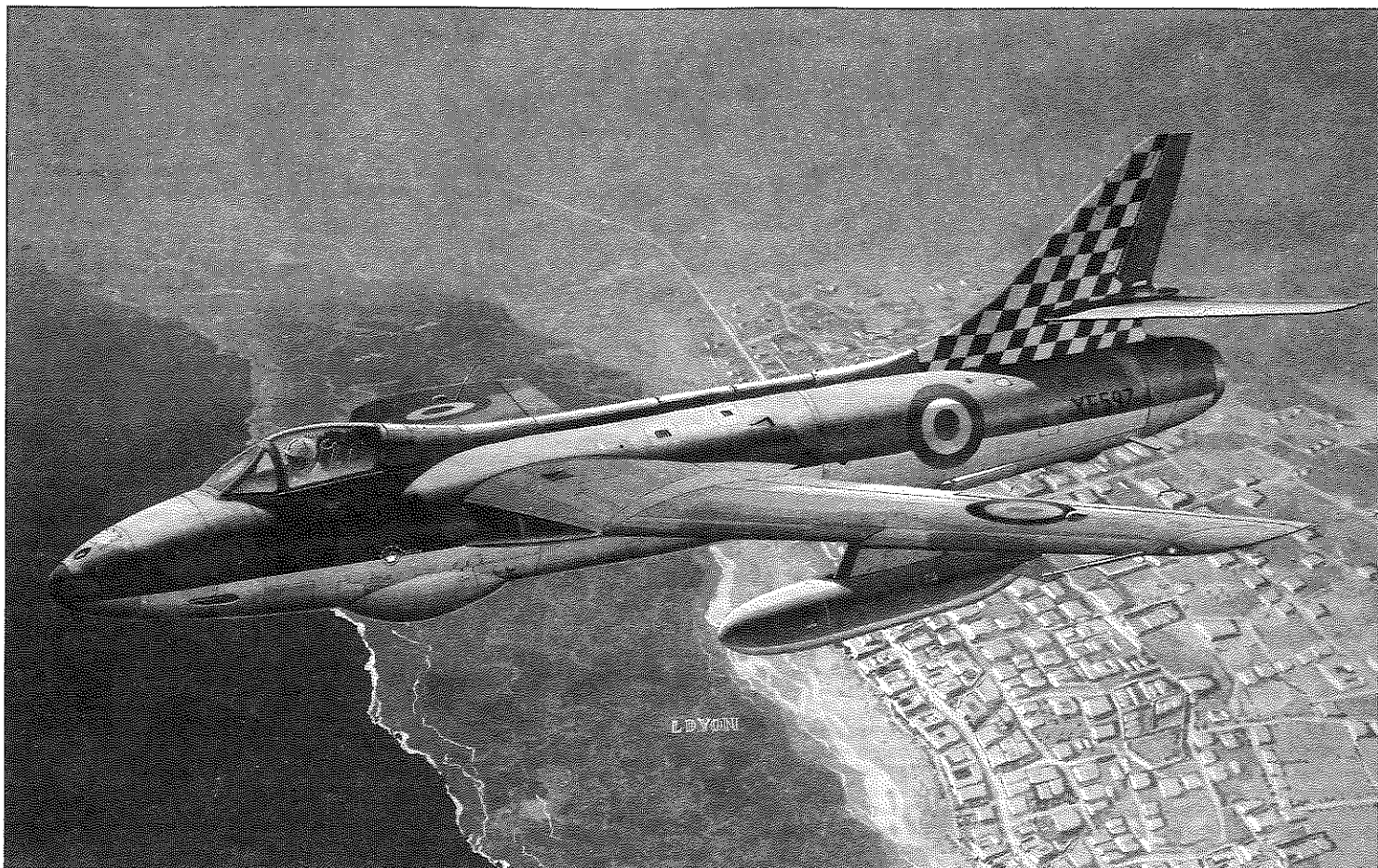


1/48TH SCALE CONSTRUCTION KIT

HAWKER HUNTER F.6

ACADEMY

HOBBY MODEL KITS



영국 공군 제트 전투기 호커 헌터 F.6

FA144 / #2164

The Hawker Hunter was one of the most successful swept-wing transonic fighter used by Royal Air Force.

The Hunter was designed and directed by the renowned British designer Sir Sydney Camm in 1948 as a day fighter replacement for the Gloster Meteor.

Remodeled types of this fighter have been made one after another since its first flight in 1951. And used not only by UK but by many other countries.

The F.6 version, the most-produced Hunter variant, was introduced in 1956, and had become standard for most squadrons by 1958. The F.6 has been replaced by more powerful 200 series Rolls-Royce 'Avon' engine, and received all-flying tail, and extended-chord dog-tooth wing.

호커 헌터는 영국을 대표하는 가장 성공적인 후퇴익 아음속 전투기의 하나이다.

글로스터 미티어를 대신하는 신형의 주간 전투기로 계획된 이 기체는 영국의 명 항공기 설계자 '시드니 캄'의 설계에 의해 1948년 탄생하였다.

1951년 시제기의 첫 비행에 성공을 거둔 이후 헌터 시리즈는 많은 개량형과 파생형이 만들어졌으며, 영국은 물론 여타 많은 나라의 주력 전투기로 채택되면서 오랜 기간 널리 운용되었다.

헌터 F.6형은 시리즈 중에서도 가장 많이 생산된 형식으로 1956년부터 실전배치가 개시되었으며, 58년경에는 대부분의 비행대에서 표준 주력기로 쓰일만큼 한때 영국 공군내에서 절대적인 비중을 차지하기도 했다. F.6형은 그때까지의 형식에서 쓰이던 롤스로이스 '에이본' 100계열 엔진보다도 한층 강력해진 신형의 에이본 200계열 엔진을 도입하면서 추력을 강화하였고, 아울러 개선된 형상의 주날개와 전가동식 수평꼬리날개의 채택, 무장 탑재량의 강화등 많은 개량이 가해진 점이 특징이다.

<<DATA>>

- Length: 13.98m ● Wingspan: 10.26m ● Height: 4.26m
- Wing area: 32.42㎡ ● Fixed armament: Aden 30mm gun × 4
- Service ceiling: 15,240m ● Max. speed: Mach 0.95(Sea level)
- Power plant: Rolls-Royce Avon 203 × 1(Thrust 4,536kg)
- Crew: 1

<<제 원>>

- 전 장: 13.98m ● 전 폭: 10.26m ● 높 이: 4.26m
- 주의 면적: 32.42㎡ ● 고정 무장: 30mm 아덴기관포 4문
- 상승 한도: 15,240m ● 최대 속도: 마하 0.95(해면고도)
- 엔진: 롤스로이스 에이본 203 × 1(추력 4,536kg)
- 승무원: 1명

■ 조립하기 전에

- 부품을 조립하기 전에 설명서를 잘 읽어본 후 조립한다.
- 부품을 자를 때에는 칼이나 니퍼로 깨끗이 잘라준다.
- 접착제를 사용할 곳과 사용하지 않는 곳에 주의하고 너무 많이 바르지 않도록 한다.
- 접착하기 전에 부품을 맞추어 확인한 후 조립한다.
- 에나멜 페인트나 접착제를 사용할 때는 창문을 열어 환기를 시키고 화기를 멀리한다.
- 사용 후 남은 부품은 어린 아이들의 손에 닿지 않도록 잘 처리한다.

■ 직매점 겸 A/S센터

■ A/S센터

■ 총판점 겸 A/S센터

삼선교: 742-9293, 대치동: 552-9293, 양재동: 575-9997, 용산: 706-9293

본사: 908-7000(교환147), 동대문: 745-9293,

노원아카데미: 907-0940, 양천아카데미: 691-7108,

강남아카데미: 522-1577, 안양아카데미: (0343)58-5591,

부산아카데미: (051)293-7449, 대구아카데미: (053)744-9293

☎고객상담문의 : 080-969-7000



정확한다.
Cement Parts
Coller
Kleben
Pagar
Incollare
Dolar
Kleben



정확하지 않는다.
DO NOT cement
Ne pas coller
Nicht kleben
No pegar
Non Incollare
Nao colar
Niet kleven



