

興行場のてびき



八王子市保健所 生活衛生課

環境衛生担当

〒192-0046 東京都八王子市明神町3-19-2 東京たま未来メッセ 庁舎・会議室棟5階
電話 042(645)5111(代表)
042(645)5142(直通)
ファックス 042(644)9100

興行場の定義

興行場法で定めている「興行場」とは、映画、演劇、音楽、スポーツ、演芸又は観せ物を、公衆に見せ、又は聞かせる施設をいいます。

施設を設けて反復、継続して公衆に見せ聞かせる場合がこれにあたります。

興行場には、映画館、観劇場、野球場などのスポーツ観戦施設、サーカス等、様々な形態があります。

興行場には以下のものがあります

- 常設の興行場 . . . 「臨時又は仮設構造の興行場」以外の興行施設
- 臨時の興行場 . . . 興行場以外の用途である既存建物の一部又は全部を用いて短期間に限り興行を行う施設
- 仮設構造の興行場 . . . 天幕張りや簡易なプレハブ構造の建物等で短期間に限り興行を行う施設

興行場は、常設と臨時または仮設構造の別なく、条例の構造設備基準に全て適合している必要があります。ただし、専ら野外で行う興行場や臨時又は仮設構造の興行場は、市長が条例第7条に基づき公衆衛生上支障がないと認めるときは、一部の基準を適用しないことが出来ます。詳しくは、保健所の担当者にお問合せ下さい。



許可申請編



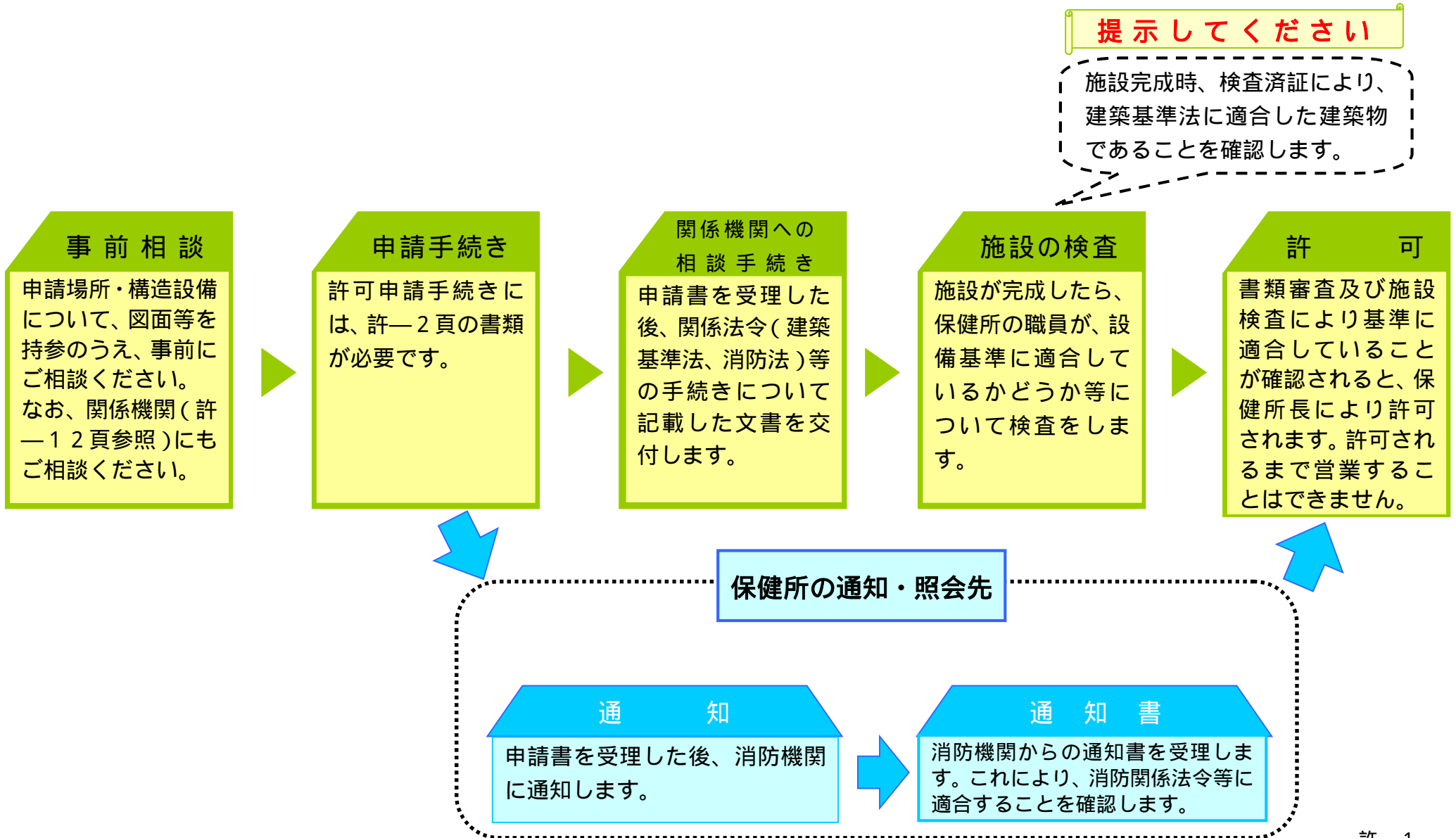
～目次～

興行場許可までの手続き 許—1

許可申請時に必要な書類 許—2

| | |
|---------------|------|
| 構造設備基準 | 許—3 |
| ・観覧場の床面積は？ | 許—5 |
| ・換気設備の設置は？ | 許—6 |
| ・便所の考え方は？ | 許—9 |
| ・便所の便器数の考え方は？ | 許—11 |
| 関係機関一覧 | 許—12 |

