

平成 25 年 12 月 18 日

各位

株式会社ルネサンス

平成 25 年度 神奈川県事業活動温暖化対策結果報告書について

神奈川県地球温暖化対策推進条例第 14 条の規定により提出した平成 25 年度神奈川県事業活動温暖化対策結果報告書を公表いたします。

以上

本件に関する問合せ先  
経営企画部／03-5600-5457

結果報告書(特定大規模事業者用)

平成 25 年 7 月 26 日

神奈川県知事殿

郵便番号 130 - 0026  
住 所 東京都墨田区両国2-10-14  
両国シティコア3階  
氏 名 株式会社ルネサンス  
代表取締役社長執行役員 吉田 正昭



神奈川県地球温暖化対策推進条例第15条の規定により、次のとおり提出します。

1 事業者の名称等

事業者の氏名又は名称及び法人にあっては、代表者の氏名		株式会社ルネサンス 代表取締役社長執行役員 吉田 正昭		
事業者の住所又は主たる事務所の所在地		東京都墨田区両国2-10-14 両国シティコア3階		
特定大規模事業者の区分	<input checked="" type="checkbox"/>	年度当たりの原油換算エネルギー使用量が1,500k1以上の事業者(神奈川県地球温暖化対策推進条例施行規則(以下「規則」という。)第2条第1号該当の事業者)	原油換算エネルギー使用量の合計量	3,560 k1
	<input type="checkbox"/>	連鎖化事業者のうち、年度当たりの原油換算エネルギー使用量が1,500k1以上の事業者(規則第2条第2号該当の事業者)		うち
	<input type="checkbox"/>	対象自動車を100台以上使用する事業者(規則第2条第3号該当の事業者)	使用台数	うち
主たる事業の業種	大 分 類	<input type="checkbox"/> A 農業, 林業 <input type="checkbox"/> B 漁業 <input type="checkbox"/> C 鉱業, 採石業, 砂利採取業 <input type="checkbox"/> D 建設業 <input type="checkbox"/> E 製造業 <input type="checkbox"/> F 電気・ガス・熱供給・水道業 <input type="checkbox"/> G 情報通信業 <input type="checkbox"/> H 運輸業, 郵便業 <input type="checkbox"/> I 卸売業, 小売業 <input type="checkbox"/> J 金融業, 保険業 <input type="checkbox"/> K 不動産業, 物品賃貸業 <input type="checkbox"/> L 学術研究, 専門・技術サービス業 <input type="checkbox"/> M 宿泊業, 飲食サービス業 <input checked="" type="checkbox"/> N 生活関連サービス業, 娯楽業 <input type="checkbox"/> O 教育, 学習支援業 <input type="checkbox"/> P 医療, 福祉 <input type="checkbox"/> Q 複合サービス事業 <input type="checkbox"/> R サービス業(他に分類されないもの) <input type="checkbox"/> S 公務(他に分類されるものを除く)		
	中 分 類	N 80 娯楽業		
連 絡 先	部 署 名 施設開発部 省エネルギー化推進チーム 電 話 番 号 03 - 5600 - 5441 F A X 番 号 03 - 5600 - 5359 電子メールアドレス ogura_s@s-renaissance.co.jp			

※ 受 付 欄		※ 特 記 欄	
------------------	--	------------------	--

(第2面)

2 計画期間

22 年度 ~ 24 年度
---------------

3 計画期間中のエネルギー起源二酸化炭素の排出の状況及び削減の目標 (規則第2条第1号又は第2号該当の事業者)

