

RAH-66 COMANCHE

STAR
TAMIYA

ウォーバードコレクション NO.39
RAH-66 コマンチ



★このキットのプラスチック部品及びマークはイタリア・イタレリ社の製品です。

1980年代、アメリカ陸軍は次世代の小型多用途ヘリコプターの開発に着手しました。そのコンセプトは、現用のAH-1コブラやOH-58カイオワ、OH-6カイユースの3機種が行っている攻撃、偵察、観測任務をこの新型ヘリコプター1機種にまとめることです。新型機に求められている性能は、様々な任務をこなせる多用途性や機動性、夜間や悪天候でも戦える最新の電子装置類の搭載に加えて、レーダーに探知されにくいステルス性を兼ね備えるという高いレベルのものでした。この要求仕様に基づき、ボーイング社とシコルスキースキー社が21世紀初めの実戦配備をめざして、共同開発を進めているのがRAH-66 コマンチです。1996年1月に初飛行を行い、そのステルス性を徹底的に追求した斬新なデザインが注目を集めたのです。多面体で構成されたスタイルは、レーダー波を乱反射させるのが目的です。また、機体全面には電波を吸収し、耐クラッシュ性や耐弾性にも優れる複合材が多用されています。レーダーを反射しやすい

機首の3砲身20mm機関砲や胴体の兵装パイロンは飛行時には格納され、ステルス性をいっそう高めています。この兵装パイロンには、任務によってヘルファイア対戦車ミサイル6発、あるいはスティンガー空対空ミサイル12発が搭載可能、さらに脱着式のスタブ・ウイングにもミサイルや増加タンクを追加装着できます。また、低空飛行時や地上での安全性と騒音低下を重視したファン・タイプのティルローターも特徴の一つです。複座のコクピットは化学・生物兵器戦に備えて与圧され、空気濾過装置も装備されています。2000機以上という当初の生産予定数は、東西冷戦の終結などにより1292機に削減されました。しかし、その革新的な姿には、21世紀の軍用ヘリコプターの運用法や作戦までも大きく変える可能性が秘められています。

実機データ ■ 主ローター径：11.90m 全長：14.28m 全高：3.40m
総重量：7.8t エンジン：LHTEC 社製 T800x2 最大速度：330km/h



△ 注意

- このキットは組み立てモデルです。作る前に必ず説明書を最後までお読み下さい。また、小学生などの低年齢の方が組み立てる時は、保護者の方もお読み下さい。
- 工具の使用には十分注意して下さい。特にニッパー・ナイフなど刃物によるケガ、事故に注意して下さい。
- 接着剤や塗料は、必ずプラスチック用をお使い下さい。
- 接着剤や塗料は使用する前にそれぞれの注意書きをよく読み、指示に従って正しく使用し、使用するときは換気に十分注意して下さい。

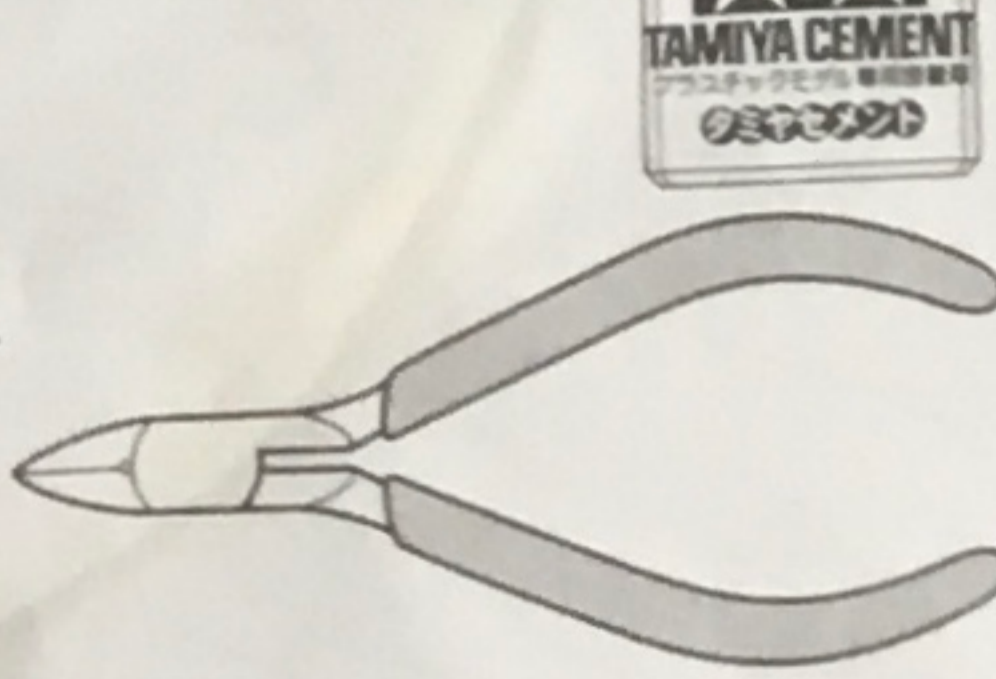
● 小さなお子様のいる所での工作はしないで下さい。工具にさわったり、小さなパーツの飲み込みや、ビニール袋をかぶっての窒息など、危険な状況が考えられます。

《使用する工具》

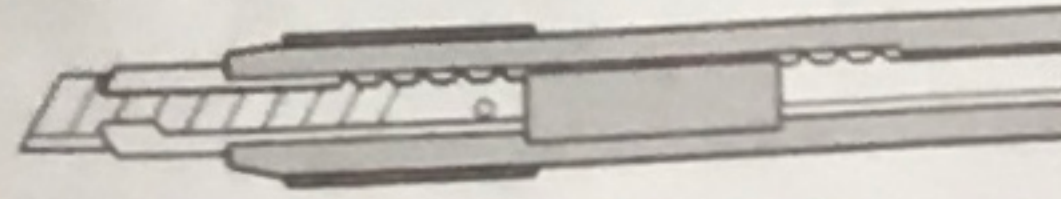
接着剤（プラスチック用）



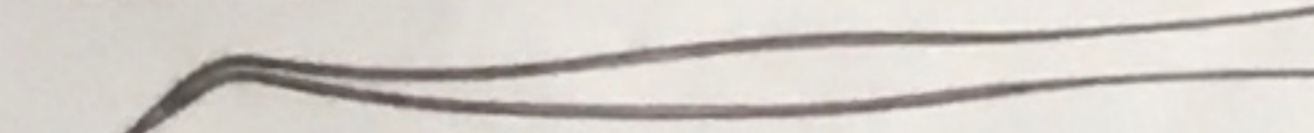
ニッパー



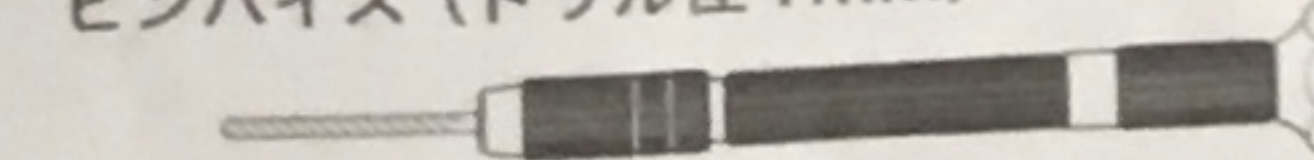
カッターナイフ



ピンセット



ピンバイス（ドリル径1mm）



● 塗装指示のマークです。タミヤカラーのカラーナンバーで指示しました。
★塗料は必ずプラスチックモデル用塗料をお使い下さい。

● TS-28	OLIVE DRA	ドラブ
● X-2	WHITE	ホワイト
● X-6	ORANGE	オレンジ
● X-7	RED	レッド
● X-10	GUN METAL	ガンメタル
● X-28	PARK GREEN	クグリーン
● XF-1	FLAT BLACK	フラットブラック
● XF-2	FLAT WHITE	トホワイト
● XF-3	FLAT YELLOW	エロー
● XF-16	FLAT ALUMINUM	アルミニウム
● XF-49	KHAKI	カーキ
● XF-54	DARK SEA GR	ダークシーグリーン
● XF-64	RED BROWN	ブラウン

TAMIYA COLOR

タミヤカラー(エナメル塗料)

