78.0	16.0	8.0	10.6	堆積直取	V-20	SD-004	上層	5-X	070712	5-106	
観説098	44-1	石部	石部	石部	石部	0206	60.0	13.0	11.0	7.5	堆積直取	W-19-20	SI-010	フタ土	5-X	070524	5-98	
観説099	238-1	石部	石部	石部	石部	0219	70.0	14.0	12.0	11.8	堆積直取	Ac-18	SD-002	上層	5-X	070509	5-102	
観説100	527-1	石部	石部	石部	石部	24	66.0	15.0	12.0	10.8	堆積直取	Ab-7	SD-020	1層	5-X	070704	5-97	
観説101	458-1	石部	石部	石部	石部	25	(48.5)	16.0	10.5	9.1	堆積直取	U-23	—	—	5-X	070718	5-98	
観説102	201-1	石部	石部	石部	石部	22	48.6	18.5	15.5	14.0	堆積直取	Y-11	SK-182	フタ土	5-X	070801	5-91	
観説103	124-1	石部	石部	石部	石部	21	(50.0)	16.0	11.3	13.1	堆積直取	S-17	SI-048	中層	5-X	071012	5-92	
観説104	125-3	石部	石部	石部	石部	23	(80.5)	19.5	12.5	18.8	礫石夾	Ab-16	SD-008	中層	5-X	070828	5-93	
観説105	169-1	石部	石部	石部	石部	0202	53.0	24.5	13.0	13.2	堆積直取	S-15	SI-067	フタ土	5-X	071023	F-106	
観説106	284-1	石部	石部	石部	石部	0153	114.0	20.0	9.0	21.5	堆積直取	Y-10	SD-007	上層	5-X	070703	F-64	
観説107	241-1	石部	石部	石部	石部	0168	66.5	17.5	9.0	7.4	堆積直取	V-17	SD-007	フタ土上層	5-X	070926	F-85	
観説108	28-1	石部	石部	石部	石部	0160	(48.0)	16.5	8.5	6.9	堆積直取	Z-16	SI-006	フタ土上層	5-X	070508	F-77	
観説109	501-1	石部	石部	石部	石部	0146	63.0	23.5	8.5	7.4	礫石夾	Y-17	SI-008	成庫	5-X	070515	F-90	
観説110	532-1	石部	石部	石部	石部	0152	(36.0)	26.0	10.0	12.3	堆積直取	Ab-7	SD-025	フタ土	5-X	070702	5-78	
観説111	489-1	石部	石部	石部	石部	0130	88.0	23.0	7.0	13.3	堆積直取	Z-16	SD-004	上層	5-X	070528	5-72	
観説112	483-1	石部	石部	石部	石部	0132	59.5	25.5	8.0	7.5	堆積直取	U-19	SD-002	フタ土上層	5-X	070510	F-89	
観説113	8-1	石部	石部	石部	石部	0180	(43.0)	24.0	11.0	10.4	堆積直取	Ab-22	SI-002	下層	5-X	070712	5-81	
観説114	481-1	石部	石部	石部	石部	0133	61.5	21.5	8.5	8.4	堆積直取	Z-19	SK-035	フタ土	5-X	070528	5-102	
観説115	175-1	石部	石部	石部	石部	0152	53.0	23.0	7.0	7.0	堆積直取							

石江道路群発掘調査報告書 第1分冊 新田(1)・(2) 道路縄文時代遺物編

図版	No.	整理番号	区分	中分類	小分類	発出地	最大径測線(mm.φ)			石質	出土状況	遺構名	層位	番号	月日	実測番号	備考					
							長さ	幅	厚さ													
第1図	129	563-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.88	65.0	40.0	10.0	13.5	埴野瓦質	V-8	S1-045	フタ上層	P-79	07113	赤-9	光沢有		
第1図	130	8-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.30	65.0	30.0	11.0	15.8	埴野瓦質	V-14	S1-031	フタ上	—	—	07102	赤-1	—	
第1図	131	474-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.31	55.0	36.0	9.0	15.0	埴野瓦質	X-18	S1-005	底面	S-72	07061	赤-71	—	—	
第1図	132	509-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.28	68.0	45.0	10.0	23.8	埴野瓦質	V-12	S1-054	中層	S-1	07104	赤-74	—	光沢有	
第1図	133	404-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.41	57.0	32.0	10.0	17.2	埴野瓦質	V-16	S1-008	遺構付	—	—	07062	赤-68	—	—
第1図	134	525-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.41	41.0	33.0	10.0	16.6	埴野瓦質	W-14	S1-008	中層	S-3	07061	赤-77	—	—	
第1図	135	450-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.70	52.0	32.5	10.5	6.9	埴野瓦質	U-17	S1-008	—	—	—	07093	赤-87	—	—
第1図	136	230-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.94	65.5	36.0	11.0	23.6	埴野瓦質	A-13	S1-003	上層	S-5	07067	赤-107	—	—	
第1図	137	51-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.82	52.0	32.0	8.0	3.1	埴野瓦質	X-19	S1-014	中層	S-9	07031	赤-83	—	—	
第1図	138	557-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.96	27.0	24.0	9.0	4.7	埴野瓦質	V-22	S1-016	中層	S-24	07070	赤-69	—	555-1と56-1と一緒	
第2図	139	437-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.57	48.0	34.0	12.0	16.6	埴野瓦質	S-18	SP-1762	フタ上	S-8	07090	赤-68	—	—	
第2図	140	299-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.67	56.0	41.5	4.0	6.7	埴野瓦質	W-4	S1-007	上層	S-23	07091	赤-67	—	中層は計	
第2図	141	360-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.69	71.0	33.0	11.0	13.7	埴野瓦質	W-14	S1-008	中層	S-37	07061	赤-86	—	光沢有	
第2図	142	147-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.62	56.0	42.5	9.5	12.0	埴野瓦質	V-12	S1-054	底面	S-5	07113	赤-79	—	—	
第2図	143	41-2	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.49	43.0	31.0	7.0	5.4	埴野瓦質	V-19	S1-010	フタ上	S-5	07053	赤-60	—	—	
第2図	144	114-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.61	65.0	32.5	10.0	15.3	埴野瓦質	T-18	S1-049(石質)	フタ上	S-5	07105	赤-78	—	—	
第2図	145	409-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.91	53.0	29.0	11.0	7.5	礫石質	Z-10	SN-011	フタ上	S-8	07093	赤-68	—	—	
第2図	146	413-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.95	23.5	12.0	2.0	4.0	礫石質	Z-13	SN-027	フタ上	S-8	07028	赤-108	—	—	
第2図	147	200-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.66	66.0	43.0	11.5	21.3	埴野瓦質	SK-167	SK-167	2層	S-5	07067	赤-82	—	光沢有	
第2図	148	300-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.54	60.0	28.0	12.0	11.1	埴野瓦質	W-5	SD-007	中層	S-233	07095	赤-65	—	—	
第2図	149	198-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.74	70.0	36.0	10.0	21.6	埴野瓦質	AA-14	SK-167	上～中層	S-5	07081	赤-97	—	—	
第2図	150	279-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.76	42.0	35.0	7.5	8.4	埴野瓦質	X-7	SD-007	フタ上層	S-127	07061	赤-99	—	中層は計	
第2図	151	105-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.71	71.5	38.0	13.5	34.2	埴野瓦質	V-5	S1-041	底面	S-4	07095	赤-94	—	—	
第2図	152	196-2	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.73	24.0	30.0	10.5	6.3	埴野瓦質	S-19	SK-147	フタ上	S-5	07071	赤-96	—	—	
第2図	153	507-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.37	66.0	46.0	12.0	29.0	埴野瓦質	V-22	S1-025	フタ上	S-5	07082	赤-73	—	—	
第2図	154	524-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.43	63.5	41.5	14.0	26.0	埴野瓦質	T-19	SD-007	フタ上層	S-5	07101	赤-93	—	—	
第2図	155	525-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.47	63.0	34.0	8.5	13.8	瓦質	V-16	SD-007	上層	S-5	07091	赤-103	—	—	
第2図	156	304-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.88	39.5	41.0	9.0	12.6	古セドニ	X-5	SD-007	フタ上層	S-348	07090	赤-66	—	—	
第2図	157	562-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.92	50.0	27.5	7.5	8.4	瓦質	V-8	S1-045	フタ上層	S-96	07114	赤-98	—	—	
第2図	158	387-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.86	42.0	36.0	9.0	1.1	埴野瓦質	S-8	SD-019	フタ上	S-5	07061	赤-87	—	—	
第2図	159	318-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.56	32.0	70.0	9.0	16.9	埴野瓦質	V-14	SD-007	中層	S-5	07093	赤-87	—	—	
第2図	160	506-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.45	45.0	44.5	8.0	18.8	礫石質	V-22	S1-025	—	—	—	07093	赤-91	—	—
第2図	161	136-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.51	37.0	32.0	11.0	13.5	埴野瓦質	S-17	S1-048	中層	S-24	07106	赤-82	—	—	
第2図	162	192-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.64	45.0	37.0	11.5	19.3	埴野瓦質	W-14	SK-152	フタ上	S-5	07074	赤-81	—	光沢有	
第2図	163	260-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.66	47.0	44.5	9.5	12.8	埴野瓦質	U-20	SD-004	フタ上層	S-5	07080	赤-83	—	—	
第2図	164	155-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.72	30.0	31.0	10.0	6.0	埴野瓦質	U-13	SP-060(フタ)	底面	KS-2	07113	赤-95	—	中層は計	
第2図	165	386-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.62	60.0	33.0	16.0	25.1	埴野瓦質	V-17	SD-007	上層	S-5	07095	赤-113	—	—	
第2図	166	481-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.28	56.0	24.0	11.0	15.5	埴野瓦質	AB-19	SD-001	中層	S-5	07047	赤-136	—	—	
第2図	167	534-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.24	37.0	20.0	14.0	14.0	埴野瓦質	AG-12	SD-035	フタ上層	S-5	07071	赤-119	—	光沢有	
第2図	168	491-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.29	65.5	28.5	13.0	26.2	埴野瓦質	X-7	SD-007	フタ上層	S-128	07061	赤-114	—	—	
第2図	169	484-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.29	57.0	27.0	13.0	20.3	埴野瓦質	A-20	SD-002	下層	S-31	07052	赤-114	—	—	
第2図	170	328-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.61	57.0	32.0	19.0	24.7	埴野瓦質	Z-12	SD-007	中～下層	S-5	07088	赤-135	—	—	
第2図	171	157-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.57	56.5	27.5	12.5	13.1	埴野瓦質	T-12	SD-007	中層	S-2	07104	赤-117	—	—	
第2図	172	399-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.41	28.0	32.0	12.0	22.8	埴野瓦質	AA-18	SD-048	中層	S-8	07091	赤-123	—	—	
第2図	173	500-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.39	63.0	26.0	12.0	19.2	埴野瓦質	V-22	S1-002	中層	S-5	07071	赤-115	—	—	
第2図	174	518-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.28	36.0	19.0	11.5	12.9	埴野瓦質	T-19	SD-007	上層	S-278	07082	赤-112	—	光沢有	
第2図	175	485-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.24	45.5	22.5	11.0	11.0	埴野瓦質	AA-20	SD-002	上層	S-5	07051	赤-110	—	—	
第2図	176	456-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	8	49.0	32.0	6.5	9.9	埴野瓦質	U-10	遺構付	—	—	—	07107	—	—	—
第2図	177	464-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.29	49.0	22.0	12.0	13.2	埴野瓦質	AG-15	遺構付	包土層	S-5	07084	赤-144	—	光沢有	
第2図	178	212-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.28	62.0	25.0	13.0	20.7	埴野瓦質	T-9	SK-250	中層	S-5	07114	赤-132	—	—	
第2図	179	344-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.24	45.0	26.0	13.0	14.3	古セドニ	—	SD-007	中層	S-5	07100	赤-121	—	—	
第2図	180	64-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.22	56.0	36.0	12.0	20.3	埴野瓦質	V-2-5	SK-111	フタ上	S-5	07020	赤-126	—	中層は計	
第2図	181	496-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.25	63.0	36.5	12.5	24.1	埴野瓦質	AB-12	SD-019	下層	S-5	07071	赤-111	—	中層は計	
第2図	182	334-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.25	48.0	31.0	11.0	14.4	埴野瓦質	T-22	SD-007	中層	S-5	07090	赤-120	—	—	
第2図	183	519-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.23	71.0	34.0	14.0	35.3	埴野瓦質	S-19	SK-200	中層	S-298	07080	赤-118	—	光沢有	
第2図	184	127-2	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.25	67.0	42.0	13.0	35.7	埴野瓦質	T-17	SK-048	フタ上	S-5	07071	赤-130	—	—	
第2図	185	373-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.25	71.5	32.5	15.0	34.8	瓦質	AB-13	SD-019	中層	S-5	07073	赤-115	—	—	
第2図	186	531-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.26	42.5	23.5	7.5	6.7	埴野瓦質	AA-20	SD-024	中層	S-5	07061	赤-115	—	—	
第2図	187	269-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.29	78.0	37.0	15.0	43.4	瓦質	AA-14	SD-004	下層	S-5	07081	赤-123	—	—	
第2図	188	10-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.25	55.0	27.0	13.0	17.2	埴野瓦質	V-22	S1-002	—	—	—	07050	赤-120	—	—
第2図	189	511-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.22	57.0	32.0	9.0	8.1	古セドニ	AB-18	SD-060	上層	S-5	07047	赤-117	—	—	
第2図	190	41-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.23	67.0	27.0	18.0	30.4	埴野瓦質	V-5	SK-111	フタ上	S-47	07093	赤-127	—	—	
第2図	191	438-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	7	89.0	33.0	12.0	32.3	埴野瓦質	V-16	SP-2073	1層	S-1	07106	—	—	—	
第2図	192	453-2	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.24	66.0	42.0	14.0	34.7	埴野瓦質	V-17	遺構付	中層	S-5	07114	赤-142	—	—	
第2図	193	454-1	石部	鏡片	石鏡	石鏡	石鏡	11.29	66.0	30.0	16.0	26.2	埴野瓦質	V-20	遺構							