잘라낸다.
Cut away
Couper
schneiden
Cortar
Tagliare
Cortar
Snijden



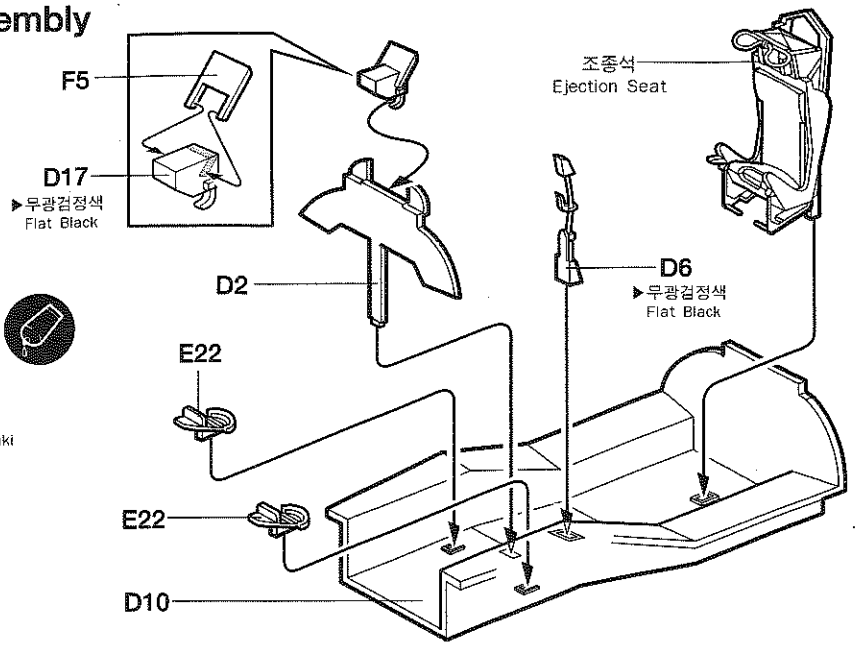
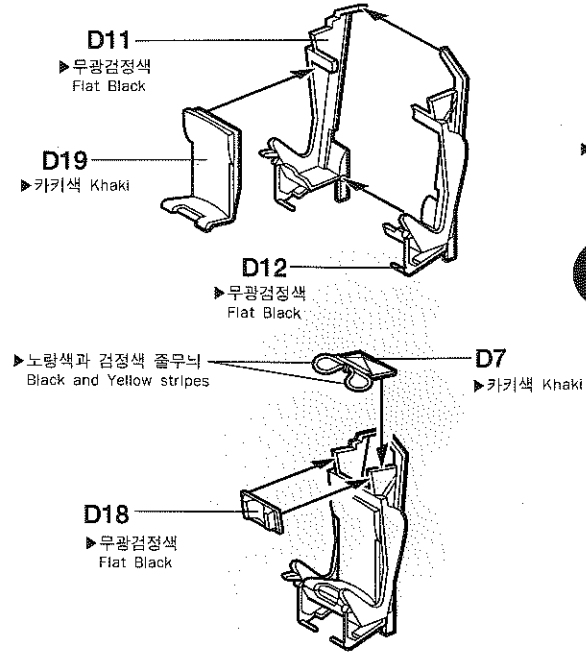
선택한다.
Optional parts
Choix
Auswahlmoglichkeit
Eleccion
Scelta
Opcao
Keuze



3

수반을 조립한다.
Repeat operation
Repetir / operation
Vorgang wiederholen
Repetir la operacion
Ripetere
Repetir a operacao
Herhalen

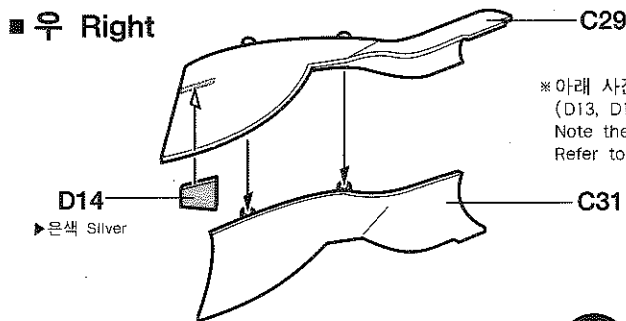
1 조종석의 조립 Cockpit Assembly



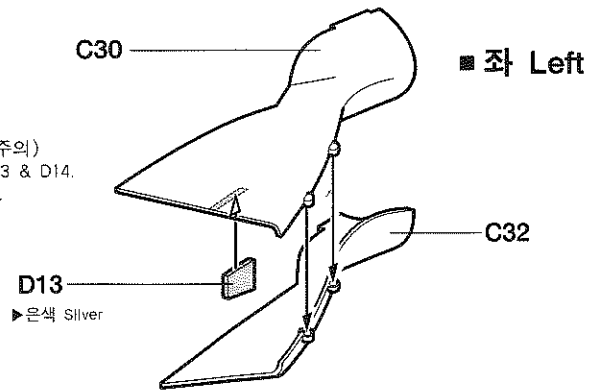
● 계기판: ▶ 무광 검정색 Instrument panel: Flat Black with Silver detail
● 콕피트 내부색: ▶ 미디엄 씨 그레이 Cockpit interior: Medium Sea Gray
FS 36270 BS 381C/637

2 공기 흡입구의 조립 Air Intake Assembly

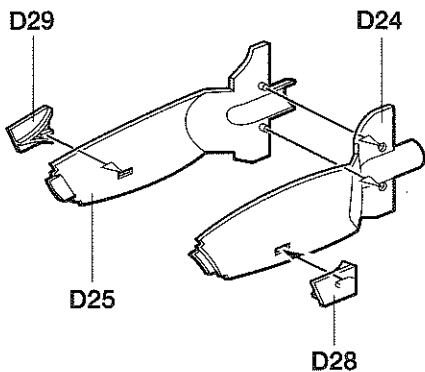
우 Right



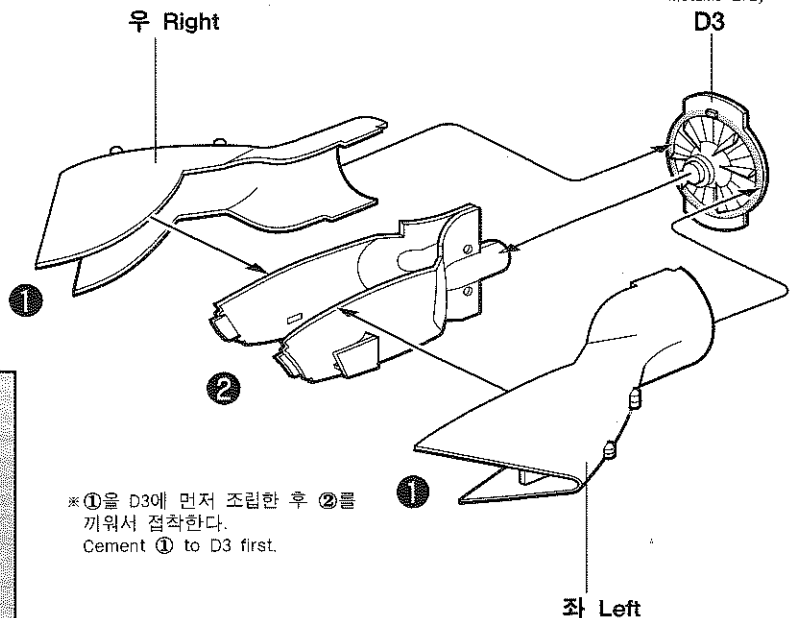
좌 Left



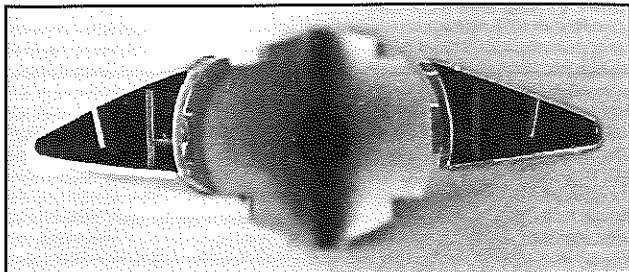
*아래 사진을 참조 (D13, D14번 각도에 주의)
Note the angle of D13 & D14. Refer to below photo.



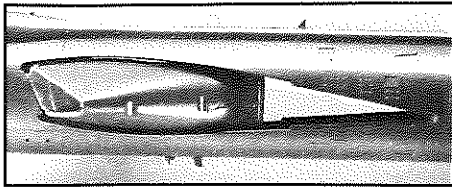
우 Right



* ①을 D3에 먼저 조립한 후 ②를 끼워서 정착한다.
Cement ① to D3 first.



③ 동체의 조립(A) Fuselage Assembly(A)



▶미디엄 씨 그레이
Medium Sea Gray
FS 36270
BS 381C/637

①

②

*사진 참조.
Refer to photo.

D23 ▶흑철색
Metallic Gray

A1

D37 ●부품 내부색: ▶흑철색
Metallic Gray Inside

④ 동체의 조립(B) Fuselage Assembly(B)

▶무광검정색
Flat Black

C24

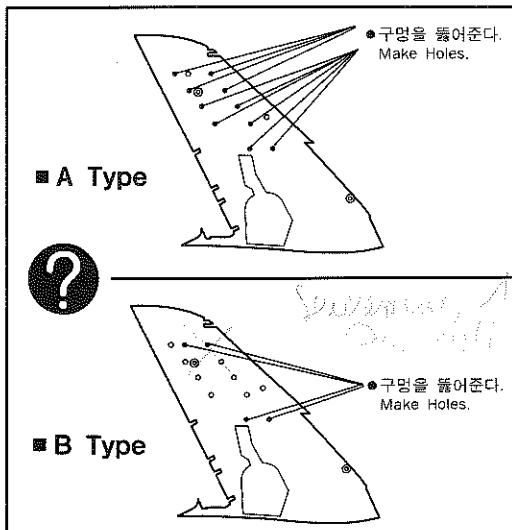
●바퀴 수납부 내측: ▶은색
Wheel well inside: Silver

*무게추를 넣어준다.(20g)
Add weight.(20g)

