

1. Phanto や Inspire の映像を、自社のサーバやクラウドに、リアルタイムに取り組むことは、技術的に難しいのですか？
2. Facebook ライブや youtube ライブを用いてリアルタイムに取り込む方法があると聞か、それとの差は？
3. dji が開発者向けに公開している「DJI SDK」の概要と限界、HecEye の先進性を教えてほしいです。
4. 地上の手持ちスマホの映像を HecEye にアップするのは簡単ですか？
5. HecEye に映像をアップするドローンやスマホなどの台数の制約はありますか？
6. 台数が増えると反応が遅くなるのですか？
7. 遭難者の捜索などの場合は、動画よりも、高精細な静止画の方が良いと思う。「15 秒に 1 枚、静止画を HecEye にアップする」などの使い方は可能ですか？
8. ドローンがホバリングしている際、カメラアングルだけを変えた静止画をアップすることは可能ですか？
9. HecEye を閲覧するパソコンやスマホには、特別のソフトをインストール必要があるのですか？ ブラウザだけで良いのですか？
10. 対応するドローンの機種は？ 今後の予定は？
11. 消防や警察など災害やレスキューの関係者ではなく、一般の人も閲覧できるようなモードや画面はありませんか？
12. 無線通信として要注意・ボトルネックとなる箇所は、プロポ～機体、プロポ～スマホ、スマホ～キャリア、いずれでしょうか？ どのような点が要注意でしょうか？
13. 災害や救急ではなく、イベントや工場点検など、複数のドローンを利用したい場合もあります。そのようなニーズにも適していますか？
14. 災害や救急など以外で想定される用途をお教えてください。

15. 導入コストの考え方や概算を知りたいです。
16. 競合する製品やサービスについてお教えてください。
17. プロポに接続するスマホやタブレットは、高性能の機種の方が良いですか？
18. HecEye でリアルタイムに視聴している映像、保存機能はありますか？（事後の閲覧は可能ですか）
19. HecEye の視聴数の制約はありますか？ 多人数で視聴すると、反応が悪くなるのでしょうか？
20. 救助指揮を行う職員が視聴するリアルタイム画面のパソコン、遭難者を発見するために撮影後の映像を表示させるパソコンなど、用途に応じた視聴は可能ですか？
21. 複数のドローン映像が画面に表示される…という、分かりやすい機能ですね。dji 自体が、このようなツールをリリースする可能性はありますか？
22. 見積りや導入の相談はどうすれば良いですか？
23. 自治体などで導入事例があれば教えてください。導入先の見学・視察も可能であれば検討したいです。