

2015年2月26日  
東日本旅客鉄道株式会社

～北陸新幹線開業記念～

## 新幹線×JR東日本ホテルズ

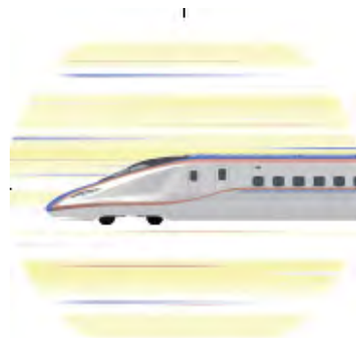
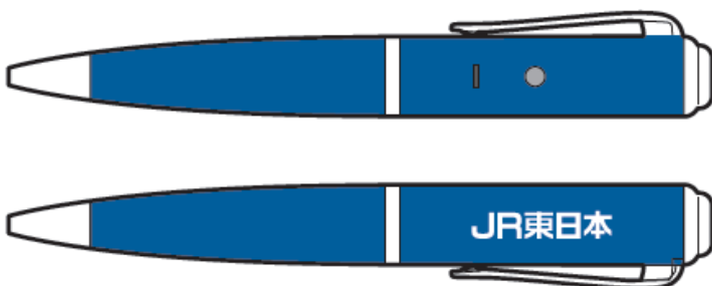
### 「乗って泊まってGet!キャンペーン!」

JR東日本ホテルズでは、北陸新幹線開業を記念して、びゅう旅行商品(往復の新幹線+宿泊クーポン)を購入し、2015年3月21日(土)～3月31日(火)の期間中に、対象のホテルへご宿泊されたお客さまに、先着順で新幹線(E7系)の画像が投影できるプロジェクターペンをプレゼントするキャンペーンを実施します。

※ JR東日本グループが中心となって展開するホテルチェーン(別紙参照)

#### 【キャンペーン概要】

- |            |  |
|------------|--|
| 1 名称       | 新幹線×JR東日本ホテルズ「乗って泊まってGet!キャンペーン!」  |
| 2 期間       | 2015年3月21日(土)～3月31日(火)   |
| 3 内容       | びゅう旅行商品(往復の新幹線+宿泊クーポン)を購入し、上記期間中に対象のホテルへご宿泊されたお客さまに、「JR東日本オリジナルプロジェクターペン」を個数限定でプレゼントします。 |
| 4 対象ホテル    | 別紙参照   |
| 5 キャンペーン賞品 | 新幹線E7系の画像が投影できるJR東日本オリジナルプロジェクターペン   |



写真はイメージです

## 【キャンペーン対象ホテル一覧】

■青森県	ホテルメッツ八戸	ホテル フォルクローロ大湊 ※1
■秋田県	ホテルメトロポリタン秋田	ホテル フォルクローロ角館 ※1
■岩手県	ホテルメトロポリタン盛岡	ホテルメトロポリタン盛岡ニューウイング
	ホテルメッツ北上	ホテル フォルクローロ花巻東和 (現フォルクローロいわて東和) ※2
	ホテル フォルクローロ三陸釜石 (2015年3月29日開業予定)	
■宮城県	ホテルメトロポリタン仙台	
■山形県	ホテルメトロポリタン山形	ホテル フォルクローロ高島 ※1
■福島県	ホテルメッツ福島	
■群馬県	ホテルメトロポリタン高崎	ホテル ファミリーオみなかみ (現ファミリーオ新治) ※2
■栃木県	ホテル アール・メッツ宇都宮	
■東京都	東京ステーションホテル	ホテルメトロポリタン (池袋)
	ホテルメトロポリタン丸の内	ホテルメトロポリタン エドモント
■千葉県	ホテル ファミリーオ館山 ※1	
■長野県	ホテルメトロポリタン長野	
■新潟県	ホテルメッツ新潟	ホテルメッツ長岡

## 【JR東日本ホテルズとは】

JR東日本グループが中心となって展開するホテルチェーンであり、加盟ホテルは45箇所に展開しております。※合計6,595室(2015年2月時点)

- |                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| ・ 東京ステーションホテル               | 今年開業100周年を迎える赤レンガ駅舎内のホテル |
| ・ メトロポリタンホテルズ(10箇所)         | 東日本のターミナル駅を中心に展開するホテル    |
| ・ ホテルメッツ(23箇所)              | 首都圏を中心に展開するエキチカの宿泊特化型ホテル |
| ・ ホテルファミリーオ・フォルクローロ(8箇所) ※1 | 地域の豊かな自然や文化に囲まれたホテル      |
| ・ ホテルドリームゲート舞浜              | 舞浜リゾートを満喫するホテル           |
| ・ シーサイドホテル芝弥生               | 都市の便利さをサポートするホテル         |
| ・ ホテルニューグランド                | 日本を代表するクラシックホテル          |

※1 現ファミリーオは「ホテル ファミリーオ」に、現フォルクローロは「ホテル フォルクローロ」へ2015年3月末に名称変更予定。

※2 現ファミリーオ新治は「ホテル ファミリーオみなかみ」、現フォルクローロいわて東和は「ホテル フォルクローロ花巻東和」へ2015年3月末に名称変更致予定。

THE TOKYO STATION  
HOTEL



Metropolitan Hotels

ホテルメッツ

FAMILIO  
FOLKLORO



東京ステーションホテル



ホテルメトロポリタン (池袋)



ホテルメッツ渋谷



ホテル フォルクローロ花巻東和