

佐久盆地における周溝墓の変遷

—信濃で最初の周溝墓導入地—

2020.9

小山 岳夫

佐久盆地における周溝墓の変遷 —信濃で最初の周溝墓導入地—

小山 岳夫

1 はじめに

本州島の中央部長野県千曲川流域では、弥生時代後期に箱清水式中地域土器型式圏が形成される。この型式圏では方形周溝墓よりも小形円形周溝墓が際立って築造されることが知られている。しかし、関東の玄関口千曲川上流域の佐久盆地では、後期に連綿と四隅切れ方形周溝墓・方形周溝墓が築造されるなど、中下流域とは異なった系統の周溝墓が展開されていることは意外と知られていない。また、墳丘長 10 m を超える大形方形周溝墓の開始時期についても佐久市後沢遺跡では出土遺物が少ない理由等で特定できないまま幾星霜の日々を重ねていた。

今回、長野県埋蔵文化財センターが佐久市北裏遺跡の発掘調査報告書⁽¹⁾を刊行し、後期中葉の墓群が把握されるとともに、今まで不分明であった大形方形周溝墓の時期が明らかになった。

令和元年 12 月筆者は北裏遺跡の資料を実見する機会に恵まれた。本稿はこの成果をふまえて、佐久盆地の周溝墓の変遷を再考するものである。

なお、本稿で時間軸として用いる佐久盆地の弥生後期～古墳前期土器編年は先に著した拙稿⁽²⁾を用いるが、方形周溝墓の時期については土器編年で用いた弥生後期Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ期、古墳前期Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ期は用いず弥生後期前葉（＝Ⅰ・Ⅱ期）・後期中葉（＝Ⅲ期）・後期後葉（＝Ⅳ期）、古墳前期前葉（＝Ⅰ期）・前期中葉（＝Ⅱ期）・前期後葉（＝Ⅲ期）に置き換えて示す。他地域との併行関係は、古墳前期中葉～後葉が欠落するが参考までに表 1 にまとめた。

2 従来の変遷観

千曲川流域の周溝墓を中心とする弥生後期墓制を網羅的にまとめたのは青木一男⁽³⁾である。その変遷観は以下と図 1 に示す通りである。

1 期（後期前葉）不明

2 期（後期中葉古）四隅切れ方形周溝墓と礫床木棺墓群（佐久盆地のみ 北西の久保）
不整円形の小形円形周溝墓（と土坑墓群 佐久市周防畑 B）

3 期（後期中葉新）不整円形の小形円形周溝墓（飯山市須多ヶ峯 長野市篠ノ井遺跡群
聖川堤防（以下「長野市聖川」とする）SDZ7

（後期後葉）不整円形の小型円形周溝墓（多数の墓群形成一篠ノ井遺跡群新幹線）

（後期後葉最新）大形方形周溝墓（周溝の一辺中央に一か所陸橋 長野市聖川 SDZ6）
（周溝隅一か所に陸橋をもつ 佐久市後沢）

4期（古墳前期前葉）やや大型化した円形周溝墓（小諸市久保田）

大形方形周溝墓（陸橋を持たない 飯山市上野、長野市小島塚）

（周溝の一辺中央に一か所陸橋 佐久市下小平）

（周溝隅一か所に陸橋をもつ 佐久市中平・田中島）

5期（古墳前期中葉）円形周溝墓の消滅

大形方形周溝墓（周溝の一辺中央に一か所の陸橋が前方部化長野市
聖川 SDZ9）

6期（古墳前期後葉）大形方形周溝墓（周溝の一辺中央に一か所の陸橋がさらに前方部化
長野市聖川 SDZ3）

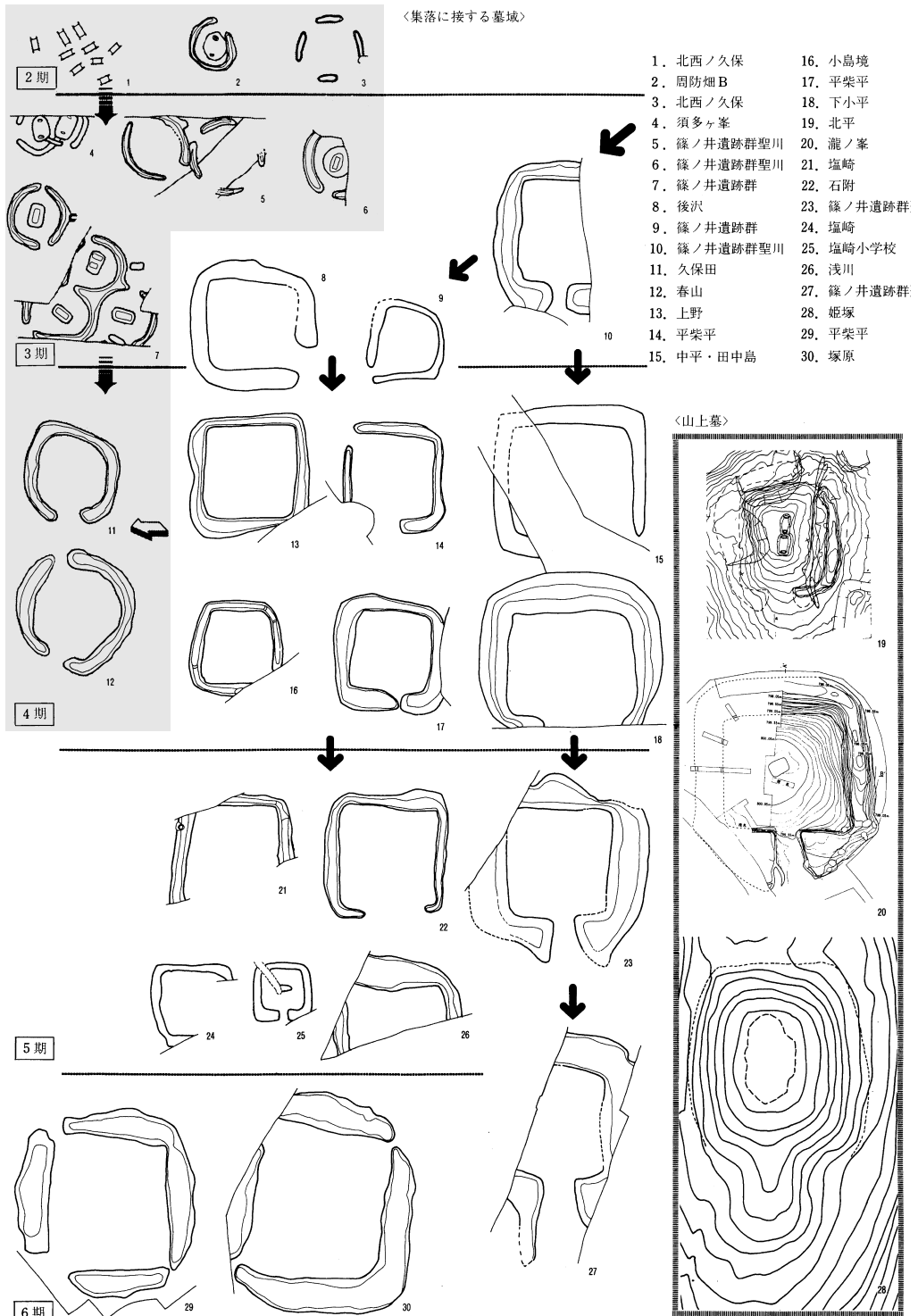
青木の変遷観を自分なりに解釈すると以下のとおりとなる。

弥生後期前葉 不明だが、中期栗林式期の礫床木棺墓の残影を予想する。

弥生後期中葉 佐久限定の四隅切れ方形周溝墓が出現、礫床木棺墓と墓群を形成する。

表1 長野県弥生時代後期土器編年併行関係表（長野県各地と群馬・山梨・畿内を対比）

| 群馬県 | | | | 山梨県 | | 長野県 | | | | | | | | | | | | 畿内 |
|------|-----------|--------------------------------|--|--|------|--|---|---|---------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------------------|---|-----------|------|----|--|----|
| 時期 | 群馬県 樽式 | 群馬県 富岡市 南蛇井 増光寺 遺跡 | 山梨県 金の尾式 | 佐久盆地 | 上田盆地 | 長野盆地 南部 | 長野盆地 北部 | 諏訪湖 南部 | 松本盆地 南部 | 松本盆地 北部 | 上伊那・ 諏訪湖 北部 | (橋原) | | 上伊那南 部 | 飯田盆地 | 畿内 | | |
| 弥生後期 | 前業 | 1期 | 1段階 金の尾Ⅰ式 2段階 3期 (大木紳一郎2020) | 1段階 Ⅰ期 Ⅱ期 Ⅲ期古 Ⅲ期新 Ⅳ期古 Ⅳ期新 Ⅰ期古 (富沢一明2008) | 不在 | 1段階 2段階 3段階 4段階 5段階 6段階 北平4期 | 5 6 7 8 9 10 11 12 13 (中島庄一1999) | (不明) Ⅱ Ⅲ古 Ⅲ新 Ⅳ (土屋積1997) | 1 2古 2新 3古 3新 | (不明) Ⅱ Ⅲ (直井雅直1999) | ⅠⅤⅡ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ | ⅠⅤⅡ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ | (不明) Ⅰ (山下誠2001) Ⅱ (高林重水1981) Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅸ Ⅹ Ⅺ Ⅻ Ⅼ Ⅽ Ⅾ Ⅿ ⅰ ⅱ ⅲ ⅳ ⅴ ⅵ ⅶ ⅷ ⅸ ⅹ ⅺ ⅻ ⅼ ⅽ ⅾ ⅿ ⅿⅰ ⅿⅱ ⅿⅲ ⅿⅳ ⅿⅴ ⅿⅵ ⅿⅶ ⅿⅷ ⅿⅸ ⅿⅹ ⅿⅺ ⅿⅻ ⅿⅼ ⅿⅽ ⅿⅾ ⅿⅿ ⅿⅿⅰ ⅿⅿⅱ ⅿⅿⅲ ⅿⅿⅳ ⅿⅿⅴ ⅿⅿⅵ ⅿⅿⅶ ⅿⅿⅷ ⅿⅿⅸ ⅿⅿⅹ ⅿⅿⅺ ⅿⅿⅻ ⅿⅿⅼ ⅿⅿⅽ ⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅹ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅺ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅻ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅼ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅽ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅾ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅰ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅱ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅲ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅳ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅴ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅵ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅶ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅷ ⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅿⅸ ⅿⅿ | | | | | |