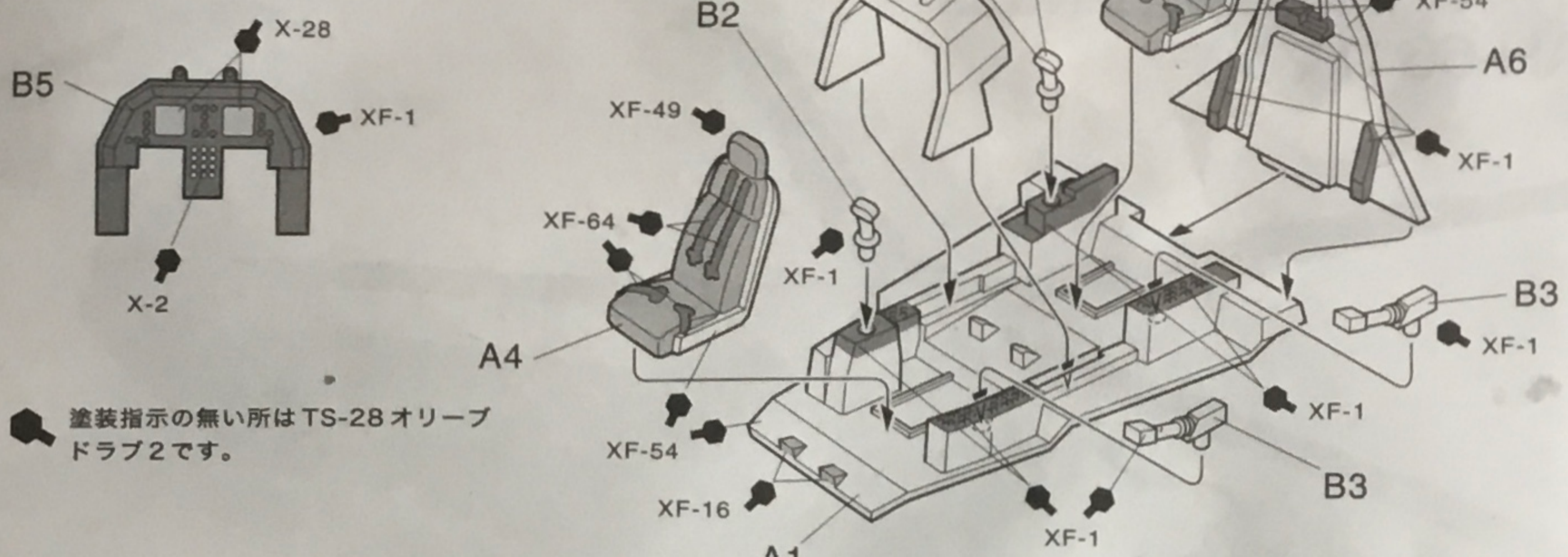
筆塗り塗装にぴったり。のびが良く筆ムラ、泡立ちもほとんどなし。つやの良さもエナメル塗料ならでは。もちろんスプレー塗装もOK。



