

半世紀を超える歴史と伝統のある名門校に 先進メディア「Space Player」が採用されました。

京都市北区 洛星中学校 洛星高等学校 様



毎朝生徒たちが通るエントランスホールに設置された「Space Player」優れた表現力で様々なコンテンツが投影されています

自由闊達な校風から生まれる新しい発想で 掲示板の枠を超えたコミュニケーションツールに。

学校法人ヴィアートル学園 洛星中学校 洛星高等学校様は、1952年に中学校、1955年に高等学校を開校されました。「キリスト教カトリック精神に基づく“全人教育”」を目標に掲げ、中高一貫教育で心、頭、体のバランスの取れた人材を育てておられます。有名な進学校でありながら、自由闊達な校風でクラブ活動や学校行事に生徒たちが積極的に参加しています。

この洛星中学校 洛星高等学校様に、新しい情報発信ツールとして当社の「Space Player」が採用されました。学校からの告知だけでなく、生徒たちからも情報発信できる新しいコミュニケーションツールとして期待されています。



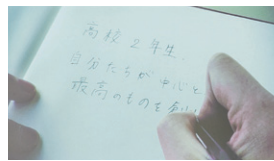
洛星中学校 洛星高等学校



Space Player NTN91000W ○オープン価格

仕様

- 光源:レーザーダイオード
- 光出力:1000 lm
- 入力電圧:AC100V 50Hz/60Hz
(100V配線ダクト用)
- 消費電力:125W
- 寿命:20000時間
(初期の50%の明るさになるまで)
- 灯具:プラスチック(ホワイトつや消し仕上)
- ワイヤレスリモコン付
- 推奨映像解像度:1,280×800



卒業式に在校生が作成したビデオを投影心のこもったメッセージを卒業生に届けました

簡易に、多彩な情報を投影できる機能が 高く評価され、校内2カ所にご採用。

洛星中学校 洛星高等学校様では、映像を含めた情報発信ができる電子看板システムを検討されていました。そこで、当社から「Space Player」をご提案。当社展示会にもご案内し、実物をご確認いただきました。

パソコンで作成したコンテンツをそのまま映像として投影できる簡便さ、多彩な情報発信ができることなど、その可能性を高く評価していただき、ご採用が決定しました。壁面に投影することができるため、モニター設置が不要。当初予算で2カ所に設置が可能になり、生徒たちが毎日必ず通るエントランスと食堂横に設置されました。

照明と映像の融合で、多彩なコンテンツを投影。 掲示板の枠を超えた情報発信が可能に。

導入されてから日も浅く、新学期から本格稼働の予定ですが、在校生から卒業生へのメッセージ映像を発信。6年間の思い出をビデオ映像にして投影し、卒業式に花を添えました。

今後は、入学見学の来校者への学校紹介や文化祭などの学校行事の案内など、様々な用途への活用を検討されています。通常の壁面投影だけでなく、首ふりが可能なことから、スクリーンを併用した電子看板としての活用など、使用シーンの広がりに期待が集まっています。

省電力、ローコストで実現した 映像の鮮やかな色彩や表現力も高く評価。

電子看板のようなモニターではなく、壁面に投影することから、文字情報や映像の鮮やかな再現性を危惧する声も一部ありました。しかし、実際に投影するとまったく問題なく、鮮やかな映像コンテンツを再現できていると高く評価していただきました。

電子看板システムと比べて、設置・導入コストの負担も低減。レーザー光源による投影でランニングコストも低く、コストパフォーマンスに優れた情報発信ツールとして活用の可能性がますます広がると喜ばれています。



本学園は、心、頭、体のバランスの取れた人間を育てることを旨として教育、指導を行っています。中高一貫教育でそれぞれの成長過程に合わせた教科指導を実施。勉学以外にもクラブ活動、学校行事に積極的に参加し、楽しい学園生活を送れる環境整備をしています。今回のスペースプレーヤーの設置は学校側からの告知だけでなく、生徒たちの自由で若々しい発想で、新しいコンテンツづくりや情報発信のツールとして活用してくれることを期待しています。

学校法人ヴィアトル学園
洛星中学校 洛星高等学校
副校長 伊藤 眞一郎 様



納入商品

- Space Player配線ダクト取付型×2台

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 マーケティング本部 都市環境商品営業企画部

〒105-8301 東京都港区東新橋1丁目5番1号 ☎(03)6218-1131(代表)

© Panasonic Corporation 2015 本書からの無断の複製はかたくお断りします。

このチラシの記載内容は2015年4月現在のものです。