

I 設計基本チェックシート

内にレ印を付け、必要に応じ右欄(設計担当者記入欄)に記入する

区分	チェック項目	設計担当者記入欄	検収
基本的事項 (1)	1-1 実施計画 <input type="checkbox"/> 用途 <input type="checkbox"/> 構造・規模 <input type="checkbox"/> 増築計画の有無 <input type="checkbox"/> 予算配分	SRC造・RC造・S造・W造・その他() 建築面積 m ² 延床面積 m ² 耐火構造 準耐火構造 (イ準耐・ロ準耐(ロ-1・ロ-2)) その他()	建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>
敷地条件 (2)	2-1 所在地・面積・地域指定 <input type="checkbox"/> 地名・地番 <input type="checkbox"/> 敷地面積 <input type="checkbox"/> 都市計画区域 <input type="checkbox"/> 用途地域・防火地域 <input type="checkbox"/> その他の指定 2-2 敷地状況 <input type="checkbox"/> 敷地境界の確認 <input type="checkbox"/> 障害物の有無(地中・架空) <input type="checkbox"/> 樹木の有無(樹種・数量等) <input type="checkbox"/> 周辺道路状況 幅員(公道:名称、 m) 敷地との高低差等 拡幅計画有無等 <input type="checkbox"/> 敷地測量の有無 <input type="checkbox"/> 現況写真の撮影 <input type="checkbox"/> 地歴調査 <input type="checkbox"/> その他	(工事用搬入路の検討) 分類区分 (a ・ b ・ c)	建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>

区分	チェック項目	設計担当者記入欄	検収
敷地条件 (2)	<p>2-3 地盤</p> <p><input type="checkbox"/> 地盤の状況</p> <p><input type="checkbox"/> 地下水の推測</p> <p><input type="checkbox"/> 周辺の状況</p> <p><input type="checkbox"/> 地盤(地質)調査の有無</p> <p><input type="checkbox"/></p>		<p>建築 <input type="checkbox"/></p> <p>電気 <input type="checkbox"/></p> <p>機械 <input type="checkbox"/></p>
既存施設等との関連 (3)	<p>2-4 工事施工との関連性</p> <p><input type="checkbox"/> 水道管の位置・供給能力</p> <p><input type="checkbox"/> 下水道の位置・排水能力</p> <p><input type="checkbox"/> 配電線の位置・供給能力</p> <p><input type="checkbox"/> 電話線の位置・回線数</p> <p><input type="checkbox"/> ガス管の位置・供給能力</p> <p><input type="checkbox"/> 排水路の位置(側溝・水路)</p> <p><input type="checkbox"/> 各設備の引き込み負担金の有無</p> <p><input type="checkbox"/> その他</p>		<p>建築 <input type="checkbox"/></p> <p>電気 <input type="checkbox"/></p> <p>機械 <input type="checkbox"/></p>
	<p>3-1 建物, 樹木, 工作物等の解体・移転</p> <p><input type="checkbox"/> 解体又は移転建物の有無</p> <p><input type="checkbox"/> 解体又は移転工作物の有無</p> <p><input type="checkbox"/> 撤去又は移植樹木の有無</p>	<p>該当建物の構造規模及び工事内容</p> <p>該当工作物の構造規模及び工事内容</p> <p>当該樹木の樹種・規格・数量等</p>	<p>建築 <input type="checkbox"/></p> <p>電気 <input type="checkbox"/></p> <p>機械 <input type="checkbox"/></p>

区分	チェック項目	設計担当者記入欄	検収
既存施設等との関連 (3)	3-2 既存設備の確認(敷地内) <input type="checkbox"/> 給水管・排水管の位置 <input type="checkbox"/> 排水樹の位置 <input type="checkbox"/> ガス管の位置 <input type="checkbox"/> 電線・電話線の位置 <input type="checkbox"/> その他		建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>
建築公害 (4)	4-1 計画上の問題 <input type="checkbox"/> 日照問題 <input type="checkbox"/> 電波障害 <input type="checkbox"/> 排水問題 <input type="checkbox"/> その他の環境問題		建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>
	4-2 工事施工上の問題 <input type="checkbox"/> 騒音・振動問題(重機・研り・発電機等) <input type="checkbox"/> 粉塵問題 <input type="checkbox"/> 臭気問題 <input type="checkbox"/> 地下水等のへ影響 <input type="checkbox"/> 石綿含有建材 <input type="checkbox"/> その他	レベル (1 ・ 2 ・ 3) 部材 ()	建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>

