

様式1号
(総括票)

事業活動温暖化対策計画書 兼 実施状況等報告書

1 事業者等の概要

氏名又は名称	株式会社 ながの東急百貨店							
代表者名	氏名	楠野 創	役職名	代表取締役社長				
主たる事務所の所在地	長野県長野市南千歳一丁目1番地1							
主たる事業の分類	大分類	I 卸売・小売業						
	中分類	5611 百貨店 総合スーパー						
主たる事業の概要	小売業							
制度に該当する要件	<input checked="" type="checkbox"/>	条例第12条第1項第1号及び条例施行規則第4条第2項第1号に該当する事業者						
	<input type="checkbox"/>	条例第12条第1項第1号及び条例施行規則第4条第2項第2号に該当する事業者						
	<input type="checkbox"/>	条例第12条第1項第2号に該当する事業者						
	<input type="checkbox"/>	上記以外（任意提出）の事業者						
原油換算エネルギー使用量	2151	k1	その他ガス排出量合計	0	t-CO ₂	自動車の台数	45	台

2 計画期間及び報告対象年度

計画期間	26	年度	～	28	年度	報告対象年度	28	年度
------	----	----	---	----	----	--------	----	----

3 計画書（報告書）の公表方法等

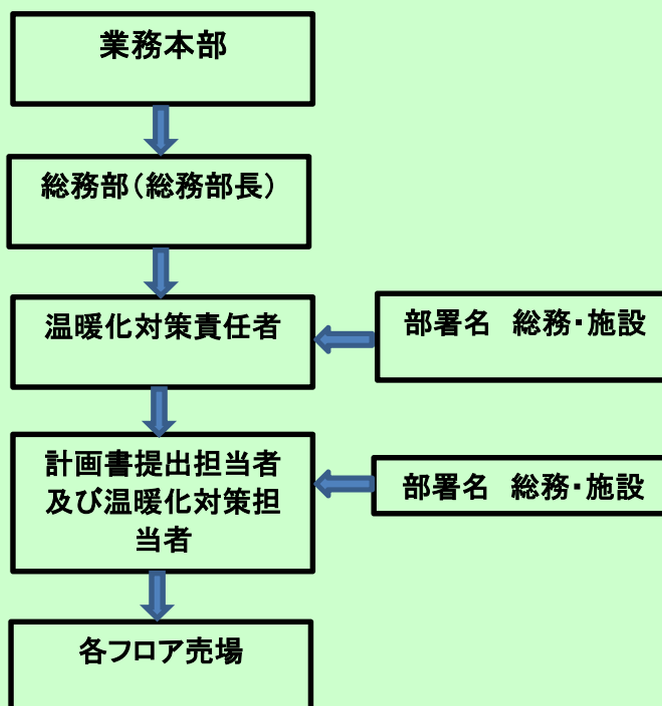
<input type="checkbox"/>	ホームページ	
<input checked="" type="checkbox"/>	印刷物の閲覧	代表026-226-8181内線2911 直通026-226-2267 総務・施設事務所 10:00～19:00
<input type="checkbox"/>	その他	

様式1号
(総括票)

4 温室効果ガス排出抑制のための基本方針

地球環境の保全の重要性を全社員が認識し、循環型社会づくりに取り組み、全ての事業活動において廃棄物の減量化、再資源化、省エネルギー、省資源の推進に努める

5 温室効果ガス排出抑制のための組織体制



様式1号
(総括票)

6の1 エネルギー起源二酸化炭素の排出抑制に係る目標等の状況

基準年度	基準排出量	4,611	t-CO ₂	売場面積	39.69	単位	千m ²	
25年度	調整後排出量	3,598	t-CO ₂	基準原単位	116.16	t-CO ₂ /	千m ²	
目標年度	目標排出量	4,380	t-CO ₂	目標原単位	110.35	t-CO ₂ /	千m ²	寄与度の合計から求めた目標削減率 [※]
28年度	目標削減率	5.00	%	目標削減率	5.00	%		
目標設定に関する説明	照明のLED化と空調機関連の台数制御及び冷温水の温度を適正管理を中心に3年間で削減率5%を設定。							※事業の内容により単一の原単位を設定できない者のみ記載する(以下同じ)。
第一年度	排出量	4,341	t-CO ₂	売場面積	39.69	単位	千m ²	
	調整後排出量	4,316	t-CO ₂	原単位	109.36	t-CO ₂ /	千m ²	寄与度の合計から求めた目標削減率 [※]
26年度	削減率	5.85	%	削減率	5.85	%		
排出量等の増減理由	店内照明のLED化による電力使用量の削減と基準年度と比較して、外気温の変化による、空調ガス使用量の減少							
第二年度	排出量	4,399	t-CO ₂	売場面積	39.69	単位	千m ²	
	調整後排出量	4,380	t-CO ₂	原単位	110.83	t-CO ₂ /	千m ²	寄与度の合計から求めた目標削減率 [※]
27年度	削減率	4.59	%	削減率	4.58	%		
排出量等の増減理由	全館営業時間を30分延刻期間が約6か月、一部フロアのみ営業時間を1時間延刻期間約5か月があった影響により電気使用量が大幅に増えてしまった。							
第三年度	排出量	4,331	t-CO ₂	売場面積	39.69	単位	千m ²	
	調整後排出量	4,305	t-CO ₂	原単位	109.12	t-CO ₂ /	千m ²	寄与度の合計から求めた目標削減率 [※]
28年度	削減率	6.07	%	削減率	6.06	%		
目標の達成状況及び排出量の増減理由	事業店舗数削減に伴い電気使用量が減少。営業時間の変更による電気使用量の減少。							

様式1号
(総括票)