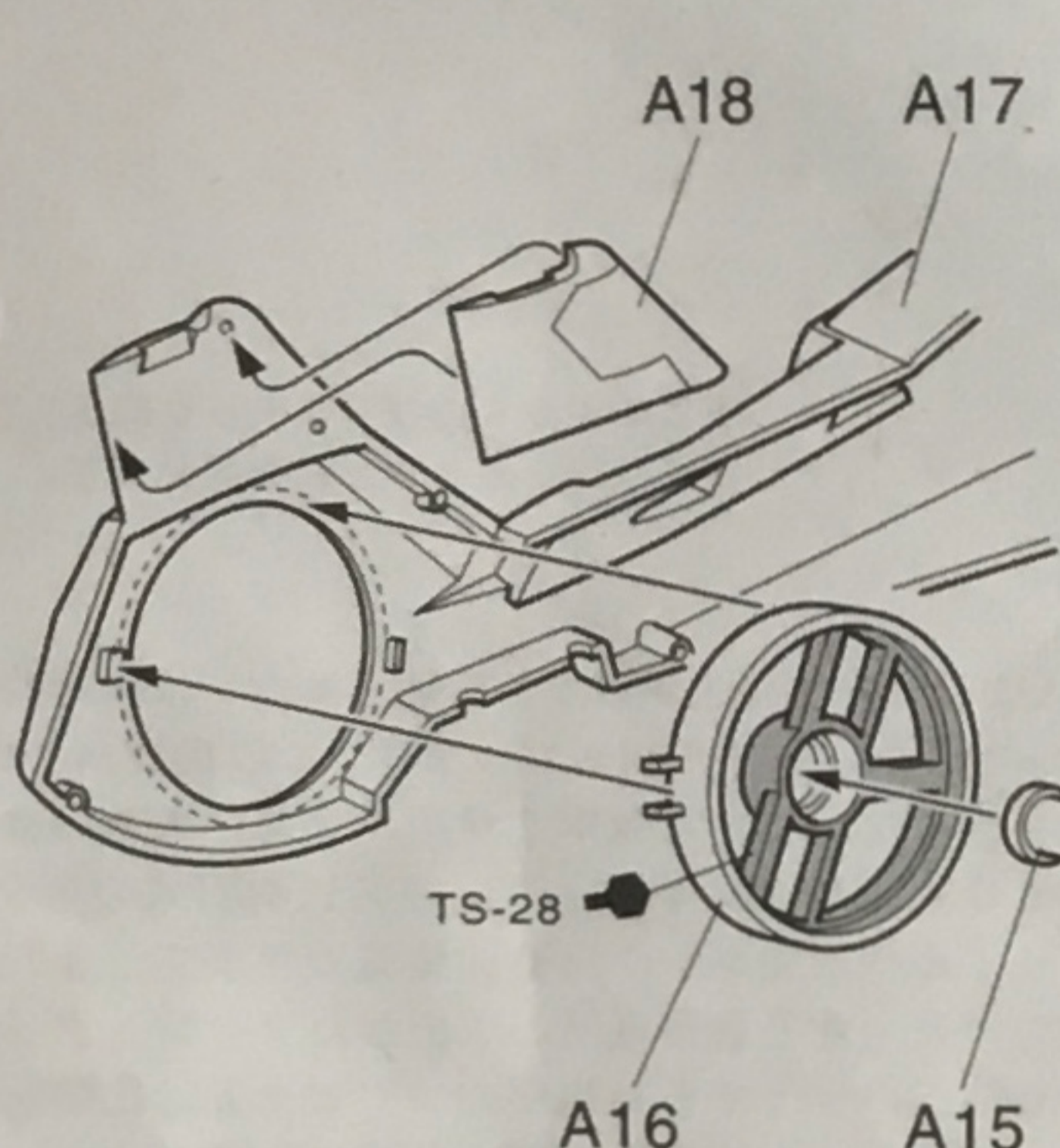
1

《コクピット》

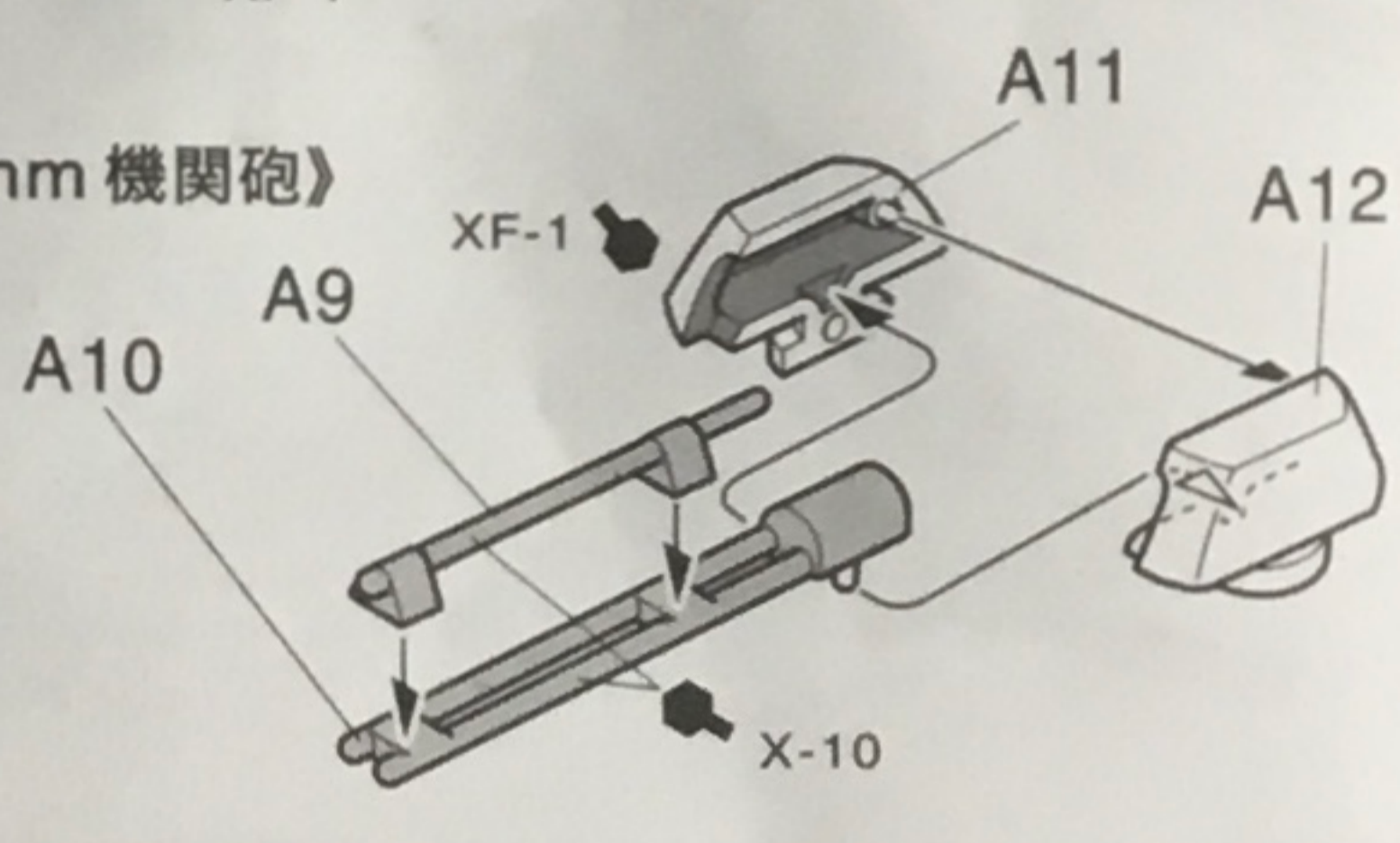
《計器板》



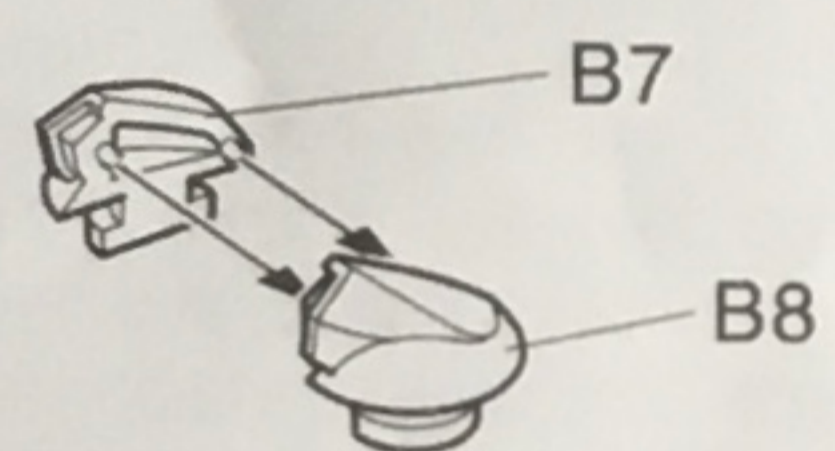
2



