

様式第1号 (第6条関係)
(その1)

指定施設新築等工事計画 (変更) 届出書 (建築物)

令和〇年〇月〇日

郡山市長

住所 郡山市〇〇町〇-〇
氏名 株式会社〇〇〇〇
代表取締役 〇〇 〇〇
電話 (024) 〇〇〇-〇〇〇〇

人にやさしいまちづくり条例第12条 (第14条) の規定により、次のとおり指定施設の新築等工事計画 (変更) の内容を届け出ます。

指定施設の場所	郡山市〇〇町〇-〇					
指定施設の名称	〇〇〇〇					
指定施設の工事種別	建築	大規模修繕	大規模模様替	用途変更		
主要用途	例) 物品販売業を営む店舗		延べ面積 (戸数)	1,234.56 m ² (戸)		
棟数	1 棟	主たる建築物の階数	地上	2階・地下	階	
建築物の棟別概要	建築物の名称	工事種別	階数	新築等の部分の面積 (戸数)	既存の部分の面積 (戸数)	合計 (戸数)
	店舗棟	新築	2	1,234.56 m ² (戸)	m ² (戸)	1,234.56 m ² (戸)
				m ² (戸)		m ² (戸)
				m ² (戸)		m ² (戸)
				m ² (戸)	m ² (戸)	m ² (戸)
合計			1,234.56 m ² (戸)	m ² (戸)	1,234.56 m ² (戸)	
工事着手予定年月日	令和〇年〇月〇日		工事完了予定年月日	令和〇年〇月〇日		
連絡先	住所	郡山市〇〇町〇-〇		法人名	株式会社〇〇設計事務所	
	担当者名	〇〇 〇〇		電話	(〇〇〇) 〇〇〇-〇〇〇〇	
			mail	〇〇〇〇@×××		

30日以上あけてください

- 注1 共同住宅等にあつては、面積欄に戸数を記入すること。
注2 下の欄は、記入しないこと。

受付欄	決裁欄
年 月 日	
第 号	
担当職員印	

(第6条、第8条関係)
(その1)

指定施設項目表(建築物)

建築物の棟の名称	店舗棟	用途	例) 物品販売業を営む店舗
階数	地上 2 階・地下	階	

(第1面)

					備考
1 利用者用の出入口	屋外へ通ずる出入口	(1) 幅は、80 cm以上 (主要な出入口1以上の幅は、90cm以上)	有	無	
		(2) 車いす使用者が通過する際に支障となる段	有	無	
		(3) 戸 (有の場合は、以下のアからイまでに記入すること。)	有	無	
		戸の構造 ア 自動的に開閉する構造その他車いす使用者が容易に開閉して通過できる構造の戸	有	無	自動ドア
		イ 利用者が戸に衝突することを防止する措置	有	無	衝突防止シール
	(4) 自動的に開閉する戸である場合には、戸に挟まれることのないよう、利用者を感知し、戸の閉鎖を自動的に制止する装置	有	無		
	駐車場に通ずる出入口	(1) 幅は、80 cm以上	有	無	
		(2) 車いす使用者が通過する際に支障となる段	有	無	
		(3) 戸 (有の場合は、以下のアからイまでに記入すること。)	有	無	
		戸の構造 ア 自動的に開閉する構造その他車いす使用者が容易に開閉して通過できる構造の戸	有	無	自動ドア
		イ 利用者が戸に衝突することを防止する措置	有	無	
	(4) 自動的に開閉する戸である場合には、戸に挟まれることのないよう、利用者を感知し、戸の閉鎖を自動的に制止する装置	有	無		
	各室の出入口	(1) 幅は、80 cm以上	有	無	
		(2) 車いす使用者が通過する際に支障となる段	有	無	
(3) 戸 (有の場合は、以下のアからイまでに記入すること。)		有	無		
戸の構造 ア 自動的に開閉する構造その他車いす使用者が容易に開閉して通過できる構造の戸		有	無	引戸 棒状把手	
イ 利用者が戸に衝突することを防止する措置		有	無		
(4) 自動的に開閉する戸である場合には、戸に挟まれることのないよう、利用者を感知し、戸の閉鎖を自動的に制止する装置	有	無			
2 利用者用の廊下	(1) 表面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ	有	無		
	(2) 廊下の段(有の場合は、以下に記入すること。)	有	無		
	段を設ける場合の構造	側面の高さが75cmから85cmまでの位置に握りやすい形状のてすりの設置(踊場を除く)	有	無	
		回り段	有	無	
		表面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ	有	無	
		壁面又は立ち上がり	有	無	
踏面の端部とその周囲の部分との色の明度の差が大きい 段鼻の突き出しがないこと等によりつまづきにくい構造		有 有	無 無		
段の端に近接する廊下及び踊場に点状ブロック等の敷設	有	無			

