

亀山市景観形成基準チェックシート

記入例

太陽光発電施設

「事前相談」及び「届出書（通知書）」に必要な添付書類（景観法施行規則又は亀山市景観規則）として、本チェックシートを提出してください。（該当する行為の種類ごとに、良好な景観づくりのために配慮等が必要な事項について、具体的な配慮や工夫の内容を文章で記述してください。）

届出者の氏名	株式会社〇〇 代表取締役社長〇〇 〇〇
行為の場所	亀山市 〇〇町字〇〇 〇〇番地

(1) 行為の場所について、該当するものに■チェックをして必要な部分を記入して下さい。

景観計画区域の区分	■ 一般地区		
	<input type="checkbox"/> 市街地地域 <input checked="" type="checkbox"/> 田園・集落地域 <input type="checkbox"/> 山地・丘陵部地域		
周辺や背景にみられる景観 ※該当するもの全てにチェック	要素		具体的な資源名等を記入
	自然	<input checked="" type="checkbox"/> 山・緑地	付近の道路より見た眺望の背景は〇〇山脈となる
		<input checked="" type="checkbox"/> 農地	行為地は集落内で、集落周辺には田園が広がる
		<input checked="" type="checkbox"/> 河川	近傍に〇〇川が流れる
	歴史・文化	<input checked="" type="checkbox"/> 街道・歴史的町並み	北側に東海道がある
		<input checked="" type="checkbox"/> 文化財・社寺	〇〇m離れた場所に市指定文化財〇〇神社がある
		<input checked="" type="checkbox"/> 集落	行為地は集落内で、木造2階建の家屋が多く並ぶ
	市街地等	<input checked="" type="checkbox"/> 住宅地・住宅団地	約〇〇m離れた場所に〇〇団地がある
		<input checked="" type="checkbox"/> 商業地	約〇〇m離れた場所に〇〇商店街がある
		<input checked="" type="checkbox"/> 工業地	約〇〇m離れた場所に〇〇工場がある
		<input checked="" type="checkbox"/> 道路	西側に国道〇〇号、北側に県道〇〇線が走る
		<input checked="" type="checkbox"/> 鉄道・駅	南側に〇〇線の〇〇駅がある
その他	<input checked="" type="checkbox"/> (コスモス畑)	周辺の休耕田で、コスモス栽培の取組が行われている	
行為地付近の主要な視点場 ※該当するもの全てにチェック	要素		具体的な視点場名等を記入
	<input checked="" type="checkbox"/> 公園	約〇〇m離れた場所に〇〇公園がある	
	<input checked="" type="checkbox"/> 展望台	約〇〇m離れた場所に〇〇展望台がある	
	<input checked="" type="checkbox"/> 橋	約〇〇m離れた場所に〇〇橋がある	
	<input checked="" type="checkbox"/> 道路	東側約〇〇m離れて〇〇道路がある	
<input checked="" type="checkbox"/> その他(〇〇川堤防)	北側約〇〇m離れて〇〇川堤防がある		

※主要な視点場の箇所については、[亀山市眺望マップ](#)からご覧になれますのでご活用ください。

(2) 計画の内容において行為地の地域に適用する景観形成基準を確認し該当するものに■チェックをして、良好な景観の形成のために配慮又は工夫した内容を記入して下さい。

【建築物・工作物】

項目	景観形成基準	該当地域	チェック欄	配慮又は工夫した内容	適否 市記入欄
配置・規模	○周辺景観との連続性及び一体感に配慮した配置及び規模とすること。	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	<ul style="list-style-type: none"> 太陽光パネルの向きや傾斜を揃え、統一感のある配置としている。 付属設備は敷地境界から離れたところに配置し、目立たないようにしている。 隣接する民家から直接見えないよう、植栽で目隠しを行っている。 	
	・行為地の周辺に主要な視点場がある場合は、主要な視点場からの眺望を妨げないよう配慮した配置及び規模とすること。(解説書 P28 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	<ul style="list-style-type: none"> 視点場である○○からは、距離が離れていることにより眺望できる範囲は小さく、眺望の妨げにはならない。 ○○公園からは付近の集落により眺望出来ない。 付近に主要な視点場はない。 	
	・山稜の近傍にあっては、稜線の連続性を乱さないよう、尾根からできる限り低い配置及び規模とすること。(解説書 P29 参照)	田園・集落 山地・丘陵部	■	<ul style="list-style-type: none"> 尾根線上への設置は行わない。 稜線から太陽光発電施設が突出しないよう、高さを低くしている。 	
	・行為地の周辺に緑地等樹木が多くある場合は、できる限り周辺の樹木の高さ以内にとどめること。(解説書 P30 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	<ul style="list-style-type: none"> 周辺の樹木より低い高さとしている。 	
	・行為地がまとまりのある農地、歴史的町並みや集落、文化財、地域のシンボル等の景観資産に近接する場合は、その保全に配慮した配置及び規模とすること。(解説書 P31 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	<ul style="list-style-type: none"> 文化財の○○から離して、配置している。 ○○街道から見えない位置に配置している。 	
壁面の位置	○壁面は立地条件にあわせ、後退させる又は周辺の壁面との調和に配慮すること。	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■		
	・壁面は道路からできる限り後退すること。やむを得ず後退できない場合についても壁面の前面部を生垣・植栽等により修景できる位置とすること。(解説書 P32 参照)	市街地 田園・集落	□		
	・歴史的町並みや集落、街路景観の整っている地域にあっては、隣地や周辺との連続性に配慮した配置とすること。(解説書 P33 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	□		
形態・意匠	○周辺景観との調和に配慮し、全体的にまとまりのある形態及び意匠とすること。	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	<ul style="list-style-type: none"> 太陽光パネルの向きや傾斜を揃え、統一感があるよう配慮している。 	
	・行為地の周辺に主要な視点場がある場合は、主要な視点場からの眺望を妨げないよう配慮した形態及び外観とすること。(解説書 P34 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	<ul style="list-style-type: none"> 視点場から太陽光パネルが見えないよう、周囲を樹木で囲っている。 周囲に主要な視点場はない。 	