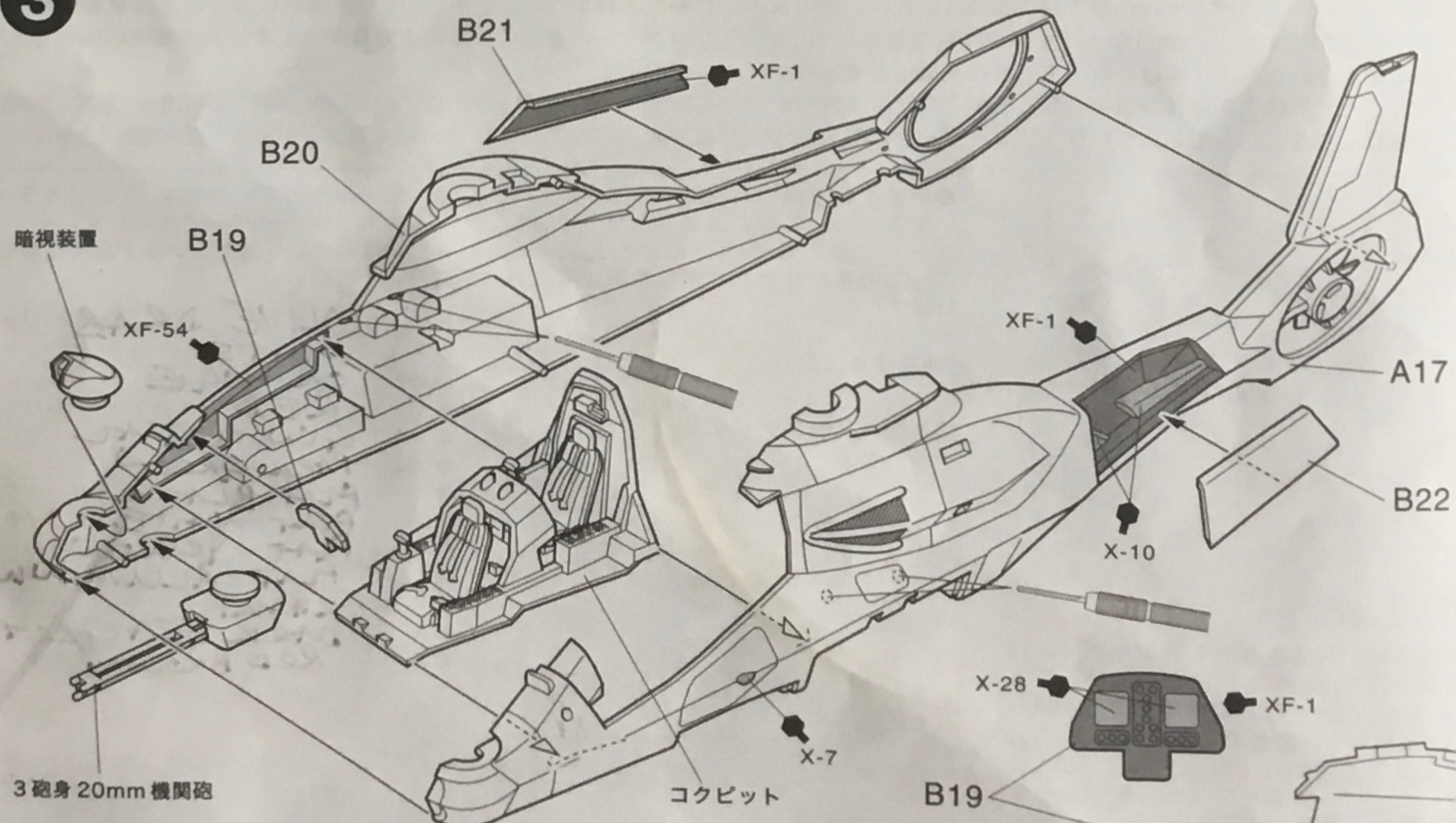
《3砲身 20mm 機関砲》



《暗視装置》



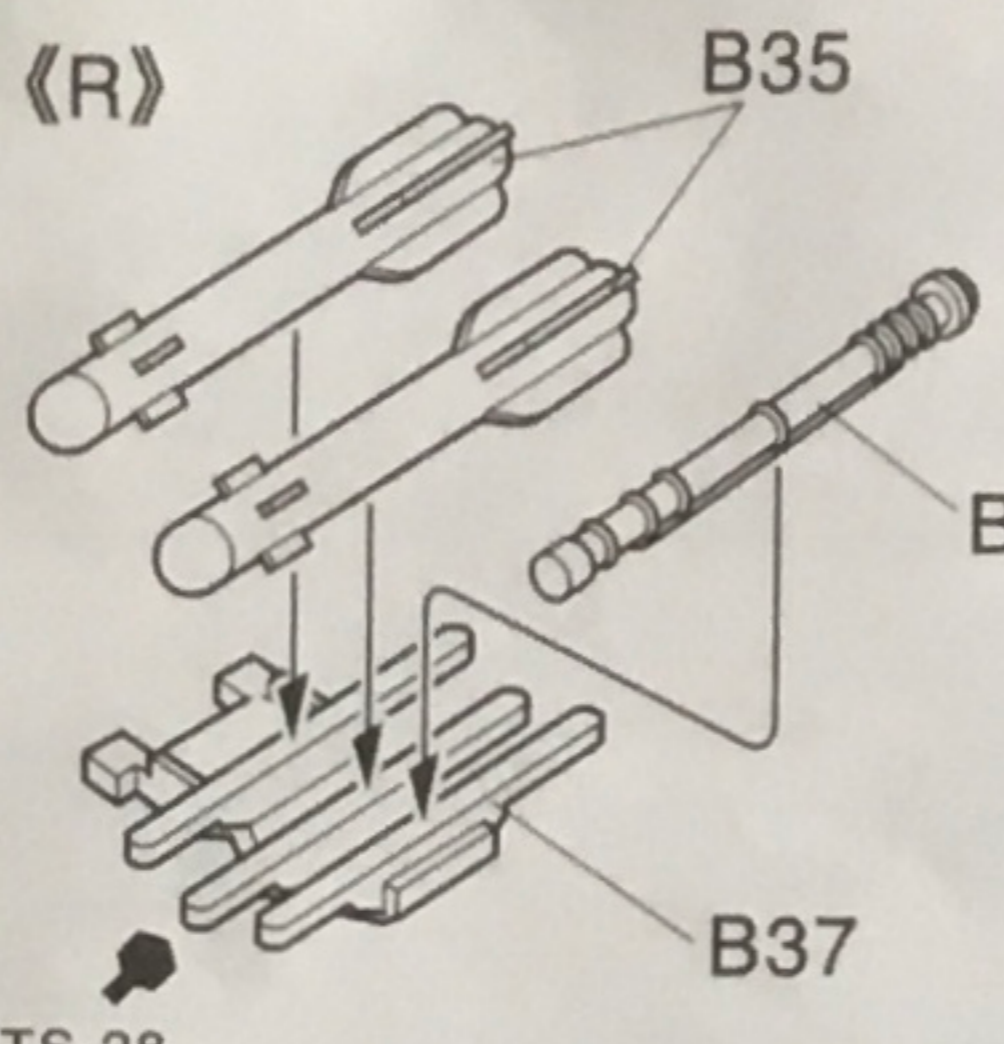
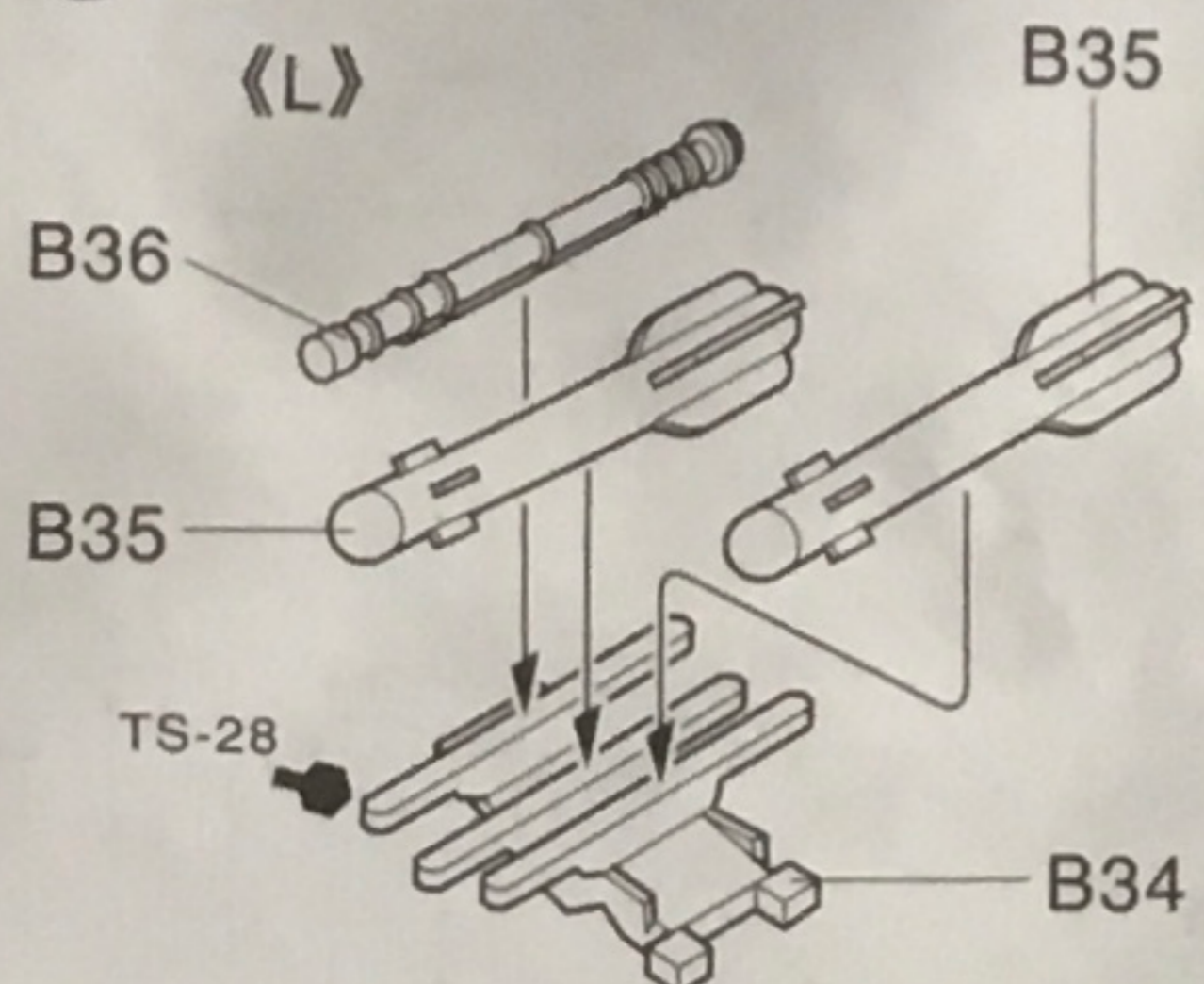
3



