

1 公共施設部分

(1) におどり公園連携機能専有部スペース

① におどり公園連携機能専有部スペース

(1) ①	におどり公園連携機能専有部スペース
用途	公共施設部分専用の共有部スペース
規模	約 240 m ²
想定使用人数等	—
仕様等	<ul style="list-style-type: none"> ・公共施設部分への主要出入口を設け、公共施設部分内の諸室への主要動線の起点となり、待合スペースとしての機能を有すること。 ・公共施設部分全体の待合スペースとしての機能を有し、飲食売店等の施設利用者のための利便機能を導入できるように配慮すること。 ・ブックポスト（公共施設部分の開館時間外において本を返却するために投入口が公共施設部分の外に面し、取出し口は公共施設部分の施設内にあり、投入口は閉じることができるもの）を設けること。 ・開口部のガラスは飛散防止フィルム貼や強化ガラスの使用など、適宜安全性を高めること。 ・内外の建具付近に機械警備（進入感知センサー、防犯カメラ）を設けること。 ・天井照明はLED照明とすること。 ・机上照明は1,000ルクス以上を確保すること。 ・コンセントは標準数の他、4口を設けること。
他室等との関係等	<ul style="list-style-type: none"> ・屋外にあるにおどり公園との連携が図られるような位置に配置すること。 ・公共施設部分内の諸室への主要動線の起点となる位置に配置すること。

(2) 市民サービス機能専有部スペース

① パスポートセンター

(2) ①	パスポートセンター
用途	受付カウンターでのパスポート申請、交付手続、業務事務を行う事務室
規模	約 44 m ²
想定使用人数等	37 人
仕様等	<ul style="list-style-type: none"> ・記載台用カウンターを設けること。 ・衝立（事務室と窓口の間、窓口と待合椅子の間等）を設置するなどプライバシーに配慮すること。 ・開口部のガラスは飛散防止フィルム貼や強化ガラスの使用など、適宜安全性を高めること。 ・必要に応じて内外の建具付近に機械警備（進入感知センサー、防犯カメラ）を設けること。 ・天井照明はLED照明とすること。 ・机上照明は1,000ルクス以上を確保すること。 ・コンセントは、標準数の他、4口を設けること。
他室等との関係等	<ul style="list-style-type: none"> ・におどり公園連携機能専有部スペースにおける待合スペースに隣接すること。

② 図書受渡し・検索コーナー

(2) ②	図書受渡し・検索コーナー
用途	図書の検索、予約、引取、返却を行うスペース
規模	28 m ²
想定使用人数等	4 人
仕様等	<ul style="list-style-type: none"> ・開口部のガラスは飛散防止フィルム貼や強化ガラスの使用など、適宜安全性を高めること。 ・内外の建具付近に機械警備（進入感知センサー、防犯カメラ）を設けること。 ・天井照明はLED照明とすること。 ・パソコン等電子機器への接続を想定する箇所に、非常用電源装置を設置すること。 ・机上照明は1,000ルクス以上を確保すること。 ・コンセントは、標準数の他、4口を設けること。 ・台車（図書の搬入）が入れるよう事務室入口の幅を確保すること。また、部外者が侵入できないような仕組みがあること。 ・返却本置き場（台車2台ほど）のスペースが確保できること ・OAフロアであること。
他室等との関係等	<ul style="list-style-type: none"> ・パスポートセンターなどの、人が常駐する機能と一緒のスペースに配置すること。 ・におどり公園連携機能専有部スペースにおける待合スペースに隣接すること。

③ 放送大学三郷校視聴学習室

(2) ③	放送大学三郷校視聴学習室
用途	講義DVD等を視聴するための学習室
規模	約 48 m ²
想定使用人数等	適宜
仕様等	<ul style="list-style-type: none"> ・必要に応じて内外の建具付近に機械警備（進入感知センサー、防犯カメラ）を設けること。 ・天井照明はLED照明とすること。 ・パソコン等電子機器への接続を想定する箇所に、非常用電源装置を設置すること。 ・机上照明は1,000ルクス以上を確保すること。 ・コンセントは、標準数の他、4口を設けること。
他室等との関係等	—

④ 市民サポート機能

(2) ④	市民サポート機能
用途	地域住民の活動拠点、市民団体の活動拠点として活用する事務室、会議スペース等
規模	約 67 m ²
想定使用人数等	48 人
仕様等	<ul style="list-style-type: none"> ・複合機設置スペース（ただし、2階共用施設部分であればよい。） ・コンセントは30口設けること。
他室等との関係等	—

