



(令和5年12月19日発表)

『PULCLE』静岡駅北口駅前広場ステーションリニューアル 竣工式典の開催

◆ アピールポイント	<ul style="list-style-type: none"> ● 「PULCLE」(パルクル)の静岡駅北口サイクルポートに、ソーラーパネル、蓄電池、モニターを付帯させた新しい都市インフラの設備を、TOKAIケーブルネットワーク(以下、TCN)により設置します。 ● パルクルへの給電を再エネに切り替えるほか、発電量等をモニターで見える化し、地球温暖化に関する意識の醸成に貢献する施設です。 ● TCNは今後、市と協働して、災害情報の発信など、「災害レジリエンス強化型再エネステーション」として、同施設を活用した各種検証を計画しています。 ● 完成にあたって、竣工式典と清水エスパルス、TOKAIケーブルネットワークと連携した環境啓蒙イベントを実施します。 <p style="text-align: right;">【市長出席 有】</p>
◆ 日 時	<p>令和5年12月25日(月)</p> <p style="text-align: center;">11:00~13:30 イベント</p> <p style="text-align: center;">14:00~14:30 式典</p> <p style="text-align: right;">※雨天決行</p>
◆ 場 所	<p>静岡駅北口広場(葵区黒金町45-8地先)</p> <p>※車両は近隣の有料駐車場をご利用ください</p>
◆ 内容など	<p>【イベント内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 静岡県立大学生によるアカペラコンサート ・ COOL CHOICE 紙芝居の朗読会 ・ 常葉大学サイクリング同好会によるバーチャル走行体験 ・ 「パルちゃん」写真撮影会 ・ 環境啓蒙アンケート/抽選会 ほか <p>【式典次第】</p> <p>(1) 主催者挨拶 (株)TOKAIケーブルネットワーク 代表取締役社長 <small>すずきみつはや</small> 鈴木光速氏</p> <p>(2) 来賓祝辞 静岡市長 難波喬司</p> <p>(3) テープカット</p> <p>(4) 写真撮影</p> <p>(5) 施設紹介</p>

	<p>●PULCLE とは</p> <p>公共交通機関の補完等を目指して、令和2年6月から、事業主体の本市と運営主体の(株)TOKAIケーブルネットワークらにより運営しているシェアサイクル事業です。令和5年12月現在、ステーション数約210ヶ所、自転車台数600台で運営中です。</p>
--	---

別紙資料 有 ・ 無 TOKAI ホールディングスプレスリリース等

<p>【式典・事業運営に関する問合せ】</p> <p>(株)TOKAI ケーブルネットワーク 次世代成長戦略本部 企画部 企画一課 担当者 山内・栃原・平澤 電話 054-253-2400</p>	<p>【事業全般に関する問合せ】</p> <p>交通政策課 自転車のまち推進係(静岡庁舎7階) 担当者 鳥居塚・望月 電話 054-221-1570</p>
---	---

2023年12月11日

報道関係会社各位

(株)TOKAIホールディングス
広報・IR室

シェアサイクル「PULCLE」

災害レジリエンス強化型再エネステーション竣工セレモニー・イベント取材のお願い

平素は弊社グループの事業活動に多大なるご理解ご協力を賜り誠にありがとうございます。

この度、弊社100%子会社である株式会社TOKAIケーブルネットワークが運営する、静岡市シェアサイクル「PULCLE」の静岡駅北口ステーションを『災害レジリエンス強化型再エネステーション』としてリニューアル致しました。2023年12月25日に新施設竣工セレモニーと、同日午前には同場所にて静岡市と株式会社エスパルスと共に「環境啓蒙イベント」を開催いたします。是非、本施設の『存在』と『建設意図』を広く市民の皆様に周知したく報道各社の皆様には、ご多忙の折恐れ入りますが、取材報道にご協力賜りたく、よろしくお願い申し上げます。