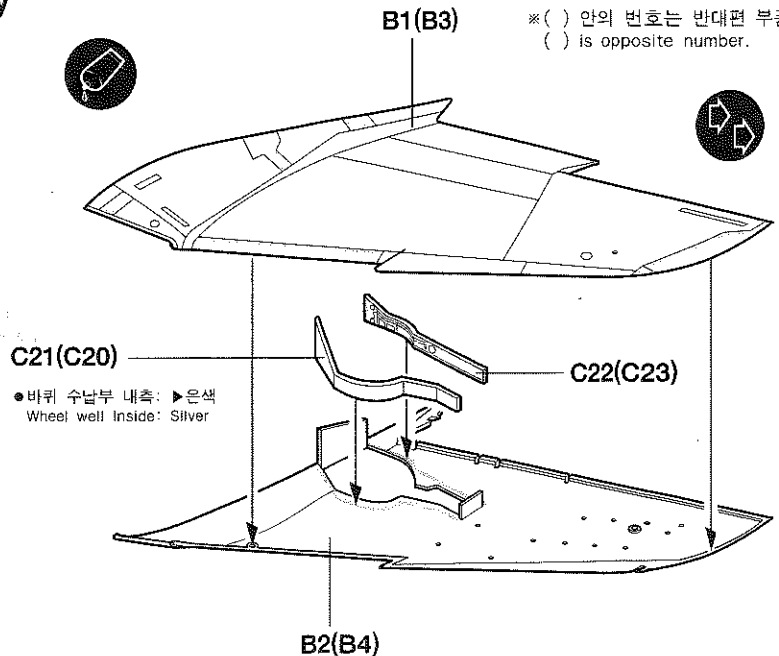
?
D1
D4

*색칠 및 전사지 붙이기(별지)를 참조하여 먼저 조립할 타입을 선택한 후 ①일 경우에는 D1을 ②일 경우에는 D4를 조립한다.
Select either. (Refer to painting diagram)

⑤ 날개의 조립 Wing Assembly

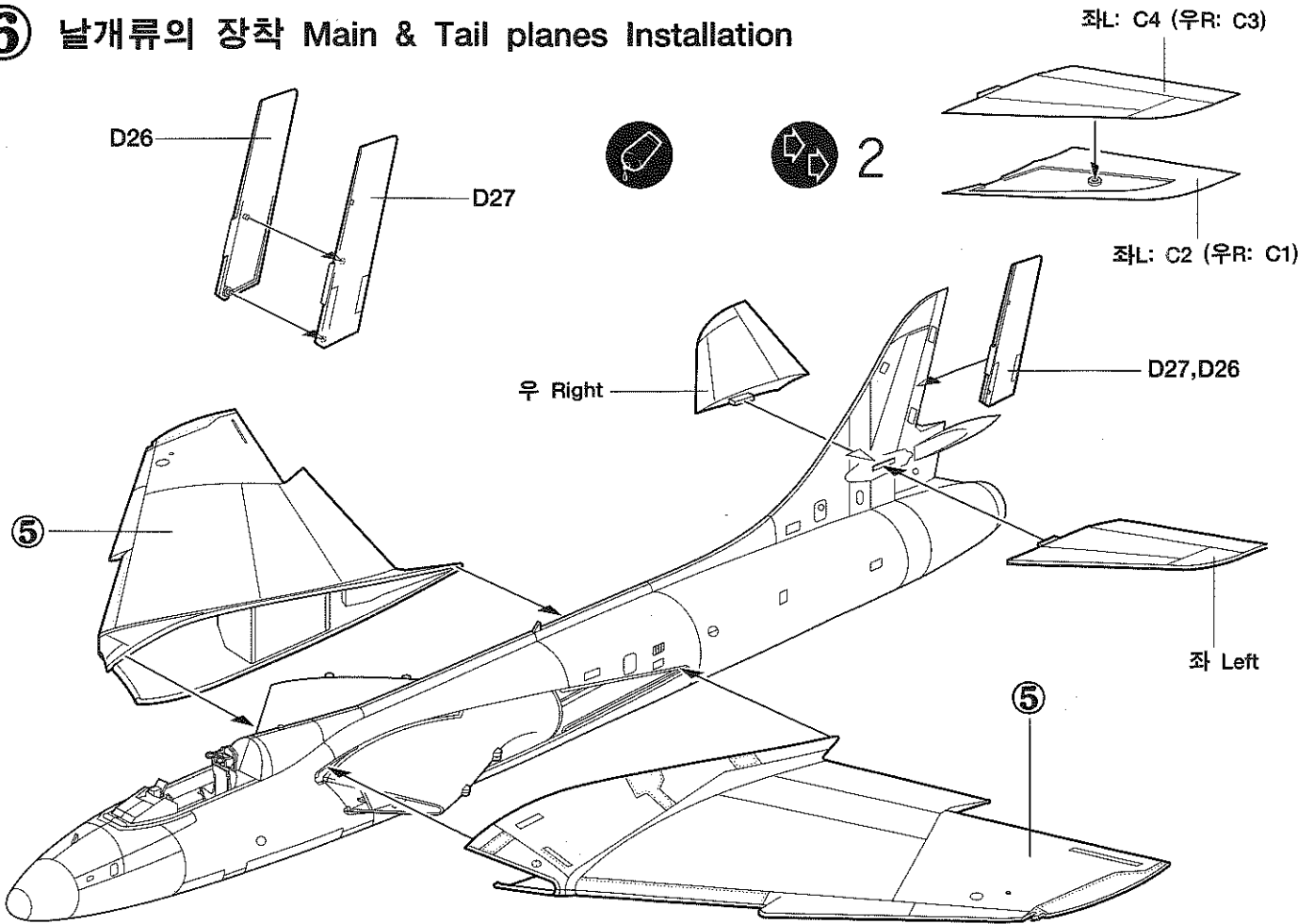


* () 안의 번호는 반대편 부품번호임.
() is opposite number.

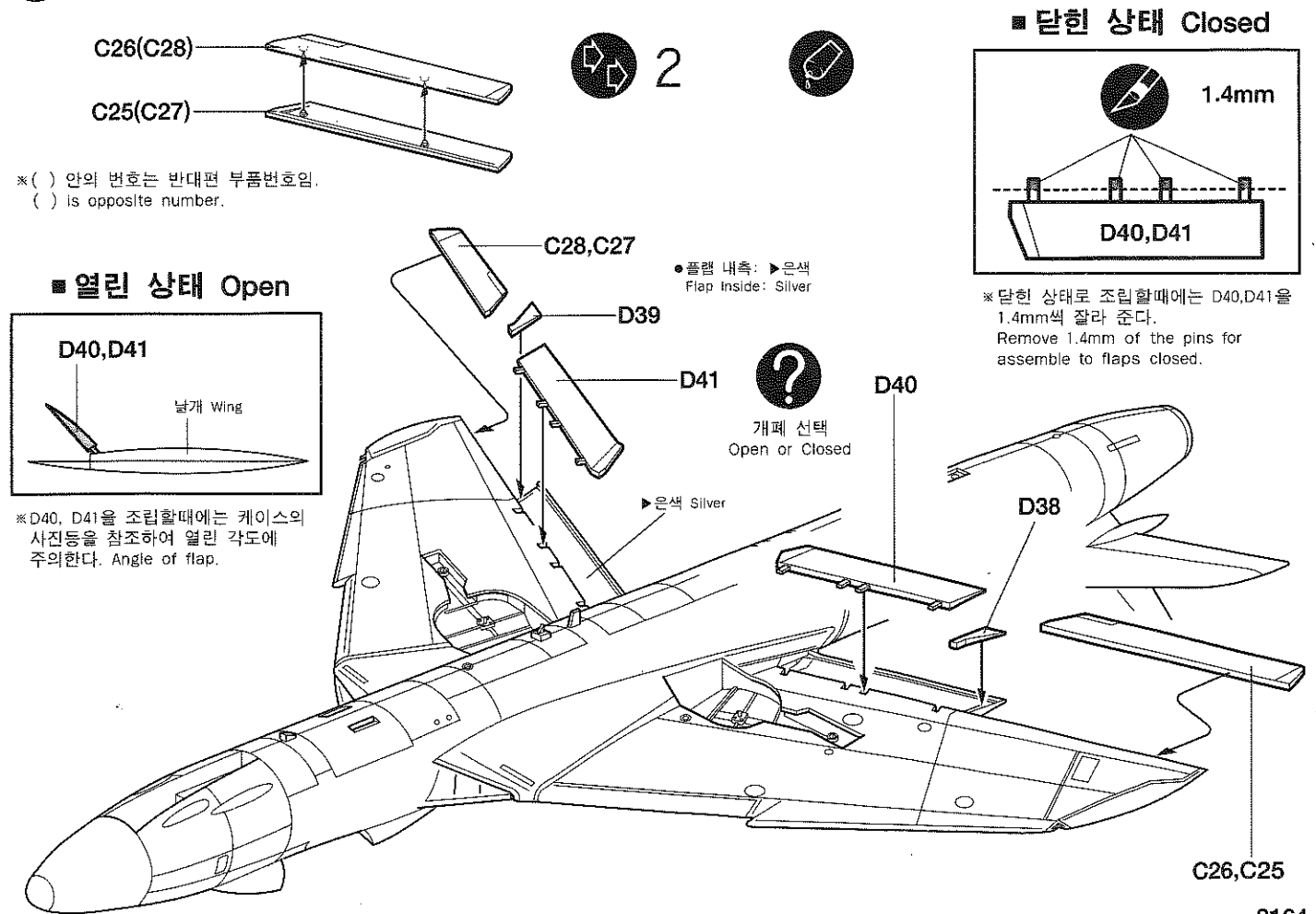


* 파일론 및 무장의 조립(7페이지)을 참조하여 먼저 조립할 타입을 선택한 후에 구멍을 뚫어 준다.
Make holes following Armament Diagram on page 7.

