



警告
Warning!

● 必ずお読みください。
Be sure to read it !

- この機体は上級者を対象にしていますので、初心者の方は製作、飛行ともできません。
- この機体は、十分な飛行テストを行っていますが、スロットルを全開にしたままのやスナップロールや、急降下後の急な引き起こしなど、機体に大きな負荷をかけるような飛行をおこなうと、場合によっては空中分解することもあります。過大な負荷を機体にかけないように飛行させてください。
- 飛行の状況によっては機体にかかる負荷が蓄積し、だんだん機体の強度が低下する場合があります。飛行ごとの点検をおこない、わずかでも異常が見られた場合は飛行を中止し、必要な補強をして安全飛行につとめてください。
- 完璧に完成したように見えても、組み立ての状況によっては内部に接着不良のある場合があります。飛行中にわずかでも異常を感じたらただちに着陸させ、原因を解明し、安全飛行につとめてください。
- リンケージパーツは、組み立ての状況によってはたわみやガタの出る場合があります。これらは動翼のフラッターの原因となる要素です。機体完成後、わずかでも不安があれば必要な修正をして、安全飛行につとめてください。
- この機体は、モーターの出力が600~850W用に設計されていますのでこれ以上のモーターを使用し、過激な飛行をおこなうと破損するだけでなく、大変危険ですので絶対におやめください。

*This aircraft is for intermediate to advanced builders and flyers only. Beginners cannot fly and build this aircraft.

*This aircraft has been flight tested with snap-rolls and other aerobatic maneuvers. However, repeated violent maneuvers may overstress the airframe. Please fly in a way that will not overstress the airframe.

*Repeated flying can cause stress cracks to appear in the wood and joints. Please inspect after each flight. If any abnormalities are noted, repair immediately before the next flight to avoid accidents.

*Glued joints become loose even though they appear to be tight. If you notice irregular flight, investigate the cause and repair it before the next flight.

*As for linkages, incorrect assembly then can result in binding or loose control surfaces. This can cause flutter and aircraft control problems. Make sure all linkages are tight and control surfaces move properly before flying.

*This aircraft is designed for use with a motor output of between 600~850W. Using a motor with a higher output than specified may not only cause damage from extreme flying motion, but is also very dangerous. Never use a motor outside these specifications.

スペアパーツ SPARE PARTS

:★ FOR JAPANESE PRICE.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Quantity	★定価 (税込)	品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Quantity	★定価 (税込)
A1065-01CH	カウリング (エッジ540 / チャンブリス) Cowling (EDGE540 / Chambliss)	① x 1	5250	A1065-13CH	尾翼セット (エッジ540 / チャンブリス) Horizontal Tail / Vertical Tail Set (EDGE540 / Chambliss)	③ ④ ⑨ ⑩ ⑪ x 1 ⑫ x 9	8400
A1065-02CH	キャノピー (エッジ540 / チャンブリス) Canopy (EDGE540 / Chambliss)	⑧ x 1	1470	10852-17	モーターマウントEP専用 Motor Mount EP	⑳ x 2 ㉑ x 1	2940
A1065-09CH	ランディングギヤセット (エッジ540 / チャンブリス) Landing Gear Set (EDGE540 / Chambliss)	⑬ ⑰ x 1	2100	11065-15	カンザシパイプ Wing Joiner	㉒ x 1	630
A1065-10CH	ホイールパンツ (エッジ540 / チャンブリス) Wheel Pants (EDGE540 / Chambliss)	⑱ ㉑ x 1	3360				
A1065-11CH	主翼セット (エッジ540 / チャンブリス) Main Wing Set (EDGE540 / Chambliss)	⑫ ⑬ ⑭ ⑮ x 1 ⑯ x 2 ⑳ ㉑ x 4 ㉒ x 10	17850				
A1065-12CH	胴体セットEP (エッジ540 / チャンブリス) EP専用 Fuselage Set GP (EDGE540 / Chambliss)	② ⑤ x 1 ⑥ x 2	14700				

オプションパーツ OPTIONAL PARTS

:★ FOR JAPANESE PRICE.

品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税込)	品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税込)
ORI60031	SLPB 4000mAh-11.1V Li-Poバッテリー11.1V30C SLPB 4000mAh-11.1V Li-Po Battery	35490	90420-57	ナイロンスピナー(白) 57mm Nylon Spinner (White) 57mm	1155
80441	アルミツールBOX R/C Field Box	7350	90904	パイロット人形(スポーツタイプ102S) Pilot Figure (Sports Type 102S)	2940
80451	マルチフィールドBOX Standard Field Box Red	5250	90907	パイロット人形(ジェットタイプ102S) Pilot Figure (Jet Type 102S)	2940
90001	ワイヤーリンケージセット Wire Linkage Set	3570	96446	振動吸収シート(3mm厚) Vibration Absorption Sheet (3mm)	1050
90002	SPエレベーターリンケージセット SP Elevator Linkage Set	1995			

※平成22年2月1日現在。