図面で表現できない部分は適宜補足してください。

対象外となる項目は斜線の記入をお願いします。
(不適合ではないことを明確にするため)

	(3) 廊下の傾斜（有の場合は、以下に記入すること。）	有	無		
傾斜がある部分の構造	壁面又は立ち上がり	有	無		
	こう配が 1/12 を超え、又は高さが 16cm を超える部分には、側面の高さが 75cm から 85cm までの位置に握りやすい形状のてすりの設置	有	無		
	前後の水平な部分との色の明度の差が大きい	有	無		
	(4) 階段若しくは段又は傾斜がある部分の端に近接する水平な部分に点状ブロック等の敷設	有	無		
1以上の経路の廊下	ア 廊下の幅は、1.2m 以上	有	無		
	イ 末端の付近又は 50m 以内ごとに縦、横それぞれ 1.4m 以上の空間の確保	有	無		
	ウ 廊下の高低差(有の場合は、以下の(ア)から(ウ)までに記入すること。)	有	無		
傾斜がある部分の構造	(7) こう配は、1/12(傾斜路の高さが 16 cm 以下の場合は、1/8)以下	1/			
	(4) 高さ 75cm を超える場合高さが 75 cm 以内ごとに踏幅 1.5m 以上の水平な部分の設置	m ×	m		
	(ウ) 1 に定める出入口及び昇降機等の昇降路の出入口に接する部分の水平の確保	有	無		
	(6) 受付等まで視覚障害者誘導用ブロックを敷設又は視覚障害者を誘導する装置の設置	有	無	受付目の前	
3 階段に併設される傾斜路	表面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ	有	無		
	両側には、壁面又は立ち上がり	有	無		
	幅は、90cm 以上	有	無		
	こう配が 1/12 を超え、又は高さが 16cm を超える部分には、側面の高さが 75cm から 85cm までの位置に握りやすい形状のてすりの設置	有	無		
	前後の廊下等の水平な部分又は踊場との色の明度の差が大きい	有	無		
	傾斜のある部分と近接する踊場部分に点状ブロック等の敷設(傾斜がある部分に連続しててすりが設置されている踊場を除く)	有	無		
4 利用者用の階段	(1) 側面の高さが 75cm から 85cm までの位置に握りやすい形状の手すりの設置(踊場を除く)	有	無		
	(2) 主たる階段の回り段	有	無		
	(3) 表面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ	有	無		
	(4) 両側には、壁面又は立ち上がり	有	無		
	(5) 踏面の端部とその周囲の部分との色の明度の差が大きい	有	無		
	(6) 段鼻の突き出しがないこと等によりつまずきにくい構造	有	無		
	(7) 階段の端に近接する踊場に点状ブロック等を敷設	有	無	手すり連続	
5 利用者用の昇降機及び乗降ロビー	昇降機(不特定かつ多数の者の利用に供する階に停止するものに限る。)の設置	有	無		
	昇降機を設置する場合の構造	(1) かごは、利用居室、車いす使用者用便房、車いす使用者用駐車施設、直接地上に通ずる階に停止	有	無	
		(2) かご及び昇降機の出入口幅は、それぞれ 80cm 以上	有	無	
		(3) かごの幅及び奥行きは、それぞれ 1.35m 以上	幅 1.6 m × 奥行き 1.5 m		
		(4) かごの形状は、車いすの転回に支障のない構造	有	無	
		(5) かご内及び乗降ロビーには、高さ 1m 程度の位置に制御装置の設置	有	無	
		(6) かご内には、両側の側面の高さ 75cm から 85cm までの位置に握りやすい形状の手すりの設置	有	無	
		(7) 乗降ロビーには、高低差がなく、その幅及び奥行きは、1.5m 以上	有	無	
		(8) かご内には、かごの停止予定階及び現在位置の表示装置の設置	有	無	
		(9) 乗降ロビーには、到着するかごの昇降方法の表示装置の設置	有	無	

