

製品仕様書

ドローン用 照明装置：DL500



規格寸法	
対応機種	DJI MATRICE600
寸法	LED照明：W550、D35、H120を2ユニット 受信制御部：W120,D120,H85
重量	3900g (バッテリー含む) 本体1900g (照明1台：950g)
L E D	消費電力：400W 光束：50000lm 色温度：4800K 演色性:Ra90
リモコン	ダイヤル調整：調光機能256段階、チルト前90、後90度 ステータス液晶表示 (調光量%、電池残量、照明電池残量、チルト角度%)
無線	周波数 920MHz 技適対応
バッテリー	送信機電池 006P、照明および受信機バッテリー リポ4セル-2200mAh×4
飛行時間	25分程度 (TB-48S使用時)
(特徴)	
<ol style="list-style-type: none"> 1、DJI-MATRICE600に対応、本体は改造無しで、クランプで固定、装着時間5分 2、背面側にチルト可能、目視飛行でのリスクの高い対面フライトのストレスを軽減 3、無線周波数帯には920MHz帯を採用、技適マークを取得済 4、夜間離着陸を調光で、見やすく安全に行えます 6、徹底した軽量化で、飛行時間20分以上 7、昇圧定電流回路で、安定した照度を確保しました。 8、手動で、レンズで集光量、左右の照射角度を調整できます。 9、LEDはnichia製、自然な色合い撮影できる、高効率COBチップを採用 	

