

247V型・180V型相当の2面の大画面LEDディスプレイで高い訴求力を実現し、
「e-Signage S クラウドサービス」と長期保守で、円滑な運用をサポート

東京駅・八重洲北口コンコースに デジタルサイネージシステムを設置



設置イメージ（左：180V型、右：247V型 相当）

●画像はハメコミ合成です。実際の表示とは異なります。

シャープマーケティングジャパン株式会社（本社：大阪府八尾市、代表取締役社長：大山 貞）は、東京ステーション開発株式会社※1に247V型と180V型相当の2面の大画面LEDディスプレイを活用したデジタルサイネージシステムを納入しました。東京駅の八重洲北口コンコースに設置し、本年10月に、運用が開始されています。

本システムは、シャープNECディスプレイソリューションズ株式会社※2製のLEDディスプレイ※3を採用しています。高輝度・高精細・高コントラストを実現しており、大画面の迫力と合わせて、東京駅を訪れる数多くの人々を魅了します。コンテンツの配信・表示システムは、シャープの「e-Signage S クラウドサービス」を使用。ネットワーク経由での表示コンテンツの配信や、日時を指定した表示更新などを可能にし、円滑な管理・運営に貢献します。また、10年間の保守サービスも提供しており、長期にわたる安定したシステム運用も支援します。

納入ソリューション	設置場所	運用開始年月
デジタルサイネージシステム ・LEDディスプレイ（247V型、180V型 相当） *シャープNECディスプレイソリューションズ社製 ・「e-Signage S クラウドサービス」 ほか	東京駅 八重洲北口コンコース （東京都中央区八重洲）	2023年10月

※1 本社：東京都千代田区、代表取締役社長：宇田川 享 氏。JR東海100%子会社。東京都内における駅や線路高架下などの商業施設の運営や事業開発を手がける不動産会社です。

※2 本社：東京都港区、代表取締役社長執行役員：山本 利明

※3 LEDモジュール<LED-FC015i>を組み合わせて構成しています。

【 ホームページ 】 <https://corporate.jp.sharp/>（画像ダウンロード <https://corporate.jp.sharp/press/>）

【 本 社 】 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

【 お客様お問い合わせ先 】 シャープマーケティングジャパン株式会社ビジネスソリューション社 経営戦略統轄部
ビジュアルソリューション営業推進部 <https://smj.jp.sharp/bs/ssl/inquiry/form.php>