興行場許可までの手続き



許可申請時に必要な書類

許可申請にあたり、下記の書類が必要です。

【許可申請時に必要な書類等】

- 興行場営業許可申請書（施設・構造設備の概要）
- 見取図（半径 300 メートル以内の道路、河川、住宅等が記載されたもの）
- 建物配置図、各階平面図、観覧いすの配置図、喫煙所の設置場所を示す図面
- 電気設備の配置及び配線を明らかにした図面
- 換気設備の配置及び系統を明らかにした図面
- 給排水設備の配置及び系統を明らかにした図面
- 登記事項証明書（法人の場合）

6 か月以内に発行されたもの（原本確認）

- 申請手数料

常設 20,700 円

臨時・仮設 13,500 円

【検査時に必要な書類等】

- 建築基準法に基づく検査済証の写し（本証照合）
施設完成後、検査時に確認

構造設備の概要

全館禁煙を行う施設については、入場者の見やすい個所にその表示をおこない、入場者への周知を図らなければなりません。その場合、喫煙所は不要です。

(例)

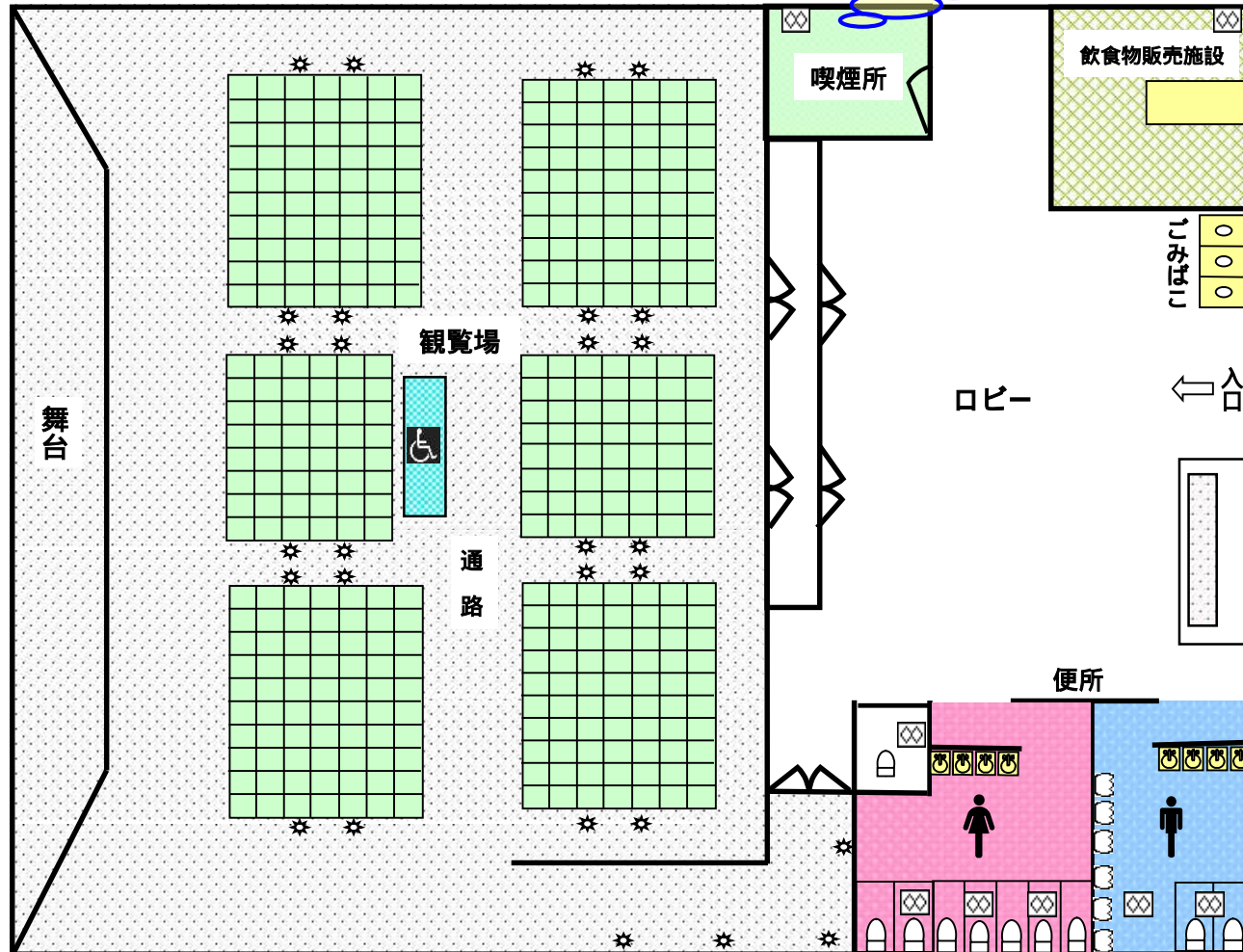
1 設置場所
p 許 - 4

2 観覧場
p 許 - 5

3 換気設備
p 許 - 6, 7, 8

4 照明設備
p 許 - 4

5 防湿構造
p 許 - 4



6 便所
p 許 - 9 ~ 11

7 喫煙所
p 許 - 4

8 飲食物の販売施設
p 許 - 4

9 その他
p 許 - 4

* : 足元灯

1 設置場所

- 排水不良の場所、ごみその他これに類する物で埋め立てられた土地等入場者の衛生に支障を来す場所又は土地に、設置しないこと。ただし、盛土、地盤の改良等衛生上必要な措置を講じた場合は、この限りではない。【条5条(1)】