⑤ 男女共同参画機能

(2) ⑤	男女共同参画機能
用途	男女共同参画に関するチラシ等の掲示板・パンフレットスタンド等の設置スペース
規模	約 3 m ²
想定使用人数等	適宜
仕様等	<ul style="list-style-type: none"> ・天井照明はLED照明とすること。 ・机上照明は1,000ルクス以上を確保すること。
他室等との関係等	—

⑥ シティプロモーションコーナー

(2) ⑥ a	シティプロモーションコーナー（映像上映スペース）
用途	シティプロモーションのための映像上映スペース
規模	約 2 m ²
想定使用人数等	適宜
仕様等	・コンセントは、標準数を設けること。
他室等との関係等	・におどり公園連携機能専有部スペースにおける待合スペースに隣接すること。

(2) ⑥ b	シティプロモーションコーナー（情報発信スペース）
用途	シティプロモーションのための地域住民等の活動の情報発信スペース
規模	6 m ²
想定使用人数等	適宜
仕様等	・コンセントは5口設けること。
他室等との関係等	—

(2) ⑥ c	シティプロモーションコーナー（展示スペース）
用途	シティプロモーションのための地域住民等の活動の情報展示のためのスペース
規模	約 7 m ²
想定使用人数等	適宜
仕様等	・コンセントは5口設けること。
他室等との関係等	・市民サポート機能に近接させて配置すること。

⑦ 証明書自動交付機等

(2) ⑦	証明書自動交付機等
用途	証明書自動交付機等を設置するスペース
規模	約 4 m ²
想定使用人数等	適宜
仕様等	・防犯センサーを設けること。 ・障がい者への対応に十分配慮すること。 ・天井照明はLED照明とすること。
他室等との関係等	・におどり公園連携機能専有部スペースにおける待合スペースに隣接すること。

(3) コンベンション機能専有部スペース

① コンベンションホール

(3) ①	コンベンションホール
用途	コンベンション、会議、研修等を行うスペース
規模	約 220 m ²
想定使用人数等	150 人
仕様等	<ul style="list-style-type: none">・ 3分割した個々のスペースが会議室等として利用できるようにすること。・ 天井照明はLED照明とすること。・ 机上照明は1,000ルクス以上を確保すること。・ コンセントは、3分割した部屋ごとに標準数の他、10口を設けること。
他室等との関係等	—

(4) 公共施設部分共用スペース

(4)	公共施設部分共用スペース
トイレ	<ul style="list-style-type: none"> ・適切な位置に適切な数を配置すること。 ・適所に掃除用道具洗いを設置すること。 ・各トイレの内の手洗い器は温水対応とすること。 ・各トイレの便器設置数は、利用用途を考慮し適切な数を設置すること。 ・天井照明はLED照明とし、各トイレの照明は、人感センサーによる自動点灯及び消灯が可能な方式とすること。 ・『多機能トイレ』には緊急通報装置を設置すること。 ・『多機能トイレ』内にはベビーチェア、ベビーベッドを設置すること。 ・オストメイト対応『多機能トイレ』内には収納式多目的シート(介護ベッド)を設置すること。 ・男女トイレの便房の1つにはベビーチェアを設置すること。 ・各男女トイレにはベビーベッドを設置すること。 ・衛生機器は全て自動水栓とし、小便器は低リップタイプとすること。 ・トイレは暖房便座・ウォシュレット機能を有しているものとする。 ・便房の装備等に応じコンセントを適切に設置する。 ・音声ガイドを設置する。
授乳室	<ul style="list-style-type: none"> ・施設利用者に配慮した位置に設置し、開閉時の遮蔽性等プライバシーに配慮すること。 ・授乳場所は、プライバシーの確保ができる設えを設けること。 ・おむつ替えができる設備(ベビーベッド及びソファ、おむつ替え台、荷物置場等)を適宜設けること。 ・調乳用の給湯設備及び給湯器用電源を(給湯設備がない場合は、調乳用のお湯を提供するための代替措置でも可)を適宜設けること。 ・手洗い設備を適宜設けること。
給湯室	<ul style="list-style-type: none"> ・流し台を設置すること。 ・給湯はシングルレバー混合栓による。配管を露出させず、給湯温度は、安全性に考慮すること。 ・照明は高演色LEDダウンライトによること。
職員ロッカースペース	<ul style="list-style-type: none"> ・パスポートセンター及び図書受渡し・検索コーナーに勤務する者のためのロッカー9台を設置できるスペースを設けること。