

浜松市カーボンニュートラル 達成事業者認定制度

第1期 認定事業者一覧

令和6年1月


浜松市

第1期 認定事業者

1つ星	遠州信用金庫	1
2つ星	サーラカーズジャパン(株)	3
2つ星	(株)静岡銀行	4
1つ星	スズキ(株)	6
1つ星	(株)ソミックアドバンス	7
1つ星	第一工業(株)	8
1つ星	高丘電子(株)	9
2つ星	常盤工業(株)	10
2つ星	(株)中村組	11
2つ星	中村建設(株)	12
1つ星	ローランド ディー. ジー. (株)	13

(50 音順)


カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	遠州信用金庫		
代表者名	理事長 鈴木 靖	所在地	浜松市中央区中沢町 8 1 - 1 8
URL	https://www.enshu-shinkin.jp	電話	053-472-2111
事業概要	信用金庫業		
カーボンニュートラルへの考え方			
<p>2021年11月より、浜松地域の脱炭素社会実現に貢献するため、全店舗での電力利用（2021年当時の総消費電力使用量：1,700,000kwh）を再生可能エネルギー100%に切替した。同時に「再エネ 100宣言 RE Action（※）」にも参加し、2022年・2023年と目標達成を継続中である。（※）再エネ100宣言 RE Action 協議会主催：使用電力を100%再生可能エネルギーに転換する意思と行動を示し、再エネ100%利用を促進する枠組み。</p> <p>自事業所内のカーボンニュートラル達成はもちろんのこと、当金庫の基本方針の1つである「協同組織の理念のもとに、地域社会の繁栄に積極的に貢献」したく「地域の企業様の脱炭素経営」に向けた取組を強化している。</p>			
カーボンニュートラルへの主な取り組み			
<p>■事業所としての取組■</p> <ul style="list-style-type: none"> ・全店舗での電力利用（総消費電力）を再生可能エネルギー100%へ切替。 ・店舗リニューアル・新施設設置の際は、ZEB 建築を採用。効率の良い電力利用と電力量削減を実現。 ・「再エネ100宣言 RE Action」に参加。 <p>■地域企業様に向けての取組■</p> <ul style="list-style-type: none"> ・カーボンニュートラルセミナーの開催 ・「省エネ最適化診断」や「太陽光発電」の紹介を含む啓蒙活動 ・「脱炭素経営導入」の提案活動 		 <p>2022年3月にリフレッシュオープンした ZEB 型店舗 遠州信用金庫入野支店（浜松市中央区入野町）</p>	
認定対象事業所での取り組み			
	事業所名	所在地	
1	(次頁に記載)		
エネルギー起源の CO ₂ 排出の実質ゼロ [※] の取組み ※1つ星の場合は、電力使用に伴う CO ₂ 排出の実質ゼロ			
達成方法	<p>本部を含む全店舗の需給電力において「再生可能エネルギーを活用した電力契約」を締結している。（低圧電源店舗 20 店舗：株式会社エネット様、高圧電源利用店舗 4 店舗：オリックス株式会社様 ※浜松市内の店舗は 21 店舗）</p> <p>また、三方原支店・中野町支店・入野支店・ライフサポートプラザ（2023年7月新設）には、店舗屋上に太陽光発電を設置。入野支店とライフサポートプラザでは、自家電力消費も行っている。</p> <p>上記の取組みにより、全店舗での「電力等の CO₂ 排出の実質ゼロ」を達成している。</p>		
取組効果	<p>直近年度の総消費電力使用量：（購入電力+再エネ自家消費）：1,536,908kwh</p> <p>直近年度の CO₂ 年間排出削減量 77 t-CO₂ /年(全店舗)</p>		

(遠州信用金庫：認定対象事業所一覧)