図説	No.	整理番号	大分層	中分層	小分層	発見 番号	最大計測値(mm, g)				石質	出土地区	遺構名	層位	番付	月日	実測番号	備考
							長さ	幅	厚さ	重量								
第300図	210	325-1	石部	剥片	石質	B274	74.0	33.0	12.0	40.1	珪質	V-17	SD-007	上層	S-X	070806	ホ-118	
第300図	211	442-1	石部	剥片	石質	B266	47.0	36.0	10.0	20.2	珪質灰岩	T-17	SP-2229	フク土	S-X	071026	ホ-140	炭灰石
第300図	212	449-1	石部	剥片	石質	B267	47.0	36.0	12.0	13.6	珪質灰岩	S-16	SD-008	包古層	S-X	070119	ホ-141	
第300図	213	286-1	石部	剥片	石質	B260	44(40)	29.0	19.0	20.0	珪質灰岩	T-20	SD-007	中層	S-250	070719	ホ-116	
第300図	214	177-1	石部	剥片	基岩石質	B300	33.5	31.5	7.3	8.7	珪質灰岩	T-13	SD-024	フク土	S-X	070719	ホ-114	
第300図	215	22-1	石部	剥片	不定形	B278	93.5	56.0	26.5	82.9	珪質灰岩	Y-16	SD-008	下層	S-X	070620	—	
第300図	216	35-1	石部	剥片	不定形	B279	47.0	31.0	12.0	16.6	珪質灰岩	Y-17	SD-008	下層	S-33	070517	—	
第300図	217	564-1	石部	剥片	不定形	B287	47.0	32.0	10.0	8.4	珪質灰岩	Aa-11	S1-020	堀江石	S-X	070720	—	
第300図	218	70-1	石部	剥片	不定形	B280	55.0	49.5	17.0	39.1	珪質灰岩	S-20	SD-023	床底	S-17	070717	—	
第300図	219	94-1	石部	剥片	不定形	B281	35.0	37.5	12.0	11.9	珪質灰岩	T-22	S1-034	床底	S-10	070802	—	
第300図	220	208-1	石部	剥片	不定形	B282	85.0	47.0	12.0	42.2	珪質灰岩	T-15	SK-241	上層	S-4	071107	—	
第300図	221	219-1	石部	剥片	不定形	B283	29.0	14.0	4.5	2.4	珪質灰岩	Aa-19	SD-002	下層	S-X	070521	—	
第300図	222	220-1	石部	剥片	不定形	B284	62.0	35.0	13.0	26.5	珪質灰岩	Ad-17	SD-002	下層	S-X	070906	—	
第300図	223	226-1	石部	剥片	不定形	B285	51.0	30.0	17.0	20.6	珪質灰岩	Ac-17	SD-002b	中層	S-X	070829	—	
第300図	224	229-2	石部	剥片	不定形	B286	50.0	64.5	24.0	53.4	珪質灰岩	Aa-15	SD-003	中層	S-X	070823	—	
第300図	225	235-1	石部	剥片	不定形	9	31.0	19.0	7.0	2.9	珪質灰岩	Aa-16	SD-003	中層	S-X	070828	—	
第300図	226	241-1	石部	剥片	不定形	B288	62.0	37.0	15.0	36.2	珪質灰岩	Z-13	SD-003	上層	S-X	070830	—	
第300図	227	248-1	石部	剥片	不定形	B289	32.5	43.0	10.0	12.9	珪質灰岩	Y-16	SD-004	中層	S-96	070530	—	
第300図	228	264-1	石部	剥片	不定形	B287	85.5	27.0	16.0	38.3	珪質灰岩	W-19	SD-004	中層	S-X	070706	—	
第300図	229	275-1	石部	剥片	不定形	B290	46.3	47.0	13.5	20.8	珪質灰岩	V-20	SD-004	上層	S-X	070712	—	
第300図	230	338-1	石部	剥片	不定形	B292	85.0	32.0	9.5	19.2	珪質灰岩	U-17	SD-007	中層	S-X	070926	—	
第300図	231	494-1	石部	剥片	不定形	B295	47.5	27.0	8.8	8.7	珪質灰岩	Ab-12	SD-007	中層	S-X	070619	—	
第300図	232	346	石部	剥片	不定形	10	37.0	25.0	7.0	4.7	珪質灰岩	S-17	SD-007	中層	S-52	071003	—	
第300図	233	553-1	石部	剥片	不定形	11	36.0	33.7	19.3	19.7	珪質灰岩	T-19	SD-007	上層	S-X	070717	—	
第300図	234	520-1	石部	剥片	不定形	12	36.5	22.0	9.0	8.4	珪質灰岩	T-19	SD-007	フク土上層	S-X	070718	—	
第300図	235	362-1	石部	剥片	不定形	B291	73.0	33.0	9.0	16.7	珪質灰岩	Aa-8	SD-015	フク土	S-1	070601	—	
第300図	236	377-1	石部	剥片	不定形	B294	31.0	43.0	10.0	7.3	珪質灰岩	Aa-11	SD-019	上層	S-X	070724	—	
第300図	237	497-1	石部	剥片	不定形	B296	42.8	34.0	11.0	9.8	珪質灰岩	Ab-9	SD-020	下層	S-X	070719	—	
第300図	238	530-1	石部	剥片	不定形	B298	56.0	24.5	11.0	12.6	珪質灰岩	Ad-12	SD-035	上層	S-X	070718	—	
第300図	239	539-1	石部	剥片	不定形	B299	59.5	33.5	9.0	13.7	珪質灰岩	Z-13	SN-027	上層	S-1	070829	—	化石 (ヤナギノ子)入
第300図	240	541-1	石部	剥片	不定形	13	39.0	25.0	12.0	11.1	珪質灰岩	W-17	SP-1180	フク土	S-X	070719	—	

第6表 新田(2) 遺跡出土石器計測表(2)

図説	No.	整理番号	大分層	中分層	小分層	発見 番号	最大計測値(mm, g)				石質	出土地区	遺構名	層位	番付	月日	実測番号	備考
							長さ	幅	厚さ	重量								
第300図	241	99-1	石部	剥片	磨製石片	(71.0)	45.0	22.0	116.5	緑色凝灰岩	—	大塚の土	埋藏層	S-9	061129	—		
第300図	242	545-1	石部	剥片	磨製石片	(82.5)	43.0	27.5	169.8	花崗岩	V-7	S1-030	中層	S-9	071019	—		
第300図	243	127-1	石部	剥片	磨製石片	(72.5)	39.0	19.5	90.4	緑色凝灰岩	T-17他	S1-048	フク土	S-X	071111	F-189		
第300図	244	139-1	石部	剥片	磨製石片	(38.0)	49.0	19.0	204.4	片岩	V-12	S1-053	フク土	S-9	071016	F-190		
第300図	245	142-1	石部	剥片	磨製石片	(109.0)	45.0	15.5	135.8	片岩	V-12	S1-054	上層	S-17	071105	F-191	黒色付着物	
第300図	246	548-1	石部	剥片	磨製石片	(94.5)	47.0	29.0	207.9	花崗岩	Ab-12	SK-183	フク土	S-X	070829	—		
第300図	247	210-1	石部	剥片	磨製石片	(103.5)	32.5	20.5	106.1	緑色片岩	S-17	SK-249	上層	S-1	071107	F-192		
第300図	248	213-1	石部	剥片	磨製石片	(87.5)	43.0	27.0	113.2	花崗岩	W-4	SD-019	下層	S-41	070820	F-193		
第300図	249	223-1	石部	剥片	磨製石片	(55.5)	37.0	20.5	59.2	緑色片岩	Ad-17	SD-002	中層	S-X	070912	F-194		
第300図	250	242-1	石部	剥片	磨製石片	(68.5)	33.5	29.0	151.0	緑色片岩	Z-12	SD-002	中層	S-X	070831	F-195		
第300図	251	255-1	石部	剥片	磨製石片	(104.0)	49.0	28.0	192.1	緑色片岩	U-21	SD-004	下層	S-112	070821	F-195		
第300図	252	292-1	石部	剥片	磨製石片	(108.5)	44.0	28.0	206.7	花崗岩	Z-10	SD-007	下層	S-246	070724	F-198		
第300図	253	550-1	石部	剥片	磨製石片	89.5	43.5	28.0	176.7	花崗岩	W-5	SD-007	下層	S-341	070926	—		
第300図	254	305-1	石部	剥片	磨製石片	(133.0)	58.0	29.0	383.8	花崗岩	V-18	SD-007	上層	S-500	070921	ホ-156		
第300図	255	219-1	石部	剥片	磨製石片	(128.0)	56.0	29.5	262.5	花崗岩	W-16	SD-007	中層	S-X	070724	ホ-158		
第300図	256	327-1	石部	剥片	磨製石片	(42.5)	39.5	27.5	66.6	花崗岩	W-4	SD-007	上層	S-X	070925	F-199		
第300図	257	365-1	石部	剥片	磨製石片	(75.0)	41.0	28.5	121.8	花崗岩	Aa-10	SD-019	上層	S-21	070828	F-200		
第300図	258	378-1	石部	剥片	磨製石片	(68.5)	45.0	24.0	113.0	緑色片岩	Aa-11	SD-019	中層	S-X	070724	F-202		
第300図	259	382-1	石部	剥片	磨製石片	(49.0)	48.5	23.5	77.7	花崗岩	W-4	SD-019	上層	S-X	070908	F-203		
第300図	260	552-1	石部	剥片	磨製石片	93.0	46.0	29.0	191.8	花崗岩	Ad-13	SD-035	上層	S-3	071017	—		
第300図	261	533-1	石部	剥片	磨製石片	80.0	21.0	8.5	13.2	片岩	Ab-13	SD-035	上層	S-4	070717	—		
第300図	262	390-1	石部	剥片	磨製石片	(46.0)	41.0	28.0	52.4	緑色片岩	Ad-13	SD-035	下層	S-X	070723	F-204		
第300図	263	431-1	石部	剥片	磨製石片	(57.5)	37.0	24.0	74.0	花崗岩	W-21	SP-0402	a層	S-X	070509	F-205		
第300図	264	450-1	石部	剥片	磨製石片	(102.5)	58.0	28.5	290.9	片岩	T-9	遺構不明	—	S-X	071107	F-206	黒色付着物	
第300図	265	19-1	石部	剥片	石核	86.0	69.5	27.0	200.2	凝灰岩	X-17	S1-005	フク土	P-36	070508	ホ-168		
第300図	266	297-1	石部	剥片	石核	80.0	70.0	36.0	195.5	凝灰岩	T-19	SD-007	中層	S-290	070820	ホ-164		
第300図	267	47-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	76.0	34.0	(16.5)	35.2	凝灰岩	W-19	S1-010	堀方(溝内)	S-X	070794	F-154		
第300図	268	17-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	33.0	97.0	41.0	488.1	凝灰質砂岩	Y-18	S1-005	中層	S-46	070520	ホ-164		
第300図	269	68-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	83.0	25.5	16.0	28.4	凝灰質砂岩	V-15	S1-031	フク土	S-X	070905	ホ-136	油膜	
第300図	270	106-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	65.0	106.0	30.0	277.2	凝灰岩	T-18	S1-043	フク土	S-2	070913	ホ-137		
第300図	271	245-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	(157.5)	78.0	55.0	1,052	流紋岩	Z-15	SD-004	フク土中層	S-62	070823	F-159		
第300図	272	247-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	(82.5)	(22.0)	34.0	70.3	凝灰岩	S-17	S1-048	上層	P-14	071012	F-165		
第300図	273	241-2	石部	剥片	磨製石片 (平石)	(88.0)	64.5	45.5	362.0	流紋岩	Z-13	SD-003	上層	S-X	070830	F-158		
第300図	274	301-1 302-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	96.5	37.0	58.0	86.4 133.5	片岩	W-S-W-4	SD-007	下層	S-338 S-341	070926	ホ-142	接合	
第300図	275	306-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	77.5	42.0	30.5	163.1	花崗閃緑岩	W-4	SD-019	上層	S-26	070829	F-201	磨製石核から 私用	
第300図	276	368-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	109	33.5	30.0	202.7	流紋岩	V-4	SD-019	フク土上層	S-42	071107	F-163		
第300図	277	429-1	石部	剥片	磨製石片 (平石)	126.0	92.0	65.0	768.0	凝灰岩	Ac-17	SK-006	フク土	S-X	070904	ホ-165		
第300図	278	546-1	石部	剥片	磨製石片 (大石)	69.0	49.5	28.5	118.2	石英サイト	Ac-13	SK-100	フク土	S-1	070710	—	磨製石核から 私用	

