

## 特記仕様書

	名称	仕様・規格	特記事項
1	ユニットハウス	別紙：図面参照	<ul style="list-style-type: none"> <li>建築基準法に基づく手続きを行い、各種申請をおこなうこと</li> <li>別紙 ユニットハウス特記仕様書のとおり</li> <li>各窓にブラインドを設置すること</li> <li>設置における構造計算を行い、基礎工事をふくむこと。</li> </ul>
2	旗ポール	別紙：図面参照	<ul style="list-style-type: none"> <li>ユニットハウス2階通路の手すり部分に取り付ける。</li> <li>2階通路から旗を掲揚出来るよう、滑車・ロープ等を取り付けること。</li> <li>ポール角度・間隔等を設置する前に、委託者と十分に打合せること。</li> <li>強風対策及び落下防止対策を十分に施すこと。</li> </ul>
3	大型テント	20m×25m 天幕：ターポリン 別紙：図面参照	<ul style="list-style-type: none"> <li>建築基準法に基づく手続きを行い、各種申請をおこなうこと</li> <li>天幕はカビや汚れのない清潔なものを使用すること。</li> <li>ステージの設置も行うため別紙確認を行い図面通り設置すること。</li> <li>設営完了後の検査において上記条件を満たさない場合は補修・交換等を要求する。</li> </ul>
4	電気工事 (発電機含む。)	別紙：図面参照	<ul style="list-style-type: none"> <li>電源は、発電機（防音タイプ）とする。</li> <li>室内外の配線については必要に応じて養生を行うこと。 (人・車両の動線に注意すること。)</li> <li>設置届は必要書類を準備し発注者押印の上で所轄消防署等に提出すること。</li> <li>諸室指示書を確認し必要な設備を設置すること。</li> <li>建築物への隣接の場合、3m以上の隔離をとること。</li> <li>大会期間中は随時燃料の残量を確認し、燃料補給を行うこと。</li> <li>燃料補給に要する費用は全て受注者が負担すること。</li> <li>燃料補充時はエンジンを停止して給油すること。</li> <li>大会期間中のメンテナンスは必ず行うこと。</li> <li>安全上、設置後は周囲に安全柵を設置すること。</li> </ul>
5	仮設スロープ	別紙：図面参照	別紙 仮設スロープ特記仕様書－設計条件のとおり
6	仮設フロート 仮設渡橋	別紙：図面参照	<ul style="list-style-type: none"> <li>設置位置等については、別紙「仮設フロート図」及び会場配置図面を参照。</li> <li>設置にあたり、設置期間中の潮位を考慮し、船艇の係留スペースが最大となるよう設置位置の調整を行うこと。</li> <li>事前に設置場所をよく確認し、最良の方法で施工すること。</li> <li>契約締結後に計画図書、設置後に完成図書を委託者に提出すること。</li> </ul>
7	ブルーシート	2700×3600 #3000程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>新品のブルーシートを用意すること。</li> <li>厚さは0.2mm以上</li> </ul>
8	デコラテーブル	W1,800×D450×H700mm W1,800×D600×H700mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>きれいなものを用意すること。</li> <li>天板は木目または白色の会議机（コンパネ不可）。</li> <li>折りたたみ可能なものを用意すること。</li> </ul>