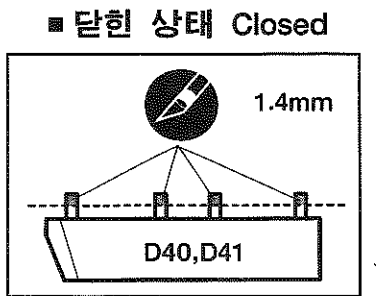
⑥ 날개류의 장착 Main & Tail planes Installation



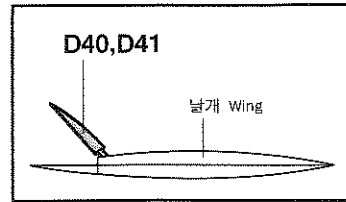
⑦ 플랩 및 에일러론의 장착 Flap & Aileron Installation



※ () 안의 번호는 반대편 부품번호임.
() is opposite number.



※ 닫힌 상태로 조립할때에는 D40, D41을 1.4mm씩 잘라 준다.
Remove 1.4mm of the pins for assemble to flaps closed.



※ D40, D41을 조립할때에는 케이스의 사진등을 참조하여 열린 각도에 주의한다.
Angle of flap.

개폐 선택
Open or Closed

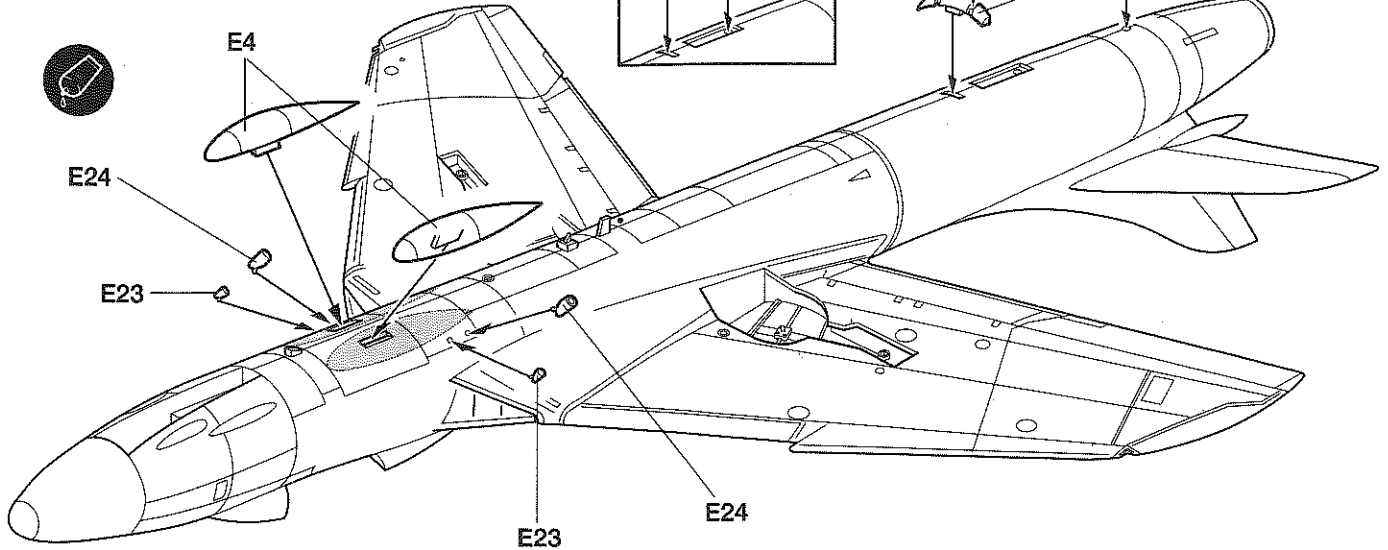
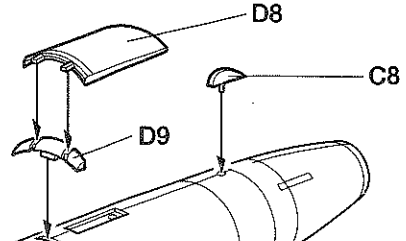
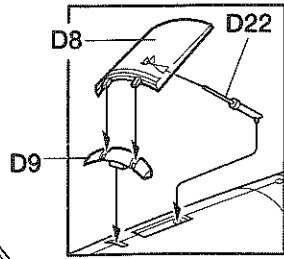
8 기체 하면의 조립 Link collector blister & Air brake installation

열린 상태 Open



닫힌 상태 Closed

에어브레이크 내측 및 지지대: 은색
Air brake Inside & Strut: Silver



9 랜딩기어의 조립 Landing gear Assembly

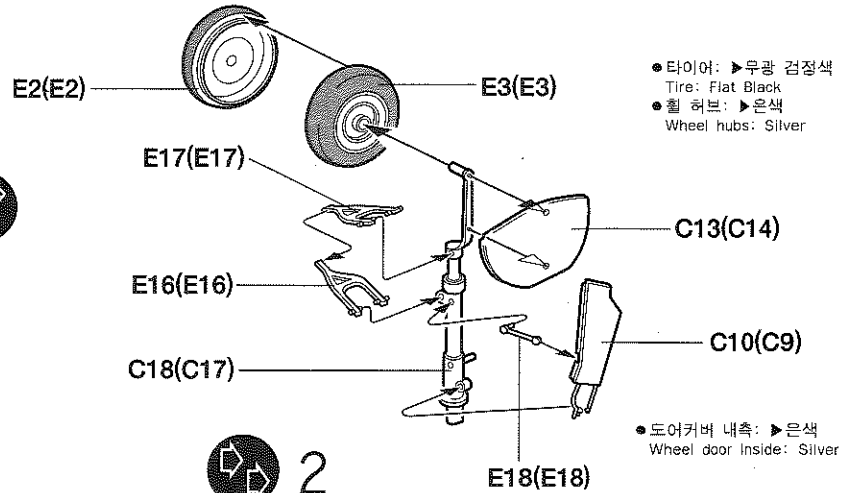
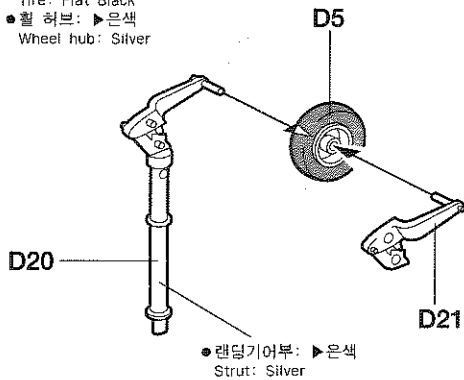
* () 안의 번호는 반대편 부품번호임.
() is opposite number.

전륜 Nose landing gear

후륜 Main landing gear

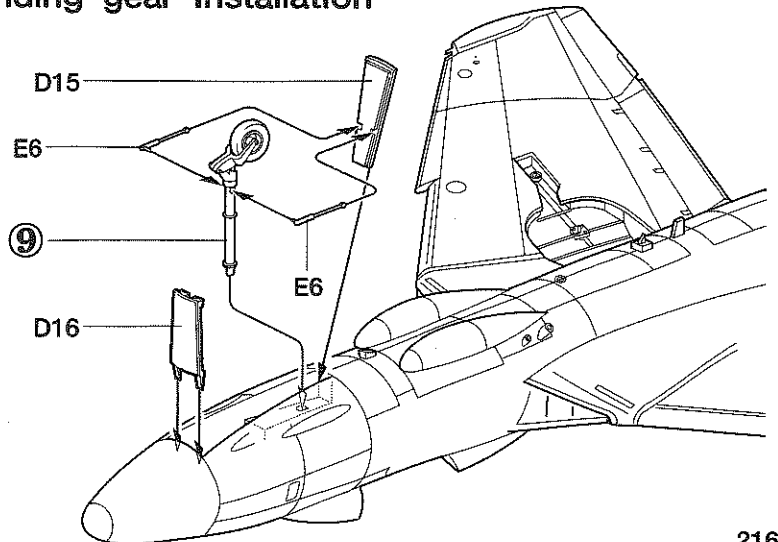
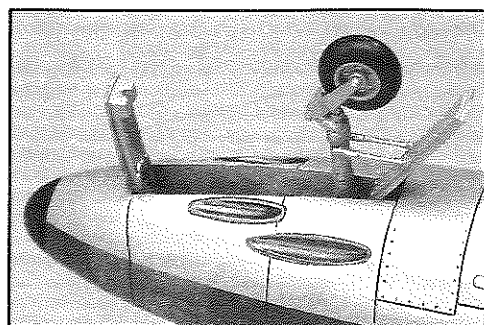
타이어: 무광 검정색
Tire: Flat Black
휠 허브: 은색
Wheel hub: Silver

