

令和 5 年度 エコアクション 21





対象活動期間:令和5年4月~令和6年3月













中ノ郷信用組合

【第 14 版】

令和6年7月発行





大森支店



葛飾支店



鐘ヶ渕支店

中ノ郷信用組合 エコアクション21認証登録店舗



滝野川支店



石原支店





立花支店





南小岩支店



本部•本店



立石支店



新小岩支店



江戸川橋支店



板橋支店



三崎町支店



小石川支店



京橋支店

令和5年度エコアクション21環境経営レポート

目 次	
1.組織の概要 1)事業所名及び代表者名・2)所在地	P1
3) 環境管理責任者及び担当者名・4) 事業内容・事業規模等	P2
5) 実施体制	РЗ
2.対象範囲 1)認証・登録範囲 2)レポートの対象期間及び発行日	P4
3.環境経営方針	P5
4.環境経営目標設定表(令和4年度~令和6年度) 3ヶ年設定	Р6
5-1.令和5年度•環境経営計画•月別実績表(上期)	P7
5-2.令和5年度•環境経営計画•月別実績表(下期)	P8
6.環境経営目標の実績(令和4年度~令和6年度)	Р9
7-1.環境経営計画の取組結果とその評価(令和5年度)	P10
7-2.令和6年度環境経営目標及び環境経営計画	P11
8.環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果並びに違反、訴訟等の有無	P12
9.代表者による全体評価と見直し指示の結果	P13
令和3年度~令和5年度電力使用量 実績値対比表	P14
中ノ郷信用組合「SDGs宣言」	P15
中ノ郷信用組合のSDGsへの取組み 1・2・3・4	P16
令和5年度•21世紀金融行動原則取組概要~環境省	P17
小石川支店にて営業用車両として電気自動車(EV)導入	P18
環境経営計画の取組結果(R4~R6全店計月別実績値推移表) ~二酸化炭素・電力使用量・ガソリン使用量推移表	P19
環境経営計画の取組結果(R4~R6全店計月別実績値推移表) ~一般廃棄物排出量・都市ガス使用量・水使用量推移表	P20
環境配慮型各種ローン〜エコカーローン・エコリフォームローン他提供	P21
環境配慮型各種ローン〜エコアクションローン/ エコローン残件数推移表	P22
社会貢献の一環・ペットボトルキャップ回収実施〜全営業店	P23
「日本財団チャリティー自販機」による寄付について	P24



1. 組織の概要

1) 事業者名および代表者名

中ノ郷信用組合

理事長 吉川 洋之

2) 所在地 (全店舗を認証登録範囲とする)

	17			(土) 田で心山豆が型(四) タップ
本	部	· 本	店	東京都墨田区東駒形 4-5-4
寺	島	支	店	東京都墨田区八広 1-21-12
葛	飾	支	戼	東京都葛飾区立石 5-10-7
滝	野	川支	占	東京都北区滝野川 5-7-5
大	森	支	店	東京都大田区山王 2-19-1
鐘	ケ	渕 支	店	東京都墨田区墨田 4-14-1
石	原	支	戼	東京都墨田区石原 1-21-6
堀	切	支	店	東京都葛飾区堀切 6-10-18
立	花	支	戼	東京都墨田区立花 4-1-3
南	小:	岩支	店	東京都江戸川区南小岩 4-3-12
立	石	支	店	東京都葛飾区立石 2-4-2
新	小:	岩支	店	東京都葛飾区東新小岩 8-30-8
小	石	川支	店	東京都文京区小石川 5-24-6
江	戸川	橋 支	店	東京都新宿区山吹町 366-1
板	橋	支	店	東京都板橋区蓮根 2-19-14
Ξ	崎	町支	店	東京都千代田区神田三崎町 2-17-7
京	橋	支	店	東京都中央区湊 3-6-9

3) 環境保全関係の責任者及び担当者連絡先 環境管理責任者 総務部長 菊地 芳重

担当者 林 勝弥

連絡先 TEL 03-3622-7131

FAX 03-3622-6367

http://www.nakanogou.shinkumi.co.jp

4) 事業の内容

金融業 (預金、融資、為替等)

事業の規模等

事業規模	単位	令和3年度	令和 4 年度	令和 5 年度
預金量	百万円	199, 515	198, 504	202, 057
経常利益	百万円	612	507	688
職員数	人	217 内パート 26	208 内パート 27	227 内パート 26
床面積	m²	12, 848	12, 848	12, 848

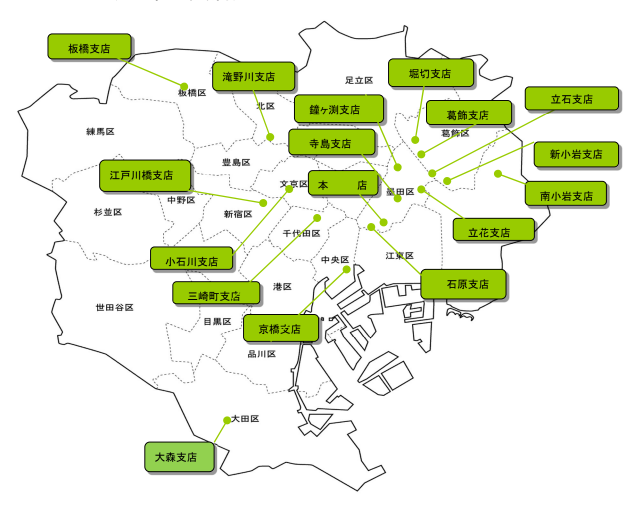


			ŧ	部門管	理責何	壬者		
本			店	(正)	本店	長	(副)	次長
寺	島	支	店	(正)	支店	掻	(副)	業務課長
葛	飾	支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
滝	野。	川支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
大	森	支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
鐘	ケラ	判 支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
石	原	支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
堀	切	支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
立	花	支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
南	小:	岩 支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
立	石	支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
新	小:	岩 支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
小	石	川支	店	(正)	支店	長	(副)	次長
江	戸川	橋 支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
板	橋	支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
Ξ	崎	町支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
京	橋	支	店	(正)	支店	長	(副)	業務課長
				全	職	員		

|1.取組の対象組織・活動の明確化(要求事項1) 2.環境経営方針の作成、全職員に周知(要求事項3) 3.実施体制の構築、全職員に周知(要求事項7) 代表者 理事長 4.代表者による全体の評価と見直し(要求事項14) 5.代表者による経営における課題とチャンスの明確化(要求事項2) 6.環境経営レポートの承認 7.エコアクション21を運用し、維持するための経営資源を用意する。(要求事項7) 1.環境負荷と環境への取組状況の把握及び評価(要求事項4) 2.環境関連法規の取りまとめ(要求事項5) 環境管理責任者 3.環境経営目標及び環境経営計画の策定(要求事項6) (EA21事務局) 4.環境コミュニケーションの実施(要求事項9) 5.取り組み状況の確認及び問題の是正及び予防(要求事項13) 6.環境関連文書及び記録の作成・管理(要求事項12) 7.環境関連レポートの作成・公表、(事務局担当)確認(環責) 部門責任 1.自部門職員のEA21教育訓練環境活動推進の指揮 店長 2.環境経営計画の承認 者(正) 1.教育訓練の実施(要求事項8) 4.業務用エアコン簡易点検の実施 部門責任 次長又は 2.実施及び運営(要求事項10) (3ヶ月に1回以上実施) 者(副) 業務課長 3.環境上の緊急事態への準備対応(要求事項11) 職員 1.環境経営計画の実施 2.教育訓練の実施 3.改善提案 1.内部監査実施基準に基づき実施する 内部監査責任者 2.監査責任者は、内部監査結果の指摘事項について是正処置の計画実施を要請する

2. 対象範囲(認証・登録範囲)・レポートの対象期間及び発行日

1)対象範囲は全店舗を認証登録範囲とする (17本・支店)



なかのごうの営業地区は、東京都23区です。

全店に現金自動預払機(ATM)を設置しております。 設置台数 本店 2 台・16 店舗各 1 台 計 18 台

2) レポートの対象期間・発行日 対象期間 令和5年4月~令和6年3月 発 行 日 令和6年7月31日

3. 環境 経営 方針

【環境理念】

中ノ郷信用組合は、環境への取り組みが人類共通の課題であることを認識し、全職員が環境意識を高め、地域の金融機関としての事業活動を通して環境に配慮した環境経営に取り組みます。 環境経営の実行に当たっては、環境マネジメントシステム (エコアクション21)を構築し、環境関連法規等を遵守すると共にこの方針を全職員に周知して継続的改善に向けて推進することを誓約します。

【 環境活動重点項目 】

1. 二酸化炭素排出量削減

機械、照明、空調設備等の効率的な運用により、使用エネルギーの削減に取り組みます。 化石燃料の使用量を削減して、CO2排出削減に努めます。

2. 廃棄物排出量削減

リサイクル・再利用により廃棄物排出量の削減に努めます。

3. 水使用量の削減

水使用量の削減に努めます。

4. グリーン購入の促進

環境保全を進める金融エコ商品の開発、およびグリーン購入の推進に努めます。 再生材料から作られた製品を優先的に購入・使用します。

5. 環境配慮商品・サービスの提供

環境保全に貢献する金融商品の開発、取り組みを推進します。 地域の環境保全活動に対して、積極的な取り組みを実行します。

6. 効率的な事業運営

業務効率化による勤務時間の適正化(働き方改革)の実践により、環境負荷の削減を推進します。

7. 環境教育の充実

全職員に環境に関しての教育を行い、環境保全の意識を高めます。この環境経営方針および環境経営レポートを、一般にも公開します。

2020年7月1日

中ノ郷信用組合 理事長 吉川 洋之

4.環境経営目標設定表

令和4年度~令和6年度 環 境 経 営 目 標

中ノ郷信用組合・全店計(17店舗+本部)