項目	景観形成基準	該当地域	チェック欄	配慮又は工夫した内容	適否 市記入欄
形態意匠	・外壁又は屋上に設ける設備は、露出させないようにし、建築物本体及び周辺の景観との調和を図ること。やむを得ず露出する場合は、通りから見えにくい位置に設置するか、できる限り壁面と同質の仕上げを施して目立たないようにすること。(解説書 P35 参照)	市街地 田園・集落	■	・勾配屋根に設置する太陽光パネルは、屋根から突き出さないように設置している。 ・屋上に設置する太陽光パネルの高さがなるべく低くなるよう、勾配を小さくしている。 ・太陽光パネルの周りをルーバーで囲い、目隠しを行っている。	
	・屋外階段、ベランダ等を設ける場合は、繁雑にならないように建築物本体との調和を図ること。(解説書 P36 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	□		
	・歴史的町並みや集落、街路景観の整っている地域では、隣地や周辺との連続性に配慮した形態及び外観とすること。(解説書 P37 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	□		
	・道路・公園等の公共の場所に接する部分は、歩行者に対する圧迫感、威圧感を感じさせないように、屋根・壁面・開口部等を工夫すること。 (解説書 P38 参照)	市街地	■	・道路から直接見えないよう、植栽で目隠しを行っている。	
	・商業地では、歩行者に配慮し、できる限りゆとりや開放感を確保するとともに、低層部については賑わいを演出した意匠とすること。(解説書 P39 参照)	市街地	□		
色彩	○色彩は、落ち着いたものとし、周辺景観の調和に配慮すること。	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・太陽光パネルの色は低明度かつ低彩度で目立たない色彩(○色、マンセル値:○○)で、屋根と一体的に見える色彩としている。	
	・建築物及び工作物の外観の色彩は、落ち着いたものとし、別表のとおりとすること。ただし、着色していない木材、土壁、無彩色のガラスなどの材料によって仕上げられる部分の色彩又は見付面積の 20 分の 1 未満の範囲内でアクセント色として着色される部分の色彩については、この限りでない。 (解説書 P40 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・フレーム・架台の色は、○○色、付属設備は○○色、フェンスは○○色を使用し、目立たないようにしている。	
	・アクセント色を使用する場合は、使用する色彩相互の調和、使用する量のバランスを工夫すること。(解説書 P44 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	□		
素材	○周辺の景観との調和に配慮した素材とすること。	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・太陽光パネルは、低反射仕様とする。 ・文字や絵などが描かれておらず、模様が目立たないものを使用している。	
	・年月とともに周辺の景観に馴染み、できる限り耐久性に優れた素材を使用すること。(解説書 P45 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・壁面に耐久性に優れた○○材を使用している。	
外構・緑化	○行為地内の道路境界部においては、できる限り多くの部分を緑化すること。	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・道路境界部に生垣を設け、緑化を図っている。	
	・植栽は、できる限り四季を演出できる樹種とし、樹木の配置や樹種の構成を工夫すること。(解説書 P46 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・植栽に四季を演出できる○○(樹種)を使用する。	

項目	景観形成基準	該当地域	チェック欄	配慮又は工夫した内容	適否 市記入欄
外構・緑化	・工業地においては、周辺への圧迫感等を和らげるよう樹種、樹高に配慮すること。(解説書 P47 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・道路側に緑地帯を設け、道路付近には低木を植栽して圧迫感を軽減している。 ・〇〇の樹木を道路境界部に移植し、沿道に潤いを持たせている。	
	・行為地内にシンボルとなる樹木がある場合は、できる限り保全又は移植し、活用すること。(解説書 P48 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・行為地内の古木を残せるような建築物の配置としている。	
	○フェンス・塀・擁壁等は、周辺との調和、連続性に配慮すること。(解説書 P49 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・周囲に設置するフェンスは、周辺の景観と調和するよう〇色としている。	
	○屋外駐車場は、できる限り緑化するとともに、安全上支障のない範囲において出入口を限定し、生垣等により道路から直接見通せないよう配慮すること。(解説書 P50 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	□		
その他	○夜間の屋外照明は、過剰な光が周囲に散乱しないようにし、周辺の状況に応じて照明方法等を工夫すること。(解説書 P51 参照)	市街地 田園・集落 山地・丘陵部	■	・敷地外に光が散乱しないように、照明の方向を調整している。 ・照明を低い位置に設けている。	

(3) アクセント色使用部分等の面積 (アクセント色を使用している場合のみ記入してください。)

対象事項	アクセント部分の面積	見付面積	見付面積×1/20	
アクセント色 使用部分等の面積	東側立面	〇〇㎡	〇〇㎡	〇〇㎡
	西側立面	〇〇㎡	〇〇㎡	〇〇㎡
	南側立面	〇〇㎡	〇〇㎡	〇〇㎡
	北側立面	〇〇㎡	〇〇㎡	〇〇㎡

～別表 (マンセル値による色彩制限)～

対象	色相	明度	彩度
外壁基調色	0R～2.5Y	7以下	6以下
		—	3以下
	2.6Y～10Y	7以下	4以下
		8以下	3以下
		—	2以下
その他	—	2以下(無彩色を含む)	
屋根色	0R～2.5Y	7以下	6以下
	2.6Y～10Y	7以下	4以下
	その他	7以下	2以下(無彩色を含む)