

令和8年度むきばんだ史跡公園はくつつ体感広場遺構表示補修業務 仕様書

1. 業務名称

令和8年度むきばんだ史跡公園はくつつ体感広場遺構表示補修業務

2. 業務概要

経年劣化等により塗装の剥がれ等が生じた遺構表示の補修（塗り替え等）を行う。

3. 業務期間

契約締結日から令和9年1月29日（金）まで

ア. 現地作業実施期間

契約締結日から令和8年12月18日（金）まで

イ. 提出書類、業務記録等の調整期間

現地作業終了後から令和9年1月15日（金）まで

4. 業務の場所

鳥取県西伯郡大山町妻木地内（国史跡妻木晩田遺跡妻木山地区）

5. 業務対象

妻木山地区に所在する次の2つの遺構表示を対象とする。

① S I 1 1 1 ・ 1 1 2

② S I 9 1 ・ 9 2 ・ 9 3

6. 業務内容

(1) 破損状況の確認作業

補修作業に入る前に、業務対象となる遺構表示の状態等を目視で確認し、むきばんだ史跡公園担当職員（以下担当職員）と業務内容の詳細な打ち合わせを行う。

(2) 遺構表示補修対象箇所の手掃

ア. 塗装作業の前に、対象箇所の状態を確認し、ブラシやその他の道具などを使い、対象範囲の汚れなどを洗い流すこと。作業は担当職員の確認の元進めること。

イ. 清掃に関わる道具類は、受託者が準備すること。

ウ. 現場作業に関わる水道等は公園側から提供する。

エ. 有機溶剤等の補修対象の手掃に適さないものはなるべく使用せず、中性洗剤等を利用したの手掃とすること。

オ. 清掃作業により、遺構表示部分に破損を生じるような恐れが想定される場合は、速やかに担当職員と協議し、指示を仰ぐこと。

カ. 清掃作業中に確認した破損状況に応じ、受託者側で対応可能な軽微な補修を実施すること。

(3) 遺構表示補修対象箇所の塗装作業

- ア. 塗装による色味に関しては、担当職員と事前確認を行うとともに、遺構表示配色一覧や配色指示図等の別添資料を十分確認し、遺構表現に適した彩色作業を進めること。
- イ. 塗料には、屋外耐候性のある塗料等を用いること。
- ウ. 色分け等が不明瞭な箇所については、随時担当職員と協議のうえ作業を進めること。
- エ. 塗装作業においては、土層の堆積や色調等考古学に関する専門的知識が求められるため、公的な発掘調査経験者（発掘作業員は含まない）もしくは学芸員の資格を有している職員が少なくとも1名以上含まれていることが望ましい。

(4) 作業記録の作成

着工前、各工程及び完成時の写真を撮影し、記録すること。

(5) その他

資機材の搬出入や車両の進入にあたっては、担当職員が指示するルートを使用すること。

7. 本業務に係る書類等の提出と報告

(1) 業務工程表

受注者は、契約締結後7日以内に業務工程表を作成し、担当職員に提出すること。

(2) 業務計画書

受注者は契約締結後速やかに業務計画書を取りまとめ、担当職員に提出すること。

(3) 協議書及び打合せ記録簿

業務を適正かつ円滑に実施するため、常に密接な連絡をとり、業務の方針、条件等の疑義を正すものとし、その内容については、その都度受注者が書面（協議書、打合せ記録簿）に記録し、相互に確認しなければならない。

(4) 作業記録について

区分	分類・規格	撮影箇所	部数	原版の大きさ
業務記録写真	カラー・L判	各工種の工程毎	1部	1, 200×2,000px 以上
完成写真	カラー・L判	着工前・完成後	1部	1, 200×2,000px 以上

