

2023年7月27日

7月30日（日）から放映開始

女優 清原果耶さんを起用した新テレビCMの放映を開始します！
～はじまりは、いつも駅から。都心篇～

京王電鉄株式会社（本社：東京都多摩市、社長：都村 智史）では、7月30日（日）から昨年に引き続き女優の清原果耶さんを起用した新テレビCM「はじまりは、いつも駅から。都心篇」の放映を開始します。

これは、当社が行ってきた駅を拠点とする豊かで魅力あるまちづくりについて、「これからもまちづくりのなかで今日と未来の暮らしを支えていきたい」という思いを込め、「はじまりは、いつも駅から。都心篇」と「めざす場所がある。郊外篇」の2種類のCMを制作・放映するものです。

今回放映する「はじまりは、いつも駅から。都心篇」では、清原さんが乗った電車に約100年前の新宿や創業時の京王プラザホテル、そして新しく開発が進む未来の新宿が映し出され、不思議な時間旅行の中で京王が携わってきたまちづくりを紹介します。

テレビCM放映に合わせ、京王線・井の頭線の駅・列車内などのデジタルサイネージでの放映や、年間を通して2種類の連動ポスター展開も行います。

詳細は下記のとおりです。

① 電車に乗る清原さん



② 約100年前の新宿にタイムスリップする清原さん



③ 未来の新宿に驚く清原さん



④ 都心に向かう京王線



《新テレビCM（はじまりは、いつも駅から。都心篇）》

1. 新テレビCM概要

(1) タイトル

「はじまりは、いつも駅から。都心篇」(15秒/30秒)

(2) 内 容

清原さんが乗った電車に約100年前の新宿や創業時の京王プラザホテル、そして新宿駅西南口地区開発計画など新しく開発が進む未来の新宿が映し出され、不思議な時間旅行の中で京王が携わってきたまちづくりを紹介します。

※今回放映を開始する「はじまりは、いつも駅から。都心篇」のほか、「めざす場所がある。郊外篇」を放映する予定です。郊外篇のCM放映時期は別途お知らせします。

(3) 放映スケジュール

番組提供放映(定められた番組内にテレビCMを放映)

放映開始日: 7月30日(日)～

放映局: 日本テレビ

提供番組: 「シューイチ」 毎週日曜日 7:30～10:25

素材: 30秒

(4) デジタルサイネージでの展開

放映開始日: 7月31日(月)～

場 所: 京王線・井の頭線車内、新宿・調布・橋本・渋谷・下北沢・吉祥寺駅

※一部放映されない駅・車両もあります。

(5) HP掲載

京王グループHP内「CMギャラリー」では、テレビCM動画を視聴することができます。<https://www.keio.co.jp/gallery/index.html>

※7月30日(日)10時頃から視聴可能です。

2. 出演者プロフィール

氏 名: 清原 果耶 (きよはら かや)

生年月日: 2002年1月30日

出身地: 大阪府

2002年大阪府生まれ。

「アミューズオーディションフェス 2014」でグランプリを獲得し、NHK連続テレビ小説「あさが来た」で女優デビュー。テレビ、ドラマや映画、CMにも多数出演。2021年度前期、連続テレビ小説「おかえりモネ」では、ヒロイン・永浦百音役として出演。映画「護られなかった者たちへ」では、日本アカデミー賞最優秀助演女優賞を受賞するなど多くの賞を受賞。現在、W主演映画、『1秒先の彼』が公開中。今年の11月には初舞台・初主演で舞台『ジャンヌ・ダルク』を控えている。



3. 制作スタッフ

【広告会社】株式会社京王エージェンシー

【クリエイティブディレクター／コピーライター】岡本欣也

【演出】柿本 ケンサク

【映像・グラフィック企画制作】株式会社サン・アド

【アートディレクター】岡本学

以上

【参考1】連動グラフィック広告について

本テレビCMと連動して、7月30日（日）から、年間で2種類のポスターを駅構内や車両の中づり（一部掲出されない駅・車両もあります）で掲出するものです。

《駅貼りポスター 例（はじまりは、いつも駅から。都心篇）》



【参考2】新宿駅西南口地区開発計画

当社と東日本旅客鉄道株式会社が事業主体となる開発計画。

本計画地は、2018年3月に東京都・新宿区から公表された「新宿の拠点再整備方針」に定められている、「駅・駅前広場・駅ビルを一体的に再編し、駅とまち、まちとまちを繋げ、新宿全体を活性化させる次世代のターミナル『新宿グランドターミナル』」に位置しており、新宿グランドターミナルとまちをつなげる東西南北の重層的な歩行者ネットワークや地下・地上・デッキ階をつなぐ視認性の高い縦動線の整備、にぎわい施設等と一体となった屋内外の滞留・回遊空間や観光コンテンツ創出、観光情報発信・体験機能及び宿泊機能の導入による観光拠点の整備、災害時の防災対応力強化、新たな省エネ技術の積極的な導入による環境負荷の低減等に取り組むことで、新宿エリア全体の活性化への寄与を目指しています。