

令和3年8月13日

各位

会社名 株式会社環境管理センター
代表者名 代表取締役社長 水落 憲吾
(JASDAQ・コード4657)

中期経営計画策定に関するお知らせ

当社は、今年度を初年度とする令和4（2022）年6月期から令和6（2024）年6月期までの3年間を対象とした中期経営計画を策定いたしましたので、お知らせいたします。

記

当社は昭和46年の創業以来、環境の総合コンサルタントとして現場に立ち、環境問題の解決に貢献するとともに、技術力を蓄積してまいりました。

こうした中、創立50周年を迎えた当社は「我々に関わる全てに感謝し、事業活動を通じて期待や要請に応え、社会的責任を果たしていく」という企業理念のもと、企業価値の持続的な向上を目指すべく検討を重ね、令和4（2022）年6月期を初年度とする中期経営計画を策定しました。

当社は、本計画に掲げた諸施策を確実に実行していくことで、持続的な事業の成長と更なる企業価値の向上を実現してまいります。

1. 対象期間 令和4（2022）年6月期～令和6（2024）年6月期

2. 事業計画

	令和3（2021）年 6月期（実績）	令和4（2022）年 6月期（計画値）	令和5（2023）年 6月期（計画値）	令和6（2024）年 6月期（計画値）
連結売上高（百万円）	4,391	4,700	4,800	5,000
連結経常利益（百万円）	257	270	300	350

3. 重点施策

当社は、計量法に基づく環境計量証明業を基盤とした事業を展開しておりますが、環境の計量の方法は日本工業規格（JIS）で定められており、差別化要因が少ないことから価格面のみの競争が激化するなかにあります。

そのような中、当社は以下の5点を重点施策として掲げております。

① 成長分野の拡大

政策コンサル、アスベスト、受託試験、工事、アセスメント、農業の6分野を「成長分野」と位置づけ、積極的な経営資源の集中投下により対応力・営業力を強化するとともに、当社にしかできない業務の拡大及び一貫体制によるソリューションの提供を進めてまいります。

② 基盤分野の強化

環境コンシェルジュとして、お客様の課題解決に取り組むことで、他社との差別化をはかるとともに、分析の自動化、RPAやIT技術の活用による作業の効率化と生産拠点・商品の選択と集中を進めることで競争力を高めてまいります。

③ 新規事業の推進

外部連携を積極的に進め、放射能の測定分析から廃炉に至るまで将来を見据えたコンサルティングや、当社の技術力を活かした海外事業展開、環境配慮に優れた商品販売等、当社の強みを発揮できる分野を中心に、積極的に新規事業に取り組んでまいります。

④ 働き方改革と多様な人財の活用の推進

働き方を変えることにより創出した時間を、新たなチャレンジや自己啓発、家庭生活、趣味に充てることで、個人と企業の成長につなげるとともに、多様な人財が活躍できるよう、組織づくりと人財育成に取り組んでまいります。

⑤ 社会貢献

社会の持続可能な発展なくして、企業の存続ははかれないという考えのもと、スポンサー活動やスポーツ選手が仕事と練習を両立し、双方で活躍できるようサポートする等、地域社会を盛り上げ、共に発展できるよう取り組んでまいります。

