様式第５号（第６条関係）

移動等円滑化誘導基準適合状況チェックリスト（チェックリストＢ）

※建築物特定施設等の欄の「（　）」は、高齢者、障害者等が円滑に利用できるようにするために誘導すべき建築物特定施設の構造及び配置に関する基準を定める省令の該当条文

○一般基準

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築物特定施設等 | チェック項目 |  |
| 出入口  （第２条） | ①　出入口（昇降機・便所・浴室等の出入口、基準適合出入口に併設された出入口を除く） |  |
| （１）　幅は９０cm以上であるか |  |
| （２）　戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に高低差がないか |  |
| ②　一以上の建物出入口 |  |
| （１）　幅は１２０cm以上であるか |  |
| （２）　戸は自動的に開閉し、前後に高低差がないか |  |
| 廊下等  （第３条） | ①　幅は１８０cm以上（区間５０m以内ごとに車いすがすれ違い可能な場所がある場合、１４０cm以上）であるか |  |
| ②　表面は滑りにくい仕上げであるか |  |
| ③　点状ブロック等の敷設（階段又は傾斜路の上端に近接する部分）　※１ |  |
| ④　戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に高低差がないか |  |
| ⑤　側面に外開きの戸がある場合はアルコープとしているか |  |
| ⑥　突出物を設ける場合は視覚障害者の通行の安全上支障とならないよう措置されているか |  |
| ⑦　休憩施設を適切に設けているか |  |
| ⑧　上記①、④は車いす使用者の利用上支障がない部分（※２）は適用除外 |  |
| 階段  （第４条） | ①　幅は１４０cm以上であるか（手すりの幅は１０cmまで不参入） |  |
| ②　けあげは１６cm以下であるか |  |
| ③　踏面は３０cm以上であるか |  |
| ④　両側に手すりを設けているか（踊場を除く） |  |
| ⑤　表面は滑りにくい仕上げであるか |  |
| ⑥　段は識別しやすいものか |  |
| ⑦　段はつまづきにくいものか |  |
| ⑧　点状ブロック等の敷設（段部分の上端に近接する踊場の部分）　※３ |  |
| ⑨　主な階段を回り階段としていないか |  |
| 傾斜路又はエレベーターその他の昇降機の設置  （第５条） | ①　階段以外に傾斜路・昇降機（２以上の階にわたるときは第７条の昇降機に限る）を設けているか |  |
| ②　上記①は車いす使用者の利用上支障がない場合（※４）は適用除外 |  |
| 傾斜路  （第６条） | ①　幅は１５０cm以上であるか（階段に併設する場合は１２０cm以上）であるか |  |
| ②　勾配は１／１２以下であるか |  |
| ③　高さ７５cm以内ごとに踏幅１５０cm以上の踊場を設けているか |  |
| ④　両側に手すりを設けているか（高さ１６cm以下の傾斜部分は免除） |  |
| ⑤　表面は滑りにくい仕上げであるか |  |
| ⑥　前後の廊下等と識別しやすいものか |  |
| ⑦　点状ブロック等の敷設（傾斜部分の上端に近接する踊場の部分）　※５ |  |
| ⑧　上記①から③は車いす使用者の利用上支障がない部分（※６）は適用除外 |  |

