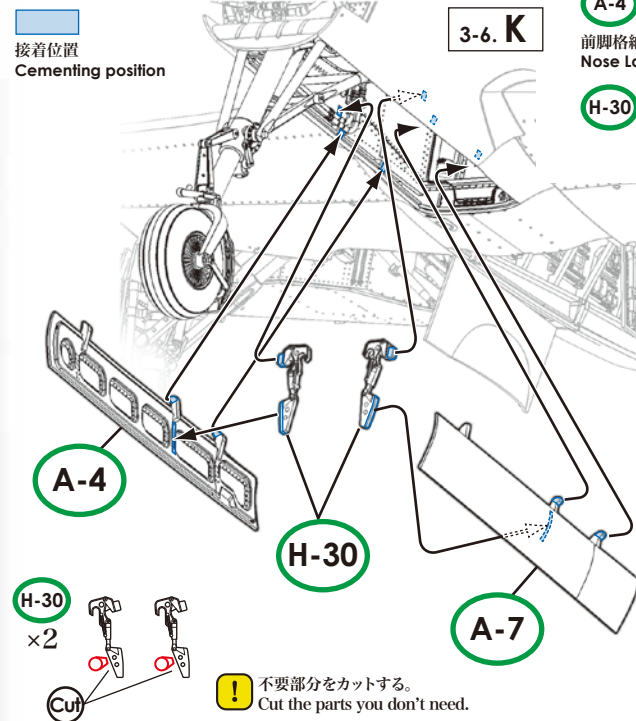


3-6. L

前脚格納庫扉 Nose Landing Gear Door

接着位置
Cementing position



実機におけるパーツ名
Name of the parts implemented
in the actual aircraft.

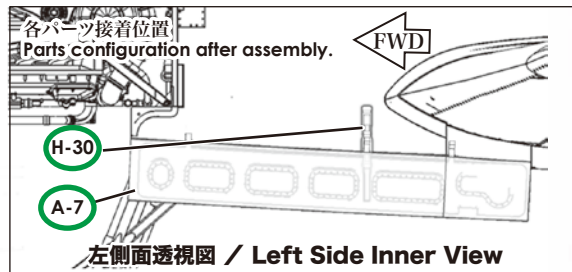
A-4 A-7

前脚格納庫扉
Nose Landing Gear Door

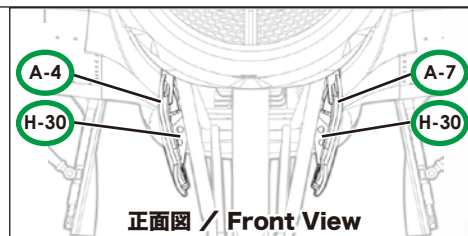
H-30 前脚格納庫扉アクチュエーター
Nose Landing Gear Door
Actuator

SWS-Design Concept

前脚格納庫扉は、開閉の為の動力を持たず脚柱の上げ下げによって可動する。扉の内側に設けられた鉤爪状のフックに、前脚サポート支柱の後部が引っかかることで開閉している。The nose strut storage door has no power to open and close so it moves by the lifting and lowering of the nose gear. The rear part of the nose gear support strut hangs on the nail-shaped hook on the inner side of the door, in order to open and close the door.



