



ドローンによる空撮写真提案

建築工事・土木工事における



私たちの提案にご興味をお持ちいただき、誠にありがとうございます。

私たちは、建設工事現場における定期的な空撮写真の撮影について、革新的な解決策を提供するためにお手伝いさせていただきたいと考えております。



はじめに



提案の背景と目的

現代の建設業界では、建設工事の進捗管理や安全確保のために航空写真やドローンによる空撮写真の活用が一般的となりつつあります。

建築工事や土木工事では、従来の方法では限定された視点からしか写真を撮影することができません。

提案

私たちの提案は、建設工事現場におけるドローンによる空撮写真撮影を定期的実施することで、以下の目的を達成することです。

目的

- 工事進捗の定量的かつ定期的なモニタリング
- 建築物の安全性確保と品質管理の向上
- 現場スタッフへの安全教育とトレーニングの補完
- マーケティングや広報活動におけるプロジェクトの魅力的な映像素材の提供



メリット

私たちは、経験豊富なドローンパイロットと最新のドローン技術を活用して、建設工事現場における空撮写真撮影の提供を行います。提案の内容とメリットは以下の通りです。

安全管理

- 現場に存在する可能性のある問題や欠陥を素早く発見
- 安全上のリスクなど、ドローン空撮により視覚的に確認
- 作業員が高所や難易度の高い箇所にアクセスが不要
- 安全ゾーンや危険箇所の識別に貢献

現場管理

- 現場全体の俯瞰画像や映像を取得することでリアルタイムの進捗確認
- 空撮により、現場に潜在する問題やリスクを早期に発見
- 現場の状況を視覚的に共有する手段として活用
- 空撮写真を報告書やプレゼンテーションへの利用
- 不正確な箇所や安全上の懸念点の特定と早期対応
- 工程の記録や進捗報告、品質管理の履歴として保存

クライアントのニーズに対するカスタマイズ

費用とスケジュールは、具体的な要件と現場の状況に基づいてカスタマイズされます。お打ち合わせの場を設け、お客様のニーズに合わせた最適なプランを提供いたします。

私たちはクライアントのニーズを最優先に考え、柔軟な提案内容のカスタマイズを行います。

お客様の要望や特別な要件に対応するため、細部まで丁寧にご相談に応じます。

この提案書は、建設工事現場におけるドローンによる空撮写真撮影の価値とメリットをご説明するためのものです。

私たちは、お客様のプロジェクトの成功に向けて、最高のパートナーとしてお手伝いできることを心から願っております。



ありがとうございます

私たちの提案のご検討をいただき、何かご質問やご要望がございましたら、お気軽にお知らせください。
ご連絡を心よりお待ちしております。

株式会社 さきがけ

048-431-7707

sakigake@tr.main.jp

<https://sakigake.ltd>