타이어: 무광 검정색
Tire: Flat Black
휠 허브: 은색
Wheel hubs: Silver

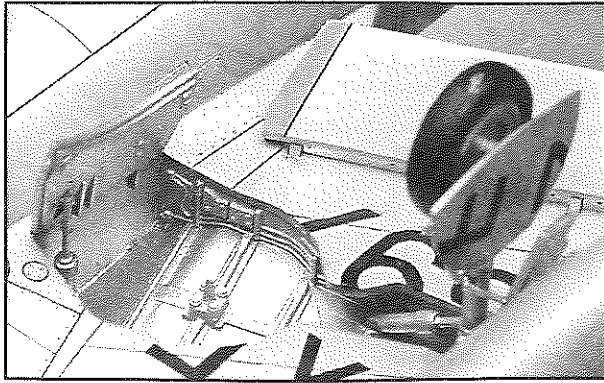


10 전방 랜딩기어의 장착 Nose landing gear Installation

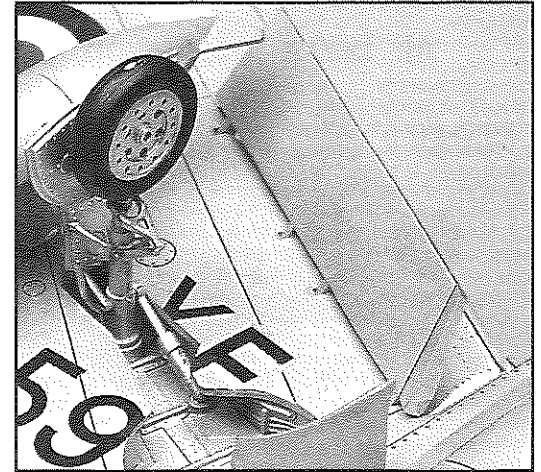
도어커버 내측 및 지지대: 은색
Wheel door inside & Struts: Silver



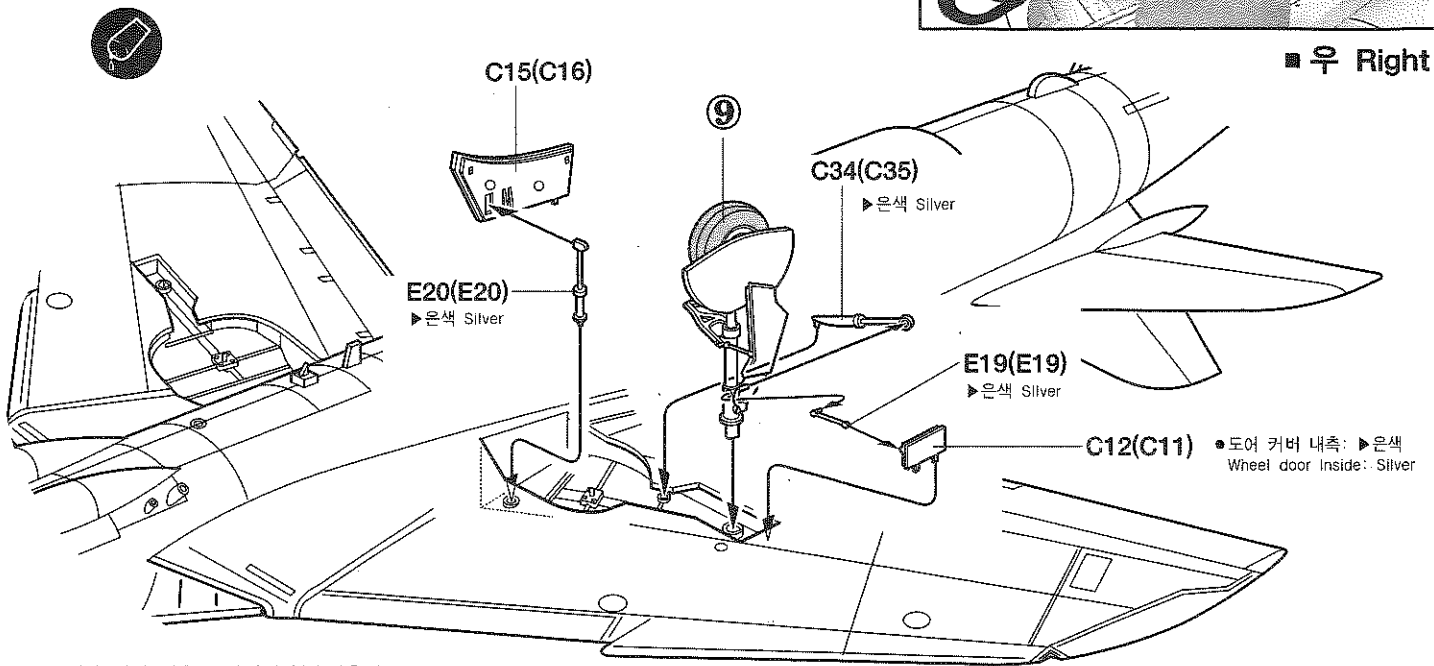
⑪ 주 랜딩기어의 장착 Main Landing Gear Installation



■ 좌 Left

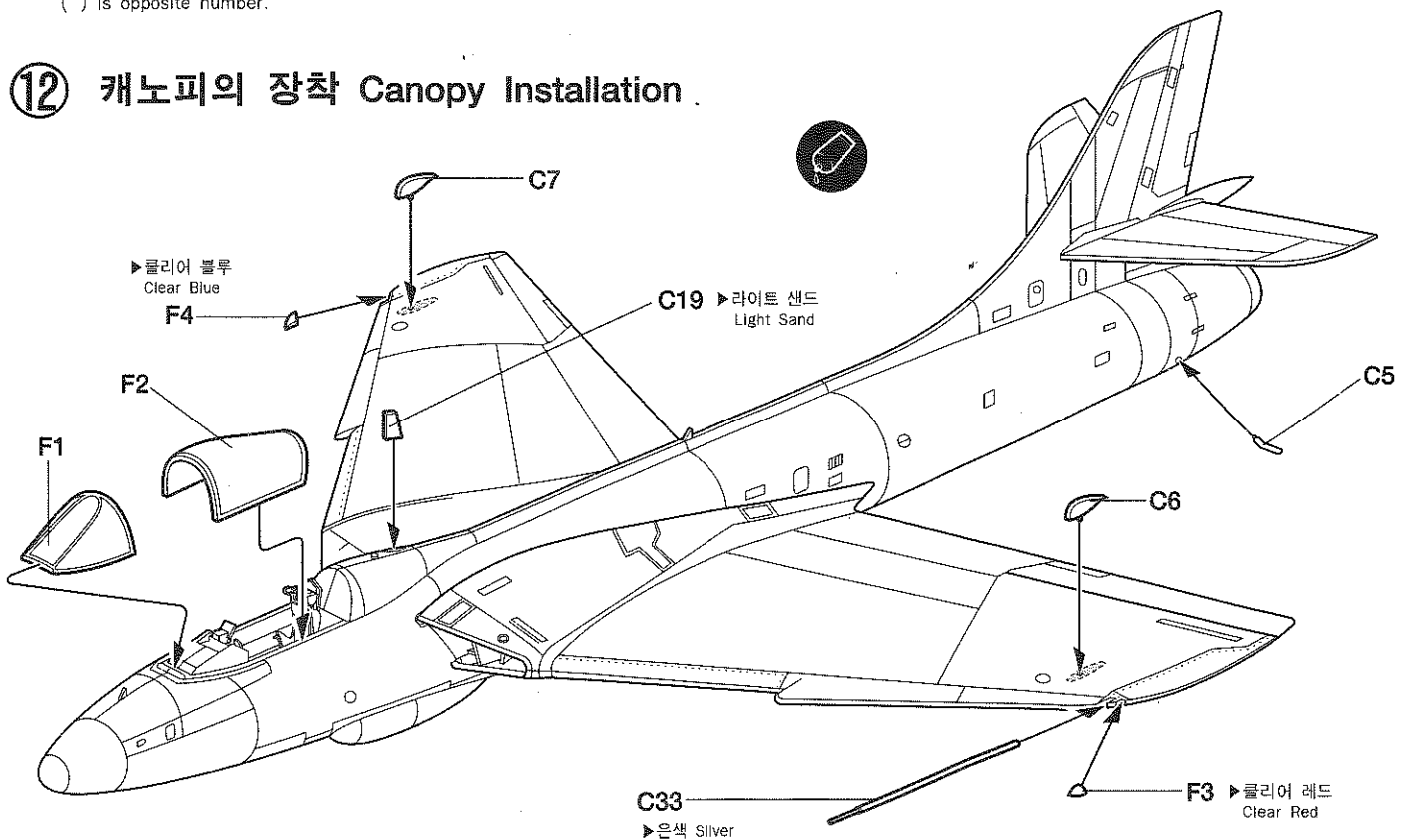


■ 우 Right



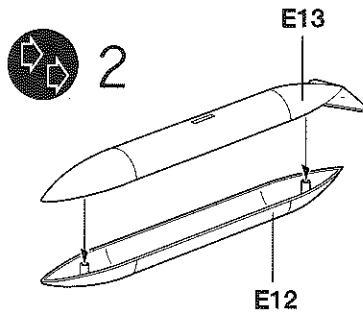
※ () 안의 번호는 반대편 부품번호임.
 () is opposite number.