左側面透視図 / Left Side Inner View

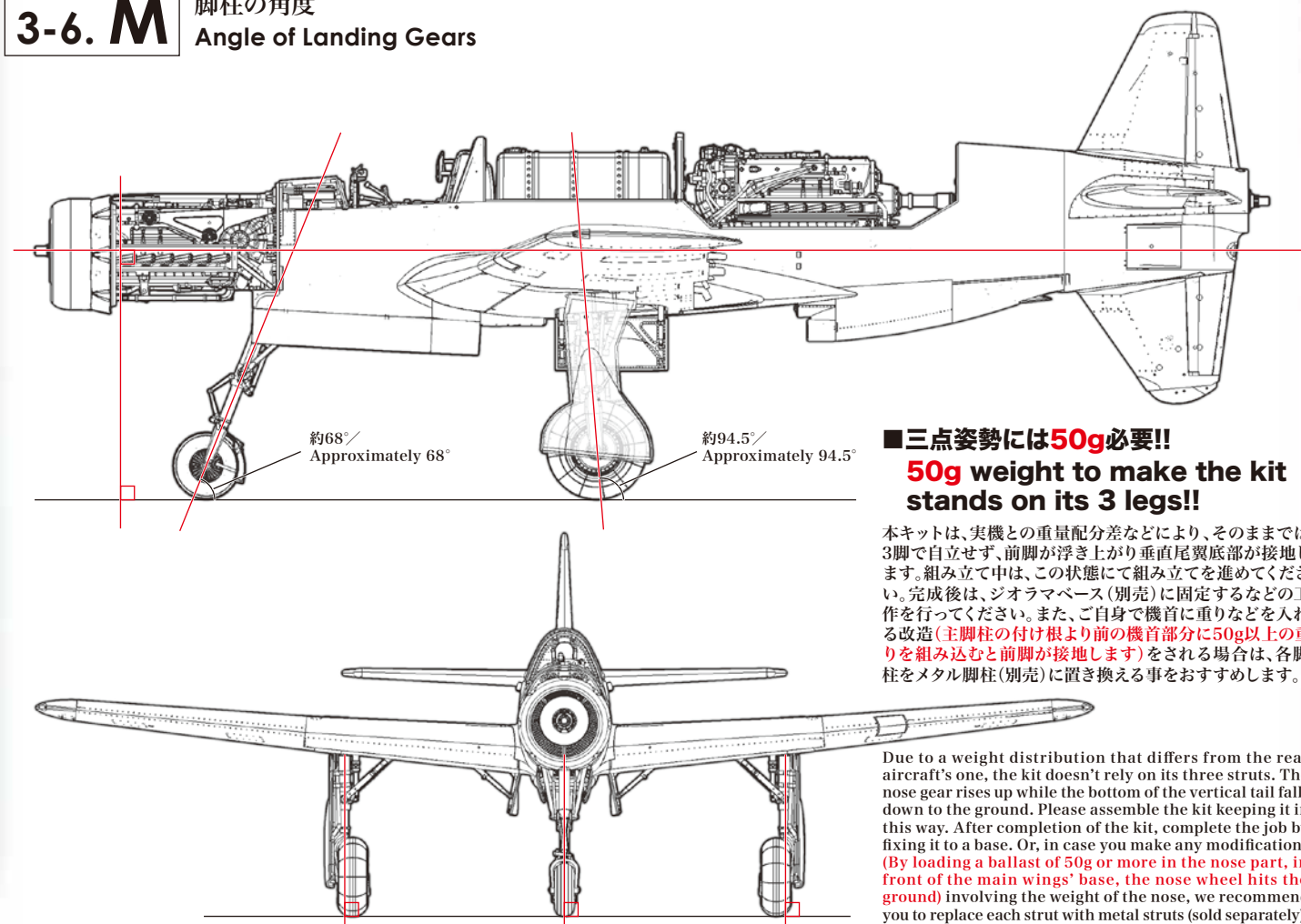


正面図 / Front View



3-6. M

脚柱の角度 Angle of Landing Gears



■三点姿勢には50g必要!!

50g weight to make the kit stands on its 3 legs!!

本キットは、実機との重量配分差などにより、そのままでは3脚で自立せず、前脚が浮き上がり垂直尾翼底部が接地します。組み立て中は、この状態にて組み立てを進めてください。完成後は、ジオラマベース(別売)に固定するなどの工作を行ってください。また、ご自身で機首に重りなどを入れる改造(主脚柱の付け根より前の機首部分に50g以上の重りを組み込むと前脚が接地します)をされる場合は、各脚柱をメタル脚柱(別売)に置き換える事をおすすめします。

Due to a weight distribution that differs from the real aircraft's one, the kit doesn't rely on its three struts. The nose gear rises up while the bottom of the vertical tail falls down to the ground. Please assemble the kit keeping it in this way. After completion of the kit, complete the job by fixing it to a base. Or, in case you make any modifications (By loading a ballast of 50g or more in the nose part, in front of the main wings' base, the nose wheel hits the ground) involving the weight of the nose, we recommend you to replace each strut with metal struts (sold separately).

Teil 3-7. Abschließende Bauschritte

3-7. 最終機装 / Final Outfitting

3-7. では最終機装の組み立てを解説しています。
3-7. Final Outfitting assembly explained.

Teil 3-7

総部品数
TOTAL PARTS
51 点

Inhaltsverzeichnis 目次 / Contents

	Page	Number of Parts Used 使用パーツ数
3-7. A フラップ Flaps	46.	4 点
3-7. B エルロン Ailerons	46.	4 点
3-7. C 爆弾倉扉 Bomb Bay Door	47.	4 点
3-7. D 搭乗用ラダー Ladder	47.	4 点
3-7. E エンジンカウリング(上面) Engine Cowling (Upper)	48.	3 点
3-7. F エンジンカウリング(側面) Engine Cowling (Side)	48.	8 点
3-7. G ガンベイドア Gun Bay Door	49.	2 点
3-7. H 胴体上部外板 Fuselage Upper Outer Panel	49.	3 点
3-7. I リア エンジンカウリング(側面) Rear Engine Cowling (Side)	50.	8 点
3-7. J 前方プロペラ Front Propeller	50.	3 点
3-7. K 後方プロペラ Rear Propeller	51.	3 点
3-7. L キャンピー Canopy	51.	3 点
3-7. M ピトー管など Pitot Tube, etc.	51.	2 点



下記写真は、目次項目を全て組み立てた状態を示しています。
Pictures below illustrate the completed assembly of this section.

3-7 Photo 01



完成塗装写真 / Finished Model