

Rudder EPP100g

質量 g			平均 翌弦 cm	翌長 cm	翌面積 cm ²	翼面 荷重 g/dm ²	最大 電流 A	電圧 A	消費 電力 W	推力 g f
胴体			88.0	13.5	60.0	810.0	12.1		0.0	
主翼										
Battery	2S	150	10.2							
計			98.2							

水平尾翼			Mア ーム (Lh) cm	容積比 0.30 ~ 0.60	動F比 1.3 ~ 2.2	垂直尾翼			垂直尾翼/ 水平尾翼 面積比	Mア ーム (Lv) cm	容積比 0.02 ~ 0.05	動F比	垂直尾翼 主翼 面積比
平均 翌弦 cm	翌長 cm	面積 (S h) cm				平均 翌弦 cm	高さ cm	面積 (Sv) cm ²					
7.5	24.0	180.0	23.5	0.39	0.67	7.9	12.0	94.8	52.7%	24.3	0.047	0.019	11.7%