図版	No.	整理番号	大分	中分	小分類	最大径測定(mm, $\phi$ )				石質	出土地区	遺構名	層位	番号	月日	実測番号	備考
						長さ	幅	厚さ	重量								
第95図	279	13-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	122.0	64.0	55.0	614.0	流紋岩	X-18	SI-005	中層	S-13	070508	ホ-154	
第95図	280	6-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	72.0	64.5	35.5	159.9	凝灰岩	V-22	SI-022	上層	S-1	070712	F-133	
第95図	281	76-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	104.5	173.5	25.5	236.0	凝灰岩	V-7	SI-030	下層	S-10	071019	F-135	
第95図	282	544-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	151.5	48.5	41.5	465.8	流紋岩	U-22	SI-025	フタ上	S-X	070803	—	
第95図	283	153-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	158.0	49.5	44.5	328.2	凝灰岩	U-13	SI-060	中層	S-8	070205	F-137	
第95図	284	129-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	104.0	68.5	52.5	381.5	流紋岩	T-17	SI-049	中層	S-3	071012	F-136	
第95図	285	133-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	80.0	48.0	44.5	203.1	凝灰岩	T-17	SI-049	中層	S-10	071026	ホ-125	
第95図	286	149-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	53.0	42.5	23.0	68.1	凝灰岩	V-12	SI-055	フタ上	S-X	071114	ホ-124	
第95図	287	230-2	石	磯	坩堝原部 (たたき)	144.5	68.5	44.0	496.0	凝灰岩	Ab-13	SD-003	上層	S-X	070827	ホ-126	
第95図	288	232-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	223.0	81.0	57.5	1,620	凝灰岩	Ab-13	SD-003	上層	S-X	070828	F-139	
第95図	289	547-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	80.0	38.0	26.0	130.5	花崗閃緑岩	Ab-13	SK-118	フタ上	S-X	070718	—	磨製石片から 転用
第95図	290	321-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	37.5	46.0	40.5	139.5	流紋岩	S-19	SD-007	上層	S-X	070730	ホ-129	
第97図	291	289-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	15.5	5.0	32.0	250.9	花崗岩	Z-10	SD-007	下層	S-260	070724	ホ-127	磨製石片から 転用
第97図	292	311-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	105.0	111.0	37.0	614.0	デイスাইト	W-16	SD-007	上層	S-X	070804	F-141	
第97図	293	327-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	168.0	65.0	43.0	862.0	凝灰岩	Z-12	SD-007	中～下層	S-X	070830	ホ-130	磨製石片から 転用
第97図	294	348-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	65.5	53.0	47.0	220.9	デイスাইト	U-3	SD-007	—	S-X	071114	ホ-130	
第97図	295	359-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	103.0	64.0	36.5	401.8	凝灰岩	W-13	SD-008	下層	S-33	070619	F-143	
第98図	296	367-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	95.0	49.5	43.5	245.6	凝灰岩	X-5	SD-019	フタ上層	S-29	070904	F-144	
第98図	297	407-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	112.0	96.0	46.0	616.0	流紋岩	Z-10	SK-011	Y層	S-37	070723	F-146	
第98図	298	416-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	113.0	72.5	32.5	307.6	凝灰岩	Ab-7-8	SM-014	中層	S-2	070711	F-147	
第98図	299	415-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	98.0	80.5	44.0	385.7	流紋岩	W-13	SK-016	フタ上	S-5	070604	ホ-131	
第98図	300	65-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	78.0	73.0	144.0	292.5	凝灰岩	Z-5	SK-111	フタ上	S-65	070702	F-134	
第98図	301	440-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	99.5	71.5	30.0	292.1	凝灰岩	T-18	SP-2172	フタ上	S-1	071022	F-148	
第98図	302	272-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	164.0	57.0	26.0	136.5	流紋岩	R-S-22	SD-004	上層	S-X	070901	ホ-128	
第99図	303	254-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	85.0	56.0	55.0	416.8	流紋岩	Y-6	SD-004	フタ上層	S-X	070621	ホ-129	
第99図	304	253-1	石	磯	坩堝原部 (たたき)	117.5	62.5	34.0	466.0	凝灰岩	T-22	SD-004	中層	S-119	070905	127.5	
第99図	305	132-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	93.0	78.0	30.0	315.4	流紋岩	T-17	SI-049	中層	S-9	071026	ホ-138	
第99図	306	178-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	150.0	72.0	51.0	752.0	閃緑岩	U-10	SI-081P91	フタ上	S-1	071114	F-157	
第99図	307	138-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	154.5	87.0	46.5	718.0	凝灰岩	V-12	SI-053	フタ上	S-4	071116	F-156	
第99図	308	617-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	78.0	42.0	28.5	99.0	凝灰岩	Z・Ab-14-15	SD-004	フタ上中層	P-110	070508	ホ-132	
第100図	309	328-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	134.0	83.0	66.0	1,066	流紋岩	S-20	SD-007	中層	S-X	070903	F-162	
第100図	310	423-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	59.0	62.0	35.0	195.2	凝灰岩	S-15	SI-067	上層	P-37	071005	ホ-143	
第100図	311	423-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	60.0	115.0	24.0	217.0	凝灰岩	Y-18	SK-017	中層	S-3	070605	F-164	
第100図	312	16-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	99.5	32.5	44.0	360.1	輝貫頁岩	X-17	SI-006	フタ上	S-20	070509	F-153	ホ-133
第100図	313	403-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	156.0	78.0	34.5	558.0	凝灰岩	Y-13-14	SN-002②	下層	S-38	070620	ホ-141	
第101図	314	250-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	134.0	97.5	47.0	1,014	閃緑岩	U-21	SD-004	下層	S-111	070821	F-160	
第101図	315	266-2	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	65.0	42.0	30.0	152.6	閃緑岩	U-20	SD-004	フタ上層	S-X	070620	F-197	磨製石片から 転用
第101図	316	264-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	121.5	62.0	47.5	454.8	緑色凝灰岩	T-20	SD-007	中層	S-206	070719	F-161	
第101図	317	293-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	113.5	89.5	43.0	486.8	磨岩	Z-10	SD-007	下層	S-247	070724	F-149	
第102図	318	215-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	102.0	76.5	44.0	548.0	火山岩	Aa-20	SD-002	下層	S-18	070915	ホ-139	
第102図	319	107-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	149.5	78.0	51.0	585.8	デイスাইト	T-18	SI-043	フタ上	S-3	070913	F-155	
第102図	320	271-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	119.5	63.0	42.0	424.5	流紋岩	T-21	SD-004	中層	S-X	070920	ホ-140	
第102図	321	347-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	92.5	59.0	43.0	223.6	凝灰岩	T-19	SD-007	フタ上中層	S-X	071011	F-142	
第102図	322	395-1	石	磯	坩堝原部 (F10-1)	114.0	67.0	27.0	279.1	凝灰岩	Aa-13	SD-035	中層	S-12	070719	F-145	
第102図	323	441-1	石	磯	平戸状	109.0	(108.0)	37.5	563.4	凝灰岩	T-18	SP-2175	上層	S-1	071023	F-228	
第102図	324	441-1	石	磯	石	(210.0)	(115.0)	69.0	1,608	流紋岩	U-18	SI-016	—	S-1	070623	F-217	
第102図	325	7-1	石	磯	石	(147.0)	(59.0)	65.0	1,424	流紋岩	U-19	SI-024	底面	S-2	070723	F-218	黒色付着物
第102図	326	408-1	石	磯	石	(97.0)	(69.0)	37.0	188.7	凝灰岩	Z-10	SM-011	上層	S-19	070903	ホ-164	
第102図	327	130-1	石	磯	石	(140.0)	(135.0)	118.0	2,790	玄武岩	S-17	SI-049	下層	S-13	071001	ホ-165	
第104図	328	553-1	石	磯	石	224.0	198.0	105.0	7,000	砂岩凝灰岩	S-21	SI-034	底面	S-32	070606	F-226	
第104図	329	108-1、 109-1、 110-1	石	磯	石	(213.0)	(225.0)	(92.0)	277.3、 552.3、 706.0	凝灰岩	T-18	SI-043	中層	S-8、 11、12	070921、 070926	ホ-166	
第104図	330	116-1・ 120-1、 183-1	石	磯	石	(254.0)	(280.0)	(98.0)	3,155.6	凝灰岩	S-18、 W-13	SI-047、 SK-018	下層 上層 底面	S-7、 11、13、 14	071016、 071021、 070621	F-229	6個結合

図版	No.	整理番号	大分類	中分類	小分類	最大土塊断面積 (mm <sup>2</sup> )				石質	出土地区	遺構名	層位	番号	月日	実測者	備考
						長さ	幅	厚さ	重量								
第104図	331	174-1	石部	礎	石礎	(212.0)	(123.0)	65.0	946.0	凝灰岩	S-17	S6-071	下層	S-1	071105	F-219	
第104図	332	186-1	石部	礎	石礎	298.0	166.0	40.0	1,906	流紋岩	Y-6	SK-045	フツ上	S-4	070612	ホ-168	
第104図	333	166-1	石部	礎	石礎	(188.0)	163.0	38.0	1,132	凝灰岩	S-15	S5-067	中層	S-12	071030	ホ-163	
第104図	334	185-1	石部	礎	石礎	(261.0)	(129.0)	43.0	2,188	安山岩	Y-6	SK-045	フツ上	S-3	070612	F-220	
第104図	335	262-1	石部	礎	石礎	98.0	104.0	48.3	408.2	凝灰岩	W-18	S3-054	中層	S-8	070708	F-221	
第104図	336	265-1	石部	礎	石礎	196.0	85.0	61.0	368.3	凝灰岩	Ac-10	SD-019	中層	S-18	070823	F-222	
第104図	337	133-1	石部	礎	台石	193.5	125.0	89.0	2,565	凝灰岩	T-17	SO-049	下層	S-5	071026	F-213	

第7表 新田(1) 遺跡出土土製品観察表

図版番号	製品名	遺跡名	出土位置	遺構名	層位	遺物番号	法 量			重量	月日	備考	実測者	No.
							最大径 (mm)	最大幅 (mm)	最大厚 (mm)					
107-1	土版	04新田(1) B-2	SD-57a	上層	C-X	47.0	(46.0)	(11.0)	16.5	041102	1123-41	リ-33	土製品-33	
107-2	土版片利用土製品	06新田(1) B-4	SK-116	中層	P-21	44.5	45.0	10.5	17.9	060531	06-0245-1	リ-39	土製品-45	
107-3	土版片利用土製品	03新田(1) C	SD-10	上層	P-X	31.0	53.0	8.0	13.5	030917	1322-020, 090727土器から移動	リ-70	土製品-70	
107-4	土版片利用土製品	06新田(1) B-5-10	SD-13	中層	P-X	44.0	49.0	11.0	22.4	060719	06-3784-1	リ-46	土製品-46	
107-5	土版片利用土製品	06新田(1) B-4-51	SK-94b	覆土	P-X	61.0	48.0	9.5	24.5	060620	06-2314-2	リ-47	土製品-47	
107-6	ミニチュア土器	04新田(1) B-3	SD-51	下層	P-57	口径 30.0	器高 35.5	底径 16.0	30.9	040909	101220土器から移動 No.2698, 9688-1	勝谷	土製品-409	
107-7	ミニチュア土器	04新田(1) B-3	SD-51	下層	P-100	-	-	底径 35.5	16.8	040909	穿孔有101220土器から移動 No.2657, 9608-1	石山	土製品-410	
107-8	土罐	04新田(1) B-2	SD-52	下層	P-X	63.0	56.5	8.0	40.6	041011	101220土器から移動 No.2308, 6781-1	石山	土製品-411	