※１　告示で定める以下の場合を除く。

　　　・勾配が１／２０以下の傾斜部分の上端に近接する場合

　　　・高さ１６cm以下で勾配１／１２以下の傾斜部分の上端に近接する場合

　　　・自動車車庫に設ける場合

※２　車いす使用者用駐車施設が設けられていない駐車場、階段等のみに通ずる廊下等の部分

※３　告示で定める以下の場合を除く。

　　　・自動車車庫に設ける場合

　　　・段部分と連続して手すりを設ける場合

※４　車いす使用者用駐車施設が設けられていない駐車場等のみに通ずる階段である場合

※５　告示で定める以下の場合を除く。

　　　・勾配が１／２０以下の傾斜部分の上端に近接する場合

　　　・高さ１６cm以下で勾配１／１２以下の傾斜部分の上端に近接する場合

　　　・自動車車庫に設ける場合

　　　・傾斜部分と連続して手すりを設ける場合

※６　車いす使用者用駐車施設が設けられていない駐車場、階段等のみに通ずる傾斜路の部分

○一般基準

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築物特定施設等 | チェック項目 |  |
| エレベーター  （第７条） | ①　必要階（利用居室又は車いす使用者用便房・駐車施設・客室・浴室等のある階、地上階）に停止する昇降機が１以上あるか |  |
| ②　多数の者／主として高齢者、障害者等が利用するすべての昇降機・乗降ロビー |  |
| （１）　かご及び昇降路の出入口の幅は８０cm以上であるか |  |
| （２）　かごの奥行きは１３５cm以上であるか |  |
| （３）　昇降ロビーは水平で、１５０cm角以上であるか |  |
| （４）　かご内に停止予定階・現在位置を表示する装置を設けているか |  |
| （５）　乗降ロビーに到着するかごの昇降方向を表示する装置を設けているか |  |
| ③　多数の者／主として高齢者、障害者等が利用する１以上の昇降機・乗降ロビー |  |
| （１）　②のすべてを満たしているか |  |
| （２）　かごの幅は、１４０cm以上であるか |  |
| （３）　かごは車いすが転回できる構造か |  |
| （４）　かご内及び乗降ロビーに車いす使用者が利用しやすい制御装置を設けているか |  |
| （５）　乗降ロビーに到着するかごの昇降方向を表示する装置を設けているか |  |
| ④　不特定多数の者が利用するすべての昇降機・乗降ロビー |  |
| （１）　かご及び昇降路の出入口の幅は８０cm以上であるか |  |
| （２）　かごの奥行きは１３５cm以上であるか |  |
| （３）　昇降ロビーは水平で、１５０cm角以上であるか |  |
| （４）　かごの幅は、１４０cm以上であるか |  |
| （５）　かごは車いすが転回できる構造か |  |
| ⑤　不特定多数の者が利用する１以上の昇降機・乗降ロビー |  |
| （１）　④（２）、（４）、（５）を満たしているか |  |
| （２）　かごの幅は、１６０cm以上であるか |  |
| （３）　かご及び昇降路の出入口の幅は９０cm以上であるか |  |
| （４）　昇降ロビーは高低差がなく、１８０cm角以上であるか |  |
| （５）　かご内及び乗降ロビーに車いす使用者が利用しやすい制御装置を設けているか |  |
| ⑥　不特定多数の者又は主として視覚障害者が利用する１以上の昇降機・乗降ロビー　※１ |  |
| （１）　③のすべて又は⑤のすべてを満たしているか |  |
| （２）　かご内に到着階・戸の閉鎖を知らせる音声装置を設けているか |  |
| （３）　かご内及び乗降ロビーに視覚障害者が利用しやすい制御装置を設けているか |  |
| （４）　かご内及び乗降ロビーに到着するかごの昇降方向を知らせる音声装置を設けているか |  |
| 特殊な構造又は使用形態のエレベーターその他昇降機  （第８条） | ①　エレベーターの場合 |  |
| （１）　段差解消機（平成12年建設省告示第1413号第１第７号のもの）であるか |  |
| （２）　かごの幅は７０cm以上であるか |  |
| （３）　かごの奥行きは１２０cm以上であるか |  |
| （４）　かごの床面積は十分であるか（車いす使用者がかご内で方向を変更する必要がある場合） |  |
| ②　エスカレーターの場合 |  |
| （１）　車いす使用者用エスカレーター（平成12年建設省告示第1413号第１ただし書きのもの）であるか |  |