9	パイプ椅子	アルミ製又はスチール製	きれいなものを用意すること。
10	事務机	W1000×D700×H700mm程度 片袖がついているものとする	きれいなものを用意すること。
11	ノートパソコン	ディスプレイ 15インチ以上 OS Windows11以上 Core i5以上搭載 CPU 3GHz以上 メモリ 8GB以上 ハードディスク 500GB以上 記憶装置 CD-RW/DVD-ROM ネットワーク USB2.0×3 Microsoft Office Home and Business 2024 インストール済 マウス・テンキー付	<ul style="list-style-type: none"> <li>事前に不具合の有無等を確認し、使用可能な状態にしておくこと。</li> <li>ライセンス取得済みであること。</li> <li>ウイルス対策ソフトをインストールしておくこと。</li> <li>設置後は動作確認を行うこと。</li> <li>配線及びネットワーク設定（ネットワークドライブ（共有フォルダの設定を含む））を完了しておくこと。</li> <li>SDHCカードの読取りが可能であること。</li> <li>発注者の指示するLAN構築を行うこと。</li> <li>光学式マウス及び必要に応じマウスパッドを付属しておくこと。</li> <li>他のソフトがインストール可能な状態にしておくこと。</li> </ul>
12	インクジェットプリンター	<ul style="list-style-type: none"> <li>A3ノビ対応</li> <li>賞状を印刷する可能性があるため、背面給紙タイプで染料インク対応のもの</li> <li>用紙サイズA3、B4、A4、B5、ハガキ対応</li> <li>処理能力 10枚/分以上（A4普通紙カラー）</li> <li>用紙タイプ 普通紙、厚紙、再生紙</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>納品時のトナーは新品の状態とすること。</li> <li>予備のトナーを用意しておくこと。</li> <li>無線もしくは有線LANにより接続し、ネットワーク内のどのノートパソコンからも利用可能にすること。</li> <li>接続に必要な機材及びケーブル等も用意すること。</li> <li>使用マニュアルを備えておくこと。</li> <li>不具合が生じた場合はすみやかに復旧または代替品を準備しておくこと。</li> </ul>
13	デスクトップパソコン	ディスプレイ 23インチ以上 OS Windows11以上 Core i5以上搭載 CPU 3GHz以上 メモリ 8GB以上 ハードディスク 500GB以上 記憶装置 CD-RW/DVD-ROM ネットワーク USB2.0×3 Microsoft Office Home and Business 2024 インストール済 マウス・テンキー付	<ul style="list-style-type: none"> <li>事前に不具合の有無等を確認し、使用可能な状態にしておくこと。</li> <li>ライセンス取得済みであること。</li> <li>ウイルス対策ソフトをインストールしておくこと。</li> <li>設置後は動作確認を行うこと。</li> <li>配線及びネットワーク設定（ネットワークドライブ（共有フォルダの設定を含む））を完了しておくこと。</li> <li>SDHCカードの読取りが可能であること。</li> <li>発注者の指示するLAN構築を行うこと。</li> <li>光学式マウス及び必要に応じマウスパッドを付属しておくこと。</li> <li>他のソフトがインストール可能な状態にしておくこと。</li> </ul>