区分	チェック項目	設計担当者記入欄	検収
設計内容 (5)	5-1 法規 '5-1-A 建築基準法(集団規定) <input type="checkbox"/> 敷地(可分・不可分) <input type="checkbox"/> 道路(接道幅員・接道長) <input type="checkbox"/> 用途地域内の建築制限 <input type="checkbox"/> 容積率・建ぺい率 <input type="checkbox"/> 高さ制限(道路斜線制限) <input type="checkbox"/> 日影規制(中高層建築物の日影制限) <input type="checkbox"/> 防火・準防火地域内の建築制限 <input type="checkbox"/> 法22条地域内の防火制限 <input type="checkbox"/> 大規模建築物の構造制限 <input type="checkbox"/> 特殊建築物の構造制限 <input type="checkbox"/>		建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>
	'5-1-B 建築基準法(単体規定) <input type="checkbox"/> 防火区画(防火区画制限) <input type="checkbox"/> 界壁(防火構造の壁) <input type="checkbox"/> 内装制限 <input type="checkbox"/> 直通階段・避難階段等 <input type="checkbox"/> 避難通路等(廊下の幅員) <input type="checkbox"/> 避難通路等(出口・広場) <input type="checkbox"/> 避難通路等(敷地内の避難通路) <input type="checkbox"/> 非常用進入口 <input type="checkbox"/> 居室の採光 <input type="checkbox"/> 換気・排煙 <input type="checkbox"/> 構造の基本方針 <input type="checkbox"/>		建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>

区分	チェック項目	設計担当者記入欄	検収
設計内容 (5)	'5-2-D 構造プランニング <input type="checkbox"/> 構造計画の基本理念(別紙で提出) <input type="checkbox"/> 採用工法等の経済性等の比較検討 <input type="checkbox"/> 設備(電気・衛生・空調・昇降機)関係のメンテナンス等への配慮 <input type="checkbox"/> 設備(電気・衛生・空調・昇降機)関係の設置スペース等への配慮 <input type="checkbox"/>		建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>
	'5-2-E 電気設備プランニング <input type="checkbox"/> 設計理念(別紙で提出)) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	'5-2-F 衛生設備プランニング <input type="checkbox"/> 設計理念(別紙で提出)) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	'5-2-G 空調設備プランニング <input type="checkbox"/> 設計理念(別紙で提出)) <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	'5-2-H 昇降機プランニング <input type="checkbox"/> 設計理念(別紙で提出)) <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	'5-2-I その他のプランニング <input type="checkbox"/> 設計理念(別紙で提出)) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		建築 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/>