※上記の電子データはCD又はDVDにより提出すること。

8. その他

- (1) 本業務及び本業務対象物の事故、災害に伴う損害を補填するため火災保険等に加入すること。
- (2) 受注者は完了検査時に必要な書類等（報告書等）を用意すること。
- (3) 受注者は、本業務の過程で知り得た秘密を第三者に漏らしてはならない。
- (4) 見学者の妨げとならないよう、作業の安全管理を怠らないこと。
- (5) この仕様書に定めのない事項又はこの仕様書について疑義の生じた事項については、発注者と受注者が協議して定める。

遺構表示配色一覧表

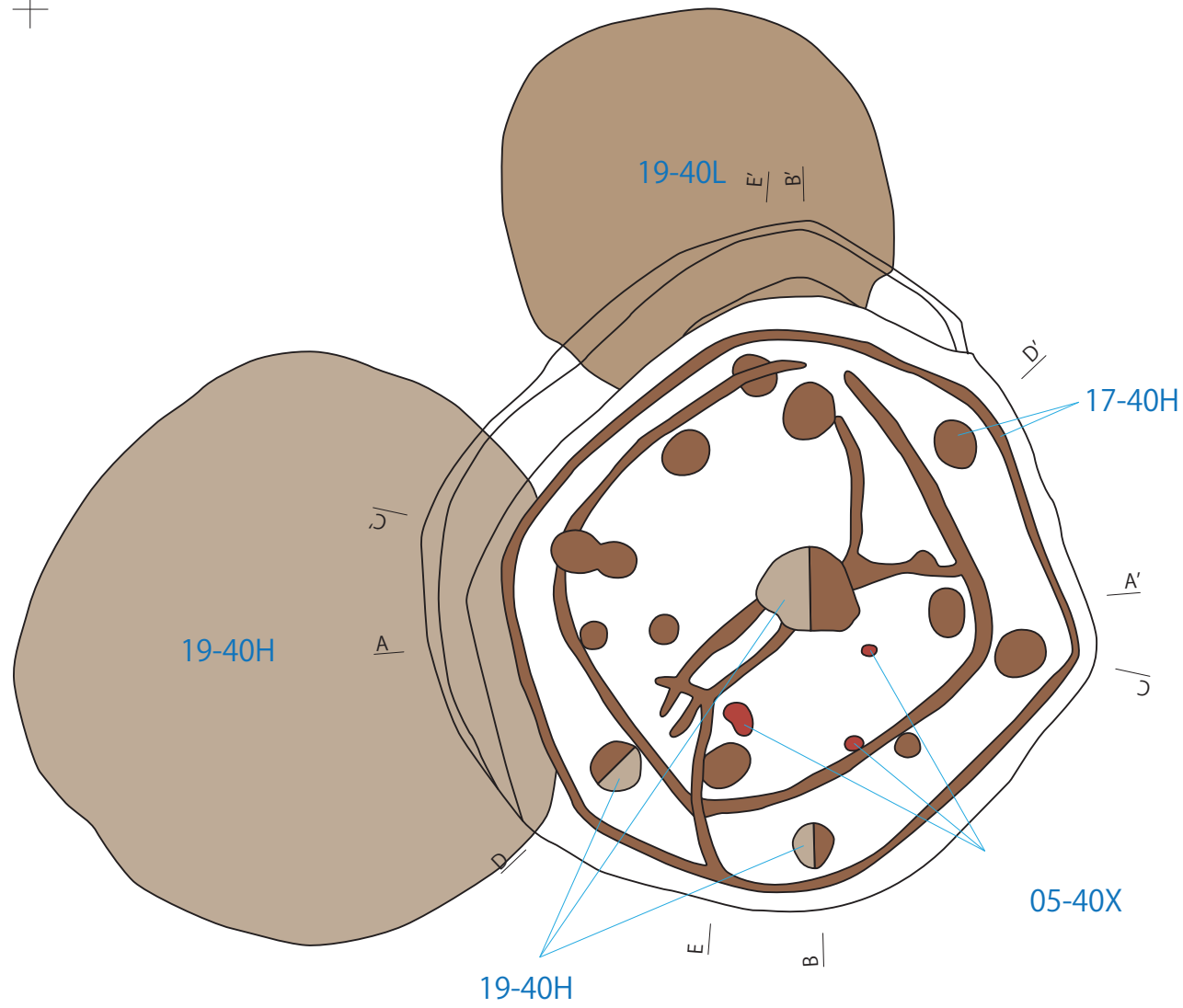
【共通配色】

色調	色票番号	備考