## 特記仕様書

	名称	仕様・規格	特記事項
14	レーザープリンター	最大プリントサイズ：A3 印刷速度：24PPM 解像度：600dpi×600dpi 標準インターフェース：100BASE-TX/10BASE-T/Hi-SpeedUSB	<ul style="list-style-type: none"> <li>・納品時のトナーは新品の状態とすること。</li> <li>・予備のトナーを用意しておくこと。</li> <li>・無線もしくは有線LANにより接続し、ネットワーク内のどのノートパソコンからも利用可能にすること。</li> <li>・接続に必要な機材及びケーブル等も用意すること。</li> <li>・使用マニュアルを備えておくこと。</li> <li>・不具合が生じた場合はすみやかに復旧または代替品を準備しておくこと。</li> </ul>
15	デジタル複合機	印刷方式：高速デジタル製版 用紙サイズ：A4 B4 A3対応 解像度：300dpi x 400dpi ズーム倍率：50～200% 最大消費電力：480W以下	<ul style="list-style-type: none"> <li>・納品時のインク、マスターは新品の状態とすること。</li> <li>・1台につき40,000枚程度の印刷に対応できるマスター、インクの準備についても受託金額に含めること。</li> <li>・接続に必要な機材及びケーブル等も用意すること。</li> <li>・使用マニュアルを備えておくこと。</li> <li>・床などを傷めないように移動、設置すること。</li> </ul>
16	放送スタジオバックシート	W3600×H2000	<ul style="list-style-type: none"> <li>・委託者が別に発注する映像配信業務委託業者と協議のうえ</li> </ul>
17	スポットクーラー	電源100V 首振り機能付き	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水補給用のタンクも準備すること。</li> </ul>
18	工場扇	首振り機能付き	<ul style="list-style-type: none"> <li>・配線は動線を考慮し躓き等の対策をおこなうこと。</li> </ul>
19	アングル棚	W900×D450×H1, 800mm程度 天地5段	<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> <li>・転倒防止策を実施すること。</li> <li>・床に傷がつかないように、必要に応じて養生すること。</li> </ul>
20	衝立パネル、パーテーション	W900×H2, 100mm ハードパネル 白色（防災）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・傷や汚れがないものとする。</li> <li>・本場中の移動もある為、取り外ししやすいもの。</li> <li>・足下（ベース）の養生が必要な場合は、受注者にて用意すること。</li> </ul>
21	衝立パネル、パーテーション（ドア付）	W900×D35×H2100	<ul style="list-style-type: none"> <li>・傷や汚れがないものとする。</li> <li>・本場中の移動もある為、取り外ししやすいもの。</li> <li>・ドアとして使えるもの。</li> </ul>
22	電波時計	壁掛け、卓上	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新品の電池を用意すること。</li> </ul>
23	延長コード	3口以上 5m以上	<ul style="list-style-type: none"> <li>・断線のないように確認しておくこと。</li> <li>・電気機器、OA機器等使用可能な状態（配線）にしておくこと。</li> </ul>
24	ドラムコード、コードリール	30m 漏電ブレーカー付	<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> <li>・電気機器、OA機器等使用可能な状態（配線）にしておくこと。</li> </ul>
25	ハンガーラック	10人用	<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> </ul>
26	ハンガー		<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> <li>・コートがかけられるサイズを用意すること。</li> </ul>
27	電気ポット	3L湯沸し 保温機能 ボタン式	<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> </ul>
28	スタンド灰皿	スタンドタイプ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> </ul>
29	消火器	ABC10型 スタンド式	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新品とすること。</li> <li>・使用した場合は、都度交換すること。</li> </ul>
30	どぶづけ	150L程度 スタンド付 ドリンクが置ける蓋付	<ul style="list-style-type: none"> <li>・清潔なものを使用すること。</li> <li>・水漏れの無いよう万全の状態にすること。</li> </ul>
31	ビニールクロス		<ul style="list-style-type: none"> <li>・清潔なものを使用すること。</li> </ul>
32	ホワイトボード	板面：W1,800×H900mm 両面白板 キャスター付	<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> </ul>
33	ホワイトボード	板面：W900×H600mm 壁掛け式	<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> </ul>
34	レターケース	A4サイズ 5段、10段	<ul style="list-style-type: none"> <li>・きれいなものを用意すること。</li> <li>・設置については、転落防止策（台への固定等）を講じること。</li> </ul>
35	双眼鏡		<ul style="list-style-type: none"> <li>・海水等の水濡れることを了承すること。</li> <li>・倍率は12倍×50mmとすること。</li> </ul>
36	拡声器	レイニーメガホンタフ TS-624 同等品以上	<ul style="list-style-type: none"> <li>・サイズはΦ200mm程度とすること。</li> <li>・防水仕様とすること。</li> <li>・音に不備が無いか確認しておくこと。</li> </ul>