Ⅱ 図面内容チェックシート

※ 内にレ印をした図面を作成し、作成枚数を記入する

区分	種別	図面名称	摘要	作成枚数	検収
建築	意匠	<input type="checkbox"/> 表紙	工事名称、決済欄等記入		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 図面リスト	意匠・構造の全てを記入		
		<input type="checkbox"/> 特記仕様書			
		<input type="checkbox"/> 仕上表			
		<input type="checkbox"/> 案内図			
		<input type="checkbox"/> 配置図			
		<input type="checkbox"/> 面積表	面積算定図・計算式・各階床面積等		
		<input type="checkbox"/> 平面図	各階・R階		
		<input type="checkbox"/> 立面図	4面、外装の記入		
		<input type="checkbox"/> 断面図	2面以上		
		<input type="checkbox"/> 矩計図	階段室及び標準部分		
		<input type="checkbox"/> 平面詳細図	便所、階段室等		
		<input type="checkbox"/> 断面詳細図			
		<input type="checkbox"/> 各部分詳細図			
		<input type="checkbox"/> 展開図	各室4面以上		
		<input type="checkbox"/> 各伏図	床・天井等		
		<input type="checkbox"/> 建具キープラン			
		<input type="checkbox"/> 建具表	類別毎(トイレブースを含む)		
		<input type="checkbox"/> 外構平面図			
		<input type="checkbox"/> 外構詳細図			
<input type="checkbox"/> 雑詳細図	家具・その他				
意匠図面作成枚数 小計					
構造		<input type="checkbox"/> 特記仕様書	所要地耐力・各種材料・接合等		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 構造図キープラン	柱・梁・小梁・スラブ 符号記入		
		<input type="checkbox"/> 杭伏図	杭の種類・長さ・径・設計耐力・数量		
		<input type="checkbox"/> 基礎・地梁伏図			
		<input type="checkbox"/> 基礎詳細図	各基礎の平面・断面・配筋等		
		<input type="checkbox"/> 各階柱梁伏図	柱・梁・小梁・壁等		
		<input type="checkbox"/> 柱梁リスト			
		<input type="checkbox"/> 配筋詳細図	各スラブ・階段・壁・庇・パラペット等		

区分	種 別	図 面 名 称	摘 要	作成枚数	検収
建築	構 造	<input type="checkbox"/> 各補強要領図	各開口部、その他の補強部 4面以上		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> ラーメン図			
<input type="checkbox"/> 鉄骨詳細図					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
構造図面作成枚数 小計					
建築図面作成枚数 合計					
電気	共 通	<input type="checkbox"/> 図面リスト	工事区分表及び工事概要を記入 面積表を記入 各室毎・種類別・数量を記入		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 特記仕様書			
		<input type="checkbox"/> 案内図			
		<input type="checkbox"/> 配置図			
受変電設備		<input type="checkbox"/> 機器表	屋外配線図を含む 2面 単線図		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 配置図			
		<input type="checkbox"/> 平面図			
		<input type="checkbox"/> 立面図			
電灯動力設備		<input type="checkbox"/> 結線図	負荷表・設計照度を記入 各階(電灯・動力) 電灯コンセント配線図 照明器具姿図 各室		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 系統図			
		<input type="checkbox"/> 幹線図			
		<input type="checkbox"/> 弱電配線図			
放送設備		<input type="checkbox"/> 電灯コンセント配線図	各階 各室		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 照明器具姿図			
		<input type="checkbox"/> 平面詳細図			
		<input type="checkbox"/> 機器仕様書			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			

区分	種 別	図 面 名 称	摘 要	作成枚数	検収
電気	配分電盤	<input type="checkbox"/> 結 線 図	負荷容量を記入		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 制御操作回路図			
		<input type="checkbox"/> 姿 図			
		<input type="checkbox"/>			
	火災報知設備	<input type="checkbox"/> 系 統 図	警戒区域を記入		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 配 線 図			
		<input type="checkbox"/> 平 面 詳 細 図			
		<input type="checkbox"/> 姿 図			
		<input type="checkbox"/>			
テレビ設備	<input type="checkbox"/> 系 統 図	レベルダイヤグラム共 各階 配線図 アンテナ素子箇所		<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 平 面 図				
	<input type="checkbox"/> 機 器 仕 様 書				
	<input type="checkbox"/> 姿 図				
	<input type="checkbox"/>				
電話設備	<input type="checkbox"/> 系 統 図	工事範囲 各階 配線図 アンテナ素子箇所		<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 平 面 図				
	<input type="checkbox"/> 機 器 仕 様 書				
	<input type="checkbox"/> 姿 図				
	<input type="checkbox"/>				
時計設備	<input type="checkbox"/> 系 統 図	各階 配線図		<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 平 面 図				
	<input type="checkbox"/> 機 器 仕 様 書				
	<input type="checkbox"/> 姿 図				
	<input type="checkbox"/>				
避難誘導灯 設備・非常用 進入口設備	<input type="checkbox"/> 系 統 図	各階 配線図		<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 平 面 図				
	<input type="checkbox"/>				
排煙設備 防火戸 非常放送設 備	<input type="checkbox"/> 系 統 図	各階 配線図		<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 平 面 図				
	<input type="checkbox"/>				
避雷針設備	<input type="checkbox"/> 配 線 図	接地極位置		<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 器 具 取 付 図				
	<input type="checkbox"/>				
その他	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>				
電気設備 図面作成枚数 合計					