	(10) かご内には、到着階及び戸の開閉を音声で知らせる装置の設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	(11) 乗降ロビーには、音声で昇降方向を知らせる装置の設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	(12) かご内及び乗降ロビーの制御装置には、点字等による表示			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	(13) かごの出入口が複数ある場合には、音声で開閉するかごの出入口を知らせる装置の設置			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	(14) かご内には、車いす使用者が乗降する際にかご及び昇降路の出入口の戸の開閉を確認できる鏡の設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	(15) かごには、かご及び昇降路の出入口の戸の開扉時間延長装置の設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6 利用者用の便所	(1) 不特定かつ多数の者の利用に供する便所の設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	介助者同伴用便房（車いす使用者用便房であって、男子用及び女子用の区分のある区域を経由しないで男女共用で利用できるもの）を1箇所以上必置			1 箇所			
	介助者同伴用便房以外の車いす使用者用便房の設置数		男子用 箇所	女子用 箇所			
	(2) 介助者同伴用便房の構造	便房の床面積			4.00 m ²		
		腰掛便座の設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		手すりの設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		便所及び便房の出入口の幅は、80 cm以上			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		便所及び便房に設置されている車いす使用者が円滑に開閉して通過できる構造の戸			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		車いす使用者が通過する際に支障となる段			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	床面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	(3) 出入口又はその付近の見やすい位置への介助者同伴用便房設置の表示			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	(4) 男子用小便器の設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	床置き小便器の設置数			2 箇所			
(5)	ベビーカー及びベビーカー等設置便房の設置数	男子用 箇所	女子用 箇所	共用 1 箇所			
(6)	オストメイト対応設備設置便房の設置数	男子用 箇所	女子用 箇所	共用 1 箇所			
(7)	大人用介護ベッド設置便房の設置数	男子用 箇所	女子用 箇所	共用 1 箇所	対象外		
7 駐車場	(1) 不特定かつ多数の者の利用に供する駐車場			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	車いす使用者用駐車施設の設置数			1 台分			
	駐車施設の構造	ア 車いす使用者用駐車施設は建築物の出入口に近い位置に設置			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		イ 車いす使用者用駐車施設の幅は、3.5 m 以上			3.5 m		
		ウ 国際シンボルマーク等の表示			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(2) 建築物の出入口から車いす使用者用駐車施設までの通路は、敷地内通路に準じた構造			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
8 敷地内通路	(1) 表面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	(2) 敷地内通路の段（有の場合は、以下のアからウまでに記入すること。）			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	段の構造	ア 踏面の端部とその周囲の部分との色の明度の差大きい等により段を容易に識別			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		イ 段は、つまずきにくい構造			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		ウ 段の端に近接する敷地内通路及び踊場に点状ブロック等を敷設			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	(3) 1以上の敷地内通路の構造	ア 幅は、1.2m以上			<input checked="" type="checkbox"/>	無		
		イ 通路の高低差(有の場合は、以下の(ア)又は(イ)に記入すること。)			<input checked="" type="checkbox"/>	無		
		(ア) 傾斜路の構造	表面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ			<input checked="" type="checkbox"/>	無	
			幅は、1.2m(段を併設する場合は、90 cm)以上			1.5	m	
			こう配は、1/12(傾斜路の高さが16 cm以下の場合は、1/8)以下			1/	15	
			高さが75 cm以内ごとに踏幅1.5m以上の踊場の設置			m×	m	
			手すりの設置			<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		(イ) 車いす使用者用特殊構造昇降機の設置				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		(4) 直接地上へ通ずる1に定める構造の各出入口から敷地に接する道等に至る通路	ア 視覚障害者用誘導ブロックを敷設又は視覚障害者を誘導する装置の設置			<input checked="" type="checkbox"/>	無	
			イ 点状ブロック等を敷設			<input checked="" type="checkbox"/>	無	
9 観覧席・客席	施設の状態	観覧席・客席の総数				席		
		車いす使用者用席の席数				席		
		聴覚障害者用席の席数				席		
	(1) 車いす使用者用席の間口は90 cm以上、奥行きは1.2m以上		間口	cm×奥行き	m			
	(2) 車いす使用者用席後方の転回等用通路				<input checked="" type="checkbox"/>	無		
	(3) 車いす使用者用席に至る経路の構造(客席部内の通路)	幅は、1.2m以上				m		
		客席部内の通路の高低差				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		傾斜路の場合	幅は、1.2m(90 cm)以上				<input checked="" type="checkbox"/>	無
			こう配は、1/12(1/8)以下				1/	
			踊場は、踏幅1.5m以上				m×	m
出入口に接する部分は水平				<input checked="" type="checkbox"/>	無			
10 利用者用の浴室	不特定かつ多数の者の利用に供する浴室の設置(有の場合は、以下を記入すること。)					<input checked="" type="checkbox"/>	無	
	車いす使用者等用浴室の設置数		男子用 箇所	女子用 箇所	共用	1	箇所	
	出入口の構造	幅は、80 cm以上				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		自動式に開閉する構造その他の車いす使用者が容易に通過できる構造の戸				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
	浴槽及び洗い場の構造	手すり等の設置				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		円滑に利用できる水栓器具の設置				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		見やすい位置への非常通報装置の設置				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		浴室の大きさ				5.0 m×	6.0 m	
		車いす使用者が通行の際に支障となる段				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
	床面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ				<input checked="" type="checkbox"/>	無		
	脱衣場の構造	出入口の幅は、80 cm以上				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		自動式又は車いす使用者が円滑に開閉して通過できる構造でその前後に高低差がない戸				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		車いす使用者が出入口を通過する際に支障となる段				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		手すりの設置				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		床面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ				<input checked="" type="checkbox"/>	無	
		車いす使用者が脱衣するための区画の設置(有の場合、以下に記入すること。)				<input checked="" type="checkbox"/>	無	