2 観覧場 P 許 - 5 へ

3 換気設備 P 許 - 6 へ

4 照明設備

- 観覧場には 200 ルクス以上の照度を有する照明設備を設けること。ただし、専ら観劇、観覧等の用に供する観覧場で、衛生上支障がないものについては、この限りではない。【条5条(3)ア】
〔映画、演劇等の施設は 20 ルクス以上の照度を確保。(運用)〕
- 観覧場以外の入場者の使用する場所は、20 ルクス以上の照度を有する照明設備を設けること。【条5条(3)イ】
- 観覧場、廊下、階段及び出入口には上記 2 項目の照明設備のほか、他の電源による補助照明設備を設けること。【条5条(3)ウ】
- 観覧場には映写中又は演技中、常に 0.2 ルクス以上の照度を有する照明設備を設けること。【条5条(3)エ】
〔映写中又は演技中の観覧場の照度 0.2 ルクス以上は、床面における照度とし、他は床面から 0.8m の高さにおける照度とする。(運用)〕

5 防湿構造

- 入場者が使用する場所の床面の高さが、直下の地面から 45 cm 未満である場合は、その床面をコンクリートその他の不浸透性材料で覆うなどの防湿上有効な措置を講じること。【条5条(4)ア】
- 興行場内外の雨水、湧水及び雑排水等を衛生的に排出できる構造設備を設けること。【条5条(4)イ】

6 便所 P 許 - 9 へ

7 喫煙所

興行場の喫煙所は、次のとおりとすること。【条5条(6)ア~エ】

観覧場と区画された場所とし、喫煙所である旨を表示すること。

喫煙所以外の場所に煙が侵入しない構造とすること。

〔喫煙所以外の場所に煙が侵入しない構造とは、障壁等で喫煙所とそれ以外の場所を区画する他、喫煙対策のための機器(たばこの煙が拡散する前に吸引して屋外に排出する方式又はたばこの煙を除去して屋内に排気する方式(空気清浄装置))等により喫煙所以外の場所への煙の侵入を防止する等の措置をいう。(運用)〕

専用の換気設備を設けること。

〔専用の換気設備とは、観覧場等とは別系統の換気設備をいう。(通知)〕

興行場内での喫煙を禁止する場合は、その旨を入場者の見やすい場所に表示すること。

8 飲食物の販売施設

- 飲食物の陳列及び販売の施設は、便所の付近に設置しないこと。ただし、衛生上必要な措置が講じてある場合は、この限りではない。

【条5条(7)】

〔衛生上必要な措置には、便所に十分な防臭及び防音装置を設けたり、前室等が設置してある場合がある。(運用)〕

9 その他

- ごみ箱を入場者の利用しやすい場所に相当数置くこと。【規11条(5)】

観覧場の床面積は？

機械換気設備の能力や便所の数は、観覧場の床面積に基づいて算定されます。

観覧場とは・・・？

興行場の構成要因の一つで映画、演劇等を入場者に見せ、又は聞かせるために設けた場所を観覧場といいます。

【注意】

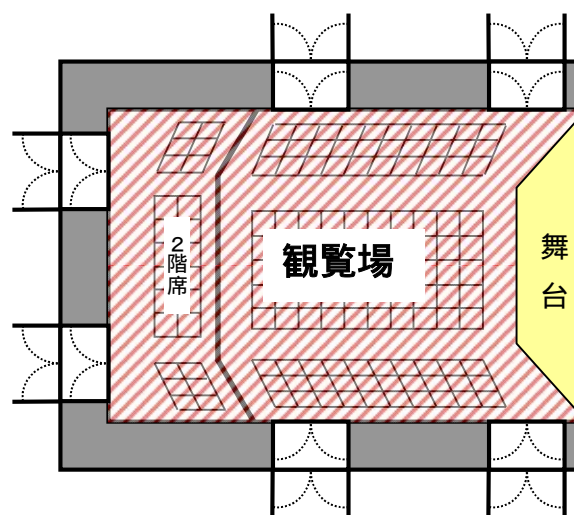
- ・ 客席、客席内通路は観覧場です。
- ・ ロビー、食堂、売店、便所等は観覧場ではありません。舞台やスクリーンなどの興行を行う場所については観覧場ではありません。

床面積とは・・・？

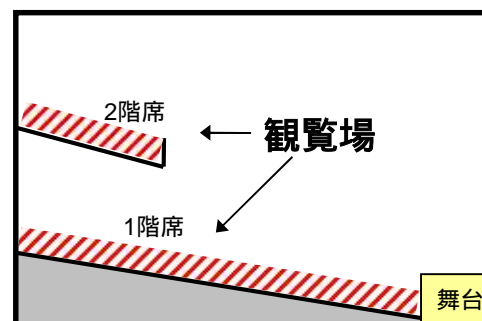
観覧場のすべての床面積を指します。

【注意】

- ・ 興行場の内部に観覧席が複数階ある場合は、すべての階の面積の合計が床面積になります（断面図参照）。



平面図



断面図

斜線部分：観覧場床面積

興行場ひとくちメモ 前室について

興行場入口の前室部分は観覧場の床面積に算定されません。（平面図参照）

興行場ひとくちメモ 複合映画館の場合

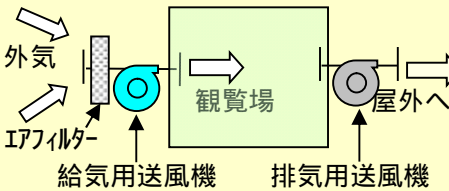
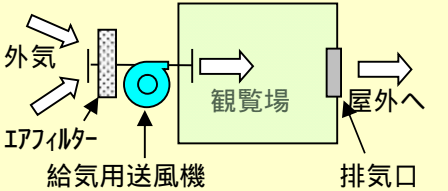
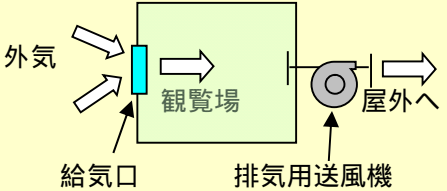
最近多く作られている、シネマコンプレックス（複合映画館）は、「1スクリーン、1興行場」と取り扱うので、1スクリーンごとに観覧場の床面積を算定します。

