

- ・数量欄に「◆」の記載がある備品については、要求水準等を考慮の上、事業者において適切な数量を提案すること。
- ・「メーカー・型番」の記載は参考であり、用途・使用条件等を満たすものであれば、事業者において、同等または同程度の仕様・寸法の物品を提案することは差し支えない。
- ・本リストに記載のないもので、要求水準書を満たすために必要な物品があれば、適宜追加すること。

【凡例】
A：竣工まで
B：竣工後～拠点での職員の業務開始まで
C：拠点での職員の業務開始後～開館まで
S：竣工後～収蔵品等の移転開始まで

No.	室名	県準備	品名	数量	単位	仕様・寸法（単位：mm）	用途・使用条件等	（参考）メーカー・型番	準備の時期・業務区分	
1	搬入室		物品棚	◆	台	有効4段、スチール等無機質材、H2,100程度	・古文書等を詰めた段ボール箱（W380×D580×H400）を130箱程度収納可能であること ・壁面備え付け（2面半程度）	造作	A	設計・建設業務
2	搬入室		キャスター付脚立	1	台	スチール製3段	・文書箱や大型史料等を棚に配架・取荷	株式会社日本ファイリング ライトステップ SF-93	B	開館準備業務
3	搬入室		史料運搬用台車	3	台	大(W1,225×D775)、中(W900×D600)、小(W715×D460)3サイズ	・静音・低振動であること	大：株式会社トラスコ中山 ドンキーカート（502NS）、 中：株式会社ナンシン サイレントマスター（DSK3011）、 小：株式会社ナンシン サイレントマスター（DSK101B）	B	開館準備業務
4	搬入室		空気循環式紫外線清浄機	2	台		・紫外線により史料等から発生する細菌・菌を除菌	株式会社岩崎電気 エアーリアコンパクト（FZST15202GL15/16）	B	開館準備業務
5	搬入室		清掃用具収納棚	1	台	本体素材：スチール /W600×D400×H1,790	・片扉：有（窓無） / 鍵：無	株式会社オカムラ 掃除用ロッカーシリーズ 93465A-Z13 オフィスキャビネット・収納家具	B	開館準備業務
6	作業室		中量棚	4	台	3連単式 天地6段（有効5段） W5,455×D471×H2,400 M300仕様 スチール等無機質材	・水損史料等を入れたプラスチックコンテナ50個以上を収納可能であること ・被災史料・劣化史料を文書保存箱等で50個以上仮置きできること ・壁面等に設置すること	株式会社文祥堂 中量® トレイラック BSD3-MMA8647-6K	A	設計・建設業務
7	作業室		大型作業机	◆	台	W1800×D900×H850	・被災史料の吸水・乾燥・補修作業等を実施できること ・20人以上が作業可能であること ・5台程度を想定	株式会社オカムラ L7712G-S01	B	開館準備業務
8	作業室		作業用椅子	◆	脚	スチール製	・座面を清潔な状態に保つことができる ・背もたれのないもの ・20人以上が作業可能であること	株式会社オカムラ スツール 8110GZ	B	開館準備業務
9	作業室		大型業務用扇風機	2	台		・作業室内に空気の流れをつくり、よどみの無いようにすること	株式会社トラスコ中山 ゼフィール スタンドタイプ TFZPA-45S	B	開館準備業務