⑫ 캐노피의 장착 Canopy Installation

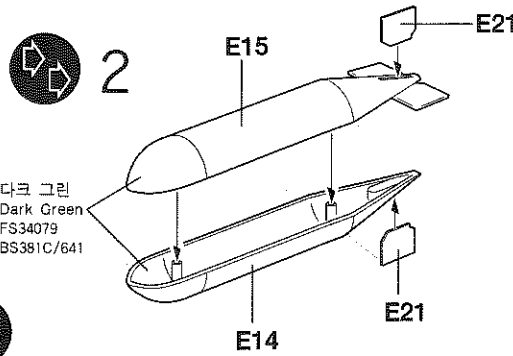


파일론 및 무장의 조립 Armament Assembly & Installation

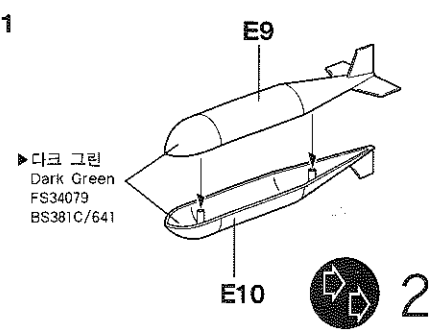
A 100 갤런 보조연료 탱크
100 gal. Drop Tank



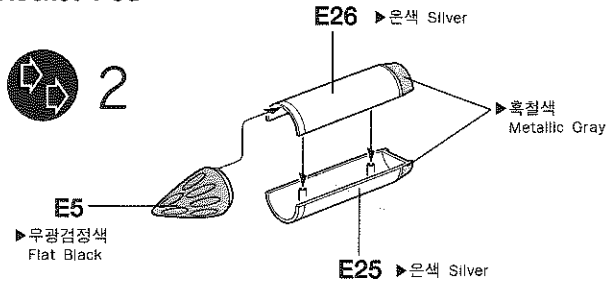
B 1000 파운드 폭탄
1000 lb Bomb



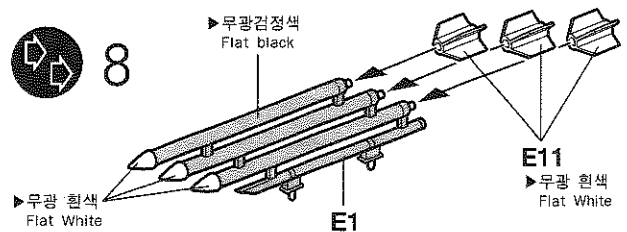
C 500 파운드 폭탄
500 lb Bomb



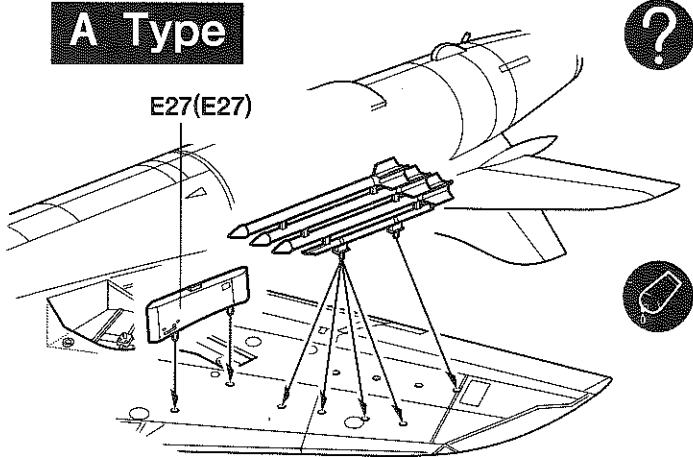
D 로켓 포트
Rocket Pod



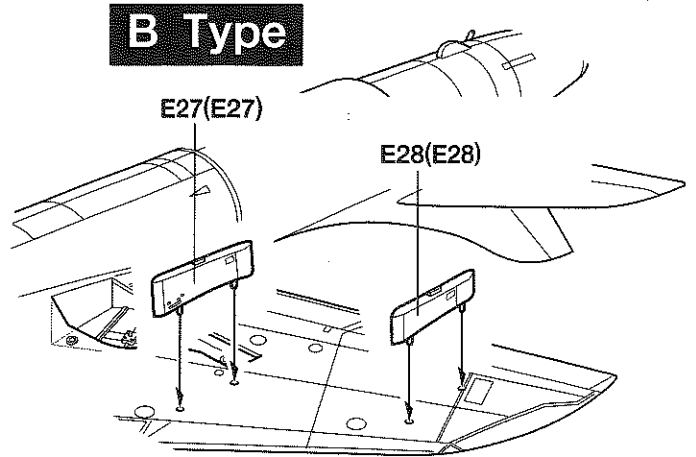
E 3인치 로켓탄
3inch Rockets



A Type



B Type

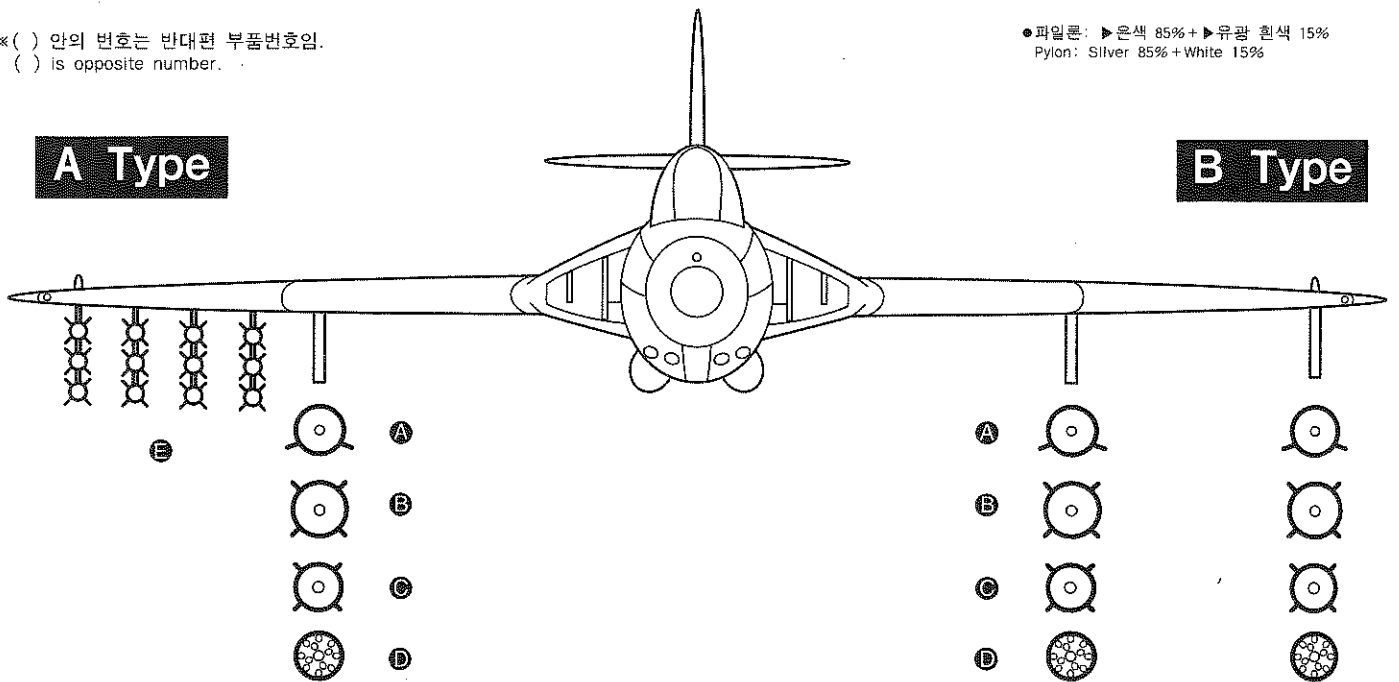


※ () 안의 번호는 반대편 부품번호임.
() is opposite number.