換気設備の設置は？ (その1 換気設備の種類について)

観覧場には、観覧場の床面積及び設置場所により、以下の換気方式による換気設備を設置することが規定されています。

八王子市興行場法施行条例 第5条第2項

興行場のうち、興行を見せ、又は聞かせるため入場者が利用する場所（以下「観覧場」という。）には、市規則で定めるところによる機械換気設備を設けること。

| 機械換気設備 の種類 観覧場の 設置条件 | 第一種換気設備 〔給気用送風機 及び 排気用送風機を有するもの〕  | 第二種換気設備 〔給気用送風機 及び 適当な 自然排気口を有するもの〕  | 第三種換気設備 〔排気用送風機 及び 適当な 自然給気口を有するもの〕  |
|--|--|--|--|
| 観覧場が地下にある興行場 | | 不可 | 不可 |
| 観覧場が1階以上にある興行場 観覧場の床面積の合計(a) $400\text{m}^2 < a$ $150\text{m}^2 < a \leq 400\text{m}^2$ $a \leq 150\text{m}^2$ | (最も好ましい設備) | 不可 | 不可 不可 (止むを得ない場合) |

換気設備の設置は？ (その2 機械換気設備の能力について)

観覧場に設置する機械換気設備には、必要とされる換気能力及び外気取入口について、以下の規定があります。

八王子市興行場法施行細則 第7条

条例第5条第2号の規定により設ける機械換気設備は、次の要件を満たさなければならない。

- 1 観覧場の床面積1平方メートルごとに毎時75立方メートル以上 ($75 \text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$) の新鮮な外気を供給することができる能力を有すること。(温湿度調整装置を有するときは、この能力を毎時25立方メートル以上とする)
- 2 機械換気設備の外気取入口は、自動車等から排出された有害な物質により汚染された空気を取り入れることのないように適当な位置に設けること。

建築物衛生法対象の特定建築物の場合は、 $25 \text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{人}$ 以上の新鮮な外気の供給をすることができる能力を有することと指導しています。

八王子市興行場法施行条例の運用について 別紙1

市規則第7条第1号カッコ内の規程により機械換気設備の外気導入能力を軽減するときは、次の関係式から求められた外気導入量を確保できる能力以上のものとする。

ただし、この関係式により外気導入量を軽減する場合であっても、 $25 \text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$ 以上の能力を確保しなければならない。

外気導入量 $G = Q \div N \dots$ 式

G : 外気導入量 ($\text{m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$)
 Q : 1人当たりの必要外気導入量 ($\text{m}^3/\text{h} \cdot \text{人}$)
 N : 1人当たりの占有面積 ($\text{m}^2/\text{人}$)

$Q = 100M \div (K - K_0) \dots$ 式

M : 人の呼吸による CO_2 発生量 ($\text{m}^3/\text{h} \cdot \text{人}$) 数値は下表参照
 K : CO_2 の基準値 (0.15) の濃度 (%)
 K_0 : 外気の CO_2 (0.04) の濃度 (%)

作業程度による CO_2 発生量 (空気調和・衛生工学便覧より)

| 作業程度 | $M(\text{m}^3/\text{h} \cdot \text{人})$ | 備考 |
|------|---|---|
| 安静時 | 0.013 | 静かに座っている場合等 通常の映画館等 |
| 極軽作業 | 0.022 | 主として飲食が伴う場合等 |
| 軽作業 | 0.030 | 主として歩行等の運動が伴う場合等 |

