

Piper Pa-34 Seneca

質量 g			平均 翼弦 cm	翼長 cm	翼面積 cm <sup>2</sup>	翼面 荷重 g/dm <sup>2</sup>	最大 電流 A	電圧 A	消費 電力 W	推力 gf
胴体			156.5	16.0	90.0	1440.0	41.7		0.0	
主翼			338.5							
Battery	3S	1800	105.5							
計			600.5							

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 翼弦 cm	翼長 cm	面積 (Sh) cm				平均 翼弦 cm	高さ cm	面積 (Sv) cm <sup>2</sup>					
11.5	30.0	345.0	36.0	0.54	1.21	10.0	14.0	140.0	40.6%	37.0	0.040	0.016	9.7%