10	作業室		業務用冷凍庫	1	台	1600L以上収納 W1,800×D800×H910 三相、空冷、水冷対応可であること	・大量の被災史料の冷凍処置が能せること	株式会社ホシザキ HF-180B3-ML	B	開館準備業務
11	作業室		キャスター付脚立	1	台	スチール製3段	・被災史料が入ったプラスチックコンテナ等を棚に配架・取荷	株式会社日本ファイリング ライトステップ SF-93	B	開館準備業務
12	作業室		HEPAフィルター付き吸引装置	2	台		・粉塵及びカビの除去、HEPAフィルターまたはそれに準じるフィルターを附属させる	株式会社マキタ 充電式クリーナー カプセル式 CL280DFRC マキタ高性能フィルターEX A68971	B	開館準備業務
13	作業室		清掃用具収納棚	1	台	W600×D400×H1,790 スチール製	・片扉：有（窓無） / 鍵：無	株式会社オカムラ 掃除用ロッカーシリーズ 93465A-Z13 オフィスキャビネット・収納家具	B	開館準備業務
14	作業室		空気循環式紫外線清浄機	2	台		・紫外線により史料等から発生する細菌・菌を除菌	株式会社岩崎電気 エアーリアコンパクト（FZST15202GL15/16）	B	開館準備業務
15	参考資料室		温湿度データロガー	2	台	H58×W78×D26	・PCにデータが自動送信できること	株式会社T&D おんどとり TR72A2	S	開館準備業務
16	参考資料室		電動式集密書架	◆	台	H2360、6段	・写真帳8,500冊、参考図書55,000冊以上を収納可能であること ・資料の保管、通気性に配慮すること ・上部転倒防止装置・免震車輪付であること ・連動照明灯を1通路3灯程度設置すること ・レールは埋込方式溝なし及びフラットレールとすること	株式会社文祥堂 エレコンバックneo	A	設計・建設業務
17	参考資料室		机	1	台	W1,000×D700×H700	・資料確認用	株式会社コクヨ インベントデスク 平机W1000×D700×H700	S	開館準備業務
18	参考資料室		椅子	1	脚		・資料確認用	株式会社コクヨ 会議イス100シリーズ 肘なし 4本脚タイプ（シルバー塗装脚）（布）OK-M100	S	開館準備業務
19	参考資料室		キャスター付脚立	1	台	スチール製3段	・書籍・写真帳等を棚に配架・取荷	株式会社日本ファイリング ライトステップSF-93	S	開館準備業務
20	参考資料室		ブックトラック	1	台	スチール製、片面傾斜3段	・書籍・写真帳等を運搬	株式会社キハラ WSブックトラック片面傾斜3段 467-000	S	開館準備業務
21	参考資料室		ブックトラック	1	台	木製またはスチール等無機質材、水平3段	・書籍・写真帳、古文書保存箱等を運搬 ・2・3段目にも古文書保存箱（W520×D385×H260）が入る高さとする こと	株式会社キハラ WSブックトラック水平3段 467-020	S	開館準備業務
22	第1収蔵庫		電動式集密書架	◆	台	H2535、7段	・中性紙箱9,000箱以上（古文書）を収納可能であること ・資料の保管、通気性に配慮すること ・上部転倒防止装置・免震車輪付であること ・連動照明灯を1通路2灯程度設置すること ・レールは埋込方式溝なし及びフラットレールとすること	株式会社文祥堂 エレコンバックneo	A	設計・建設業務