第8表 新田(2) 遺跡出土土製品観察表

図版番号	製品名	遺跡名	出土位置	遺構名	層位	遺物番号	法 量			重量	月日	備考	実測者	No.
							最大径 (mm)	最大幅 (mm)	最大厚 (mm)					
108-1	土偶	07新田(2) T-22	SI-034	中層	P-30	(39.0)	(53.0)	(14.0)	32.0	070802		イ-3	土製品-131	
108-2	土偶	07新田(2) U-13	SI-060ファド	3層	KS-3	(37.0)	(24.5)	(20.5)	15.2	071113		フ-4	土製品-132	
108-3	土偶	07新田(2) W-7	SK-171	フツ上層	P-1	(84.0)	(64.0)	(12.5)	65.6	070822	07-6093-1	リ-3	土製品-133	
108-4	土偶	07新田(2) W-19	SD-064	中層	P-X	(25.8)	(32.0)	(11.5)	7.0	070706	土偶の右(手)	A-9	土製品-247	
108-5	耳栓	07新田(2) S-18	SI-047	下層	P-07	(22.0)	(22.0)	(12.0)	2.4	071016	07-3868-1 海部庄蔵有	リ-106	土製品-106	
108-6	鐔形土製品	07新田(2) Y-5	SK-111	フツ上層	CL-2	57.0	40.0	38.0	30.7	070731	内面スス付着	イ-4	土製品-135	
108-7	鐔形土製品	07新田(2) Y-5	SK-111	フツ上層	CL-3	62.5	40.5	39.0	50.2	070731		フ-6	土製品-136	
108-8	鐔形土製品	07新田(2) Z-5	SI-111	覆土	P-143	(43.5)	34.0	32.5	26.5	070601		フ-5	土製品-134	
108-9	鐔形土製品	07新田(2) Ab-12	SK-032	覆土	P-155	55.0	30.0	29.0	23.2	070726		リ-4	土製品-137	
109-10	鐔形土製品	07新田(2) Ab-13	SK-118	4層	P-1	61.5	37.5	37.5	31.9	070718		フ-5	土製品-138	
109-11	鐔形土製品	07新田(2) T-9	SK-256	1層	P-X	(28.0)	(33.5)	(26.0)	10.0	071113	内面スス付着	リ-5	土製品-139	
109-12	鐔形土製品	07新田(2) Ad-17	SD-002	下層	P-83	60.0	44.0	33.0	38.4	070906	黒炭有	イ-5	土製品-140	
109-13	鐔形土製品	07新田(2) Ad-14	SD-035	上層	P-21	46.0	31.0	(22.0)	13.0	070718	褐色有	リ-6	土製品-141	
109-14	鐔形土製品	07新田(2) W-13	SK-016	上層	P-109	(82.0)	(49.0)	(43.0)	54.5	070621	内面スス付着	リ-7	土製品-142	
109-15	足形付土製品	07新田(2) Ab-15	SD-003	上層	P-X	(47.0)	(58.0)	(11.0)	28.9	070823		イ-2	土製品-143	
109-16	足形付土製品	07新田(2) Z-9	SD-007	下層	P-122	(42.0)	(33.5)	(9.0)	11.4	070613		フ-3	土製品-128	
109-17	足形付土製品	07新田(2) Y-9	SD-007	上層	P-240	71.0	42.0	10.5	28.1	070618		フ-2	土製品-129	
109-18	足形付土製品	07新田(2) Z-10	SD-007	上層	P-X	(97.5)	96.0	15.5	123.8	070711		フ-4	土製品-130	
110-19	土版片利用土製品	07新田(2) Y-16	SI-008	覆土	P-X	32.0	32.2	6.3	7.6	070510	07-1323-4	A-26	土製品-264	
110-20	土版片利用土製品	07新田(2) Y-5	SK-111	フツ上層	CL-1	38.0	36.0	8.0	13.0	070731		A-25	土製品-263	
110-21	土版片利用土製品	07新田(2) Y-20	SI 0244(RS61)	P-X	40.5	46.0	8.6	18.3	070801	07-1842-2	A-27	土製品-265		
110-22	土版片利用土製品	07新田(2) Y-8, 5, 7, 8	SI-030	覆土	P-X	41.0	42.5	7.3	16.0	071012	07-2259-14	A-23	土製品-261	
110-23	土版片利用土製品	07新田(2) V-8	SI-045	フツ上層	P-108	33.5	34.0	5.5	7.5	071113	07-3709-1	A-24	土製品-262	
110-24	土版片利用土製品	07新田(2) S-18	SI-047	覆土	P-X	37.5	38.0	8.6	14.0	071018	07-3852-11	A-22	土製品-260	
110-25	土版片利用土製品	07新田(2) S-12	SI-085	覆土	P-X	37.0	42.0	6.6	13.1	071126	07-5352-11	A-21	土製品-259	
110-26	土版片利用土製品	07新田(2) Z-19	SK-033	覆土	P-X	40.0	45.0	6.0	12.8	070523	07-5337-2	A-75	土製品-313	
110-27	土版片利用土製品	07新田(2) X-8	SK-090	覆土	P-X	48.0	45.0	8.3	21.1	070710	07-5736-37	A-76	土製品-314	
110-28	土版片利用土製品	07新田(2) Ae-12	遺構外	包含層	P-X	43.0	43.5	8.8	10.7	070719	07-5942-2	A-30	土製品-268	
110-29	土版片利用土製品	07新田(2) W-14	SK-132	覆土	P-X	41.0	44.7	5.8	13.4	070725	07-5971-5	A-77	土製品-315	
110-30	土版片利用土製品	07新田(2) V-11	SK-226	下層	P-X	38.0	41.0	7.4	13.5	071116	07-6450-27	A-78	土製品-316	
110-31	土版片利用土製品	07新田(2) T-15	SK-241	中層	P-X	43.0	43.0	5.2	12.1	071017	07-6495-6	A-79	土製品-317	
110-32	土版片利用土製品	07新田(2) W-6	SE-003	フツ上層	CL-1	31.5	34.3	7.3	9.5	070802		A-31	土製品-269	
110-33	土版片利用土製品	07新田(2) Ab-18	SD-002	中層	P-X	(40.3)	(28.0)	11.9	9.9	070514	07-6723-38	A-2	土製品-240	
110-34	土版片利用土製品	07新田(2) Ae-18	SD-002	上層	P-X	37.0	36.5	6.4	9.7	070824	07-6763-48	A-3	土製品-241	
110-35	土版片利用土製品	07新田(2) Ae-18	SD-002	中層	P-X	36.5	36.5	6.1	9.7	070514	07-6765-39	A-4	土製品-242	
110-36	土版片利用土製品	07新田(2) Ab-1Ae-17	SD-002b	覆土	P-X	47.8	(33.0)	6.3	9.8	070829	07-6799-1	A-1	土製品-239	
110-37	土版片利用土製品	07新田(2) Ab-15	SD-003	上層	P-X	40.2	43.0	6.0	12.8	070827	07-6945-21	A-70	土製品-308	
110-38	土版片利用土製品	07新田(2) Ab-15	SD-003	上層	P-X	38.0	40.0	11.8	17.5	070829	07-6949-7	A-7	土製品-245	
110-39	土版片利用土製品	07新田(2) Ab-16	SD-003	上層	P-X	34.0	(21.0)	6.5	4.7	070828	07-6956-95	A-5	土製品-243	
110-40	土版片利用土製品	07新田(2) Ab-16	SD-003	上層	P-X	39.0	39.2	10.0	16.9	070828	07-6956-49	A-8	土製品-246	
111-41	土版片利用土製品	07新田(2) Ab-16	SD-003	下層	P-X	34.7	(27.0)	7.8	7.0	070829	07-6960-27	A-6	土製品-244	
111-42	土版片利用土製品	07新田(2) U-21	SD-004	下層	P-X	31.8	33.0	8.9	10.6	070821	07-7465-6	A-73	土製品-311	
111-43	土版片利用土製品	07新田(2) W-19	SD-004	中層	P-X	42.5	47.8	9.8	25.7	070703	07-7482-6	A-71	土製品-309	
111-44	土版片利用土製品	07新田(2) Y-17	SD-004	下層	P-X	27.2	25.0	5.5	4.4	070529	07-7518-1	A-11	土製品-249	

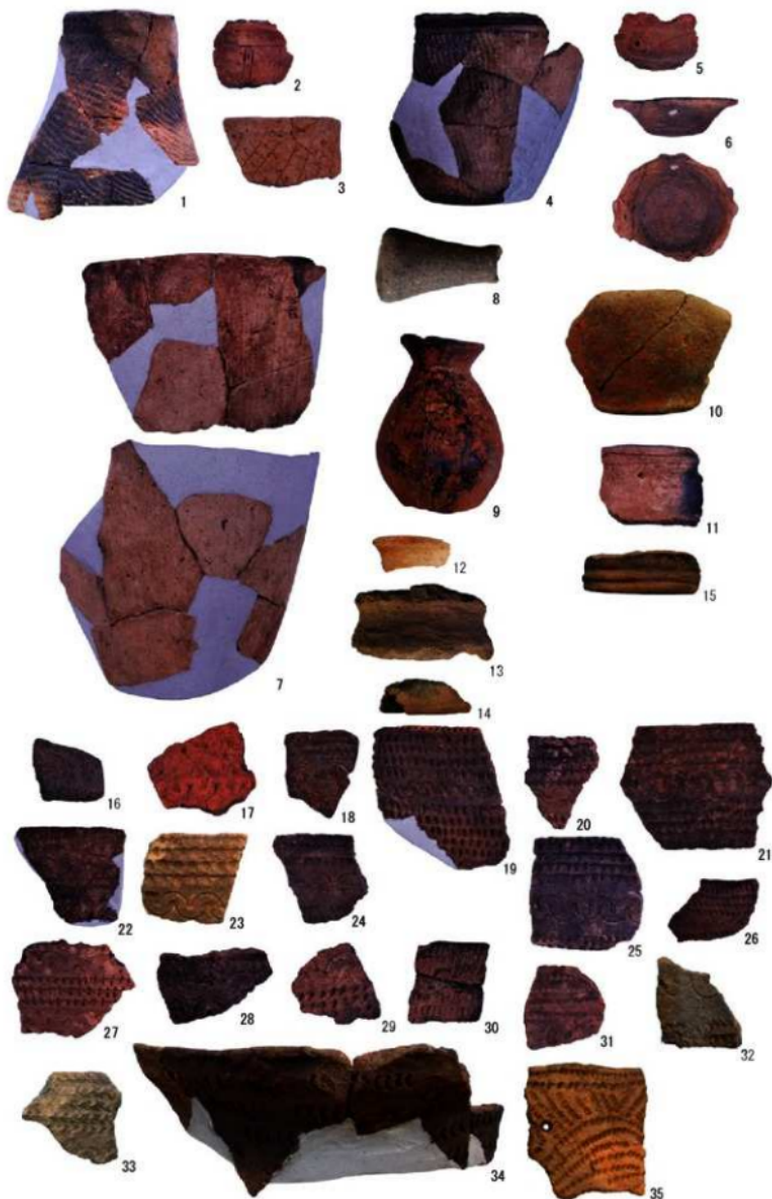


第10表 新田(1) 遺跡出土石製品計測表

図版	No.	整理番号	大分類	中分類	小分類	最大計測値(mm, g)				石質	出土地区	遺構名	層位	番号	月日	支那番号	備考
						長さ	幅	厚さ	重量								
第115図	1	365	石製品	石製品	榊石石製品	70.0	71.0	39.0	79.7	榊石	A	SD-01	下層	S-X	030714	F-230	
第115図	2	B-339-1	石製品	石製品	榊石石製品	127.0	74.0	37.0	96.7	榊石	B-4-18	SD-86		S-X	051110	F-232	
第115図	3	26-1	石製品	石製品	榊石石製品	112.0	64.0	38.5	144.2	榊石	B-4-40	SD-79	フク土中層	S-12	060607	F-232	
第115図	4	163-1	石製品	石製品	有孔石製品	28.0	26.5	6.0	4.6	凝灰岩	A	SD-01上	確認面	—	030618	ホ-171	T-8周辺
第115図	5	532	石製品	石製品	板敷石製品	18.0	23.0	17.5	8.3	メノウ	B	T-2	耕作上下	S-X	031031	ホ-172	
第116図	6	1018-1	石製品	石製品	全小端の刃物	75.9	66.0	15.5	98.5	凝灰岩	C	—	耕作上下	S-X	041222	F-44	
第116図	7	164-1	石製品	石製品	石刀	(72.5)	34.0	13.0	56.4	黑色片岩	A	—	耕作上下	S-X	030807	ホ-161	
第116図	8	161-1	石製品	石製品	石棒	(259.0)	(47.0)	40.0	58.3	凝灰岩	A	T-8周辺	耕作上下	S-X	030823	F-208	

第11表 新田(2) 遺跡出土石製品計測表

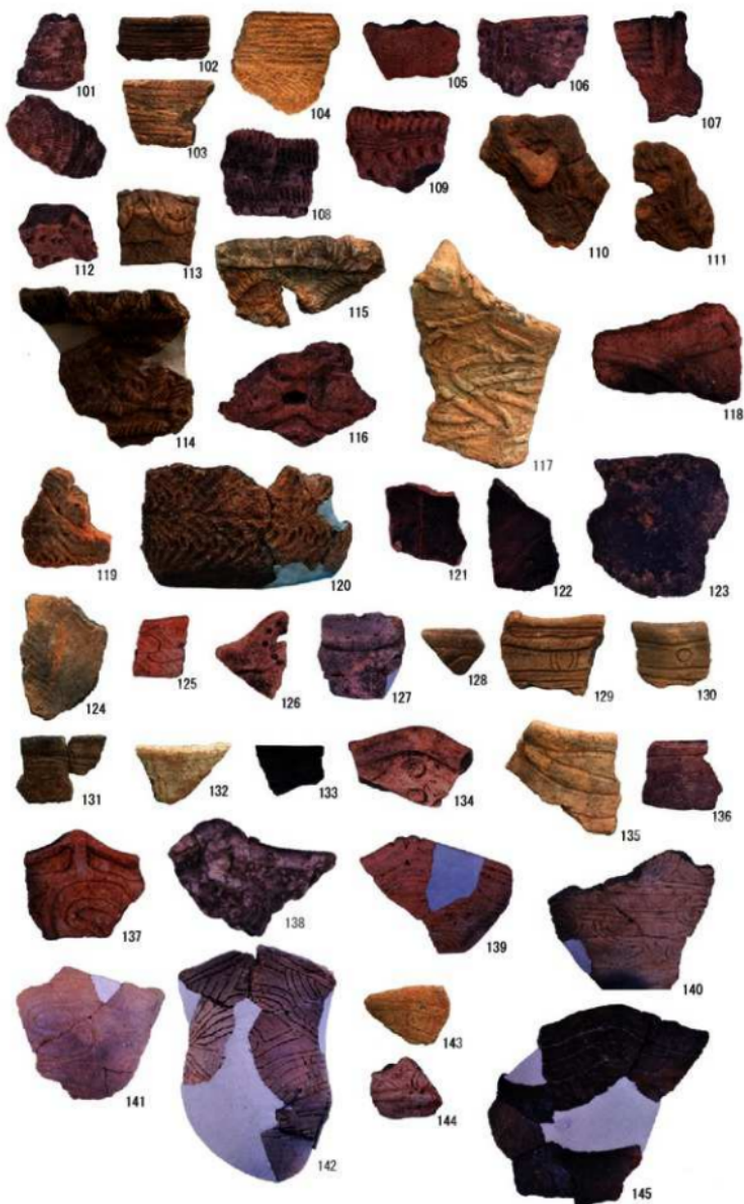
図版	No.	整理番号	大分類	中分類	小分類	最大計測値(mm, g)				石質	出土地区	遺構名	層位	番号	月日	支那番号	備考
						長さ	幅	厚さ	重量								
第117図	1	638-1	石製品	石製品	榊石石製品	32.5	25.0	9.5	1.8	榊石	Y-5	SX-111	フク土	P-285	070601	F-231	
第117図	2	161-1	石製品	石製品	角形石製品	55.5	50.5	15.0	66.0	凝灰岩	S-15	SD-67	中層	S-6	071030	ホ-172	
第117図	3	282-1	石製品	石製品	二角形石製品	71.0	71.0	(17.0)	57.8	凝灰岩	X-6	SD-007	下層	S-177	070619	ホ-173	
第117図	4	313-1	石製品	石製品	二角形石製品	(51.5)	44.5	14.0	20.4	凝灰岩	X-7	SD-007	下層	S-X	070615	F-233	
第117図	5	374-1	石製品	石製品	二角形石製品	75.0	65.0	17.0	96.5	凝灰岩	Ac-13	SD-019	上層	S-X	070723	F-235	
第118図	6	448-1	石製品	石製品	二角形石製品	54.0	56.5	12.0	36.8	凝灰岩	V-11	トレンチ1	フク土	S-X	071017	ホ-174	
第118図	7	166-1	石製品	石製品	その他石製品	(20.0)	(35.0)	10.0	2.8	凝灰岩	V-8	SI-65	フク土上層	P-84	071113	ホ-175	
第118図	8	336-2	石製品	石製品	その他石製品	48.5	38.0	10.0	20.1	凝灰岩	V-17	SD-007	上層	S-X	070925	F-236	
第118図	9	492-1	石製品	石製品	石刀	(138.0)	(31.0)	16.0	98.4	黑色片岩	Z-9	SD-007	中層	S-136	070615	—	
第118図	10	391-1	石製品	石製品	石刀	(55.5)	33.5	1.5	38.8	黑色片岩	Z-5	SD-020	フク土上層	S-38	070802	F-207	
第118図	11	426-1	石製品	石製品	石刀	110.0	30.0	11.5	53.7	片岩	Z-12	SX-030	中層	S-6	070828	ホ-160	
第118図	12	502-1	石製品	石製品	不明石製品	6.3	6.8	6.4	0.4	カズレドナー	Y-9	SD-018 カマド	フク土	S-1	070614	—	