詳細につきましては、添付資料をご覧ください。

以上

問合せ先 管理部長 山下 浩二
電話 042 - 673 - 0500

株式会社環境管理センター 中期経営計画 概要

2022年6月期～2024年6月期



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

1

基本方針

〈経営理念〉

至誠を以て経営の正道を歩む

〈企業理念〉

我々に関わる全てに感謝し、事業活動を通じて期待や要請に応え、社会的責任を果たしていく



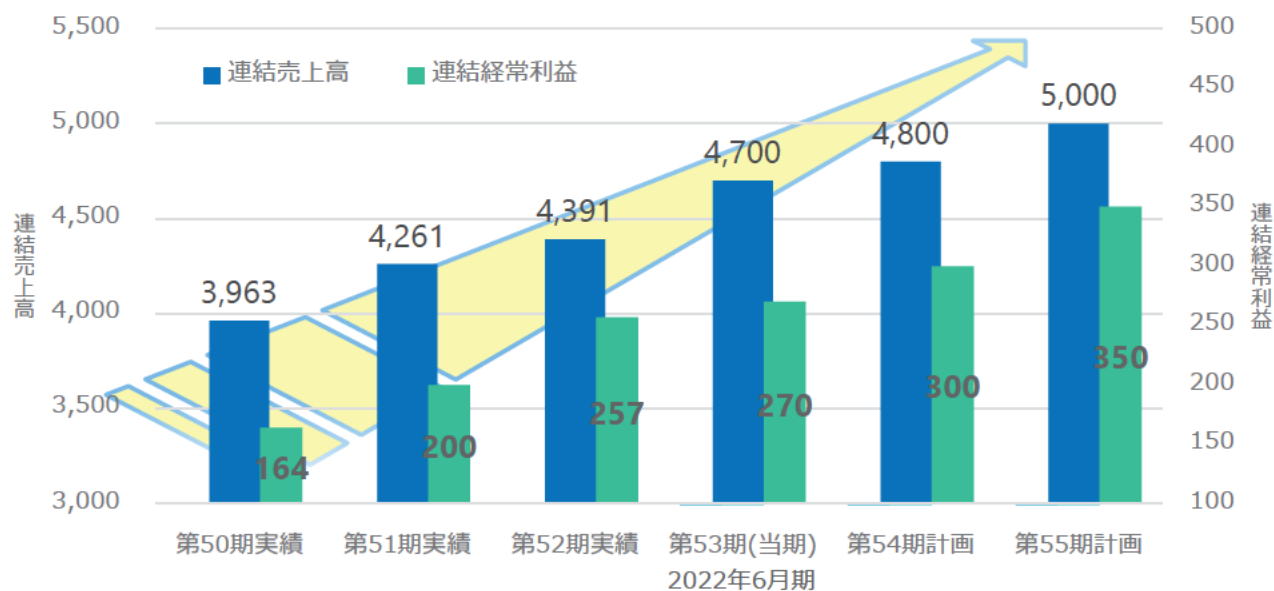
当社の事業により、社会的な課題を解決していくことで、SDGsの達成に貢献する。

Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

2

注力する分野に資源を集中投下し、基盤となる分野は効率化を進め、持続的な**事業の成長**と**企業価値の向上**につとめる。

連結売上高と連結経常利益の推移



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

3

中期経営計画 重点施策

1. 成長分野の拡大
2. 基盤分野の強化
3. 新規事業の推進
4. 働き方改革と多様な人財の活用の推進
5. 社会貢献



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

4

1.成長分野の拡大



政策コンサル、アスベスト、受託試験、工事、アセスメント、農業の6分野を「成長分野」と位置づけ、積極的に事業展開をはかる

- ・ 経営資源を集中投下。対応力・営業力を強化する。
- ・ 当社にしかできない業務を拡大する。
- ・ 一貫体制によるソリューションを提供する。

アスベスト・土壌汚染対策など

アスベストや土壌汚染、調査分析から対策工事、工事後の土地・建物の利活用まで、トータルでご提案。

調査

分析

工事

販売

農業

AELでの室内試験から、実用を想定した圃場試験にも対応。環境計量証明事業のノウハウで各種化学分析も。

圃場

室内

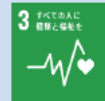