Νο	瑨	境経営方	针項日	令和3年度	C02			3		度目		
IN O	坏	. 况性 舌刀:	以供口	実績値	换		令和4年		令和5年		令和6	
		1		基準値	算係		1.0	%削減	1.0	%削減	1.0	%削減
		の力		773, 477 kWh/年	数	目標値	776, 6	542	765, 7	42	765, 742	
	— 酸 化	削使 減用 量	kg-CO2/年	351, 932	2018 0. 455	目標値	353, 3	72	348, 4	12	348,	412
	炭	2		基準値			1.0	%削減	1.0	%削減	1.0	%削減
1	化炭素排出	化 石 燃 料	ガソリン	2,737 L/年	R3	目標値	2, 710	0	2, 71	.0	2, 7	10
	出量	料 消 費 量		kg-C02/年 6,351	2. 320	目標値	6, 28	37	6, 28	37	6, 2	87
	の Wil	費 旱		基準値			1.0	%削減	1.0	%削減	1.0	%削減
	削 減	の 削	都市ガス	202 m3/年	R3	目標値	200		200		200)
		減		k g-C02/年 435	2. 160	目標値	431	-	431		43	1
			非出量の削減	358,718 kg-CO ₂ /年		目標値	ŕ	90	355, 13	30	355,	130
			[物排出量	基準値			1.0	%削減	1.0	%削減	1.0	%削減
	廃 棄 物		削減 額・排出量)	5,652 kg/年		目標値	5, 66	4	5, 59	5	5, 5	95
	米	2一般廃棄	物排出量	基準値			1.0	%削減	1.0	%削減	1.0	%削減
	排		削減 紙使用量)	9, 314 kg/年		目標値	9, 22	1	9, 22	21	9, 2	21
2	出 量	3一般廃棄		基準値			1.0	%削減	1.0	%削減	1.0	%削減
	里の削		フル 最終廃棄物削減	0 kg/年		目標値	0		0		C	1
	減	4産業廃棄	5 物排出量	基準値			1.0	%削減	1.0	%削減	1.0	%削減
	1195		削減	0 kg/年		目標値	0		0.0)	0.	0
	7	k使用量の	当间	基準値			1.0	%削減	1.0	%削減	1.0	%削減
3		k道使用量		2, 224 ㎡/年		<mark>目標値</mark>	2, 223		2, 20		2, 2	
	ガリ	ノーン購入	の推進				エコ商品	購入	エコ商品	購入	エコ商	品購入
4		商品購入率		エコ商品購入			(再生紙積	亟使用)	(再生紙積	亟使用)	(再生紙積	[極使用)
5	の提供 品・サービス 環境配慮製	①エコアクシ ②エコリフォ ③エコカー ④エコ電化	/ョンローン ムローン - ローン : ローン	14 10 82 1	1'	目標 7カ店 〈 4件	年間新規 カ店×4件		年間新規目 店×4件=		年間新規 店×4件	
	スダ	R3.	取扱残件数	107								

- ※ 本環境経営目標設定表は、3ヶ年目標設定とする。
- ※ 電力、二酸化炭素排出係数は東京電力の2018年度実績の0.455 を適用
- ※ ガソリン二酸化炭素排出係数、2.32・都市ガス排出係数2.16を適用

令和4年度目標値は、店舗建替えにより基準値を一部令和2年度を使用している。

※2年目以降の目標削減率見直しの考え方

ほぼ達成: 当初目標削減率の据え置き 未達成: 前年度目標削減率の据え置き

大幅達成: 当初目標削減率に1%以上を上乗せ

5-1.令和5年度·環境経営計画·月別実績表(上期) 令和5年4月~令和5年9月

中ノ郷信用組合・全店計

No	環境	竟経営目標項目	1	R03年度実績値 基準	R5	年度目標	値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	4月~9月計	
				773, 477	765,	742	目標値	44, 891	48, 506	58, 884	70, 975	77, 487	59, 789	360, 532	
				(kWh/年)	1%~1.	1%削減	実績値	41, 810	45, 695	60, 255	81, 757	85, 037	73, 177	387, 731	
		1) 電力使 の削減		C02排出:	量	2018002係数	達成評価	0	0	×	×	×	×	×	
		97111//2	·	351, 932	348, 413	0.455	目標値	20, 426	22, 070	26, 792	32, 294	35, 257	27, 204	164, 042	
				(kg-C02/年)		co2排出量	実績値	19, 024	20, 791	27, 416	37, 199	38, 692	33, 296	176, 418	
	=			2, 737	2,710		目標値	148	262	228	256	250	225	1, 367	
	酸 化		ガ	(L/年)	基準値の 1.1%	の1.0~ 、削減	実績値	114	199	361	210	231	242	1, 356	1
	炭		ソリ	C02排出:	_	2018002係数	達成評価	0	0	×	0	0	×	0	
	素		ン	6, 351	6, 287	2. 32	目標値	343	607	528	594	579	521	3, 171. 2	
1	排出	2) 化石		(kg-C02/年)		co2排出量	実績値	264	461	838	487	536	561	3, 146. 7	
	量	燃料消費 量の削減		202	200		目標値	19	11	7	4	4	6.9	51.5	
	の 削		都	(m3/年)	基準値の 1.1%		実績値	10	6	6	3	3	4	32. 1	
	減		市 ガ	C02排出:		2018002係数	達成評価	0	0	0	0	0	0	0	
			ス	435	431	2. 16	目標値	42	23	15	9	9	15	111.4	
				(kg-C02/年)		co2排出量	実績値	22	13	13	7	7	9	69. 4	
				C02排出量	355, 131		目標値	20, 810	22, 700	27, 335	32, 896	35, 844	27, 740	167, 325	
		二酸化炭素 出量の削減	排	358, 718		co2排出量	実績値	19, 309	21, 265	28, 267	37, 693	39, 235	33, 866	179, 634	
		山里の別別	X.	(kg-C02/年)			達成評価	0	0	×	×	×	×	×	1
				5, 652	5, 595	一般ゴ	目標値	466	407	493	477	434	472	2, 749. 3	
		1)一般廃棄	ξ物	(kg/年)		ミ排出 量	実績値	379	400	379	384	350	351	2, 243. 0	
		及び最終廃	棄	基準値の1.0~1	. 1%削減	kg	達成評価	0	0	0	0	0	0	0	
	廃 棄	物の削減 ピー用紙は		9, 314	9, 221	コピー用	目標値	786	803	731	704	683	724	4, 431. 8	
	物	用量)		(kg/年)		紙使用 量	実績値	804	776	709	673	644	666	4, 272. 0	
	排			基準値の1.0~1	. 1%削減	250枚=1kg	達成評価	×	0	0	0	0	0	0	
2	田県	2) 一般廃棄		0	0		目標値	0	0	0	0	0	0	0	
	の	(紙類) 及	び	(kg/年)		基準値の	実績値	0	0	31,060	0	0	0	31, 060	1
		最終廃棄物 削減	の			1%削減	達成評価	0	0	×	0	0	0	×	
		3)産業廃棄		0	0.0	基準値の	目標値	0	0	0	0	0	0	0.0	
		のリサイク 及び最終廃		(kg/年)		1%削減	実績値	0	0	0	0	0	0	0.0	
		物の削減	· /				達成評価	0	0	0	0	0	0	0	
	水や			2, 224	2, 202	基準値の	目標値	162	163	164	160	169	163	981. 2	
	の削減 水使用量	水の効率的	利用	(m³/年)		1.0~ 1.1%削	実績値	156	145	146	150	138	162	897. 5	
	減量					減	達成評価	0	0	0	0	0	0	0	
	ガリ -	-ン購入の排	生准												
4	,	→ 14 7(07)					活動予定		再生紙0	りコピー用紙	を積極的に	惟進する			
	(エコ商	品購入/再生紙依	吏用)												
				①エコアクショ			新規件数	0	0	0	0	0	0	0	
				ンローン	R4年度	13	総残件数	12	11	10	10	10	9	9	
				②エコリフォー			新規件数	0	1	0	0	1	0	2	
				ムローン	取	9	総残件数	8	9	9	9	10	10	10	R5年度
5		記慮製品		③エコカーロー	扱残		新規件数	1	2	1	0	0	0	4	NO十段
J		-ビスの提		ン	件	80	総残件数	79	79	78	77	77	71	71]
				④エコ電化ロー	数		新規件数	0	0	0	0	0	0	0]
				ک <u></u>		1	総残件数	1	1	1	1	1	1	1]
						103		上期新	規獲得目標	件数(6ヶ月	4件×17店舗	i=68件)		91	総残件数
					総残件数	103	①~④新規	1	3	1	0	1	0	6	上期新規件数