	事業所名	所在地
1	遠州信用金庫 本部・本店営業部	浜松市中央区中沢町 81-18
2	遠州信用金庫 笠井支店	浜松市中央区笠井町 296-1
3	遠州信用金庫 三方原支店	浜松市中央区初生町 1262-3
4	遠州信用金庫 浜北支店	浜松市浜名区小松 416
5	遠州信用金庫 中島支店	浜松市中央区中島三丁目 28-15
6	遠州信用金庫 三ヶ日支店	浜松市浜名区三ヶ日町三ヶ日 907-2
7	遠州信用金庫 引佐支店	浜松市浜名区引佐町井伊谷 2096-1
8	遠州信用金庫 雄踏支店	浜松市中央区雄踏町宇布見 9315-5
9	遠州信用金庫 舞阪支店	浜松市中央区舞阪町浜田 288
10	遠州信用金庫 中野町支店	浜松市中央区中野町 848-2
11	遠州信用金庫 舘山寺支店	浜松市中央区舘山寺町 2370
12	遠州信用金庫 和田支店	浜松市中央区和田町 869-1
13	遠州信用金庫 入野支店	浜松市中央区入野町 878-1
14	遠州信用金庫 細江支店	浜松市浜名区細江町気賀 275
15	遠州信用金庫 積志・半田支店	浜松市中央区半田山五丁目 2-15
16	遠州信用金庫 萩丘支店	浜松市中央区小豆餅四丁目 1-25
17	遠州信用金庫 葵西支店	浜松市中央区葵西五丁目 14-12
18	遠州信用金庫 赤佐支店	浜松市浜名区於呂 1472-1
19	遠州信用金庫 中川支店	浜松市浜名区細江町中川 7172-768
20	遠州信用金庫 都田支店	浜松市浜名区都田町 8502
21	遠州信用金庫 高丘支店	浜松市中央区高丘北一丁目 51-1

カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	サーラカーズジャパン株式会社		
代表者名	坂爪 謙治	所在地	豊橋市駅前大通 1-55 サーラタワー
URL	https://salacarsjapan.co.jp/	電話	0532-51-1260
事業概要	フォルクスワーゲン・アウディ車の販売、整備業		
カーボンニュートラルへの考え方			
<p>当社の属するサーラグループの基本的な考え方は以下のとおりです。</p> <p>エネルギー供給におけるカーボンニュートラルを実現するうえで安定供給と経済性のバランスが重要だと考えます。ガスの強靱な導管インフラを有効に活用するとともに、再生可能エネルギー由来の電力の活用や、水素など、多様なエネルギーのベストミックスを追求し、地域のレジリエンス強化に貢献します。また、カーボンニュートラルへの取り組みを推進していくうえで、自治体や地域の産業、企業との連携を深めます。</p>			
カーボンニュートラルへの主な取り組み			
<p>太陽光発電の導入、CO₂フリー電気やカーボンニュートラルガスを購入して、カーボンニュートラルを達成しているほか、自社車両のEV化、CNクレジットによるオフセットを順次進めている。また、顧客に対しては、CNクレジット付き車両を販売することにより、内燃機関車のCO₂オフセットを目指している。</p>			
アウディ浜松 太陽光パネル			
認定対象事業所での取り組み			
	事業所名	所在地	
1	アウディ浜松	浜松市中央区宮竹町 667	
2	フォルクスワーゲン浜松西	浜松市中央区入野町 933-1	
3	フォルクスワーゲン浜松	浜松市中央区宮竹町 506-2	
4	浜松整備工場	浜松市中央区上西町 1173	
エネルギー起源のCO ₂ 排出の実質ゼロ [*] の取組み [*] 1つ星の場合は、電力使用に伴うCO ₂ 排出の実質ゼロ			
達成方法	<p>当社では浜松市内で事業活動を行う上記の4事業所すべてにおいて、太陽光発電設備の導入・自家消費を行っており、不足電力分についてはサーラ e エナジー社及び中部電力ミライズ社より、CO₂フリー電力を購入している。ガスエネルギーについても、サーラエナジー社より、CO₂クレジットで相殺されたカーボンオフセットガスを購入し、全事業所のCO₂排出の実質ゼロを達成している。</p>		
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 265 t-CO ₂ /年		

カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	株式会社静岡銀行		
代表者名	取締役頭取 八木 稔	所在地	静岡市清水区草薙北 2-1
URL	https://www.shizuokabank.co.jp	電話	054-345-9260 (経営管理部 総務グループ)
事業概要	銀行業		

カーボンニュートラルへの考え方

- ・静岡銀行では、しずおかフィナンシャルグループ第1次中期経営計画「Xover～新時代を拓く」において、サステナビリティ指標の1つに「静岡県内の温室効果ガス排出量の削減（2030年度までに46%削減<2013年度比>）」を掲げ、地域における脱炭素化を推進しています。
- ・また、しずおかフィナンシャルグループとして2030年度までにカーボンニュートラル（Scope1、2）を達成することを目標に掲げ、温室効果ガス排出量の削減に取り組んでいます。
- ・2023年7月、しずおかフィナンシャルグループは浜松市と「カーボンニュートラル実現に向けた包括連携に関する協定書」を締結しました。双方の幅広い知見やネットワークなどを活用しながら、浜松市のカーボンニュートラル実現に向け、連携を深めながら取り組んでいます。