## 特記仕様書

	名称	仕様・規格	特記事項
37	ラミネーター	最大ラミネート幅/320mm 定格使用時間/4時間 ラミネート速度 A4 13秒/枚	<ul style="list-style-type: none"> <li>きれいなものを用意すること。</li> <li>不具合が生じた場合は速やかに復旧、または代替品を準備し対応すること。</li> <li>ラミネートフィルムは発注者にて準備をおこなう。</li> </ul>
38	台車	最大荷重300kg 荷台寸法 910×600	<ul style="list-style-type: none"> <li>きれいなものを用意すること。</li> </ul>
39	クーラーボックス	30L、60L キャスター付き	<ul style="list-style-type: none"> <li>きれいなものを用意すること。</li> </ul>
40	足拭きマット		<ul style="list-style-type: none"> <li>きれいなものを用意すること。</li> </ul>
41	簡易ベッド	パイプ式	<ul style="list-style-type: none"> <li>清潔なものを使用すること。</li> <li>布団のずれ落ち防止用ベッドガード付。</li> </ul>
42	寝具	敷布団、毛布、掛布団、シーツ、枕	<ul style="list-style-type: none"> <li>清潔なものを使用すること。</li> <li>予備シーツを用意すること。</li> </ul>
43	布パーテーション	W1,800×H1,800mm程度 防炎	<ul style="list-style-type: none"> <li>四つ折り可能なものを用意すること。</li> </ul>
44	医療用洗面器	ステンレスタイプ	<ul style="list-style-type: none"> <li>清潔なものを使用すること。</li> </ul>
45	担架	W2,100×D540mm スチールパイプ 床部帆布肩吊紐付	<ul style="list-style-type: none"> <li>清潔なものを使用すること。</li> </ul>
46	AED	セルフテスト機能付 W270×D310×H80程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>清潔なものを使用すること。</li> <li>稼働することを確認したものを配置すること。</li> <li>薬事法に基づく承認を受けた機種であること。</li> </ul>
47	ロッカー	W900×D500×H1800 3人用	<ul style="list-style-type: none"> <li>きれいなものを用意すること。</li> </ul>
48	丸盆		<ul style="list-style-type: none"> <li>衛生上減菌加工されているもの。</li> <li>きれいなものを用意すること。</li> </ul>
49	湯茶セット	急須1個、湯呑み・茶托10	<ul style="list-style-type: none"> <li>きれいなものを用意すること。</li> </ul>
50	冷蔵庫		<ul style="list-style-type: none"> <li>きれいなものを用意すること。</li> <li>サイズはW450mm×D550mm×H1000mm程度のものを準備すること。</li> <li>容量は200L程度のものを準備すること。</li> <li>絶縁等不備が無い事前に確認しておくこと。</li> </ul>
51	映像工事	別紙：図面参照	<ul style="list-style-type: none"> <li>別紙システム構成図を参考とし、映像システム構築を行うこと。</li> <li>別紙図面にあるモニターをLANで接続すること。</li> <li>工事前に、映像システム構築等にかかる計画書を提出し、委託者の確認を受けること</li> <li>映像システム構築に必要な機器などの資機材や配線材料については、全て受託者にて負担すること。</li> <li>配線については必要に応じ養生を行うこと（人の動線に十分配慮すること）</li> <li>委託者が別に発注する業務委託（映像中継業務）業者と連携し、映像システム構築を行うこと。</li> </ul>
52	バックパネル		<ul style="list-style-type: none"> <li>強風等による事故が発生しないよう、安全対策を確実に実施するとともに、設置から撤去までの間、常に適切に維持管理し、以上を発見した場合には、発注者に速やかに報告するとともに、修理等適切な措置をとること。</li> <li>大型車両等による資材の搬入や作業を行う場合は、現場をよく確認し、必要に応じ養生等を行うこと。</li> <li>万一、人身事故や施設損傷など、重大な事故が発生した場合は、速やかに発注者に報告するとともに、適切な応急措置をとること。</li> </ul>

## ユニットハウス特記仕様書

### 1. 基本仕様（1棟あたり）

主体構造	軽量鉄骨造（ラーメン構造）	
サイズ	W2,350mm×L7,390mm 程度 軒高 2,600mm	
屋根	金属折板（t=0.5） 断熱材（t=25） 防湿シート	
外壁	カラー鋼板（t=0.27） 断熱材（t=25）	
室内仕上げ	天井	化粧合板（t=4） 天井高 2,343mm
	床	耐水合板（t=12） OP塗装仕上
	内壁	カラー鋼板（t=0.27）
照明設備	32W 2灯（インバータ型）×4基	
その他	換気扇φ200 漏電ブレーカー（30A） ブレーカー（20A×2）	