5-2.令和5年度·環境経営計画·月別実績表(下期) 令和5年10月~令和6年3月

No	環境	境経営目標項目	■	R03年度実績値 基準	R5	年度目標	値	10月	11月	12月	1月	2月	3月	10月~3月計	年度計
				773, 477	765,	742	目標値	51, 375	55, 341	74, 609	86, 251	75, 940	61, 693	405, 209	765, 741
				(kWh/年)	1%~1.	1%削減	実績値	46, 466	46, 725	58, 625	75, 700	65, 092	58, 959	351, 567	739, 298
		1)電力使 の削減		C02排出	量	2018002係数	達成評価	0	0	0	0	0	0	0	0
		U) FII NO	ζ.	351, 932	348, 413	0. 455	目標値	23, 375	25, 180	33, 947	39, 244	34, 553	28, 071	184, 370	348, 412
				(kg-C02/年)		co2排出量	実績値	21, 142	21, 260	26, 674	34, 444	29, 617	26, 826	159, 963	336, 381
	=			2, 737	2,710		目標値	221	196	307	245	179	196	1, 343	2, 710
	酸		ガ	(L/年)	基準値(1.1%		実績値	126	166	235	258	144	227	1, 155	2, 512
	化 炭		ソリ	C02排出		2018002係数	達成評価	0	0	0	×	0	×	0	0
	素 排		シ	6, 351	6, 287	2.32	目標値	512	454	713	569	415	454	3, 116. 1	6, 287
•	出	2) 化石		(kg-C02/年)		co2排出量	実績値	291	386	544	600	333	526	2, 680. 7	5, 827
	量	燃料消費 量の削減		202	200		目標値	10	15	34	37	32	20	148.0	200
	の 削		都	(m3/年)	基準値 1.1%		実績値	5	7	11	13	13	15	64. 5	97
	減		市ガ	C02排出	量	2018002係数	達成評価	0	0	0	0	0	0	0	0
			ス	435	431	2.16	目標値	21	32	73	81	69	44	319.7	431
				(kg-C02/年)		co2排出量	実績値	11	15	24	28	28	33	139. 3	209
		_ T(- 1.0	C02排出量	355, 131		目標値	23, 908	25, 666	34, 733	39, 894	35, 036	28, 569	187, 805. 9	355, 131
		二酸化炭素出量の削減	表排 或	358, 718		co2排出量	実績値	21, 444	21, 661	27, 243	35, 071	29, 979	27, 385	162, 783. 0	342, 417
		山 <u></u>	~	(kg-C02/年)			達成評価	0	0	0	0	0	0	0	0
				5, 652	5, 595	一般ゴミ批出	目標値	512	459	487	525	417	448	2, 846. 3	5, 596
		1) 一般廃棄	€物	(kg/年)		ミ排出 量	実績値	393	334	395	373	356	351	2, 203. 1	4, 446
		及び最終原 物の削減	棄	基準値の1.0~1	. 1%削減	kg	達成評価	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 棄	ピー用紙は		9, 314	9, 220	北。一用	目標値	865	749	767	877	772	758	4, 788. 6	9, 220
	物	用量)		(kg/年)		紙使用 量	実績値	741	767	502	686	754	881	4, 330. 0	8,602
2	排 出			基準値の1.0~1	. 1%削減	250枚=1kg	達成評価	0	×	0	0	0	×	0	0
2	量	2) 一般廃棄 のリサイク		0	0		目標値	0	0	0	0	0	0	0	0
	か の	(紙類) 及	び	(kg/年)		基準値の	実績値	0	0	0	0	0	0	0	31, 060
	削減	最終廃棄物 削減	לטן			1%削減	達成評価	0	0	0	0	0	0	0	×
		3) 産業廃棄		0	0.0	基準値の	目標値	0	0	0	0	0	0	0	0
		のリサイク及び最終層		(kg/年)		1%削減	実績値	0	0	0	0	0	0	0.0	0
		物の削減					達成評価	0	0	0	0	0	0	0	0
	水使用量			2, 224	2, 202	基準値の	目標値	155	200	202	203	203	258	1, 220. 9	2, 202
3	削用	水の効率的	利用	(m³/年)		1.0~ 1.1%削	実績値	140	145	155	151	150	143	883. 5	1, 781
	減量					減	達成評価	0	0	0	0	0	0	0	0
4		ーン購入の					活動予定		再生紙0)コピー用紙	を積極的に	推進する			
	イナコロ	9月17年八平/刊3	二 中以 /	_			新規件数	1	0	0	0	0	0	1	
				①エコアクショ ンローン	 .	10	新規件数総件数	1 10	10	8	0 8	8	6	1 6	
					R4年度	13	新規件数	0	0	0	0	0	0	0	
				②エコリフォー ムローン		n	総件数	10	10	10	9	9	9	9	
	7 <u>55</u> 74	ᅉᇔᄀᆂᆉᆁᄆ			取 扱	9	新規件数	2	10	10	0	1	0	5	
5		竟配慮製品 −ビスの提		③エコカーロー ン	残	80		72	71	70	68	66	64	64	
		_ , , , , , , ,			件 数	80	新規件数	0	0	0	00	0	0	04	
				④エコ電化ロー ン		1									
					l	100	総件数	1 下期報	1 組織組日博	1 件数(6ヶ月	3件~10円組	1 (-57/#.)	1	1	DE左击纵从来
					総残件数	103	1. Atr+0			I			0		R5年度総件数
					秘龙什奴	103	①~④新規	3	1	1	0	1	0	6	下期新規件数
														6	上期新規件数
														12	年間新規件数

6.環境経営目標の実績(令和4年度~令和6年度)

中ノ郷信用組合・全店計(17店舗+本部)

Vo.		環境経営方針項	5 B	令和3年度		2換算				3 ヵ 年 度		票			令和5年度
40		現現社呂刀町 5	1 1	実績値	1:	系数	令和4年	丰度	結	令和5年度		結	令和6年度	結	達成率
		電		基準値			1.0	%削減	果		-133894	果	1.0 %削減	果	
		力 使		773,477	kwh	目標値	7	76, 642		765	742		765, 742		103. 6%
		使 ₁ 用		CO2換算系数0.4	55	実績値	7	44, 534	0	739	, 298	0			100.070
		1 畳		0021关并形数0.4	.55	削減値		32, 108		26	5, 444		765, 742		
		<u></u>		二酸化炭素排出量	2018	目標値	3	48, 413		348	3, 413		348, 413		
		削		351,932	0.455	実績値	3	38, 763	0	336	5, 381	0			103.6%
		減			kg-CO2	削減値		9,650		12	2, 032		348, 413		
	=			基準値			1.0	%削減		1.0 9	%削減		1.0 %削減		
	酸			2,737		目標値		2,710		2	2, 710		2,710		107 00/
	化炭		ガ		<u> </u>	実績値		3, 065	×	2	2, 512	O			107. 9%
	灰素	化	ソ	L		削減値		-355			198		2,710		
1	排	岩	リン	二酸化炭素排出量		目標値		6, 287		6	5, 287		6, 287		
	出	石 燃 料 2 消		6.351	2.320	実績値		7, 110	×			0	1,211		107. 9%
	量	料		0,001		削減値		-823		, and the second	460	_	6, 287		107.07
	の	2 消		基準値		111//2011	1.0	%削減		1.0 9	%削減		1.0 %削減		
	削減	費量		202		目標値	110	200			200		200		
	1100	o O	都	202	 	実績値		121	0			0			206. 6 ⁹
		削	市 ガ	m3		削減値		79	$\overline{}$		103	\exists	200		
		減	ガ	二酸化炭素排出量		目標値		431			431		431		
			ス	435	2 16	実績値		262	0			0	401		206. 6°
				400		美 利 減値		169	$\overline{}$		222	\subseteq	431		200.0
		— TA // + = +1:1		250.710	kg-CO2	目標値	9	55, 131		255	5, 131		355, 131		
		二酸化炭素排出 減	運の削	358,718				46, 135				$\overline{}$	333, 131		103. 71
-		1195		甘淮法	kg-CO2	実績値)		_	0			
		4 \ ARLENS SERVICE SERVICE	三 不割法	基準値		口抽法	1.0	%削減			%削減		1.0 %削減		
		1)一般廃棄物排出		5,652	ļ	目標値		5, 664	(, 595		5, 595		125. 9°
		(一般ゴミ類・持	F四重)			実績値		4,770	0			0	F F0F		
				kg		削減値	1.0	894			, 149		5, 595		
	廃		= - 401 - A	基準値		- 1-1-	1.0	%削減			%削減		1.0 %削減		
		2)一般廃棄物排出		9,314	ļ	目標値		9, 221	_), 221		9, 221		107. 2
	物排	(コピー用紙排	出重)			実績値		9,023	0	8		0			
	出			kg		削減値		197			619		9, 221		
	量			基準値			1.0	%削減		1.0 9	%削減		1.0 %削減		令和5年度の
		3)一般廃棄物の		0	ļ	目標値		0			0		0		店長期保存し いた書類を溶
	削減	(紙類)及び最終廃	棄物削減	kg		実績値		0	0		, 060				処理にて廃棄
	減					削減値		0		-31	, 060	×	0		た
				基準値			1.0	%削減		1.0 9	%削減		1.0 %削減		A 105 to the 11
		4)産業廃棄物排出	量の削減	0		目標値		0			0.0		0.0		令和5年度は 産廃排出実績
				kg		実績値		0	0		0	0			し
						削減値		0			0.0		0		
				基準値			1.0	%削減		1.0 9	%削減		1.0 %削減		
		水使用量の削		2,224		目標値		2, 223		2	2, 202		2, 202		122. 6°
		<水道使用量: r	ท์>			実績値		1,814	0	1	, 781	0			122.0
				m³		削減値		409			421		2, 202		
		グリーン購入の打	作准				工口商品		0	エコ商品購			エコ商品購入		再生紙、トイレット
							(再生紙積			(再生紙積極化			(再生紙積極使用)		パーを使用してい
	境	① エコアクショ: ② エコリフォー:		令和3年度	14		①総残件数			①総残件数 2総残件数	<u>6</u> 9		①総残件数 ②総残件数	1	R5総貸付残
5	ス度	③ エコカー	ローン	各ローン総残件数	82	新規獲	③総残件数	k 80		③総残件数	64		③総残件数	1	151,053千
	の製 提品	④エコ電化			1	得件数	④総残件数	女 1		④総残件数	1		④総残件数		年間新規計 12
	供・	1		総件数	107	4件x17	総残件数	103	×	総残件数	80	×	総残件数 0		総残件数 80

[※] 本環境経営目標設定表は、3ヶ年目標設定とする。

令和4年度目標値は、店舗運管えにより基準値 ※2年目以降の目標削減率見直しの考え方 ほぼ達成:当初目標削減率の据え置き 未達成:前年度目標削減率の据え置き 大幅達成:当初目標削減率に1%以上上乗せ 「上記の考え方で店舗毎に見直した結果、 記載の幅の削減率にした」