同時に箱清水式固有の在来墓である小形円形周溝墓が出現する。

弥生後期後葉 小形円形周溝墓主流が継続する。

後葉最末期 大形で周溝一辺中央に一か所陸橋をもつ前方後方形周溝墓の祖形が登場する（聖川 SDZ6）。

周溝隅一か所に陸橋をもつ大形方形周溝墓も登場する（佐久市後沢遺跡）。

古墳前期前葉 小形円形周溝墓が大形方形周溝墓の影響で大形化する。

大形方形周溝墓が主流となる。

古墳前期中葉 小型円形周溝墓が消滅する。

～前期後葉 大形方形周溝墓主流が継続する。

以上の青木の変遷観は発表以降大方に認められてきた。千曲川流域では、後期中葉頃から後期後葉まで箱清水式固有の小形円形周溝墓が主体で、弥生時代末期に墳丘規模 10 m を超える大形方形周溝墓が参入するという基本的な流れを抑えた点は、資料が増えた現在でも千曲川流域の墓の変遷を考えるうえで軸になるものである。以下に佐久盆地の新資料を踏まえて青木の変遷観のマイナーチェンジを試みる。

3 集成

筆者が集めた佐久盆地の周溝墓と関連する墓址は、表 2 に示したとおりで、33 遺跡総数 182 基である。恣意的に墓の編年を念頭において作表したので年代の古い順に記載している。

この中から定点となる周溝墓をピックアップして紹介しておく。

後期前葉の西一本柳遺跡Ⅸ SM4

墳丘規模 7 m 程度の四隅切れ方形周溝墓である。近隣からみつかった円形周溝墓 (SM1) の時期判定ができないが、筆者は単独墓とみている。出土土器から後期前葉の古段階＝小山編年後期Ⅰ期に構築された墳墓である。これに対応する集落は、SM4 から南東方向に存する。出土遺物はないが同タイプでやはり単独とみられる北西の久保遺跡 1 号方形周溝墓も同時期とみる。

同タイプ・時期の方形周溝墓は、埼玉県熊谷市前中西遺跡Ⅲ 9 号周溝墓、群馬県高崎市高崎情報団地Ⅰ遺跡 2 号周溝墓などにあり、頸部簾状文・口～胴部波状文のよく似た壺が出土していることから過去に四隅切れ方形周溝墓が関東から佐久盆地にもたらされた可能性を指摘したことがある⁽⁴⁾。

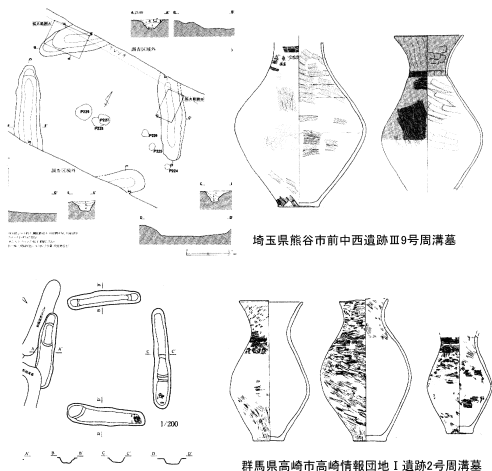


図2 埼玉・群馬の四隅切れ方形周溝墓と出土土器

表2 - 1 佐久盆地弥生後期周溝墓および墓址一覧（1）

| | 遺跡 | 遺構 | 時期 | 墳丘形状等 | 墳丘規模 | 主体部 | 文献および備考 |
|----|-------|---------------|---------|---------|-----------|--------|--|
| 1 | 北西の久保 | 第1号方形周溝墓 | 弥生後期前葉古 | 方形四隅切れ | 565×600cm | 未検出 | 佐久市教育委員会1984『北西の久保第1次』 |
| 2 | 西一本柳区 | SM4 | 弥生後期前葉古 | 方形四隅切れ | 700×650cm | 未検出 | 佐久市教育委員会2004『西一本柳区』 |
| 3 | | SM1 | 弥生後期 | 円形 | 490×410cm | 未検出 | |
| 4 | 周防畑 | SM501 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 385cm | 未検出 | 長野県埋蔵文化財センター2014『周防畑遺跡群』 |
| 5 | | SM502 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 450cm | 土坑 | |
| 6 | | SM503 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 350cm | 未検出 | |
| 7 | | SM504 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 438cm | 未検出 | |
| 8 | | SM505 | 弥生後期中葉古 | 円形 | - | 未検出 | |
| 9 | | SM506 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 500cm | 土坑 | |
| 10 | | SM507 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 680cm | 土坑 | |
| 11 | | SM508 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 450cm | 土坑 | |
| 12 | | SM509・510・519 | 弥生後期中葉古 | 四隅切れ | 550cm | 土坑 | |
| 13 | | SM511 | 弥生後期中葉古 | 円形 | - | 土坑 | |
| 14 | | SM512 | 弥生後期中葉古 | 方形四隅切れ？ | - | 未検出 | |
| 15 | | SM513 | 弥生後期中葉古 | 方形四隅切れ | - | 未検出 | |
| 16 | | SM514 | 弥生後期中葉古 | 方形四隅切れ？ | - | 未検出 | |
| 17 | | SM515 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 420cm | 未検出 | |
| 18 | 周防畑B | SM516 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 450cm | 未検出 | 1982『長野県史考古資料編 主要遺跡(北・東信)』674頁 土器棺入りの2号土坑は2号円形周溝墓南東9mにあり。土坑群は2号円形周溝墓の北西に10基以上存する。土坑上面に土器供献が盛ん。 |
| 19 | | SM517 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 320cm | 未検出 | |
| 20 | | SM518 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 350cm | 土器棺 | |
| 21 | | SM519 | 弥生後期中葉古 | 方形四隅切れ？ | - | 未検出 | |
| 22 | 周防畑B | SM520 | 弥生後期中葉古 | 方形四隅切れ？ | - | 未検出 | 1982『長野県史考古資料編 主要遺跡(北・東信)』674頁 土器棺入りの2号土坑は2号円形周溝墓南東9mにあり。土坑群は2号円形周溝墓の北西に10基以上存する。土坑上面に土器供献が盛ん。 |
| 23 | | 2号円形周溝墓 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 420cm | 木棺 土器棺 | |
| 24 | | 26号土坑 | 弥生後期中葉古 | 合口土器棺 | - | - | |
| 25 | | 土坑群 | 弥生後期中葉古 | - | - | - | |
| 26 | 北裏 | SM10 | 弥生後期中葉古 | 方形四隅切れ | 730cm | 未検出 | 長野県埋蔵文化財センター2020『北裏遺跡群』 |
| 27 | | SM12 | 弥生後期中葉古 | 円形 | 580cm | 未検出 | |
| 28 | | SM13 | 弥生後期中葉古 | 方形四隅切れ | (700cm) | 未検出 | |
| 29 | | SM18(木棺墓) | 弥生後期中葉新 | - | - | - | |
| 30 | 上直路 | 第1号住居址 | 弥生後期中葉新 | 住居内埋葬 | - | 長方形土坑 | 佐久市教育委員会1996『佐久市埋蔵文化財年報6』 |
| 31 | 西近津 | SM3001 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | 長野県埋蔵文化財センター2015『西近津遺跡群』 SM4006鉄鑿出土 |
| 32 | | SM3002 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 33 | | SM3003 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 34 | | SM3004 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 550cm | 未検出 | |
| 35 | | SM3005 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 36 | | SM3006 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 37 | | SM3007 | 弥生後期中葉新 | 方形？ | - | 未検出 | |
| 38 | | SM4001 | 弥生後期中葉新 | 隅丸方形 | 806cm | 未検出 | |
| 39 | | SM4002(木棺墓) | 弥生後期中葉新 | - | - | - | |
| 40 | | SM4003 | 弥生後期中葉新 | 円形？ | - | 未検出 | |
| 41 | | SM4004 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 42 | | SM4005 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 480cm | 未検出 | |
| 43 | | SM4006(木棺墓) | 弥生後期中葉新 | - | - | - | |
| 44 | | SM4007(土坑墓) | 弥生後期中葉新 | - | - | - | |
| 45 | 西近津Ⅶ | SM4008 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | 佐久市教育委員会2013『西近津遺跡Ⅶ・Ⅸ』 |
| 46 | | SM5001 | 弥生後期中葉新 | 楕円形 | 632cm | 未検出 | |
| 47 | | SM7001 | 弥生後期中葉新 | 円形？ | - | 未検出 | |
| 48 | | SM8002 | 弥生後期中葉新 | 楕円形 | 640cm | 未検出 | |
| 49 | 西近津Ⅷ | SM8004 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | 560×300cm | 未検出 | 佐久市教育委員会2020『西近津遺跡Ⅷ・Ⅹ』 |
| 50 | | OT1 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 380cm | 未検出 | |
| 51 | | OT2 | 弥生後期中葉新 | 円形 | (500cm) | 未検出 | |
| 52 | | OT3 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 53 | 西近津Ⅸ | OT1 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | - | 佐久市教育委員会2020『西近津遺跡Ⅸ・Ⅹ』 |
| 54 | | OT2 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | - | |
| 55 | | OT3 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | - | |

後期中葉古の周防畑遺跡群と北裏遺跡群

この時期の墓域の在り方は、昭和50年代に周防畑B遺跡で小形円形周溝墓と土坑墓群の組み合わせ（表2 - 1 - 23～25）が検出され、これが一般的な墓域と考えてきた。しかし、長

野県埋蔵文化財センターによって調査された周防畑遺跡群の発掘調査により、表2 - 1 - 4～22を見ると明らかなように円形周溝墓と四隅切れ方形周溝墓が混在する墓域の実態が明らかになった。円形周溝墓と四隅切れ方形周溝墓はともに墳丘長5～7mと小規模である。同時期の北裏遺跡も同様の墓域構成を示す（表2 - 1 - 26～28）。周防畑B遺跡はむしろ特異な墓域構成であった可能性がでてきた。

