

【別添】

米子コンベンションセンター情報プラザほかロールスクリーン改修業務仕様書

1 業務名称

米子コンベンションセンター情報プラザほかロールスクリーン改修業務（以下「本業務」という。）

2 業務場所

米子コンベンションセンター（米子市末広町294）

（別紙1）付近見取り図・配置図を参照。

業務を実施する器具の位置は、（別紙2）器具位置図を参照。

3 委託期間

契約締結日から令和9年3月31日まで

4 業務概要

本業務では、経年劣化により不具合が生じている既設ロールスクリーン（情報プラザ）の撤去・取付をするとともに、新たにエントランスロビーにロールスクリーンを設置し、適切な遮光および室内環境・空調効率の向上を図る。

5 業務内容

（1）既設ロールスクリーンの撤去・取付（情報プラザ）

撤去・取付する既設ロールスクリーンの仕様は、（別紙3）既設ロールスクリーン寸法一覧および（別紙4）新規ロールスクリーン仕様に示す。

作業は、以下の事項に留意して行うものとする。

- ① ロールスクリーンのサイズは、事前に実測して確認すること。
- ② ロールスクリーンは、既設と同箇所に取り付けるものとし、取付金具も更新するものとする。
- ③ ロールスクリーンの設置は、使用時に十分な強度が得られるように取り付けること。
- ④ 交換品の仕様は既設と同等以上とすること。

（2）ロールスクリーンの新設（エントランスロビー）

新設するロールスクリーンの仕様は、（別紙5）新規ロールスクリーン設置箇所寸法一覧および（別紙4）新規ロールスクリーン仕様に示す。

作業は、以下の事項に留意して行うものとする。

- ① ロールスクリーンのサイズは、事前に実測して確認すること。
- ② ロールスクリーンは、窓枠部に取り付けるものとする。
- ③ ロールスクリーンの設置は、使用時に十分な強度が得られるように取り付けること。

（3）動作確認

交換後、ロールスクリーンが正常に動作するか確認を行うこと。また、異音、振動、変色、変形、破損等がないことを確認すること。

6 業務完了時の提出書類及び検査

本業務完了後、5日以内又は令和9年3月16日のいずれか早い日までに業務完了通知書を提出し、その日から10日以内又は令和9年3月25日のいずれか早い日までに検査を受けること。

