

NEWS

RELEASE



Inspiring Idea
Tokyu Agency Inc.

株式会社 東急エージェンシー
〒107-8417 東京都港区赤坂 4-8-18
TEL 03-3475-9382
FAX 03-3475-9419

2013年7月11日
(25-15)

渋谷駅ハチ公口交差点前「QFRONT」ビル壁面の 大型ビジョン「Q'S EYE」をリニューアル！

7月25日(木)から放映再開

株式会社東急エージェンシー(本社：東京都港区 取締役社長：桑原常泰)は
東京急行電鉄株式会社(本社：東京都渋谷区 取締役社長：野本弘文)と展開
する広告媒体ブランド「TOKYU OOH」の大型ビジョン「Q'S EYE」の
リニューアルについて 別紙のとおりお知らせします。

「TOKYU OOH」に関するお問い合わせ

株式会社 東急エージェンシー

東急OOHメディア部 TEL 03-3475-9533

.....(この件に関するお問い合わせ先)

株式会社 東急エージェンシー
コーポレート本部 経営企画室 秘書・広報担当 高橋、平松
TEL 03-3475-9382

www.tokyu-agc.co.jp

渋谷駅ハチ公口交差点前「QFRONT」ビル壁面の大型ビジョン 「Q'S EYE」をリニューアル！

7月25日(木)から放映再開

東京急行電鉄株式会社

当社は、渋谷駅ハチ公口交差点前の「QFRONT(キューフロント)」ビル壁面に設置された大型ビジョン「Q'S EYE(キューズアイ)」の機能更新を行い、7月25日(木)から放映を再開します。

「Q'S EYE」は1999年12月の放映開始以来、音楽やエンターテインメント関連企業をはじめ、さまざまな企業の商業映像などを放映してきました。「QFRONT」に面する渋谷スクランブル交差点は、一週間で約150万人*が通行し、都内でも情報感度の高い人たちが集まるスポットです。渋谷スクランブル交差点・ハチ公前広場から最も視認性が高い「Q'S EYE」は、10代だけでなく、20代・30代を幅広くリーチできるメディアとして機能しています。

今回のリニューアルにより、メインビジョン(99.5㎡)は、HD画質でアスペクト比が16:9の映像にも対応。高精細な9.5mmピッチのパネルを採用し、ハチ公前広場周辺の屋外ビジョンでは最高精細の表示が可能となり、より美しく、安定的な放映を行えるようになります。



また、パソコンからの映像送出にも対応することで、リアルタイムでの映像配信やスマートフォンと連携した双方向の演出なども行えるようになります。これまでにない全く新しいコミュニケーションが可能になることで、渋谷の来街者とつながって楽しめる“遊べるメディア”として大きく生まれ変わります。

「Q'S EYE」は、渋谷駅周辺再開発事業の将来像である「エンタテインメントシティしゅばや」の新たな顔となる存在として、また渋谷の多様性、寛容性、先端的な文化性を世界に向けて情報発信する大型屋外ビジョンとして、人々の期待にこたえ、地域・社会に貢献していく、次世代にふさわしい新しいメディアを目指していきます。

また東急グループは、渋谷地区において、「Q'S EYE」以外にも東急百貨店、109、東急プラザ、渋谷ヒカリエなどグループ各施設が屋外広告媒体を展開していることから、今後はそれぞれとの連携を深め、渋谷におけるOOH事業の強化を図っていく予定です。

以上

※2012年・SOTO 屋外メディア総合調査

(参考)本日、この資料は国土交通記者会、東商記者クラブ、都庁記者クラブにお届けしています。

本リリースに関するお問い合わせ先(サマータイム実施中～17:30)

東京急行電鉄株式会社 社長室 広報部 広報課 森田・柳澤・田中・長谷

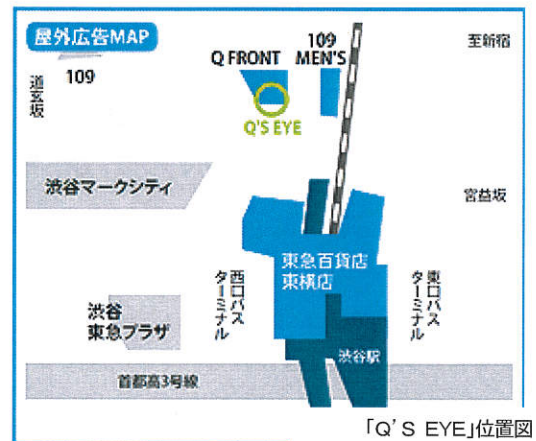
電話:03-3477-6086

【別紙】

<「Q'S EYE」リニューアルの概要>

- 設置場所 QFRONT(キューフロント)ビル(東京都渋谷区宇田川町21-6)の壁面
- 内容
 - ・高精細なピッチパネルの採用
 - ・輝度・解像度の向上
 - ・HD画質でのCM放映対応
- 放映時間 9時～24時の15時間 (他、24時～25時の深夜放送)
- 放映開始 7月25日(木) 午前11時
※一般広告販売は8月1日(木)以降の放映分を予定しています。
- 製造・施工 イッツ・コミュニケーションズ株式会社、ソニービジネスソリューション株式会社、ヒビノ株式会社

- 運営管理統括 東京急行電鉄株式会社
- 販売業務受託 東急エージェンシー
- 広告放映に関する問い合わせ先
東急エージェンシー
東急OOHメディア部
電話:03-3475-9533



<Q'S EYE 表示部仕様>

<メインビジョン>

- HD横長対応時(16:9)
- 絵素ピッチ:9.5mmピッチ
- 画面面積:99.5㎡
- アスペクト比 16:9
- 画面寸法:W12954mm×H7682mm
- 画面解像度:H1356dot×V806mm

<全画面表示>

- 絵素ピッチ:29.4mmピッチ
- 画面面積:453㎡(内約100㎡メインビジョン)
- アスペクト比 16:20.11
- 画面寸法:W19002mm×H23880mm
- 画面解像度:H644dot×V812mm

<共通仕様>

- 輝度5000cd/㎡
- 視野角:水平±60° 垂直+15° -45°
- 階調処理:16bit

以上