

第1号様式

(第1面)

事業活動地球温暖化対策計画書

(あて先) 川崎市長

郵便番号 231-0007
 住 所 神奈川県横浜市中区弁天通6-85
 氏 名 株式会社宇徳
 代表取締役社長 外園 賢治 印

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

川崎市地球温暖化対策の推進に関する条例第9条第1項（同条第4項において読み替えて準用する場合を含む。）の規定により、次のとおり提出します。

事業者の氏名 又は名称	株式会社宇徳		
主たる事務所又は 事業所の所在地	川崎市川崎区東扇島30-3		
該当する事業者 の要件	<input checked="" type="checkbox"/> 規則第4条第1号該当事業者		
	<input type="checkbox"/> 規則第4条第2号該当事業者		
	<input type="checkbox"/> 規則第4条第3号該当事業者		
	<input type="checkbox"/> 規則第4条第4号該当事業者		
	<input type="checkbox"/> 上記以外の事業者（任意提出事業者）		
主たる事業 の業種	大分類	H	運輸業、郵便業
	中分類	47	倉庫業
主たる事業 の内容	冷蔵倉庫における入出庫・保管業務		
事業者の規模	<input checked="" type="checkbox"/> 原油換算エネルギー使用量		1,933 kJ
	<input type="checkbox"/> 自動車の台数		台
	<input type="checkbox"/> エネルギー起源の二酸化炭素 以外の温室効果ガスの排出の量		t-CO ₂
連絡先	担当部署	担当部署名	営業企画管理部 倉庫営業推進チーム
		所在地	東京都港区港南2-16-4
	電話番号		03-5769-3802
	FAX番号		03-3450-5763
	メールアドレス		

※受付欄		※特記事項	※事業者番号	

計画期間	平成25年度～平成27年度
温室効果ガスの排出の量の削減を図るための基本方針	別添 指針様式第1号のとおり
温室効果ガスの排出の量の削減に向けた組織体制	別添 指針様式第1号のとおり
温室効果ガスの排出の量の削減目標及び温室効果ガスの排出の量	別添 指針様式第1号のとおり
温室効果ガスの排出の量の削減目標を達成するための措置の内容に係る事項	別添 指針様式第1号のとおり
他の者の温室効果ガスの排出の抑制等に寄与する措置に係る事項	別添 指針様式第1号のとおり
その他地球温暖化対策の推進への貢献に係る事項	別添 指針様式第1号のとおり
備考	

- 備考 1 欄内にすべてを記載できない場合は、別紙により提出してください。
 2 □のある欄は、該当する□内にレ印を記載してください。
 3 計画書には、事業活動地球温暖化対策指針に定める資料を添付してください。
 4 ※印の欄は記入しないでください。
 5 氏名（法人にあっては、その代表者）を記載し、押印することに代えて、本人（法人にあっては、その代表者）が署名することができます。

事業活動地球温暖化対策計画

1 温室効果ガスの排出の量の削減を図るための基本方針

1 事業者全体の基本方針

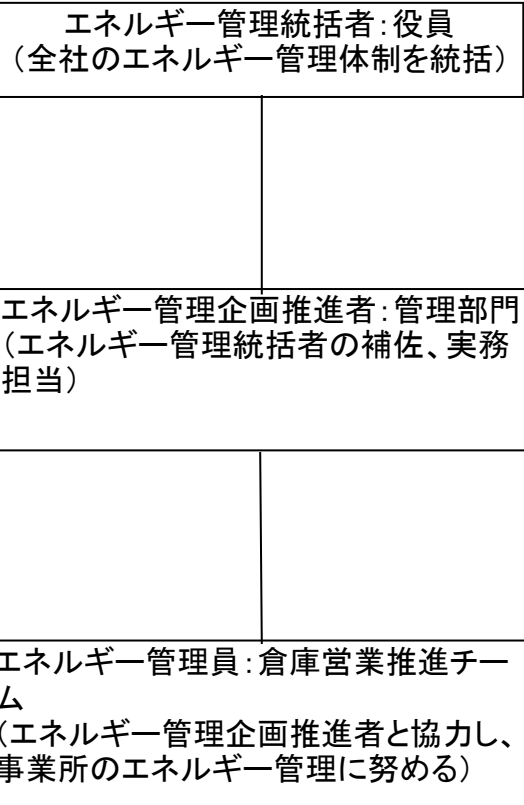
当社は、地球環境との調和を図り、効率的な資源の利用に努めることで、企業としての社会的責任を果たすことを目的とし、以下の方針を定める。

1. 環境関連法規等の遵守はもとより、さらなる自主目標を設定し、環境負荷軽減を推進する。
2. 省エネ、省資源、リサイクル、廃棄物の削減に積極的に取り組む。
3. 環境に配慮した製品・資材・機器の調達を推進する。
4. 本方針の目的達成に必要な場合は、外部企業とも連携して取り組みを行う。
5. 従業員の環境保全に対する意識の向上を図る。
6. 上記の取組を隨時見直し、改善を行う。

