

価値ある歴史的建造物を

デジタル保存して守り継ぐ

貴重な建造物や 文化財を 3Dデータ保存

撮影

ドローン

スキャニング

カメラ

築数百年の神社仏閣などは当時の設計図がほとんど残っていない場合や、老朽化・自然災害で破壊されてしまうケースも珍しくありません。3Dデータを活用することで修復や後世に遺産として残すことができます。

3Dデータを活用した文化財の新たな保存の道

3Dスキャンであれば、高精度のデータを取得でき、パソコンの画面上で一般の皆さまが、確認や編集をすることができます。修復工事や改修の検討等でご活用いただけます。

3Dデータ化



写真から計測

写真・3D画像から寸法や形状を確認することができます。



3Dデータから編集

設計・部分的なレイアウトの把握や必要な個所の編集が可能です。



3Dデータから天井裏

複雑な天井裏の梁の設計などを再現。難しい修復工事に最適



Web製作もお任せください

3Dデータを使って

動画などをWebサイトでプロモーション活動に!

貴寺院のご紹介、バーチャルツアー、オンライン参拝...etc

様々な目的に合わせて最適なWebサイトをご提案いたしますのでまずはご相談ください!

スマホ対応

多言語対応

SSL対応

SNS広告

MEO対応