● 파일론: ▶은색 85% + ▶유광 흰색 15%
Pylon: Silver 85% + White 15%

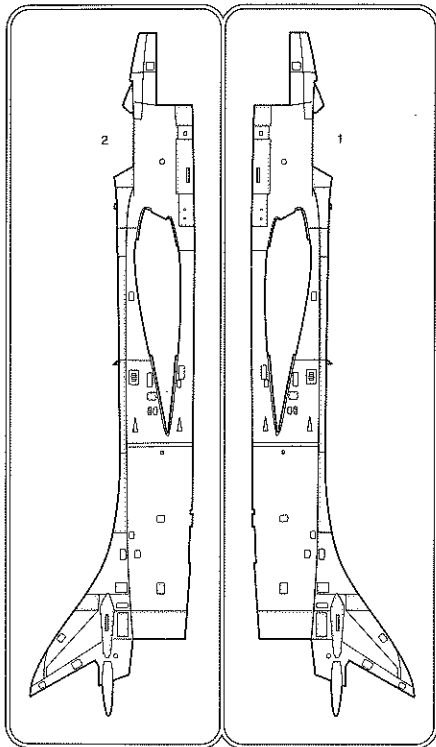
A Type

B Type

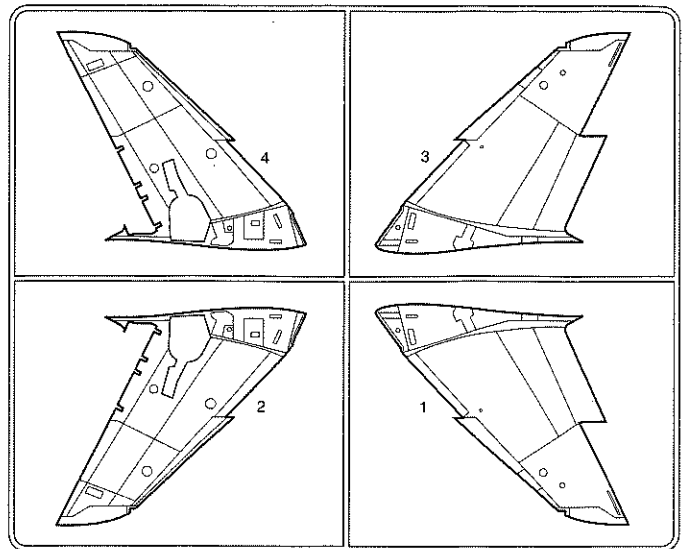


부품도 Parts Locating Diagram

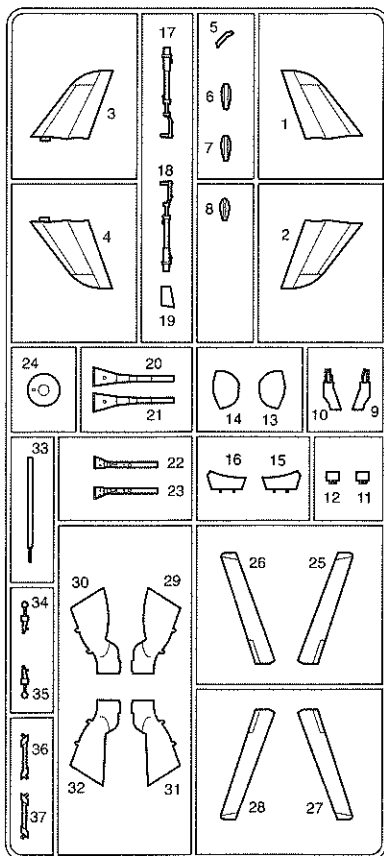
A



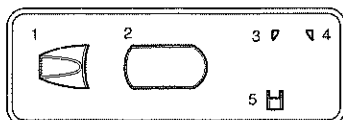
B



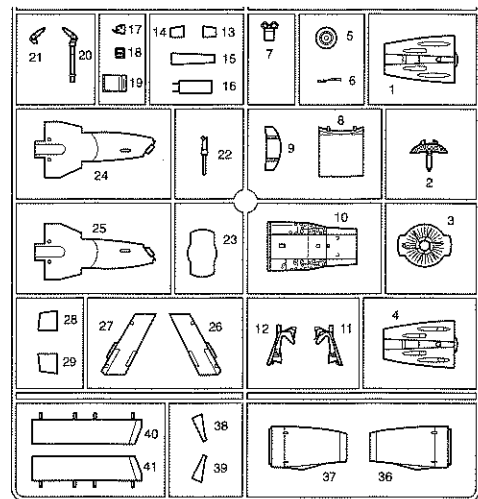
C



F

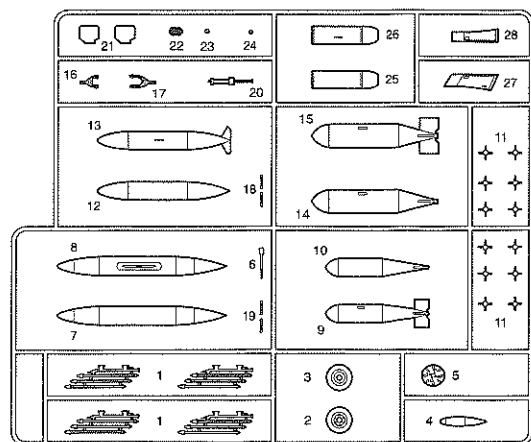


D



E

× 2



● 불필요 부품(Unused parts):
C36, C37, E7, E8, E18×1, E19×1

ACADEMY
HOBBY MODEL KITS

ACADEMY PLASTIC MODEL CO., LTD.
273-64, Suyu-dong, Kangbuk-gu, Seoul, Korea
TEL:82-2-908-7000 FAX:82-2-997-3003

2 영국공군 제65 전투비행대, 1960년

No. 65 Squadron, Royal Air force, 1960

Dark Green
FS 34079
BS 381C/641

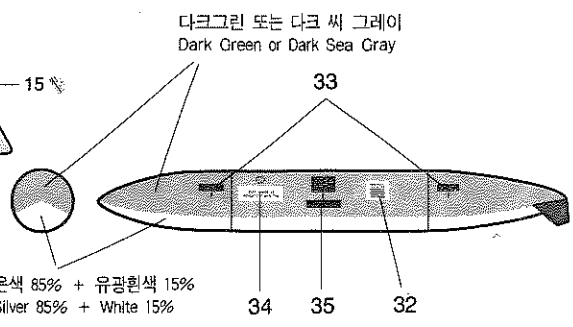
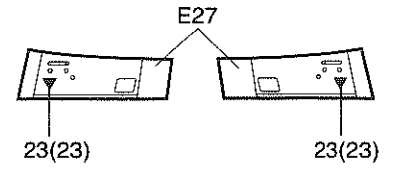
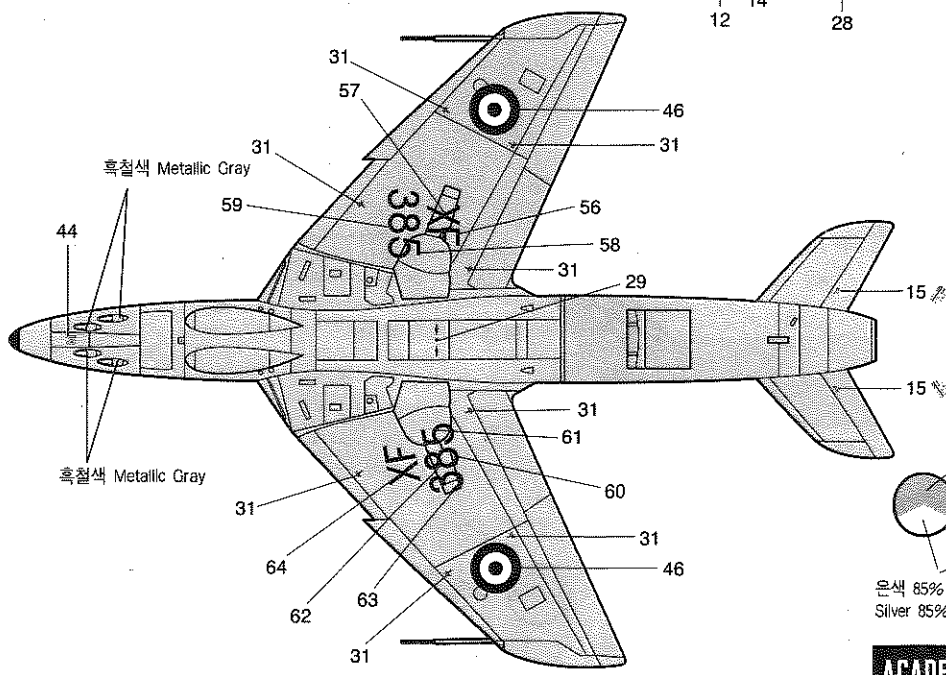
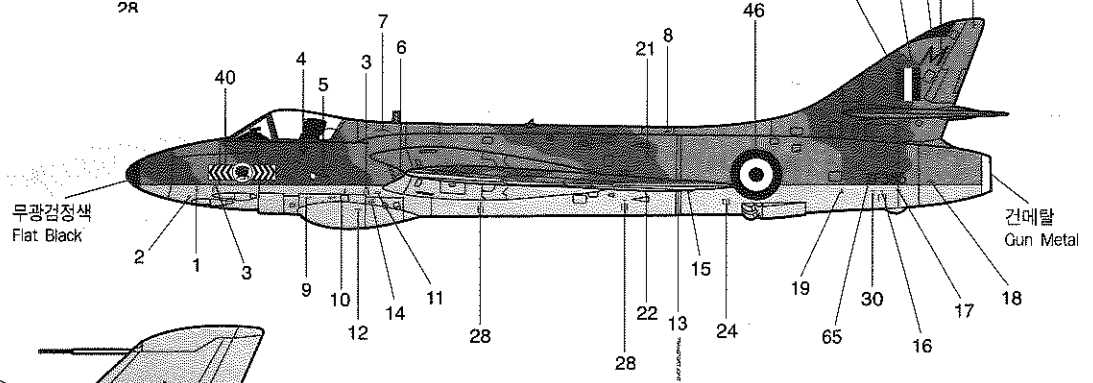
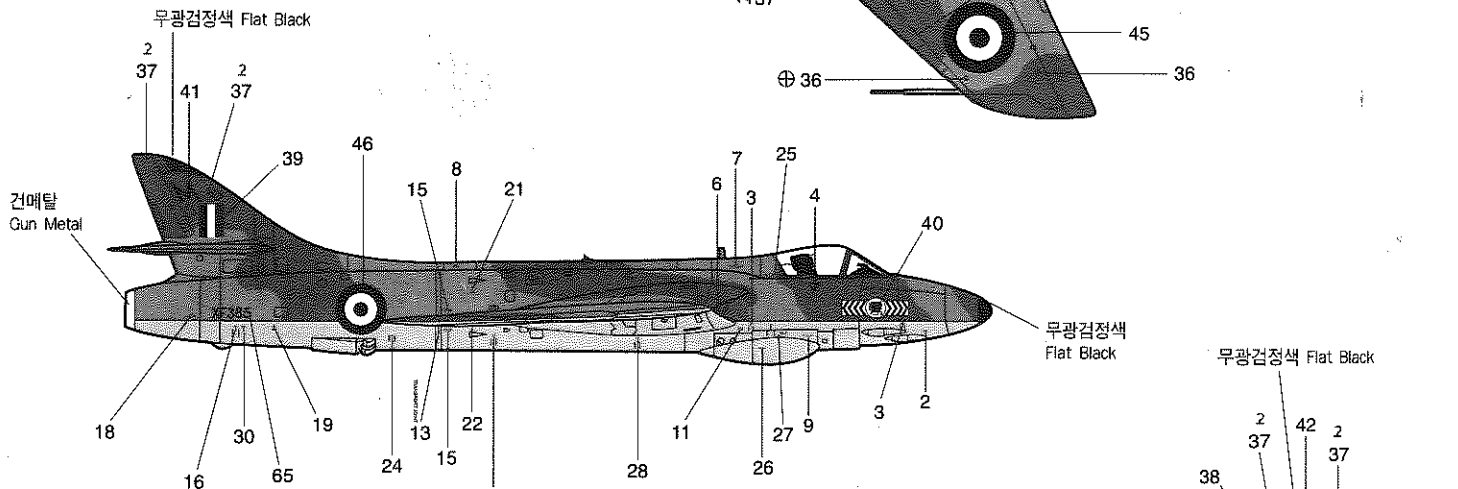
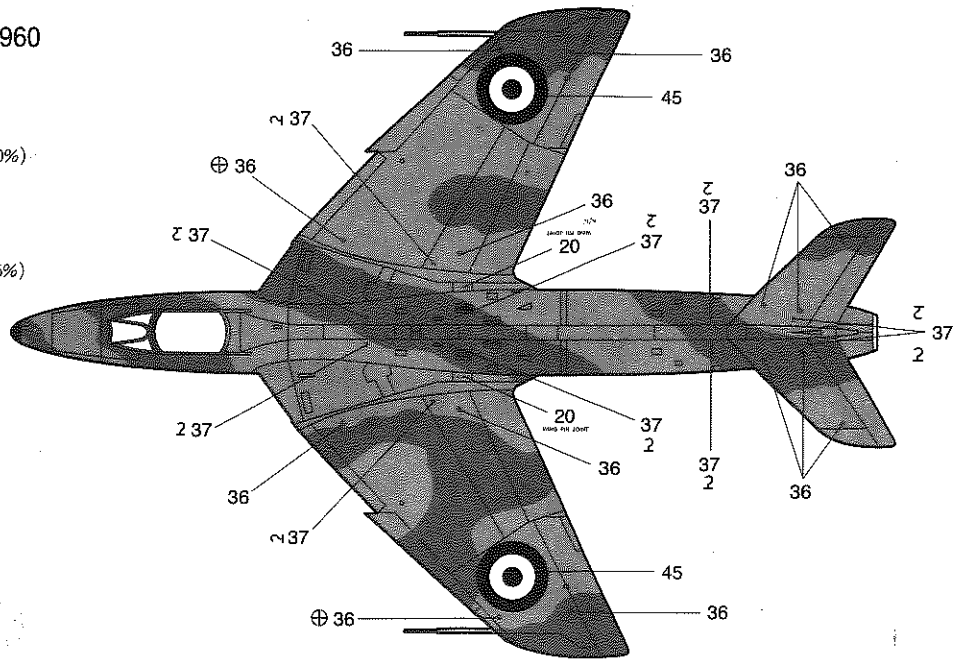
다크그린
MA32 (70%) + MA12 (30%)

