					緑	化	計	画	(変	更)) [性					
	ᄼᄺᄙᆂ	= 13	+											令和	年	月	日
	泉佐野市	支 核	₹							⊔ -1 ×	/ =	;c					
									届出	百	住戶氏名						
											(電話			F	=		番)
											\ H2 F				-		
															の名称、主	こたる事	^{孫所}]
												∟ の所在	地及び	代表者	首の氏名		J
大阪	大阪府自然環境保全条例第34条第1項の規定により、緑化計画(変更)書を作成したので、次のとおり届出をします。																
建築物の名称																	
	薬物の直類 築物の種類										建:	 築行為種	動	Г]新築		▼ □増築
建	築行為場所											-13.5					
緑化		<u></u>	令	和 年	F	1	日		緑化	完了	予定	2年月日		令和	年	月	日
地上部の緑化必要面積(算定基礎) 建築物上の緑化必要面積(算定基礎 建築行為場所に 敷地面積 控除面積 エロロ オー													E /				
	ける建蔽率	敖地山	山 作	m [*]	1年 1	叫恨			m³	利見	用等	可能な屋	上の	有無		有	• 無
		 責(敷地面積		(面積)				屋」	上面積	 ±			控除面積				
									m [‡]	_				mื		•	m [*]
	%	建築ロ	面積		増築	極積				対象	象屋.	上面積(周	星上面和	責—控	除面積)		
	90			m ²					m ^²								m²
			植	討木	地被植物				花	壇等		水流・	池等	附信	属施設等		面積計
•					(芝生を含む。)			,,,	_		* 3 * 77 * 10		F137				
	地上部		1	m [*]				m¹			m ^²		m [*]		<u>m</u>		<u> </u>
緑	地上			<u>m</u>				m¹			m¹		m¹		mُ		<u> </u>
	接道部算力			m¹				2									m ²
化	壁面			2				m¹			2		2				m²
	建築物上			m ²				m ^²			m²		m ²		m [*]		m ²
面	屋上部でランタ			mř m²				m [†] m [†]			m m		mî mî		m^ m^		<u>m̃</u> m³
	壁面部			111			m	_			111		111		111		m ¹
積	太陽光発電						111										m [†]
	計	2.农巴		m²				m¹			m ²		m [*]		mੰ	4	m [†]
緑化面積の建物上以地上的				小が末鮮	が理由		•				_	T	地	<u>····</u> 上 部	(5)	m [*]	
振替え									振	植植	責			 :物上	6	m ²	
	地上部の綺	北必要は	耐積	建築物	止の総	北必	動積)					
確	Α		m [*]	В				m²	С				m²	D			m [*]
認	適 🗆	否		適		否			ì	 		否 []		適 🗆	겯	<u> </u>
	◎緑化基準/	は、A	<u>≤</u> 2 – (5)、B≦©	3)-6), C	≦4	、 D	≦100	り関係	系を	満たす必	要が	あり	ます。		
		糸	录化施設	管理者													

注1 変更書については、変更箇所を朱書きすること。

緑化施設管理計画

2 面積は、小数第1位にとどめ、小数第2位以下を四捨五入すること。

灌水施設

口管理者が自主管理

添付図書 (変更書にあっては、変更内容に関する図書のみ)

緑化施設

管理内容

1 位置図(行為場所又は建築物等の位置及び方位を示すもの)、緑化計画平面図、緑化計画断面図、求積図 (又は面積の根拠となる資料)、建築物立面図及び樹木等一覧表(別紙)

地上部 (□自動 • □手動)

※部分委託の場合は、委託する内容を明記すること。

口専門業者に全て委託

屋上部(口自動 •

口専門業者に部分委託

□ 手動)

2 届出者と緑化計画 (変更) 書作成者が異なる場合は、委任状

樹木等一覧表

樹木

	(1)の算出方法による 面積(㎡)	(2)の算出方法による 面積 (㎡)	(3)の算出方法による 面積(㎡)	計(m³)
地上部	A	Е	I	
接道部算入面積	В	F	J	
屋上部	С	G	К	
ベランダ等	D	Н	L	