### 2. 設営方法

- ・ 設置するユニットハウスは、1記載の仕様により、1階16連棟×2階15連棟建とし、柱外総寸法W36,000mm×D7,200mm以上確保すること（ただし、階段部分を除く。）  
また、2階廊下長手方向、かつ、海上反対側に設け。昇降用の屋根、手摺付の階段柱外総寸法W28,200mm×D7,200mm以上確保すること。
- ・ 電気工事は大会運営上支障の無い容量を準備し、設置すること。
- ・ 空調工事は大会運営上快適に過ごせるよう十分な設備を準備すること。

### 3. 仕様詳細

- (1) サイズは同等品以上とする。
- (2) 部屋割り及び室内のレイアウトは別紙図面に従うこと。
- (3) 周囲は間仕切りを除いて全て窓仕様にし、周囲を見渡せる状態にすること。  
なお、窓には全てブラインドを設置すること。
- (4) 出入口の設置個所は別紙図面に従うこと。一出入口につき2個以上の予備を含めた鍵を用意すること。また、入口は踏み台付とすること。
- (5) 窓は全て内側から鍵をかけられるようにすること。
- (6) ユニットハウスは照明（蛍光灯）・換気扇・ブレーカーが標準装備されているものであること。
- (7) 電源は全て発電機対応とすること。
  - ・ 大会期間中は随時燃料の残量を確認し、燃料補給を行うこと。
  - ・ 燃料補給に要する費用は全て受注者が負担すること。
  - ・ 燃料補充時はエンジンを停止して給油をすること。
  - ・ 大会期間中のメンテナンスは必ず行うこと。
  - ・ 安全上、設置後は周囲に安全柵を設置すること。
- (8) エアコンの設置位置については、室内景観及び冷房効率に充分配慮し、監督職員と協議のうえ決定する。なお、設置にあたっては、室内温度を摂氏28度以下程度の気温に想定すること。

### 4. その他

- (1) ユニットハウスの設置にあたっては、建築基準法、消防法等関係法令を守ること。  
建築確認申請、消防関係等諸手続きは全て受託者の責任及び負担において行なうこと。また、ユニットハウスは、事前に安全性能試験を行い耐久性が検証済であるものを

使用すること。

- (2) 本委託の契約締結及びユニットハウスの設置後、事務局へ1・2階平面図、立面図を提出すること。なお、設置後に提出するものは完成図面とする。
- (3) 必ず現地の事前確認を行い、使用資機材全て（受電設備からの引き込み及び発電機を含む。）を見積に含めること。
- (4) 競技終了後は撤去作業を行い、使用資機材は全て持ち帰ること。基礎工事に係る原状復旧費用は受託者の負担とする。
- (5) 安全確保のため、高所作業を極力少なくすること。
- (6) 法令上、特定の資格を有する者による施工が求められる義務は、当該資格を保有する者が業務を行なうこと。また、監督職員が保有資格を証書の提示を求めた場所は、その写しを提出すること。

## ユニットハウス特記仕様書

### 1. 基本仕様（1棟あたり）

	軽量鉄骨造（ラーメン構造）
	W2,350mm×L5,400mm 程度 軒高 <b>2,600mm</b>
	金属折板（t=0.5） 断熱材（t=25） 防湿シート
	カラー鋼板（t=0.27） 断熱材（t=25）
天井	化粧合板（t=4） 天井高 2,343mm
床	耐水合板（t=12） <b>OP</b> 塗装仕上
内壁	カラー鋼板（t=0.27）
	32W 2灯（インバータ型）×4基
	換気扇φ200 漏電ブレーカー（30A） ブレーカー（20A×2）

### 2. 設営方法

- ・ 設置するユニットハウスは、1記載の仕様により、1階4連棟とし、柱外総寸法W36,000mm×D7,200mm以上確保すること（ただし、階段部分を除く。）