写真図版1 新田(1)遺跡出土土器(1)



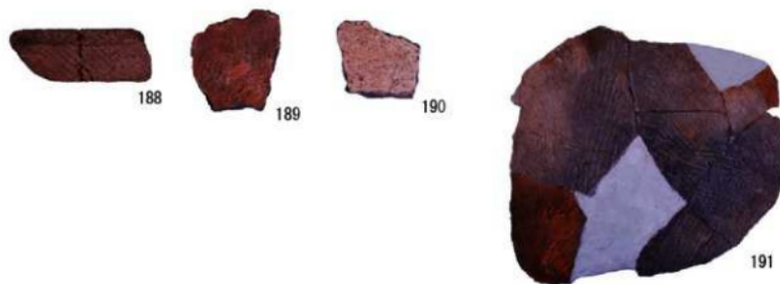
写真図版 2 新田 (1) 遺跡出土土器 (2)



写真図版3 新田(1)遺跡出土土器(3)



写真図版 4 新田 (1) 遺跡出土土器 (4)



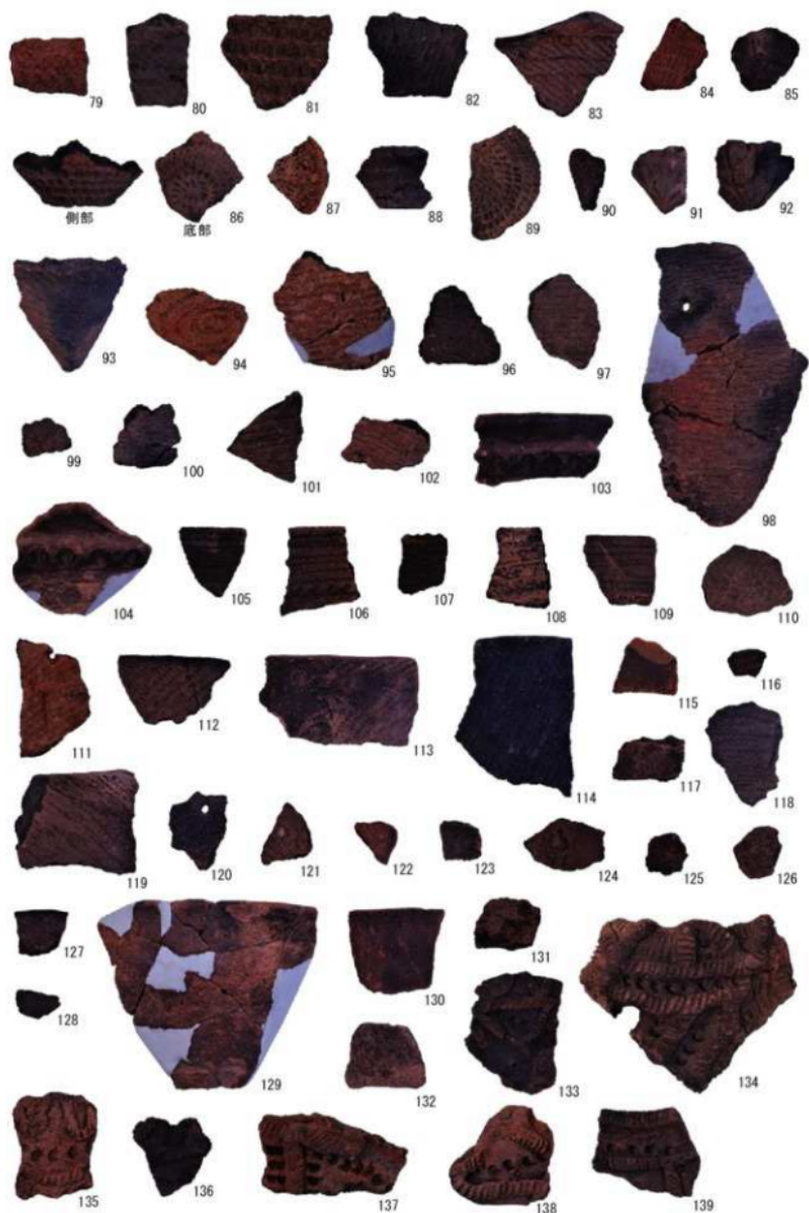
写真図版 5 新田(1)遺跡出土土器(5)



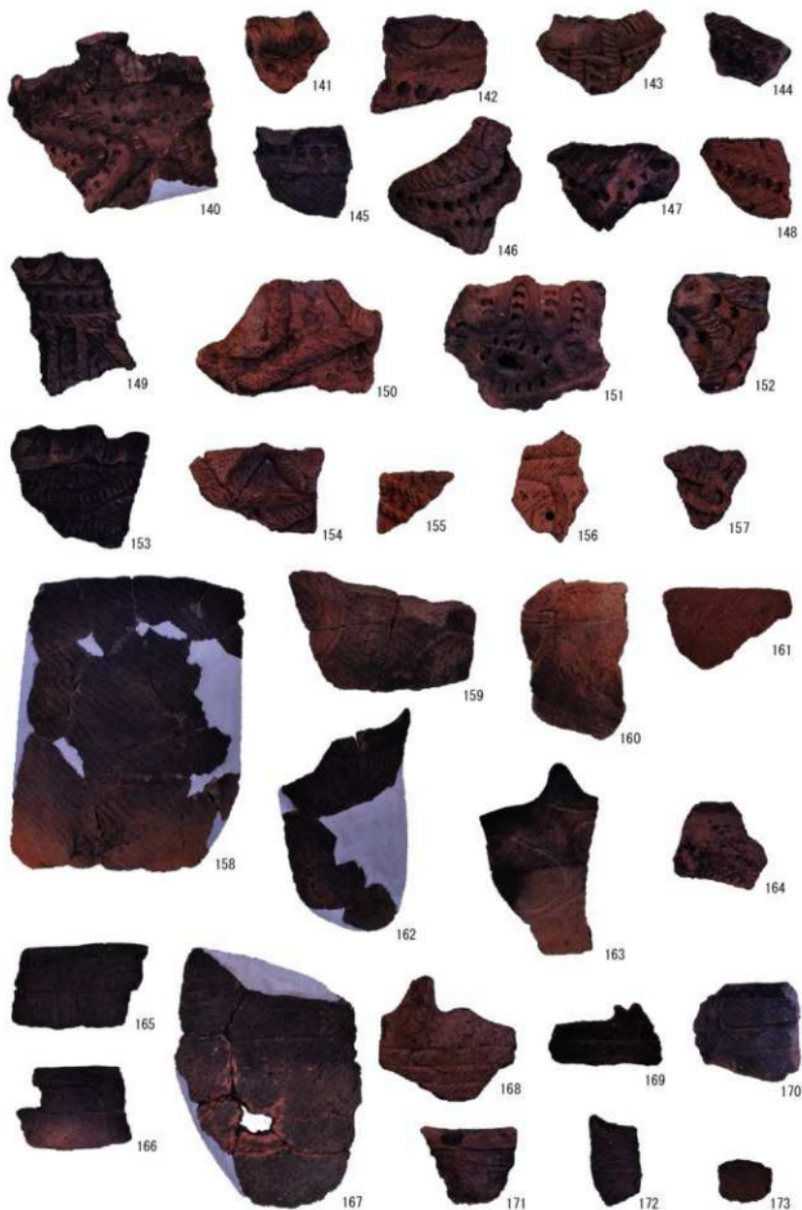
写真図版 6 新田 (2) 遺跡出土土器 (1)



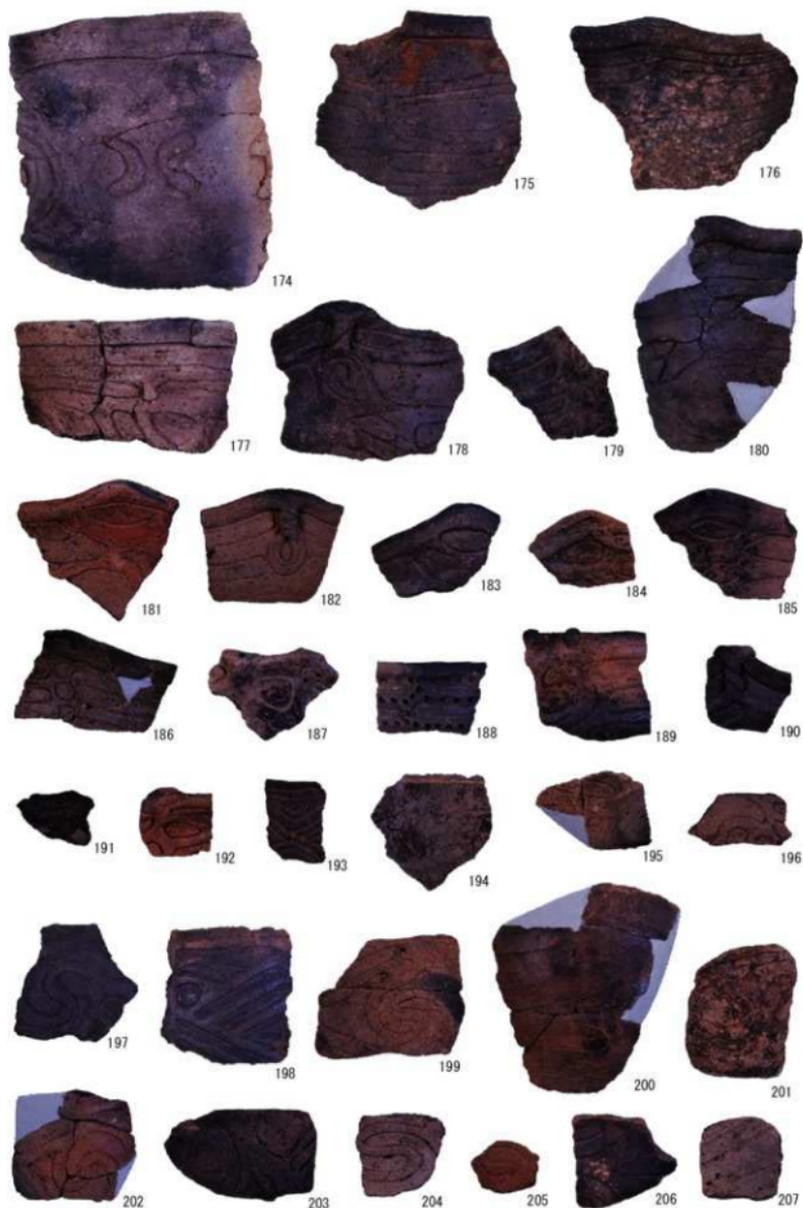
写真図版7 新田(2)遺跡出土土器(2)



写真図版 8 新田 (2) 遺跡出土土器 (3)