[※] 電力、二酸化炭素排出係数は東京電力の2018年度実績の0.455 を適用 ※ R3年度、ガソリン二酸化炭素排出係数、2.32・都市ガス排出係数2.16を適用 令和4年度目標値は、店舗建替えにより基準値を一部令和2年度を使用している。

7-1.環境経営計画の取組結果とその評価

対象期間:令和5年4月~令和6年3月

環境経営目標	取り組み項目	目標達成状況			取組結果及び評価
1.CO2削減			l .		
①電力消費量削減	倉庫・廊下・トイレ・不要照明の 消灯	0	各店	舗浸透している	ます。
	コピー機節電モード	0	各店	舗浸透している	ます。
	空調温度適温設定(18時終了) 夏季 26℃ 冬季23℃ 設定	Δ	増となっ	った。全店的に節	が11店舗目標達成となったが前年対比1店舗達成 電意識は浸透しているが適温設定26度の徹底として 後も26度目標設定適温とする。
	照明の適正使用化	0		に大森支店のL している。	.ED照明化を行った。次年度も順次推進を
	営業室の蛍光灯の減灯	0		室の営業時間 ちに浸透してい	終了後(3:00以降)は減灯を推進したが、ま ない。
	PC・コピー機の未使用時の(節電モード)電力削減	0	未使	用時節電モー	ドとして各店舗浸透しています。 -
	エレヘ゛ーターの使用制限 (本店・葛飾支店)	Δ	まだ	、一部で職員が	使用しているので使用制限が不十分でした。
②ガソリン消費量	営業車両の適正運行				の使用管理の徹底。ガソリン消費について ことが出来なかった。
削減	日常の車両点検整備の徹底・管理	0			医車、電動自転車の買替を推進した。小石川 電気自動車)導入した。自転車等修理不可
	アイドリングストップの励行・急発 進、急加速の禁止			ひは買換えとした	
③ガス消費量削減	使用回数、使用量の削減・ガス 給湯器の管理徹底	0	今後	も店舗建て替え	えによりガスから電気とする予定です。
	コピー用紙再利用(両面使用)・ データ化によるペーパーレス化	0			減がまだ浸透していない。ペーパーレス化 ない。(13店目標舗達成)
2.廃棄物排出量 削減	ゴミ排出量の削減(シュレッダー ゴミの選別、ゴミの分別排出)	0	ゴミ	の分別もでき目	標達成できました。(16店舗目標達成)
	一般廃棄物のリサイクル(紙類)	_	一般	と廃棄物(紙類)	は、溶解処理にてリサイクル処理とした。
3.水道使用量削減	食堂の節水(食器洗いの水量節減) トイレの節水(洗浄は1回程度とする)	0	各店	舗浸透している	ます。(12店舗目標達成)
4.グリーン購入の 推進	再生紙の購入、事務用品のエコ 商品の購入を推進、トイレット ペーパー再生紙購入	Δ	トペー		『の資料等を除き再生紙へ変更済、トイレッ 使用しています。今後も引続きエコ商品の たい。
5.環境配慮製品・	環境配慮型の融資商品の開発	×			隻得件数が、12件と前年よりも減少となり目った。内訳として、エコリフォームローン2件、
サービスの提供	エコアクションローン・エコリフォームローン・エコカー ローン・エコ電化ローンの推進	^	エコカ	。 ルーローン9件、I	フに。内部として、エコウフォームローフ2件、 エコアクション1件、という結果となった。
	目標値に対して100%達成の場合	0	出来た		
	目標値に対して70~%達成の場合	Δ	一部 出来な	目標値は達成し	た。(エアコン使用温度の徹底ができなかった。)
 目標達成判断基準				(職員の使用制	限が不十分、エコ商品購入率が不十分だった。)
口际连风刊例基件					未達成理由
	目標値に対して69%以下の場合	×	出来な かった	5.環境配慮製 品 サービスの 提供	エコローンの契約条件等の再検討の必要がある。エコカーローンは今後も推進していきたい。

7-2.令和6年度環境経営目標及び環境経営計画

対象期間:令和6年4月~令和7年3月

環境経営目標	環境経営計画	目標値	取組内容
1.CO2削減			
①電力消費量削減	倉庫・廊下・トイレ・不要照明の 消灯		不要照明の確認を定期的に確認させます。
	コピー機節電モード		各部署ごとに確認させます。
	空調温度適温設定(18時終了) 夏季 26°C 冬季23°C 設定	各 店 1	省エネ店舗として令和6年7月新小岩支店、8月南小岩支店 建て替え開店予定であるが、今後も各営業店、各部署へエア コン設定温度26度調整や在席していない室内等のエアコン停 止や8月のホール使用の自粛を浸透させます。また、まだ古い タイプの空調設備は故障しがちであり今後も省エネタイプエア コンへ順次変更していきます。
	照明の適正使用化	% 削 減	新小岩支店、南小岩支店、建て替えによる新店舗もLED照明化を推進します。
	営業室の蛍光灯の減灯		今後は、営業室の営業時間終了後(3:00以降)は減灯に努めさせ、廊下等の照明も減灯に努めます。
	PC・コピー機の未使用時の(節電モード)電力削減		各部署ごとの朝礼等で再度徹底させます。
	エレヘーターの使用制限 (本店・葛飾支店)		各部署へ再徹底させ階段使用をさせます。
②ガソリン消費量	営業車両の適正運行		営業車両使用日報等にて適正な使用管理をします。
削減	日常の車両点検整備の徹底・管理	1%削減	 今後も営業用バイクの使用台数の見直しをします。日常の 車両点検・整備の徹底を行います。 修理不可のものは、車
	アイドリングストップの励行・急発 進、急加速の禁止		両買換え(電気自動車等)を進めます。
③ガス消費量削減	使用回数、使用量の削減・ガス 給湯器の管理徹底	1%削減	古い設備のものは、電気へ切替を推進していきます。今後も 使用量削減を意識させます。
0 底奔悔廿山昌	コピー用紙再利用(両面使用)・ データ化によるペーパーレス化		書損用紙の裏紙使用や書損の削減、不要印刷物等、の見直しを進めていきます。今後は、ペーパーレス化に向けたタブレット端末の導入を進めます。
2.廃棄物排出量 削減	ゴミ排出量の削減(シュレッダーゴミの選別、ゴミの分別排出)	1%削減	シュレッダーごみの減量が進んできましたが再度徹底させます。
	一般廃棄物のリサイクル(紙類)		令和6年度は、年度末に全店対象とした紙類の回収処理 (溶解処理)を適正に致します。
3.水道使用量削減	食堂の節水(食器洗いの水量節減)	1%削減	再度、使用時間の確認等をチェックし節水に努めます。
	トイレの節水(洗浄は1回程度とする)		今後も水道設備の見直し及び直結化の検討します。
4.グリーン購入の 推進	再生紙の購入、事務用品のエコ 商品の購入を推進、トイレット ペーパー再生紙購入	_	再生紙の購入はほぼ達成できたが、事務用品のエコ商品購入等も全営業店へエコ商品購入を推進します。
5.環境配慮製品•	環境配慮型の融資商品の開発	各店4件x 17店=68	エコローノの合店年间日標4件主店取仏でも新規「件以上
サービスの提供	エコアクションローン・エコリフォームローン・エコカー ローン・エコ電化ローンの推進	件	の新規獲得を推進していきます。

