

記入例

副本が必要な方は正1部・副1部を提出してください。

細則第38号様式の5 (第2条第49号の5)

再生可能エネルギー利用設備導入検討報告書

年 月 日

(報告先)
横浜市長

建築主 住所 横浜市〇〇区〇〇町〇—〇

氏名 横浜 太郎
(法人の場合は、名称及び代表者の氏名)

横浜市生活環境の保全等に関する条例第146条の2の規定により次のとおり報告します。

建築物の名称及び所在地	名称：〇〇〇ビルディング 所在地：横浜市〇〇区〇〇町〇—〇		
工事種別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築 <input type="checkbox"/> 改築 <input type="checkbox"/> 移転		
敷地面積及び床面積	敷地面積：855 m ² 床面積の合計：報告部分 2,385 m ² 、報告以外の部分 0 m ²		
用途	<input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 学校 <input type="checkbox"/> 物販店 <input type="checkbox"/> 飲食店 <input type="checkbox"/> 集会所 <input type="checkbox"/> 病院 <input type="checkbox"/> ホテル <input type="checkbox"/> 集合住宅 <input type="checkbox"/> 工場		
太陽光発電システム・太陽熱利用システム導入検討(必須)	日照条件の検討		
	検討対象場所	<input checked="" type="checkbox"/> 屋根 <input type="checkbox"/> 地上部 <input type="checkbox"/> 壁面 <input type="checkbox"/> その他 ()	
	日射遮蔽物の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有 (方位：南、高さ：約30m、距離：4.5m) <input type="checkbox"/> 無	
	日照の確保 (冬至)	<input checked="" type="checkbox"/> 十分 <input type="checkbox"/> 不十分	
	日照条件に適合する場所の検討		
	設置可能場所の面積	50 m ²	
	概算発電量・熱利用量の算出	太陽光発電 2,800 kWh/年	太陽熱利用 108,800 MJ/年
	検討結果	太陽光発電	太陽熱利用
		<input checked="" type="checkbox"/> 導入を予定する <input type="checkbox"/> 導入を見送る	<input type="checkbox"/> 導入を予定する <input checked="" type="checkbox"/> 導入を見送る
		(導入を予定する場合) 設置パネル面積 50 m ² 定格出力 5 kW	(導入を予定する場合) 集熱パネル面積 m ² 対象負荷(□冷房□暖房□給湯□その他)
導入しない場合は、その理由を明らかにすること。	導入を見送る理由 (複数選択可) <input type="checkbox"/> 日照確保が不十分 <input type="checkbox"/> 躯体荷重 <input type="checkbox"/> 費用負担 <input type="checkbox"/> 現在は導入しないが将来対応 <input type="checkbox"/> その他 ()	導入を見送る理由 (複数選択可) <input type="checkbox"/> 日照確保が不十分 <input type="checkbox"/> 躯体荷重 <input type="checkbox"/> 費用負担 <input type="checkbox"/> 現在は導入しないが将来対応 <input checked="" type="checkbox"/> その他 (太陽光発電導入のため)	
その他の再生可能エネルギー	検討の結果、導入を予定する再生可能エネルギーを選択 <input type="checkbox"/> 風力発電 <input type="checkbox"/> 水力発電 <input type="checkbox"/> 地熱発電 <input type="checkbox"/> バイオマス発電 <input checked="" type="checkbox"/> 温度差熱利用 <input type="checkbox"/> その他 ()		
添付書類	1 案内図 (隣接建物の高さを記入した付近見取図) 2 屋上平面図等 (設置可能場所及び面積、導入を予定する場合は設置場所を記入した図面) 3 その他の再生可能エネルギーの導入を予定する場合、システムの概要が確認できる資料		
連絡先	氏名 〇〇〇〇設計事務所 〇〇課 〇〇 〇〇 (法人の場合は名称、所属及び担当者の氏名) 住所又は事務所の所在地 〇〇市〇〇区〇〇町〇—〇 電話番号 〇〇〇—〇〇〇—〇〇〇〇		

増築の場合は既設部分の面積を記入してください。

日影の影響を及ぼす建築物等がある場合は分かるように案内図等に記入してください。

設置スペースに9時~15時に日影が生じない場所としてください。

【計算方法】設置可能場所の面積[m²]×設置係数0.4×モジュール変換効率0.14[kw/m²]×1kwあたりの年間発電量1,000[kwh/kw・年]

【計算方法】設置可能場所の面積[m²]×1m²あたりの年間発熱量2,176[MJ/m²・年]

導入を見送る場合は理由を記入してください。理由がその他の場合は内容を記載してください。

報告内容について回答可能な連絡先を記入してください。

(注意) □のある欄には、該当する□内にレ印を記入してください。