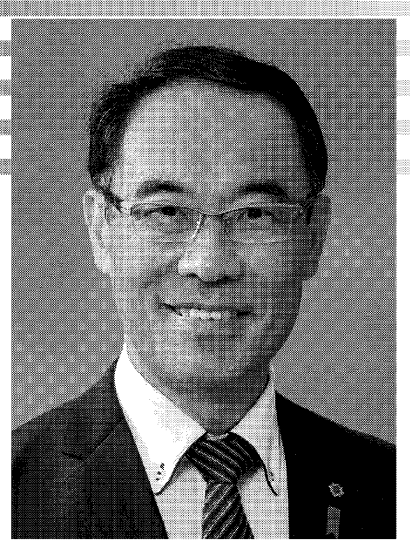


ワンチーム埼玉

埼玉SDGs特集

多様なSDGsを推進

大野元裕知事



埼玉県では「国連の持続可能な開発目標(SDGs)への機運が高まっている。県は「埼玉県SDGs官民連携プラットフォーム」や「埼玉県SDGsパートナー登録制度」の設置をはじめ、さまざまな取り組みを推進している。民間企業も脱炭素・健康経営・働き方改革・地域貢献など取り組みを積極的に進めている。大野元裕知事に取り組みを聞くとともに、主要企業の動きを紹介する。

私は知事就任以来、あらゆる人に居場所があり、活躍でき、安心して暮らせる社会である「日本一暮らしやすい埼玉」の実現を目指し、多様なプレイヤーとの協働を通じたSDGsの推進に取り組んでいます。

具体的には、企業・団体や県民の皆様のSDGsに関する取組を促進するため、「埼玉県SDGs官民連携プラットフォーム」や「埼玉県SDGsパートナー登録制度」の運用などを行い、幅広い主体の参画を後押ししています。

これらの取組に加え、令和7年度には「埼玉県サステナブル企業認証制度」を創設しました。本制度を通じて、企業の持続的な経営や競争力強化を支援しており、中小企業の皆様にはぜひ積極的に認証を目指していただきたいと考えています。

引き続き、企業・団体や県民、市町村などと連携し、「ワンチーム埼玉」でSDGsを推進してまいります。

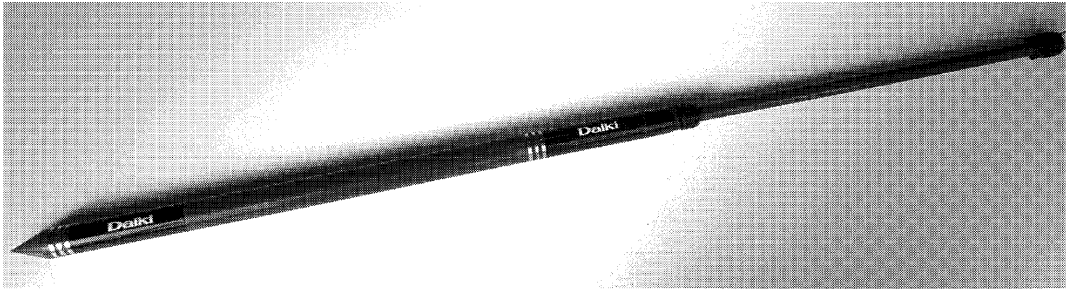
大起理化学工業

1本で2深度測定可能なセンサー開発

大起理化学工業(鴻巣市)は、「土と水を守る」という経営理念のもと、土壌水分計などの環境測定機器を設計・開発している。近年多発する土砂崩れなどの自然災害の予測などに役立つ、各自治体での実証実験を進めるなど活発な取り組みが目立つ。

センサはサイズ展開がさまざまあり「DIK-G300-J2多機能土壌水分センサー TYPE J2」は、全長15センチほど。一本のセンサを埋設するだけで、一度に1メートルと50センチの2深度で傾斜角・体積含水率・電気伝導度・温度・比誘電率の5項目の測定が可能となる。地層の違いにより、埋めてデータを取っているが、いい結果が出てきている」と齋藤智則製品企画統括部長は話す。

既に受注がなければ販売可能なため、「画期的なセンサをより広めていきたい」と同じ(同)とす



DIK-G300-J2 多機能土壌水分センサー TypeJ2 プロファイル 2層仕様

久保井塗装

新時代の要求を叶えた第三工場が稼働開始

久保井塗装(狭山市)は、第三工場を新設し稼働を開始した。超高塗着塗装システムやAI(人工知能)検査ロボットなどを導入し、省人化と高効率化に挑戦する。同工場の稼働により同社全体の生産能力3倍化を目指す。サプライチェーンや社会から求められている脱炭素・循環経済の実現のため、壁面まで太陽光パネルを貼って自家発電する。

第三工場の1階には同社が独自開発した「超高塗着塗装システム」を並べた。これは静電気を使わずに塗着効率85%を実現

1を使ったカメラ付ロボットによる自動検査を行い、3階で塗装ロボットの運行プログラムの開発を行う。コンクリート通りのライン・シリン・コンパクトな工場だ。



稼働開始した第3工場

日東精密工業

今年も「ネクストプライト1000」を獲得、球技大会を初開催

日東精密工業(寄居町)は、精密切削工具の「プロチ」やダイカスト金型の主要部品「鋳抜きピン」、特に注力する金型事業の中でもさまざまな分野で使用されている「精密ゴム金型」など、高付加価値な製品の提供で自動車産業をはじめとする、日本のモノづくりを支えている。