8. 環境関連法規等の遵守状況の確認及び 評価の結果並びに違反、訴訟等の有無

1. 違反、訴訟等

環境関連法規への違反はありません。

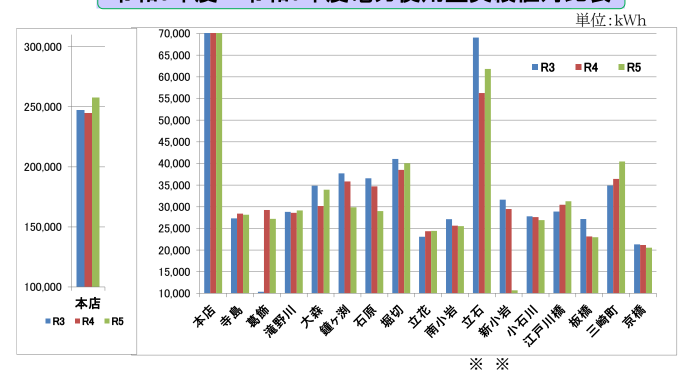
なお、関係当局よりの違反等の指摘及び訴訟は、ありません。

度 対		で りの 建及 守 の 旧 向及 の の 四		*# 中心と7日
# (廃掃法) (産業廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理者 まり受理するでエストにより処理済管理する。 (リサスクルは、原産の場合「水銀使用製品産業廃棄物の保管、排出に関する規定(廃掃法) (リサイクル) (リサイクル) (リサイクル) (リサイクル法・改正リサイクル法・治を養された業者への廃車引渡し、ドロリサイクル法・改正リサイクル法・治体に登録された業者への廃車引渡し、ドロリサイクルの分を行う。と考案店において防火管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火訓練を要施します。 大気汚染 フロン排出抑制法 フロン排出抑制法 リ、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。 (現在保管物なり、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。(現在保管物なり、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。(現在保管物なり、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。(現在保管物なり、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。(現在保管物なり、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。(現在保管物なり、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。(現在保管物なり、第一種生紙コピーの購入を管理制制の企業を対しての購入を管理制制のよりに関大といる。(現在保管物なり、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管の場所を対して、日本経、日本経、日本経、日本経、日本経、日本経、日本経、日本経、日本経、日本経	区分	環境関連法規等名称	内容	遵守状況
(産業廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (一般廃棄物の適正処理) (企業廃棄物の適正処理) (企業廃棄物の適正処理 義務、使用済電光灯等の適正処理 義務、使用済電光灯等の適正処理、保管。処理時、「収集運搬業許可証」を確認する。保管の場合「水銀使用製品産業廃棄物」と掲示する。 (リサイクル) (リサイクル法・改正リサイクル法・自動車リ サイクル法・改正リサイクル法・ 包装容器リサイクル法・ 包装容器リサイクル法・ 包装容器リサイクル法) (リサイクル) (リサイクル法) (リサイクル法) (リサイクル法) (でする法と関する法で表別の実施と関する。 (では、実際での分別収集再資源化、自治体に登録された業者への廃車引渡し、PCリサイクル処分を行う。 (本に登録されたますへの廃車引渡し、PCリサイクル処分を行う。) (本に表しまする。) (本に対しに対しいて防火管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火 別縁を実施します。) (本に表しまする。) (本による環境物品の調達の推進等の適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年1回報告する。(現在保管物なし) (本による環境物品の調達の推進等に関する法律等に関する法律を発力による。) (本による環境物品の調達の推進を実施しまする。(現在保管物なし) (本による環境物品の調達の推進等のに関する法律を対した事務のの正の商品購入推進し購入比率管)()				
保験・一般廃棄物変者 より受理するマニフェストに より処理済管理する。 廃棄物の処理及び清掃に関する法 産業廃棄物の適正処理 義務 使用済蛍光灯等の 適正処理 保管・処理時、 「収集運搬業許可証」を 確認する。保管の場合「水銀使用製品産業廃棄物」と掲示する。 でででは、 「収集運搬業許可証」を 確認する。保管の場合「水銀使用製品産業廃棄物」と掲示する。 でででは、 「収集運搬業許可証」を 確認する。保管の場合「水銀使用製品産業廃棄物」と掲示する。 でででは、 「収集運搬業許可証」を でででは、 「収集運搬業許可証」を ででは、 「収集運搬業許可証」を ででは、 「収集運搬業所可証」を ででは、 「収集運搬業所可証」を ででは、 「収集運搬業所可証」を でいまし、 「収集運搬業所可証」を ででは、 「収集運搬業所可証」を でいまし、 「収集運搬業を 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「以まるでは、 「収集運搬業」を 「収集運搬業」を 「収集運業を 「のを車引減し、 「収集運輸業」を 3 ヶ月 に 「収集」を 4 ヶ月 に 「収集」を 3 ヶ月 に 「収集」を 4 ヶ月 に 「収集」を 3 ヶ月 に 「収集」を 4 ヶ月 に 1 に より に 4 ヶ月 に 1 に まり に 4 ヶ月 に 1 に 4 ヶ月 に 4				
より受理するマニアエストにより処理済管理する。		(産業廃棄物の適正処理)	て処理)及び、指定産業	0
次の理済管理する。 上の理済管理する。 上の理済管理する。 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 水銀使用製品産業廃棄物の保管、排出に関する規定(廃掃法) 上根三般業計可証」を 確認する。保管の場合「水銀使用製品産業廃棄物」と掲示する。 資源の有効利用の促進に関する法律 (家電リサイクル法・自動車リサイクル法・改正リサイクル法・ 包装容器リサイクル法・ 包装容器リサイクル法・ 包装容器リサイクル法 に基づきペットボトル等 の分別収集再資源化、自治体に登録された業者へ の廃車引渡し、PCリサイクルの分を行う。 消防法 全営業店において防火管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火訓練を実施します。 フロン排出抑制法により、第一種特別とより、第一種特別とより、第一種特別とより、第一種特別とより、第一種特別とより、第一種特別とより、第一種特別とは「農産者の企業をである。」 日の国以上簡易点検し記録する。 日の国以上簡易点検し記録する。 日の国以上簡易点検し記録する。 日の国以上管易点検し記録する。 日の国以上管易点検し記録する。 日の国以上管易点検し記録する。 日の報告する。現在保管物なし、 本紙コピーの購入を関制間中、東京都へ年 日の報告する。現在保管物なし、 本紙コピーの購入を関制では、第務用品のエコ商品購入推進し購入比率管 日の職人を関り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管		(一般廃棄物の適正処理)	廃棄物・一般廃棄物業者	
廃棄物処理法			より受理するマニフェストに	
# 水銀使用製品産業廃棄物の保管、			より処理済管理する。	
水銀使用製品産業廃棄物の保管、 排出に関する規定(廃掃法) (収集運搬業許可証」を 確認する。保管の場合「水 銀使用製品産業廃棄物」と掲示する。 資源循環 (リサイクル) (は、家電リサイクル法・自動車リ サイクル法・改正リサイクル法・ 包装容器リサイクル法) (に登録された業者への廃車引渡し、PCリサイクル処分を行う。 全営業店において防火 管理者を定め消防隊組織 図を作成し定期的に防火 訓練を実施します。 フロン排出抑制法 フロン排出抑制法 (リサイカル法) (の廃車引渡し、PCリサイクルと対象を作成し定期的に防火 訓練を実施します。 (の展車別を指します。) (の展車別を指します。) (の展車別を指します。) (の展車別を指します。) (の展車別を指します。) (の展車別を指します。) (の関連を指します。) (の関連を引きなのでまた。保管期間中、東京都へ年11回報告する。(現在保管物なした) (の関連を指した) (の関連を行うの購入を関り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管)) (の関連を表する。) (の関連を表する。(現在保管物なした) (の関連を表する。) (の関連を表する。) (の関連を表する。 (現在保管物なした) (の関連を表する。) (の関連を表する	廃棄物処理法	廃棄物の処理及び清掃に関する法	産業廃棄物の適正処理	
#出に関する規定(廃掃法) 「収集運搬業許可証」を確認する。保管の場合「水銀使用製品産業廃棄物」と掲示する。 資源循環 資源の有効利用の促進に関する法律(家電リサイクル法・自動車リサイクル法・改正リサイクル法・包装容器リサイクル法)の分別収集再資源化、自治体に登録された業者への廃車引譲し、PCリサイクル処分を行う。 本営業店において防火管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火訓練を実施します。 フロン排出抑制法により、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。 PCB 解類措置法 PCB廃棄物措置法 PCB廃棄物措置法 PCB廃棄物措置法 PCB廃棄物措置法 「収集運搬業許可証」を確認する。 PC器の表現した。 PCBの表現物品の調達の推進等に関する法律 等に関する法律 「収集運搬業計可証」を確認する。 Pを器の表現の表現の確認する。 PCB廃棄物の確実から適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年1回報告する。(現在保管物なし) グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進等に関する法律		律	義務、使用済蛍光灯等の	
では、		水銀使用製品産業廃棄物の保管、	適正処理、保管。処理時、	
登源循環 (リサイクル)		排出に関する規定(廃掃法)	「収集運搬業許可証」を	0
渡源循環 (リサイクル) (学家電リサイクル法・自動車リサイクル法・改正リサイクル法・ (基づきペットボトル等の分別収集再資源化、自治体に登録された業者への廃車引渡し、PCリサイクル処分を行う。 イ (本にとり、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。			確認する。保管の場合「水	
 資源循環 (リサイクル) 律(家電リサイクル法・自動車リサイクル法・改正リサイクル法・ の分別収集再資源化、自治体に登録された業者への廃車引渡し、PC リサイクル処分を行う。 消防法 消防法 全営業店において防火管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火訓練を実施します。 大気汚染 フロン排出抑制法 フロン排出抑制法により、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。 PCB 特別措置法 PCB廃棄物措置法 PCB廃棄物の確実かつ適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年1回報告する。(現在保管物なし) グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進等に関する法律 再生紙コピーの購入を図り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管 ○ 			銀使用製品産業廃棄物」	
(リサイクル) 律 (家電リサイクル法・自動車リサイクル法・改正リサイクル法・ 合装容器リサイクル法・ 合装容器リサイクル法・ 合装容器リサイクル法)			と掲示する。	
サイクル法・改正リサイクル法・ の分別収集再資源化、自 治体に登録された業者へ の廃車引渡し、PC リサイクル処分を行う。 全営業店において防火管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火訓練を実施します。 フロン排出抑制法により、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。 PCB	資源循環	資源の有効利用の促進に関する法	容器包装リサイクル法	
包装容器リサイクル法 治体に登録された業者への廃車引渡し、PC リサイクル処分を行う。 消防法 全営業店において防火管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火訓練を実施します。 フロン排出抑制法により、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。 PCB廃棄物の確実かつ適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年1回報告する。(現在保管物なし) 「回報告する。(現在保管物なし) 「国報告する。(現在保管物なし) 「国報告の工口商品購入性進し購入比率管」 「日報といる。」 「日報人を図り、事務用品の工口商品購入性進し購入比率管」 「日報、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは	(リサイクル)	律(家電リサイクル法・自動車リ	に基づきペットボトル等	
プリーン購入 国等による環境物品の調達の推進 等に関する法律 (大の) リーン サイクル処分を行う。 全営業店において防火管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火訓練を実施します。 ローロ以上簡易点検し記録する。 PCB廃棄物が確実がつ適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年1回報告する。(現在保管物なし) アリーン購入 国等による環境物品の調達の推進 等に関する法律 ローの購入を図り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管 ロール		サイクル法・改正リサイクル法・	の分別収集再資源化、自	
カル処分を行う。		包装容器リサイクル法)	治体に登録された業者へ	0
消防法			の廃車引渡し、PC リサイ	
 管理者を定め消防隊組織図を作成し定期的に防火訓練を実施します。 大気汚染 プロン排出抑制法 プロン排出抑制法により、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。 PCB PCB廃棄物措置法 特別措置法 PCB廃棄物の確実かつ適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年1回報告する。(現在保管物なし) グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進等に関する法律 再生紙コピーの購入を図り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管 グリーン購入			クル処分を行う。	
図を作成し定期的に防火 回線を実施します。	消防法	消防法	全営業店において防火	
計線を実施します。			管理者を定め消防隊組織	
大気汚染 フロン排出抑制法により、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。 PCB			図を作成し定期的に防火	0
り、第一種特定製品(業務用空調機器)を3ヶ月に一回以上簡易点検し記録する。 PCB			訓練を実施します。	
務用空調機器)を3ヶ月 に一回以上簡易点検し記録する。 PCB 特別措置法 PCB廃棄物措置法 PCB廃棄物の確実かつ適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年 1回報告する。(現在保管物なし) グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進等に関する法律 写り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管	大気汚染	フロン排出抑制法	フロン排出抑制法によ	
に一回以上簡易点検し記録する。 PCB PCB廃棄物措置法			り、第一種特定製品(業	
PCB PCB廃棄物措置法 PCB廃棄物の確実かつ適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年 1回報告する。(現在保管物なし) グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進等に関する法律 再生紙コピーの購入を図り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管			務用空調機器)を3ヶ月	0
PCB 特別措置法PCB廃棄物措置法PCB廃棄物の確実か つ適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年 1 回報告する。(現在保管物なし)グリーン購入国等による環境物品の調達の推進等に関する法律再生紙コピーの購入を図り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管			に一回以上簡易点検し記	
特別措置法 つ適正な処理を行う。保管期間中、東京都へ年 1 回報告する。(現在保管物なし) グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進等に関する法律 再生紙コピーの購入を図り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管 ○			録する。	
管期間中、東京都へ年 1 回報告する。(現在保管物なし) グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進 再生紙コピーの購入を 図り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管 ○		PCB廃棄物措置法	PCB廃棄物の確実か	
回報告する。(現在保管物なし) グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進 再生紙コピーの購入を 図り、事務用品のエコ商品購入推進し購入比率管 〇	特別措置法		つ適正な処理を行う。保	
グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進 等に関する法律 再生紙コピーの購入を 図り、事務用品のエコ商 品購入推進し購入比率管			管期間中、東京都へ年 1	0
グリーン購入 国等による環境物品の調達の推進 再生紙コピーの購入を 等に関する法律 図り、事務用品のエコ商 品購入推進し購入比率管 〇			回報告する。(現在保管物	
等に関する法律 図り、事務用品のエコ商 品購入推進し購入比率管 〇			なし)	
品購入推進し購入比率管	グリーン購入	国等による環境物品の調達の推進	再生紙コピーの購入を	
		等に関する法律	図り、事務用品のエコ商	
理化する。			品購入推進し購入比率管	0
			理化する。	

