

ユーザーの印象に残るダイナミックな Web サイト作りに最適です !!

パノラマ VR は写真を立体的に表現した仮想現実 (Virtual Reality) の空間です。ブロードバンド時代に入りキラーコンテンツとして普及した Web 動画と同様、パノラマ VR も高解像度での再生が可能となりました。現在、これまで以上に鮮明で軽快なパノラマ VR を配信中のサイトが多く見られます。

パノラマ VR とは? 360 度のパノラマ写真をブラウザ上で立体的に再生

ユーザーは Web サイトにアクセスするだけで、まるでその場に行って周囲を見ているかのような仮想現実世界を体験することができます。

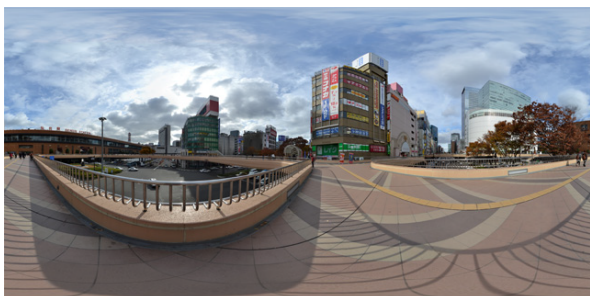


■ 視点移動は簡単なマウス操作のみ

見たい方向にマウスをドラッグするだけで、自由にパノラマ VR を閲覧することができます。

導入のメリットは? 平面では表現しきれなかった情報を提供可能

パノラマ VR は立体的に空間を把握することができます。それによりユーザーは、具体的に撮影地点のイメージを持つことができ、実際にその場に身を置いているかのような臨場感を得ることができます。



パノラマ VR は、あらゆる情報提供の場で活用されています。

- 観光案内サイトでの景色・史跡などの紹介
- 博物館やデパートなどのフロア案内
- 旅館やホテルの設備紹介
- 住宅情報サイトでの間取りや内装の紹介など

パノラマ VR のデータは、インターネット上で一般的に使用されている Flash または Quick Time 形式のファイルとなります。これらのファイルを Web サイトに設置するだけでパノラマ VR を再生することができます。

パノラマ制作の流れ 短時間の撮影でパノラマ VR が作成できます

撮影地点が 1 ヶ所の場合、機材のセッティングなどを含めても撮影時間は 1 ~ 2 時間程度。その後、写真データの加工を行い、2 ~ 3 日程でパノラマ VR のファイルを納品します。

打ち合わせ

パノラマ写真の撮影

写真の加工、パノラマ VR の作成

納品

CG パノラマ VR

撮影不可能な空間の再現、歴史的建造物の復元、プレゼンツールなど、3DCG を使用したパノラマ VR の制作も行っております。