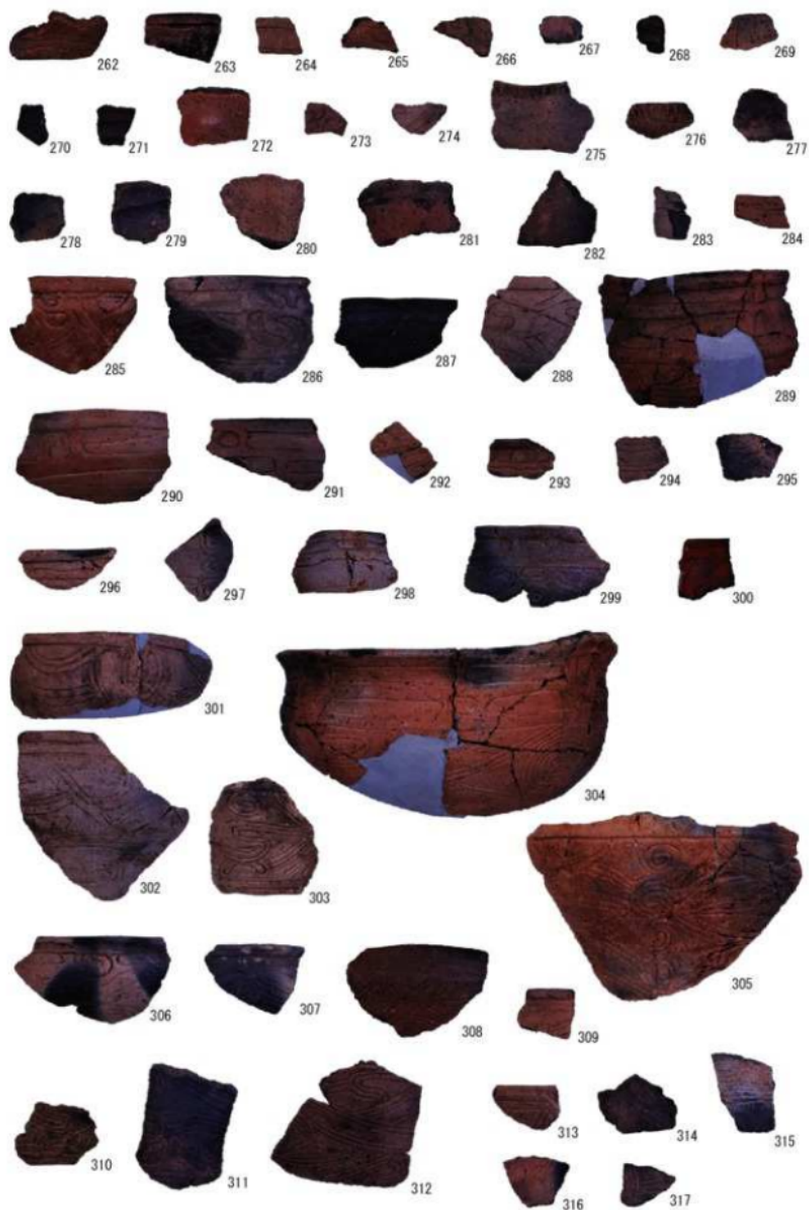
写真図版9 新田(2)遺跡出土土器(4)



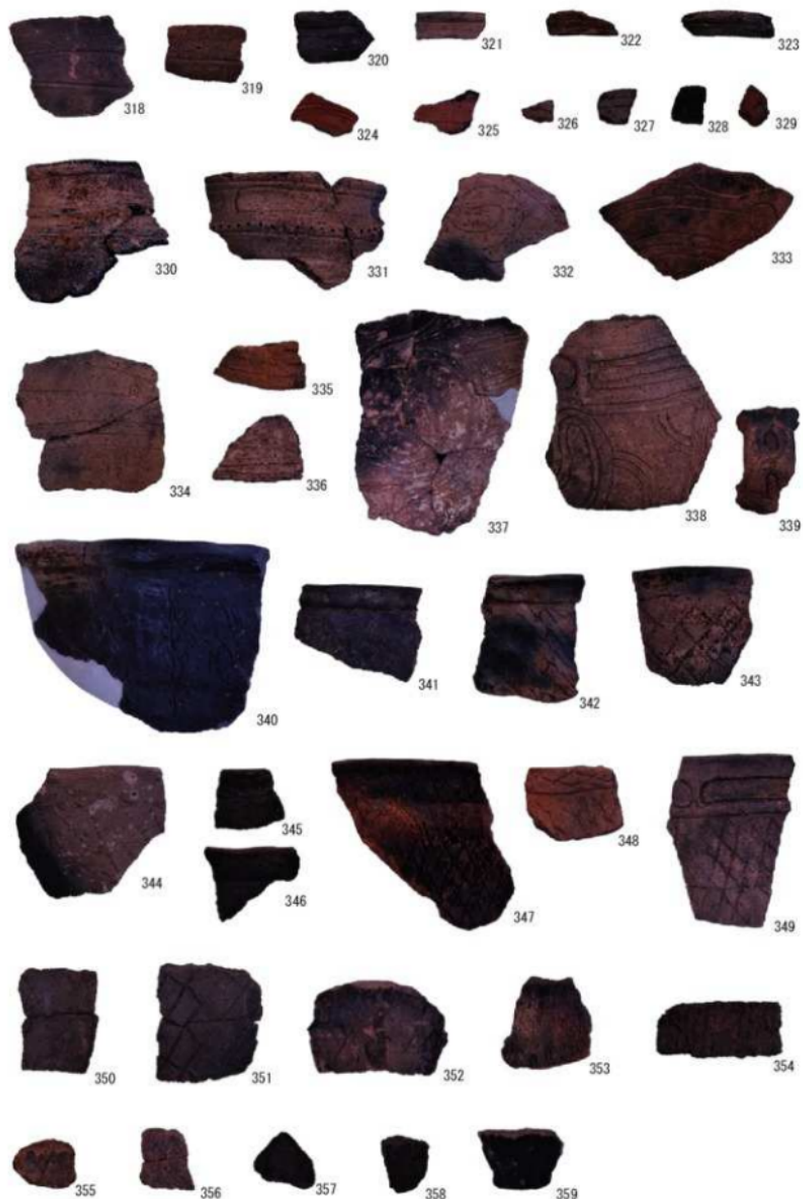
写真図版 10 新田 (2) 遺跡出土土器 (5)



写真図版 11 新田(2)遺跡出土土器(6)



写真図版 12 新田(2)遺跡出土土器(7)



写真図版 13 新田(2)遺跡出土土器(8)



写真図版 14 新田(2)遺跡出土土器(9)



写真図版 15 新田(1)遺跡出土石器(1)



写真図版 16 新田 (1) 遺跡出土石器 (2)



71



72



73



74



75



76



77

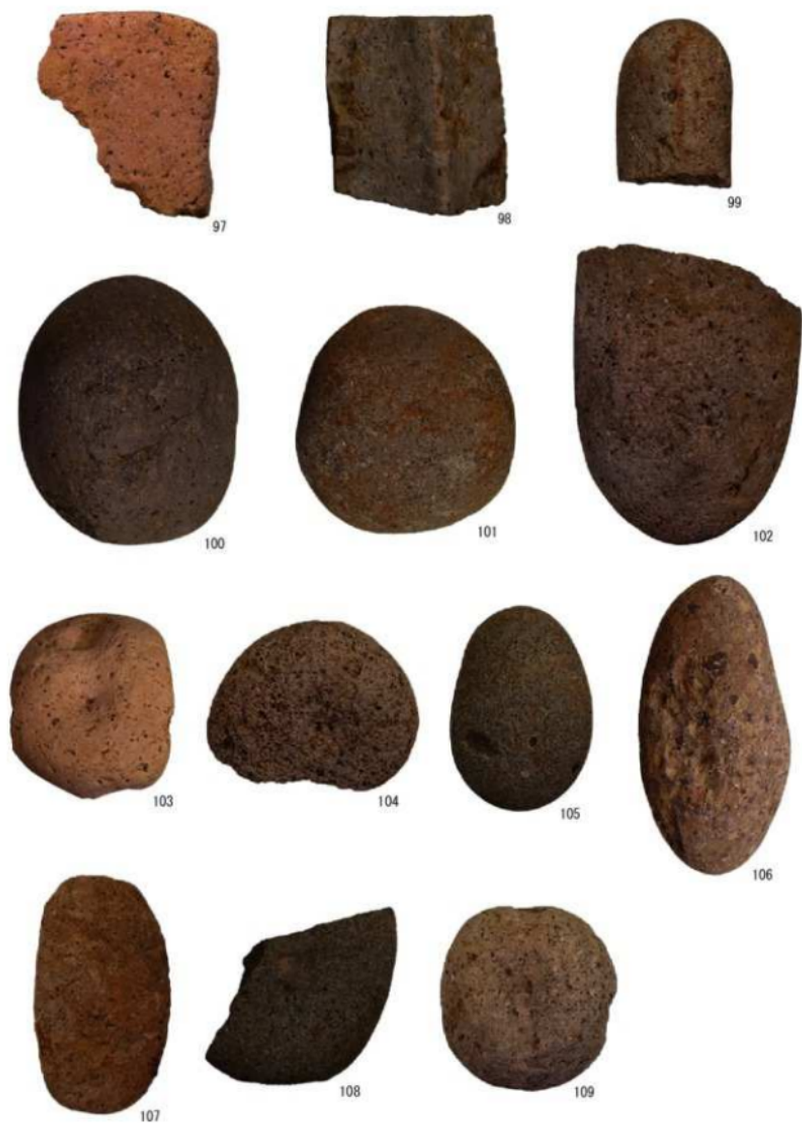


78

写真図版 17 新田(1)遺跡出土石器(3)



写真図版 18 新田 (1) 遺跡出土石器 (4)



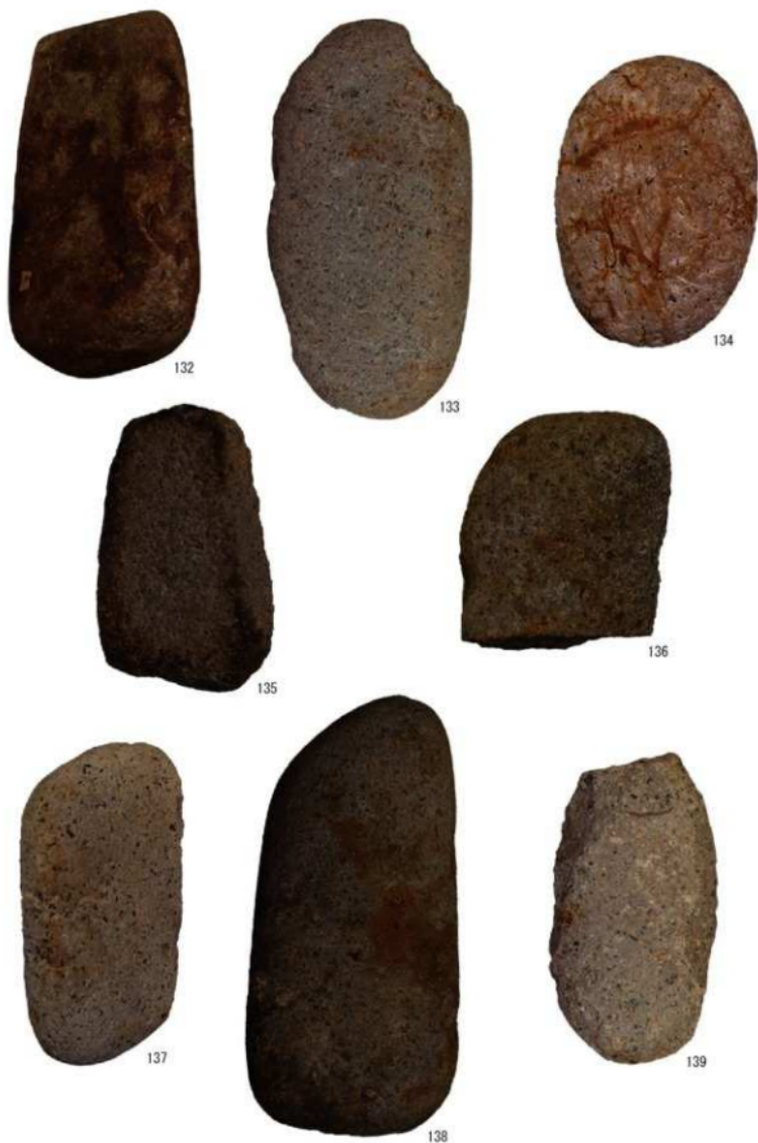
写真図版 19 新田(1)遺跡出土石器(5)



写真図版 20 新田 (1) 遺跡出土石器 (6)



写真図版 21 新田(1)遺跡出土石器(7)



写真図版 22 新田 (1) 遺跡出土石器 (8)



140



141



142



143



144



145



146



147



148



149



150

写真図版 23 新田(1)遺跡出土石器(9)



151



152



154



153



155



156



157

写真図版 24 新田 (1) 遺跡出土石器 (10)



写真図版 25 新田(2)遺跡出土石器(1)



写真図版 26 新田 (2) 遺跡出土石器 (2)



写真図版 27 新田(2)遺跡出土石器(3)



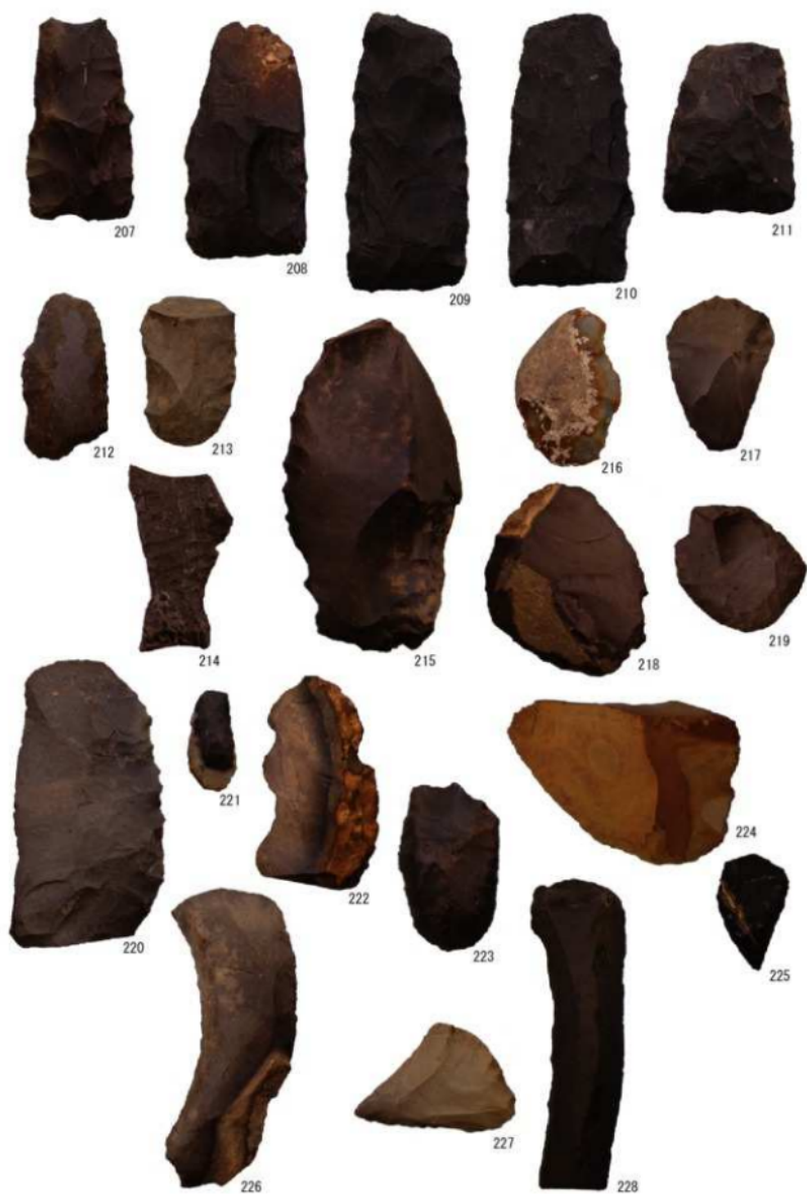
写真図版 28 新田(2)遺跡出土石器(4)