カーボンニュートラルへの主な取り組み

- ・2030年度までにカーボンニュートラル（Scope1、2）の達成をめざすなか、積極的に省エネ設備や再生可能エネルギーを導入するとともに、地域企業の脱炭素経営を支援するCO₂排出量算定サービス「しずおかGXサポート」の提供や、東京証券取引所が開設した「カーボン・クレジット市場」への参加など、しずおかフィナンシャルグループ各社と連携しながら地域の課題解決に取り組んでいます。



しずぎんソーラーパーク
(2023年10月より運転開始)

認定対象事業所での取り組み

	事業所名	所在地
1	(次頁に記載)	

エネルギー起源のCO₂排出の実質ゼロ*の取組み ※1つ星の場合は、電力使用に伴うCO₂排出の実質ゼロ

達成方法	<ul style="list-style-type: none"> ・当社では、浜松市内 31 拠点にて事業活動を行っており、電力については 28 拠点にてCO₂フリー電気を購入しています。 ・CO₂フリー電気を購入していない3拠点、及びガスを使用している3拠点にて発生するCO₂については、年間排出量に相当する100トン分のJクレジットを償却することでカーボンオフセットを実施しています。 ・なお、今回償却したJクレジットは、東京証券取引所「カーボン・クレジット市場」にて調達しました。
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 1,114 t-CO ₂ /年

(静岡銀行：認定対象事業所一覧)

	事業所名	所在地
1	浜松営業部	浜松市中央区田町 322 番地の 7
2	天竜支店	浜松市天竜区二俣町二俣 1213 番地の 2
3	西鹿島支店	浜松市天竜区二俣町南鹿島 56 番地の 2
4	細江支店	浜松市浜名区細江町気賀 470 番地の 4
5	三ヶ日支店	浜松市浜名区三ヶ日町三ヶ日 727 番地の 2
6	三方が原支店	浜松市中央区初生町 1281 番地の 2
7	浜松高丘支店	浜松市中央区高丘東 4 丁目 7 番 11 号
8	入野支店	浜松市中央区入野町 9784 番地の 1
9	浜松南支店	浜松市中央区三島町 1383 番地
10	成子支店	浜松市中央区田町 322 番地の 7
11	名塚支店	浜松市中央区名塚町 293 番地
12	富塚支店	浜松市中央区富塚町 2206 番地の 1
13	山下支店	浜松市中央区高林 1 丁目 7 番 3 号
14	山下出張所	浜松市中央区山下町 91 番地
15	浜松中央支店	浜松市中央区板屋町 527 番地
16	ライフデザインステーション浜松	浜松市中央区相生町 3 番 10 号
17	笠井支店	浜松市中央区笠井新田町 188 番地
18	市野支店	浜松市中央区市野町 1566 番地
19	ささがせ支店	浜松市中央区篠ヶ瀬町 1246 番地の 1
20	可美支店	浜松市中央区若林町 302 番地の 1
21	雄踏支店	浜松市中央区雄踏 1 丁目 14 番 30 号
22	舞阪支店	浜松市中央区舞阪町舞阪 2701 番地の 9
23	館山寺支店	浜松市中央区館山寺町 2000 番地の 1
24	葵町支店	浜松市中央区葵東 1 丁目 5 番 2 号
25	上島支店	浜松市中央区上島 2 丁目 24 番 12 号
26	小林支店	浜松市浜名区小林 1504 番地の 2
27	浜北支店	浜松市浜名区貴布祢 318 番地の 1
28	小松支店	浜松市浜名区内野 2725 番地
29	住吉支店	浜松市中央区和合町 253 番地の 1
30	蜷塚支店	浜松市中央区鴨江 3 丁目 53 番 20 号
31	浜松中央市場支店	浜松市中央区新貝町 239 番地の 1