後期中葉新の円正坊遺跡Ⅳ・宮の前遺跡

円正坊遺跡Ⅳは佐久盆地で初めて四隅切れ方形周溝墓と円形周溝墓の共存が確認された遺跡である。また、周防畑遺跡群宮の前遺跡も同時期と考えられ、集落と墓域の対応が推定でき

表2 - 2 佐久盆地弥生後期周溝墓および墓址一覧（2）

| | 遺跡 | 遺構 | 時期 | 墳丘形状等 | 墳丘規模 | 主体部 | 文献および備考 |
|-----|------|--------|---------|---------|-------------|-----------------|---|
| 56 | 宮の前 | OT1 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 360cm | 木棺 | 佐久市教育委員会2012『周防畑遺跡群若宮Ⅳ・道常・南近津Ⅲ・宮の前Ⅰ・Ⅱ』 佐久市教育委員会2017『周防畑遺跡群南近津Ⅲ・若宮Ⅳ・宮の前Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ』 |
| 57 | | OT2 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 500cm | 木棺 土器棺(k1) | |
| 58 | | OT3 | 弥生後期中葉新 | 橢円形 | 700×440cm | 木棺 複数主体 | |
| 59 | | OT4 | 弥生後期中葉新 | 円形？ | 220cm | 木棺 | |
| 60 | | OT5 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 61 | | OT6 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 374cm | 未検出 | |
| 62 | | OT7 | 弥生後期中葉新 | - | - | 未検出 | |
| 63 | | OT8 | 弥生後期中葉新 | 隅方形四隅切れ | 940cm | 未検出 | |
| 64 | | OT9 | 弥生後期中葉新 | 隅方形四隅切れ | 750cm | 未検出 | |
| 65 | | OT10 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 305cm | 未検出 | |
| 66 | | OT11 | 弥生後期中葉新 | 橢円形？ | (330cm) | 未検出 | |
| 67 | | OT12 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 68 | | OT13 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | 570×620cm | 未検出 | |
| 69 | | OT14 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | 1020×1030cm | 未検出 | |
| 70 | | OT15 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | (500×500cm) | 未検出 | |
| 71 | | OT16 | 弥生後期中葉新 | 円形 | (380cm) | 未検出 | |
| 72 | | OT17 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 360cm | 木棺螺旋状鉄剣・ガラス小玉副葬 | |
| 73 | | OT18 | 弥生後期中葉新 | 円形 | (480cm) | 未検出 | |
| 74 | | OT19 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 650cm | 木棺 | |
| 75 | | OT20 | 弥生後期中葉新 | 橢円形 | (1080cm) | 未検出 | |
| 76 | | OT21 | 弥生後期中葉新 | 方形 | 540cm | 未検出 | |
| 77 | | OT22 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 78 | | OT23 | 弥生後期中葉新 | - | - | 未検出 | |
| 79 | | OT24 | 弥生後期中葉新 | 橢円形 | - | 未検出 | |
| 80 | | OT25 | 弥生後期中葉新 | 隅方形四隅切れ | 890×860cm | 木棺 | |
| 81 | | OT26 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | 510×560cm | 未検出 | |
| 82 | | OT27 | 弥生後期中葉新 | 隅丸方形全周 | 570cm | 未検出 | |
| 83 | | OT28 | 弥生後期中葉新 | 円形四隅切れ | 550cm | 未検出 | |
| 84 | | OT29 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 510cm | 未検出 | |
| 85 | | OT30 | 弥生後期中葉新 | 橢円形四隅切れ | 930×840cm | 未検出 | |
| 86 | | OT31 | 弥生後期中葉新 | 橢円形 | - × 420cm | 未検出 | |
| 87 | | OT32 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 560cm | 未検出 | |
| 88 | | OT34 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 89 | | K1号土器棺 | 弥生後期中葉新 | 単棺 | - | OT2内 | |
| 90 | | K2号土器棺 | 弥生後期中葉新 | 合口土器棺 | - | - | |
| 91 | | K3号土器棺 | 弥生後期中葉新 | 単棺 | - | - | |
| 92 | | K4号土器棺 | 弥生後期中葉新 | 単棺 | - | - | |
| 93 | 円正坊Ⅳ | SM1 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 800cm前後 | 未検出 | 佐久市教育委員会2002『円正坊遺跡Ⅳ』 |
| 94 | | SM3 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | 1210×1130cm | 未検出 | |
| 95 | | SM4 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 700cm未満 | 未検出 | |
| 96 | | SM5 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 700cm未満 | 未検出 | |
| 97 | | SM6 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 700cm未満 | 未検出 | |
| 98 | | SM7 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 700cm未満 | 未検出 | |
| 99 | | SM8 | 弥生後期中葉新 | 方形？ | 不明 | 未検出 | |
| 100 | | SM9 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 712×624cm | 未検出 | |
| 101 | | SM10 | 弥生後期中葉新 | 円形 | (740cm) | 未検出 | |
| 102 | | SM11 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | 1200×1210cm | 未検出 | |
| 103 | 柳堂 | OM1 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 450cm | 未検出 | 佐久市教育委員会2001『柳堂遺跡』 |
| 104 | | OM2 | 弥生後期中葉新 | 円形 | (420cm) | 未検出 | |
| 105 | | Ta28 | 弥生後期中葉新 | 円形 | (150cm) | 未検出 | |
| 106 | 上木戸 | OT1 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 415cm | 土坑 | 佐久市教育委員会2002『上木戸遺跡』ガラス小玉副葬 |

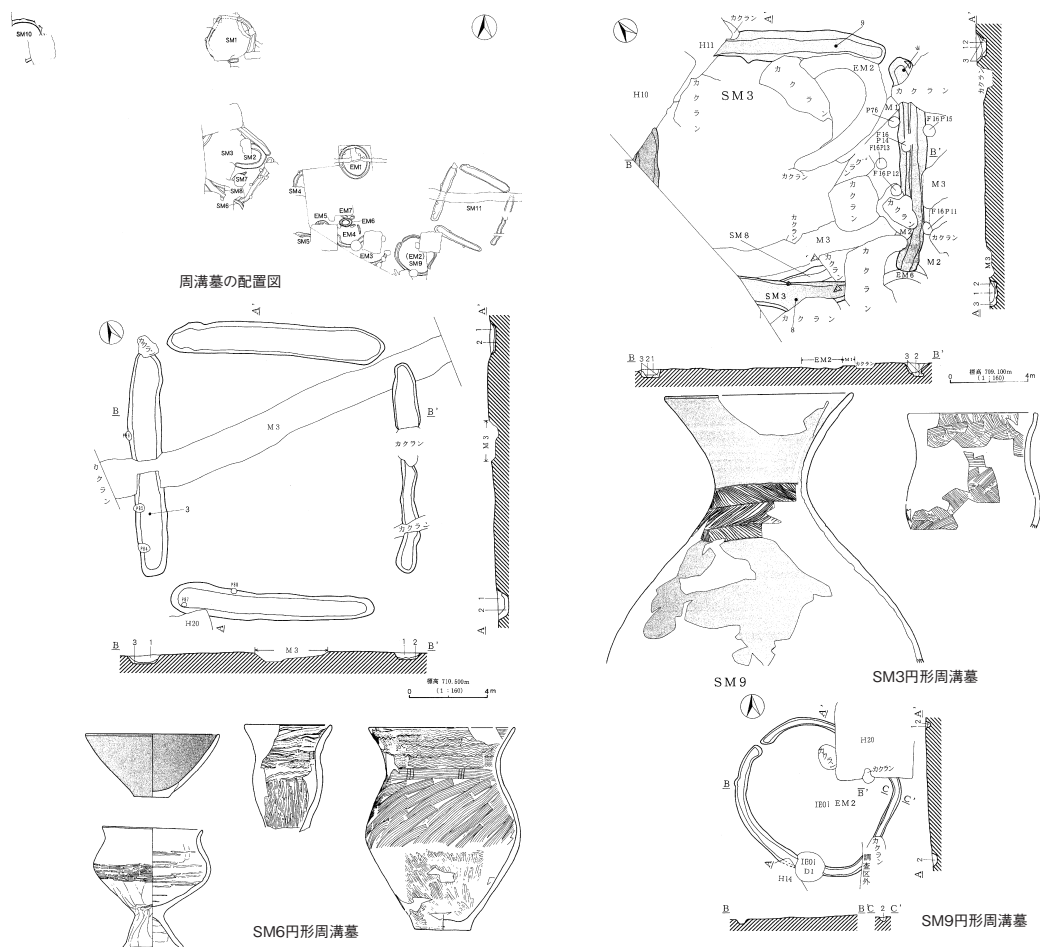


図5 円正坊遺跡Ⅳの周溝墓と出土土器（佐久市教育委員会 2002 から）

る貴重な遺跡である。

四隅切れ方形周溝墓の墳丘規模は前代の弥生後期前葉新・中葉古では5～7m台であったのに対し、この時期には10mを超えるものがあり大型化の傾向がみられる。この時期最大1時期50軒相当の規模をもつ集落、西近津遺跡群の墓域本体は未調査であるが、集落の東西にその一端が垣間見えており、四隅切れ方形周溝墓と円形周溝墓が混在する墓域が展開されていたことはほぼ確実である。このほか、表2-3-107～133にまとめた西一里塚遺跡をはじめとする同時期の遺跡からも同様な周溝墓が確認されている。この時期も前代に続き四隅切れ方形周溝墓と円形周溝墓主体の墓域構成であるが、集落数・規模の増大に伴い四隅切れ方形周溝墓も大形化したものと思われる。なお、当時期には特殊な屋内埋葬墓（上直路遺跡）も存在する。上直路遺跡Y1号住居址内の方形土坑からは、右腕に10連、左腕に5連の銅釧を着装した人骨が埋葬されている。鈴木素行⁽⁵⁾によれば長野市長野女子高校校庭遺跡、群馬県渋川市田尻遺跡・前橋市荒砥前田Ⅱ遺跡、茨城県一本松遺跡53号住居址など樽式土器・箱清水式土器と十王台式土器の大型式圏をまたいで類例がある。鈴木はこれを鉄と布の交易の副産物とみてい