区分	種 別	図 面 名 称	摘 要	作成 枚数	検収
衛生	共 通	<input type="checkbox"/> 図 面 リ ス ト	工事区分表及び工事概要を記入 各室毎・種別・数量を記入		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 特 記 仕 様 書			
		<input type="checkbox"/> 案 内 図			
		<input type="checkbox"/> 配 置 図			
		<input type="checkbox"/> 機 器 表			
給排水 衛生設備		<input type="checkbox"/> 配 管 系 統 図	屋外配管図を含む 各階 各室 材料記入 類別 便所詳細図		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 平 面 図			
		<input type="checkbox"/> 平 面 詳 細 図			
		<input type="checkbox"/> 配 管 詳 細 図			
		<input type="checkbox"/> 器 具 表			
		<input type="checkbox"/> 便 所 詳 細 図			
		<input type="checkbox"/>			
機器図		<input type="checkbox"/> モーター・ポンプ	ポンプ室系統図も記入 高架水槽・受水槽 屋内・屋外		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 高架水槽・受水槽			
		<input type="checkbox"/> 消 火 栓			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
器具取付		<input type="checkbox"/> 器具取付詳細図			<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/>			
合併処理 設備		<input type="checkbox"/> 案 内 ・ 配 置 図	全体の配置 平面配筋図・断面配筋図 平面・断面		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 平 面 図			
		<input type="checkbox"/> 配 管 図			
		<input type="checkbox"/> 断 面 図			
		<input type="checkbox"/> 機 器 詳 細 図			
		<input type="checkbox"/> 構 造 図			
		<input type="checkbox"/> 機 械 室 詳 細 図			
		<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>					
衛生設備 図面作成枚数 合計					

区分	種 別	図 面 名 称	摘 要	作成枚数	検収
空調	共 通	<input type="checkbox"/> 図 面 リ ス ト	工事区分表及び工事概要を記入 熱量計算書 各室毎・種類別・数量を記入		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 特 記 仕 様 書			
		<input type="checkbox"/> 案 内 図			
		<input type="checkbox"/> 配 置 図			
		<input type="checkbox"/> 機 器 表			
		<input type="checkbox"/>			
	配管・ダクト	<input type="checkbox"/> 器 具 表			<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 系 統 図			
<input type="checkbox"/> 各 部 詳 細 図					
<input type="checkbox"/> 平 面 図					
換気設備	<input type="checkbox"/> 詳 細 図	系統 火気使用換気計算 ・ 24時間換気計算		<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 平 面 図				
	<input type="checkbox"/> 器 具 表				
機械室	<input type="checkbox"/> 平 面 図			<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 断 面 図				
	<input type="checkbox"/> 平 面 詳 細 図				
	<input type="checkbox"/> 断 面 詳 細 図				
	<input type="checkbox"/>				
機器図	<input type="checkbox"/> 空 調 機	方式		<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>				
計 装	<input type="checkbox"/> 系 統 図			<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 平 面 図				
	<input type="checkbox"/> 器 具 表				
機器電気	<input type="checkbox"/> 配 電 図			<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> 系 統 図				
	<input type="checkbox"/>				
空調設備 図面作成枚数 合計					
昇降機		<input type="checkbox"/> 特 記 仕 様 書			<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 案 内 図			
		<input type="checkbox"/> 配 置 図			
		<input type="checkbox"/> 平 面 図			
		<input type="checkbox"/> 断 面 図			
		<input type="checkbox"/>			
昇降機 図面作成枚数 合計					

Ⅲ バリアフリーチェックシート

* 「建築物移動等円滑化誘導基準」または「建築物移動等円滑化基準」、及び「積極的に整備すべき事項」について、適合している場合は「○」、適合していない場合は「×」を各項目の右欄に記入すること。