分析

解析

Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

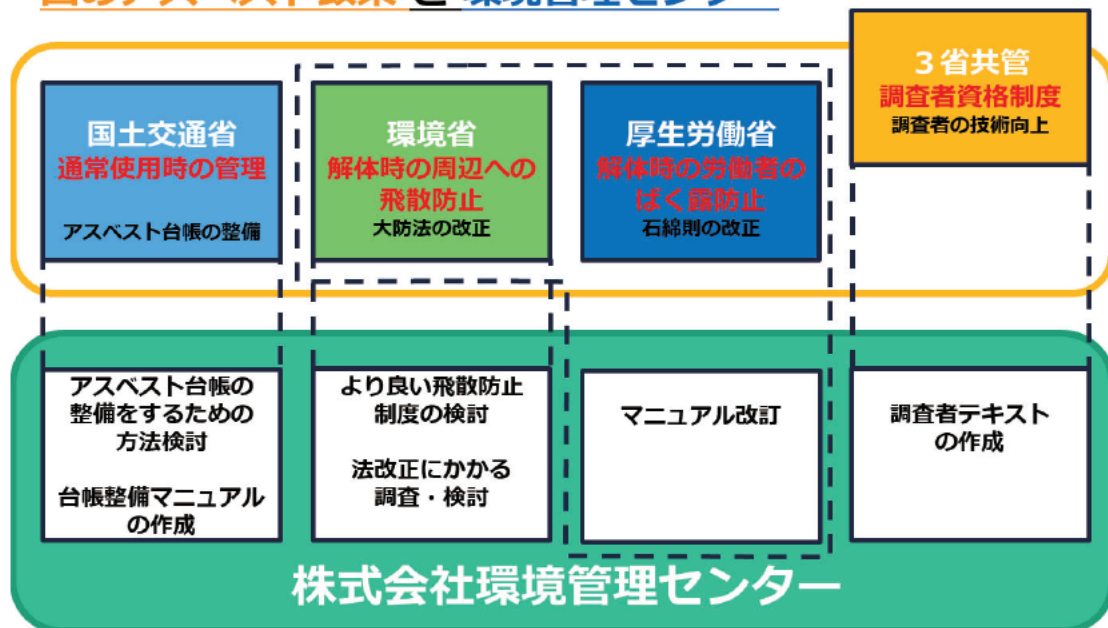
注力する分野

政策コンサル



- ・ 環境分野に特化した**総研的**なポジションの確立。

国のアスベスト政策 と 環境管理センター



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

- ・ オーダーメイドの試験設計とコンサルティングで顧客ニーズに応える。
- ・ 臭気分野の受託試験を通じて、製品の**評価**や**開発支援**に貢献。



◎ 熱くなりなく、周りが濡れない気化式加湿採用。
 ◎ 狙ったところに加湿風をしっかりと届ける独自ルーバー。
 ◎ 8時間連続加湿^{※2}
 ◎ 「強」でも静音設計30dB。
 「ナノイー発生ユニット」交換不要^{※3}

しっかりと加湿しながら、衣類に付いた汗のニオイ^{*}を脱臭^{**}します。

※1 脱臭-イソ吉草醛・アンモニア ※2 試験機関【(株)環境管理センター】(試験方法)6号試験室で6段階臭気濃度表示法による検証【脱臭の方法】ナノイー加湿風を抽出【対象】付着した産廃臭【試験結果】20分で臭気濃度1低減。臭気濃度が1下がるとは約90%の低減を意味します。脱臭効果は、産廃環境(湿度・温度)、臭気・産物の種類などによって異なります。H1059700020000A

NEW! 除菌 脱臭 加湿
 ナノイー加湿発生機 1臺用
F-GMFK02
 ○Wホワイト ●Pピンク ●Tダークブラウン

オプション(別売品)
 専用加湿フィルター
 FE-ZFG02
 希望小売価格:980円(税込)
 備考:
 交換の目安は1シーズン(6か月)、
 除菌防カビ加工済み、2個入り。



将来の食料自給率や生産性の向上への貢献を目指し、農業分野での課題解決に取り組む

- ・ 室内試験から実用化段階の圃場試験まで、**オールインワン**でサポート。
- ・ 室内試験の拠点となる**農業環境ラボ (AEL)** を開設。
- ・ 線虫対策や遺伝学分野での商品・サービスの提供を目指す。



