



京都大学バードマンチーム
Shooting Stars 2006年度機体「ひとみと詩織」

Shooting Stars 2006年度機体三面図 (scale 1/25)

全機重量	36.5kg	主翼		水平尾翼		垂直尾翼	
機本重量	99kg	翼型	DAE21, 31, 41	翼型	NACA0009	翼型	NACA0009
全長	7.42m	面積	32.30m ²	面積	2.183m ²	面積	1.98m ²
巡航速度	7.0m/s	全幅	31.71m	モーメントアーム	4.4m	モーメントアーム	5.07m
パイロット	菊谷大祐	空力平均翼弦	1.18m	静ボリューム比	0.285	静ボリューム比	0.01
設計者	梅津宏紀	アスペクト比	31.7				
	鈴木健人						