

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな)	かぶしきかいしゃ にしやま
		株式会社 ニシヤマ

令和3年度の活動内容

当社ではISO14001の取組みの中で、全社レベルで「エネルギー・資源の使用削減」の目標設定を行い取り組んでいます。

共通ルールとして、下記3点を励行中です。

1. 未使用執務室の消灯
2. 昼休み時間の事務所の消灯
3. エレベータの使用を控える

その他、本社ビル（大田区）においては、2022年2月に省エネ・省資源として社員食堂の設備改修を行いました。

- ①照明のLED
- ②自動販売機の入替え（最新機種への更新）

※2021年度は、コロナ感染拡大防止のため、出勤率を5割程度に抑えたものの、外出自粛によるオンライン会議の増加で会議室等の利用頻度が増加。しかし、前年の取組みとして照明LED化の効果で電力使用量が前年比10%程度の削減となった。2022年度は本社および名古屋支店の照明LED化を計画的に進め、更なる省エネ効果に繋がることを期待している。

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

国内全事業所のエネルギー使用量を把握と節電への取組み

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://>

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

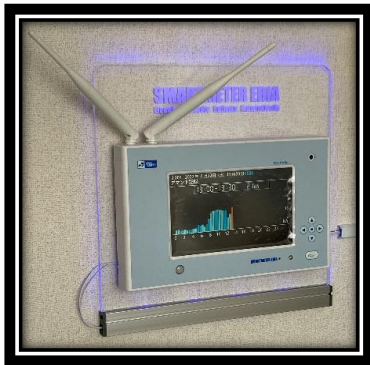
団体・事業者名	(ふりがな)	にっしんこうぎょうかぶしがいしゃ
		日進工業株式会社

令和3年度の活動内容



お昼休みは消灯しています。

不要な時、不要なところの
照明は、点けません。



SMARTMETER SYSTEMを
更新し、使用電力量の
削減に尽力！！

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

“もったいない”を大切に！

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://nisshin-kogyo.jp>

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな) かぶしきがいしゃにっぽんせいさくきんゆうこうこ おおもりしてん
	株式会社日本政策金融公庫 大森支店

令和3年度の活動内容

ワークスタイルの変革

当支店では、コロナ感染症への対応もあり、ワークスタイルの変革を目指し、出勤を抑制し、在宅勤務を推進、従来の全員支店に出社するスタイルから、週一度は業務用端末を自宅に持ち帰り出社しないスタイルに変えました。

これにより、従来紙に出力し確認・回付していたものを画面上で行うこととなり、通年で紙の使用量が30%以上も減少しました。また、支店事務所での作業者が減ったことにより、電気使用量が2%以上減少しました。



紙使用量	30%減	↓
電力使用量	2%減	↓

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

ペーパーレスの推進

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://www.jfc.go.jp>

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな)	にほんくうこうびるでんぐ かぶしきがいしゃ
		日本空港ビルディング株式会社

令和3年度の活動内容

“HANEDA Fashion Swap” 開催！

日本空港ビルディング株式会社は、令和3年10月20日(水)～10月26日(火)の7日間、第1ターミナル5階THE HANEDA HOUSEにて、不要な衣料品を交換できるイベント“HANEDA Fashion Swap”を実施しました。“Fashion Swap”とは不要な衣料品を参加者が互いに持ち寄って行う物々交換イベントを意味し、リユースとリサイクルにより衣料品の廃棄を減らす取り組みです。空港での衣料品の回収及び交換のイベントは国内初の試みでした。

旅が決まった時に、新しい衣料品を旅に向けて購入したり、自宅で衣料品を整理したりと、「もう着ない衣料品に気づく＝“捨てたい衣料品”が出てくる」という担当者の経験に基づき、不要な衣料品を旅に行く前にスーツケースの隙間に入れて羽田空港に持ち寄っていただくというイベントでした。利用者の皆様からは「洋服を処分したいが、捨てるのに抵抗があり困っていたが解決した」「捨ててしまう洋服もこちらの取組で何かの役に立つので嬉しい」などのご意見をいただくことができました。

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

衣料品の焼却廃棄問題に対し3Rを活用したソリューション

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://www.tokyo-airport-bldg.co.jp/>

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな) にっぽんたいいくだいがくえばらこうとうがっこう
	日本体育大学荏原高等学校

令和3年度の活動内容

①R3年度4月、グラウンド照明をLEDに変更

ナイターでの練習をしている部活動もあるため、LED照明にして節電に取り組んでいます。

②トイレなどに照明節電の啓発するメッセージの掲示

「使用後は電気を消してください」などを教職員用のトイレにも掲示、学校全体で節電に取り組んでいます。

③冷暖房の管理（クラスのエアコンは事務室で一括管理）

職員室や事務室・特別教室以外の施設は、基本的にエアコン操作は事務室での一括管理となっている。室温の管理および消し忘れを防止できている。

R2年度よりR3年度は電気代が
2,115,409円/年 安くなりました。

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

LED照明増設

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://nittai-ebara.jp/>

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな) かぶしきがいしゃ にほんでじたるつうしん
	株式会社 日本デジタル通信