工事名					
用途		構造・規模	造 延べ面積	m ²	
設計コンセプト				バリアフリー法適合義務有・無	
場所	整備箇所	建築物移動等円滑化誘導基準	建築物移動等円滑化基準	積極的に整備すべき事項	設計内容
出入口	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)	幅は90cm以上であるか	幅は80cm以上であるか		cm
		戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか	戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか	風除室の設置 衝突防止表示 注意喚起用床材の設置 誘導用床材又は音声誘導装置の設置 建物概要等を示す案内板等の設置 取っ手の形式を考慮しているか(各室1以上) 床上35cmのキックプレート(各室1以上)	
	1以上の建物の出入口	幅は120cm以上であるか			cm
		戸は自動に開閉し、前後に水平部を設けているか			
廊下等		幅は180cm以上であるか(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)	幅は120cm以上であるか		cm
		表面は滑りにくい仕上であるか	50m以内ごとに車いすが転回可能な場所があるか		
		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)告示(第1489号)で定める場合を除く	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)告示で定める場合を除く		
		戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか	戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか		
		側面に外開き戸がある場合はアルコーブとしているか			
		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			
		休憩設備を適切に設けているか			
				廊下の角や交差部分の隅切、面取 手すりの設置(2段、両側、連続、点字)	

場所	整備箇所	建築物移動等円滑化誘導基準	建築物移動等円滑化基準	積極的に整備すべき事項	設計内容
階段		幅は140cm以上であるか(手すりの幅は10cmまで不算入)			cm
		けあげは16cm以下であるか。			cm
		踏面は30cm以上であるか			cm
		両側に手すりを設けているか(踊場を除く)	手すりを設けているか(踊場を除く)		
		表面は滑りにくい仕上であるか	表面は滑りにくい仕上であるか		
		段は識別しやすいものか	段は識別しやすいものか		
		段はつまづきの原因となるものがないか	段はつまづきの原因となるものがないか		
		点状ブロック等の敷設がされているか(段部分の上端に近接する踊場の部分)告示(第1489号)で定める場合を除く	点状ブロック等の敷設がされているか(段部分の上端に近接する踊場の部分)告示で定める場合を除く		
		主な階段を回り階段としていないか	主な階段を回り階段としていないか		
	階段以外に傾斜路、EVその他の昇降機を設けているか				
傾斜路		幅は150cm以上(階段に併設する場合は120cm以上)であるか	幅は120cm以上(階段に併設する場合は90cm以上)であるか		cm
		勾配は1/12以下であるか	勾配は1/12以下であるか(H16cm以下は1/8以下)		/
		高さ75cm以内ごとに踏幅150cm以上の踊場を設けているか	高さ75cm以内ごとに踏幅150cm以上の踊場を設けているか		cm
		両側に手すりを設けているか(勾配1/12以下で高さ16cm以下の傾斜部分は免除)	手すりを設けているか(勾配1/12以下で高さ16cm以下の傾斜部分は免除)		
		表面は滑りにくい仕上であるか	表面は滑りにくい仕上であるか		
		前後の廊下等と識別しやすいものか	前後の廊下等と識別しやすいものか		
	点状ブロック等の敷設がされているか(傾斜部分の上端に近接する踊場の部分)告示で定める場合を除く	点状ブロック等の敷設がされているか(傾斜部分の上端に近接する踊場の部分)告示で定める場合を除く			
階段・傾斜路				両側に高さ5cm以上の壁(立上り)	cm
				手すりの終点・始点等に150cm以上の水平部分	cm
				手すりの終点・始点を知らせる30cm以上の現在位置表示	cm