- ・数量欄に「◆」の記載がある備品については、要求水準等を考慮の上、事業者において適切な数量を提案すること。
- ・「メーカー・型番」の記載は参考であり、用途・使用条件等を満たすものであれば、事業者において、同等または同程度の仕様・寸法の物品を提案することは差し支えない。
- ・本リストに記載のないもので、要求水準書を満たすために必要な物品があれば、適宜追加すること。

【凡例】
A：竣工まで
B：竣工後～観点での職員の業務開始まで
C：観点での職員の業務開始後～開館まで
S：竣工後～収蔵品等の移転開始まで

No.	室名	県準備	品名	数量	単位	仕様・寸法（単位：mm）	用途・使用条件等	（参考）メーカー・型番	準備の時期・業務区分	
23	第1収蔵庫		温湿度データロガー	2	台	H58×W78×D26	・PCにデータが自動送信できること	株式会社T&D おんどとり TR72A2	S	開館準備業務
24	第1収蔵庫		机	3	台	スチール等無機質材 W1,000×D700×H700	・史料確認用	株式会社コクヨ インベントデスク 平机W1,000×D700×H700	S	開館準備業務
25	第1収蔵庫		椅子	3	脚	スチール等無機質材	・史料確認用	株式会社コクヨ 会議イス100シリーズ 肘なし 4本脚タイプ〈シルバー塗装脚〉 （布）OK-M100	S	開館準備業務
26	第1収蔵庫	○	桐箱	6	個		・貴重史料保存用		S	—
27	第1収蔵庫		中量棚	◆	台	巾1,800 3連単式 天地6段（有効5段） W5,455×D471×H2,400 M300仕様 2連単式 天地6段（有効5段） W3,655×D471×H2,400 M300仕様 スチール等無機質材	・木札・巻物・木箱等の大型史料配架用（現状ではW1800・有効5段の棚で約6棚分占有。今後の大型史料の増加見込分は約4棚） ・落下防止の措置を施すこと	株式会社文祥堂 中量® トレイック BSD3-MMA8647-6K	A	設計・建設業務
28	第1収蔵庫		物品棚	1	台	W1,250×D1,170×H1,830	・整理用資材（組み立て前の古文書用中性紙箱、W110×D108×H5）用	株式会社コクヨ インボルト中量ラック 基本 MM-AW0644N	A	設計・建設業務
29	第1収蔵庫		マップケース	1	台	W1,375×D990×H415	・薄葉紙・和紙等の梱包用資材用	株式会社コクヨ マップケース A0サイズ用・5段 MC-A0F1	A	設計・建設業務
30	第1収蔵庫		キャスター付脚立	4	台	スチール製	・文書箱や大型史料等を棚に配架・取荷 ・3段配架された上段部の史料が出し入れできる高さのもの	株式会社日本ファイリング ライトステップSF-93	S	開館準備業務
31	第1収蔵庫		ブックトラック	4	台	木製またはスチール等無機質材 水平3段	・古文書保存箱を運搬 ・2・3段目にも古文書保存箱（W520×D385×H260）が入る高さ	株式会社キハラ WSブックトラック水平3段 467-020	S	開館準備業務
32	第2収蔵庫		電動式集密書架	◆	台	H2,360、6段	・歴史的公文書150,000冊以上を収納可能であること ・資料の保管、通気性に配慮すること ・上部転倒防止装置・免震車輪付であること ・連動照明灯を1通路2～3灯程度設置すること ・レールは埋込方式清なし及びフラットレールとすること	株式会社文祥堂 エレコンバックneo	A	設計・建設業務
33	第2収蔵庫		温湿度データロガー	2	台	H58×W78×D26	・PCにデータが自動送信できること	株式会社T&D おんどとり TR72A2	S	開館準備業務
34	第2収蔵庫		高性能空気清浄装置	1	台	W620×H1,450×D502	・マイクロフィルム保管庫で発生するビネガーシンドロームの抑制 ・地震対策を講ずること ・壁面に設置すること	株式会社ニチマイ フレッシュオドコップ F0-10式 適応床面積15～40㎡	A	設計・建設業務
35	第2収蔵庫		机	3	台	スチール等無機質材 W1,000×D700×H700	・史料確認用	株式会社コクヨ インベントデスク 平机W1,000×D700×H700	S	開館準備業務
36	第2収蔵庫		椅子	3	脚	スチール等無機質材	・史料確認用	株式会社コクヨ 会議イス100シリーズ 肘なし 4本脚タイプ〈シルバー塗装脚〉 （布）OK-M100	S	開館準備業務
37	第2収蔵庫		中量棚	◆	台	巾1,800 3連単式 天地6段（有効5段） W5,455×D471×H2,400 M300仕様 スチール等無機質材	・直径10～20cm程度の筒50巻以上が配架できること ・落下防止の措置を施すこと	株式会社文祥堂 中量® トレイック BSD3-MMA8647-6K	A	設計・建設業務
38	第2収蔵庫		マイクロフィルム専用キャビネット	8	台	W813×H1,681×D635	・1台あたり35mm720巻収納できること ・地震対策を講ずること	株式会社ニチマイ マイクロフィルムキャビネット M1635 10段	A	設計・建設業務
39	第2収蔵庫		キャスター付脚立	4	台	スチール製3段	歴史的公文書を棚に配架・取荷	株式会社日本ファイリング ライトステップ SF-93	S	開館準備業務
40	第2収蔵庫		ブックトラック	4	台	スチール製、片面傾斜3段	・歴史的公文書を運搬	株式会社キハラ WSブックトラック片面傾斜3段 467-000	S	開館準備業務
41	第3収蔵庫		中量棚	◆	台	天地6段（有効5段） D471・H2,400、M300仕様 スチール等無機質材	・行政資料10,000冊以上、文書保存箱300箱以上、直径5～20cmの筒500巻程度が配架できること ・落下防止の措置を施すこと	株式会社文祥堂 中量® トレイック BSD3-MMA8647-6K	A	設計・建設業務
42	第3収蔵庫		温湿度データロガー	2	台	H58×W78×D26	・PCにデータが自動送信できること	株式会社T&D おんどとり TR72A2	S	開館準備業務
43	第3収蔵庫		キャスター付脚立	1	脚	スチール製3段	・県史編さん収集史料等を棚に配架・取荷	株式会社日本ファイリング ライトステップ SF-93	S	開館準備業務
44	第3収蔵庫		ブックトラック	1	台	スチール製、片面傾斜3段	・県史編さん収集史料等を運搬	株式会社キハラ WSブックトラック片面傾斜3段 467-000	S	開館準備業務