具体的な計算方法は、
次頁をご参照ください。

機械換気設備に必要とされる換気能力の計算例

| 温湿度調整 装置なし | 必要とされる換気能力は、観覧場の床面積 1 m^2 ごとに、毎時 75 立方メートル ($75\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$) 以上です。換気能力を軽減させることはできません。 | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|-------------------------|--|------------|------------|---------------------------|--|---------------------------|--|---------------------------|--|---------------------------|---------------------------|
| 温湿度調整 装置あり | <p>前頁に記載した「興行場の構造設備及び衛生措置の基準等に関する条例施行規則の制定等について別紙1」の関係式に基づき、換気能力を軽減させることができますが、$25\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$を下回ることはできません。</p> <p>【1人当たりの占有面積 (N) が 0.3 m^2 の映画館の場合】</p> <p>まず、前頁 式より、1人当たりの必要外気導入量Qを求めます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・通常の映画館の場合は安静時に当たるので $M = 0.013$ とします。 ・二酸化炭素濃度の基準値 (K) を $0.15(\%)$、外気の CO_2 濃度 (K_0) を $0.04(\%)$ とします。 $Q = 100M \div (K - K_0) = 100 \times 0.013 \div (0.15 - 0.04) = 12\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{人}$ <p>次に、前頁 式より、必要外気導入量Gを求めます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・1人当たりの必要外気導入量Qは上式で算出した $12\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{人}$ となります。 ・1人当たりの占有面積Nは 0.3 m^2 です。 $G = Q \div N = 12 \div 0.3 = 40\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2 \text{以上の換気能力が必要となります。}$ <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">通常の映画館における換気能力の計算値 【参考】</th> </tr> <tr> <th>1人当たりの占有面積</th> <th>必要とされる換気能力</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$0.3\text{ m}^2/\text{人}$</td> <td>$40\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$以上</td> </tr> <tr> <td>$0.4\text{ m}^2/\text{人}$</td> <td>$30\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$以上</td> </tr> <tr> <td>$0.5\text{ m}^2/\text{人}$</td> <td rowspan="3">$25\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$以上</td> </tr> <tr> <td>$1.0\text{ m}^2/\text{人}$</td> </tr> <tr> <td>$2.0\text{ m}^2/\text{人}$</td> </tr> </tbody> </table> | 通常の映画館における換気能力の計算値 【参考】 | | 1人当たりの占有面積 | 必要とされる換気能力 | $0.3\text{ m}^2/\text{人}$ | $40\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$ 以上 | $0.4\text{ m}^2/\text{人}$ | $30\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$ 以上 | $0.5\text{ m}^2/\text{人}$ | $25\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$ 以上 | $1.0\text{ m}^2/\text{人}$ | $2.0\text{ m}^2/\text{人}$ |
| 通常の映画館における換気能力の計算値 【参考】 | | | | | | | | | | | | | |
| 1人当たりの占有面積 | 必要とされる換気能力 | | | | | | | | | | | | |
| $0.3\text{ m}^2/\text{人}$ | $40\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$ 以上 | | | | | | | | | | | | |
| $0.4\text{ m}^2/\text{人}$ | $30\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$ 以上 | | | | | | | | | | | | |
| $0.5\text{ m}^2/\text{人}$ | $25\text{ m}^3/\text{h} \cdot \text{m}^2$ 以上 | | | | | | | | | | | | |
| $1.0\text{ m}^2/\text{人}$ | | | | | | | | | | | | | |
| $2.0\text{ m}^2/\text{人}$ | | | | | | | | | | | | | |

便所の考え方は？

興行場法の便所の設置に関する規定は、以下のとおりです。

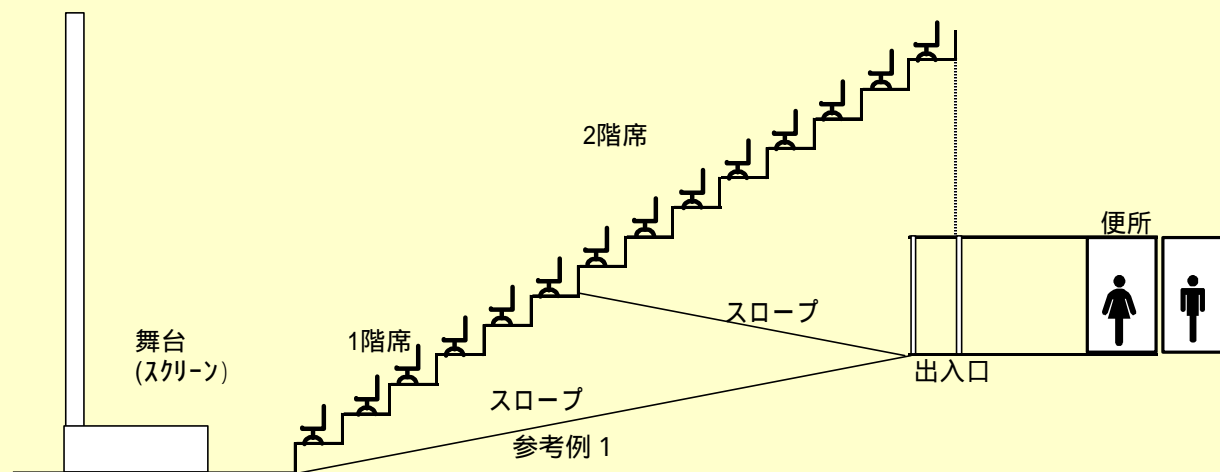
八王子市興行場法施行条例 第5条第5号

ア 各階ごとに、男子用と女子用とに区画して設け、その旨を表示すること。（市規則で定める場合を除く）

【考え方】

カッコ内の市規則で定める場合は、階の直上階又は直下階に便所を設け、かつ市長が公衆衛生上支障がないと認める場合とする。この支障がないと認める場合は次の場合である。

- (1) 観覧場が複数階に渡っていて、階層に見分けがつかない施設や同一階に客の利用できる場所が観覧場以外にない構造の施設等であって、施設の構造上、各階ごとに便所を設ける必要性に欠ける場合及び各階ごとの規定を適用させることが困難な場合
- (2) 観覧場が複数階に渡っていて、階層に見分けがつかない施設において、出入口が1つの階にしかない場合等であって、出入口のある階に必要な数の便器を備えた便所を設けたほうが、入場者にとって利便性がある場合



八王子市興行場法施行条例 第5条第5号

イ くみ取便所ではないこと。

ウ 便器は、陶磁器等で造られた堅固で衛生的なものであること。

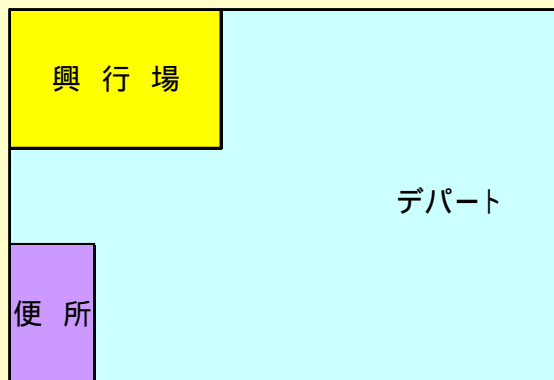
エ 外気に開口部を有する便所である場合を除き、専用の換気設備を設けること。〔外気に接する開口部とは開閉可能な窓を含む〕