場所	整備箇所	建築物移動等円滑化誘導基準	建築物移動等円滑化基準	積極的に整備すべき事項	設計内容
エレベーター		①必要階(利用居室又は車いす使用者用便房・駐車施設・浴室等・客室のある階、地上階)に停止するEVが1以上あるか	①必要階(利用居室又は車いす使用者用便房・駐車施設のある階、地上階)に停止するか		
		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エレベーター・乗降ロビー			
		(1) かが及び昇降路の出入口の幅は80cm以上であるか	② かが及び昇降路の出入口の幅は80cm以上であるか		cm
		(2) かがの奥行きは135cm以上であるか	③ かがの奥行きは135cm以上であるか		cm
		(3) 乗降ロビーは水平で150cm角以上であるか	④ 乗降ロビーは水平で150cm角以上であるか		cm
			⑤ かが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		
		(4) かが内に停止予定階・現在位置を表示する装置を設けているか	⑥ かが内に停止予定階・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がの昇降方向を表示する装置を設けているか	⑦ 乗降ロビーに到着するかが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、身体障害者等が利用する1以上のエレベーター・乗降ロビー			
		(1) ②のすべてを満たしているか			
		(2) かがの幅は140cm以上であるか			cm
		(3) かがは車いすが転回できる形状か			
		(4) かが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			
		④ 不特定多数の者が利用するすべてのエレベーター・乗降ロビー	⑧ 不特定多数の者が利用する2000㎡以上の建築物に設けるもの		
	(1) かが及び昇降路の出入口の幅は80cm以上であるか			cm	
	(2) かがの奥行きは135cm以上であるか			cm	
	(3) 乗降ロビーは水平で150cm角以上であるか			cm	
	(4) かが内に停止予定階・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がの昇降方向を表示する装置を設けているか				
		(1) 上記①及び①～⑦を満たしているか			
	(6) かがの幅は140cm以上であるか	(2) かがの幅は140cm以上であるか		cm	
	(7) かがは車いすが転回できる形状か	(3) かがは車いすが転回できる形状か			

場所	整備箇所	建築物移動等円滑化誘導基準	建築物移動等円滑化基準	積極的に整備すべき事項	設計内容		
エレベーター		⑤ 不特定多数の者が利用する1以上のエレベーター・乗降ロビー					
		(1) ④(2)、(4)、(5)、(7)を満たしているか					
		(2) かごの幅は160cm以上であるか				cm	
		(3) かご及び昇降路の出入口幅は90cm以上であるか				cm	
		(4) 乗降ロビーは水平で、180cm角以上であるか				cm	
		(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以上のエレベーター・乗降ロビー(告示で定める場合を除く)	⑨ 不特定多数の者又は主として視覚障害者が利用するもの(告示で定める場合を除く)				
		(1) ③のすべて又は⑤のすべてを満たしているか	(1) 上記①～⑧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	(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	(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) かご内又は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	(4) かご内又は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						
				注意喚起用床材の敷設されているか			
				出入口に近い位置にあるか			
				ドアの開放時間は考慮しているか			
				かご内に鏡と手すりはあるか			
				身体障害者対応の表示がされているか			
				ドアにガラス窓があるか			
				光電装置の高さは適切か(床面から20～50cm程度)	cm		
特殊な構造又は使用形態のEVその他の昇降機	① エレベーター(段差解消機等)の場合 *昇降工程が4m以下のEV又は階段の部分、傾斜路等に沿って昇降するEVで、かごの定格速度が15m毎分以下で、かつ、その床面積が2.25㎡以下のもの	(1) 段差解消機(平成12年建設省告示第1413号第1第七号のもの)であるか	(1) 段差解消機(平成12年建設省告示第1413号第1第七号のもの)であるか				
		(2) かごの幅70cm以上かつ奥行き120cm以上であるか	(2) かごの幅70cm以上かつ奥行き120cm以上であるか		幅 cm 奥行 cm		
		(3) かごの幅及び奥行きは十分であるか(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)	(3) かごの幅及び奥行きは十分であるか(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)				

