

## 浜松市新エネ・省エネ対策トップランナー認定申請書

### 申請者

#### 1 事業者の名称

事業者名	
事業者区分	<input type="checkbox"/> 浜松市新エネ・省エネ対策トップランナー認定制度実施要領第10条に定義される中小企業者
代表者名	

#### 2 事業所の所在地(複数ある場合は代表的な事業所)

--

#### 3 連絡先

作成者		作成日	
電話		ファクス	
Eメール			

#### 4 基本情報

設立年月		社員数		人
事業所数		施設	延床面積	m <sup>2</sup>

#### 5 得点表

カテゴリー	点数
(1) 新エネ・省エネ設備の導入	(A)
(2) 省エネ対策活動の実践	(B)
(3) 環境マネジメントシステムの推進	(C)
合計<(A)+(B)+(C)>	

### 申請する場合の注意

※合計点数が50点以上となることが申請条件となりますのでご注意ください。

※取組内容が証明できる資料を添付してください。

### 取組内容報告書

(1)新エネルギー・省エネルギー設備の導入						
1.1 新エネルギー設備の導入		実績	単位	概要	採点	採点基準
1.1.1太陽光発電 【上限200点】	全量買取対象設備		kW			3kW以上6kW未満の設置の場合、10点
	(うち新規分)		kW			
	全量買取対象外設備		kW			
	(うち新規分)		kW			
1.1.2太陽熱利用 【上限200点】			m <sup>2</sup>			5m <sup>2</sup> 以上20m <sup>2</sup> 未満の設置の場合、10点
	(うち新規分)		m <sup>2</sup>			20m <sup>2</sup> 以上の設置の場合、10m <sup>2</sup> につき10点
1.1.3風力発電 【上限200点】			kW			5kW以上20kW未満の設置の場合、10点
	(うち新規分)		kW			20kW以上の設置の場合、10kWにつき10点
1.1.4バイオマス熱利用 【上限200点】	ペレットストーブ		台			<ul style="list-style-type: none"> <li>・ペレットストーブ1台につき10点</li> <li>・ペレットボイラー1台につき40点</li> </ul>
	(うち新規分)		台			
	ペレットボイラー		台			
	(うち新規分)		台			
1.1.5バイオマス発電 【上限200点】			kW			3kW以上10kW未満の設置の場合、10点
	(うち新規分)		kW			10kW以上の設置の場合、5kWにつき10点
1.1.6小水力発電 【上限200点】			kW			4kW未満の設置の場合、10点
	(うち新規分)		kW			4kW以上の設置の場合、2kWにつき10点
1.1.7その他	[ ]					※事務局により採点します
得点の合計(a1)						

1.2 省エネルギー設備等の導入		実績	単位	概要	採点	採点基準
1.2.1高効率空調機の導入・改修 【上限100点】	地中熱ヒートポンプシステム		台			1台につき50点
	(うち新規分)		台			
	省エネ型エアコン(グリーン購入法適合品)		台			1台につき10点
	(うち新規分)		台			
冷温水ポンプ・送風機ファン等のインバータ化		台			1台につき10点	
(うち新規分)		台				
1.2.2高効率照明の導入 【上限100点】	LED照明(白熱電球タイプ又は直管タイプ)		台			1台につき0.2点
	(うち新規分)		台			
	LED照明(水銀灯タイプ)		台			1台につき3点
	(うち新規分)		台			
LED誘導灯		台			1台につき0.5点	
(うち新規分)		台				
人感センサー		台			1台につき0.1点	
(うち新規分)		台				
1.2.3高効率給湯器の導入 【上限100点】	ヒートポンプ式電気給湯器		台			1台につき10点
	(うち新規分)		台			
	潜熱回収型ガス給湯器		台			1台につき5点
	(うち新規分)		台			
1.2.4コージェネレーションシステムの導入 【上限200点】	家庭用(エネファーム、エコウィル)		台			1台につき10点
	(うち新規分)		台			
	業務用		kW			2kWにつき10点
(うち新規分)		kW				

1.2 省エネルギー設備等の導入		実績	単位	概要	採点	採点基準
1.2.5蓄電池の導入 【上限100点】			kWh			10kWh未満の設置の場合、10点
	(うち新規分)		kWh			10kWh以上の設置の場合、5kWhにつき10点
1.2.6デマンド監視システムの導入 【上限100点】			施設			1施設につき10点
	(うち新規分)		施設			
1.2.7ビルエネルギー管理システム (BEMS)の導入 【上限200点】			施設			1台につき40点
	(うち新規分)		施設			
1.2.8省エネ型建築設備の導入 【上限100点】	複層ガラス、二重サッシ		施設			1施設につき5点
	(うち新規分)		施設			
	遮熱塗料		施設			1施設につき5点
	(うち新規分)		施設			
自然採光システム		施設			1施設につき5点	
(うち新規分)		施設				
1.2.9CASBEEの実施 【上限100点】	評価B+		施設			1施設につき30点
	(うち新規分)		施設			
	評価A		施設			1施設につき50点
	(うち新規分)		施設			
	評価S		施設			1施設につき100点
	(うち新規分)		施設			
1.2.10ESCO事業の導入 【上限100点】			施設			導入している場合100点
	(うち新規分)		施設			