写真図版 29 新田(2)遺跡出土石器(5)



写真図版 30 新田 (2) 遺跡出土石器 (6)



写真図版 31 新田(2)遺跡出土石器(7)



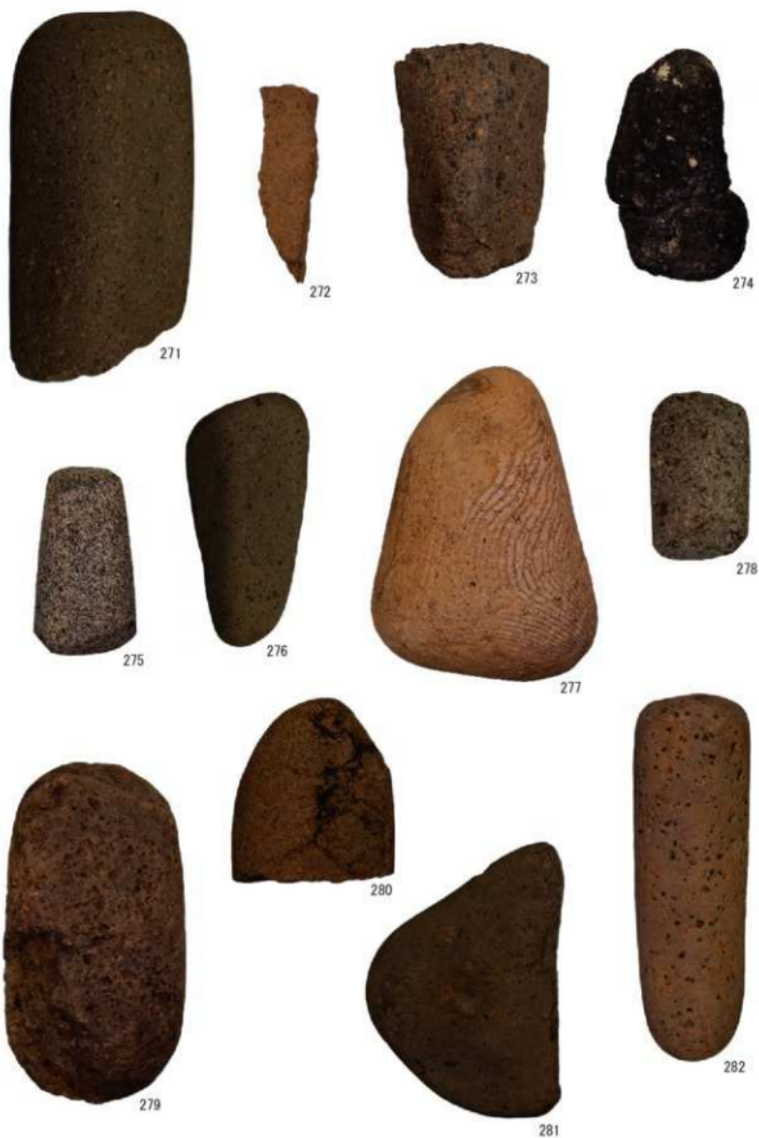
写真図版 32 新田 (2) 遺跡出土石器 (8)



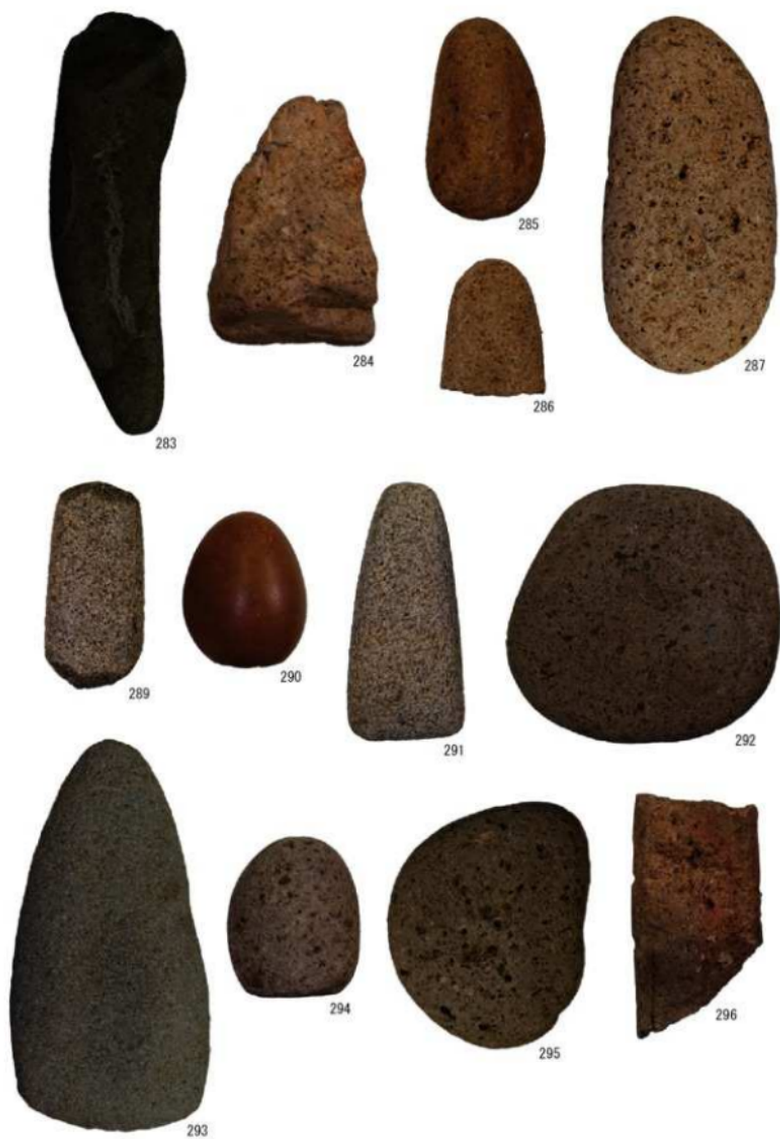
写真図版 33 新田(2) 遺跡出土石器(9)



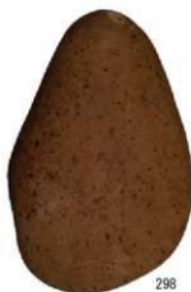
写真図版 34 新田 (2) 遺跡出土石器 (10)



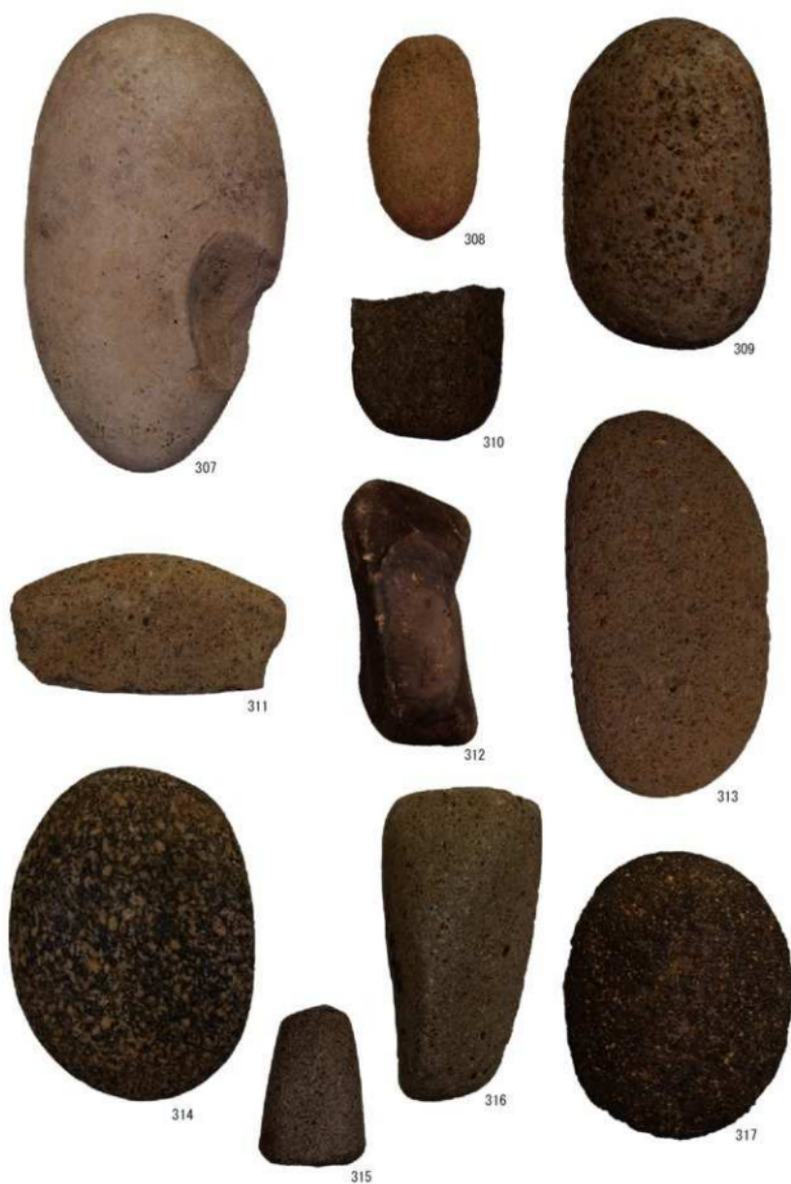
写真図版 35 新田(2) 遺跡出土石器(11)



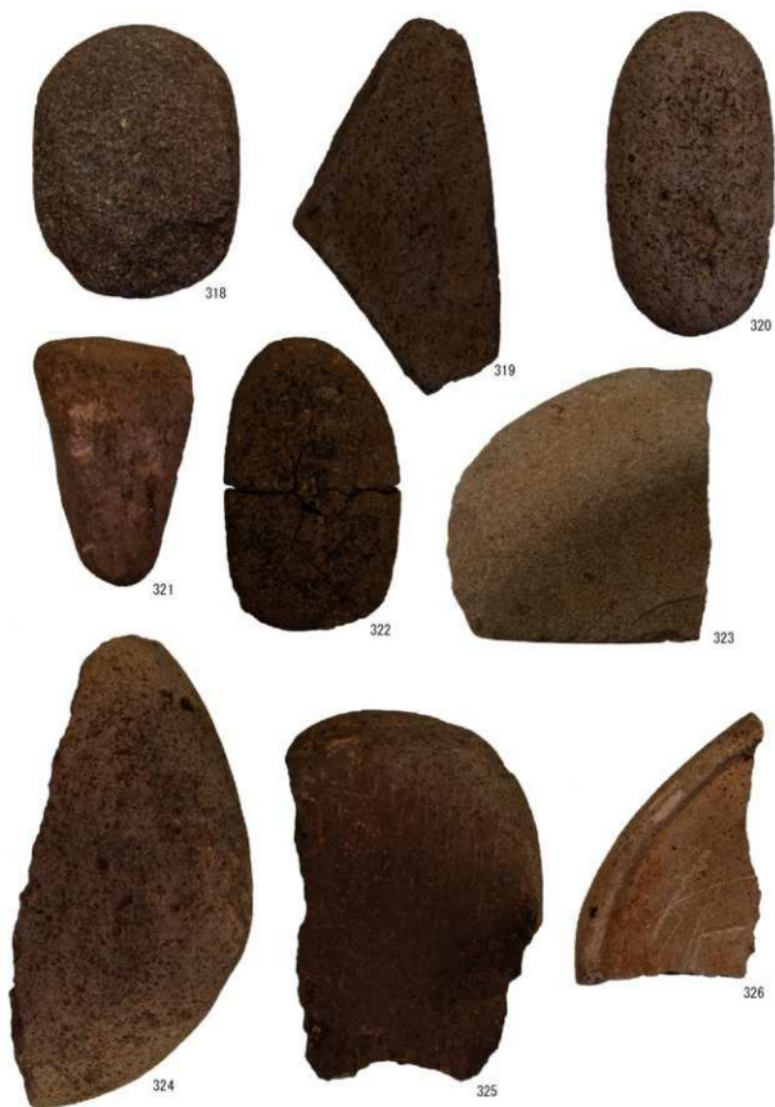
写真図版 36 新田 (2) 遺跡出土石器 (12)