- ・数量欄に「◆」の記載がある備品については、要求水準等を考慮の上、事業者において適切な数量を提案すること。
- ・「メーカー・型番」の記載は参考であり、用途・使用条件等を満たすものであれば、事業者において、同等または同程度の仕様・寸法の物品を提案することは差し支えない。
- ・本リストに記載のないもので、要求水準書を満たすために必要な物品があれば、適宜追加すること。

【凡例】
A：竣工まで
B：竣工後～観点での職員の業務開始まで
C：観点での職員の業務開始後～開館まで
S：竣工後～収蔵品等の移転開始まで

No.	室名	県準備	品名	数量	単位	仕様・寸法（単位：mm）	用途・使用条件等	（参考）メーカー・型番	準備の時期・業務区分	
45	資料保管庫		中量棚	◆	台	天地6段（有効5段） D471、H2,400、M300仕様 スチール等無機質材	・刊行物（栃木県史、研究紀要、図録、リーフレット、史料所在目録等）10万点以上及び史料整理用物品等（文書保存箱、パッチファイル等）が保管できること ・落下防止の策を講ずること ・7台程度を想定	株式会社文祥堂 中量架 棚H377K BSD3-MMA8647-6K	A	設計・建設業務
46	資料保管庫		キャスター付脚立		1台	スチール製3段	・資料を棚に配架・取荷	株式会社日本ファイリング ライトステップ SF-93	S	開館準備業務
47	資料保管庫		史料運搬用台車		3台	大(1,225×775)、中(900×600)、小(715×460)3サイズ	・静音・低振動であること	大：株式会社トラスコ中山 ドンキーカート（502NS）、 中：株式会社ナンシン サイレントマスター（DSK3011）、 小：株式会社ナンシン サイレントマスター（DSK101B）	S	開館準備業務
48	展示室		展示ケース		6台	可動式照明付き、W1,500×D750×H950	・展示によって配置を変えられること	株式会社クマヒラ ART CELLAR 平型のぞきケースMDC-NF5	B	開館準備業務
49	展示室		作品置き台（展示台）		6台	W1,500×D450×H6～100	・可動式照明付き展示ケース用	株式会社タキヤ 作品置台 斜台NT-S00-K、K603010（造作）	B	開館準備業務
50	展示室		ウォールケース		3台	W6,000×D1,000×H2,200以上 ビクチャーレール付き	・展示用	造作	A	設計・建設業務
51	展示室		作品置き台（展示台）		3台	W6,000×D450×H6～100	・ウォールケース用	株式会社タキヤ 作品置台 斜台NT-S00-K、K603010（造作）	B	開館準備業務
52	展示室		ディスプレイウォール		4台	W1,200×H2,200×D34、無穴	・展示用	株式会社タキヤ フラットMJパネル120 NT-FMP-120、I-Mジョイントボール NT-FMP-1J8本、MJエンドカバー NT-FMP-ED8本、LT-Mジョイントボール NT-FMP-LT3本	B	開館準備業務
53	展示室		机		1台	W1,000×D600×H720	・リーフレット等置き用 ・展示室物品との調和を考慮したもの	株式会社コクヨ ワークテーブル片面フルスリットタイプ DRS-SK1006CM-□1	B	開館準備業務
54	展示室		プロジェクター		1台	USBメモリやSDカード内の動画・静止画を自動・連続再生できる機能を有するもの	・展示に関連する画像や動画を投影する ・天吊りで使用でき、床にも投影可能なもの	EPSON・EB-L265F	A	設計・建設業務