遺構面、住居跡床面	17-50L	
住居跡床面の遺構 建物跡の柱穴	17-40H	
焼土面	05-40X	

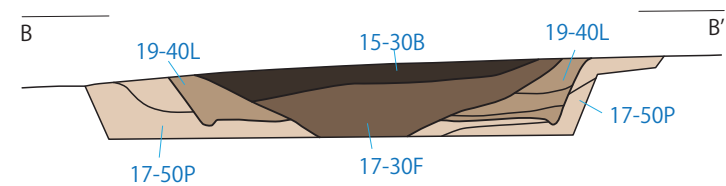
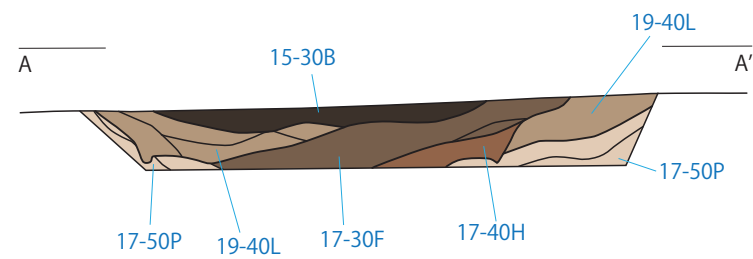
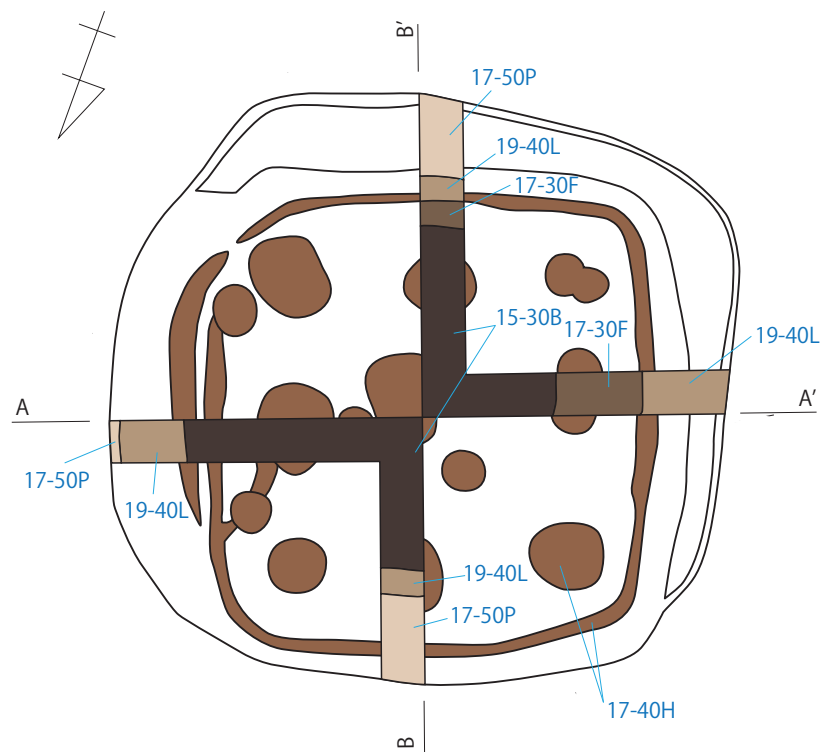
【個別の埋土等の配色】

色調	色票番号	備考
黒褐色土	15-30B 15-30D	
暗褐色土	17-30F 17-40H	褐色土＋黒褐色土の場合等を含む
褐色土	19-40H 19-40L	
淡褐色土 黄褐色土	17-50P	

4



SI91,92,93 復元遺構図



SI111,112 復元遺構図