同社は長年健康経営に力を入れており、本年も「ネクストプライト1000」を獲得。中でも、ウォーキング・卓球などサークル活動も盛んに行い社員健康活動の推進を積極的に行っている。また、2025年10月には



10月に球技大会を初開催

カネパッケージ

異業種交流が生むリサイクルの取り組み

カネパッケージ(入間市)、斎藤商事(富士見市)、大星電機(狭山市)、三菱UFJ銀行所沢支店は共同で、「ユニフォーム回収プロジェクト」を開始した。従業員が着なくなったユニフォームを回収し、それを別企業が回収してリサイクルして再利用する。初年度で1トンの回収を目標とする。

同プロジェクトは、同支店が主催する異業種交流会「ひばり会」の会員企業が取り組むもの。企業で日常的に従業員が着用する「ユニフォーム」は、役目が終わると「捨てる」が主流となっており、有効的な使い道などが確立されていない、と



ユニフォーム回収プロジェクトが始動

環境配慮と成長両立

SDGsと共に「土と水を守る」

Daiki 土と水の環境測定機器メーカー

大起理化学工業株式会社

環境測定機器メーカーならではの視点で1点から特注品製作致します!

土と水の環境測定機器メーカー 大起理化学工業株式会社 www.daiki.co.jp

製品ラインナップ ▶ 土壌水分計・土壌採取器 ▶ 土壌物理性測定器 ▶ 地下水・土壌環境調査用機器 ▶ 地盤調査用機器 ▶ 産業用モーター

〒365-0001 埼玉県鴻巣市赤城台212-8 TEL 048-568-2500/FAX 048-568-2505

精密ゴム金型のことなら NITOへ!



健康経営優良法人 2026 KENCO Investment for Health 中核役員主導型 ネクストプライト1000

私たちは精密ゴム金型の専門メーカーです

NITTO-SEIMITSU KOGYO 日東精密工業株式会社

〒369-1246 埼玉県深谷市小前田125 TEL 048-579-1177 FAX 048-584-2299 http://www.nitto-p.co.jp

地球にやさしい選択 カネパッケージのエコ革命

間伐材を利用した製品で環境改善

森林の環境問題(廃棄処分)を解決!!

13 環境にやさしい選択

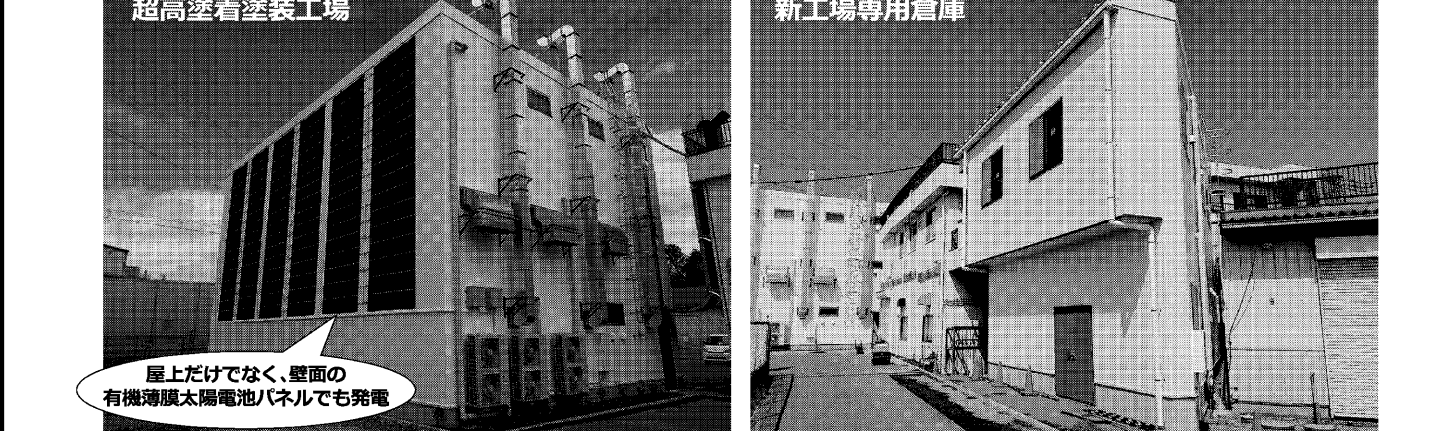
15 資源の循環

「驚き」と「感動」と「安心」をお届けします

カネパッケージ株式会社 KANEPACKAGE CO., LTD. 〒358-0046 埼玉県入間市南栄1095-15 TEL 04-2936-3031

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

塗着効率85%を実現した“超高塗着塗装システム”と壁面まで活用した自社発電で、事業の持続性を確保。



超高塗着塗装工場 新工場専用倉庫

屋上だけでなく、壁面の有機薄膜太陽電池パネルでも発電

KW KUBOI COATING WORKS CO., LTD. 詳細は右の二次元バーコードでHPをご覧ください https://www.kuboitosou.co.jp

久保井塗装株式会社 〒350-1311 埼玉県狭山市中新田1083-3 / TEL.04-2958-5763