

京都旅の思い出をより魅力的に演出 セルフ撮影サービス「マチカメ」の提供について

京都駅ビル開発株式会社は、国際都市京都の玄関口として国内外から訪れるお客様に、魅力的な記念写真を残すことで京都旅をより楽しい記憶にさせていただきたいという願いを込め、京都駅ビル内3か所にセルフ撮影サービス「マチカメ」（運営会社：KDDI株式会社）を設置します。

「マチカメ」は、お客さま自身では撮影できない場所から高性能一眼レフカメラでプロ並みの記念写真の撮影が可能なサービスです。

【概要】

- 名称 「マチカメ」 in 京都駅ビル
- 提供開始日 2024年3月23日
- 設置場所 A 中央コンコース前
B 烏丸小路広場 (京都駅ビル4F東側)
C 室町小路広場 (京都駅ビル4F西側)
- 料金 撮影料金：無料
ダウンロード料金：ライト580円、スタンダード780円、プレミアム1,000円 (税込)
(2M pixel / 500KB) (6M pixel / 1MB) (12M pixel / 2MB)
- 利用時間 終日利用可能
- 特徴
 - 自分では撮影できない位置・アングルでの撮影が可能
 - 高性能一眼レフカメラでプロ並みの撮影が可能
 - アプリインストール不要・スマホでQRを読むだけで完結のお手軽操作
 - インバウンドの方にもご利用頂ける直観的な操作 (英語・中国語・韓国語対応)
 - オンラインで写真の購入が可能 (クレジットカード、スマホ決済可能)
 - 晴天フレームで悪天候の撮影でも最高の天候に早変わり (4月上旬から提供開始 (予定))
 - 各場所異なるテイストのコンセプトフレームで旅の思い出をより魅力的に演出
- お問合せ 京都駅ビルインフォメーション 電話：075-361-4401 (10時～19時)



📷 撮影方法(無料) / HOW TO USE(FREE) / 如何拍摄(摄影是免费的)

1 QRを読み込む

Scan the QR code on your phone.
用智能手机扫描二维码



2 準備が出来たら撮影ボタンを押す

Press the shoot button.
按下拍摄按钮



3 ポーズをとる

Strike a pose.
摆好拍照姿势



4 撮影した画像をスマホで確認

Check your photo on the phone.
在智能手机上查看拍摄的照片



A 中央コンコース前

JR中央口改札直進正面

JR京都駅に降り立つと、まず迎えてくれるのが京都の街のシンボル京都タワー。人気のフォトスポットですが、人通りも多く綺麗な写真を撮るのは至難の業。マチカメならベストな画角で撮影可能です。あいにくの天気でも晴天フレーム（注1）で綺麗な思い出が残せます。京都らしいモチーフのコンセプトフレーム（注2）を選択することもできます！



B 烏丸小路広場

京都駅ビル4F東側

迫力ある京都タワーと広々とした空を背景に撮影できるこちらの広場は、人の写り込みも少ない穴場のフォトスポットです！

晴天フレーム（注1）はもちろんインスタントカメラ風のコンセプトフレーム（注2）を選択することができ、何度も見返したくなるような写真が撮影可能です。

（注1）晴天フレームは、4月上旬から提供開始（予定）です。

（注2）コンセプトフレームと晴天フレームいずれかを選択してご購入いただけます。



C 室町小路広場

京都駅ビル4F西側

段数171段、高低差35m、中央から西に向かって大空広場まで一気に伸びるダイナミックな階段は、京都駅ビルのシンボルです。

夜は約15,000個のLEDで大階段が一面に輝く迫力満点のイルミネーションに！

点灯時間外でもイルミネーションフレーム（注3）を選択できます。

（注3）イルミネーションフレームは、4月上旬から提供開始（予定）です。

※2024年4月1日～26日（予定）は、改修工事のため利用休止します。

※その他イベントにより利用休止することがあります。



※写真はイメージです

同時開催

SNSでも話題に！ ストリートピアノを奏でると、音に合わせて桜のアートが大階段を彩るネイキッドの参加型アート

イベント名	: NAKED ART STATION -KYOTO-
会場	: JR 京都駅ビル 大階段（4F 室町小路広場）
開催期間	: 2024年3月22日（金）～3月31日（日）
開催時間	: 17:00～22:00
入場・体験料	: 無料
主催	: NAKED, INC.、京都駅ビル開発株式会社
楽器協賛	: 株式会社ヤマハミュージックジャパン
企画・演出・制作	: NAKED, INC.
リンク先URL	: https://www.kyoto-station-building.co.jp/events/1459.html