Dark Sea Gray
FS 36173
BS 381C/638

다크 씨 그레이
MA29 (89%) + MA21 (15%)

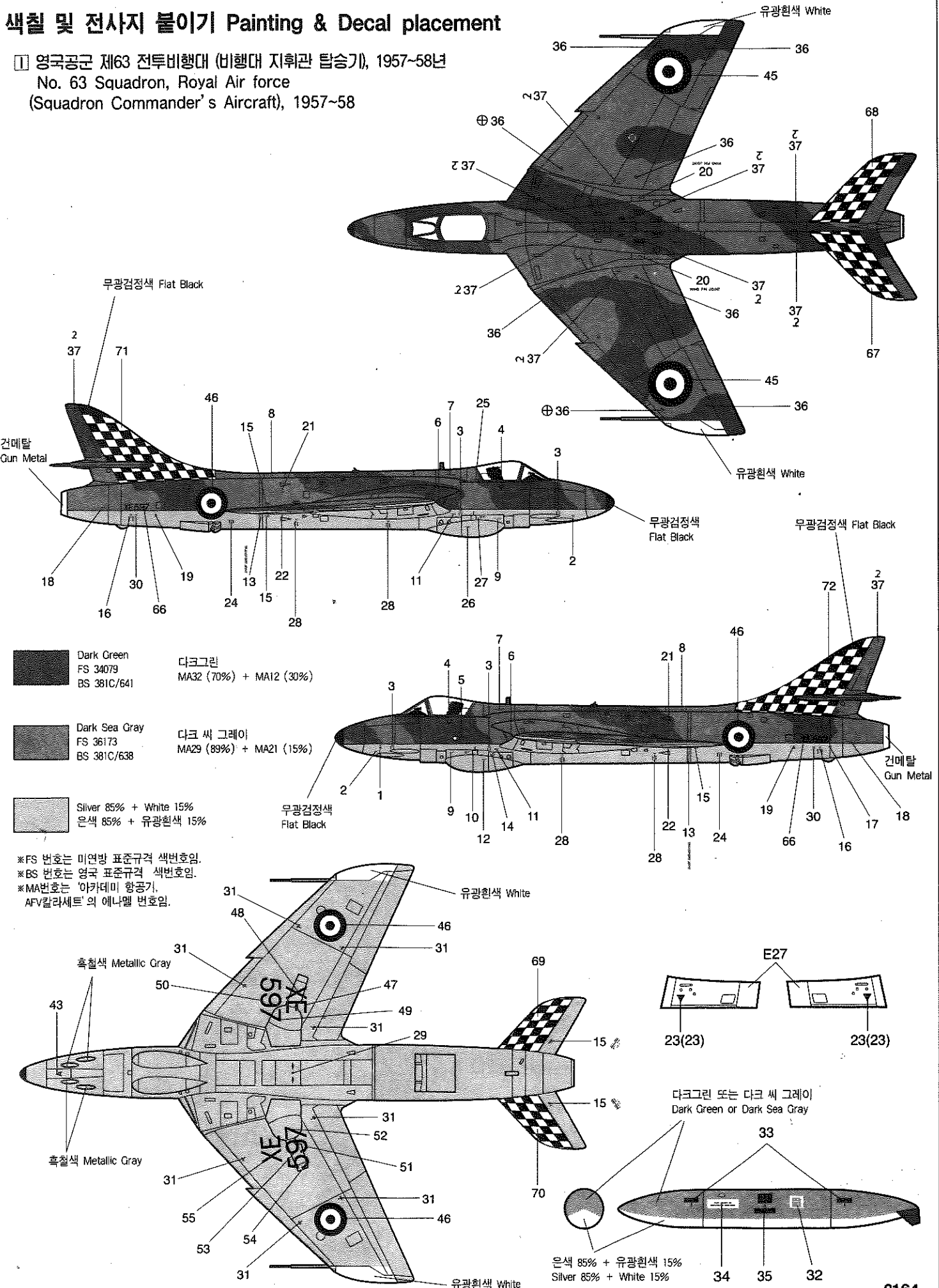
Silver 85% + White 15%
은색 85% + 유광흰색 15%

*FS 번호는 미연방 표준규격 색번호임.
*BS 번호는 영국 표준규격 색번호임.
*MA번호는 '아카데미 항공기,
AFV칼라세트'의 에나멜 번호임.



색칠 및 전사지 붙이기 Painting & Decal placement

□ 영국공군 제63 전투비행대 (비행대 지휘관 탑승기), 1957~58년
 No. 63 Squadron, Royal Air force
 (Squadron Commander's Aircraft), 1957~58



Dark Green
 FS 34079
 BS 381C/641
 다크그린
 MA32 (70%) + MA12 (30%)

Dark Sea Gray
 FS 36173
 BS 381C/638
 다크 씨 그레이
 MA29 (89%) + MA21 (15%)

Silver 85% + White 15%
 은색 85% + 유광흰색 15%

*FS 번호는 미연방 표준규격 색번호임.
 *BS 번호는 영국 표준규격 색번호임.
 *MA번호는 '아카데미 항공기',
 AFV칼라세트'의 에나멜 번호임.

