

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあつては名称) 株式会社 ナンバ		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒708-8507 岡山県津山市材木町1328-25	
本票作成	部署名：総務人事部				
主たる業種	分類コード	56	業種名：各種商品小売業		
事業の概要	ホームセンター・岡山県内10店舗・1事業所・従業員 719名				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	ナンバ備中高松店		岡山市小山531	
	②	ナンバ倉敷店		倉敷市笹沖362-7	
	③	ナンバ院庄店		津山市院庄927-1	
	④	ナンバ河辺店		津山市国分寺25-1	
	⑤	ナンバ美作店		美作市檜原下1275-1	
⑥	ナンバ備前店		備前市香登西167-1		
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 <input checked="" type="checkbox"/> 工場等の数 11 所 <input checked="" type="checkbox"/> 車両台数 (②該当の場合) 台				

計画期間	平成 27 年度		～	平成 31 年度 (5 箇年度)					
削減目標	いずれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 3.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準							
温室効果ガス排出量	基準年度 (平成 26 年度)			目標年度 (平成 31 年度)					
	5,531 t CO ₂			5,365 t CO ₂					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		基準年度 (平成 26 年度) の排出量					
	①	ナンバ備中高松店		752 t CO ₂					
	②	ナンバ倉敷店		691 t CO ₂					
	③	ナンバ院庄店		650 t CO ₂					
	④	ナンバ河辺店		583 t CO ₂					
	⑤	ナンバ美作店		532 t CO ₂					
⑥	ナンバ備前店		521 t CO ₂						

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容		原単位当たり排出量	
	$\frac{\text{延床面積 (m}^2\text{)} \times \text{営業時間 (h)}}{1000}$		基準年度	目標年度
			0.871	0.845
		t CO ₂ / (m ² h)	t CO ₂ / (m ² h)	

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値 (平成 26 年度)	達成率 (%)
指標の状況				

【目標削減率設定の基本的な考え方】

当社の使用しているエネルギーがほぼ電気であり、大幅な使用量の削減は見込めないが、費用対効果を検討しながら省エネ設備の導入を計画する。年間あたり必要最小限の目標設定として0.6%、5年計画で3.0%の削減計画を設定する。また、原単位の設定については、可能な限り変動性がなくエネルギー使用に関して密接な数値を基本として設定する。

【目標削減率達成のための推進体制】

エネルギー管理統括者を中心に、役員及び店舗運営部・管理本部で省エネ委員会を設置し、中長期目標及び方策の検討を行う。また事業所（店舗）での運営体制を整え全社一丸となって目標達成に向け進めていく。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
①ナンバ院庄店 ②ナンバ備中高松店 ③ナンバ河辺店 ④全事業所	<ul style="list-style-type: none"> ・平成23年 資材館開口部の改善による空調効率の改善 ・平成25年 オール電化工事 ・平成26年 LED照明の導入 ・空調入替え時に省エネタイプの機器を導入 ・照明器具入替え時に省エネタイプの機器を導入 ・空調、照明等不在時の不要電力の節電の実施 ・夏期のクールビズの実施

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

工場等の名称	措置内容
①全事業所	<ul style="list-style-type: none"> ・LED照明の導入 ・空調入替え時に省エネタイプの機器を導入 ・空調、照明等不在時の不要電力の節電の実施 ・夏期ののクールビズの実施

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

--