55	展示室		スタッキングガードスタンド		1セット	ポール径360×H887	・観覧者の立ち入りを制限する	株式会社キハラ スタッキングガードスタンド454-88ステンレス	C	開館準備業務
56	展示室		温湿度データロガー		11個	W78×D26×H58	・PCにデータが自動送信できること	株式会社T&D おんどとり TR72A2	B	開館準備業務
57	展示室		赤外線ワイヤレスビクターカウンター		1台		・入り口に設置し観覧者を把握する ・近くにコンセントを設置すること ・展示室の景観を損なわないこと	スキャンマテック販売株式会社 iカウンターポール型、iPH(2通過1カウント)	C	開館準備業務
58	展示準備室		展示ケース		2台	可動式照明付き、W1,500×D750×H950	・展示によって配置を変えられること ・史料展示数が多い場合企画展等で活用	株式会社クマヒラ ART CELLAR 平型のぞきケースMDC-NF5	B	開館準備業務
59	展示準備室		作品置き台（展示台）		2台	W1,500×D750×H6～100	・可動式照明付き展示ケース用		B	開館準備業務
60	展示準備室		作品置き台（展示台）		8台	W1,500×D750×H6～150	・可動式照明付き展示ケース用 ・展示史料により傾斜の異なるものを予備とする		B	開館準備業務
61	展示準備室		ディスプレイウォール		2台	W1,200×H2,200×D34、無穴	・史料展示数が多い場合企画展等で活用	株式会社タキヤ フラットMJパネル120 NT-FMP-120、I-Mジョイントボール NT-FMP-1J4本、MJエンドカバー NT-FMP-ED4本、LT-Mジョイントボール NT-FMP-LT1本	B	開館準備業務
62	展示準備室		中量棚		1台	3連単式 天地5段（有効4段） W3,655×D471×H2,100 スチール等無機質材	・パネル、工具等展示準備関係物品の保管 ・壁面に設置	株式会社文祥堂 中量架 棚H377K BSD3-MMA7447-5K	A	設計・建設業務
63	閲覧室		鍵付きロッカー		16台	ドア開閉式（コイン式）、扉（アクリル製）、W840×D455×H1,795（1扉内寸法W357×D446×H398）	・閲覧者用 ・入り口外付近に設置 ・スチール、メラミン焼付塗装（木製不可）	株式会社キハラ セルフロッカー アクリルドア 454-750 8人用×2	C	開館準備業務
64	閲覧室		受付カウンター		1台	W4500×D2000 L字型 2段目はW2100程度	・現在の文書館閲覧室カウンターと同様の形状、大きさとする ・2段で手元が見えない仕様とする	株式会社キハラ 標準カウンター 360-301、360-331、360-361	A	設計・建設業務
65	閲覧室		受付カウンター用椅子		2脚	W570×D575×H780（座面高430）	・キャスター付き ・カウンターに納まるもの ・キャスターが床を傷つけたり汚したりしないもの	株式会社オカムラ 431-51（パイプチェア耐付）	B	開館準備業務
66	閲覧室		受付カウンター用引き出しユニットケース		3台		・受付カウンターに適合させること	株式会社キハラ ユニットケース 363-501、363-401（2台）	B	開館準備業務

- ・数量欄に「◆」の記載がある備品については、要求水準等を考慮の上、事業者において適切な数量を提案すること。
- ・「メーカー・型番」の記載は参考であり、用途・使用条件等を満たすものであれば、事業者において、同等または同程度の仕様・寸法の物品を提案することは差し支えない。
- ・本リストに記載のないもので、要求水準書を満たすために必要な物品があれば、適宜追加すること。

