

燻蒸業務仕様書

1 実施場所

1階 一時収蔵庫

2 容積

216m³

3 契約期間

令和6年6月1日（土）～令和6年9月30日（月）

（燻蒸実施期間は令和6年6月23日（日）から令和6年6月28日（金）まで）

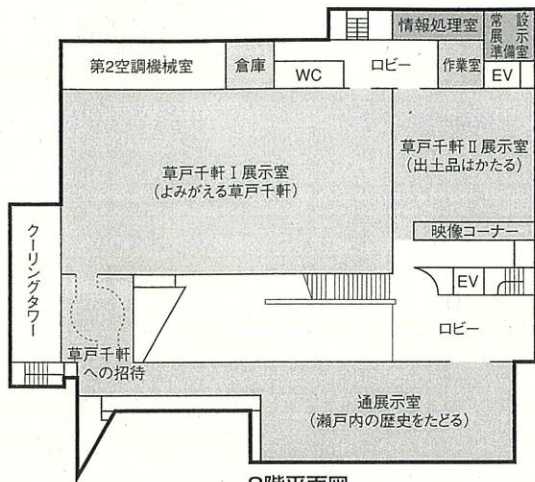
4 実施方法等

- (1) エキヒュームSを使用した常圧燻蒸とし、この仕様書に定めのあるもののほか、公益財団法人文化財虫菌害研究所作成の「文化財の殺虫・殺菌処理標準仕様書」に基づいて実施すること。
- (2) 実燻蒸時間は24時間以上とする。（薬剤を分割投薬し、初期投薬量は200g/m³までとすること。燻蒸中の酸化エチレンのガス濃度は1.0%以上を維持すること。）
- (3) 常時ガス漏れを点検し、作業環境濃度を許容濃度（酸化エチレン1ppm）以下に保ち、安全の確保を図ること。
- (4) 労働安全衛生法に基づく特定化学物質作業主任者を配置する等、各種法令を遵守すること。
- (5) 作業員を常駐させるとともに、実施場所周辺を立入禁止とし、その表示を行うこと。
- (6) 有人警備を行うこと。
- (7) ガスの排気時間は24時間以上とし、人体等への影響が起らないよう、万全を期すこと。
- (8) 実施後における実施場所のガス濃度は、床面において1ppm以下であること。
- (9) 実施後から6月26日（水）までの間は、ガス濃度を定期的に測定し、1ppmを超える場合は排気すること。

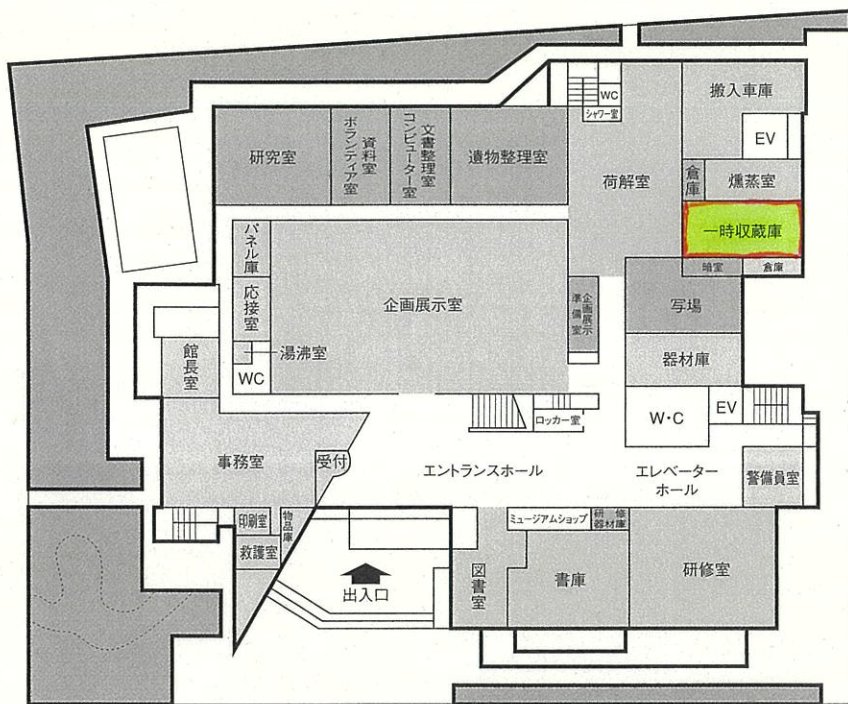
5 実施前及び実施後に提出する書類

- (1) 実施前（2日前までに提出すること）
 - ア 作業工程表
 - イ 環境ガス濃度測定点位置図
 - ウ 緊急対応連絡表
- (2) 実施後（90日以内に提出すること）
 - ア 作業報告書
 - イ 環境ガス濃度測定表
 - ウ 残留ガス濃度測定表
 - エ 公益財団法人文化財虫菌害研究所の燻蒸処理効果判定書（殺虫殺卵効果、殺カビ効果）

