

無人航空機(ドローン)のデモンストレーションについて

ドローンは、災害状況等により必要な台数を活用して、効果的な災害支援を行います。

1 活用想定台数 最大 10 台活用を予定

		
(1)大型 2機 最大飛行時間 27 分 ・偵察、捜索 ・撮影(静止画、ズーム動 画、赤外線)	(2)中型 7機 最大飛行時間 30 分 ・偵察、捜索 ・撮影(静止画、4k動画)	(3)小型 1機 最大飛行時間 29 分 ・偵察、捜索 ・撮影(静止画、動画、可 視画像、熱画像)

2 活用方法 市危機管理担当課が警察と協議し、必要に応じて事業者(株式会社エーブ
レイン)に協力依頼します。なお、出勤した場合は、協定を締結した他の自
治体にも情報共有します。

3 株式会社エーブレインの概要

設立	1997年5月16日
所在地	〒243-0027 神奈川県厚木市愛甲東1-22-30 TEL 046-280-6801
役員	代表取締役 古座野良一
沿革	1997年05月 有限会社エーブレイン設立 2006年05月 株式会社エーブレインに改組 2015年07月 ドローンビジネスの調査開始 2016年01月 主たる事業ドメインを Digital Contents の企画制作 事業からIoT 中心に事業転換。 2017年01月 ドローンソリューションの提供を開始 2017年05月 JUIDA 認定「厚木ドローンスクール」開校