る。このほか、宮の前遺跡 OT17 号円形周溝墓では螺旋状鉄釧とガラス小玉（表 2 - 2 - 72）、上木戸遺跡ではガラス小玉（表 2 - 2 - 106）、西一里塚遺跡群では SM14 から鉄剣 1 振り（表 2 - 3 - 115）、SM07 から螺旋状鉄釧とガラス小玉（表 2 - 3 - 108）、五里田遺跡 EM2 では銅釧（表 2 - 3 - 135）が副葬されている。

後期中葉新からは佐久盆地でも中央高地一帯固有の螺旋状鉄釧、鉄剣、銅釧、ガラス小玉などの財の交易圏に参入し、墓での消費が一般化することを示す現象でこの詳細については別稿に記してある⁽⁶⁾。

後期後葉の西一本柳遺跡 X X II

図 7 に示すとおり、弥生後期後葉の北一本柳遺跡の巨大環濠外側の南部から集落に伴う墓域が検出された。西一本柳遺跡 X X II と東一本柳遺跡である。いずれの遺跡も円形周溝墓が群在する。ちなみに後期中葉に隆盛を極めた西近津遺跡を頂点とする佐久盆地東部浅間山麓裾野におけるいくつかの大規模集落の密集状態が、後期後葉には解消されて巨大環濠集落に集約化される。よって中葉に比して後葉の集落数は少ない。

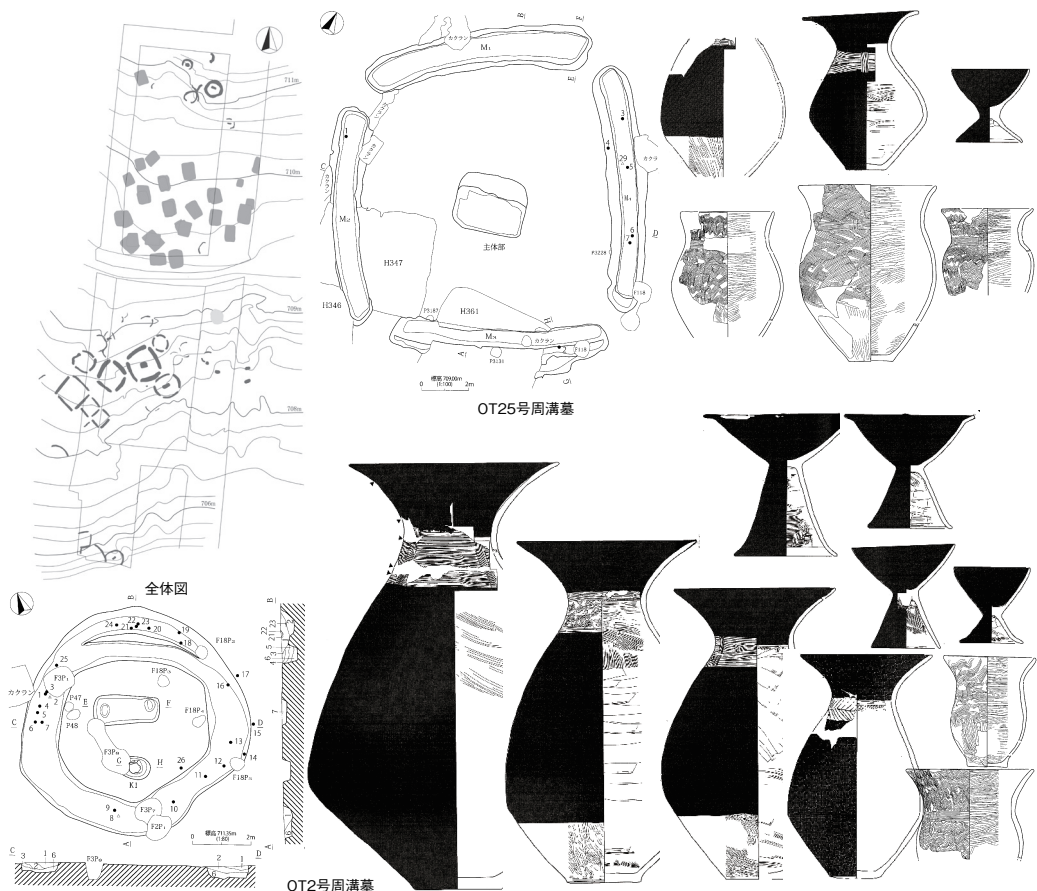


図 6 周防畑遺跡群宮の前遺跡周溝墓と出土土器（佐久市教育委員会 2012・2017 から）

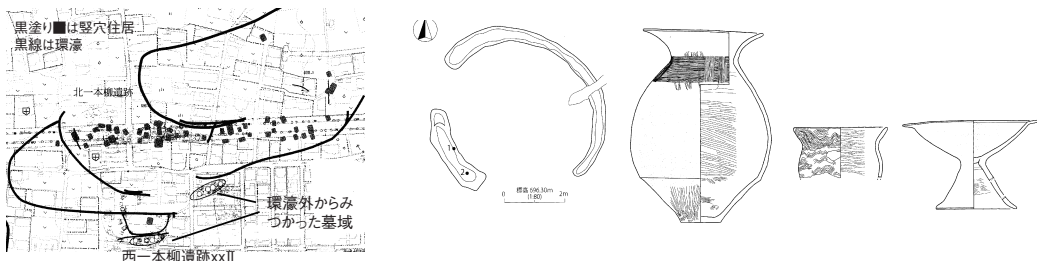


図7 西一本柳遺跡X X II OT3 円形周溝墓と出土土器（佐久市教育委員会 2019 から）

表2 - 3 佐久盆地弥生後期周溝墓および墓址一覧（3）

| | 遺跡 | 遺構 | 時期 | 墳丘形状等 | 墳丘規模 | 主体部 | 文献および備考 |
|-----|------------|---------|-------------|---------|----------|---------|---|
| 107 | 西一里塚 | SM01 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 440cm | 木棺 | 長野県埋蔵文化財センター 2012『濁り遺跡 久保田遺跡 西一里塚遺跡群』 SM14木棺鉄剣一振り副葬 SM07にガラス小玉、螺旋状 鉄釧副葬 墓群近くから人形土器出 |
| 108 | | SM02 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 460cm | 木棺 | |
| 109 | | SM03 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 730cm | 木棺2基 | |
| 110 | | SM04 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 460cm | 木棺 | |
| 111 | | SM05 | 弥生後期中葉新 | 隅丸方形 | 670cm | 土坑 | |
| 112 | | SM06 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 113 | | SM08 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 910cm | 未検出 | |
| 114 | | SM09 | 弥生後期中葉新 | 方形 | 780cm | 未検出 | |
| 115 | | SM14 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 800cm前後 | 木棺 | |
| 116 | | SM18 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | 400cm前後 | 木棺 | |
| 117 | | SM20 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 118 | | SM21 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 450cm | 木棺 | |
| 119 | | SM22 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 120 | | SM23 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 610cm | 木棺 | |
| 121 | | SM26 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 504cm | 未検出 | |
| 122 | | SM25 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 123 | | SM26 | 弥生後期中葉新 | 隅丸方形 | 480cm | 未検出 | |
| 124 | | SM27 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 125 | 五里田 | SM07木棺墓 | 弥生後期中葉新 | - | - | - | 佐久市教育委員会1991『五 里田遺跡』 |
| 126 | | SM10 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 127 | | SM11 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 518cm | 未検出 | |
| 128 | | SM17 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 129 | | SM12 | 弥生後期中葉新 | 方形 | - | 未検出 | |
| 130 | | SM13 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 131 | | SM15 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 132 | | SM16 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 133 | | SM17 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 134 | | EM1 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 410cm | 未検出 | |
| 135 | 竹田峯 | EM2 | 弥生後期中葉新 | 円形 | 520cm | 木棺銅釧7副葬 | 佐久市教育委員会1986『西 裏・竹田峯』 |
| 136 | | EM3 | 弥生後期中葉新 | 円形 | (610cm) | 木棺 | |
| 137 | | EM4 | 弥生後期中葉新 | 円形 | - | 未検出 | |
| 138 | 直路Ⅲ | HM1 | 弥生後期中葉新 | 方形四隅切れ | - | 未検出 | 佐久市教育委員会2003『佐久 駅周辺土地区画整理事業埋 蔵文化財発掘調査報告書』 |
| 139 | | 第2号周溝 | 弥生後期中葉新以降 | 円形 | 700cm | 未検出 | |
| 140 | 円正坊Ⅱ | 第3号周溝 | 弥生後期中葉新以降 | 楕円形？ | 1100cm以上 | 未検出 | 佐久市教育委員会1997『円 正坊Ⅱ』 |
| 141 | | SM1 | 弥生後期中葉新～後葉古 | 円形 | (800cm) | 未検出 | |
| 142 | 西一本柳X X II | SM2 | 弥生後期中葉新～後葉古 | 方形四隅切れ？ | - | 未検出 | 佐久市教育委員会2019『西 一本柳遺跡 x x ii』 |
| 143 | | OT1 | 弥生後期後葉 | 円形 | 685cm | 未検出 | |
| 144 | 東一本柳 | OT2 | 弥生後期後葉古 | 円形 | 450cm | 木棺 | 佐久市教育委員会2014『東 一本柳遺跡Ⅱ』 |
| 145 | | OT3 | 弥生後期後葉古 | 円形 | 465cm | 未検出 | |
| 146 | 東一本柳 | OT4 | 弥生後期後葉古 | 円形 | 416cm | 未検出 | 佐久市教育委員会2014『東 一本柳遺跡Ⅱ』 |
| 147 | | OT5 | 弥生後期後葉古 | 円形 | - | 未検出 | |
| 148 | 東一本柳 | M1 | 弥生後期後葉古 | 円形 | 440cm | 未検出 | 佐久市教育委員会2014『東 一本柳遺跡Ⅱ』 |
| 149 | | M4 | 弥生後期後葉古 | 円形 | - | 未検出 | |
| 150 | 東一本柳 | M5 | 弥生後期後葉古 | 円形 | 500cm | 土坑 | 佐久市教育委員会2014『東 一本柳遺跡Ⅱ』 |
| 151 | | M6 | 弥生後期後葉古 | 方形？ | - | 未検出 | |
| 152 | 東一本柳 | M7 | 弥生後期後葉古 | 円形 | - | 未検出 | 佐久市教育委員会2014『東 一本柳遺跡Ⅱ』 |
| 153 | | M8 | 弥生後期後葉古 | 円形 | - | 未検出 | |
| 154 | 東一本柳 | M10 | 弥生後期後葉古 | 円形 | 360cm | 未検出 | 佐久市教育委員会2014『東 一本柳遺跡Ⅱ』 |
| | | | | | | | |

