



Hummingbird-7L
 翼幅 : 180 mm (展開時)
 最大翼弦 : 31 mm
 平均翼弦 : 26.35 mm
 翼形状 : 楕円翼
 主翼面積 : 4382.52 mm sq
 尾翼面積 : 1603.00 mm sq
 M 比 : 3.12
 尾翼容積比 : 1.14
 総重量 : 4.2 g (以下)
 翼面荷重 : 7.0 g
 重心位置 : 主翼後縁より 8 mm 前方
 主翼上反角 : 5° (翼端で上がり 8 mm)

胴体部品Cは、折り線で直角に折り、胴体部品A及びBを貼り付けます。A及びBの水平尾翼取り付けは一方を逆に折って下さい。接着が硬化したら、胴体のシルエットカットの部分を折重ねて接着して、硬化後、シルエットにそって切り出して完成です。
 踵は4枚で、重心が取れる状態です(追加踵不要)
 水平尾翼の切り込みスリットは、試験飛行の結果で決定する事