



Hummingbird-7W
 翼幅 : 200 mm (展開時)
 最大翼弦 : 31 mm
 平均翼弦 : 26.35 mm
 アスペクト比 : 7.5
 翼形状 : 楕円翼
 主翼面積 : 4869.46 mm sq
 尾翼面積 : 1603.00 mm sq
 M 比 : 3.12
 尾翼容積比 : 1.02
 総重量 : 4.8g (以下)
 翼面荷重 : 7.4g
 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 9 mm)

胴体部品Cは折り線で直角に折りまげて、胴体部品A及びBを貼り付けます。部品A及びCの水平尾翼取付部は一方を逆折りにします。硬化後、胴体シロエット部分を折り重ねて接着する。硬化したら、シロエットにそって切り出して完成です。
 水平尾翼切り込みスロットは、試験飛行の結果で加工する。