(第5面)

※

		区画の構造		出入口の幅は、80cm以上	有	無			
				脱衣場の大きさ	m× m				
				ベンチ、棚の設置	有	無			
11	利用者用の更衣室及びシャワー室	不特定かつ多数の者の利用に供する更衣室及びシャワー室の設置(有の場合は、以下を記入すること。)				有	無		
		男子用及び女子用の区分のある区域を経由しないで男女共用で利用できる車いす使用者用更衣室1以上必置					箇所		
		男女共用以外の車いす使用者等用更衣室の設置数		男子用	箇所	女子用	箇所		
		シャワー室の設置数		男子用	箇所	女子用	箇所	共用	箇所
	更衣室の構造	出入口の幅は、80 cm以上				有	無		
		自動式又は車いす使用者が円滑に開閉して通過できる構造でその前後に高低差がない戸				有	無		
		手すりの設置				有	無		
		床面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ				有	無		
		車いす使用者が更衣するための区画の設置(有の場合、以下に記入すること。)				有	無		
		区画の構造	出入口の幅は、80cm以上		有	無			
			更衣室の大きさ		m× m				
		ベンチ、棚の設置		有	無				
	シャワー室の構造	出入口の幅は、80 cm以上				有	無		
		自動式又は車いす使用者が円滑に開閉して通過できる構造でその前後に高低差がない戸				有	無		
		手すりの設置				有	無		
		床面は、粗面又は滑りにくい材料の仕上げ				有	無		
		車いす使用者がシャワーするための区画の設置(有の場合、以下に記入すること。)				有	無		
		区画の構造	出入口の幅は、80cm以上		有	無			
			シャワー室の大きさ		m× m				
		手すり、シャワーチェアの設置		有	無				
12	客室の状況	施設の客室の総数		50 室					
		客室内以外に車いす使用者が円滑に利用できる便房を設置				有	無		
		客室内以外に車いす使用者が円滑に利用できる浴室を設置				有	無		
		車いす使用者等の利用に配慮した客室の数				1 室			
		(1) 自動式に開閉する構造その他の車いす使用者が容易にして通過できる構造の戸				有	無	引戸・棒状把手	
		(2) 戸に衝突することを防止する措置				有	無		
		(3) 出入口の幅は、80 cm以上				有	無		
		(4) 客室内の大きさ		9.0 m× 6.0 m					
		(5) 手すり等の設置				有	無		
		(6) 客室内に車いす使用者が円滑に利用できる便房を設置				有	無		
	(7) 客室内に車いす使用者が円滑に利用できる浴室を設置				有	無			
	(8) ベットの高さ 40cm 以上 45cm 以下、壁等からベッドの側の側面まで 1.4m 以上				有	無			