2. 基盤分野の強化



環境コンシェルジュとして、お客様の課題解決に取り組むことで、他社との差別化をはかる

- ・ 分析の自動化、RPAの導入、IT技術の活用による作業の効率化を推進する。
- ・ 生産拠点・商品の選択と集中を推進する。
- ・ データを「計る」から「活用する」企業を目指す。



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

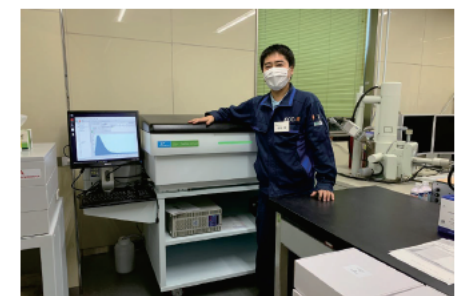
9

3. 新規事業の推進



外部連携を積極的に進め、当社の強みを発揮できる分野を中心に、新規事業に積極的に取り組む

- ・ 放射能の測定分析から、**廃炉**に至るまで、将来を見据えたコンサルティングを提供する。
- ・ 現場力、機動力を発揮できる技術の供与や多面的な営業により、**海外**事業の拡大をはかる。



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

10

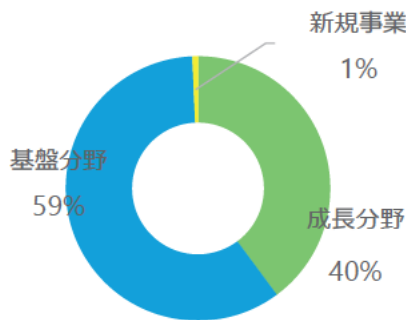
- ・環境配慮に優れた商品を扱うパートナーとともに、**販売**事業に取り組む。



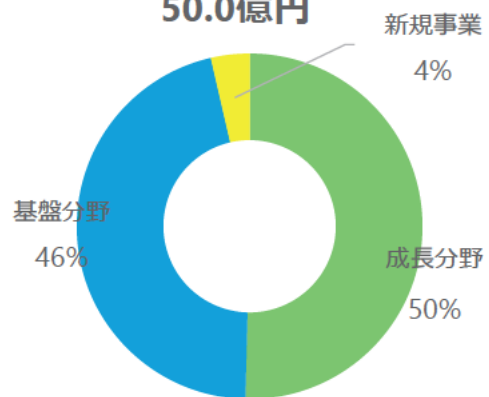
Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

分野別売上比率

2021年6月期
連結売上高（実績）
43.9億円



2024年6月期
連結売上高（計画）
50.0億円



	2021年6月期 連結売上高実績(百万円)	2024年6月期 連結売上高計画(百万円)	増減率
成長分野	1,750	2,520	144%
基盤分野	2,610	2,300	88%
新規事業	30	180	600%

Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

・働き方改革

働き方を変えることにより創出した時間を、新たなチャレンジや、家庭生活、自己啓発、趣味などに充て、個人と企業の成長につなげる。

・多様な人財の活用

変化し続ける社会や多様な価値観に柔軟に対応する為、性別・年齢・国籍人種・個性など、多様な人財が活躍できるよう、組織づくりを推進する。

・人財育成

役割に応じた研修プログラムや機会を整えて、社会からも必要とされる人財の育成に取り組む。



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

13

5. 社会貢献



社会の持続可能な発展なくして、企業の存続は図れない。
まずは地域社会を盛り上げ、ともに発展する企業を目指す。

- ・ スポンサー活動や柔軟な勤務形態でスポーツ選手が仕事と練習を両立し、どちらの場面でも活躍できるようサポートする。
- ・ 社業を通じさまざまな「環境」に関心が高まるよう、情報発信に取り組む。



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

14

目指す未来像

100億円企業を目標と言える企業に成長したい。
そして、一人でも多くの人が笑顔になるように、
私たちは技術と人財であらゆる課題の解決に取り組みます。



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

15



Copyright (C) 2021 ENVIRONMENTAL CONTROL CENTER CO.,LTD. All Rights Reserved.

16