9. 代表者による全体評価と見直し指示の結果

1 環境経営目標及び目標達成状況		<u> </u>	≧体評価見直し*日時:令和6年6月5日	出席者:吉川理事長・環境管理責任者菊地・事務局 林
項目				
環境関連法要求一覧及び遵守状況 水銀使用製品産業廃棄物(蛍光灯)の適正処理・管の適守をしています。 今年度は、R3年度実績値に対しての196~1.196削減にが、全信評価では、電気使用量削減1店舗、の20点額11店舗、一般ごよけ禁止量削減16店舗、コピー使用制減13店舗、水便用量削減12店舗、ガソリン削減額、ガス10店舗目標達成できていい、13人10店舗目標達成できていい、13人10店舗目標達成できた。 コーピー用紙使用量)の削減状況 現場の通いできていい状況である。今後も紙ベースの資料等のデータイを選(グプレット端末導入等)を推進していくこととする。 ありません。 おりません。 おりません。 おりません。 おりません。 おりません。 おりません。 おりません。 おりません。 おりません。 でまる金金撮等で報告をして改善して行きます。 今後・再生コピー用紙の購入を推進していくこととする。 おりません。 東達成月の是正についての原因分析及び取組状況の確認を会議等で報告をして改善して行きます。 今後・再生コピー用紙の購入を推進し、事務用品等のエコ商品購入を推進していく。 エコカーローンは需要があるが、他のエコローンの規接得件数が減少している為今後は、担当部署とも退接の上新規目標達成に同け推進していく。 エコカーローンは需要があるが、他のエコローンの規接得件数が減少している為今後は、担当部署とも通信がよりにより、当時に表す。 京場に表すに見限期は海人とたの人学生産場の上がります。 中国・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・			報告者	
1 環境経営目標及び目標達成状況			項目	報告者コメント
2 環境経営目標及び目標達成状況 したが、全店評価では、電気使用量削減11店舗、の別に対しば出量削減16点舗、がリン削減39億、対ス10店舗目標達成できた。		1	環境関連法要求一覧及び遵守状況	水銀使用製品産業廃棄物(蛍光灯)の適正処理・管理 の遵守をしています。
□ し		2	環境経営目標及び目標達成状況	今年度は、R3年度実績値に対しての1%~1.1%削減としたが、全店評価では、電気使用量削減11店舗、C02削減11店舗、一般ごみは排出量削減16店舗、コピー使用量削減13店舗、水使用量削減12店舗、ガソリン削減9店舗、ガス10店舗目標達成できた。
連 情報	直し	3	一般廃棄物(コピー用紙使用量)の削減状況	コピー用紙使用量が増加しており、削減ができていない状況である。今後も紙ベースの資料等のデータ化処理(タブレット端末導入等)を推進していくこととする。
お達成月の是正についての原因分析及び取組状況の確認を会議等で報告をして改善して行きます。	連	4	外部からの苦情等の受付結果	ありません。
1		5	問題点の是正・予防措置の実施状況	未達成月の是正についての原因分析及び取組状況の再 確認を会議等で報告をして改善して行きます。
7 環境配慮製品・サービスの提供 規獲得件数が減少している為今後は、担当部署とも通携の上新規目標達成に向け推進していく。 評価者 理事長 吉川 洋之 今期の電力使用量は前年度目標値では17店舗中1店舗が達成しました。節電意識が浸透してきていようです。また、LED照明を導入したのが今年度:電力削減効果は十分あった。次年度は、エコ店店して新小岩支店、南小岩支店の店舗建替る開店を定しております。今後とも引続き地域社会への貢の一環でもあるエコローンの推進サービスの提供さらにするとともに、役職員全員に環境について組みを教育指導していきます。また、1年を通して報みを教育指導していきます。また、1年を通して環境経営方針に沿った環境活動を実践していくこと。次年度は、中ノ郷信用組合「SDG s 宣言」をして組みを教育指導していきます。また、1年を通して場のを教育指導していきます。また、1年を通してはみを教育指導していきます。また、1年を通してはみを教育指導していきます。また、1年を通してはみを教育指導していきます。また、1年を通してより、世界の子供にワクチンを提供する運動を施すること。また、エコアクション21等による職の地域経済に貢献する人材育成への取組みをするとの地域経済に貢献する人材育成への取組みをすると。環境経営方針の変更の必要性 有 無 変更の必要性 有 無 変更の必要性 有 無 ま 環境経営計画及び環境経営システム等の変更の必要性 有 無 ま 実施体制の変更の必要性 有 無 ま 実施体制の変更の必要性 有 無 ま 実施体制の変更の必要性 有 無 ま 実施体制の変更の必要性 有 無 ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま		6	グリーン調達情報	今後も再生コピー用紙の購入を全店へ浸透させていきます。再生紙トイレットペーパー購入を推進し、事務 用品等のエコ商品購入を推進していく。
会体評価・コメント		7	環境配慮製品・サービスの提供	エコカーローンは需要があるが、他のエコローンの新 規獲得件数が減少している為今後は、担当部署とも連 携の上新規目標達成に向け推進していく。
全体評価・コメント			評価者	理事長 吉川 洋之
表者による全体評価・具体的指示事項			全体評価・コメント	今期の電力使用量は前年度目標値では17店舗中11店舗が達成しました。節電意識が浸透してきているようです。また、LED照明を導入したのが今年度も電力削減効果は十分あった。次年度は、エコ店舗と
体	表者による			
し指示 見直し項目 変更の必要性 変更内容 1 環境経営方針の変更の必要性 有・無 2 環境経営目標・計画の変更の必要性 有・無 3 環境経営計画及び環境経営システム等の変更の必要性 有・無 4 実施体制の変更の必要性 有・無	体評価・見		具体的指示事項	次年度は、中ノ郷信用組合「SDGs宣言」をして5年目、地域経済の活性化、地域社会への貢献、環境保全への取組みとして、ペットボトルキャップ回収により、世界の子供にワクチンを提供する運動を実施すること。また、エコアクション21等による職員の地域経済に貢献する人材育成への取組みをすること。
2 環境経営目標・計画の変更の必要性 有 (無) 3 環境経営計画及び環境経営システム等の変更の必要性 有 (無) 4 実施体制の変更の必要性 有 (無)			見直し項目	変更の必要性変更内容
2 環境経営目標・計画の変更の必要性 有 (無) 3 環境経営計画及び環境経営システム等の変更の必要性 有 (無) 4 実施体制の変更の必要性 有 (無)	指 テ	1	環境経営方針の変更の必要性	有·無
4 実施体制の変更の必要性 有 無	^	2	環境経営目標・計画の変更の必要性	有無
		3	環境経営計画及び環境経営システム等の変更の必要性	有無
5. 子の他(財型への対応)		4	実施体制の変更の必要性	有無
J C の他(クトラロ゙トの対心)		5	その他(外部への対応)	有無