1.2 省エネルギー設備等の導入		実績	単位	概要	採点	採点基準
1.2.11低公害車の導入 【上限200点】	ハイブリッド自動車、天然ガス自動車		台			1台につき5点
	(うち新規分)		台			
	電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、クリーンディーゼル自動車		台			
	(うち新規分)		台			
	燃料電池自動車		台			
(うち新規分)		台	1台につき20点			
上記を除く車両のうちアイドリングストップ機能搭載車			台			1台につき50点
	(うち新規分)		台			
1.2.12低燃費タイヤの導入 【上限50点】			台分			1台につき2点
	(うち新規分)		台分			
1.2.13デジタルタコグラフの導入 【上限100点】			台			1台につき3点
	(うち新規分)		台			
1.2.14蓄冷式クーラーの導入 【上限50点】			台			1台につき2点
	(うち新規分)		台			
1.2.15バイオディーゼル燃料の導入 【上限100点】			台			1台につき10点
	(うち新規分)		台			
1.2.16その他1	[ ]					※事務局により採点します
1.2.17その他2	[ ]					※事務局により採点します
1.2.18その他3	[ ]					※事務局により採点します
		得点の合計(a2)				
「新エネルギー・省エネルギー設備の導入」の小計(a1+a2) 【上限300点】					(A)	

(2)省エネルギー対策活動の実践

2.1 運用改善		実績	単位	概要	新規	採点	採点基準
2.1.1管理標準(機器の運用基準)の作成【上限50点】			施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき10点
2.1.2空調機の省エネ対策【上限50点】	冷房28℃、暖房20℃設定の徹底		施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき5点
	クールビズ・ウォームビズの導入		件		<input type="checkbox"/>		導入している場合10点
	室外機への散水・日除け対策		施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき5点
	過剰外気量の削減(CO2濃度計測による)		施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき5点
	屋上緑化・壁面緑化(緑のカーテン)の設置		施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき5点
2.1.3照明の省エネ対策【上限50点】	間引き点灯の実施		施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき5点
	タスク・アンビエント照明の導入		施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき5点
	サマータイムの導入		件		<input type="checkbox"/>		導入している場合10点
2.1.4ボイラーの燃焼効率の向上(空気比1.2~1.3に調整)【上限50点】			施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき5点
2.1.5ピークシフトの導入(昼休みシフト、夜間操業、勤務曜日シフト等)			件		<input type="checkbox"/>		導入している場合10点
2.1.6省エネパトロールの実施【上限50点】			回		<input type="checkbox"/>		1回につき2点
2.1.7省エネ診断の実施【上限50点】			施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき10点
2.1.8その他1	[ ]				<input type="checkbox"/>		※事務局により採点します
2.1.9その他2	[ ]				<input type="checkbox"/>		※事務局により採点します
得点の合計(b1)							

2.2 環境教育・啓発活動		実績	単位	概要	新規	採点	採点基準
2.2.1 社員教育の実施 【上限50点】	省エネ勉強会の実施		回		<input type="checkbox"/>		1回につき2点
	省エネセミナーへの参加		回		<input type="checkbox"/>		1回につき5点
	省エネリーダーの設置		件		<input type="checkbox"/>		設置している場合10点
	社内表彰制度の導入		件		<input type="checkbox"/>		導入している場合20点
2.2.2 環境教育(市民・事業者対象)の実施 【上限30点】			回		<input type="checkbox"/>		1回につき10点
2.2.3 エコ通勤に係る環境整備 【上限50点】	徒歩・自転車通勤者への補助制度の導入		件		<input type="checkbox"/>		導入している場合10点
	バス送迎制度(自社所有バスによる送迎、バス事業者への送迎委託)の導入		件		<input type="checkbox"/>		導入している場合10点
	在宅勤務制度の導入		件		<input type="checkbox"/>		導入している場合10点
	エコ通勤優良事業所認証の取得		件		<input type="checkbox"/>		取得している場合50点
2.2.4 社用車へのエコドライブステッカー貼り付け			件		<input type="checkbox"/>		実施している場合5点
2.2.5 環境報告書の公表			件		<input type="checkbox"/>		公表している場合20点
2.2.6 ふじのくにエコチャレンジ (静岡県主催)への参加・協力 【上限30点】	登録		件		<input type="checkbox"/>		1件につき5点
	グランプリ(優秀賞含む)の受賞		件		<input type="checkbox"/>		1件につき20点
	企業協賛		件		<input type="checkbox"/>		1件につき10点
2.2.7 浜松市主催省エネイベント 等への参加・協力 【上限50点】	講師、展示等の協力		回		<input type="checkbox"/>		1回につき10点
	クールシェアスポット、 ウォームシェアスポットの登録		施設		<input type="checkbox"/>		1施設につき10点
	省エネネットワークへの参加		件		<input type="checkbox"/>		参加している場合20点
	市のパーク&ライド、サイクル&ライド施策への協力(駐車場の提供)		箇所		<input type="checkbox"/>		1箇所につき10点