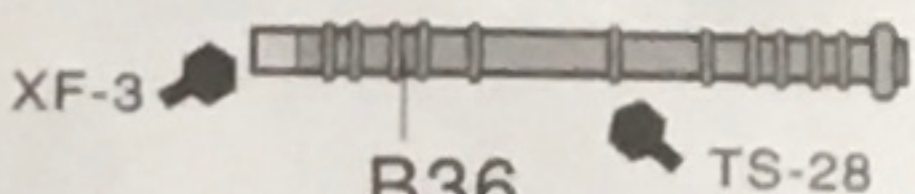
★ミサイルを搭載するときはマークで示した場
所に内側から穴を開けます。

4

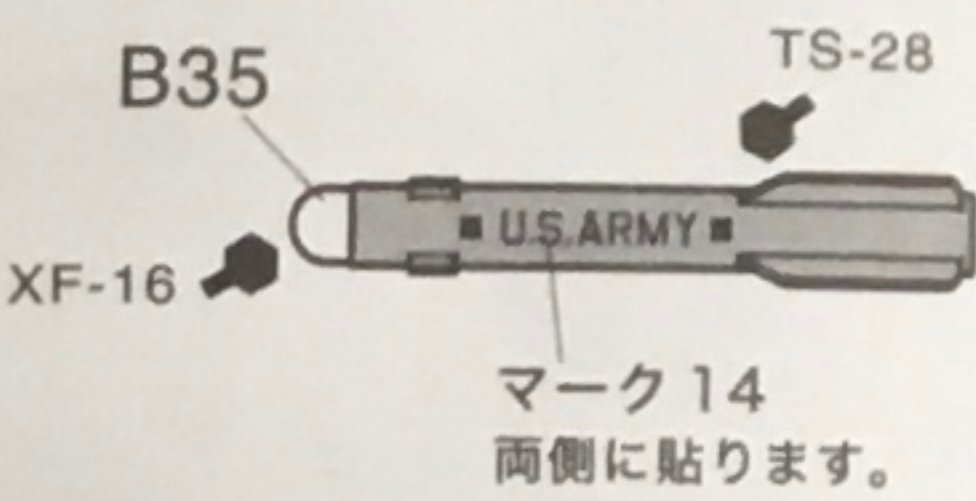
★ミサイルを搭載しないときは組み立てません。



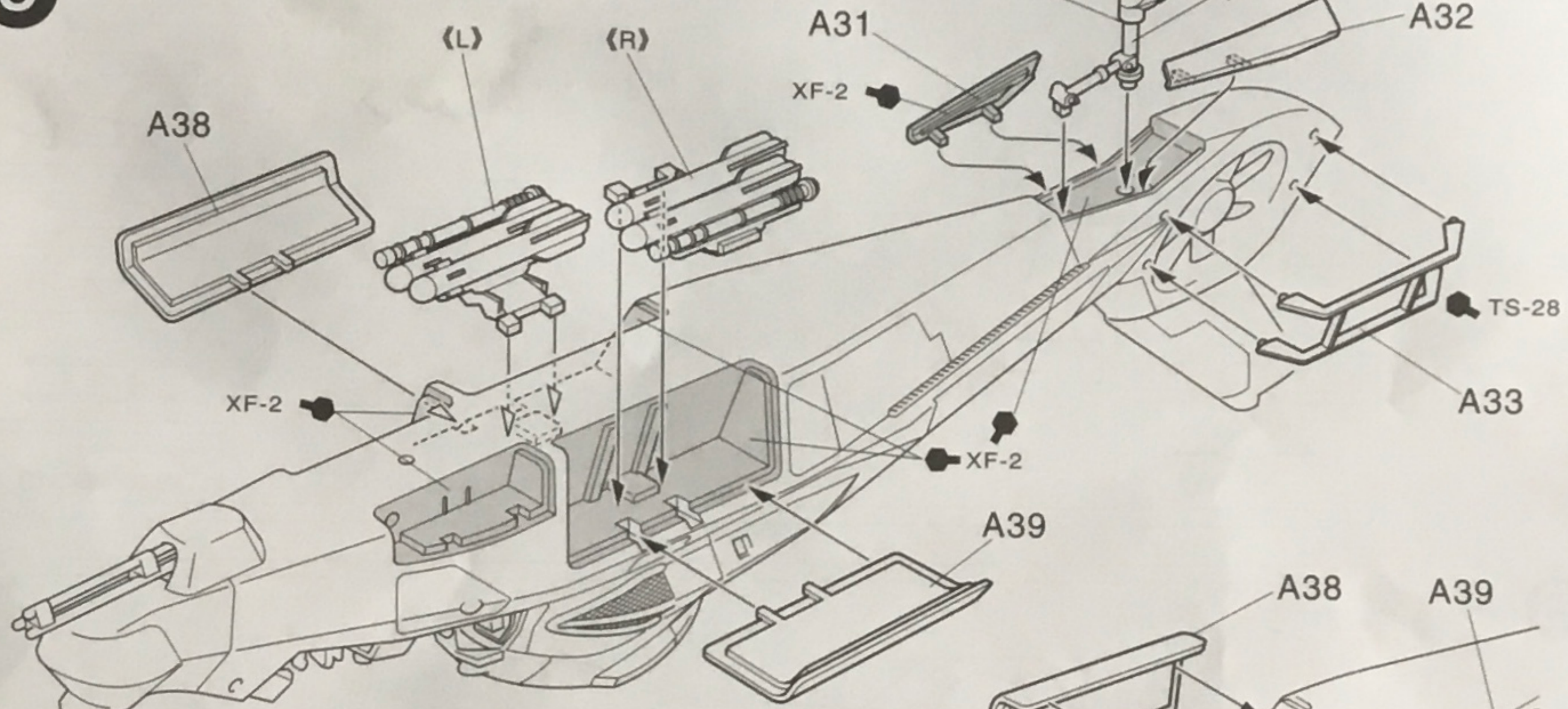
《ヘルファイア対戦車ミサイル》