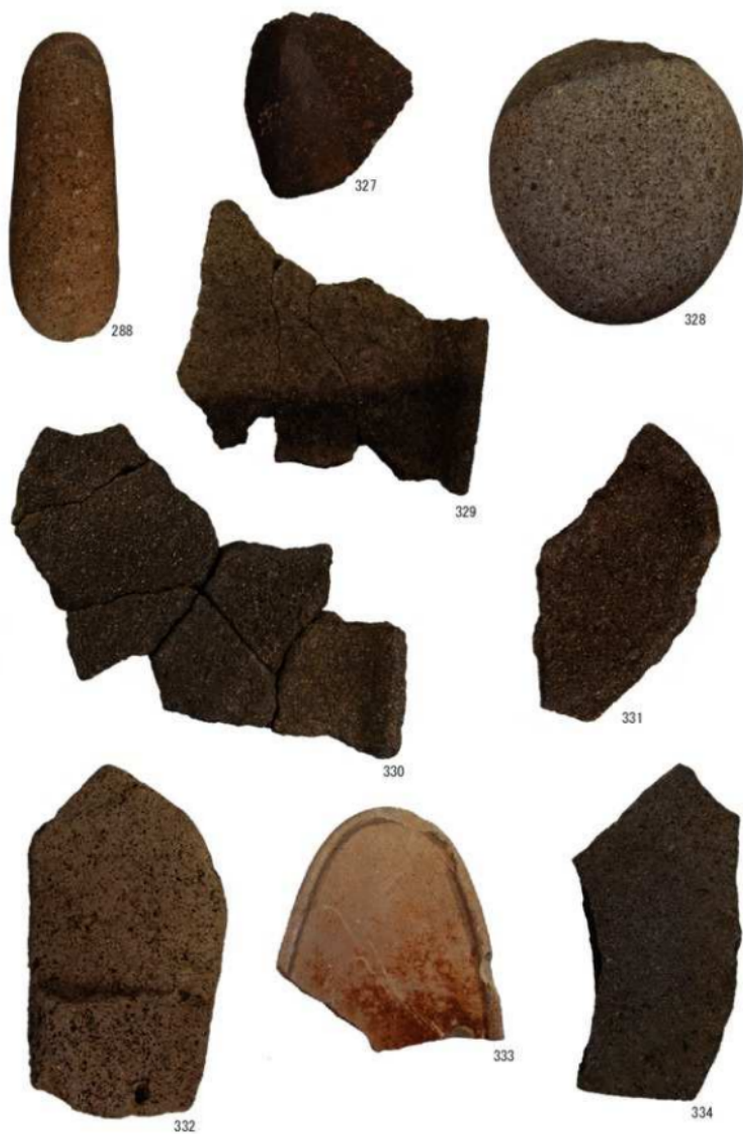
写真図版 37 新田(2) 遺跡出土石器(13)



写真図版 38 新田 (2) 遺跡出土石器 (14)



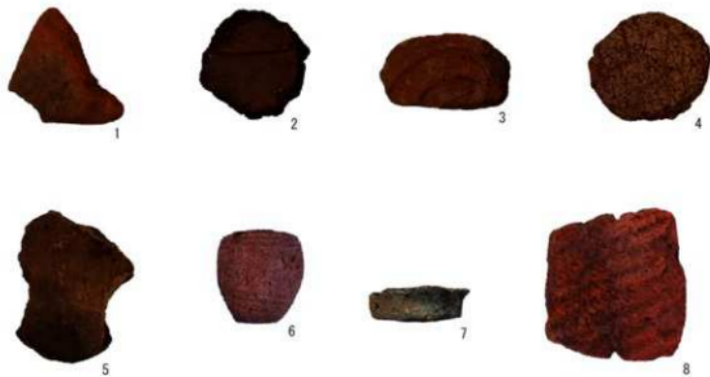
写真図版 39 新田(2)遺跡出土石器(15)



写真図版 40 新田 (2) 遺跡出土石器 (16)



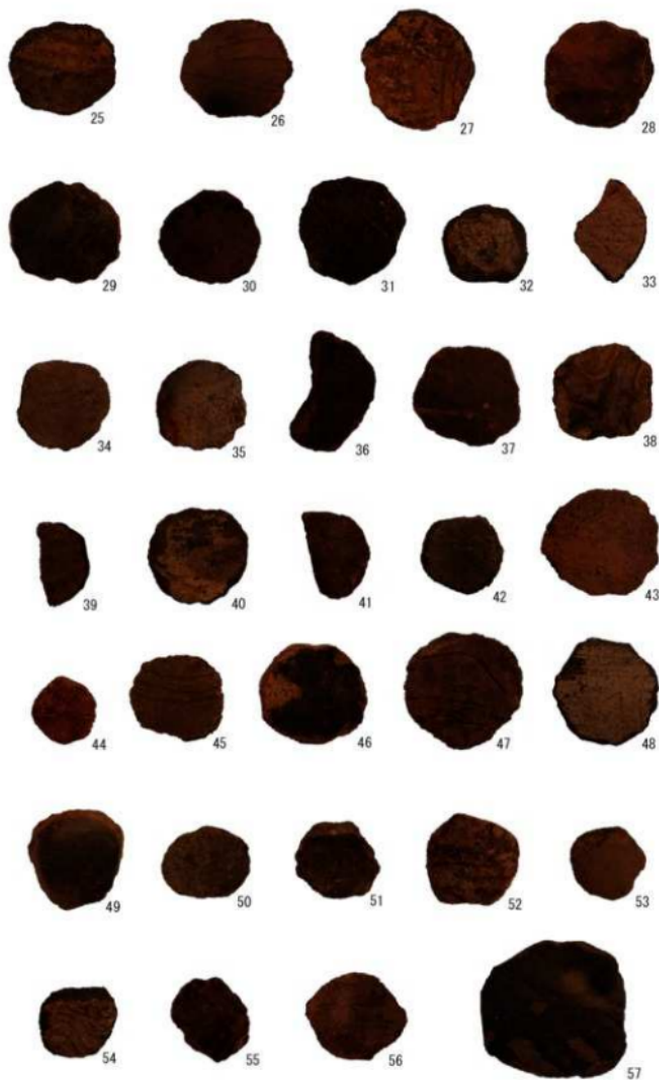
写真図版 41 新田(2)遺跡出土石器(17)



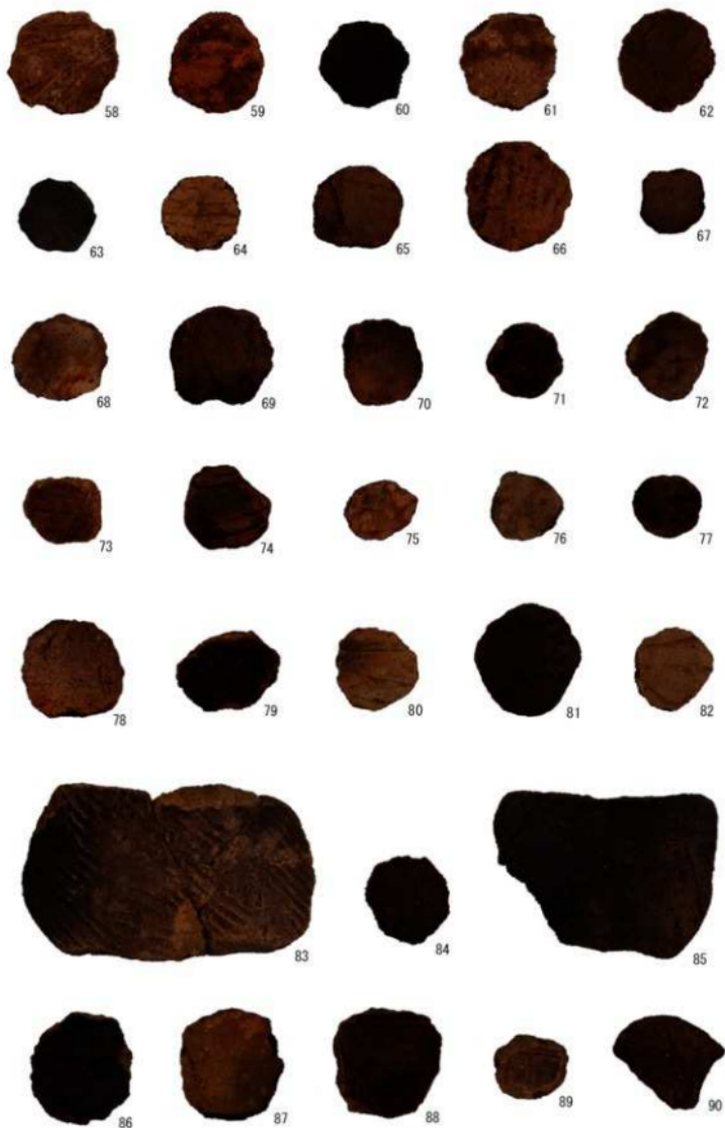
写真図版 42 新田(1)遺跡出土土製品



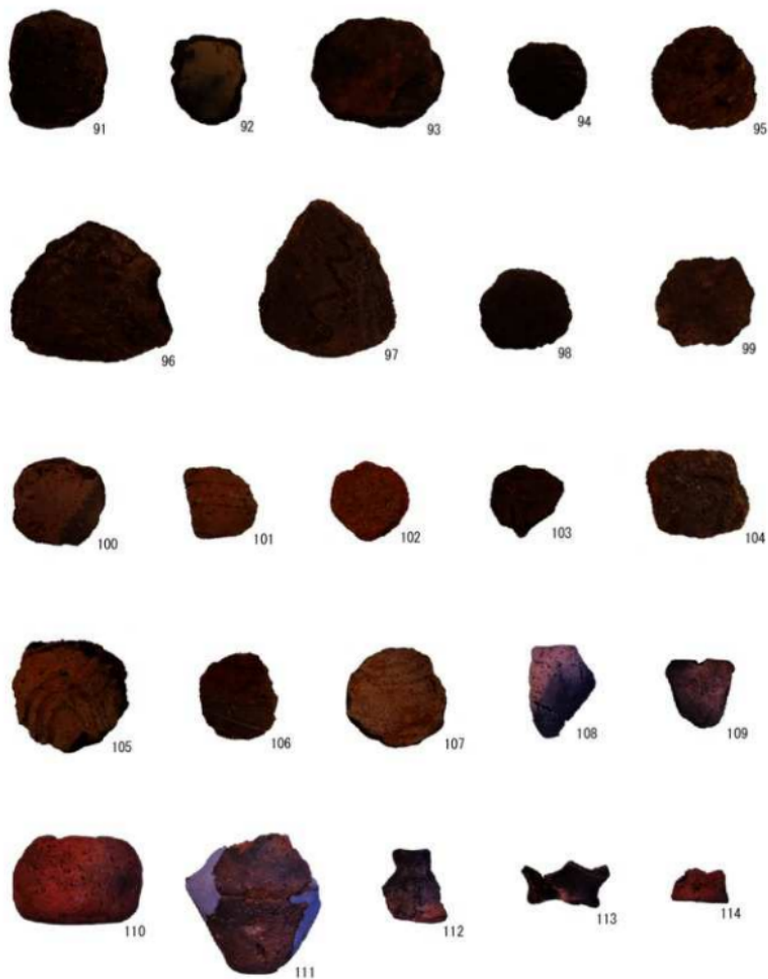
写真図版 43 新田(2)遺跡出土土製品(1)



写真図版 44 新田(2)遺跡出土土製品(2)



写真図版 45 新田 (2) 遺跡出土土製品 (3)



写真図版 46 新田(2)遺跡出土土製品(4)



写真図版 47 新田 (1) 遺跡出土石製品 (1)



写真図版 48 新田(2) 遺跡出土石製品(1)

## 報告書抄録

ふりがな	いしえいせきぐんはつかつちょうさほうこくしょん につたかつこいち・かつこにいせきじょうもんじだいいぶつへん
書名	石江遺跡群発掘調査報告書Ⅳ 新田(1)・(2)遺跡縄文時代遺物編
副書名	石江土地区画整理事業に伴う発掘調査
巻次	
シリーズ名	青森市埋蔵文化財調査報告書
シリーズ番号	第108集-1
編著者名	小野貴之、木村淳一
編集機関	青森市教育委員会
所在地	〒038-8505 青森県青森市柳川二丁目1番1号 TEL017-761-4796
発行年月日	西暦2011年3月31日

ふりがな 所収遺跡名	ふりがな 所在地	コード		世界測地系 (JGD2000)		調査期間	調査面積 ㎡	調査原因
		市町村	遺跡番号	北緯	東経			
につたかつこいち いせき 新田(1) 遺跡	あおもりけんあおもりし 柳川2丁 につた 青森県青森市大字新田 あしひら 字忍42-3・石江字高間 56-33ほか	00201	01078	40° 49' 59"	140° 41' 34"	平成15年度 ～ 平成19年度	7,935	土地区画 整理事業
につたかつこにい いせき 新田(2) 遺跡	あおもりけんあおもりし 柳川2丁 につた 青森県青森市大字新田 あしひら 字忍39-1	00201	01080	40° 49' 56"	140° 41' 29"	平成19年度	4,970	
所収遺跡名	種別	主な時代		主な遺構		主な遺物	特記事項	
新田(1) 遺跡	集落跡	縄文時代 平安時代 中世 近世		竪穴住居跡 35軒 土坑 271基 井戸跡 47基 溝跡 148条 掘立柱建物跡 46棟	縄文土器・石器・ 土製品・石製品 (土師器・須恵器・ 弥文土器・鉄製品・ 木製品・土製品・ 石製品・人骨等)			
新田(2) 遺跡		竪穴住居跡 85軒 土坑 242基 井戸跡 7基 溝跡 50条 掘立柱建物跡 19棟						
要約	青森市西部に所在する石江遺跡群の石江土地区画整理事業に伴う発掘調査に関する新田(1)遺跡、新田(2)遺跡の縄文時代の遺物について所収した。							

