



お茶の京都

Discover the birthplace of Japanese tea with Uji Yantan-Liner

お茶の京都 宇治やんたんライナー



もうひとつの京都 お茶の京都エリアの宇治方面を便利に周遊いただける、
観光ループバス「お茶の京都 宇治やんたんライナー」を運行します。

運行期間 10月17日(土)から12月13日(日)までの土日祝日

運行経路 京阪宇治駅～平等院～郷之口～湯屋谷

問合せ 京都京阪バス株式会社(八幡営業所):075-972-0501

運賃(円) もうひとつの京都周遊バス(お茶の京都エリア版) **1,000円**
※宇治やんたんライナーをお得にご利用いただけます。

ICカード (PiTaPa, ICOCA, Kitaca, PASMO, Suica, manaca, TOICA, はやかけん, nimoca, SUGOCA)

510	230	210	湯屋谷[やんたん前]
			宇治田原郵便局前
450	400	210	維中前
430	360		郷之口[宇治茶の郷前]
210			平等院(南門前)
			黄檗公園[萬福寺前]
			京阪宇治駅



運行時刻 京阪宇治駅発

京阪宇治駅	9:10	10:10	11:20	13:35	14:35	15:45
黄檗公園[萬福寺前]	9:18	10:18	11:28	13:43	14:43	15:53
平等院(南門前)	9:33	10:33	11:43	13:58	14:58	16:08
郷之口[宇治茶の郷前]	9:53	10:53	12:03	14:18	15:18	16:28
維中前	9:56	10:56	12:06	14:21	15:21	16:31
宇治田原郵便局前	10:01	11:01	12:11	14:26	15:26	16:36
湯屋谷[やんたん前]	10:02	11:02	12:12	14:27	15:27	16:37

湯屋谷発

湯屋谷[やんたん前]	10:15	11:15	13:30	14:40	15:40	16:50
宇治田原郵便局前	10:16	11:16	13:31	14:41	15:41	16:51
維中前	10:23	11:23	13:38	14:48	15:48	16:58
郷之口[宇治茶の郷前]	10:26	11:26	13:41	14:51	15:51	17:01
平等院(南門前)	10:46	11:46	14:01	15:11	16:11	17:21
黄檗公園[萬福寺前]	11:01	12:01	14:16	15:26	16:26	17:36
京阪宇治駅	11:09	12:09	14:24	15:34	16:34	17:44

もうひとつの京都 周遊バス販売中!

販売場所
 ・京阪宇治駅観光案内所 9:00 - 17:00
 ・JR宇治駅観光案内所 9:00 - 17:00

各種詳細は下記のQRコードより
京都京阪バスHPをご覧ください

周遊特典

- 1 車内で宇治茶ティーバッグ(試供品)プレゼント
- 2 車内で宇治市営茶室対鳳庵・植物公園・源氏物語ミュージアムの共通入場割引券プレゼント
- 3 宗円交遊庵やんたん(※乗車券等提示で)
 ・やんたん施設で<抹茶スイーツ>プレゼント
 ・宗円生家までのガイドサービス(11:15~/13:00~)
 ・宗円生家でハート型ティーバッグプレゼント
- 4 JA農産物直売所 宇治茶の郷(※乗車券等提示で)
 ・緑茶一煎バックプレゼント
 ・1,000円以上お買い上げで抹茶ソフトプレゼント



モデルコース A



モデルコース B



停留所周辺の見どころ

黄檗公園【萬福寺前】



黄檗山 萬福寺 徒歩 約5分

・都七福神 布袋様

平等院(南門前)

- ・世界遺産 平等院鳳凰堂 徒歩 約5分
- ・世界遺産 宇治上神社 徒歩 約10分
- ・源氏物語ミュージアム 徒歩 約15分

郷之口【宇治茶の郷前】

- ・JA農産物直売所 宇治茶の郷 徒歩 約1分
- ・蕪村句碑 妙楽寺 徒歩 約3分
- ・茶問屋の古い町並み 徒歩 約5分

湯屋谷【やんたん前】



日本遺産 永谷宗円生家 ※10:00-15:00(内部公開) 徒歩 約15分

・宗円交遊庵やんたん 徒歩 約1分

↓ お茶の京都には他にも見所がたくさん！詳しくは下記QRコードより、お茶の京都ホームページをご覧ください。



企画・立案：お茶の京都DMO(一般社団法人 京都山城地域振興社)
〒611-0021 京都府宇治市宇治乙方7-8 京阪宇治ビル2F
TEL:0774-25-3239 FAX:0772-25-3238 e-mail: dmo@ochanokyo.jp URL: http://ochanokyo.jp/