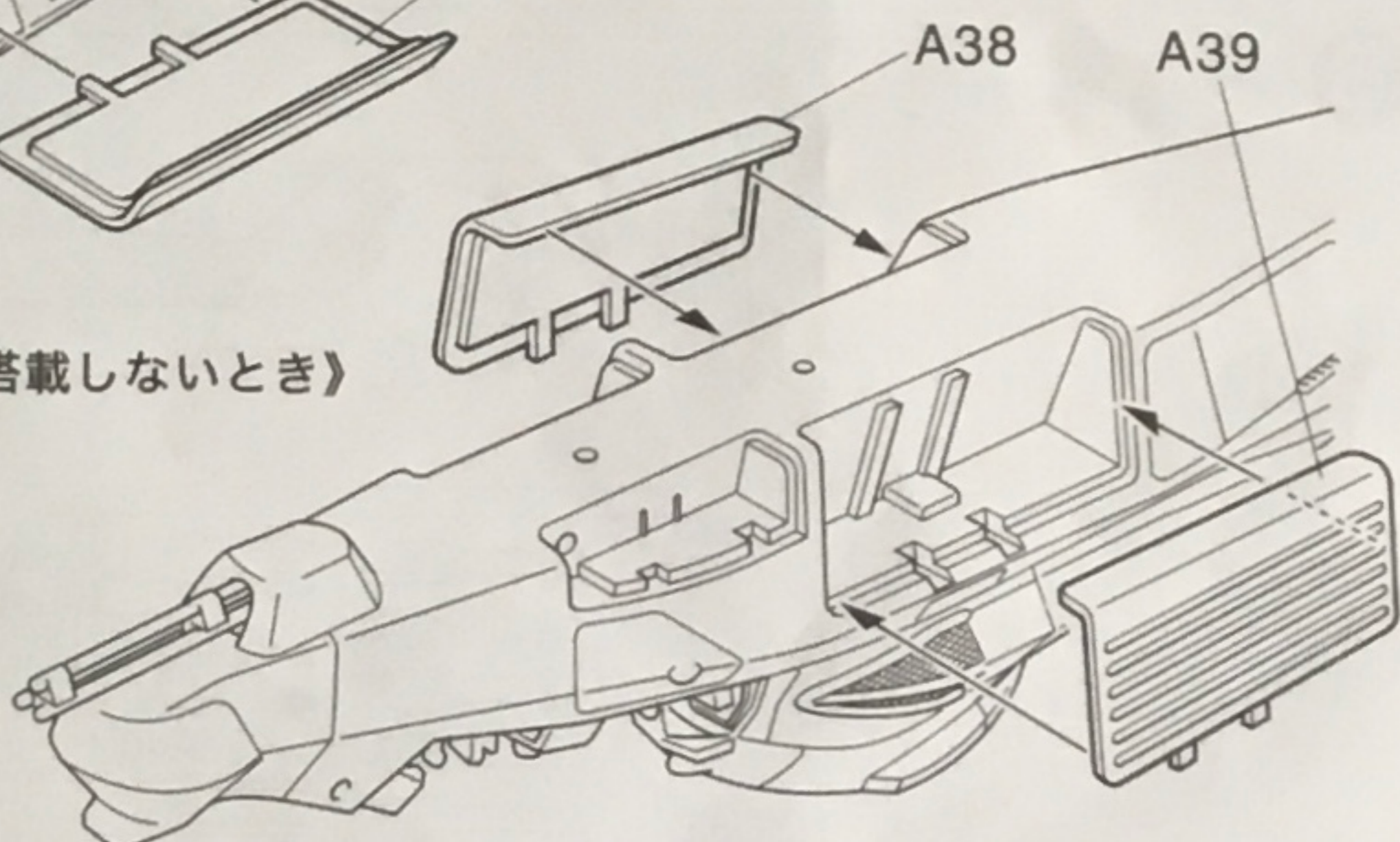
《スティンガー対空ミサイル》



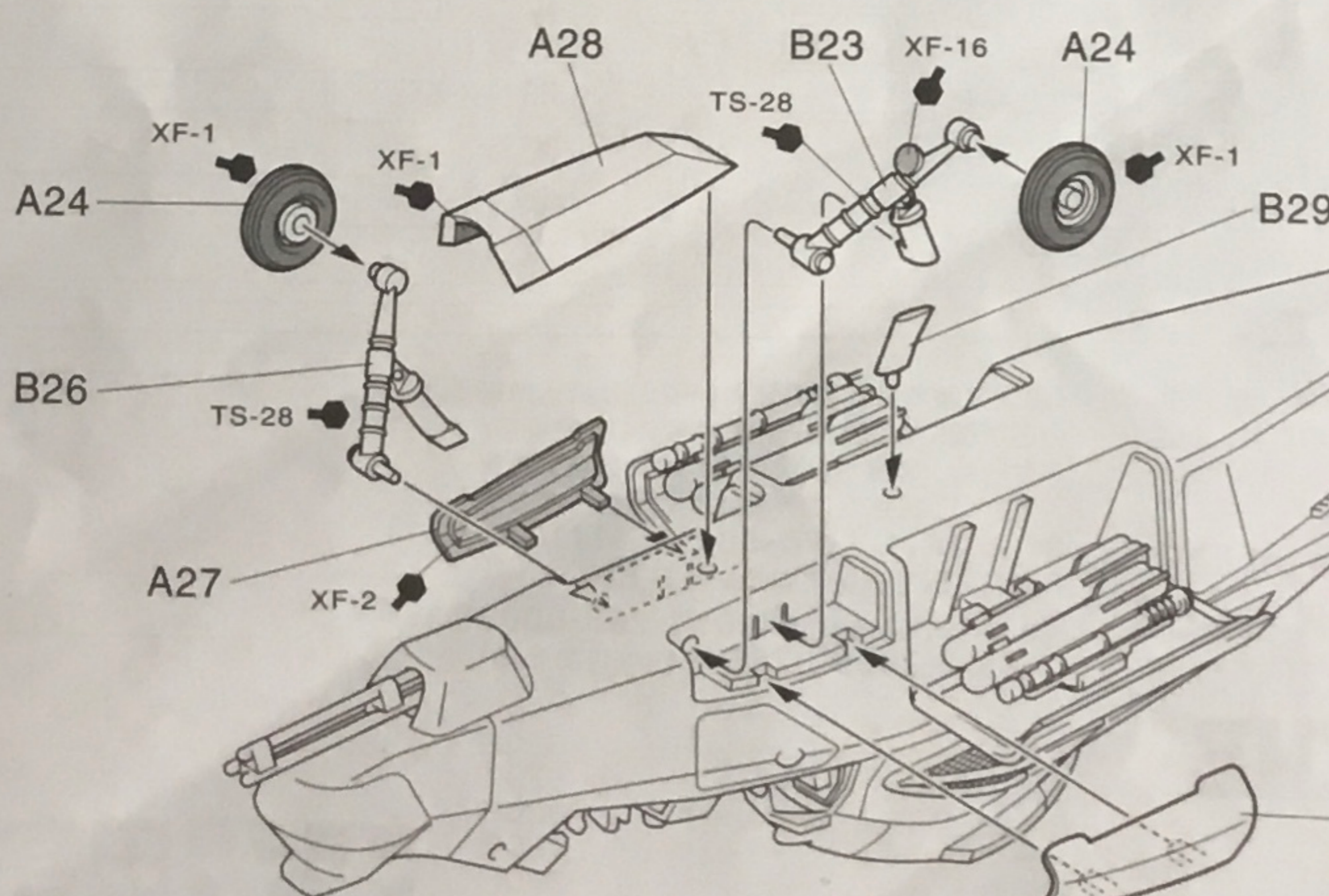
5



《ミサイルを搭載しないとき》

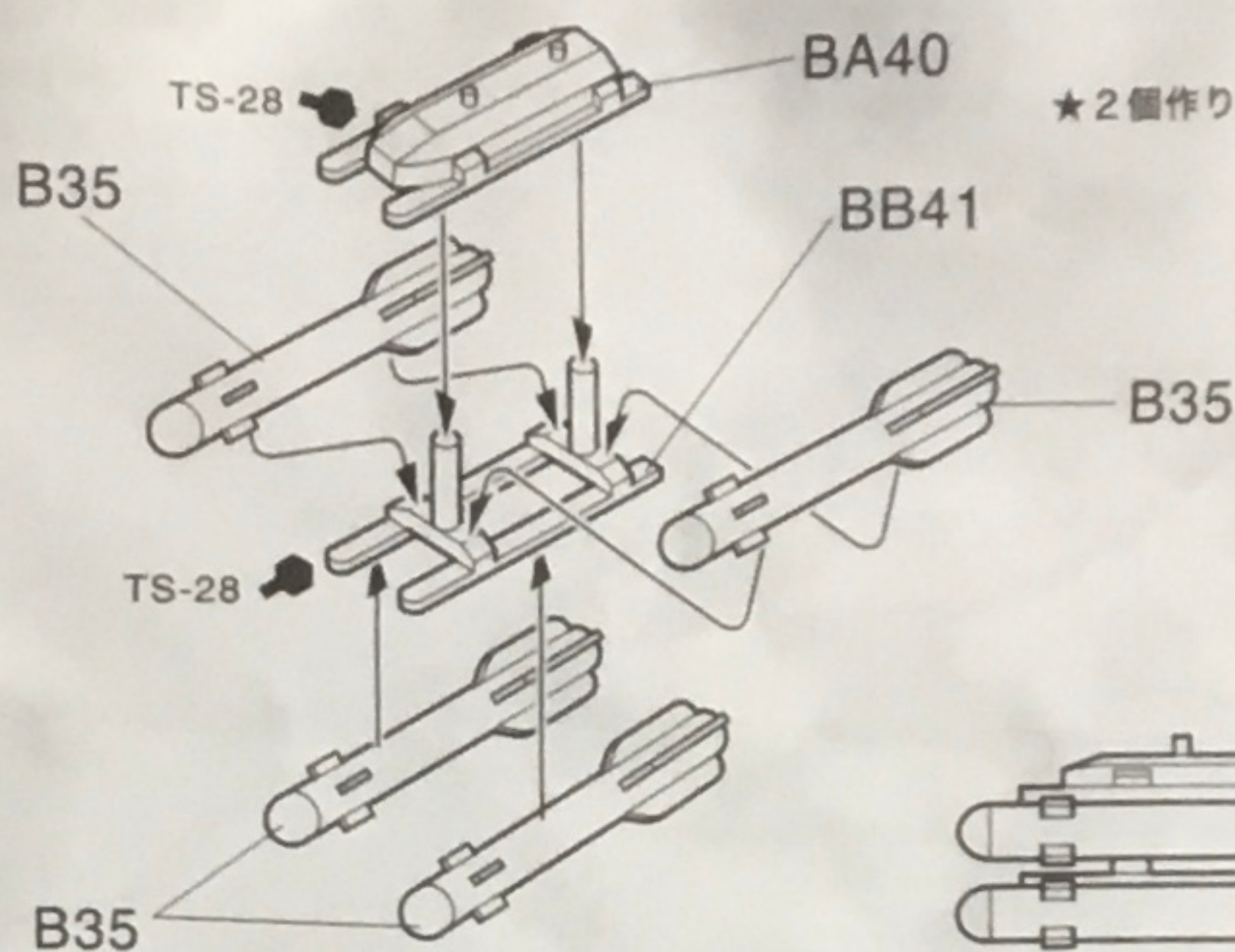
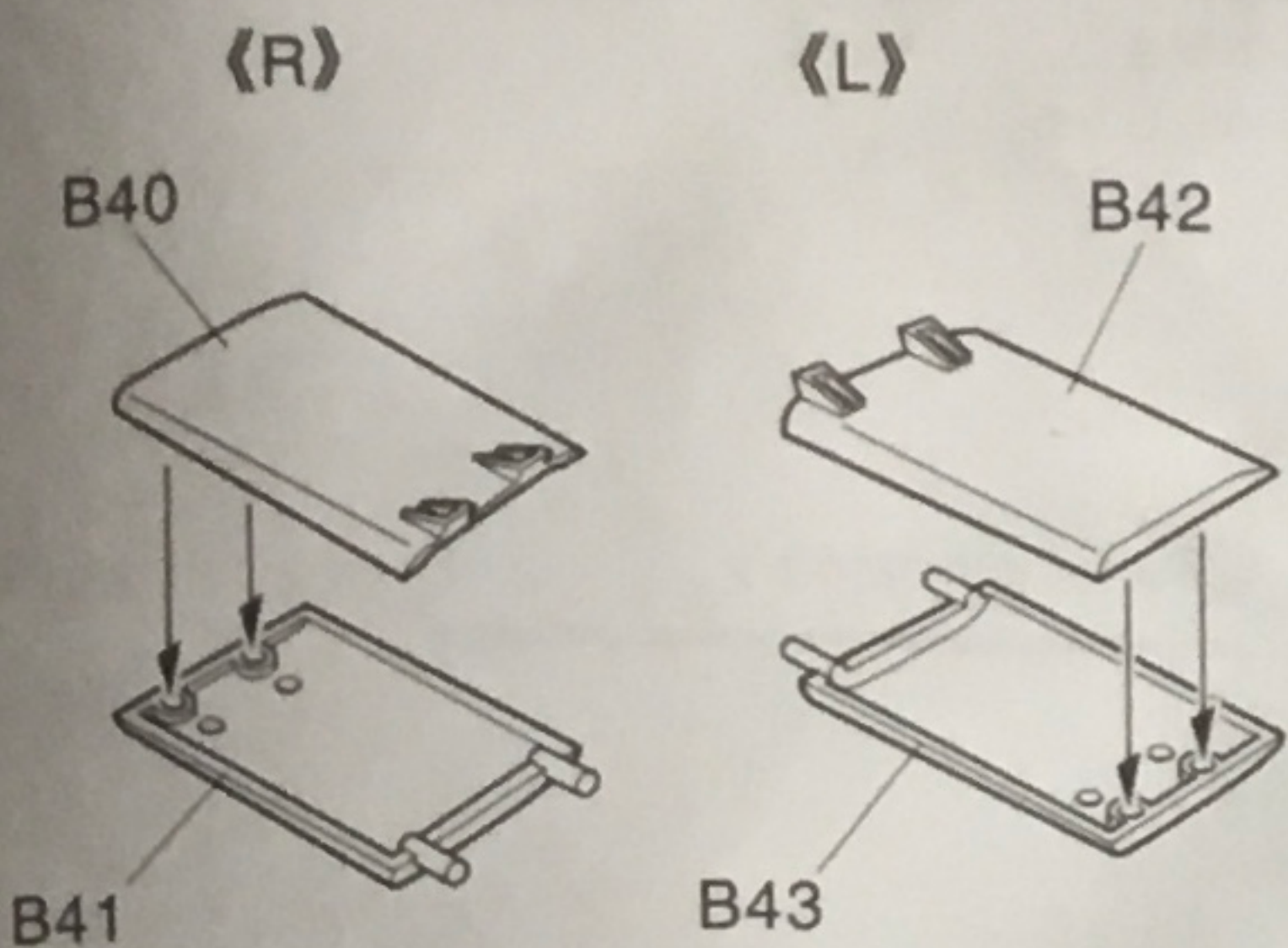