【凡例】
A：竣工まで
B：竣工後～観点での職員の業務開始まで
C：観点での職員の業務開始後～開館まで
S：竣工後～収蔵品等の移転開始まで

No.	室名	基準値	品名	数量	単位	仕様・寸法（単位：mm）	用途・使用条件等	（参考）メーカー・型番	準備の時期・業務区分	
67	閲覧室		受付カウンター職員用棚	1	台	2連、W1,830×D255×H1,950	・カウンター裏設置 ・受付カウンターの長さに合わせて ・閲覧担当者が確認するファイル、参考図書類を配架、D230程度の書架の奥行きを確保すること	株式会社キハラ A型 直立単式2連 301-265（造作）	A	設計・建設業務
68	閲覧室		閲覧者用PC	2	台	デスクトップ型	・閲覧者による目録の検索、電子公文書の閲覧用 ・現行機器と同等かそれ以上の機能を有するもの ・インターネット接続が可能なもの	（現行PC）NEC・PC-MKE28LZ6CAS1（2018年製） （現行モニター）I-ODATE・LCD-AD173SESW	C	開館準備業務
69	閲覧室		閲覧者用プリンター	2	台		・閲覧者用 ・現行機器と同等かそれ以上の機能を有するもの	（現行）RICOH・SP6410	C	開館準備業務
70	閲覧室		閲覧者用PC及びプリンター設置用机	◆	台	PCとプリンターが設置可能な幅と奥行を有するもの。 1台の場合（W900×D600×H700） 2台の場合（W1,800×D600×H700）	・閲覧者用PC、プリンターをセットで並べて使用 ・車椅子での利用にも配慮した規格とすること ・PC本体をデスク上から押し、配線を露出させないことで、より整然としたワークスペースを構築すること	PLUS株式会社 1台の場合：ST-K106W-B（W1000×D600×H720） 2台の場合：ST-K186W-B（W1800×D600×H720）	C	開館準備業務
71	閲覧室		椅子	2	脚	W470×D485×750（座面高430）		株式会社キハラ 430-60U（閲覧椅子R7BA）	C	開館準備業務
72	閲覧室		レジェンドスキャナ	1	台	主に35mm・16mmのロールフィルム対応、電動RFCモデルの場合（W900×D600×H700） コンパクト設計、6.8×～105×ズーム、USB3.0接続、光学解像度430dpi、SL-Touch操作	・主にマイクロフィルム利用者がスキャン、データ保存、プリントで使用	株式会社コニカミノルタ LSS100R（電動RFCモデル）	C	開館準備業務
73	閲覧室		レジェンドスキャナ用机	1	台	W1,000×D700×H720	・レジェンドスキャナ設置用	PLUS株式会社 ST-K107W-B	C	開館準備業務
74	閲覧室		レジェンドスキャナ利用者用椅子	1	脚	W470×D485×750（座面高430）		株式会社キハラ 430-60U（閲覧椅子R7BA）	C	開館準備業務
75	閲覧室		デスクトップ型PC	1	台		・レジェンドスキャナ利用者用 ・レジェンドスキャナに対応するもの ・モニター：23.8型ワイドディスプレイ、縦回転、タッチ対応		C	開館準備業務
76	閲覧室		プリンター	1	台	PCからPDFデータ送付可能 A3用紙給紙トレイ付	・レジェンドスキャナ用 ・受付カウンターに設置		C	開館準備業務
77	閲覧室		史料閲覧者用机	3	台	木製、W2,400×D600×H700		株式会社キハラ 閲覧テーブルAを参考に造作、天板は木目調とする	C	開館準備業務
78	閲覧室		大型史料閲覧用机	1	台	木製、W2,400×D1,200×H700	・大型史料（絵図、木札等）を広げることができる広さを有すること	株式会社キハラ 閲覧テーブルA 321-03、天板は木目調とする	C	開館準備業務
79	閲覧室		閲覧者用椅子	16	脚	W460×D555×H765（座面高430）		株式会社キハラ 木製閲覧イス（布）333-24	C	開館準備業務
80	閲覧室		書架	5	台	W2730×D350（棚D185）×H2360×3台 W1830×D350（棚D185）×H2360×2台	・閲覧者用書籍を配架 ・大型専門図書（奥行23cm程度）や目録（A4フラットファイル）が納まる書架の奥行を有すること ・壁面に設置	株式会社キハラ 303-375（木製書架A型傾斜単式3連）×3台、 303-275（木製書架A型傾斜単式2連）×2台	A	設計・建設業務
81	閲覧室		雑誌架	2	台	W900×D400×H1,800	・閲覧者用雑誌を配架	株式会社キハラ スチール書架 ライブブラック雑誌架	A	設計・建設業務
82	閲覧室		撮影台	2	台	A2サイズが撮影可能なもの。 （W600×D800×H1,482）	・閲覧者史料撮影用	エル・ビー・エル商事株式会社 LPL・GS-6（複写スタンド）	C	開館準備業務
83	閲覧室		撮影用照明	2	台	No.82にシステム上設置可能なもの。	・閲覧者用史料撮影用	エル・ビー・エル商事株式会社 LPL・LGL-950K2（LEDライト4灯）	C	開館準備業務
84	閲覧室		撮影機器設置用机	2	台	W900×D900×H700	・撮影用器具を設置するため ・閲覧者が史料の撮影をする	株式会社キハラ 閲覧テーブルRP正方形	C	開館準備業務
85	閲覧室		撮影用椅子	2	脚		・スタッキングなど片付けしやすいもの	株式会社キハラ 332-80L（ライストツールT6）	C	開館準備業務
86	閲覧室		閲覧者用複合機	1	台		・閲覧室利用者が収蔵写真帳、書籍等を複写		C	開館準備業務
87	研究室		職員用事務机	◆	台	W1,200×D600×H720	・職員が調査研究を実施 ・集中環境を構築するため、サイドパネルで隣席との視線を遮ること	株式会社コクヨ SD-1SN12RLDCASPANN（片袖デスク）、 RFK-P1JTE1（サイドクロスパネル小）×2枚	B	開館準備業務
88	研究室		職員用椅子	◆	脚		・背面、肘置き、キャスター付きで座面の高さが調節可能なもの	株式会社コクヨ C02-W151CG E1E2E22（エルア）	B	開館準備業務

