

# 応募機体の概要



## 長時間飛行ドローンの特徴



**MADE IN JAPAN**

**GLOW.H**  
HYBRID DRONE

米国製オープンソース フライトコントローラー <b>Pixhawk</b>	目視外、広範囲フライトを実現 <b>LTE通信</b>	ワンタッチ取付 (カメラ、センサー、電力供給等) <b>ペイロードアタッチメント</b>	<b>飛行時間</b> <b>6</b> 時間以上 非搭載	<b>2</b> 時間以上 TDOT 3 GREEN 搭載
画像データ、各種センサーのAI処理 <b>NVIDIA JETSON 搭載</b>	目視外、広範囲フライトを実現 <b>衛星テレメトリー</b> (オプション)	各種デバイス情報をディスプレイ表示 <b>優れたインターフェイス</b>		