令和3年度の活動内容



株式会社日本デジタル通信

ペーパーレス化を推進して紙の使用量を大幅に削減する
各種書類を紙からDX化により電子化し、紙の出力及び
プリンタカウントを削減

当社では施工指示書や商品発注書は全て紙ベース行っていました。そのため、写真のようなファイルが増え続け、保管場所の確保も大きな課題となっていました。

令和3年度の活動では、長年の業務で蓄積したファイルを電子化するとともに、社内及びお客との取引業務をDX化し紙の出力を抑えることができました。

そして将来的には今後、書類が増えるペースがかなり抑えられるためオフィススペースを有効に活用することができるようになりました。

蓄積したファイルの様子



※2021年11月業務のDX実施後の出力枚数

2021年 10月～ 12月実績 14,423

2022年 1月～ 3月実績 12,856

差▲1,567 11%削減

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

事務所内での資源ゴミの仕分けを徹底してゴミのリサイクル化

で脱炭素社会の実現を目指します！

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな)	かぶしきがいしゃ はねいし
		株式会社 ハネイシ

令和3年度の活動内容

建設機械及び車両の待機中は、エンジンをストップすることを目標に掲げ、社内従業員への啓蒙活動（回覧文書、各担当者へのメール送信、口答指示など）を主として活動を実施してきました。

当社は建設会社であり、屋外作業となります。これまでは、休憩所施設を設けそこで従業員の待機等できれば、集約することで環境負荷の低減化が図れましたが、このコロナ禍の中では難しく、これからの季節の熱中症対策、寒い時期の風よけとしての利用もせざるをえないこともあり、難しい面があります。早いコロナの終息を願います。

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

機器更新に際し、環境負荷の低減された製品への更新。

で低炭素社会の実現を目指します！

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな) ひかりやねかぶしきかいしゃ
	ひかり屋根株式会社

令和3年度の活動内容

令和3年度前半

- オフィス勤務を減少させ、テレワーク対応を促進させるとともに顧客とのオンライン会議を導入して、交通機関などの移動に関わるCO2削減を実施した。
- 夏場冬場のエアコン（冷）の不在時の停止を徹底した。

令和3年度後半

- 新オフィス（特に新規開発プロジェクトの実験研究室）に移転し、窓からの自然光（拡散光）を最大限活用し、日照のある時間帯のみの業務活動時間としたため、全体として約9割の時間帯でオフィス照明を消灯することが出来た。
- 冬場のエアコン（温）の不在時の停止を徹底した。

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

自然光(拡散光)の室内導入活用で消灯を促進

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://www.hikariyane.com>

団体・事業者名

団体・事業者名

カブ) ミツオケンセツ ハウジングコミュニティ
(株) 三尾建設ハウジングコミュニティ

令和3年度の活動について



自然エネルギーの活用と職場の意識改革

弊社では、所有する建物全てに環境配慮型設備を導入しており、特に自然エネルギーの活用には積極的に取り組んでいます。昨年度も電気料金の削減を果たし、光熱費上昇を抑え込むことに成功しています。その結果として、社員の日常生活での行動様式の変化も生まれ、法人・個人の省エネ化が進み、全体として地球温暖化対策に貢献していることを実感しています。尚、弊社の事務室内LED電灯は午前9時にスイッチONとなり、午後7時にスイッチOFFオフとなります。



令和4年度の活動に向けて

私たちは

会社も家庭も、環境配慮型行動を通して

脱炭素社会の実現を目指します！

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな) みんとも
	Mintomo株式会社

令和3年度の活動内容

● 消費電力削減

弊社で利用するコンピュータは共有サーバ以外はノート型で省電力であり、また、全ての電化製品は、省電力モデルを利用している。また電灯は全てLEDである。

● 申請・手続きの電子化

対応している申請・手続きは全て電子申請としている。健康保険以外はほぼ電子化できており、紙の削減、郵送の削減に貢献している。

● 社内業務の電子化

勤怠等社内記録は自社オリジナルシステム（販売中）で全て電子化している。外部から受け取ることのある紙の情報はスキャンして電子化している。

● 打ち合わせの電子化

顧客の要望に応じて打ち合わせにビデオ会議で対応することで、移動の削減に貢献している。新規の問い合わせをビデオ会議でも対応するため、ビデオ会議の予約を受け付けるシステムも準備している。

● グリーンカーテン

クーラーの使用頻度を下げることで節電、地球温暖化対策として有効とされるグリーンカーテンを育てる。



令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

社内外業務及び保存方法の電子化推進による、資源省力化

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL [https:](https://)

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな) めいじやすだせいめいほけんそうごがいしゃ しながわししゃ 明治安田生命保険相互会社 品川支社
---------	--

令和3年度の活動内容

オフィス内空調on-off管理

オフィス内の空調をブロック別管理に変更
使用している区画のみ空調on
温度管理もこまめに設定中



執務室や会議室の消灯活動



使用していないスペースの
消灯や、始業前や休み
時間の消灯などをこまめに
実施 (OA機器も不要時電源off)
⇒消灯勸奨表示を
全てのスイッチに張り付け
残業縮減で節電も!