6

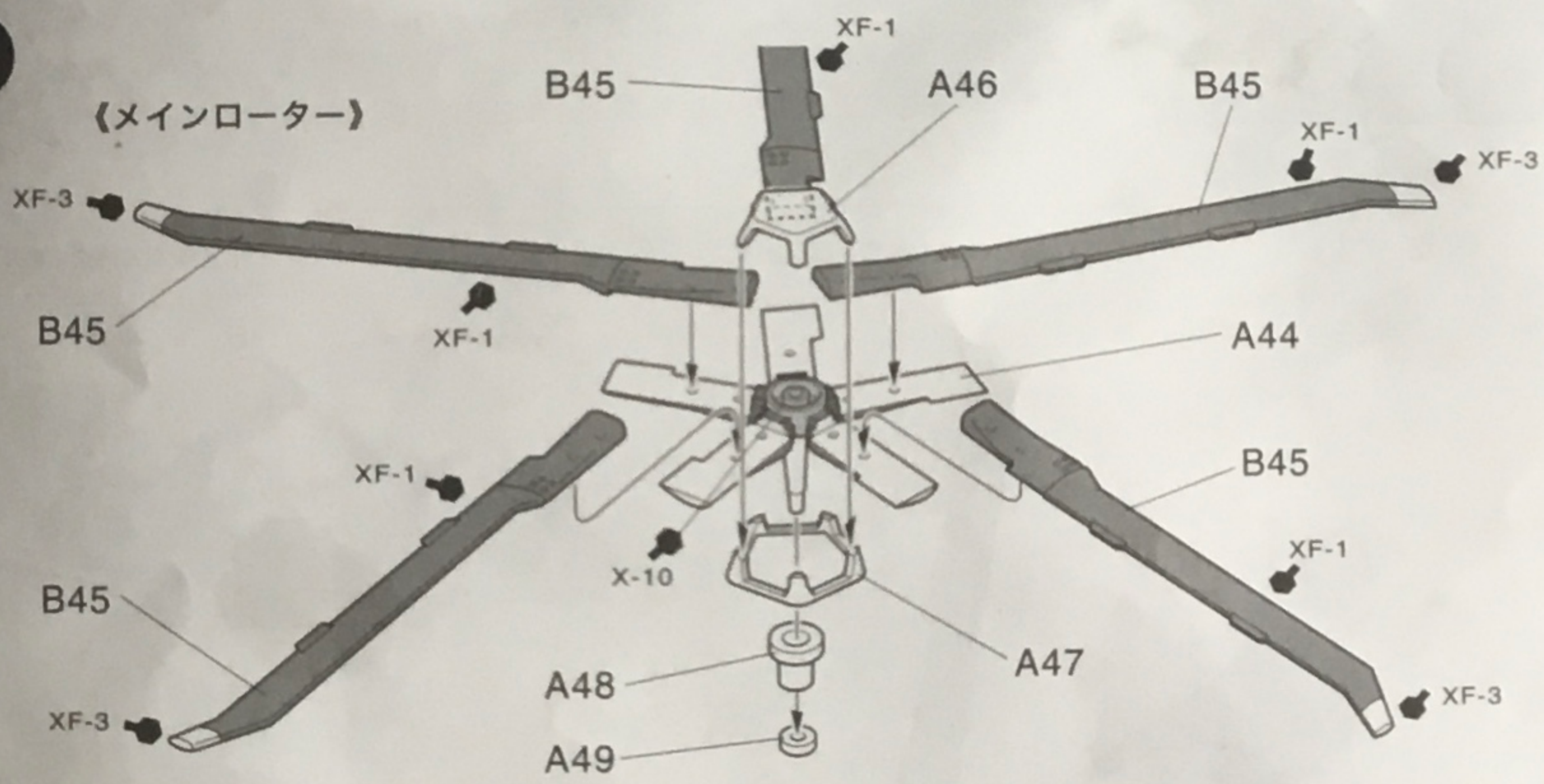


7

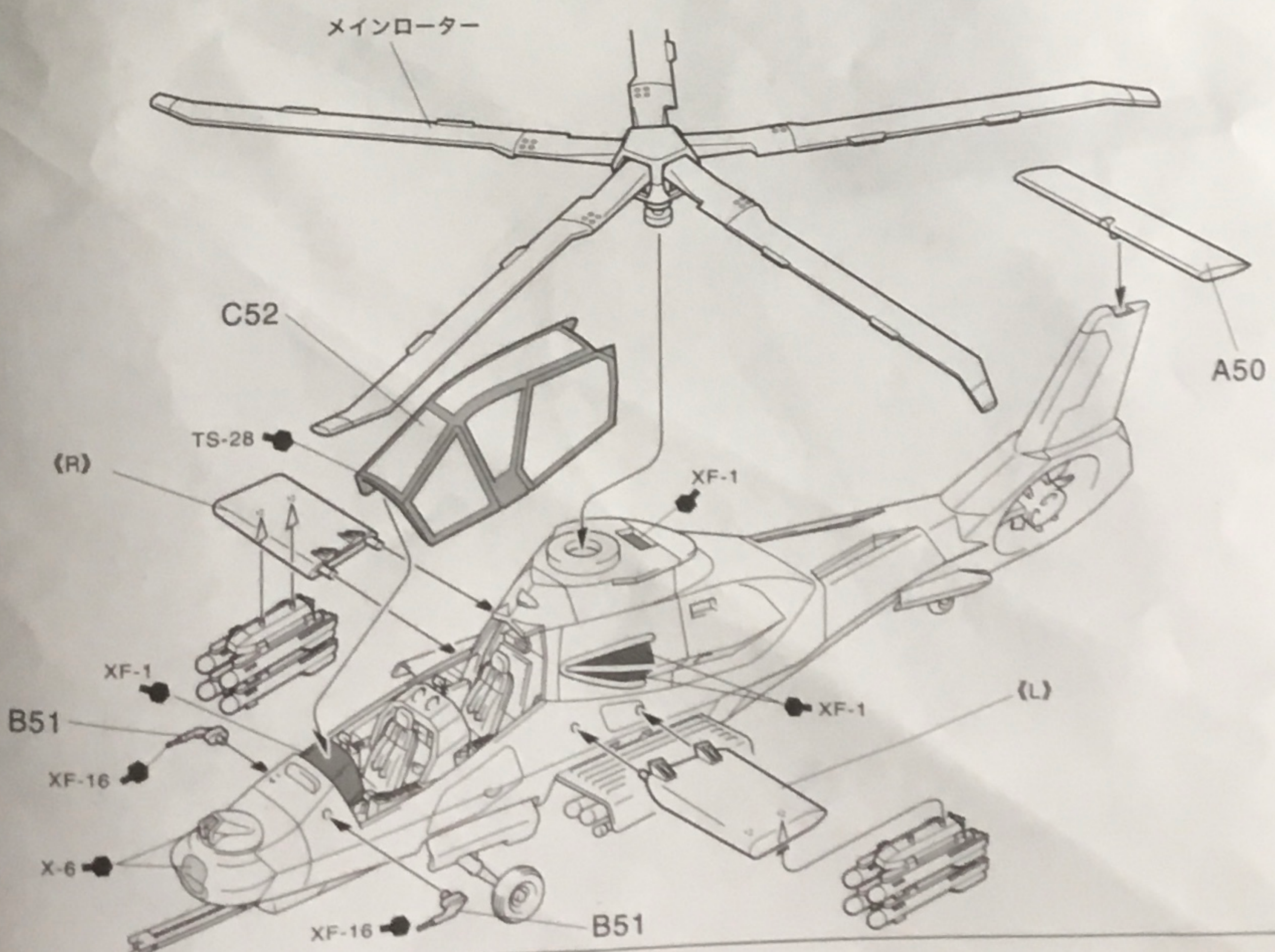
★ミサイルを搭載しないときは組み立てません。



6



9



APPLYING DECALS

《スライドマークのはりかた》

①はりたいマークをハサミで切り抜きます。

②マークをぬるま湯に10秒ほどひたして
からタオル等の布の上におきます。

③台紙のはしを手でもち、貼る所にマーク
をスライドさせてモデルに移して下さい。

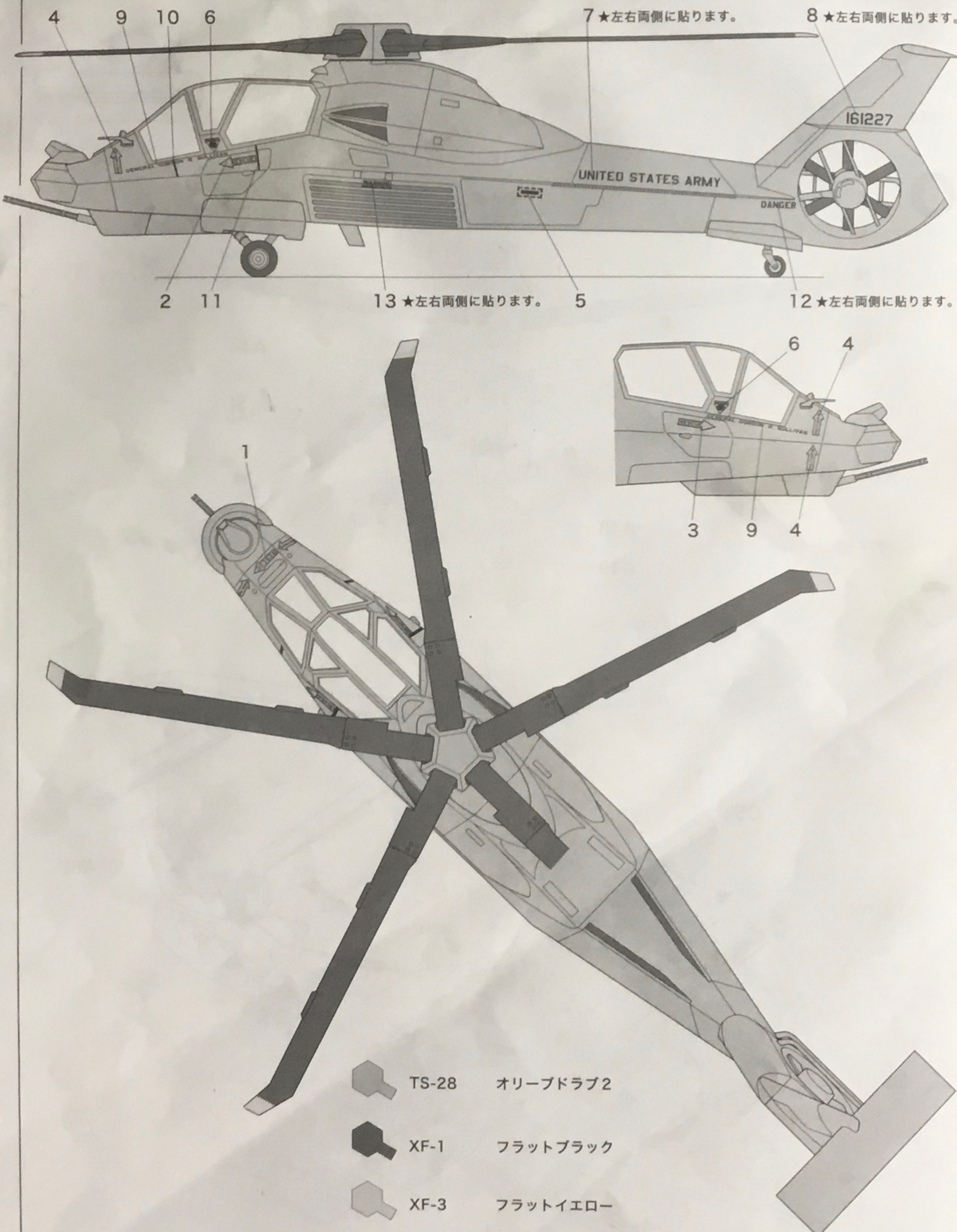
④指に少し水をつけてマークをぬらしながら

ら、正しい位置にずらします。

⑤柔らかい布でマーク内側の気泡をおし出
しながら、おしつけるようにして水分をと
ります。

MARKING

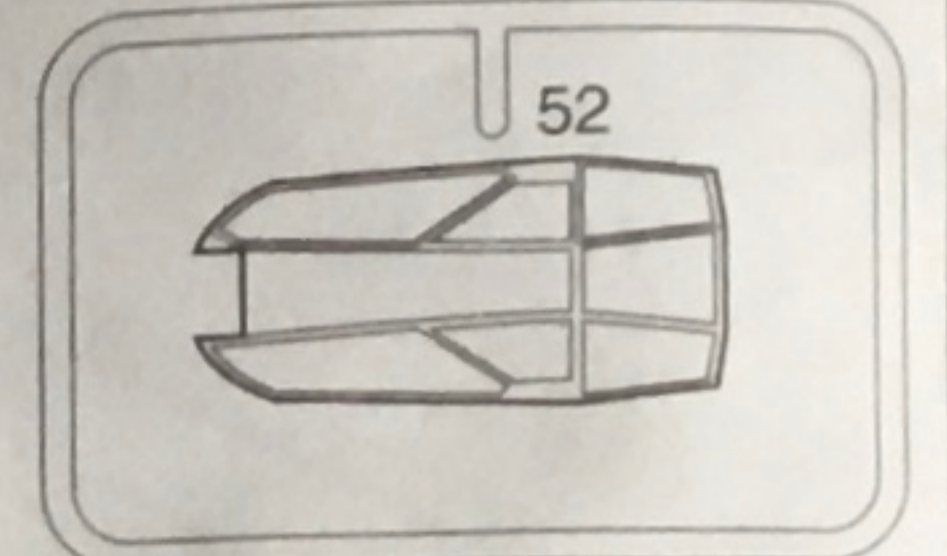
RAH-66 コマンチ：第1号試作機 1995年5月



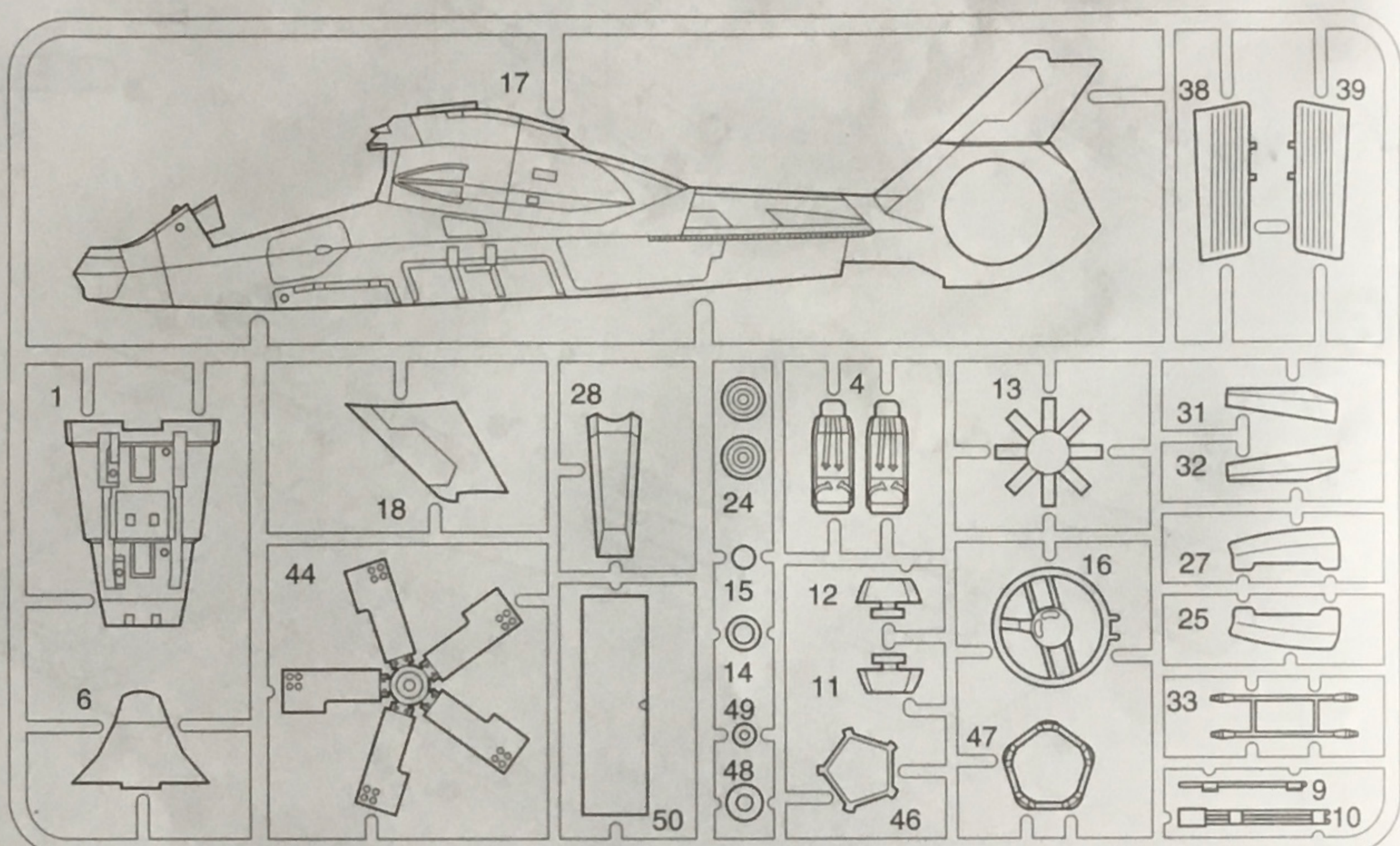
PARTS

C

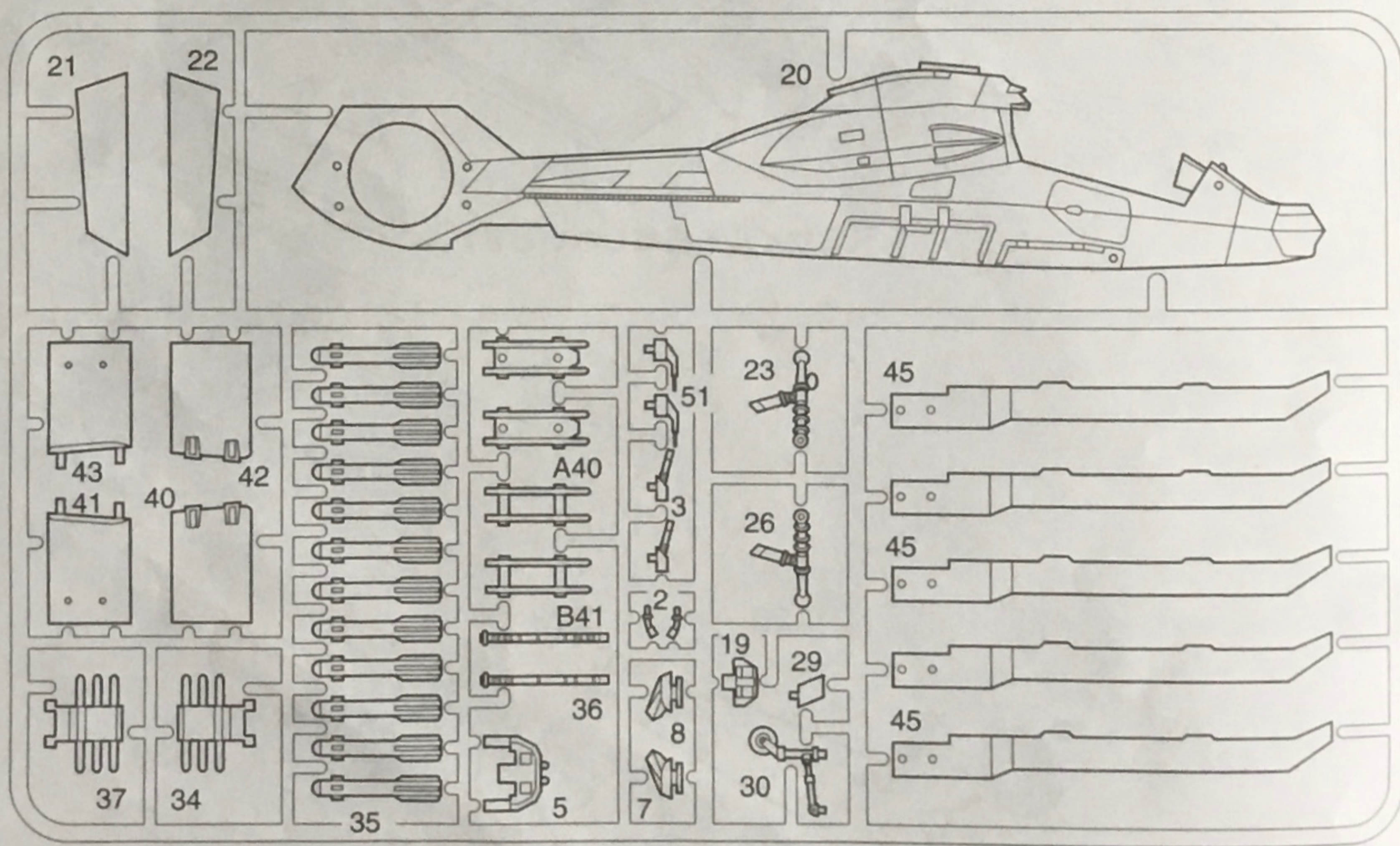
部品



A 部品



B 部品



★部品請求にはこのカードが必要です。
部品請求をなさる方はあなたの住所、氏名、
郵便番号(できれば電話番号)を1字ずつはっ
きりとお書き下さい。

ウォーバードコレクションNO.39

RAH-66
コマンチ

**RAH-66
COMANCHE**

部品を紛失したり、破損なさった方は、この
カードの必要部品を丸でかこみ代金を現金書
留又は定額為替で田宮模型アフターサービス
係までお申し込み下さい。

《郵便振替のご利用方法》郵便局の払込用紙
の通信欄に、このカードを参考にITEM番号、
スケール、製品名、部品名、数量を必ずご記
入下さい。払込人住所欄には電話番号もお書
きいただき、口座番号・00810-9-1118、加入者名・田宮模型でお払い込み下さい。

お問い合わせ電話番号 静岡054-283-0003
東京03-3899-3765(静岡へ自動転送)

住所	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
電話	() -
氏名	

A部品.....530円
B部品.....530円
C部品.....320円
マーク.....180円
説明図.....220円

価格は予告なく変更となる場合がありますのでご了承下さい。

☆ ITEM 60739

田宮模型
静岡市東田原3-7 〒422-8610
PRINTED IN JAPAN