

ペリー記念館用電子展示機器 仕様書

1	物件名称	ペリー記念館用電子展示機器
2	品質・形状・寸法 又は型式	別紙特記事項を参照 仕様書に基づき、参考物品として指定した機種以外の物品を納品しようとするときは、質問書送付マニュアルに沿って、下記の項目を明示した質問書を作成し、質問書締切日時までに電子入札システムで送付して承認を得ること。承認されない場合は、参考物品以外での納品はできない。 * 当該物品の製造(販売)元及び品番 * 当該物品のカタログ等の写し(仕様が明示された箇所のみ)
3	グリーン物品 の指定	別紙購入物件内訳書を参照
4	数 量 (単価契約の場合 は予定数量)	別紙購入物件内訳書を参照
5	納入期限	平成30年9月21日(金)まで
6	納入場所	横須賀市久里浜7丁目14番 (ペリー公園内ペリー記念館2F)
7	特記事項	別紙特記事項を参照
8	契約方法	総価契約
9	支払方法	納入後、一括払い
10	その他事項	本件には、運搬・設置費用を含むものとする。 この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	連絡先	環境政策部公園管理課管理第一係 青木 046-822-9799(直通)

指示事項

グリーン物品	上記で指定がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品を選定し、納品すること。 方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照してください。
--------	---

## 購入物件内訳書

(税抜き)

No.	物件名	品質・形状・寸法 又は型式	グリーン物 品指定の有 無	単位	数 量	単 価(円)	金 額(円)
1	再生用PC機器	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
2	キーボード・マウス・ 線材	別紙特記事項のとおり	無	式	1		
3	映像送出装置(プロ ジェクター)	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
4	PCモニタ	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
5	100インチスクリーン	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

※単価、金額欄は、契約者が記入する。

# ペリー記念館用電子展示機器（特記仕様書）

## 1 名称

ペリー記念館用電子展示機器一式

## 2 規格・仕様

### (1) 再生用PC機器

- ・BIOSに自動起動タイマーの設定が出来ること。
- ・外形寸法：W100×D500×H500(単位：いずれもmm)以内、質量(本体)5.0Kg以下。
- ・OS：Windows10 Pro 64bit版を標準搭載。
- ・CPU：インテル® Core™ i3-6100 プロセッサー (3.7GHz)または同等以上のCPU。
- ・メインメモリ：8.0GB(4.0GB×2) DDR4-SDRAM PC4-17000 DIMM を搭載または同等以上メインメモリを搭載。
- ・ビデオカード：インテル® HD グラフィックス 530(CPU内蔵)以上。
- ・記憶装置：HDD 約500GB以上。
- ・ドライブ：DVDスーパーマルチドライブ搭載。
- ・出力端子：有線LAN1000/100/10対応(Wake on LAN), USB3.0(正面/背面に2Port以上) USB2.0(背面に2Port以上)。  
映像出力DisplayPort搭載(HDCP対応、別途HDMI変換器を添付すること)、  
ミニD-sub15x1。  
※DisplayPort(HDMI変換)とアナログRGBで2画面出力が可能なこと  
※DisplayPort(HDMI変換)で音声も出力できること  
サウンド マイク入力・ライン出力・ライン入力・ヘッドフォン出力。  
※上記は全てステレオミニジャック。
- ・アプリ：Microsoft Office Personal 2016 プリインストール。
- ・消費電力：標準19W / 最大154W以内 (Windows10Pro 64bit版の測定値)。  
【参考物品】NEC PC-MJL37LZ6ADS1

### (2) キーボード・マウス・線材

上記PCで使用可能なもの。キーボード・マウスはPS/2またはUSB接続方式。線材は電源ケーブル等PC付属品類一式。

### (3) 映像送出装置 (プロジェクター)

- ・外形寸法：W400×D300(mm)以内(突起部含まず)、質量(本体)5.0Kg以下であること。
- ・スピーカーは2個内蔵されていること。又1個当たりの出力は10W以上であること。
- ・本体のコントロールをリモコンで実施できること。
- ・100インチ相当のスクリーンへ画像解像度WXGA(1280×800)、上下・左右方向の台形補正があること。出力光束は5000lm以上あること。
- ・設置金具、リモコン機器、線材を含む。  
【参考物品】RICOH PJ WX5770

### (4) PCモニター

- ・ワイド21.5インチ以上で白色のモニターであること。最大表示色約1600万色以上、走査周波数水平：24.8～80.0kHz。  
【参考物品】IODATE LCD-MF224EDW

#### (5) 100 インチスクリーン

- ・天吊/壁掛タイプの100型でアスペクトフリー、手動昇降スクリーン。
- ・スクリーンはスプリング巻上げタイプで全面が白色、また防災品であること。
- ・100インチまで投影が可能であること。
- ・外形寸法2400mm以内、重量15.0Kg以内。
- ・スクリーンBOXを使用する場合は(150×150×2500)以上のBOXが必要。

【参考物品】K I C SKS-AF100W

#### (6) 線材・雑材

- ・PCと天吊プロジェクター間にHDMIの配線を実施できる線材等を用意すること。又、ノイズが起きたり、映像が映りにくくならないケーブルを使用すること。
- ・PC設置場所にプロジェクター接続用の情報コンセントを設けること。