- ・数量欄に「◆」の記載がある備品については、要求水準等を考慮の上、事業者において適切な数量を提案すること。
- ・「メーカー・型番」の記載は参考であり、用途・使用条件等を満たすものであれば、事業者において、同等または同程度の仕様・寸法の物品を提案することは差し支えない。
- ・本リストに記載のないもので、要求水準書を満たすために必要な物品があれば、適宜追加すること。

【凡例】
A：竣工まで
B：竣工後～観点での職員の業務開始まで
C：観点での職員の業務開始後～開館まで
S：竣工後～収蔵品等の移転開始まで

No.	室名	県準備	品名	数量	単位	仕様・寸法（単位：mm）	用途・使用条件等	（参考）メーカー・型番	準備の時期・業務区分	
89	研究室		職員用書棚	◆	台		・職員の調査、研究用書籍、資料を収納 ・資料や書籍を十分に収納でき、デスク周りのスペースを確保できるもの	株式会社コクヨ RF-KE128SAW（スタンダードラックH2500棚3段）	B	開館準備業務
90	研究室		PC、プリンター設置用机	1	台	W1,800×D700×H720		株式会社コクヨ SD-1SN187LSPAWN	B	開館準備業務
91	研究室		PC	1	台	デスクトップ型	・職員の調査研究及び普及教育業務用（教材、リーフレット、講座資料作成等） ・画面が大きく史料の画像処理、動画編集等の作業が実施できること ・PDFファイルが加工可能なソフトがインストールされ、動画編集がしやすいもの		B	開館準備業務
92	研究室		カラープリンター	1	台		・調査研究した史料画像、普及教育関係資料等の打ち出し ・現行機器と同等かそれ以上の機能を有するもの	（現行）Canon・LBP841C	B	開館準備業務
93	研究室		スキャナー	1	台		・調査研究、普及教育関係で活用するネガ・ポジフィルム等をデータへ取り込む	EPSON・GT-X980	B	開館準備業務
94	研究室		大型史料閲覧用机	2	台	W2,100×D1,050×H720	・大型史料（絵図、木札等）を広げることができる広さを有すること ・フラットタイプで折りたたみ収納が可能なもの	株式会社コクヨ MT-V211FP81MT1	B	開館準備業務
95	研究室		物品棚	1	台	W1,760×H1,760×D400、壁面に設置	・記録媒体、印画紙、キャプション等物品を保管	株式会社コクヨ S-U135G（上段）、S-U135N（下段）	A	設計・建設業務
96	研究室		清掃用具収納棚	1	台	本体素材：スチール W600×D400×H1,790	・片扉：有（窓無） / 鍵：無	株式会社オカムラ 掃除用ロッカーシリーズ 93465A-Z13 オフィスキャビネット・収納家具	B	開館準備業務
97	調査整理室		職員用事務机	◆	台	W1,200×D700×H720	・古文書、歴史的公文書を確認し目録作成、補修、製本等を実施 ・立位作業時、足下に空間のあるもの ・作業物品等を収納するためのキャスター付きワゴンを各机に付属させること	株式会社コクヨ SD-1SN127CLSPAWN（デスク）、 SD-1S46G3SAWNA（ワゴン）	B	開館準備業務
98	調査整理室		職員用椅子	◆	脚		・背面、肘置き、キャスター付きで座面の高さが調節可能なもの	株式会社コクヨ C02-W151CG E1E2E22（エルア）	B	開館準備業務