・店舗内店舗については、移転先店舗のみ表記しています。

・ライフデザインステーション浜北、ライフデザインステーション葵町はそれぞれ所在する浜北支店、葵町支店にてエネルギー管理を実施しています。


カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	スズキ株式会社		
代表者名	鈴木 俊宏	所在地	浜松市中央区高塚町300
URL	https://www.suzuki.co.jp/	電話	053-440-2061
事業概要	四輪車・二輪車・船外機・電動車いす等の設計、製造、販売		
カーボンニュートラルへの考え方			
<p>スズキは以前から、「小・少・軽・短・美」の理念に沿って、CO₂ 排出の少ない製品を少ない CO₂ 排出で作りを続けてきたが、いわゆる 1.5℃目標の達成に向けて、より一層の CO₂ 削減に努めなければならないという課題意識のもと、気候科学と整合した削減目標を掲げ、取り組みを推進していく。スズキは、各国政府が掲げる達成目標時期に基づき、日本・欧州で 2050 年、インドでは 2070 年のカーボンニュートラルの達成を目指す。これからもお客様の選択肢を広げ、地域のニーズに合った製品・サービスをお届けするとの考え方を軸に、地域ごとのカーボンニュートラル目標達成に取り組む。</p>			
カーボンニュートラルへの主な取り組み			
<p>●製品分野(四輪車)：お客様の選択肢を広げ、地域のニーズに合った製品・サービスをお届けするとの考え方を軸に、地域ごとのカーボンニュートラル目標の達成に取り組む。お客様のニーズと利用スタイルに対応した、適材適所の EV を開発していく。</p> <p>●スマートファクトリー創造：スズキのモノづくりの根幹である「小・少・軽・短・美」とデジタル化の推進を組み合わせることで、データ・モノ・エネルギーの流れを最適・最小化、簡素化し、徹底的にムダをなくして、カーボンニュートラルへつなげていく。</p> <p>●浜松工場カーボンニュートラル：2030 年のカーボンニュートラル達成を宣言していたが、エネルギー使</p>		<p>用量の削減や太陽光発電設備の増設など再生可能エネルギーへの転換により、カーボンニュートラル達成を 2027 年度に前倒しする。浜松工場のノウハウを他工場にも展開することで、2035 年度の国内全工場のカーボンニュートラル化に取り組んでいく。</p>	
<p style="text-align: center;">浜松工場のカーボンニュートラル 2030年 → 2027年度</p>			
認定対象事業所での取り組み			
	事業所名	所在地	
1	本社	浜松市中央区高塚町300	
2	浜松工場	浜松市浜名区都田町8686	
3	金型工場	浜松市中央区新貝町1331	
4	スズキ歴史館	浜松市中央区増楽町1301-1	
5	観月園研修センター	浜松市中央区舞阪町弁天島2925-1	
6	スズキ塾引佐研修センター	浜松市浜名区引佐町川名20-40	
エネルギー起源の CO ₂ 排出の実質ゼロ*の取組み ※1 つ星の場合は、電力使用に伴う CO ₂ 排出の実質ゼロ			
達成方法	静岡県内にある本社および工場等で使用する電力について、再生可能エネルギー由来の CO ₂ フリー電力「静岡 Green でんき」を 2023 年 7 月から順次導入。これにより静岡県内のスズキの拠点は全て、電力使用による CO ₂ 排出量はゼロとなる。		
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 28,658 t-CO ₂ /年		


カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	株式会社 ソミックアドバンス		
代表者名	瀧井 正明	所在地	浜松市浜名区新都田 1 丁目 7-2
URL	https://www.somic-advance.co.jp/	電話	053-428-3391
事業概要	自動車部品（ダンパー）の開発・設計・製造・販売		
カーボンニュートラルへの考え方			
<ul style="list-style-type: none"> ・ソミックグループ環境目標 2050 年カーボンニュートラル(スコープ 1, 2, 3)の達成 ・ソミックアドバンス環境方針「環境に配慮した製品を世界中のお客様へ」に基づいて推進 ・電力会社様を通じた再エネ普及拡大の支援、地産地消による地域経済循環への貢献 等を実施し、弊社としてやるべき事を積極的に進めていきたいと考えています。 			
カーボンニュートラルへの主な取り組み			
<ul style="list-style-type: none"> ・事業所内全照明のLED化 ・空調機更新時の高効率機器採用 ・高効率空圧機器への更新 <p>によりエネルギー使用量削減を進めています。</p> <p>又、全体及び各設備の電気・圧縮エア使用量を把握し、運用面での改善につなげています。</p> <p>その上でCO₂フリー電気を採用し、カーボンニュートラル達成へ向け取り組んでいます。</p>		 <p>圧縮エアのメイン配管には常時流量計を設置し全体使用量を。各設備には移動できる仕様の流量計を設置し製品 1 個当たりの圧縮エア使用量を計測できる。</p>	
認定対象事業所での取り組み			
	事業所名	所在地	
1	新都田事業所	浜松市浜名区新都田 1 丁目 7-2	
エネルギー起源のCO ₂ 排出の実質ゼロ*の取組み ※1つ星の場合は、電力使用に伴うCO ₂ 排出の実質ゼロ			
達成方法	株式会社ソミックアドバンス新都田事業所では、電力会社様とCO ₂ フリー電気供給契約を結び、電力使用に伴うCO ₂ 排出量は実質ゼロとなっています。		
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 193 t-CO ₂ /年		

カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	第一工業株式会社		
代表者名	鈴木 崇嗣	所在地	浜松市中央区大島町 955-9
URL	https://daiichikogyo.co.jp	電話	053-433-1111
事業概要	① 自動車部品製造 ② 各種締結部品の開発・製造・販売 ③ 学校用家具の製品メーカー		
カーボンニュートラルへの考え方			
創業以来、地域社会への貢献を企業理念に掲げており、企業活動におけるカーボンニュートラル達成に向けて脱炭素経営の推進を目指します。今後も再生可能エネルギーの活用と合わせ、日々の省エネを推進しCO2排出量削減に貢献して参ります。			
カーボンニュートラルへの主な取り組み			
CO2フリー電気を購入し、カーボンニュートラルを達成しているほか、消費電力削減を全社的に推進するため、事業所内における屋外・屋内の照明設備を省電力設備に入れ替えました。屋内においては適正な照度を確認し照明器具の間引きを実施した他、人感センサーを導入することで消費電力の削減に取り組みました。生産活動においては、生産設備ごとの使用電力量調査を実施し、適正な電力量を供給するための設備選定と導入を順次進めております。			
CO2フリー電気購入契約証明書			
認定対象事業所での取り組み			
	事業所名		所在地
1	第一工業（株） 本社事業所	浜松市中央区大島町 955-9	
エネルギー起源のCO ₂ 排出の実質ゼロ*の取組み ※1つ星の場合は、電力使用に伴うCO ₂ 排出の実質ゼロ			
達成方法	本社事業所において、中部電力ミライズ株式会社を通じて「CO2フリー電気」を購入しました。		
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 187.5 t-CO ₂ /年		

カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	高丘電子株式会社		
代表者名	芝田 雅之	所在地	浜松市中央区高丘西 2 丁目 14 番 18 号
URL	https://www.takaokadenshi.co.jp	電話	053-437-1361
事業概要	光電子増倍管、光電管、X線源の製造		
カーボンニュートラルへの考え方			
地球環境に配慮した脱炭素経営を推進し、カーボンニュートラルに資する活動に取り組んで企業価値の向上につなげる。			
カーボンニュートラルへの主な取り組み			
CO ₂ フリー電気を購入して、カーボンニュートラルを達成しているほか、工場間の小型荷物の運搬をEV車でやっている。 また、2024年8月に自家消費太陽光発電（100kW）を設置し、年間75tのCO ₂ 排出ゼロを計画している。			
CO ₂ フリー電気購入契約証明書とEV車			
認定対象事業所での取り組み			
	事業所名	所在地	
1	第1工場（1棟、2棟）	浜松市中央区高丘西 2-14-18	
2	第2工場（3棟、4棟）	浜松市中央区高丘西 2-16-7	
エネルギー起源のCO ₂ 排出の実質ゼロ [*] の取組み ※1つ星の場合は、電力使用に伴うCO ₂ 排出の実質ゼロ			
達成方法	第1工場及び第2工場の電力は、中部電力ミライズ株式会社からCO ₂ フリー電気を購入し電力使用に伴うCO ₂ 排出の実質ゼロを達成している。		
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 1,480 t-CO ₂ /年		

カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

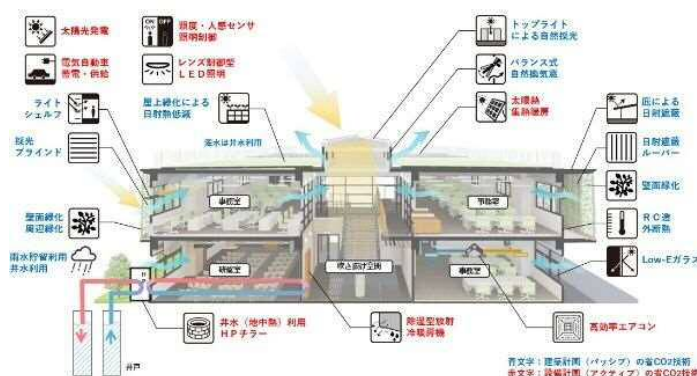
事業者名	常盤工業株式会社		
代表者名	市川 浩透	所在地	浜松市中央区新津町197番地
URL	https://www.tokiwak.co.jp/	電話	053-461-9155
事業概要	総合建設業、建築設計業		

カーボンニュートラルへの考え方

本自社屋建て替えにおいては、脱炭素社会の実現に向けたZEBの概念のもと、自然エネルギーの利用や最先端技術、汎用技術を取り入れた省エネルギー建築物を自社で設計・施工し、ZEB建築物見学会を定期的で開催する他、SDGs教育を行うなど、地域へZEB建築の波及活動を行っています。

カーボンニュートラルへの主な取り組み

省エネ実証実験棟として『ZEB』で運用している本自社屋は、多種多様な省エネ技術の効果を検証し、公表しています。
効果的な技術は自社で行う設計・施工に反映させ、ZEB建築物を普及させています。



本自社屋で採用した多種多様な省エネ技術

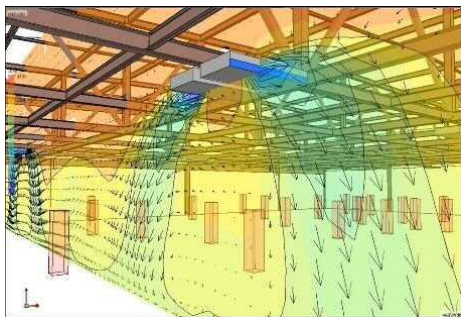
認定対象事業所での取り組み

	事業所名	所在地
1	本社	浜松市中央区新津町197番地

エネルギー起源のCO₂排出の実質ゼロ^{*}の取組み ^{*}1つ星の場合は、電力使用に伴うCO₂排出の実質ゼロ

達成方法	<p>2021年12月に竣工した本自社屋は浜松の自然エネルギーを最大限活用するために、高い日照率を活かした太陽熱・太陽光、天竜川水系の豊富な地下水を利用した設備計画、卓越風を換気に活かせる平面計画、RC 躯体蓄熱外断熱や日射遮蔽など気候に合った建築形態とし、大幅なエネルギー削減を達成し、太陽光発電の創エネとの差し引きで建物で使用するエネルギーは実質0以下となる『ZEB』で運用しています。 購入する電力は100%グリーン電気としています。</p>
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 91.9 t-CO ₂ /年

カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	株式会社中村組		
代表者名	取締役社長 中村 嘉宏	所在地	浜松市中央区住吉五丁目 22 番 1 号
URL	https://www.nakamura-gumi.co.jp/	電話	053-412-1111
事業概要	総合建設業（土木・建築・舗装他の施工及び設計・監理）		
カーボンニュートラルへの考え方			
<p>中村組は「この街に、夢いっぱい未来を。」をテーマに、人と自然にやさしい街づくりを通じて、豊かでサステナブルな未来社会の実現に向けた取り組みを進めています。</p> <p>自社の事業活動において排出される温室効果ガスの削減のみならず、お客様へ環境負荷の少ない建物の提案を通じて、カーボンニュートラルの実現に貢献してまいります。</p>			
カーボンニュートラルへの主な取り組み			
<p>建設会社として、快適な室内空間を保ちながら、環境への負荷抑制や自然エネルギーの活用により消費エネルギーゼロを目指した ZEB（ゼロ・エネルギー・ビル）の普及を推進しています。また、自社においては建設現場も含めた事業全体における温室効果ガスの排出量の計測を進めており、建設プロセスにおける排出削減計画の立案・実行に取り組みます。</p>			
環境負荷低減シミュレーションの実施			
認定対象事業所での取り組み			
	事業所名	所在地	
1	本社	浜松市中央区住吉五丁目 22 番 1 号	
2	機材課	浜松市中央区住吉五丁目 22 番 1 号	
エネルギー起源の CO ₂ 排出の実質ゼロ*の取組み ※1つ星の場合は、電力使用に伴う CO ₂ 排出の実質ゼロ			
達成方法	<p>浜松市内の事業所において、冷暖房や給湯も含めた使用エネルギーをすべて電気によってまかなうものとし、その電気についてはすべて中部電力ミライズ株式会社が提供する CO₂ 排出ゼロの「静岡 Green でんき」に切り替えをいたしました。</p>		
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 50.8 t-CO ₂ /年		

カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	中村建設株式会社		
代表者名	代表取締役社長 中村仁志	所在地	浜松市中央区中沢町 71-23
URL	https://www.nakaken.co.jp/	電話	053-471-3421
事業概要	総合建設業(土木、建築等) 設計施工、宅地造成及び分譲・不動産・産業廃棄物処理・発電事業		

カーボンニュートラルへの考え方

「環境のリーディングカンパニー」をスローガンに掲げ、省エネ、再生可能エネルギーの利用、木材利用の拡大を提案することにより、我が国が目指す『2050年までにカーボンニュートラル達成』へ貢献していく。

カーボンニュートラルへの主な取り組み

本社屋に『Nearly ZEB』を採用し、『省エネ』と『創エネ』を図った。電力の不足分は再生可能エネルギー100%を購入することでカーボンニュートラルを達成している。

また、CO₂排出削減とエネルギーの地産地消で地域へ貢献。

2022年にはエネルギー削減率102.2%を達成している。



次世代 ZEB オフィス



『Nearly ZEB』を採用した
中村建設(株) 本社屋




認定対象事業所での取り組み

	事業所名	所在地
1	中村建設(株) 本社	浜松市中央区中沢町 71-23

エネルギー起源のCO₂排出の実質ゼロ^{*}の取り組み ^{*}1つ星の場合は、電力使用に伴うCO₂排出の実質ゼロ

達成方法	<p>2019年にエネルギー削減率83%の「NearlyZEB」で新社屋を建設しBELLS(建築物省エネルギー性能表示制度)5つ星を取得。建物の外皮性能を向上させ、高効率でシンプルな設備機器を導入することで『省エネ』を図っている。</p> <p>また、太陽光発電により一次エネルギー消費量を限りなくゼロに抑え『創エネ』を実現している。</p> <p>電力の不足分は(株)浜松新電力から実質再エネ100%の電力を購入しており、社内におけるエネルギー消費由来のCO₂排出は実質ゼロを達成している。</p>
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 116.49 t-CO ₂ /年

カーボンニュートラル達成事業者認定制度 事業者紹介資料

事業者名	ローランド ディー. ジー. 株式会社		
代表者名	田部 耕平	所在地	浜松市浜名区新都田一丁目 1 番 2 号
URL	https://www.rolanddg.com	電話	053-484-1200
事業概要	コンピュータ周辺機器の製造および販売		
カーボンニュートラルへの考え方			
<p>持続的に発展可能な社会の実現に貢献するため、環境負荷低減に向けた取り組みを推進している。Scope 1、2 の温室効果ガス排出量について、1.5℃目標と統合的な「2030 年度に 2021 年度比 38%削減（年率 4.2%削減）」とする目標を設定している。</p>			
カーボンニュートラルへの主な取り組み			
<p>本社を含む浜松地区の事業所では、CO₂ フリー電気を導入し、社有車の EV 化も推進している。2023 年 10 月に竣工した本社新社屋は、建築物省エネ法による基準一次エネルギー消費量に対して、省エネと創エネで 75% 以上のエネルギー消費量の削減を実現した Nearly ZEB 認証を取得している。</p>			
		  	
Nearly ZEB 認証／本社屋上の太陽光発電パネル			
認定対象事業所での取り組み			
	事業所名	所在地	
1	本社	浜松市浜名区新都田一丁目 1 番 2 号	
2	本社（都田棟）	浜松市浜名区新都田一丁目 1 番 3 号	
エネルギー起源の CO ₂ 排出の実質ゼロ※の取組み ※1 つ星の場合は、電力使用に伴う CO ₂ 排出の実質ゼロ			
達成方法	<p>本社及び本社（都田棟）の電力は、屋上の太陽光発電で自家消費しており、不足分は中部電力ミライズ株式会社から CO₂ フリー電力を購入している。</p>		
取組効果	CO ₂ 年間排出削減量 1,163 t-CO ₂ /年（2023 年 1～12 月）		