

2012年7月9日

東京駅丸の内中央口で大型ビジョンの放映を開始します！

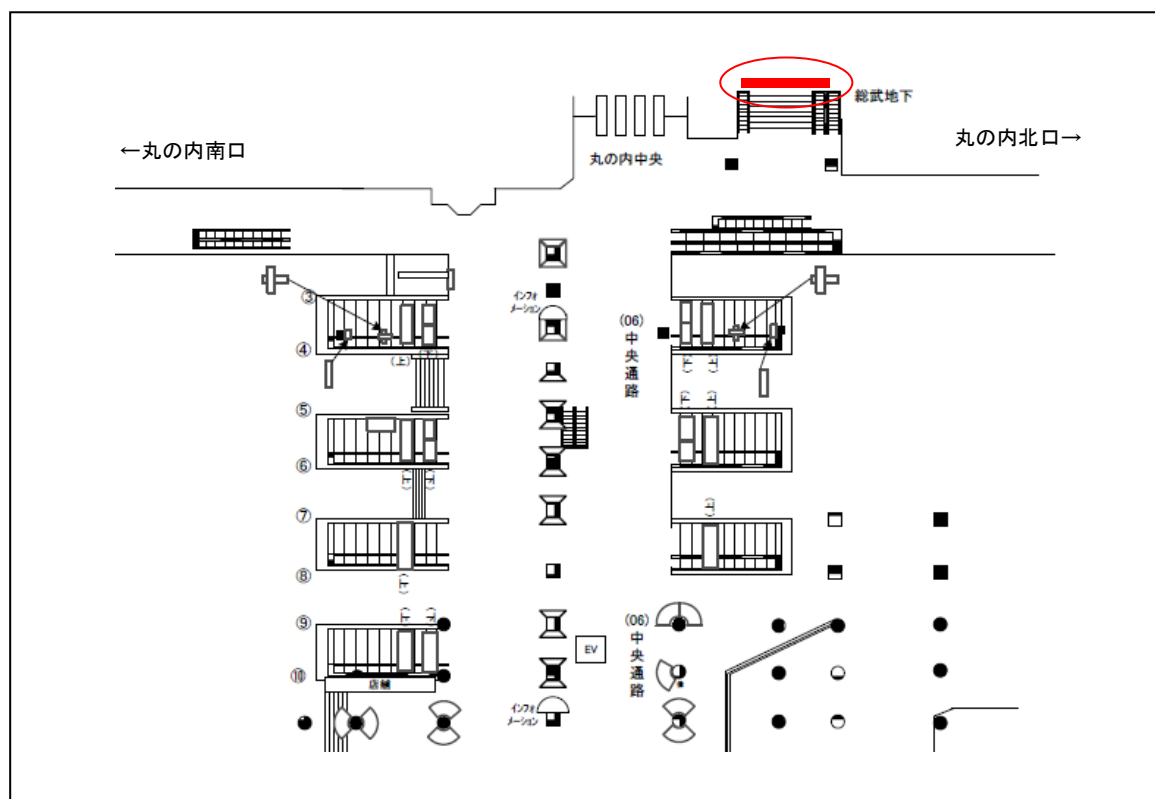
- 「丸の内駅舎の復原工事」2012年10月の完成に先駆け、7月9日から東京駅丸の内中央口横の壁面に、284インチの高輝度大型LEDビジョン（ヨコ型）を設置し、放映を開始いたしました。
- この「大型LEDビジョン」は、①6mmピッチLED採用による高精細・屋内型スクリーン、②環境に合わせ重機を必要としない設置が可能な構造、③高コントラストLED採用による高画質を実現した、JR東日本駅構内では最大サイズのLEDビジョンです。
- 当社では引き続き広告媒体のデジタル化と価値向上を推進してまいります。

■展開概要

1. 放映開始 : 2012年7月9日（月）～
放映時間 5:00～24:00
2. 展開場所 : 東京駅丸の内中央口横 総武階段壁面 （別紙参照）
3. 概要 : 284インチの高輝度・大型LEDビジョンを階段正面の壁面に設置し、静止画を中心とした広告放映を実施します。
4. 媒体写真 :



■設置位置



■媒体特性

○「大型LEDビジョン」

- ・高輝度フルカラーLED（3in1）※ピクセルピッチ 6mm
- 輝度・・・・・・・・最大2,000cd/m²
- 表示階調・・・・・・・・各色4,096階調
- 輝度調整・・・・・・・・64段階
- 画面寸法・・・・・・・・284.1型（3.456m（H）×6.336m（W））21.90m²
- 絵素数・・・・・・・・608,256ピクセル（縦576×横1,056）
- アスペクト比・・・・・・・・9:16.5
- ・小型モジュールを並べて設置するため、重機等を用いずに施工可能