図示した西一本柳遺跡X X IIのOT3 円形周溝墓は墳丘長 4.65 m、他の円形周溝墓は東一本柳遺跡からみつかったものも含めて 5 mを超えるものはない。この時期の四隅切れ方形周溝墓

は未だ確認されていない状況であるが、この後の古墳時代には四隅切れ方形周溝墓が確認できない状況からみるとこの段階ではすでに消滅していた可能性がある。

これが正しければ、後期後葉の墓域構成は小形円形周溝墓の集合体であったことになる。

以上、佐久盆地の後期の周溝墓を通覧してきたが、後期中葉新に数例の墳丘長 10 m 超の四隅切れ方形周溝墓が認められる以外は小形周溝墓がほとんどであった。その他のタイプの墳丘長 10 m を超える大形方形周溝墓は未発見であり、筆者は今後も検出される可能性は低いとみている。

佐久盆地の弥生後期社会が中期栗林式から引き続き等質的、均質的であったことを示す現象とみている。

古墳前期前葉古の大ふけ遺跡と中平・田中島遺跡

古墳前期前葉古とした大ふけ遺跡の円形周溝墓 2 基は、EM1 が 7 m、HM1 が 8 m の墳丘長

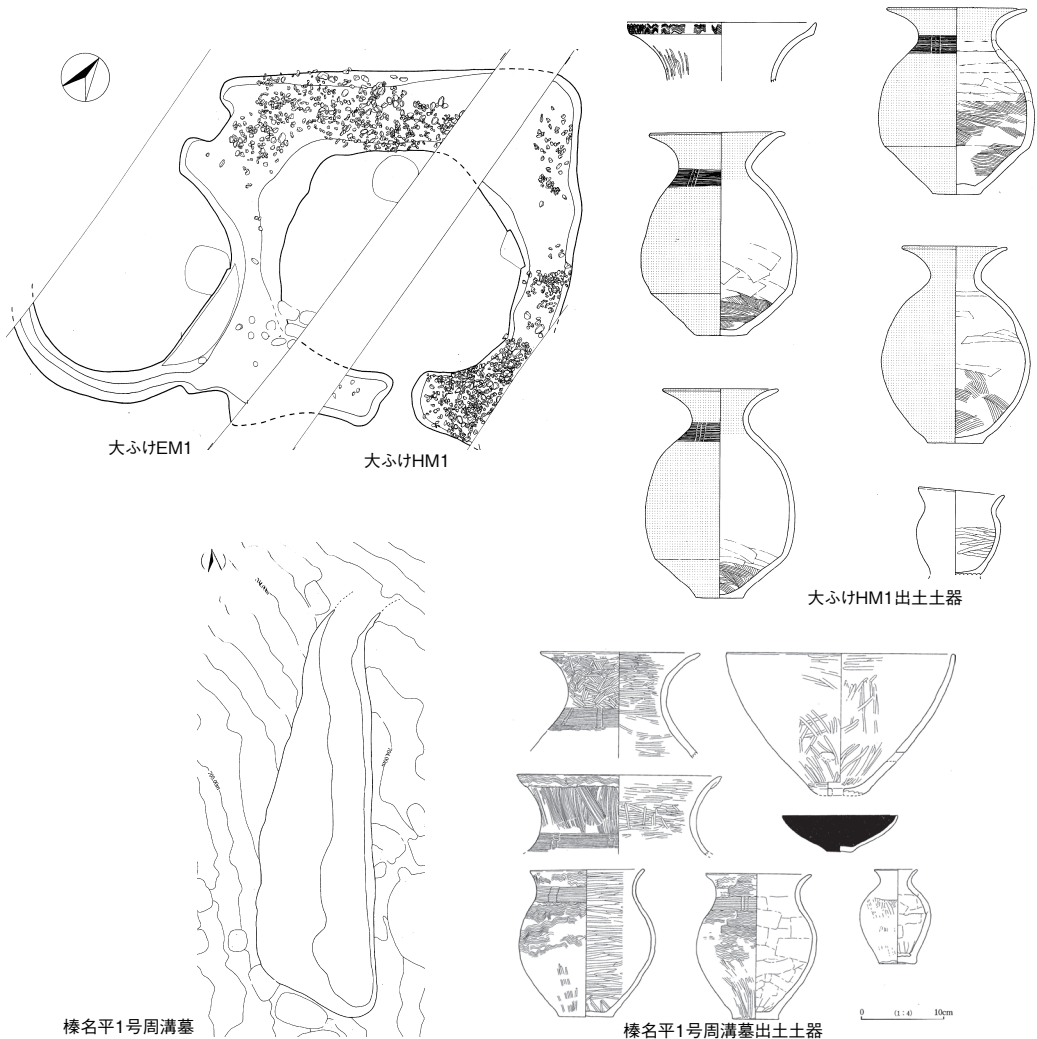


図8 大ふけ遺跡、榛名平遺跡の周溝墓および出土土器（佐久市教育委員会 1991・2001 から）

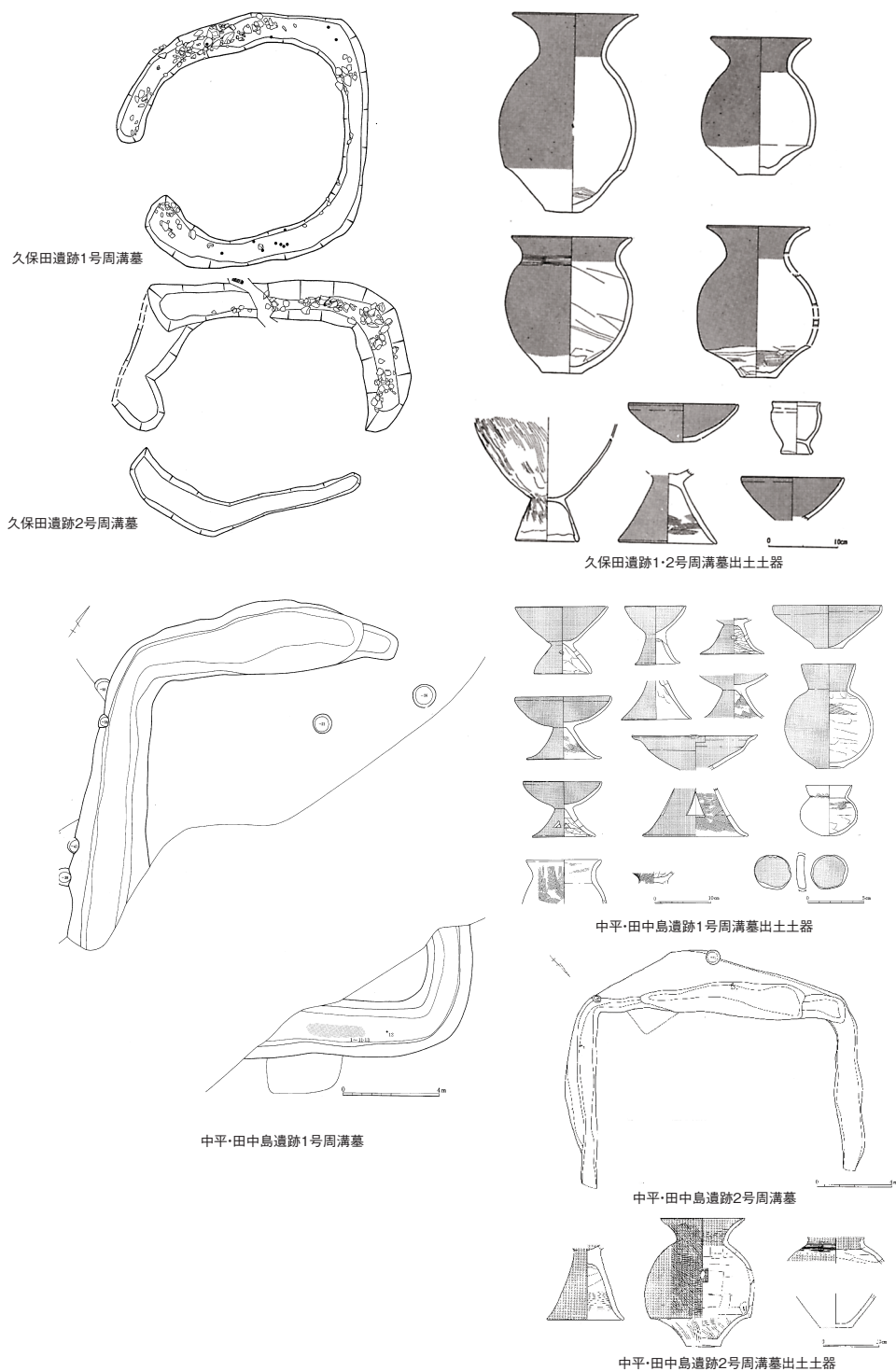


図9 久保田遺跡、中平・田中島遺跡の周溝墓と出土土器
(小諸市教育委員会 1984、長野県埋蔵文化財センター 1998 から)

をもつ。報告書ではHM1は方形周溝墓とされているが、ここでは周溝外周の形状よりも墳丘の形状を尊重して円形周溝墓とした。また、HM1周溝内には多量の礫が流入しており、墳丘に多量の礫が含まれていたか積まれていたことが想定される。当地域の弥生時代からの伝統を継承する墳墓形態で、墳丘規模については前代と大差ない。

大ふけ遺跡に近接する細田遺跡でも円形周溝墓の一端とみられる溝がみつかり、この一帯には周溝墓群が展開していた可能性が高い。

同時期とした榛名平遺跡1号周溝墓は圍繞する溝の西端のみが検出されているが、13 m 50 cm以上の規模が推定される佐久盆地では最大規模をもつ墳墓である。周溝隅一か所に陸橋をもつタイプと考えられ、佐久盆地では弥生時代の前代と比すと飛躍的に大きな規模の墳墓の出現である。図示した土器は、周溝底面から出土した方形周溝墓構築時期を考えられるものに限定し、後代の墓前祭祀的な土器は割愛した。