令和3年度~令和5年度電力使用量実績値対比表



				D 4 D E			
年度	R3	R4	R5	R 4-R 5	前年度達		
				前年度対比	成評価		
本店	247,082	244,592	257,330	12,738	×		
寺島	27,299	28,400	28,161	-239	0		
葛飾	10,363	29,234	27,204	-2,030	0		
滝野川	28,806	28,588	29,149	561	×		
大森	34,848	30,153	33,922	3,769	×		
鐘ヶ渕	37,704	35,821	29,881	-5,940	0		
石原	36,557	34,710	28,977	-5,733	0		
堀切	41,019	38,525	40,044	1,519	×		
立花	23,080	24,361	24,437	76	×		
南小岩	27,123	25,629	25,529	-100	0		R5/9月~立石支店内にて新
立石	69,056	56,239	61,834	5,595	0	Ж	小岩支店仮営業
新小岩	31,644	29,472	10,707	-18,765	0	Ж	R5/4月~8月までの使用量
小石川	27,792	27,611	26,903	-708	0		となります。(建替えの為)
江戸川橋	31,065	28,877	31,274	2,397	×		
板橋	33,821	27,162	22,948	-4,214	0		
三崎町	37,868	34,873	40,454	5,581	×		
京橋	20,942	21,321	20,544	-777	0		
全店計	766,069	745,568	739,298	-6,270	0		

(単位:kWh)



中ノ郷信用組合「SDGs 宣言」

SDGs とは、2015 年 9 月の国連サミットで 150 を超える加盟国首脳の参加のもと、全会一致で採択された「持続可能な開発のための 2030 アジェンダ」に掲げられた「持続可能な開発目標」です。基本理念である「誰一人取り残さない」を目的に世界共通の 17 分野の目標(ゴール)とそれを達成させるため 169 項目の具体的目標(ターゲット)から構成され、2030 年を期限に貧困の根絶や格差是正、環境保護、働きがい等の世界的優先課題に取組み、持続可能な社会の実現を目指すものです。

中ノ郷信用組合は、「隣人愛による相互扶助を基調に、役職員の全力を結集して、 地域最良の金融機能を発揮し、地元の豊かな街づくり、組合員の幸せづくりに奉仕す る」の創業精神のもと、金融業務に止まらず地域経済の活性化のため、環境、文化・ 教育、福祉、防犯など、さまざまなかたちで地域社会の発展に取組んでいます。

当組合の取組みは、国連が提唱する SDGs (持続可能な開発目標)の理念と合致するものであり、今後さらに取組みを強化して地域社会の持続的成長に寄与することを宣言します。

令和2年10月1日 中ノ郷信用組合 理事長 吉川 洋之

SUSTAINABLE GOALS





































中ノ郷信用組合「SDGs」への具体的取組み

1.地域経済の活性化







- ○事業性評価に基づく融資・支援推進
- ○創業支援のための融資取組み
- 〇事業支援・経営改善に向けた経営相談の実施~東京都中小企業再生支援協議会、中小企業診断士と の連携
- ○財務・税務コンサルティングサポート~TKC 東・東京会との連携
- ○事業承継のための支援取組み・東京都信用組合協会、東京商工会議所、日本政策金融公庫との連携
- ○「しんくみ食のビジネスマッチング展」による販路開拓支援
- ○「新現役交流会」による人材マッチングの取組み
- ○不動産業者・建設業者とのビジネスマッチングによる連携

2.地域社会への貢献









- 〇子育て世代の方向けの応援積金「みらい」の取扱い推進ならびに子育て支援ローン・教育ローンの 取扱い推進
- ○認知症サポーターの育成 ○視覚障がい者の方にも対応した ATM の設置
- ○年金相談会の開催 ○年金受給者の方向けの「すみれ定期預金」の取扱い推進
- 〇地域行事への参加、店舗周辺の清掃活動、「こども 110 番」の実施
- ○店舗のホール・会議室の無料貸出
- ○振込め詐欺・カード詐欺被害の未然防止への取組み
- ○マネー・ローンダリング及びテロ資金供与対策の高度化
- ○献血運動への参加 ○「しんくみピーターパンカード」に基づく寄付金贈呈
- 〇チャリティー型飲料自動販売機設置による子供の貧困対策支援

3.環境保全に対する取組み







- 〇環境認証制度(エコアクション 21)の全店舗取得 〇節電・省エネルギーへの積極的取組み
- ○環境配慮型金融商品「エコ定期預金」、「エコローン」の取扱い推進
- 〇環境配慮型店舗の導入、LED 照明への切替促進 〇環境配慮型通帳の導入実施
- ○クールビズの実施 ○ペーパーレス化に向けたタブレット端末の導入
- 〇ペットボトルキャップ回収・リサイクルの取組み
- 〇有価証券運用における ESG 投資の実施

4.人材育成への取組み





- ○プロセス評価の導入を含めた人事考課制度の見直し
- ○各種資格取得・検定試験に向けた奨励・支援ならびに内外研修への参加・実施
- 〇女性活躍推進法に基づいた女性職員の雇用環境整備の推進

令和5年度•21世紀金融行動原則取組概要

1.取組概要

エコアクション21による環境配慮商品・サービスの提供

取組事例の詳しい紹介

当組合は、エコアクション21の環境配慮商品サービスの提供として環境にやさしい企業を応援するため、なかのごうエコアクションローン、個人のお客様には、なかのごうエコリフォームローン、エコ電化ローン、エコカーローンを取扱っております。

取組みの特徴

環境に配慮した企業や個人をサポートする組合員を対象とした特別融資です。

2.取組概要

エコアクション21認証・登録

取組事例の詳しい紹介

環境への取組を効果的に行うために、環境マネジメントシステム(エコアクション21) を構築し環境関連法規等を遵守し、環境経営方針に沿って二酸化炭素排出量削減、廃棄物排 出量削減、総排水量削減、グリーン購入の促進、環境配慮商品サービスの提供、環境教育を 全職員へ行い環境保全の意識を高めています。

年間の活動結果を環境経営レポートにより、ホームページ、店頭、EA21事務局へ公開しています。

取組みの特徴

エコアクション21認証・登録により社会的責任を高め、環境経営のための仕組みを構築、 運用、維持し、全組織、全役職員に環境保全の意識を高めています。

3.取組概要

エコアクション21認証取得サポート事業を推進

取組事例の詳しい紹介

取引先事業所を対象にエコアクション21認証・取得をサポートするために支援講座を開設し、環境への取組を取引先事業所へも推進して環境配慮商品サービスを提供しています。

取組みの特徴

取引先事業所へエコアクション21を取得していただき、エコアクションローンによる事業資金を提供します。

4.取組概要

中ノ郷信用組合「SDGs宣言」

取組事例の詳しい紹介

当組合「SDGs持続可能な開発目標」宣言への取組みとして、地域経済の活性化、地域社会への貢献、環境保全に対する取組み、人材育成への取組みを宣言します。

取組みの特徴

金融機関として主力は、「地域経済の活性化」である事業継承・創業支援・事業再生支援に軸足を置いた支援を行い仕事・職場の維持、発展させることで社会の持続可能性を高める活動を行いSDGs宣言の「貧困をなくそう、働きがいも、経済成長も」に取組んでいる。



中ノ郷信用組合は、持続可能な社会の形成に向けた金融行動原則(21世紀金融行動原則)の趣旨に賛同し、本原則に署名しております。 本原則は、持続可能な社会の形成のために、必要な責任と役割を果たしたいと考える金融機関の行動指針として策定されたものです。 当組合としては、エコアクション21を基準として全役職員が環境意識を高め、地域金融機関としての事業活動を通して環境に配慮した商品を推進しております。 <2024年署名金融機関等全306機関が署名しております。> (2024年5月27日現在)

小石川支店にて営業用車両として電気自動車(EV)導入!!

令和5年12月、小石川支店において営業用車両として電気自動車 (EV車両)を導入しました。

購入にあたり、国と東京都より補助金を頂きました。

1回 充電走行距離 180km (国土交通省審査値)

バッテリー容量保証「8年160,000km」

自宅充電設備

	設 備	充電能力*1	満充電時間(目安)*2	充電ポート
אעשער	普通充電コンセント*	3kW	8時間 *3	普通充電ポート
	V2H	6kW (給電も可能)	4時間	急速充電ポート