E Vの節電+健康増進



2up&3down活動
を推進中
6階から1階まで階段
使用の人も!
健康増進に加え
エレベーターの節電
を訴えています!

令和4年度 私たちのクールアクション (取組目標)

私たちは

社内の節電環境と職員の意識向上 & 健康増進

で脱炭素社会の実現を目指します!

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな) こうえきしゃだんほうじんゆきがやほうじんかい
	公益社団法人雪谷法人会

令和3年度の活動内容

夏の日差しの強い午前中は、ガラス窓のカーテンをしめている。
室内温度の上昇を防ぎ、エアコンの温度調節をこまめに行っている。
冬も同様に冷気を防ぐためにカーテンをしめるようにして、こまめに
温度調節をしている。



令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

「無駄な電気を使用しない」を継続すること

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://www.tohoren.or.jp/yukigaya/>

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな)	ゆきけんせつかぶしきがいしゃ
		幸建設株式会社

令和3年度の活動内容

YUKI 幸建設株式会社

環境に配慮した職場づくりと省エネ意識の向上を目指して、省エネ活動に取り組んでいます。

- 昼休み時間（1時間）に社内の全照明を消灯
- 事務所内の蛍光灯を全てLED化し電気使用量を削減
- 電気の見える化と電気使用量の把握・電気の使用状況が分かるモニター付 SMARTMETER SYSTEMを導入し、使用電力量の削減



- エアコンの温度を
夏季は 28度（クールビズ）
冬季は 20度（ウォームビズ）に設定しています

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

節電を心掛け CO2削減

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://www.yuki-kensetsu.co.jp>

団体・事業者名

団体・事業者名	かぶしきがいしゃ リーテム
	株式会社リーテム

令和3年度の活動内容



～株式会社リーテム 東京工場～ 施設の大幅な改善により電力使用量削減を実践!!

1. 2021年5月、新リサイクル選別設備を設置したため、東京工場内で処理することができる品目が増えました。その結果、社内間異動で使う車両の軽油、ガソリン量などを削減することに成功しました。
2. 東京工場の照明を一部LED化したことで、省エネを増進しました。
3. 東京工場内の空調設備の入れ替えを行い、更なる省エネを増進する予定です。
4. 省エネパトロールを行って、社内の省エネを発展させる目標を立てています。
5. 東京工場（大田区）、本社（千代田区）、水戸工場（茨城県）の電気契約を実質再生可能エネルギー100%（FIT非化石証書付）に変更しました。
また、別支店（千代田区）の電気契約はグリーン電力を継続使用しています。

令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

設備の改善、省エネパトロール、安全衛生・施設維持管理点検の3本立て中心

で脱炭素社会の実現を目指します！

令和3年度 「おおたクールアクション」活動報告

団体・事業者名

団体・事業者名	(ふりがな)	わたみかぶしきがいしゃ
		ワタミ株式会社

令和3年度の活動内容

2021年度は「蛍光灯のLED化、大田区本社^課の電力全てを再生可能エネルギーへ」を目標に取り組みました。

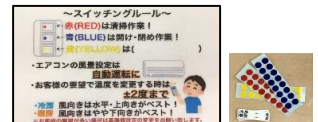
◆蛍光灯のLED化

本社の蛍光灯のLED化を実現、また外食店舗新規出店においても原則LED電灯と最新のフロン機器の導入をし、省エネルギーの推進に継続して努めました。

◆大田区本社の電力全てを再生可能エネルギーへ

省エネ活動と設備改善をし、再生可能エネルギーへの切り替えを実現しました。エアコンのタイマー制御によるスイッチングの徹底、エレベーター使用回数の削減、照明のLED器具の付け替えを行うことで52%の使用電力の削減を見込んでいます。また、愛知県の食品工場や外食店舗「bb.qオリーブチキンカフェ」2店舗（東京都渋谷区、大田区羽田）でも省エネの取り組みを強化し、電力使用量を減らし、再生可能エネルギーを導入致しました。

また省エネ活動に努めることで事業活動におけるCO2排出の削減をさらに進めていきます。例えば外食店舗においては「電気のスイッチングの徹底」（下記写真）と「月々の電気量の現状把握、削減への意識づけ」（直営店舗を対象）を継続して実施してまいります。



令和4年度 私たちのクールアクション（取組目標）

私たちは

省エネ活動の推進 及び 電気量削減に向けた従業員教育

で脱炭素社会の実現を目指します！

会社URL <https://www.watami.co.jp/>