オ 前各号に掲げるもののほか、市規則で定める基準に適合していること。

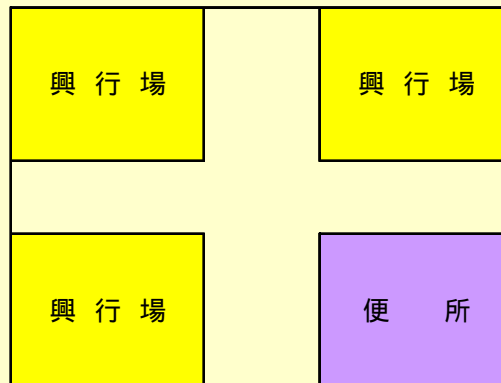
【八王子市興行場法施行細則第9条】

条例第5条第5号オの市規則で定める便所に係る基準は、次のとおりとする。

- ・ 便所の設置場所は、興行場内とすること。ただし、興行場が他の用途の建築物内に設置され、又は複数の興行場が同一階に設置されている場合であって、当該興行場に近接する便所を共用できるときはこの限りではない。
- ・ 水洗便所以外の便所においては、外気に接する開口部を有する前室を備えること。
- ・ 便器周りの幅員は、別表2（右表）に掲げる基準以上であること。
- ・ 流水式の手洗い装置を設けること。



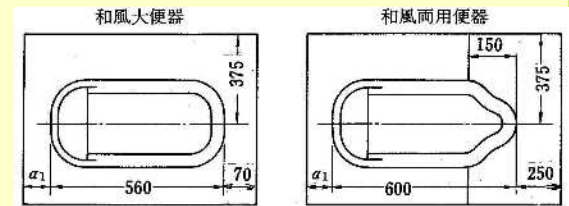
参考例 2



参考例 3

別表 2

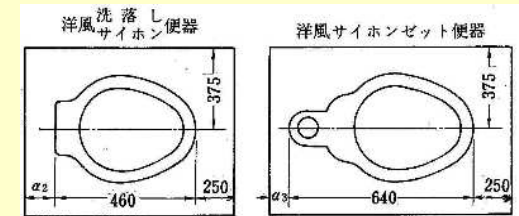
和風及び洋風便器等の便器回りの幅員基準



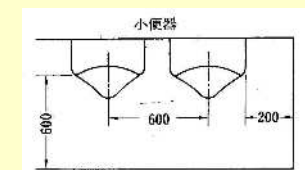
a1 の 寸 法

| 種 別 | 寸法 (ミリメートル) |
|-------------------------|-------------|
| 側 壁 洗 浄 弁 | 150 |
| 側 床 洗 浄 弁 | |
| 前 床 洗 浄 弁 | |
| 前 床 洗 浄 弁 隅付きロータンク | 175 |
| ハ イ タ ン ク サイホンゼット大便器 | 200 |

和風大便器回りの寸法 (単位 mm)



洋風大便器回りの寸法 (単位 mm)



小便器回りの寸法 (単位 mm)

便所の便器数の考え方は？

便所の数に関しては、以下の八王子市興行場法施行細則第9条第2・3・4項に規定されています。

* 第2項より

便器の数は、下表に掲げる基準以上に設置すること。ただし、前号ただし書(前ページ)に規定する複数の興行場が便所を共用する場合には、同表中「観覧場床面積の合計」とあるのは「当該複数の興行場の観覧場床面積の合計」とする。

表 便器の設置基準

| 観覧場床面積の合計 | 便器の数 |
|--|------------------------|
| 300 m ² 以下の部分 | 15 m ² ごとに1 |
| 300 m ² を超え600 m ² 以下の部分 | 20 m ² ごとに1 |
| 600 m ² を超え900 m ² 以下の部分 | 30 m ² ごとに1 |
| 900 m ² を超える部分 | 60 m ² ごとに1 |

* 第3・4項より

便器の数は、男子用と女子用は、ほぼ同数とし、男子用小便器5以内ごとに男子用大便器1を設けること。ただし、興行場の種類、規模又は用途により、男子用便器数と女子用便器数との比率を変えることができる。

【観覧場床面積が250 m²の場合(例)】

便器数は男女ほぼ同数として算出

(小数点以下切り上げ)

$$250 \div 15 = 16.7 \text{ 個} \quad 17 \text{ 個}$$

内訳(女子 大9個、男子 大2個 小6個)

【観覧場床面積が1000 m²の場合(例)】

$$300 \div 15 = 20 \text{ 個}$$

$$(600 - 300) \div 20 = 15 \text{ 個}$$

$$(900 - 600) \div 30 = 10 \text{ 個}$$

$$(1000 - 900) \div 60 = 1.7 \text{ 2 個}$$

$$+ + + = 47 \text{ 個}$$

内訳(女子 大24個、男子 大4個 小19個)