注 接道部算入面積の項には、道路との境界線から水平距離が 3m以内の範囲に樹木(高さが 3m以上のものを含む。)を植栽した場合に記入すること。

(1) 樹冠の水平投影面積の合計で算出する樹木

		規格		樹	種	名	単木面積 (㎡)	本数	緑化面積 (㎡)	算入面積 (㎡)	備	考
	H=	C=	W=									
地上部	H=	C=	W=									
				計					Α			
	H=	C=	W=									
うち	H=	C=	W=									
接道部				計					b	(B) =b/2		
	H=	C=	W =									
屋上部	H=	c =	W =									
				計					С			
~ = \ . H'	H=	C=	W=									
ベランダ 等	H=	C=	W =									
₹				計					D			

注 うち接道部の項には、道路との境界線から水平距離が 3m以内の範囲に樹木(高さが 3m以上のものを含む。)を植栽した場合に記入すること。

(2) 樹高に応じて算出した円の水平投影面積の合計で算出する樹木

	樹高	樹種名	単木面積(㎡)	本数	緑化面積 (㎡)	算入面積 (㎡)	備考
	1m以上 2.5m未満		3.8				
地上部	2.5m以上 4m未満		8. 0				
	4m以上		13. 8				
		計			E		
	3m以上 4m未満		8. 0				
うち 接道部	4m以上		13. 8				
		計			f	(F) =f/2	

	1m以上 2.5m未満		3.8		
屋上部	2.5m以上 4m未満		8. 0		
崖 上叩	4m以上		13. 8		
		計	G		
	1m以上 2.5m未満		3.8		
ベランダ	2.5m以上 4m未満		8. 0		
ベランダ 等	4m以上		13.8		
		計	Н		

注 うち接道部の項には、道路との境界線から水平距離が 3m以内の範囲に樹木(高さが 3m以上のものを含む。)を植栽した場合に記入すること。

(3) 植栽基盤部分の水平投影面積の合計で算出する樹木

	樹高	樹	種	名	係数	本数	算出面積 (㎡)	植栽基盤 面 積 等	緑化面積 (㎡)	算入面積 (㎡)	備考		
	1m未満				1								
	1m以上2.5m未満				4								
地上部	2.5m以上4m未満				10			② m*	I				
	4m以上				18] ""					
	Ē	†					1						
うち接	道部								j	(J)=j/2			
	1m未満				1								
	1m以上2.5m未満				4				K				
屋上部	2.5m以上4m未満				10			4 m					
	4m以上						18			""			
	i	†					3						
	1m未満				1								
~ - \ L *	1m以上2.5m未満				4								
ベランダ 等	2.5m以上4m未満				10			⑥ m²	L				
77	4m以上				18] ""					
	- h	+					5	—————————————————————————————————————					

注1 (3) の算出方法で緑化面積に算入した面積は、(1) 又は(2) の算出方法による緑化面積に算入しないこと。2 (3) の算出手法は、植栽基盤ごとに①≥②、③≥④、⑤≥⑥の条件を満たしている場合において、緑化面積に植栽基盤面積等の値を記入すること。複数の植栽基盤がある場合は、植栽基盤ごとの小計欄と合計欄を設けること。3 うち接道部の項には、道路との境界線から水平距離が3m以内の範囲に樹木(高さが3m以上のものを含む。)を植栽した場合に記入すること。この場合において、緑化面積の欄には、地上部の緑化面積のうち道路との境界線から水平距離が3m以内の範囲の面積を記載すること。

地被植物(芝生を含む。)

