

事業者排出量削減報告書

(宛先) 京都市長		平成 24年 7月 31日					
報告者の住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市右京区太秦上刑部町10番地		報告者の氏名(法人にあっては、名称及び代表者名) ㈱DNPテクノパック関西 取締役社長 田島 充 電話 075-871-1136					
主たる業種	印刷業(紙以外の印刷業)				細分類番号	1 5 1 3	
事業者の区分	京都市地球温暖化対策条例第2条第1項第6号				<input checked="" type="checkbox"/> ア <input type="checkbox"/> イ又はウ <input type="checkbox"/> エ		
計画期間	平成23年4月から平成26年3月まで						
基本方針	限られた地球環境の中で持続的に経済社会を発展させ、循環型社会を形成していく為に環境法規の遵守はもとより、あらゆる事業活動において環境との関わりを認識し、環境への負荷を低減する。						
計画を推進するための体制	会社組織: DNPグループ環境委員会 事業部組織: 包装事業部グループ環境委員会						
温室効果ガスの排出の量	温室効果ガスの排出の量	基準年度 (22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	増減率	
	事業活動に伴う排出の量	25,907.7 トン	26,268.5 トン	トン	トン	1.4 パーセント	
	評価の対象となる排出の量	25,907.7 トン	26,268.5 トン	トン	トン	1.4 パーセント	
実績に対する自己評価		節電対策(冬季・夏季)を受け老朽化の為予備としていたポンプ1号機を運転したが能力低下の影響で温室効果ガスの排出量が増加した。(影響量819tCO2)					
原単位当たりの温室効果ガス排出量等	事業の用に供する建築物の用途	原単位の指標	基準年度 (22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	増減率
	工場	事業活動に伴う排出の量 (生産金額百万円)	2.07	2.10			1.45 パーセント
		事業活動に伴う排出の量 ()					パーセント
実績に対する自己評価		節電対策(冬季・夏季)を受け老朽化の為予備としていたポンプ1号機を運転したが能力低下の影響で温室効果ガスの排出量が増加し原単位についても悪化する。					
重点的に実施する取組の実施状況		基準年度 (22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	備考	
		88.0	88.0				
具体的な取組及び措置の内容	(23)年度	空調用冷温水ポンプにインバータ設置、倉庫照明間引き、空調方式の変更(過剰空調を個別エン化)等省エネ実施					
	(24)年度						
	(25)年度						
通勤における自己の自動車等を使用することを控えさせるために実施した措置	措置の内容	公共機関や徒歩・自転車等による通勤の継続。(自動二輪車は登録制)					
	上記の措置を実施した結果に対する自己評価	構内に従業員用駐車場なし					
森林の保全及び整備、再生可能エネルギーの利用その他の地球温暖化対策により削減した量	区 分	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	備考		
	森林の保全及び整備によるもの	0.0 トン	トン	トン			
	地域産木材の利用によるもの	0.0 トン	トン	トン			
	再生可能エネルギーを利用した電力又は熱の供給によるもの	0.0 トン	トン	トン			
	グリーン電力証書等の購入によるもの	0.0 トン	トン	トン			
	温室効果ガス排出量の削減又は吸収の購入によるもの	0.0 トン	トン	トン			
合 計	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン				
地球温暖化対策に資する社会貢献活動	・「DOYOUKYOTOプロジェクト」ライトダウンに登録 ・嵐山の美観保護の為のグリーンキャンペーン実施						
特記事項	取締役社長 田島充の委任(委任状提出)を受け取締役の三好誠治が提出いたします。						

注 1 該当する□には、レ印を記入してください。特定事業者以外で自主参加される事業者の方は、レ印の記入は不要です。
 2 「細分類番号」とは、統計法第2条第9項に規定する統計基準である日本標準産業分類の細分類番号をいいます。
 3 「基準年度」とは、計画期間の前年度又は計画期間の前の三年度の事業活動に伴う排出の量又は原単位の数値の平均をいいます。
 4 「増減率」とは、基準年度と比較した計画期間の平均の増加又は減少の割合をいいます。