公演によっては休憩時間が短くなることもあるので、利用者が集中しても待ち時間が長くないように設計しましょう。

関係機関一覧

| 内容 | 担当機関 | 連絡先 |
|----------------------------|-----------------------------------|---|
| 建築物の確認申請について | 八王子市 まちなみ整備部 建築指導課 民間の建築確認検査機関 | 042-620-7263 |
| 用途地域、地区計画について | 八王子市 都市計画部 都市計画課 | 042-620-7302 |
| 消防関連について | 八王子消防署 | 042-625-0119 (代表) |
| 飲食物の提供について | 八王子市保健所 生活衛生課 食品衛生担当 | 042-645-5115 |
| 水質汚濁防止法による事業場の届出、井戸の設置について | 八王子市 環境部 環境保全課 | 042-620-7255 |
| 排水を公共下水道に流すことについて | | 042-642-8421 |
| 浄化槽の設置、清掃等について | 八王子市 水循環部 水再生施設課 | 042-642-1500 042-656-2282 |
| 風俗営業関連について | 八王子警察署 高尾警察署 南大沢警察署 | 042-621-0110 (代表) 042-665-0110 (代表) 042-653-0110 (代表) |
| 業界団体について | 東京都興行生活衛生同業組合 | 03-5408-5446 |

上記のほか、施設により必要な手続きが異なりますので、各機関へ個別にご確認ください。



維持管理編

～ 目次 ～

興行場の維持管理 …………… 管—1

興行場の各種申請・届出手続きについて …………… 管—5

興行場の維持管理

営業者は、興行場について、換気、照明、防湿及び清潔その他入場者の衛生に必要な措置を講じなければなりません(法第3条)。

法令等で定められている基準を満たすように維持管理を行ってください。

採光・照明

観覧場の照度は、200ルクス以上。
ただし、専ら観劇、観覧等の用に供する観覧場で、衛生上支障がないものについては、この限りではない。[条5-(3)-ア]

映画、演劇等の専用の観覧場の照度は、20ルクス以上。[運用]

観覧場以外の入場者が使用する場所の照度は、20ルクス以上。
[条5-(3)-イ]

観覧場、廊下、階段及び出入口には、上記ア及びイの照明設備のほか、電源を異にする補助照明設備を設けること。
[条5-(3)-ウ]

上記の3項目の照度は、床面から0.8メートルの高さのものとする。[運用]

映写又は演技中の観覧場の照度は、床面において常に0.2ルクス以上。[条5-(3)-エ][運用]

休憩中は十分な照明又は採光を行うこと。[条6-(2)-イ]

[]内、根拠欄の見方

法 : 興行場法
条 : 八王子市興行場法施行条例
細則 : 八王子市興行場法施行細則
運用 : 八王子市興行場法施行条例の運用について

(例 : 法3-2-(1)とは、興行場法第3条第2項第1号のこと)

空気環境

空気の衛生基準は以下の基準による。[細則10]

- 炭酸ガスの含有率は、0.15%以下。[細則10-(1)][運用]
建築物衛生法 対象の特定建築物の場合、基準は0.10%(1000ppm)以下です。
- 浮遊粉じんの量は、空気1立方メートルにつき、0.2ミリグラム以下。[細則10-(2)][運用]
建築物衛生法 対象の特定建築物の場合、基準は0.15ミリグラム以下です。
- 平板培養法による落下細菌は、30個以下。[規則10-(3)][運用]
野球場や野外音楽堂には、空気及び換気の衛生基準は適用しない。[運用]
営業中は十分な換気を行うこと。[条6-(2)-ア]

建築物における衛生的環境の確保に関する法律

興行場ひとくちメモ 空気環境基準の適用範囲

上記の空気環境の基準は、観覧場以外にも廊下、階段などにも適用されます。

さらに、本基準は廊下や階段だけでなく、入場者が利用するすべての場所において基準を満たすことが、環境衛生上好ましい状態です。

観覧場

観覧場は毎日清掃し、清潔にしておくこと。

[条6-(2)-ウ]

入場者の用に供する座布団等は、常に清潔なもの

を使用すること。[細則11-(2)]

(座布団は、収納設備も併せて有することが望ましい。)[運用]

ゴミ箱を入場者の利用しやすい場所に相当数置くこと。

[細則11-(5)]

(ゴミ箱は衛生及び清潔の保持上不可欠なものであり、適正に管理することは、環境衛生上欠かせない要件である。)[運用]

便所

便所は毎日清掃し、清潔にしておくこと。[条6-(2)-ウ]

便器が、常に使用できる状態に整備されていること。

[S59 厚生省通知]

喫煙所

喫煙所は毎日清掃し、清潔にしておくこと。[条6-(2)-ウ]

喫煙所以外では、喫煙をさせないこと。[条6-(2)-オ]

興行場内での喫煙を禁止する場合は、その旨を入場者に周知すること。[条6-(2)-カ]

ロビー・廊下等

ロビー、廊下、施設の周囲等は、毎日清掃し、清潔にしておくこと。[条6-(2)-ウ]

設備

機械換気設備、照明設備、排水設備は1ヶ月に1回以上点検し、必要な整備を行い、所定の性能を常に保持しておくこと。

[細則11-(4)][運用]

興行場ひとくちメモ 換気設備と設置目的

興行場で換気設備が必要な場所は下表の通りです。それぞれの設置目的を把握して、効率的に換気を行いましょう。

| 場所 | 設置する目的 |
|-----|--|
| 観覧場 | 多人数が集合するため浮遊粉じんや炭酸ガスが発生しやすく、また、温度上昇により空気環境が悪化しやすいため。 |
| 便所 | 便所における臭気が、直接廊下や観覧場に流入するのを防止するため。 |
| 喫煙所 | 喫煙場所におけるタバコ煙を排除するため。 |

入 場 者

入場者は、興行場において場内を著しく不潔にし、その他公衆衛生に害を及ぼすおそれのある行為をしてはならない。[法4-1]

営業者又は興行場の管理者は、上記第1項の行為をする入場者に対して、その行為を制止しなければならない。[法4-2]