2 市内事業所の基本方針

事業者全体の基本方針に準ずる。(全棟貸しの事業所のため、今後見直し等を検討する場合がある)

2 温室効果ガスの排出の量の削減に向けた組織体制



3 温室効果ガスの排出の量の削減目標等（第1号、第2号、第4号該当者等）

(1) 温室効果ガスの排出の量の削減目標及び温室効果ガスの排出の量

ア 基準排出量と目標排出量

基 準 年 度	平成24 年度	目 標 年 度	平成27 年度
基 準 排 出 量	(実) 3,487 t-CO ₂ (調) 3,479	目 標 排 出 量	(実) 3,382 t-CO ₂
削 減 率	(実) 3.0 %	削 減 量	(実) 105 t-CO ₂

イ 基準排出量原単位等と目標排出量原単位等

原 单 位 の 活 動 量	排出量／延床面積22,032	单 位	t-co2/m2
基 準 年 度 の 値	0.1583	目 標 年 度 の 値	0.1535
削 減 率	3.0 %		
延床面積、生産数量以外の原単位を使用した場合の理由			

ウ 目標設定に関する考え方

排出量原単位の値を年平均で1%削減する。

(2) 温室効果ガスの排出の量の削減目標（全社目標）

排出量原単位の値を年平均で1%削減する。

5 温室効果ガスの排出の量の削減目標を達成するための措置の内容に係る事項

(1) 温室効果ガスの排出の量の削減のための措置の内容

事業所等に係る温室効果ガスの排出の量の削減を達成するための具体的措置 (第1号、第2号、第4号該当者等)	全棟貸しの事業所であり、設備の保守・点検は当社が行うが、運用管理等はすべてテナントが行っているため、省エネ・節電等の指導を継続して行っていく。 設備に関しては、ランプの交換時期に合わせ節電型ランプへの交換を図る。管理標準を作成し、設備保守・点検の面から温室効果ガスの排出量削減を図る。 また組織として、全社で使用する環境に関する管理マニュアルを作成し周知する。
自動車に係る温室効果ガスの排出の量の削減を達成するための具体的措置 (第3号該当者等)	

(2) 再生可能エネルギー源等の利用計画及び前年度末における利用実績

ア 再生可能エネルギー源等の利用に係る考え方

計画期間のエネルギー消費量の推移を見守り、施設を継続する場合は、再生可能エネルギーの利用を検討する。

イ 再生可能エネルギー源等の利用計画及び利用実績

設備等の種類	概要(規模、導入場所、性能等)	導入年度	備考

ウ 再生可能エネルギー源等の価値の保有計画及び保有実績

種類	概要(規模、場所等)	保有年度	備考

(3) 基準年度の末日までに完了した主な対策内容

特に無し。（全棟貸しの事業所であるため、設備利用の工夫による対策は不可能。今後の設備投資については、必要に応じ検討する。）

6 他の者の温室効果ガスの排出の抑制等に寄与する措置に係る事項

なし

7 その他地球温暖化対策の推進への貢献に係る事項

- ・廃棄物の削減・分別の推進を図る。

様式第1号

(第7面)

8 前年度の温室効果ガスの排出の量等の実績

(1) 事業者単位

ア 第1号、第2号、第4号該当者等

(実)	3,487	t-CO ₂
(調)	3,479	

イ 第3号該当者等

(実)	t-CO ₂
(調)	

(2) 事業所等単位(第1号、第2号該当者等)

ア 年間の原油換算エネルギー使用量が1,500kL以上 の事業所の一覧

事業所の名称	事業所の所在地	日本標準産業分類 細分類番号	事業所に係る 事業の名称	温室効果ガス の排出の量
東扇島冷蔵倉庫	川崎市川崎区東扇島30-3	4721	冷蔵倉庫業	3,487 t-CO ₂
				t-CO ₂
				t-CO ₂
				t-CO ₂

イ 年間の原油換算エネルギー使用量が原油換算で500kL以上1,500kL未満の事業所の一覧

事業所の名称	事業所の所在地	日本標準産業分類 細分類番号	事業所に係る 事業の名称	温室効果ガス の排出の量
				t-CO ₂

ウ 年間の原油換算エネルギー使用量が原油換算で500kL未満の事業所の一覧

エネルギー使用量の規模	事業所数
400～500kL未満	
300～400kL未満	
200～300kL未満	
100～200kL未満	
100kL未満	

(3) 事業所等単位(第4号該当者等)

ア 物質ごとの年間の温室効果ガスの排出の量(二酸化炭素換算)が3,000t以上(二酸化炭素の場合はエネルギー使用に伴い排出したものと除く。)の事業所の一覧

事業所の名称	事業所の所在地	日本標準産業分類 細分類番号	事業所に係る 事業の名称	温室効果ガス の排出の量
				t-CO ₂

イ 物質ごとの年間の温室効果ガスの排出の量(二酸化炭素換算)が3,000t未満(二酸化炭素の場合はエネルギー使用に伴い排出したものと除く。)の事業所の数

事業所数