

●滞空時間競技

- ① 機体全長:250mm以上。フインの後退代も全長に含む。
- ② ボディ(ボートテールを含む) 直径:機体全長の50%以上が直径24mm以上であること(フインはボディに含まれない)。
- ③ 使用エンジン:1/A6 - 2
- ④ 回収装置:パラシュートもしくはストリーマー
- ⑤ 機体重量制限
  - (ア) パラシュート使用の場合:25.0g以上とする。  
(計測時にエンジンとリカバリーワディングは含まない)。
  - (イ) ストリーマー使用の場合:なし。
- ⑥ 計測要件:会場内に設けられたラインの範囲内に着地をさせること。  
ライン外に機体が着地した場合はDQとする。