新ステーションには『発電』（最大出力3.7kwの最新型太陽光発電システム）と『蓄電』（テスラ社製13.5kw蓄電池）と『サイネージ』（PDC社提供のCMS搭載70インチ2面LEDサイネージ）を実装しています。災害時にも系統電源に依存せずに自転車への電源供給が可能となると同時に、災害情報の発信や一般市民向けの充電ポート解放など防災拠点としての活用も念頭に設計しております。平常時には、太陽光パネルで発電した電力は静岡市シェアサイクルPULCLEの車載電池に充電すると共に、余剰電力はテスラ製の大型蓄電池に備蓄され、サイネージ用電力や夜間の自転車充電に充填されます。大型サイネージパネルは、太陽光パネルによる発電状態の表示等、市民向けの環境意識啓蒙を行うと共に、シティプロモーション映像や行政情報の動画配信を行い「新しい市政広報メディア」としての役割を担うべく検証を実施して参ります。

TOKAIグループでは「新中期経営計画2025」（2023年5月9日公表）にて公表の通り『低・脱炭素化への取り組み』を推進しております。今回の施設リニューアルは自社事業活動（PULCLE）におけるGX推進（太陽光発電の活用）に留まらず、「地域と一体となった低・脱炭素化推進」の取り組みを具体化する一環として、静岡市と協働にて同施設を活用した今後の各種検証を計画しております。

記

① イベント

- 日時 : 2023年12月25日(月) 11:00-13:30
- 場所 : 静岡駅前北口広場 (PULCLE 静岡駅北口駅前広場ステーション前)
- 主催 : 株式会社 TOKAI ケーブルネットワーク
- 協力 : 静岡市 (環境局環境創造課、静岡市都市局交通政策課)、清水エスパルス、静岡県立大学・常葉大学
- 内容 : エスパルス×静岡市「COOL CHOICE 紙芝居」お披露目
パルちゃん+静岡市マスコットによる交流企画 (写真撮影など)
地元大学有志による環境啓蒙ブースと音楽コンサート
環境啓蒙イベント (クイズイベント/アンケート)
PULCLE エスパルスコラボドレスプレートの展示

② 静岡駅北口シェアサイクル「PULCLE」災害レジリエンス強化型再エネステーション竣工セレモニー

- 日時 : 2023年12月25日(月) 14:00-14:30
- 場所 : 静岡駅前北口広場 (PULCLE 静岡駅北口駅前広場ステーション前)
- 主催 : 株式会社 TOKAI ケーブルネットワーク
- 出席者 : 鈴木 光速 (株式会社 TOKAI ケーブルネットワーク 代表取締役社長)
難波 喬司 (静岡市 市長)
工藤 智彰 (Open Street 株式会社 代表取締役)
遠藤 茂雄 (株式会社 RST 代表取締役社長)
村上 耕平 (ピーディーシー株式会社 取締役)
木本 達也 (株式会社 オプティプラス 執行役員)
中谷 晃治 (伊藤忠ケーブルシステム株式会社 代表取締役社長)
- 内容 : 難波市長による施設竣工テープカット
新施設概要の紹介/今後の活用計画についての発表

※ イベントで使用する電気は 100%再生可能エネルギーにて賄うエコイベントとして実施

【お問い合わせ先】

株式会社 TOKAI ケーブルネットワーク 次世代成長戦略本部 企画部 部長 山内

TEL : 080-3716-8590

E-mail : yamauchi_takashi@tokai-grp.co.jp

以上

災害レジリエンス強化型 再エネステーションの概要

■ 静岡駅北口前STに太陽光パネル＋蓄電池＋モニターの再エネ検証施設を建設

機能概要

- ✓ 屋根を太陽光パネル化にし、**太陽光パネル**から発電された電力を**蓄電池**に充電
- ✓ 発電した電力の活用として、パルクルのバッテリー充電や**スマホ非接触充電器**（3台分）**公衆Wi-Fi（BWA）**を提供

完成イメージ

現在



完成後



太陽電池モジュール
(パネル埋め込み型ガラス)

発電量3.7kWh
蓄電池による100%再エネ
充電が可能

電力状況の監視モニター

通常時は発電状況を表示
災害時には緊急誘導先の
案内や避難情報を表示

スマホ非接触充電器

公衆Wi-Fi

緊急電源の供給コンセント

蓄電池 (大容量テスラ製)

大容量13.5kwh
停電時でも駆動可能なバック
アップ機能付き