※１　告示で定める以下の場合を除く。

　　　・自動車車庫に設ける場合

○一般基準

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築物特定施設等 | チェック項目 |  |
| 便所  （第９条） | ①　車いす使用者用便房及び高齢者、障害者等が円滑に利用できる構造の水洗器具（オスメイト対応）の便房を設けているか（各階原則２％以上） |  |
| （１）　腰掛便座、手すり等が適切に配置されているか |  |
| （２）　車いすで利用しやすいよう十分な空間が確保されているか |  |
| （３）　出入口（当該便房を設ける便所も同様） |  |
| イ　幅は８０cm以上あるか |  |
| ロ　戸は車いす使用者が通過しやすく、その前後に高低差がないか |  |
| （４）　標識を掲示しているか |  |
| （５）　車いす使用者用便房がない便所には腰掛便座、手すりが設けられた便房があるか（当該便所の近くに車いす使用者用便房のある便所を設ける場合を除く） |  |
| ②　床置式の小便器、壁掛式小便器（受け口の高さが３５cm以下のものに限る）その他これらに類する小便器を設けているか（各階１以上） |  |
| ホテル又は旅館の客室  （第１０条） | ①　客室の総数２００以下の場合は、１/５０を乗じた数以上で、２００を超える場合は１/１００を乗じた数に２を加えた数以上の車いす使用者用客室を設けているか |  |
| （１）　出入口 |  |
| イ　幅は８０cm以上あるか |  |
| ロ　戸は車いす使用者が通過しやすく、その前後に高低差がないか |  |
| （２）　便所　※１ |  |
| イ　便所内に車いす使用者用便房があるか |  |
| ロ　車いす使用者用便房が設けられている便所の出入口の幅は、８０cm以上ある　か |  |
| ハ　戸は車いす使用者が通過しやすく、その前後に高低差がないか |  |
| （３）　浴室　※３ |  |
| イ　浴室、手すり等が適切に配置されているか |  |
| ロ　車いす使用者が円滑に利用できる十分な空間が確保されているか |  |
| ハ　出入口の幅は、８０cm以上あるか |  |
| ニ　戸は車いす使用者が通過しやすく、その前後に高低差がないか |  |
| 敷地内の通路  （第１１条） | ①　幅は１８０cm以上であるか |  |
| ②　表面は滑りにくい仕上げであるか |  |
| ③　戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に高低差がないか |  |
| ④　段がある部分 |  |
| （１）　幅は１４０cm以上であるか（手すりの幅は１０cm以内までは不参入） |  |
| （２）　けあげは１６cm以下であるか |  |
| （３）　踏面は３０cm以上であるか |  |
| （４）　両側に手すりを設けているか |  |
| （５）　踏面の端部とその周辺との部分が識別しやすいものか |  |
| （６）　つまづきにくいものか |  |
| ⑤　段以外に傾斜路又はエレベーターを設けているか |  |
| ⑥　傾斜路 |  |
| （１）　幅は１５０cm以上（段に併設する場合は１２０cm以上）であるか |  |
| （２）　勾配は１／１５以下であるか |  |
| （３）　高さ７５cm以内ごとに踏幅１５０cm以上の踊場を設けているか（勾配１／２０以下の場合は免除） |  |
| （４）　両側に手すりを設けているか（勾配１／１２以下で高さ１６cm以下又は１／２０以下の傾斜部分は免除） |  |
| （５）　前後の通路と識別しやすいものか |  |
| ⑦　上記①、③、⑤、⑥（１）から（３）は地形の特殊性がある場合は車寄せから建物出入口までに限る |  |
| ⑧　上記①、③、⑤、⑥（１）から（３）は車いす使用者の利用上支障がない部分（※３）は適用除外 |  |
| 駐車場  （第１２条） | ①　全駐車台数が２００以下の場合は、駐車台数に１/５０を乗じた数以上で、２００を超える場合は１/１００を乗じた数に２を加えた数以上の車いす使用者用駐車施設を設けているか |  |
| （１）　幅は３５０cm以上であるか |  |
| （２）　表示をしているか |  |
| （３）　利用居室までの経路が短い位置に設けられているか |  |

※１　当該客室が設けられている階に、不特定かつ多数のものが利用する車いす使用者用便房が1以上設けられている場合を除く。

※２　当該建築物に不特定かつ多数のものが利用する車いす使用者用浴室等が1以上設けられている場合を除く。

※３　車いす使用者用駐車施設が設けられていない駐車場、段等のみに通ずる敷地内の通路の部分

○一般基準

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築物特定施設等 | チェック項目 |  |
| 浴室等  （第１３条） | ①　車いす使用者用浴室等を設けているか（１以上） |  |
| （１）　浴槽、シャワー、手すり等が適切に配置されているか |  |
| （２）　車いすで利用しやすいよう十分な空間が確保されているか |  |
| （３）　出入口 |  |
| ・幅は８０cm以上であるか |  |
| ・戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に高低差がないか |  |
| 標識  （第１４条） | ①　エレベーターその他昇降機、便所又は駐車施設があることの表示が見やすい位置に設けているか |  |
| ②　標識の内容がＪＩＳＺ８２１０に適合しているか |  |
| 案内設備  （第１５条） | ①　エレベーターその他昇降機、便所又は駐車施設の配置を表示した案内板があるか（配置を容易に視認できる場合は除く） |  |
| ②　エレベーターその他昇降機、便所の配置を点字その他の方法により視覚障害者に示す設備を設けているか |  |
| ③　案内所を設けているか（①、②を適用しないことの代替措置） |  |

○視覚障害者移動等円滑化誘導経路（道等から案内設備までの主な経路に係る基準）　※１

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築物特定施設等 | チェック項目 |  |
| 案内設備までの経路  （第１６条） | ①　線状ブロック等・点状ブロック等の敷設又は音声誘導装置の設置（風除室で直進する場合は免除） |  |
| ②　車路に接する部分に点状ブロック等を敷設しているか |  |
| ③　段・傾斜がある部分の上端に近接する部分に点状ブロック等を敷設しているか※２ |  |

※１　告示で定める以下の場合を除く。

　　　・自動車車庫に設ける場合

　　　・受付等から建物出入口を容易に視認でき、道等から当該出入口まで視覚障害者を円滑に誘導する場合

※２　告示で定める以下の場合を除く。

　　　・勾配が１／２０以下の傾斜部分の上端に近接する場合

　　　・高さ１６cm以下で勾配１／１２以下の傾斜部分の上端に近接する場合

　　　・段部分又は傾斜部分と連続して手すりを設ける踊場等