	規	. 格	植物名	緑化面積(㎡)	備考
地上部					
屋上部					
ベランダ等					
壁面部	延長	m×1m			
空间 印					

花壇等

	規格	植物名	緑化面積(㎡)	備考
地上部				
屋上部				
ベランダ等				

水流・池等

	形状	緑化面積(㎡)	備考
地上部			
屋上部			
ベランダ等			

附属施設等

	名 称	基数	施設面積(㎡)	備考
地上部				
屋上部				
ベランダ等				

太陽光発電装置

設置角度	緑化算入面積(㎡)	備考
勾配 60 度未満		
勾配 60 度以上		
計		

							糸	录 化	完	了	書							
	=	9 / 四士	E ±±												令和	年	月	日
		是佐野市县	文 作來							届出	者 付	主所						
										щщ		5名						
											('	電話	£	J	局			番)
												ſ	— 法人にあって	は、そ	その名称、	主たる	事務所	f
													の所在地及び	代表有	者の氏名			
										,	_					ノ		
建築物等の緑化が完了したので、大阪府自然環境保全条例第34条第2項の規定により、次のとおり届出をします。																		
計画	書	 届出年月日	3			令和	年	月	H									
計画	変	更書届出年	F月日			令和	年	月	B									
建築	物	の名称																
建築	物	の種類										建	築行為種別		□新築□]改築	E 口均	曽築
建築	行	為場所																
緑化	着	手年月日		2	令和	年	月	日		緑化	完了年	年月	日	令和	和 年		月	日
24.66	<u></u>		上部の組		要面積	責(算)						建	築物上の緑化	必要	面積(第	定基	礎)	
		為場所に 建蔽率	敷地面	稹		m [*]	控除可	自積		m [*]	利用	等	可能な屋上の	有無		有	•	無
	対象敷地面		地面	積(敷地	也面積—	控除面積	į)		•	屋上	面積	Ę	•	控除面积	ŧ		•	
				1±			増築面	元佳		m [*]	-14	, <u>e</u>	L 工 珪/B.T	m [*]				m ²
	% 建架面積				m²	「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	山 作		m [*]	刈豕	〈座_	上面積(屋上面	槓——	2除面槓)			m [*]	
					樹木		地	被植物	勿	#	擅等		水流・池等	R/ .1 F	属施設等		面積	≒ = ↓
					倒小		(芝	生を含む		10				ן ניונן			-	
		地上部		1		m [*]			m [*]			m¹	m [*]		m [*]	-)	<u> </u>
4=	wa 地上			1	m	m [‡]		m [*]			m¹							

積		壁面部				m³						m [‡]
惧		太陽光発電装置										m¹
		計		m [*]		m [*]	m [*]		m¹	m [*]	4	m [‡]
	緑化面積の 振替え		建築物上	建築物上又は地上部の緑川			振替面積		地上部		(5)	m [‡]
							が日本代		3	建築物上		m [‡]
確認	놴	上部の緑化必要	耐	建築物上の緑化必要面積			緑化必要面積(樹木の緑化必要面積 ((A+5)) × 1/2			
	A m [*]		В		m¹	С		m	D		m [*]	
	◎緑化基準は、A≦②-⑤、B≦				-6, c≦	(4), D	≦①の関係を流	満たす必要	要があ	らります。		
		適口否口		適 口 否			適口否口			適口	否	
		緑化計画(変更)書の届出以後の緑化面積の増減の有無 有・無										
緑化施設管理計画			緑化施設	緑化施設管理者								
			€∃ //a	+ /. =n.	灌水施設	灌水施設 地上部 (□自動 · □手動) 屋上部 (□自動 · □手動)						丁手動)
7水1	一儿也	. 政官理計画	緑化 管理		□管理者が自主管理 □専門業者に全て委託 □専門業者に部分委託							
			P - Z / 1 T		※部分委託の場合は、委託する内容を明記すること。							

m

m²

m

m

m

m²

m

m

m

m

m²

m

m²

m²

3

mੈ

m

m

- 緑化完了時において記載事項の変更がある場合は、変更箇所を朱書きすること。 注 1
- 面積は、小数第1位にとどめ、小数第2位以下を四捨五入すること。

m

m

m

m²

添付図書

緑

化

面

接道部算入面積 壁面

建築物上

屋上部

ベランダ等

- 温泉化完了平面図、樹木等一覧表及びカラー写真 (緑化完了状況の分かるもの)なお、面積の増加等がある場合は、必要に応じて緑化完了断面図、求積図、建築物立面図等
- 届出者と緑化完了書作成者が異なる場合は、委任状