また、脱稿直前に刊行された佐久市地家遺跡では推定規模8 m 30 cm×11 mの、一辺中央に陸橋を持つタイプの方形周溝墓がみつかり、古墳前期前葉段階に佐久盆地では、すでに2つのタイプの方形周溝墓が出そろっていたことになる。

表2-4 佐久盆地弥生後期周溝墓および墓址一覧(4)

| | 遺跡 | 遺構 | 時期 | 墳丘形状等 | 墳丘規模 | 主体部 | 文献および備考 |
|-----|---------|----------|---------|-------------|--------------|-----|--|
| 155 | 地家 | SM01 | 古墳前期1期古 | 一辺中央に陸橋 | 830×1100cm | 未検出 | 長野県埋蔵文化財センター2021『地家遺跡 兜山遺跡 兜山古墳 大沢屋敷遺跡 前の久保遺跡 三枚平B遺跡 中部横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査8-佐久市内8-』 |
| 156 | 榛名平 | 1号方形周溝墓 | 古墳前期1期古 | 方形一隅切れ? | 1350cm以上 | 未検出 | 佐久市教育委員会2001『榛名平遺跡』 |
| 157 | 大ふけ | EM1 | 古墳前期1期古 | 円形 | 700cm | 未検出 | 佐久市教育委員会1991『大ふけ』 |
| 158 | | HM1 | 古墳前期1期古 | 円形 | 800cm | 未検出 | |
| 159 | 細田 | M1 | 古墳前期1期古 | 円形? | - | 未検出 | 佐久市教育委員会1976『細田』 |
| 160 | 家浦Ⅱ | M1 | 古墳前期1期? | 方形 | 850cm以上 | 未検出 | 佐久市教育委員会2017『家浦遺跡Ⅱ』銅鏃・銅製品出土 |
| 161 | 久保田 | HM1 | 古墳前期1期新 | 円形 | 750cm | 未検出 | 小諸市教育委員会1984『久保田』 |
| 162 | | HM2 | 古墳前期1期新 | 楕円形 | 900×800cm | 未検出 | |
| 163 | | HM3 | 古墳前期1期新 | 円形 | 550cm | 未検出 | |
| 164 | 中平・田中島 | 1号方形周溝墓 | 古墳前期1期新 | 方形一隅切れ? | 1150×1250cm | 未検出 | 長野県埋蔵文化財センター1998『北陸新幹線埋蔵文化財発掘調査報告書Ⅰ』 |
| 165 | | 2号方形周溝墓 | 古墳前期1期新 | 方形 | 1250cm | 未検出 | |
| 166 | | 3号方形周溝墓 | 古墳前期1期新 | 方形 | 1130cm | 未検出 | |
| 167 | | 4号方形周溝墓 | 古墳前期1期新 | 方形一隅切れ? | - | 未検出 | |
| 168 | 根々井大塚古墳 | - | 古墳前期1期新 | 方形 | 1700cm | 未掘 | 佐久市教育委員会2001『佐久市文化財年報9』主体部上からガラス小玉10点 |
| 169 | 瀧の峯古墳 | 2号墳 | 古墳前期2期 | 一辺中央に発達した陸橋 | 1800cm | 粘土郭 | 佐久市教育委員会1986『瀧の峯古墳群』 |
| 170 | 下小平 | HM1 | 古墳前期2期 | 円形 | 830cm | 未検出 | 佐久市教育委員会1981『下小平遺跡』 |
| 171 | | HM2 | 古墳前期2期 | 一辺中央に陸橋 | 1290cm | 未検出 | |
| 172 | 北裏 | SM06 | 古墳前期2期 | 一隅切れ | (900cm) | 未検出 | 長野県埋蔵文化財センター2020『北畑遺跡群 北裏遺跡群 西東山遺跡 東山遺跡 中部横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書6 佐久市内6-』 |
| 173 | | SM07 | 古墳前期2期 | 一辺中央に陸橋 | 1000cm以上 | 未検出 | |
| 174 | | SM08 | 古墳前期2期 | 一辺中央に陸橋 | 1230×1100cm | 未検出 | |
| 175 | | SM09 | 古墳前期2期 | 一辺中央に陸橋 | 1150×1170cm | 未検出 | |
| 176 | | SM11 | 古墳前期2期 | 不明 | 490×470cm | 未検出 | |
| 177 | | SM14 | 古墳前期2期 | 不明 | 900cm前後 | 未検出 | |
| 178 | | SM15 | 古墳前期2期 | 一隅切れ | 1160×1040cm | 未検出 | |
| 179 | | HM1 | 古墳前期2期 | 一隅切れ | | 未検出 | |
| 180 | 後沢 | HM2 | 古墳前期2期 | 一隅切れ | | 未検出 | 長野県教育委員会1982『長野県史 主要遺跡北・東信』 |
| 181 | | HM3 | 古墳前期2期 | 一隅切れ | | 未検出 | |
| 182 | 石附窯址 | 第1号方形周溝墓 | 古墳前期2期 | 一辺中央に陸橋 | 1000×1150 cm | 未検出 | 佐久市教育委員会1991『石附窯址群Ⅲ』 |

古墳時代前期前葉新の久保田遺跡と中平・田中島遺跡

小諸市久保田遺跡では当地域の弥生時代の流れを汲む円形・楕円形周溝墓3基がみつっている。墳丘規模はHM3が5.5m、HM1が7.5mで弥生時代における規模と大差ない小形円形周溝墓であるが、楕円形のHM2は9.5×8.5mと大形化の傾向がみられる。

中平・田中島遺跡では方形周溝墓が4基みつかった。墳丘長11～12mの大形周溝墓群である。全容が把握できるものはないが、1・4号方形周溝墓については、周溝隅一か所に陸橋をもつタイプと考えられる。このほか、方墳と目される根々井大塚古墳もこの時期のものと考えられる。

古墳前期中葉の下小平遺跡と北裏遺跡群

下小平遺跡の1号周溝墓は8.3mの円形、2号周溝墓は12.9mの方形である。

1号周溝墓は当地域の伝統的円形周溝墓がやや大形化したものと考えられ、この時期まで在来タイプの周溝墓の残存が確認できる。

2号周溝墓は周溝の一辺中央に一か所陸橋を設けるタイプで、佐久盆地2番目の大きさを測る周溝墓である。

北裏遺跡でみつかった7基（SM07・08・09・11・12・14・15）の方形周溝墓は以下の理由により古墳時代前期中葉の所産であると考えられる。

出土土器から古墳時代前期中葉以降と考えられる竪穴住居址SB47は方形周溝墓SM15に切られる。SM15の出土土器の壺・甕は次期判定が難しいがやはり古墳前期中葉以降であると考えられる。SM09は、時期判定の指標となる小形丸底土器が出土しており、古墳前期中葉の所産とみて間違いない。7基の方形周溝墓SM07・08・09・11・12・14・15は、互いに重複せず、また主軸方向をほぼ違えることなく近接しながら整然とした配置状況である。よって、古墳前期中葉の集落廃絶後、さして時間をおかず順次計画的に構築されていたものと考えられる。

以上、方形周溝墓の出土土器・配置状況から7基の方形周溝墓SM07・08・09・11・12・14・15の構築時期は古墳前期中葉の範疇にあり、大きな時期の隔たりはないものと考えられる。

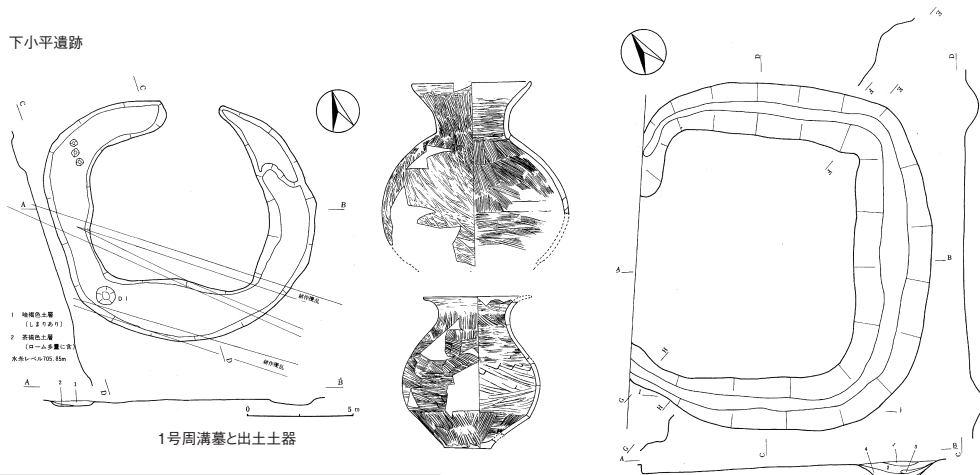
北裏遺跡の方形周溝墓群は、佐久盆地の古墳時代では最多である。下小平遺跡のような伝統的円形周溝墓は存在しない。7基のうち3基は周溝の一辺中央に一か所陸橋を設けるタイプ、2期は周溝隅一か所に陸橋をもつタイプで異なるタイプが共存している。

北裏遺跡と近接する後沢遺跡でみつかった方形周溝墓は、3基とも周溝隅一か所に陸橋をもつタイプである。今まで弥生後期中葉の竪穴住居址に切られるとの所見があったため、後期中葉以前の方形周溝墓群との考えもあったが、資料が蓄積された今、同タイプの大形方形周溝墓が四隅切れ方形周溝墓と小形円形周溝墓主体の後期中葉以前にあった可能性は低い。さらに北裏遺跡の調査成果を踏まえると、後沢遺跡の方形周溝墓は古墳前期中葉前後あるいは前期前葉以降と考えたほうが良い。筆者は北裏遺跡と後沢遺跡と密接な関係にあると考えるため古墳前期中葉とした。