泥酔者等場内を著しく不潔にするおそれのある者又は伝染病にかかっている者若しくはそのおそれのある者を入場させないこと。[条6-(2)-4]

管 理 者

感染症にかかっている者又はそのおそれのある者を業務に従事させないこと。[条6-(2)-エ]

興行場の営業者は、興行場の衛生上の維持管理を適正に行うため、興行場ごとに管理者を設置すること。[条6-(3)]

管理者に営業者自からがなることは差し支えない。しかし、管理者は興行場ごとに設置しななければならず、二以上の興行場の管理者を兼任することについては、興行場相互の距離、構造設備（換気設備等）延べ面積、維持管理の権原を有する者の状況（同一性）などからみて、職務遂行上支障がないと判断される場合に限り認められる。[運用]

ねずみ・昆虫等の防除

ねずみ、昆虫等の駆除及び入場者の利用する場所の消毒を適宜行うこと。[細則11-(3)]

ねずみ、昆虫等の駆除については、1ヶ月に1回以上生息調査を行い、その結果に基づいて駆除作業を行うこと。[運用]

興行場ひとくちメモ 興行場と感染症

～代表的な感染症として

インフルエンザウイルスとノロウイルスを紹介します～

1 インフルエンザウイルス

ウイルスは低温・低湿を好み、乾燥しているとウイルスが長時間空気中を漂うこととなります。加湿装置を適切に運転し、室内の湿度を保つことが大切です。

また、手洗い・うがいにより感染を防ぐことができます。

2 ノロウイルス

ノロウイルスは感染性胃腸炎の原因となるウイルスで、患者の嘔吐物やふん便からも広がります。嘔吐物などを処理する際は手袋・マスク等を着用し処理後は手を石鹸で洗いましょう。

手洗いをしやすいように日頃から洗面所等をきれいにしましょう。

光線の使用

人体に有害な光線が、直接入場者に照射されないようにすること。[細則11-(1)]

興行場で使用するレーザー光線の基準は、次によるものとする。[運用]

- ・レーザー光線の直接光（プロジェクターから放射された光線）は、入場者に照射してはならない。
- ・レーザー光線の間接光（プロジェクターから出た光が鏡等に反射した光線）が入場者に照射される場合は、次表の基準以下であること。

表 人体に照射されるレーザー光線間接光のエネルギー基準

| 波長 μm | レーザーの種類 | エネルギー強度 $W \cdot cm^{-2}$ |
|-------------|----------------|------------------------------|
| 0.45 ~ 0.55 | Ar(アルゴン) | 2.8×10^{-5} |
| 0.55 ~ 0.7 | Kr(クリプトン) | 4.2×10^{-4} |
| 0.55 ~ 0.7 | He-Ne(ヘリウムネオン) | 4.2×10^{-4} |

レーザー光線間接光が、人体に照射される実際の位置において有するエネルギーの強さ

営業時間・休憩時間

営業時間は、興行の開始前又は終了後、清掃等の衛生上必要な措置を確実に行うよう考慮して定めるとともに、周辺地域の環境への配慮を十分に行うこと。[運用]

休憩時間を設ける場合には、おおむね2時間30分ごとに5分以上とすること。[運用]

興行場ひとくちメモ レーザー光線

レーザー光線に関する規定は、歌謡ショー等で光線の使用が多くなってきたことから設けられた規定です。

レーザーが人に与える影響は、「レーザー光源と人との距離」、「レーザーの種類や出力」などにより大きく変化し、人間の眼や皮膚等に重大な支障をもたらす場合があります。

そのため、基準を守って正しく使用することが大切です。

興行場の各種申請・届出手続きについて

～ 下記のような場合には申請や届出が必要になりますので、事前に保健所に相談して下さい～

新規営業許可申請 《条例 第3条第1項 細則 第2条》

- 新規興行場施設の経営
- 営業者の変更（個人 法人、A 法人 B 法人 など）
- 施設の移転、大規模改修

必要書類

* 「許可申請時に必要な書類（P 許 - 2）」をご覧ください。

変更届 《条例 第3条第4項 細則 第7条第1項》

- 施設の名称変更
- 営業者の住所変更
- 営業者（法人）の名称・所在地・代表者などの変更
- 施設の増改築、構造・レイアウトの変更
〔 改築の規模により、新規の許可が必要となることがあります。 〕
〔 事前にご相談ください。 〕
- 興行場の種類の変更（例：演劇場 映画館）
- 管理者の変更 等

必要書類

- * 興行場営業許可事項変更届
- * 変更した内容のわかる書類
〔 履歴事項全部証明書（発行後 6 か月以内）や施設設備図面等 〕

廃止(停止)届 《条例 第3条第4項 細則 第7条第2項》

廃止（停止）後、速やかに届出をしてください。

- 営業の廃止（停止）

承継届 《条例 第3条第3項 細則 第3～6条》

承継後、遅滞なく（60 日程度）届出をしてください。

- 譲渡による営業者の事業承継（事業譲渡）
- 開設者（個人）の死亡による相続（相続）
- 開設者（法人）の合併、または分割による承継（合併・分割）

必要書類

* 興行場営業承継届

添付書類

（事業譲渡）

- * 営業の譲渡が行われたことを証する書類
- * 履歴事項全部証明書（届出者が法人の場合）

（相続）

- * 戸籍謄本または法定相続情報一覧図の写し
被相続人及び相続人全員の関係がわかるもの
- * 相続人全員の同意書（相続人が 2 人以上の場合）
相続人の範囲：法定相続人

（合併・分割）

- * 履歴事項全部証明書（合併または分割登記後のもの）

ご不明な点は保健所までお問い合わせください。