7 成果品

業務完了時に、次の事項を記載した完成図書を1部、成果品として提出すること。（併せてPDF等の電子データをメール等で発注者に提出すること。）

（完成図書）

- ・作業報告書（動作確認報告を含む）
- ・写真（作業着手前、作業中、作業完了後）
- ・交換品仕様表
- ・取扱説明書
- ・保証書

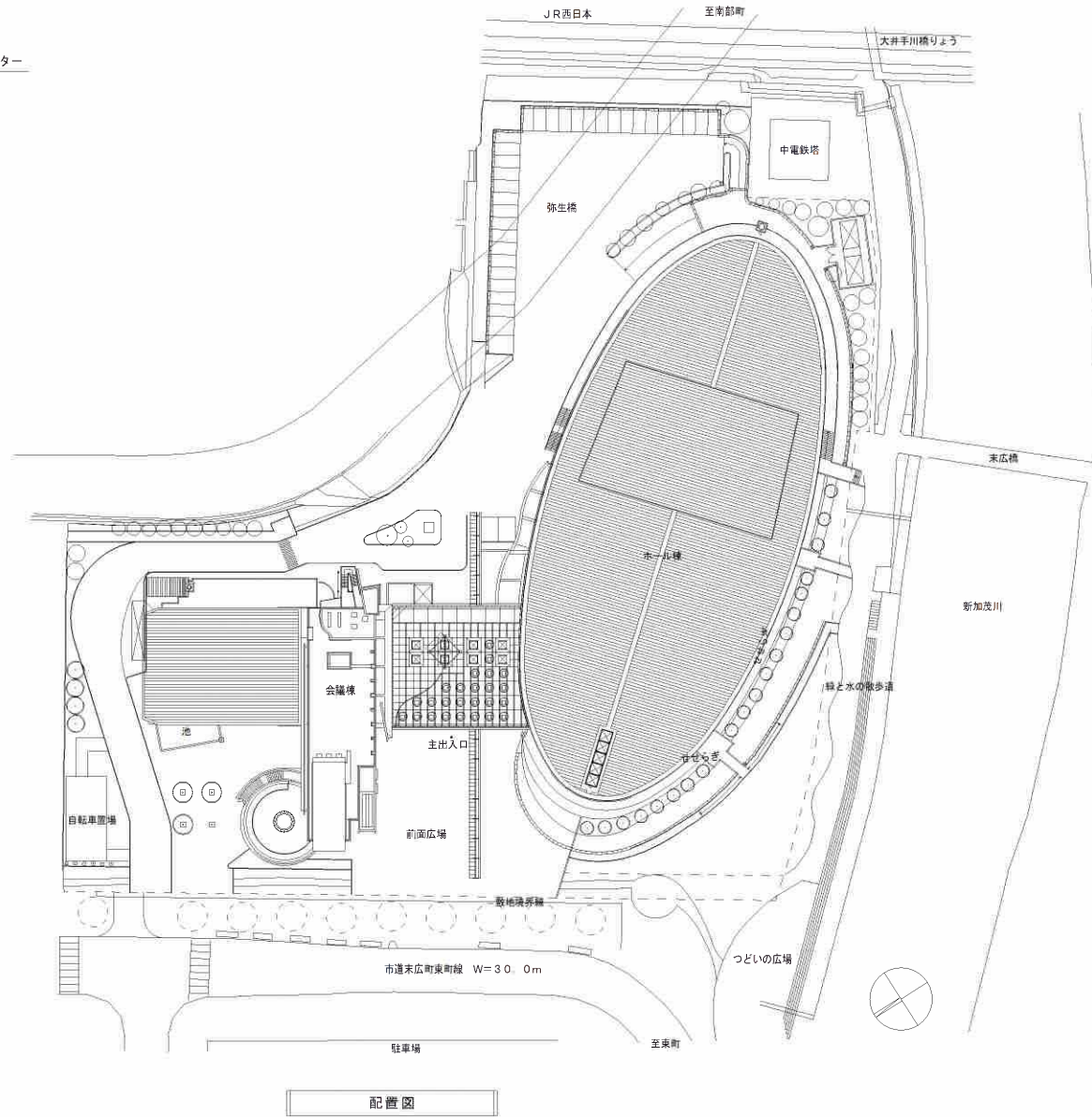
8 業務実施に当たっての留意事項

- (1) 施工に必要な資格
交換にあたっては、本業務に該当する設備についての専門知識を有し、それらの作業に熟練した者に設置・調整作業等を行わせること。
- (2) 諸法令に定める所定の手続き等
受注者は、諸法令に定める所定の手続を適正に行うこと。
- (3) 作業日の指定
作業日は、施設担当職員と調整を行なって決定すること。
- (4) 機材等
本業務に使用する機材等は、現地調査を行った上で選定し、作業前に発注者の確認を受けること。
- (5) 既設品の処分等
交換の対象となる既設品及び発生材については搬出し、関係法令に従い適正に処分すること。
- (6) 既存部分損傷等対応
運送、搬入、各種作業及び点検・調整に伴い既存部分を損傷等した場合は、速やかに発注者及び施設担当職員に報告し、既成にならない補修すること。
- (7) 不具合対応
発注者が実施する検査を終了した後1年間は、受注者の責任と認められる不良箇所が発生したものについては、受注者の負担で対応すること。それ以外のものについては、別途協議し決定すること。