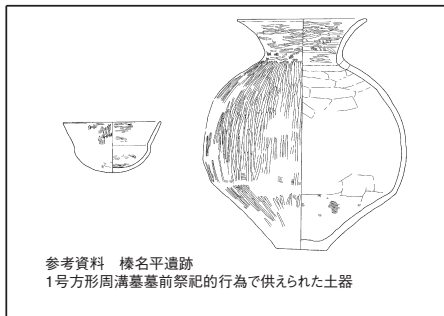
古墳前期後葉は不明

佐久盆地における屈折脚高坏の出現に象徴される古墳前期後葉の遺跡発見例は少なく、佐久

下小平遺跡

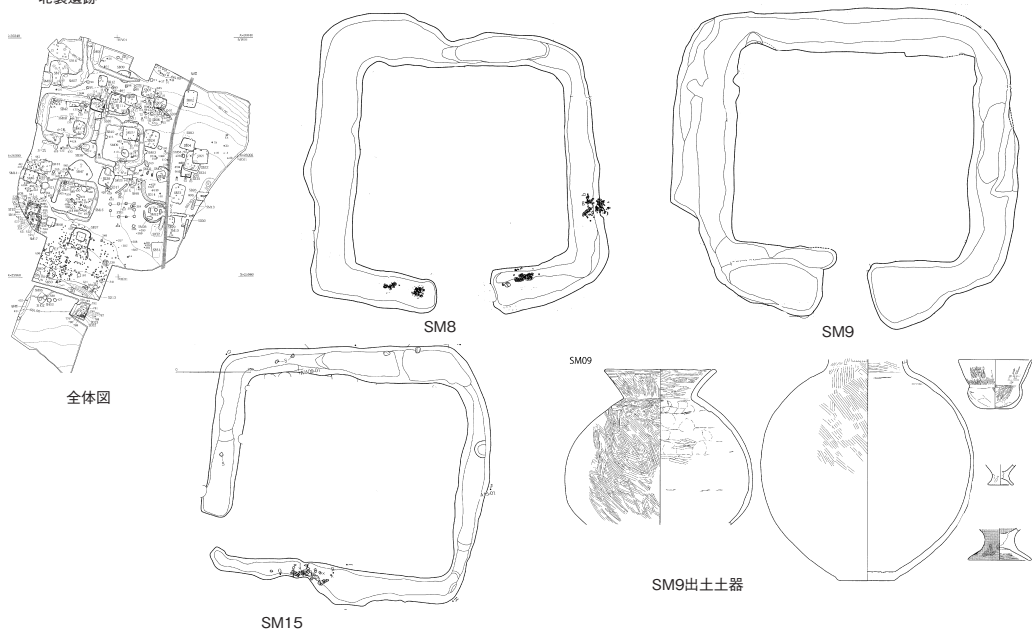


1号周溝墓と出土土器



2号周溝墓と出土土器

北裏遺跡



SM15

SM9出土土器

図 10 下小平遺跡・北裏遺跡の周溝墓と出土土器
(佐久市教育委員会 1981、長野県埋蔵文化財センター 2020 から)

市腰巻遺跡⁽⁷⁾、小諸市野火附⁽⁸⁾・鎌田原遺跡⁽⁹⁾や旧望月町後沖遺跡⁽¹⁰⁾などがあり、いずれも小規模集落である。方形周溝墓の発見例はない。現状では佐久盆地全体の集落の萎みが頂点に達し、大形墳墓の造営も底辺に達した時期であったと考えている。

この時期、長野盆地では県内最大の前方後円墳千曲市森將軍塚古墳が築造されるが、佐久盆地は未発見である。このことについてはかつて「・・前方後円墳の築造を認可されない地域、つまり大和にとってはさほど重視する必要のない地域へと降下・・」と評価された⁽¹¹⁾。古墳前期後葉の佐久盆地は、集落数の減少・集落規模の縮小が底辺に達し、周溝墓の造営さえも疑われる状況下であり、政治的に選択される以前の内的問題を孕んでいたのである。

4 新たな考え

(1) 礫床木棺墓の位置づけ

まず、青木一男が弥生後期中葉（2期）に位置付けた北西の久保遺跡礫床木棺墓群の時期を修正したい。青木がこの時期とした根拠は同遺跡報告書 183 頁で、木棺墓群と四隅切れ方形周溝墓は後期ととらえる位置図が示されていたからであろう。

同報告書では時期決定に足る出土土器がほとんどない木棺墓群をなぜ後期としたのであろうか。まず、この点から検証したい。8号木棺墓は、弥生中期栗林期の Y17 号住居址を切って構築されており、すなわち木棺墓は栗林期の住居よりも新しい時期に構築されているという事実を報告者は重視したものと推察される。また、後期の住居址の分布域とは重ならず、隣接して東側に位置していること、群馬県渋川市有馬遺跡では後期の礫床木棺墓が存在していることなどが後期と図示する根拠を後押ししたと思われる。栗林期の特大集落跡長野市松原遺跡では密集して林立する竪穴住居群の間に礫床木棺墓の墓域が4か所営まれており、微細にみても竪穴住居と礫床木棺墓の重複はない⁽¹²⁾。混在はしていても居住域と墓域のエリア分けはできていたのである。このような状況をみても北西の久保遺跡の礫床木棺墓は栗林期に後続する後期としなくなる気持ちは理解できる。

しかし、現状では千曲川流域で明らかに後期まで降る礫床木棺墓がほかにはないこと、有馬遺跡の礫床木棺墓は円形周溝墓の主体部に採用された変容形であること、栗林期の住居と重複していても後期まで降る根拠とはならないことなどを踏まえると、筆者は北西の久保遺跡の礫床木棺墓は中期栗林期にとどめておくことが穏当であると考ええる。

(2) 四隅切れ方形周溝墓の時期

青木が後期中葉（2期）とした北西の久保遺跡の四隅切れ方形周溝墓の時期を後期前葉まで引き上げる。その根拠は前述のように西一本柳遺跡Ⅸ SM4 から構築時期を示す土器が出土したことである。同タイプ・同規模であり、群在せず単独であることなどの類似性から北西の久保遺跡1号周溝墓も後期前葉古段階に位置付けるのが妥当である。その系譜は前述のように埼玉・群馬など関東に求めることができる。関東の玄関口佐久盆地ならではの現象である。この後、佐久盆地では弥生後期を通じて四隅切れ方形周溝墓が継続して構築される。

(3) 後沢遺跡方形周溝墓の時期

後沢遺跡の3基の方形周溝墓はいずれも周溝隅一か所に陸橋をもつタイプである。前述のようにこのタイプの方形周溝墓が北裏遺跡の調査成果で古墳前期の所産であることが確定した今、後沢遺跡の方形周溝墓弥生時代説は修正せざるを得ない。青木は調査時の所見を聞いて苦し紛れに後期後葉に位置付けた可能性が高い。

以上の修正初見を踏まえて佐久盆地の周溝墓の変遷を考える。

5 佐久盆地の周溝墓の変遷

(1) 弥生後期前葉の周溝墓

西一本柳Ⅸ・北西の久保遺跡で各1基発見された四隅切れ方形周溝墓が、佐久盆地はもとより千曲川流域最古の方形周溝墓である。いずれも単独墓で群構成しないのが前葉古段階の特徴である。両遺跡の方形周溝墓はともに集落から少し離れた位置に構築されている。西一本柳ⅨSM4は墳丘長直径7m以内、北西の久保1号周溝墓は6m以内で小形墓の範疇にある。

後期前葉古段階の円形周溝墓は今のところ発見されていない。

(2) 弥生後期中葉の周溝墓

後期中葉に至ると箱清水式固有の小形円形周溝墓が出現し、前代にあらわれた四隅切れ方形周溝墓と共存して墓域を構成するようになる。中葉でも古段階の周防畑遺跡群の墓域は堅穴住居群と重複、北裏遺跡はかなり接しており、集落に食い込むように墓が営まれている。

この段階はまだ、四隅切れ・円形ともに小形周溝墓である。

中葉新段階は四隅切れ方形周溝墓と小形円形周溝墓が共存して墓域構成し、集落と接する点は前代と変わらないが、円正坊遺跡Ⅳ・宮の前遺跡をみると四隅切れ方形周溝墓に墳丘長10mを超えるものが出現する。この段階は西近津遺跡群で一時期50軒クラスの大規模集落をはじめ、いくつもの大規模集落が同時併存する佐久盆地の弥生後期では最も隆盛を極めた時期である。西近津遺跡群では長軸長18mの特大堅穴住居も建造される。大形化した四隅切れ方形周溝墓はこういった背景があって出現したものと思われる。

(3) 弥生後期後葉の周溝墓

後期後葉に至っても四隅切れ方形周溝墓と小形円形周溝墓が共存するかは局所的な調査が多く、墓域全容が判明する調査がないため、わからないが、小形円形周溝墓は間違いなく継続する。

この時期は巨大環濠集落が営まれることも特徴である。北一本柳・東一本柳遺跡では、墓域は環濠の外側に営まれることが判明している。

弥生後期後葉最末期に、長野盆地の聖川堤防地点遺跡のような周溝の一辺中央に一か所陸橋を設けるタイプの方形周溝墓が出現していたか否かについても今のところわからない。

(4) 古墳前期前葉の周溝墓

前葉古段階では箱清水式固有の小形円形周溝墓が規模を違えず継続するが、四隅切れ方形周溝墓は完全に消滅する。周溝隅一か所に陸橋をもつタイプと周溝の一辺中央に一か所陸橋を設けるタイプで一辺10m超の大形方形周溝墓が忽然とあらわれる。大局的にみればこの時期の




