

パーツ換装型
マルチ用途ドローン

UAV-E6106FLMP

ASSY



NO.01 カメラジンバル



NO.02 物資輸送 BOX



NO.03 スピーカー

独自開発

ワンタッチ ロックピン

様々なユニットと簡単に交換できる！
独自開発のロックピンはシンプルながら頑丈。

続々登場

取り換え専用ユニット

第一弾 カメラジンバル / 第二弾 物資輸送 BOX / 第三弾 スピーカー
用途に合わせ、続々開発！！ 本体 + ユニットで使い方無限大。



Assembly

本体とユニットは分離させることができます。
ワンプッシュロックピンでガッチリ固定。



本体



ユニットごと交換

分離

ジンバル : 2軸
カメラ : sony α6000など
映像伝送 : AMIMON CONNEX

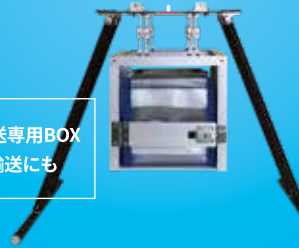
医療物資搬送専用BOX
宅配などの輸送にも

避難誘導や警備に
FPVカメラを別途装着OK
映像伝送機能も

ワンプッシュ ロックピン



カメラジンバル



物資輸送BOX



スピーカー

本体 UAV-E6106FLMP

機体	
軸間	1,106mm
全長	1,139mm
全幅	1,060mm
全高	550mm
機体フレーム材質	アルミニウム、カーボンファイバー
標準装備 飛行時間	約20分
最大飛行距離(10m/s時)	約18km
耐風性能	10m/s以
関連・機能	
フライトコントローラー	Hex Technology Pixhawk2.1
衛星測位システム	GPS/GNSS
自動航行装置	有
テレメトリー機能	有(プロポ及びPC)
飛行ログ機能	有
フェールセーフ機能	①バッテリー残量規定値以下の自動帰還 ②プロポ通信断での自動帰還 ③ジオフェンスによる自動帰還
視認性LED	前方 RED 後方 GREEN

アッセンブリー ASSY

No.01 カメラジンバル

ジンバル : ブラシレスジンバル(2軸)
カメラ : sony α6000など
映像伝送 : AMIMON CONNEX (5GHz伝送)

No.02 物資輸送BOX

搭載重量 : 2.0kg程度

No.03 スピーカー

出力 : 定格15W、最大20W
周波数特性 : 100Hz~10kHz

— UAV-E6106FLMP —



ユニット:No1.カメラジンバル

— ASSY —



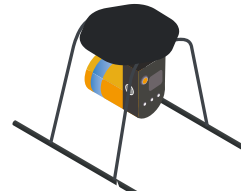
小型カメラ



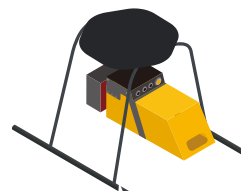
一眼レフ+3軸ジンバル



センシングカメラ



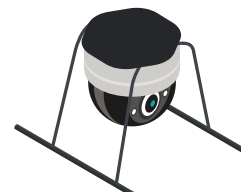
レーザー測量機



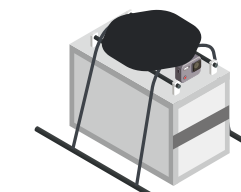
レーザー測量機(大)



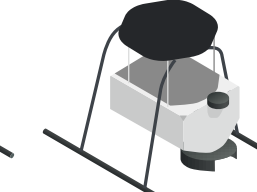
災害対応



監視カメラ



輸送ボックス



農薬散布機

※本商品は開発中の商品です。商品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。※保険費用、講習費用については最寄りの販売店へお尋ねください。
※商品はオープン価格です。価格は、メーカー販売店にお問い合わせください。 ※発売日は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

2021年6月現在



イームズロボティクス株式会社
福島県南相馬市小高区飯崎字南原 65 番地の 1
☎ : 049-293-8556
Mail : info@eams- robo.co.jp

L200210607