

NEWS RELEASE

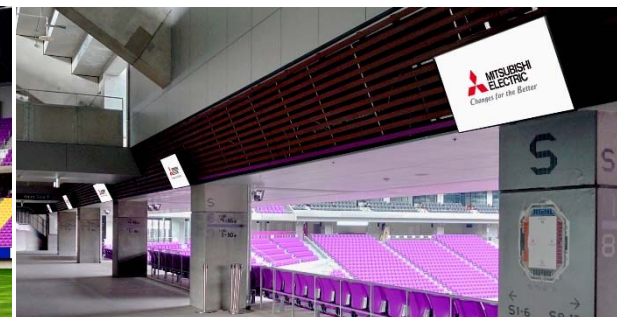
2020年2月27日修正

2020年2月21日

三菱電機株式会社

**競技場全体で一体感と迫力のある映像表現を提供
サンガスタジアム by KYOCERA 向けに複数の映像装置を一括納入**

三菱電機株式会社は、「サンガスタジアム by KYOCERA」(京都府亀岡市) 向けに大型映像装置「オーロラビジョン®」2面、横長の表示装置「オーロラリボン®」3面、デジタルサイネージ 43台を納入しました。**3月1日に開催される京都サンガF.C.の本拠地戦で本格的に運用が開始され、競技場全体で一体感と迫力のある映像表現で会場全体を盛り上げます。** (注: 2月25日の公益社団法人 日本プロサッカーリーグからの広報発表のとおり、3月1日の京都サンガF.C.の本拠地戦は、開催が延期となりました。)



サンガスタジアム by KYOCERA 向けオーロラビジョン、オーロラリボン、デジタルサイネージ

納入製品の特長

1. 複数の映像装置により、競技場全体で一体感のある連動した映像を提供

- ・オーロラビジョン (縦 6.72m × 横 11.52m × 2面)、オーロラリボン (縦 0.96m × 横 82.56m × 1面、縦 0.96m × 横 46.08m × 2面)、デジタルサイネージ (50V型 × 39台、40V型 × 4台) を一括納入
- ・オーロラビジョンと競技場内のコンコースなどに設置したデジタルサイネージを一括制御することで、競技場内全体で連動した、一体感のある映像演出が可能

2. 広視野角・高精細スクリーンによる鮮明な映像で、一体感を醸成

- ・水平視認角度±75度の広視野角LEDの採用※1により、大型映像装置の視認エリアを拡大し、より多くの観客へ迫力ある映像を提供し、一体感を醸成
- ・ピクセルピッチ※2が16mmの大型映像装置とリボンビジョンにより鮮明な映像表示を実現

※1 大型映像装置 2面ともに共通仕様

※2 画像を構成する素子 (RGB3色の集合体) の間隔

3. 操作が容易なシステムにより、地域住民のスタジアムの利用促進に貢献

- ・専門知識がなくても操作可能な簡易スコア入力装置と専用タブレット端末を用いた遠隔入力により、一般利用者でも容易な操作が可能
- ・地域住民によるスタジアムの利用を促進し、地域に根差したイベントの実現に貢献

「サンガスタジアム by KYOCERA」の概要

所在地	京都府亀岡市追分町
延べ面積	35,601.30m ²
席 数	21,670席 メインスタンド: 3,910席、バックスタンド: 6,780席 北サイドスタンド: 5,530席、南サイドスタンド: 5,450席

報道関係からの
お問い合わせ先

〒100-8310 東京都千代田区丸の内二丁目7番3号 TEL 03-3218-2332 FAX 03-3218-2431
三菱電機株式会社 広報部

製品仕様（大型映像装置）

製品名	オーロラビジョン®
スクリーン数	2面(メインスタンド側、バックスタンド側各1面)
スクリーンサイズ	1面あたり 縦6.72m × 横11.52m 面積 77.4144m ²
ピクセルピッチ	16mm
発光方式	高輝度 フルカラーLED

製品仕様（リボンビジョン）

製品名	オーロラリボン®
スクリーン数	3面(バックスタンド側1面、サイドスタンド側各1面)
スクリーンサイズ	縦0.96m × 横82.56m 面積 79.2576m ² (バックスタンド側) 縦0.96m × 横46.08m 面積 44.2368m ² (サイドスタンド側)
ピクセルピッチ	16mm
発光方式	高輝度 フルカラーLED

製品仕様（デジタルサイネージ）

製品名	デジタルサイネージ
台数	43台
画面サイズ	50V型 16:9 4K(3840×2160) 39台
画素数	40V型 16:9 Full-HD(1920×1080) 4台

主なJリーグ試合会場における映像装置納入実績

竣工時期	納入先	スクリーンサイズ
2015年3月	日本プロサッカーリーグ	縦0.96m×横250.88m
2015年3月	札幌ドーム	縦8.64m×横32.0m×2面 縦3.84m×横13.12m
2015年3月	長野Uスタジアム	縦6.72m×横12.48m
2016年3月	浦和レッソーダイヤモンド	縦0.96m×横54.72m×2面 縦0.96m×横23.04m×2面
2017年3月	ジェフユナイテッド市原・千葉	縦0.96m×横40.32m×2面
2017年3月	ヤマハスタジアム	縦8.64m×横15.36m
2017年4月	サンプロアルウェイン	縦7.68m×横11.52m
2018年2月	石川県西部緑地公園陸上競技場	縦8.32m×横23.04m
2018年3月	松本山雅フットボールクラブ	縦0.96m×横49.92m
2018年3月	北海道コンサドーレ札幌	縦0.96m×横40.32m×2面
2018年3月	レベルファイブスタジアム	縦5.76m×横14.4m
2019年6月	えがお健康スタジアム	縦6.72m×横12.0m×1面増設

環境への貢献

フィルターレス構造のLEDユニットの採用により、定期的なフィルター交換が不要となり、定期交換部品の削減とメンテナンスの省力化に貢献します。

商標関連

「オーロラリボン®」、「オーロラビジョン®」は三菱電機株式会社の登録商標です。

製品担当

三菱電機株式会社 長崎製作所
〒851-2102 長崎県西彼杵郡時津町浜田郷 517 番地 7

お客様からのお問い合わせ先

三菱電機株式会社 社会環境事業部 施設環境部
〒100-8310 東京都千代田区丸の内二丁目7番3号
TEL 03-3218-4665 FAX 03-3218-4677