2.2 環境教育・啓発活動		実績	単位	概要	新規	採点	採点基準
2.2.8企業協賛による公共施設へのLED照明設置			件		<input type="checkbox"/>		設置している場合50点
2.2.9グリーン電力証書の購入【上限50点】			kWh		<input type="checkbox"/>		20,000kWh未満の場合、10点 20,000kWh以上の場合、10,000kWhにつき10点
2.2.10その他1	[ ]				<input type="checkbox"/>		※事務局により採点します
2.2.11その他2	[ ]				<input type="checkbox"/>		※事務局により採点します
2.2.12その他3	[ ]				<input type="checkbox"/>		※事務局により採点します
		得点の合計(b2)					

「省エネルギー対策活動の実践」の小計(b1+b2)【上限150点】	(B)
-----------------------------------	-----



(3)環境マネジメントシステムの推進						
3.1 認証制度	実績		概要		採点	採点基準
		単位		新規		
3.1.1国際的な環境マネジメントシステム(ISO14001、ISO50001等)の認証・登録		件		<input type="checkbox"/>		認証・登録している場合50点
3.1.2環境省による環境マネジメントシステム(エコアクション21)の認証・登録		件		<input type="checkbox"/>		認証・登録している場合50点
3.1.3民間による環境マネジメントシステム(エコステージ、エコマイスター制度、グリーン経営認証等)の認証・登録		件		<input type="checkbox"/>		※事務局により採点します
3.2 その他のマネジメントシステム	実績		概要		採点	採点基準
		単位		新規		
3.2.1自己適合宣言による独自のマネジメントシステム		件		<input type="checkbox"/>		※事務局により採点します
3.2.2静岡県地球温暖化防止条例に定める温室効果ガス排出削減計画書の提出(任意提出事業者のみ)		件		<input type="checkbox"/>		提出している場合50点
得点の合計						

「環境マネジメントシステムの推進」の小計【上限50点】	(C)
-----------------------------	-----

**(4)今後予定しているエネルギー使用量低減の対策**

※自由記載(得点には反映しませんが、トップランナー大賞等を選考する際の参考となります。)

## エネルギー使用状況報告書

### 1 事業者の名称

事業者名	
代表者名	

### 2 事業所の所在地(複数ある場合は代表的な事業所)

--

### 3 連絡先

作成者		作成日	
電話		ファクス	
Eメール			

### 4 認定を受けた部門・年度

エコ事業所	<input type="checkbox"/> 平成23年度	エコドライブ	<input type="checkbox"/> 平成23年度
	<input type="checkbox"/> 平成24年度		<input type="checkbox"/> 平成24年度
	<input type="checkbox"/> 平成25年度		<input type="checkbox"/> 平成25年度
	<input type="checkbox"/> 平成26年度		<input type="checkbox"/> 平成26年度

### 5 認定年度からの変更点(廃止した設備や現在は実施していない取組等がある場合)

<input type="checkbox"/> 変更はありません
<input type="checkbox"/> 変更があります(下記に記載)

### 6 エネルギー使用状況

#### (1)エコ事業所部門(施設におけるエネルギー使用量)

区分	平成23年度実績	平成24年度実績	平成25年度実績	平成26年度実績
エネルギー使用量	原油換算(KL)	原油換算(KL)	原油換算(KL)	原油換算(KL)
備考				

#### (2)エコドライブ部門(車両におけるエネルギー使用量)

区分	平成23年度実績	平成24年度実績	平成25年度実績	平成26年度実績
ガソリン	燃費(km/L)	燃費(km/L)	燃費(km/L)	燃費(km/L)
軽油	燃費(km/L)	燃費(km/L)	燃費(km/L)	燃費(km/L)
LPガス	燃費(km/L)	燃費(km/L)	燃費(km/L)	燃費(km/L)
天然ガス	燃費(km/m <sup>3</sup> )	燃費(km/m <sup>3</sup> )	燃費(km/m <sup>3</sup> )	燃費(km/m <sup>3</sup> )
備考				