99	調査整理室		椅子	◆	脚		・文書館職員全体の業務に関する会議や打合せ時に一時的に使用 ・座面を跳ね上げてスタッキングができるもの ・キャスター付きのもの	株式会社コクヨ K11-S200U-E21（スブライン）	B	開館準備業務
100	調査整理室		プリンタ	1	台		・目録、報告書、史料画像等の打ち出し確認、史料画像の解読 ・現行機器と同等かそれ以上の機能を有するもの	（現行）Canon・LBP841C	B	開館準備業務
101	調査整理室		プリンタ用台	1	台	W700×D600×H720		株式会社コクヨ BWJ-DEK27SSAW（エンド収納）、 BWUT-DEP7SPAW（プリンタ台用天板）、 BWJA-DECH 1 P27SAW（プリンタ配線パネル）	B	開館準備業務
102	調査整理室		大型史料閲覧用机	2	台	木製、W2,400×D1,200×H700	・大型史料（絵図、木札等）を広げることができる広さを有すること ・事務机と同じ高さとする	株式会社キハラ 閲覧テーブルA 321-03、天板は木目調とする	B	開館準備業務
103	調査整理室		中量棚	1	台	3連単式 天地5段（有効4段） W5,455×D471×H2,100 M300仕様 スチール等無機質材	・古文書箱、大型軸置き用 ・壁面備え付け	株式会社文祥堂 中量ギ トラスタック BSD3-MMA7347-5K	A	設計・建設業務
104	調査整理室		中量棚	2	台	2連単式 天地5段（有効4段） W1,855×D471×H2,100	・製本作業用物品置き ・壁面に設置	株式会社文祥堂 中量ギ トラスタック BSD2-MMA7347-5K	A	設計・建設業務
105	調査整理室		書架	1	台	W1,845×D295×H1,945（W945×D295×H1,945+W900×D295×H1,945）	・古文書の目録取り等に使用する参考図書、辞典類を配架 ・背面からは背当たり板を設置し、図書が棚から落下しないようにすること	株式会社コクヨ RFF-2SSSAW-F1（複柱書架Sタイプ単式基本）、 RFF-C2SSSAW-F1（複柱書架Sタイプ単式増速）、 RFL-NSSAW-F1（背当たり板）	A	設計・建設業務
106	調査整理室		鉄庫	1	台	W1,760×H1,760×D400	・寄託、寄贈、所蔵文書に関する資料、文書館ゴム印等の保管用 ・ゴム印収納箇所は、物品が見えないこと	株式会社コクヨ S-U135（上段）、S-U135N（下段）	A	設計・建設業務
107	調査整理室		空気循環式紫外線清浄機	2	台		・紫外線により史料等から発生する菌を除菌	株式会社岩崎電気 エアーリアコンパクト（FZST15202GL15/16）	B	開館準備業務
108	調査整理室		HEPAフィルター付き吸引装置	1	台		・粉塵及びカビの除去 ・HEPAフィルターまたはそれに準じるフィルターを付属させる	株式会社マキタ 充電式クリーナー カブセル式 CL280FDRFC、 高性能フィルターEX A68971	B	開館準備業務
109	調査整理室		台車	1	台	小（W715×D460）	・古文書文書箱（520×385）を収蔵庫から運搬する ・静音、低振動であること	株式会社ナンシン サイレントマスター（DSK101B）	B	開館準備業務
110	調査整理室		清掃用具収納棚	1	台	本体素材：スチール W600×D400×H1,790	・片扉：有（窓無） / 鍵：無	株式会社オカムラ 掃除用ロッカーシリーズ 93465A-Z13 オフィスキャビネット・収納家具	B	開館準備業務