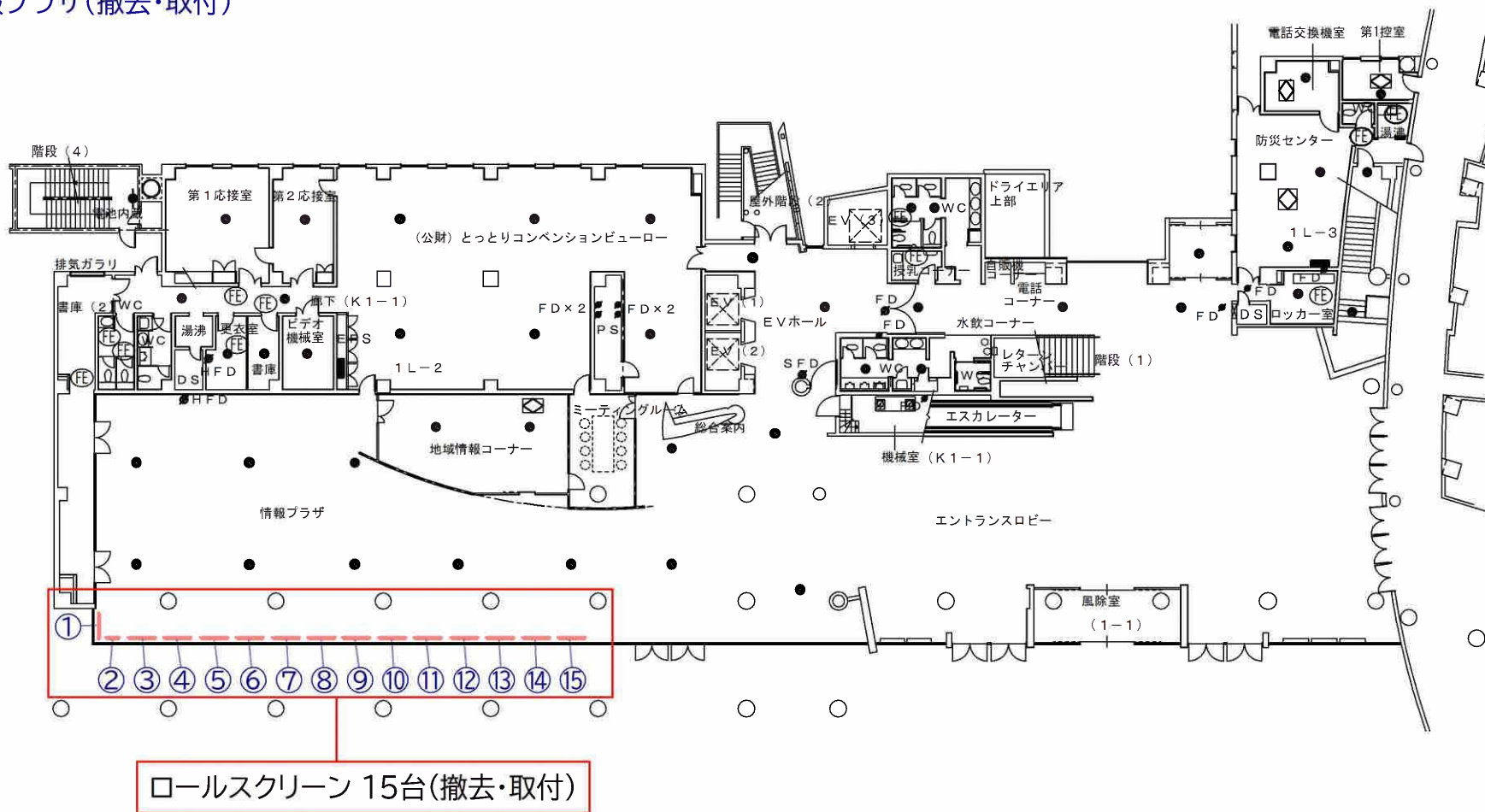
9 その他

- (1) 業務実施に当たっては、発注者及び施設担当職員と十分調整を取ること。
- (2) やむを得ない事情により、本仕様書の変更を必要とする場合には、あらかじめ発注者と協議の上、承認を得ること。
- (3) 成果品に係る著作権は発注者に帰属すること。
- (4) 本仕様書に記載されていない事項については、発注者の指示に従うこと。

【別紙1】付近見取り図・配置図



(別紙2) 器具位置図
①情報プラザ(撤去・取付)