場所	整備箇所	建築物移動等円滑化誘導基準	建築物移動等円滑化基準	積極的に整備すべき事項	設計内容
	② エスカレーターの場合 *2枚以上の踏段を同一の面に保ちながら昇降を行うもので、運転時において、踏段の定格速度を30m毎分以下とし、かつ、2枚以上の階段を同一面とした部分の先端に車止めを設け	(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1417号第1ただし書のもの)であるか	(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1417号第1ただし書のもの)であるか		
便所		車いす使用者用便房を設けているか(各階2%以上)	車いす使用者用便房を設けているか(1以上)		
		腰掛け便座、手すり等が適切に配置されているか	腰掛け便座、手すり等が適切に配置されているか		
		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	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		
		出入口の幅は80cm以上であるか			cm
		出入口の戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか			
	車いす使用者用便房がない便所には腰掛け便座、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)				
	高齢者、障害者等が円滑に利用できる水洗器具(オストメイト対応)を設けた便房を設けているか(各階1以上)	高齢者、障害者等が円滑に利用できる水洗器具(オストメイト対応)を設けた便房を設けているか(1以上)			
	床置き式の小便器(壁掛式にあっては受け口高さ35cm以下)等を設けているか(各階1以上)	床置き式の小便器(壁掛式にあっては受け口高さ35cm以下)等を設けているか(1以上)			
				表面は滑りにくい仕上であるか	
				一般便所の大便器に手すり	
				小便器に手すり	
				便座高さの配慮(40~45cm程度)	
				棚及びフック等	
				非常呼び出し装置	
				非常時に開放できる錠	
車いす使用者用客室		車いす使用者用客室を設けているか(2%以上の客室)	車いす使用者用客室を設けているか(客室数が50以上の場合、1以上)		
	出入口	幅は80cm以上であるか			cm
		戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか			

場所	整備箇所	建築物移動等円滑化誘導基準	建築物移動等円滑化基準	積極的に整備すべき事項	設計内容	
車いす使用者用客室	便所 (同じ階に共用の車いす使用者便所がある場合は免除)	車いす使用者用便所を設けているか	車いす使用者用便所を設けているか			
		出入口の幅は80cm以上であるか(当該便所を設ける便所も同様)	出入口の幅は80cm以上であるか(当該便所を設ける便所も同様)		cm	
		出入口の戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか(当該便所を設ける便所も同様)	出入口の戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか(当該便所を設ける便所も同様)			
	浴室等 (共用の車いす使用者浴室等がある場合は免除)	浴槽、シャワー、手すり等が適切に配置されているか	浴槽、シャワー、手すり等が適切に配置されているか			
		車いすですりやすいよう十分な空間が確保されているか	車いすですりやすいよう十分な空間が確保されているか			
		出入口の幅は80cm以上であるか 戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか	出入口の幅は80cm以上であるか 戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか		cm	
敷地内の通路		幅は180cm以上であるか	幅は120cm以上であるか		cm	
		表面は滑りにくい仕上であるか	表面は滑りにくい仕上であるか			
		戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか	戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか			
			区間50m以内ごとに車いす が転回可能な場所があるか			
	段がある部分	幅は140cm以上であるか(手すりの幅は10cm以内までは不算入)				cm
		けあげは16cm以下であるか				cm
		踏面は30cm以上であるか				cm
		両側に手すりを設けているか	手すりを設けているか			
		識別しやすいものか	識別しやすいものか			
		つまづきの原因となるものがないか	つまづきの原因となるものがないか			
	段以外に傾斜路又はエレベーターを設けているか					
傾斜路	幅は150cm以上(段に併設する場合は120cm以上)であるか	幅は120cm以上(段に併設する場合は90cm以上)であるか			cm	

場所	整備箇所	建築物移動等円滑化誘導基準	建築物移動等円滑化基準	積極的に整備すべき事項	設計内容
敷地内の通路	傾斜路	勾配は1/15以下であるか	勾配は1/12以下であるか(高さ16cm以下の場合は1/8以下)		/
		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)	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)		cm
		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)	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)		
		前後の通路と識別しやすいものか	前後の通路と識別しやすいものか		
				誘導用床材又は音声誘導装置の設置 注意喚起用床材の敷設 戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか	
駐車場		車いす使用者用駐車施設を設けているか(2%以上) 幅は350cm以上であるか	車いす使用者用駐車施設を設けているか(1以上) 幅は350cm以上であるか		cm
		利用居室等までの経路が短い位置に設けられているか	利用居室までの経路が短い位置に設けられているか		
浴室等		車いす使用者用浴室等を設けているか(1以上)			
	車いす使用者用浴室等	浴槽、シャワー、手すり等が適切に配置されているか 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			
		出入口の幅は80cm以上であるか 戸は車いす使用者が通過しやすく、前後に水平部分を設けているか			cm
標識		エレベーターその他の昇降機の付近に標識を設けているか	エレベーターその他の昇降機の付近に標識を設けているか		
		便所の付近に標識を設けているか	便所の付近に標識を設けているか		
		駐車施設の付近に標識を設けているか	駐車施設の付近に標識を設けているか		
		内容が容易に識別できるものか(日本工業規格Z8210に定められているときは、これに適合するもの)			