13 受付・案内カウンター及び記載台	受付・案内カウンター及び記載台の設置(有の場合は、以下の(1)及び(3)を記入すること。)		<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
	受付・案内カウンター及び記載台の構造	(1) 幅は、80cm 以上	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
		(2) 高さは、70cm 以上 80cm 以下	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
		(3) 下部の空間は、幅 80cm 以上、高さ 65cm 以上、奥行き 45cm 以上	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
14 公衆電話所	公衆電話所の設置(有の場合は、以下の(1)及び(2)を記入すること。)		<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
	公衆電話所の構造	(1) 電話台の高さは70cm から 80cm までの高さ	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
		(2) 電話台の下部は、幅 80cm 以上、高さ 65cm 以上、奥行き 45cm 以上の空間	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
		(3) 出入口の設置(有の場合は、以下のアからイまでに記入すること。)	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
	出入口の構造	ア 幅は、80 cm 以上	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
イ 自動式に開閉する構造その他の車いす使用者が容易にして通過できる構造の戸		<input checked="" type="checkbox"/>	有	無	
15 券売機	(1) 券売機の設置(有の場合は、(2)に記入すること。)		<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
	(2) 券売機の構造	障害者等の利用に配慮した券売機の設置	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
16 案内標示等	(1) 案内標示の構造	ア 設置場所、高さ、照明等の配慮	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
		イ 見やすくわかりやすい文字の大きさ、書体、配色、記号、図等	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
		ウ 点字等による標示	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
	(2) 自動火災報知設備の設置	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無	
	(3) 聴覚障害者に配慮した光等による非常警報装置の設置	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無	
	(4) 聴覚障害者に配慮した事故等の臨時情報に対応可能な電光による標示装置、急告板等の設置(公共交通機関の案内板のみ)	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無	
	17 授乳及びおむつ交換の場所	安全かつ円滑に授乳及びおむつ交換をすることができる場所		<input checked="" type="checkbox"/>	有
授乳及びおむつ交換の場所の構造		壁、固定式のついたて等により外部からの見通しのできない構造	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
		授乳用のいす、ベビーベッド、手洗い設備及び汚物入れ	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無
		出入口又はその付近の見やすい位置への表示	<input checked="" type="checkbox"/>	有	無

(その2)

指定施設項目表(小規模施設)

指定施設の名称	コンビニ ○○町○丁目店
指定施設の所在地	郡山市○○町○丁目店

注 ※印欄は、記入しないこと。

				(第1面)				※
1 利用者 用の出入 口	(1) 幅は、80 cm以上(屋外に通ずる出入口、駐車場に通ずる出入口、各室の出入口それぞれ1以上)			有	無			
	(2) 車いす利用者が通過する際に支障となる段			有	無			
	(3) 戸(有の場合は、以下のアからオまでに記入すること。)			有	無			
	戸 の 構 造	ア	自動的に開閉する構造その他車いす使用者が容易に開閉して通過できる構造の戸		有	無	自動ドア	
		イ	利用者が戸に衝突することを防止する措置		有	無	衝突防止シール	
	ウ	自動的に開閉する戸である場合には、戸に挟まれることのないよう、利用者感知し、戸の閉鎖を自動的に制止する装置		有	無			
2 利用者 用の廊下 等	表面は粗面又は滑りにくい材料の仕上げ			有	無			
	幅は、1.2m以上			有	無			
	通路の高低差(有の場合は、以下の(1)又は(2)に記入すること。)			有	無			
	傾斜 があ る部 分	(1)	幅は、1.2m(段を併設する場合は、90 cm)以上		m			
		傾斜 が あ る 部 分 の 構 造	こう配は、1/12(傾斜路の高さが16 cm以下の場合、1/8)以下		1/			
			高さが75 cm以内ごとに踏幅1.5m以上の踊場の設置		m× m			
			手すりの設置		有	無		
			表面は粗面又は滑りにくい材料の仕上げ		有	無		
		踊場及び通路と識別しやすい構造		有	無			
	(2) 車いす使用者用特殊構造昇降機の設置			有	無			
3 利用者用 の便所	不特定かつ多数の利用に供する便所の設置			有	無			
	車いす使用者用便所の設置数		男子用 箇所	女子用 箇所	共用 1 箇所			
	車い す使 用者 用便 房の 構造	便房の床面積		4.00 m ²				
		腰掛便座の設置		有	無			
		手すりの設置		有	無			
		便所及び便房の出入口の幅は、80 cm以上		有	無			
		便所及び便房に設置される車いす使用者が円滑に開閉して通過できる構造の戸		有	無	引戸・棒状把手		
	車いす利用者が通過する際に支障となる段			有	無			