#### (7) 保守について

- ・オンサイト保守パックについては、購入機器メーカー提供のもの(PC、モニタ、プロジェクター)一式。
- ・保守パックが無い製品の場合、PCについては5年間の平日9:00~17:00訪問修理での保守対応、モニタについては3年間のセントバック保守の対応(LCDパネル及びバックライトおよびアダプタは1年間のセントバック保守対応)、プロジェクターについては3年間の平日9:00~17:00訪問修理(機器取外し作業込)での保守対応。  
※PCはハードウェアの復旧およびOS障害時のリカバリーおよび初期起動までを提供すること。また消耗品以外の部品代発生は無いこと。
- ・プロジェクターのランプは消耗品として購入可能なこと。

### 3 納入・組立・設置

#### (1) 納入日

- ・納入は公園管理課担当者と事前に協議の上、指定日(土日祝を除く)に行うこと。

#### (2) 組立・設置について

- ・PC機器についてはPCの初期画面起動が可能となるよう初期設定を行うこと。(Biosタイマー起動設定を含む)
- ・PCと天吊プロジェクター間にHDMIの配線を実施すること。
- ・スクリーンについては、2階展示室の所定の天井に吊下げ設置すること。
- ・プロジェクターについては、2階展示室の天井へ吊下げ設置するとともに、本業務にて取り付けたスクリーンへの確に投影されるよう、画面の大きさと位置調整、歪み補正などの画像投影の調整を行うこと。
- ・プロジェクターの配線、スピーカーの設置については、担当者と事前に作業工程と内容を協議し承認を得た上で美観を考慮して実施すること。

### 4 その他

- ・物品の搬入・設置の際に出る不要物品(梱包材含む)はすべて持ち帰ること。
- ・仕様書に基づき、参考物品として指定した機種以外の物品を納品しようとするときは、質問書送付マニュアルに沿って、下記の項目を明示した質問書を作成し、質問書締め切り日時までに電子入札システムで送付して承認を得ること。承認されない場合は、参考物品以外での納品はできない。

\*当該物品の製造(販売)元及び品番

\*当該物品のカタログ等の写し(仕様が明示された箇所のみ)

# 納入場所案内図



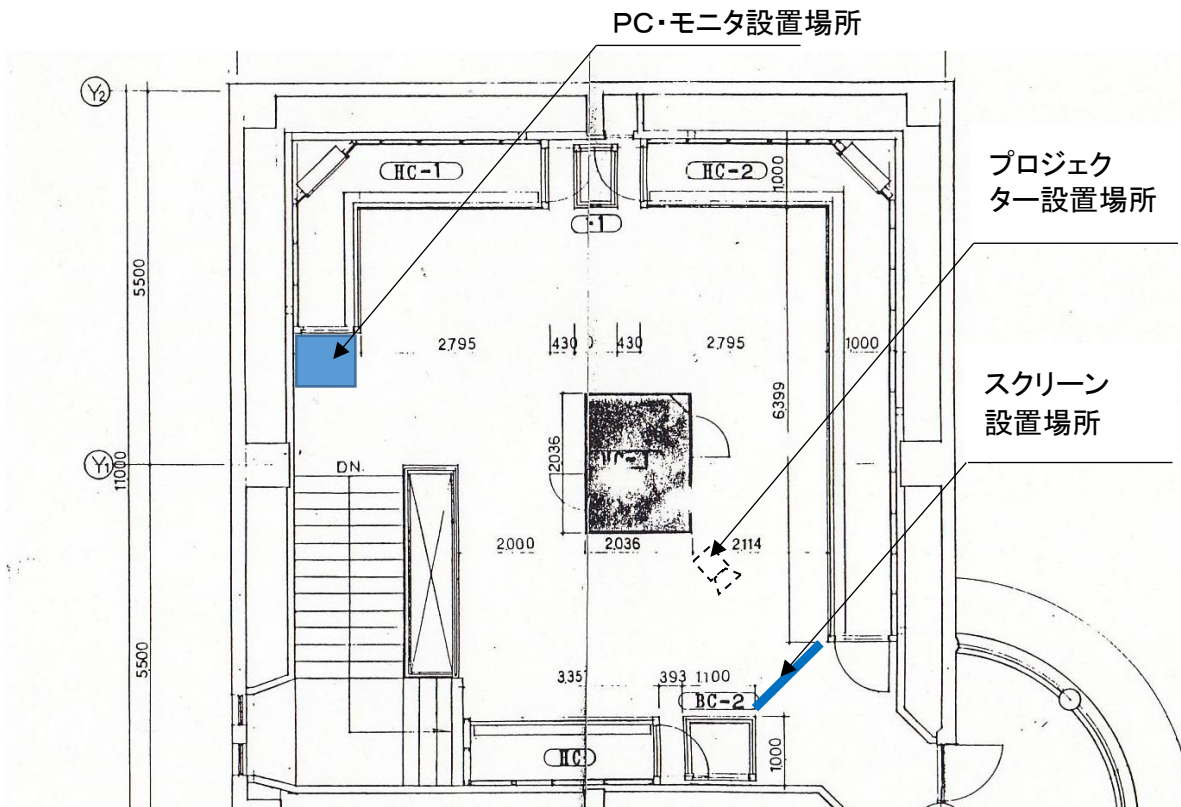
# 公園平面図





# 納入場所平面図

(ペリー記念館2F)



PC・モニタ設置場所



スクリーン設置場所



プロジェクター設置場所



- ・天井高は2800mm
- ・プロジェクターのスクリーンとの距離は設置箇所によるがおよそ1.5mから2.5mとなる。
- ・プロジェクターのPCとの距離は設置箇所によるが水平距離でおよそ5mから7m程度となる。
- ・プロジェクターとPC間の配線は天井網の上を通し、パソコン設置箇所に対し、壁を這わせて構わない。その際は配線をまとめる等見苦しくならないようにすること。