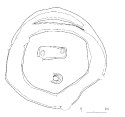


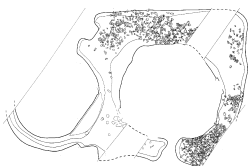


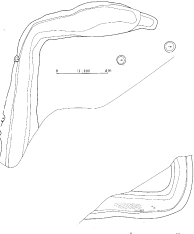

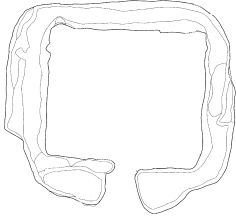
| 時期 | 小山 2016 | 青木 1996 | 円形 | 方形 | 遺跡 |
|------|------------|------------|---|---|---|
| 弥生時代 | 後期前葉 | I 期 | — |  | 西一本柳遺跡 DX SM4 北西の久保遺跡 I 号周溝墓 |
| | | II 期 | — | — | — |
| | 後期中葉 | III 期古 |  |  | 周防畑遺跡群 SM506 SM509・510・519 |
| | | III 期新 |  |  | 宮の前遺跡 OT2 OT25 |
| 古墳時代 | 前期前葉 | IV 期 |  | — | 西一本柳遺跡 x x II OT2・OT3 |
| | | I 期古 |  |  | 大ふけ遺跡 OT2 OT3 株名平遺跡 1号周溝墓 |
| | 前期中葉 | I 期新 |  |  | 久保田遺跡 1号周溝墓 中平・田中島遺跡 1号周溝墓 瀬の峯2号墳 |
| | | II 期 |  |  | 下小平遺跡 HM1 北裏遺跡群 SM3 SM15 |

図 11 佐久盆地の周溝墓の変遷

土器にみられる東海西部系の出現⁽¹³⁾に伴う現象であろう。ただし、佐久盆地に関しては、佐

久市西一里塚遺跡環濠出土のS字甕A類⁽¹⁴⁾を見る限り、群馬県を介しての流入を考慮する必要がある。

前葉新段階は円形周溝墓が大形化するが、古段階と同様の状況が継続と思われる。

(5) 古墳前期中葉の周溝墓

この段階まで箱清水式固有の若干大形化した円形周溝墓が残存する。大形方形周溝墓は周溝隅一か所に陸橋をもつタイプと、周溝の一辺中央に一か所陸橋を設けるタイプが併存する。

集落と墓域が接する状況は弥生後期を通じて認められたが、古墳前期も中葉までは確実にこの在り方を継承する。

しかし、前期前葉新段階までさかのぼる可能性もあるが、遅くとも古墳前期中葉には山上墓龍の峯墳丘墓が出現する。墳丘長 18 m を測り、佐久盆地では最大規模の墳墓で直接的ではないが引き続き東海西部の影響のあらわれである。

(6) 古墳前期後葉以降の周溝墓

前述のようにこの時期の周溝墓の有無は不明確である。また、この後古墳中期に至っても該当する遺跡が北西の久保遺跡で確認されているだけで、周溝墓の発見例はない。古墳前期中葉から引き続き連綿と周溝墓が営まれていたか、否かについては五里霧中の状態である。

6 まとめ

成 果

① 四隅切れ方形周溝墓の出現期は後期前葉では最古段階ではないが、古段階の範疇にあり、後期中葉には小形円形周溝墓と混在して構築された。

県内他地域と比較すると、関東の玄関口四隅切れ方形周溝墓を受容する佐久盆地は長野盆地よりも周溝墓の受容がかなり先行する。東海方面の玄関口飯田盆地について山下誠一は後期前葉新段階とみている⁽¹⁵⁾ので受容が佐久よりも若干遅れる可能性がある。

なお、佐久盆地における四隅切れ方形周溝墓の採用は日本列島視野で俯瞰するとかなり遅かったことがわかる。四隅切れ方形周溝墓の淵源については石黒立人の論考⁽¹⁶⁾が参考になる。伊勢湾地域では弥生前期後半（前期Ⅱ）に石黒が山中タイプと呼ぶ長方形の四隅切れ方形周溝墓が登場する。これが中期中葉（中期Ⅱ）には関東・北陸に、のちには四国東部にまで及んだ。弥生前期に伊勢湾地域で敷衍し中期後葉には凹線文系の違うタイプの方形周溝墓に駆逐される四隅切れ方形周溝墓が佐久盆地ではようやく後期に至り採用された。しかもこれが古墳時代直前の弥生後期中葉まで残ったことが佐久盆地の弥生社会のひとつの特徴なのである。

② 北裏遺跡の調査成果により、後沢遺跡などに見られた周溝隅一か所に陸橋をもつタイプの大形方形周溝墓の構築時期が古墳時代まで下降することが確実にになった。これにより佐久盆地の弥生後期の墓は円形周溝墓と四隅切れ方形周溝墓が基本であることが再確認された。

課 題

① 箱清水式固有の小形円形周溝墓の出現期がどこまでさかのぼるかについては、山梨県山の尾遺跡で後期前葉＝小山編年Ⅱ期の円形周溝墓⁽¹⁷⁾がみつかったことから、佐久盆地の

どこかで同時期あるいは先行するものが発見される可能性がある。

② 周溝墓の編年が整理されて、集落と整合性のとれた比較が可能になった。弥生後期社会の復元をより具体的にしていかなければならない。

③ 長野盆地と佐久盆地の古墳前期集落を比較した先行論文⁽¹⁸⁾にて、基幹水路の有無（人工的要因）、地力差・標高差など自然的要因から佐久盆地に前方後円墳が築造されない理由を考えた。この推論をさらに推し進めるには、県内各地の弥生から古墳前期集落の分布状況を把握する作業を行う必要性も説いたのであるが、爾来5年未だ着手していない。体が動くうちに行動しなければならない。

7 結語—神村透先生の思い出—

昭和50年代の日本考古学協会総会での出来事だったと思う。混雑を極めるの書籍売り場で私の背中を強引に押して割り込もうとしていた人物、それが神村先生だった。時代に関係なく発掘調査報告書であれば飛ぶように売れた時代である。早くしなければ、目当ての報告書が売り切れてしまう。そんな焦燥感も手伝って多くの人々が、報告書の獲得合戦に参画していたことをいま改めて思い出す。

阿久遺跡の報告書もすごい勢いで売れた。ねじり鉢巻きで売りさばいでいたのは、神村先生だった。兎に角エネルギー溢れる熱血漢だった。

平成2年（1990）に結成した長野県考古学会弥生部会では部会長をお勤めいただいた。平成11年（1999）開催のシンポジウム『長野県の弥生土器編年』までの準備段階では相談のたびに暖かい言葉をかけていただいた。

シンポジウム『長野県の弥生土器編年』の巻頭言で先生が語られた「・・・さらなる飛躍を願い、三つ目、四つ目と次のステップへ・・・」の期待に未だ応えていない。どこかで果たさなければと思う。

本稿を草するにあたり、下記の諸氏にお世話になった。記して感謝申し上げる。

小林眞寿、富沢一明、村田健二、平林大樹、綿田弘実、山下誠一、羽毛田伸博

註

- 1 長野県埋蔵文化財センター 2020『北畑遺跡群 仁東餅遺跡 北裏遺跡群 西東山遺跡 中部横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書6 —佐久市内6』
- 2 小山岳夫 2016「前方後円墳未築造地域にける弥生から古墳前期の集落」『専修考古学』15号
- 3 青木一男 1996「5（2）千曲川流域の墳墓の変遷」『上信越自動車道埋蔵文化財発掘調査報告書7大星山古墳群・北平1号墳』
- 4 小山岳夫 2015「長野県各地の後期弥生土器と隣接地域間交流」『第23回特別展 ゆくものくるもの』かみつけの里博物館
- 5 鈴木素行 2011「富士山のイモガイ」『茨城県考古学会誌』第23号

- 6 小山岳夫 2020「中央高地を介した弥生後期の交流」『弥生時代の東西交流～広域的な連動性を考える～』考古学リーダー 25 六一書房
- 7 長野県埋蔵文化財センター 1991『上信越自動車道埋蔵文化財発掘調査報告書 2 - 佐久市内その 2 - 丸山Ⅱ 腰巻 栗毛坂ほか』
- 8 長野県埋蔵文化財センター 2013『中部横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書Ⅰ - 小諸市 佐久市内 1 鎌田原遺跡 近津遺跡群 和田原遺跡群』
- 9 長野県埋蔵文化財センター 2009『上信越自動車道佐久ジャンクション建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 - 小諸市内 - 中原遺跡群・野火附遺跡・野火附城跡』
- 10 望月町教育委員会 1983『後沖遺跡』
- 11 宇賀神誠二 1988「長野県における古墳時代前期の地域的動向」『長野県埋蔵文化財センター紀要 2』22 頁
- 12 長野県埋蔵文化財センター 1999『上信越自動車道埋蔵文化財発掘調査報告書 5 - 長野市内その 3 - 松原遺跡弥生総論 2 弥生中期・遺構図版』
- 13 前掲註 11 21 頁
- 14 佐久市教育委員会 2014『西一里塚遺跡』46 頁 M 5 - 181 の S 字甕は群馬県からもたらされた可能性がある。
- 15 山下誠一 2001「飯田盆地における周溝墓の動向」『飯田市美術博物館研究紀要』第 11 号
- 16 石黒立人 2008「弥生集落の様相 ④伊勢湾」『弥生時代の考古学 8 集落からよむ弥生社会』同成社 183 頁
- 17 山梨県教育委員会 1985『金の尾遺跡無名墳(きつね塚古墳)』甲府盆地一円地域には中部高地型櫛描文土器「金の尾式」土器が分布する。筆者は「金の尾式」は佐久盆地の「岩村田式」が甲府盆地に移動し地域の変容を遂げたものと考えている。
小山岳夫 2017「甲府盆地一円と長野県佐久盆地・茅野地域の弥生後期の繋がり」『山梨県考古学協会誌』第 25 号
小山岳夫 2018「南を目指した佐久の弥生人」『山梨県考古学協会誌』第 26 号
小山岳夫 2019「「南を目指した佐久の弥生人」から集団移住を考える」『弥生時代における東西交流の実態』西相模考古学研究会・兵庫考古学談話会合同シンポジウム予稿集
小山岳夫 2020「中央高地を介した弥生後期の交流」『考古学リーダー 27 弥生時代の東西交流～広域的な連動性を考える～』
- 18 小山岳夫 2016「前方後円墳末築造地域における弥生から古墳時代前期の集落」『専修考古学』第 15 号

参考文献

- 富沢一明 2002「長野県 東信地域の古墳時代前期土器要素と外来系土器について」『専修考古学』第 10 号
青木一男 2005「円・方丘墓の様相 - 中部高地を中核に -」『東日本における古墳の出現』考古学リーダー 4
大木紳一郎 2020「群馬県における弥生時代後期の土器について」『公益財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団研究紀要 38』