県内に設置している工場等におけるエネルギー起源二酸化炭素の排出状況等	基準年度	21 年度 ( 22 年度 ~ 24 年度 )				
	年度ごとの排出量の推移	基準排出量の合計量	計画の初年度の排出量の合計量	2 年度目の排出量の合計量	3 年度目の排出量の合計量	
(実) 3,440 tCO <sub>2</sub> (調) 3,040		(実) 3,360 tCO <sub>2</sub> (調) 2,970	(実) 3,000 tCO <sub>2</sub> (調) 2,670	(実) 3,030 tCO <sub>2</sub> (調) 2,710		
4 年度目の排出量の合計量		5 年度目の排出量の合計量	目標とした最終年度の排出量の合計量	削減率		
(実) tCO <sub>2</sub> (調)		(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) 3,403 tCO <sub>2</sub> (調) 3,010	(実) 11.92 % (調) 10.86		
県内に設置している工場等における排出量原単位によるエネルギー起源二酸化炭素の排出状況等	原単位の指標の種類	利用者数	排出量原単位の単位	tCO <sub>2</sub> /千人		
	年度ごとの排出量原単位の推移	基準年度の排出量原単位	計画の初年度の排出量原単位	2 年度目の排出量原単位	3 年度目の排出量原単位	
		(実) 2.81 tCO <sub>2</sub> /千人 (調) 2.48	(実) 2.8 tCO <sub>2</sub> /千人 (調) 2.48	(実) 2.44 tCO <sub>2</sub> /千人 (調) 2.17	(実) 2.36 tCO <sub>2</sub> /千人 (調) 2.11	
		4 年度目の排出量原単位	5 年度目の排出量原単位	目標とした最終年度の排出量原単位	原単位削減率	
(実) tCO <sub>2</sub> /千人 (調)	(実) tCO <sub>2</sub> /千人 (調)	(実) 2.78 tCO <sub>2</sub> /千人 (調) 2.46	(実) 16.01 % (調) 14.92			
計画期間内におけるエネルギー起源二酸化炭素の排出の状況に関する説明	<p>■24年度までの各取組による温室効果ガスの削減(利用原単位)は、&lt;1&gt;外気温影響 1.8%増(全社値)を除くと約18%の改善となった。好結果の要因は、H23年、H24年の節電取組を通年で継続したこと、またエネルギー合理化投資を積極的に展開させたことによると思われる。</p> <p>具体的には以下の通りです。</p> <p>①ジム室温の適正化【23年9月実施開始】 神奈川県内のジム室温を月別に決定。23年9月より、実オペレーションで展開中。また、月別に換気設備と空調設備の設定方法のマニュアル作成し、中間期においての外気冷房の活用を積極的に行い、空調エネルギーの節約を行なっている。</p> <p>②温水ヒーター燃料削減装置の導入【22年実施】 燃料の効率的燃焼を促進する付帯設備を導入し、燃料の削減を行う。 22年度導入済み・・・相模大野 24年度で実験終了</p> <p>③ろ過循環インバータ化【23・24年度実施】 24時間稼働の大型のろ過ポンプをインバータ化し、非営業時間帯の節電を図る。 23年度導入済み・・・相模大野 (横浜市) 天王町 24年度導入済み・・・鶴間、橋本 (横浜市) 港南台 25年度導入済み・・・ (横浜市) 港南中央</p> <p>④排気熱回収ヒートポンプチャラー【24年度実施】 相模大野 排熱回収を行う高効率なヒートポンプを導入しエネルギーのリサイクルを行う。</p> <p>■夏の節電対応</p>					
設置している全ての工場等におけるエネルギー起源二酸化炭素の排出状況等	年度ごとの排出量の推移	基準排出量の合計量	計画の初年度の排出量の合計量	2 年度目の排出量の合計量	3 年度目の排出量の合計量	
		(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	
	年度ごとの排出量原単位の推移	4 年度目の排出量の合計量	5 年度目の排出量の合計量	目標とした最終年度の排出量の合計量	削減率	
		(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) % (調)	
原単位の指標の種類	基準年度の排出量原単位	計画の初年度の排出量原単位	2 年度目の排出量原単位	3 年度目の排出量原単位		
	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)		
	4 年度目の排出量原単位	5 年度目の排出量原単位	目標とした最終年度の排出量原単位	原単位削減率		
	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) tCO <sub>2</sub> (調)	(実) % (調)		