6の2 エネルギー起源二酸化炭素以外の温室効果ガスの排出抑制に係る目標等の状況

基準年度	基準排出量	0	t-CO ₂			単位		
25年度	調整後排出量	0	t-CO ₂	基準原単位		t-CO ₂ /		
目標年度	目標排出量		t-CO ₂	目標原単位		t-CO ₂ /		寄与度の合計から求めた目標削減率 [※]
年度	目標削減率		%	目標削減率		%		
目標設定に関する説明								※事業の内容により単一の原単位を設定できない者のみ記載する(以下同じ)。
第一年度	排出量		t-CO ₂			単位		
	調整後排出量		t-CO ₂	原単位		t-CO ₂ /		寄与度の合計から求めた目標削減率 [※]
年度	削減率		%	削減率		%		
排出量等の増減理由								
第二年度	排出量		t-CO ₂			単位		
	調整後排出量		t-CO ₂	原単位		t-CO ₂ /		寄与度の合計から求めた目標削減率 [※]
年度	削減率		%	削減率		%		
排出量等の増減理由								
第三年度	排出量		t-CO ₂			単位		
	調整後排出量		t-CO ₂	原単位		t-CO ₂ /		寄与度の合計から求めた目標削減率 [※]
年度	削減率		%	削減率		%		
目標の達成状況及び排出量の増減理由								

様式1号
(総括票)

6の3 自動車の使用に伴う二酸化炭素の排出抑制に係る目標等の状況

基準年度	基準排出量	127	t-CO ₂			
25年度						
目標年度	目標排出量		t-CO ₂	削減率		%
目標設定に関する説明						
第一年度	排出量		t-CO ₂	削減率		%
排出量等の増減理由						
第二年度	排出量		t-CO ₂	削減率		%
排出量等の増減理由						
第三年度	排出量		t-CO ₂	削減率		%
目標の達成状況及び排出量の増減理由						

7 重点対策の実施状況

段階	連番	対策名称	基準年度	実施予定	第一年度	第二年度	第三年度	備考
I、II	1	燃料使用量等の定期的な把握						
	2	エコドライブの励行						
III、IV	—	次世代自動車の導入						

様式1号
(総括票)

8 排出抑制目標達成のための具体的な措置

番号	区分	対策内容	計画		実績	
			実施 予定年 度	削減見込量 (t-CO ₂)	実施年度	推計削減量 (t-CO ₂)
1	エネ起	150201 LEDの採用	26~28年度	200	26~28年度	100
2	エネ起	120301 熱源機器の台数制御	26~28年度		26~28年度	45
3	エネ起	120202 冷温水温度適正管理	26~28年度		26~28年度	65
4	エネ起	130105 空気調和設備の定期点検	26~28年度		26~28年度	0
5	エネ起	130105 空気調和設備運転時間短縮	26~28年度		26~28年度	5
6						
7						
8						
9						
10						

9 自然エネルギー源利用設備等の導入状況

機器の種類	単位	基準年度	導入計画	第一年度	第二年度	第三年度

10 クレジット等に関する取組状況

クレジットの種類	単位	基準年度	計画期間	第一年度	第二年度	第三年度
グリーンエネルギー証書 (電気)	tCO ₂					
グリーンエネルギー証書 (熱)	tCO ₂					
J-クレジット制度により 創出されたクレジット	tCO ₂					
県が認証したクレジット	tCO ₂					
電気の利用に伴うもの	tCO ₂	1013		25	19	26
低炭素電力の利用	tCO ₂					

様式1号
(総括票)

1.1 県内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 (所、t-CO₂)

工場等の規模 (原油換算エネルギー使用量)	基準年度		第一年度		第二年度		第三年度	
	工場等数	排出量	工場等数	排出量	工場等数	排出量	工場等数	排出量
3,000k1以上								
1,500k1以上 3,000k1未満	1	4,317	1	4,060	1	4,118	1	4,096
1,500k1未満	13	293	13	281	13	281	13	235
合計	14	4,610	14	4,341	14	4,399	14	4,331

1.2 県内の工場等におけるエネルギー起源二酸化炭素以外の温室効果ガスの排出状況 (t-CO₂)

ガスの種類	基準年度	第一年度	第二年度	第三年度
非エネルギー起源 CO ₂	0	0	0	0
CH ₄	0	0	0	0
N ₂ O	0	0	0	0
HFC	0	0	0	0
PFC	0	0	0	0
SF ₆	0	0	0	0
合計	0	0	0	0

1.3 次世代車使用台数及び導入計画 (台)

自動車種別	基準年度	第一年度	第二年度	第三年度
プラグイン・ハイブリッド自動車				
電気自動車				
燃料電池自動車				
クリーンディーゼル自動車				
その他				
合計	0	0	0	0
自動車総数	45	45	45	45
次世代車導入割合				

様式1号
(総括票)

14 中小企業支援

区分	内容
中小企業への省エネ診断	無
その他	無

15 交通対策

区分	実施内容
ノーマイカー通勤	無
公共交通機関の利用促進	無
来客者の交通対策	無
物流の合理化	無

16 環境マネジメントシステム導入状況

番号	名称	導入年
1		
2		
3		

17 その他の地球温暖化を防止する対策の実施状況

基準年度実績	店内基本照明のLED化 冷温水発生機冷媒の温度調整の細分化 AHU熱交換機のフィン洗浄
第一年度実績	空調設備の熱源とポンプ関連の台数制御
第二年度実績	バックヤードを中心とした一部LED照明器具への交換及び人感センサーの設置
第三年度実績	店内改装に伴い照明のLED化。既存の避難口誘導灯LED化

18 自由記載欄

区分	内容	削減量(tCO ₂)
基準年度以前の取組み	空調設備の運転時間見直し	
その他		