場所	整備箇所	建築物移動等円滑化誘導基準	建築物移動等円滑化基準	積極的に整備すべき事項	設計内容
案内設備		案内設備を設けているか(案内所を設ける場合には適用しない)	案内設備を設けているか(案内所を設ける場合には適用しない)		
		視覚障害者用案内設備を設けているか(案内所を設ける場合には適用しない)	視覚障害者用案内設備を設けているか(案内所を設ける場合には適用しない)		
				音声誘導装置の設置	
				音声触知図案内板の設置 外国語、ローマ字表記	
視覚障害者用案内設備までの経路	告示で定める場合を除く	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)	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)		
		車路に接する部分に点状ブロック等を敷設しているか 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(告示で定める部分を除く)	車路に接する部分に点状ブロック等を敷設しているか 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(告示で定める部分を除く)		
受付	カウンター等			位置は分かりやすいか	
				上端の高さ(車いす対応70cm程度)	cm
				下端の高さ(車いす対応60~65cm程度)	cm
				奥行き(車いす対応45cm程度)	cm
公衆電話				位置は分かりやすいか	
				上端の高さ(車いす対応ダイヤル中心線 90~100cm程度)	cm
				下端の高さ(車いす対応60~65cm程度)	cm
				奥行き(車いす対応45cm程度) 手すりには設置しているか	cm
コンセント、居室				コンセント類設置高さ(20~50cm程度の範囲内)	cm
				スイッチ類設置高さ(90~130cm程度の範囲内)	cm
				操作性(形状、構造)の考慮	

IV 外国語・ローマ字標記チェックリスト

施設名					
用途	構造・規模		造 延床面積		m ²
案内板等	標記の有無	コメント			
	有(外・口)・無				
	有(外・口)・無				
	有(外・口)・無				
	有(外・口)・無				
	有(外・口)・無				
部屋名等	標記の有無	標記した文字	部屋名等	標記の有無	標記した文字
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
	有(外・口)・無			有(外・口)・無	
コメント					

V 使用木材のチェックシート

建築部 課 係

委託名		令和	年度	第	号			業務委託
設計概要	設計者						設計金額	
	設計期間	令和 年 月 日 ~			令和 年 月 日			
	建設地	静岡市					地 内	
	敷地面積	m2	建築面積	m2	延床面積	m2		
	構造・階数	造 地上			階 地下			階
	主要用途							
木材使用内訳	材 種	区 分	使用量		使用部位等		産地(市産材等)	
	檜 材	構 造	m3					
	杉 材	構 造	m3					
		構 造	m3					
	その他 集成材等	構 造	m3					
	檜 材	造 作	m3					
	杉 材	造 作	m3					
		造 作	m3					
	その他 集成材等	造 作	m3					
	檜 材	表面材	0.00	m3	厚 (mm)	m2		
	杉 材	表面材	0.00	m3	厚 (mm)	m2		
		表面材	0.00	m3	厚 (mm)	m2		
	その他 集成材等	表面材	0.00	m3	厚 (mm)	m2		
	その他 集成材等	その他	m3					
			m3					
		檜 材	0.00	m3	総合計	0.00 (#REF!)	m3	
合 計	杉 材	0.00	m3	材料費		円		
	その他	0.00	m3	大工手間		円		
備考・リサイクル材等の使用								

* 総合計()内は構造・造作・表面材の集計