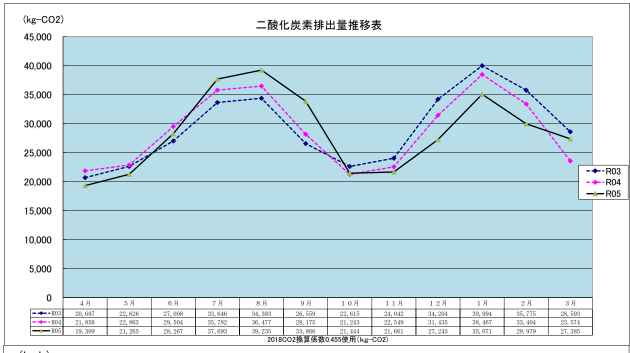


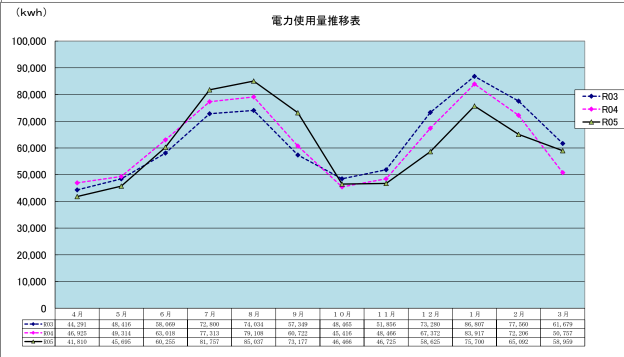


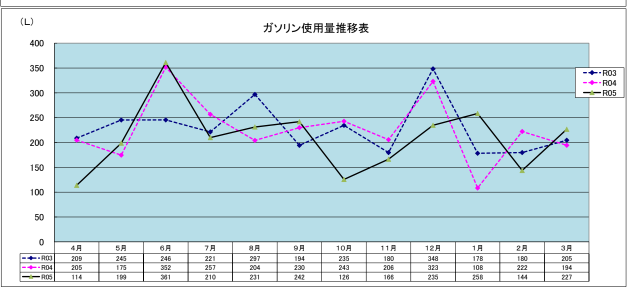




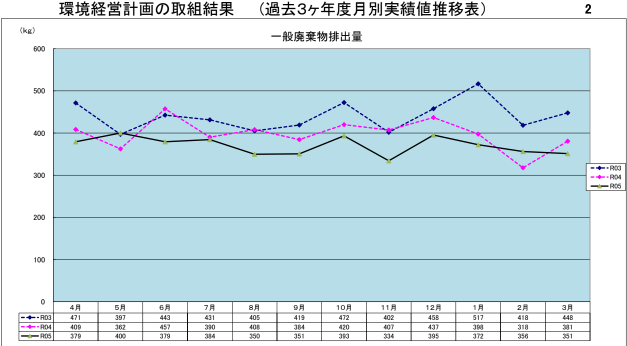


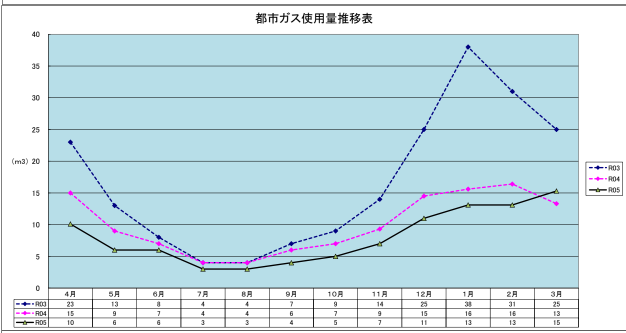


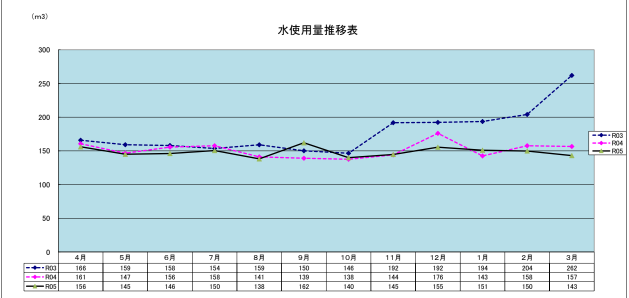




環境経営計画の取組結果 (過去3ヶ年度月別実績値推移表)







環境配慮型各種エコローン



品名	エコ・カーローン				
	・当組合の営業地区内に居住または勤務されている個人並びに個人事業者の方 ・当組合の営業地区内にて営業を行っている法人の方 ・個人(個人事業主)、法人の方とも組合員または組合員に加入できる方で以下に 該当する方				
ご利用	個人の方	個人事業主の方/法人の方			
いただける方	満20歳以上65歳以下(完済時72歳以下) ご監資額 300万円以下 年収240万円以上 ご監資額 310万円以上500万円以下 年収400万円以上	業歴1年以上で当組合取引が1年以上			
お使いみち	・電気自動車購入・買い替え ・ハイブリッド車購入・買い替え ・低燃費車(平成22年度燃費基準達成車)購入・買い替え ・その他エコカー全般				
ご融資額	-10万円以上500万円以内(10万円単位)				
ご利用期間	・1年以上7年以内(うち据置期間6ヶ月以内)				
ご融資利率	・長期プライムレート+1% ・変動金利型(年1回見直し方式) (※市場金利の変動等により変更となる場合があります。)				
ご融資後の利率	・お借入期間中の利率見直しは1年ごととし、借入日から12ヶ月毎の1日時点を基準日と 基準金利をもとに、その変更幅に応じて行います。また、利率の変更があった場合、変更基 日の翌々月の約定返済日の翌日から新利率が適用されます。				
ご返済方法	・元利均等返済(ボーナス併用返済も可能です。 ※お借入金額の 50%以内) 元金均等返済の3種類。 ・ご返済日: 毎月7日、17日、27日のいずれかの日				
連帯保証人	・個人(個人事業主):配偶者又は同一生計内または以外の親族者1名 ・法人:法人代表者1名				
引 下 げ 金利適用条件	・しんくみメンバーズ※の方は年0.5%引下げいたします。 ※しんくみメンバーズとは①普通預金②定期預金または当座預金③定期積金または融資 引(カードローンを除く)の①~③すべてのお取引をいただく組合員の方です。				
必要書類	 ・エコ商品見積書とパンフレットまたは説明書 ・ご本人確認資料:運転免許証写し、健康保険証写し、登記簿謄本写し等 ・所得証明書類等:源泉徴収票、所得証明書、確定申告書(決算書)写し等 				
その他	・お申込みに際しては当組合所定の審査をさせていただきます。結果によってはご希望に添ない場合もございますので、あらかじめご了承ください。 ・ローンの詳しい内容、または現在のご融資利率やご返済の試算については、当組合の窓または担当者にお問合わせください。				





環境配慮型各種エコローン



商品名	エコ・アクションローン			
	・当組合の営業店重点・店勢地区の法人・個人事業主で業歴1年以上の環境配慮			
40.00	型認証取得(又は同認証取得を目指している過程にある)先			
	○環境配慮型認証取得企業			
ご利用いただける方	①エコアクション 2 1 認証取得企業			
	② I S O 1 4 0 0 1 認証取得企業			
	③エコステージ認証取得企業			
	④グリーン認証取得企業			
	⑤その他エコ関連認証取得企業			
お使いみち	・運転資金 ・設備資金			
	・認証取得資金			
ご融資額	· 10万円以上1,500万円以内(10万円単位)			
ご利用期間	・1年以上10年以内(うち据置期間6ヶ月以内)			
	・基準利率 (長期プライムレート)			
ご融資利率	・変動金利型 (年1回見直し方式)			
	(※市場金利の変動及び取引条件の変動により変更となります。)			
	・お借入期間中の利率の見直しは1年ごととし、借入日から12ヶ月毎の1日			
ご融資後の利率	点を基準日とし基準利率をもとに、その変更幅に応じて行います。また、しん			
こ歴質仮の利率	みメンバーズ対象金利も見直しさせていただきます。なお、利率の変更があっ			
	場合、変更基準日の翌々月の約定返済日の翌日から新利率が適用されます。			
ご返済方法	・元利均等返済・元金均等返済の2種類とする。			
_ KS0171 CA	・ご返済日:毎月7日、17日、27日のいずれかの日			
連帯保証人	・法人代表者1名、個人事業主保証人 配偶者又は親族のいずれか1名			
21 - 12	・しんくみメンバーズ※の方は年0.5%引下げいたします。			
引 下 げ 金利適用条件	※しんくみメンバーズとは①普通預金②定期預金または当座預金③定期積金または			
	資取引 (カードローンを除く)の①~③すべてのお取引をいただく組合員の方です。			
必要書類	・認定書、設備の場合は見積書			
	・ご本人確認資料:登記簿謄本写し、印鑑証明書等			
	・所得証明書類等:確定申告書(決算書)写し等			
その他	・お申込みに際しては、当組合所定の審査をさせていただきます。審査の結果 よっては、ご希望に添えない場合もございますので、あらかじめご了承くださ ・ご不明な点については、営業店窓口・営業担当者にご遠慮なくご相談節			

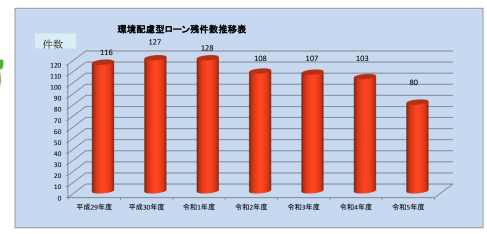
環境省エコアクション21による環境活動を推進しています

・中ノ郷信用組合は、本部本店をはじめ全店舗が環境認証制度(エコアクション21)の環境認証を平成23年10月28日に取得し、環境に配慮した環境経営を推進しております。

当組合は、平成21年度より取引先事業所のエコアクション21認証取得サポート事業を推進し、これまでに14社が認証取得しております。令和4年度も認証取得の支援講座を開設実施いたします。

また、環境配慮型金融商品として各種「エコローン」を取扱っており、新規件数平成28年度26件・平成29年度22件・平成30年度37件・令和1年度22件・令和2年度10件・令和3年度22件・令和4年度20件・令和5年度12件となりました。







社会貢献の一環で全営業店にて ペットボトルキャップ回収を実施しています

令和 5 年 12 月及び令和 6 年 2 月及び 5 月の 3 回に亘って、計 170,000 個 (340 kg) のペットボトルキャップをリサイクル事業者へ引渡しいたしました。

皆さまから回収したペットボトルキャップはリサイクル素材として再資源化され、 売却益が認定NPO法人「世界の子どもにワクチンを日本委員会(通称JCV)」へ 寄付されます。JCVはユニセフと連携し開発途上国の子どもヘワクチン接種を行っております。

今回の寄付により、170人分のワクチン接種支援(累計 456.5人分)を行うことができました。

この度は、ペットボトルキャップ回収にご協力いただき、誠にありがとうございました。今後もご協力のほどよろしくお願い申し上げます。



滝野川支店







大森支店

「日本財団チャリティー自販機」による寄付について

中ノ郷信用組合本店内職員用食堂に「日本財団チャリティー自販機」を設置しております。

令和5年度(令和5年4月から令和6年3月)におきまして、売上金の一部となる67,866円を、公益財団法人日本財団「子どもサポート基金」に寄付いたしました。寄付金は、難病児支援や社会的養護出身者の奨学金支援活動などに活用されます。

当組合では、今後も同寄付活動などを通じSDGs「地域社会への貢献」に寄与してまいります。