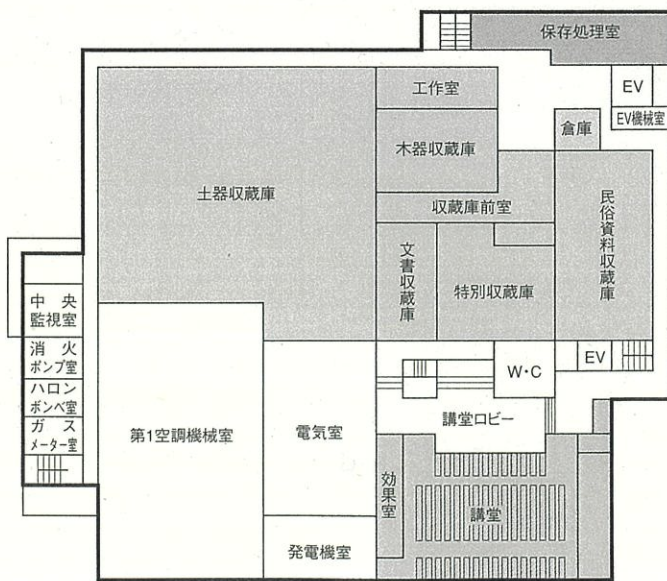
館内平面図



2階平面図



1階平面図



地階平面図

施設面積表

(単位: m²)

区分	室名	階数	面積
管理部門	館長室	1	36.37
	事務室	1	193.49
	応接室	1	21.97
	受付	1	10.68
	印刷室	1	11.67
	物品庫	1	10.50
	救護室・更衣室	1	16.45
	警備員室	1	37.78
	器材庫	1	66.68
	倉庫・給湯室等	1	66.23
	計		471.82
	研究部門	研究室	1
資料室・ボランティア室		1	58.41
文書整理室・コンピューター室		1	58.41
遺物整理室		1	116.81
写場・暗室		1	104.36
情報処理室		2	42.92
保存処理室		B	96.97
展示準備室(常設・企画)		2・1	57.46
計		656.88	
展示部門	通史展示室	2	387.89
	草戸千軒導入部	2	203.73
	草戸千軒 I 展示室	2	918.36
	草戸千軒 II 展示室	2	313.56
	映像コーナー	2	28.65
	企画展示室	1	515.58
	企画展パネル庫	1	33.39
	計		2,401.16
収蔵部門	木器収蔵庫	B	99.44
	民俗資料収蔵庫	B	194.98
	特別収蔵庫	B	137.29
	文書収蔵庫	B	70.01
	土器収蔵庫	B	716.36
	収蔵庫前室	B	73.18
	一時収蔵庫	1	72.81
	荷解室(含搬入車庫)	1	305.77
	燻蒸室	1	38.55
	作業スペース	B・2	154.75
工作室	B	46.40	
計		1,909.54	
教育普及部門	研修室	1	182.39
	図書室	1	68.17
	書庫	1	106.16
	講堂(効果室)	B	293.75
計		650.47	
共用部門	エントランスホール	1	329.67
	エレベーターホール	1	68.85
	ミュージアムショップ	1	21.17
	ロッカー室	1	10.23
	ロビー(1)	2	217.44
	ロビー(2)	2	78.41
	ロビー(3)	2	45.12
	講堂ロビー	B	131.00
	その他廊下・便所等		957.63
計		1,859.52	
機械部門	中央監視室	B	53.08
	消火ポンプ室	B	22.79
	ハロンポンプ室	B	24.45
	ガスメーター室	B	25.49
	第1空調機械室	B	438.99
	電気室	B	196.24
	発電機室	B	77.95
	第2空調機械室	2	119.10
その他EV機械室等		33.15	
計		991.24	
総計		8,940.63	

凡例	管理部門	471.82 m ²
	研究部門	656.88 m ²
	展示部門	2,401.16 m ²
	収蔵部門	1,909.54 m ²
	教育普及部門	650.47 m ²
	サービス・共用・機械部門	2,850.76 m ²