外観



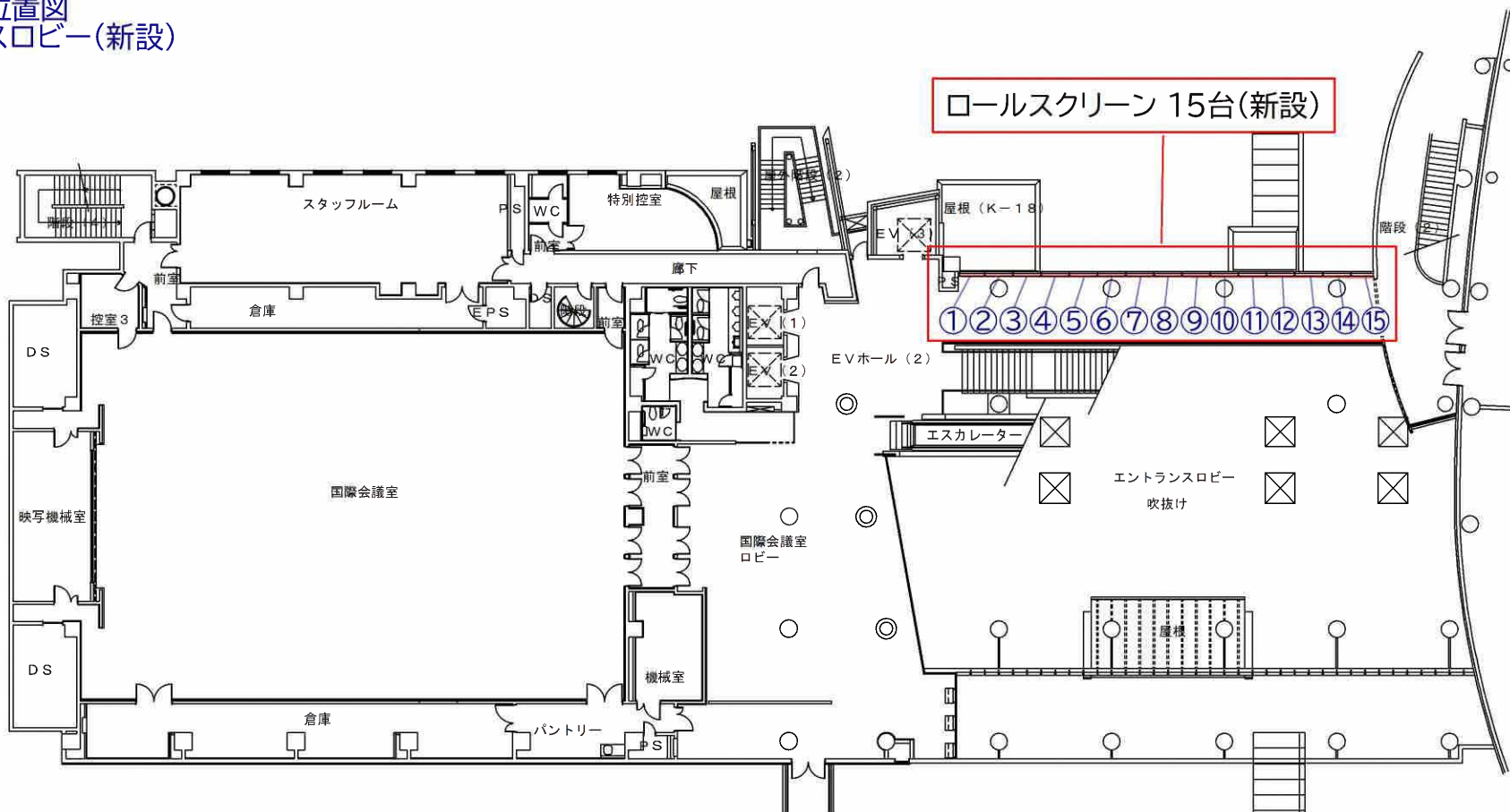
外観



取付箇所



(別紙2) 器具位置図
②エントランスロビー(新設)



外観



外観



取付箇所



(別紙3) 既設ロールスクリーン寸法一覧 (参考寸法)

<情報プラザ>

番号	既設ロールスクリーン幅×高さ (mm)	チェーン位置
1	1500×3500	右
2	920×3500	左
3	1890×3500	左
4	1890×3500	左
5	1890×3500	左
6	1890×3500	左
7	1890×3500	左
8	1890×3500	左
9	1890×3500	左
10	1890×3500	左
11	1890×3500	左
12	1890×3500	左
13	1890×3500	左
14	1890×3500	左
15	1850×3500	左

※巻取りチェーンの取付位置は、上表のとおりとする。

(別紙4) 新規ロールスクリーン仕様

種類	手動ロールスクリーン (チェーン式)
透過性	夜間外から室内を見て、窓から1m離れたところに人がいるのか分からない程度。
遮熱性	(一社) 日本インテリアファブリックス協会の遮熱基準を満たすこと。
色 (生地・部品)	ベージュ系
防炎性能	防炎加工あり

(参考機種：タチカワブラインド ラルクシールド (シャイニー遮熱))

(別紙5) 新規ロールスクリーン設置箇所寸法一覧 (参考寸法)

<エントランスロビー>

番号	取付箇所 窓枠幅×高さ (mm)	チェーン位置
1	1170×3380	左
2	1370×3380	左
3	1370×3380	左
4	1370×3380	左
5	1370×3380	左
6	1370×3380	左
7	1370×3380	左
8	1370×3380	左
9	1370×3380	左
10	1370×3380	左
11	1370×3380	左
12	1370×3380	左
13	1370×3380	左
14	1370×3380	左
15	980×3380	左

※巻取りチェーンの取付位置は、上表のとおりとする。