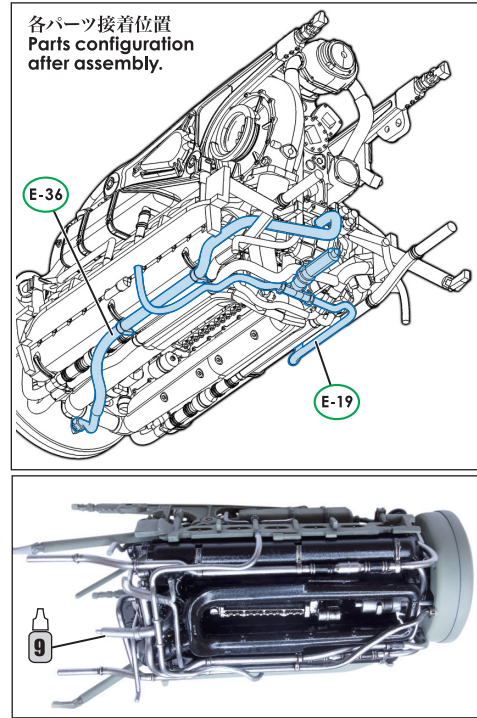
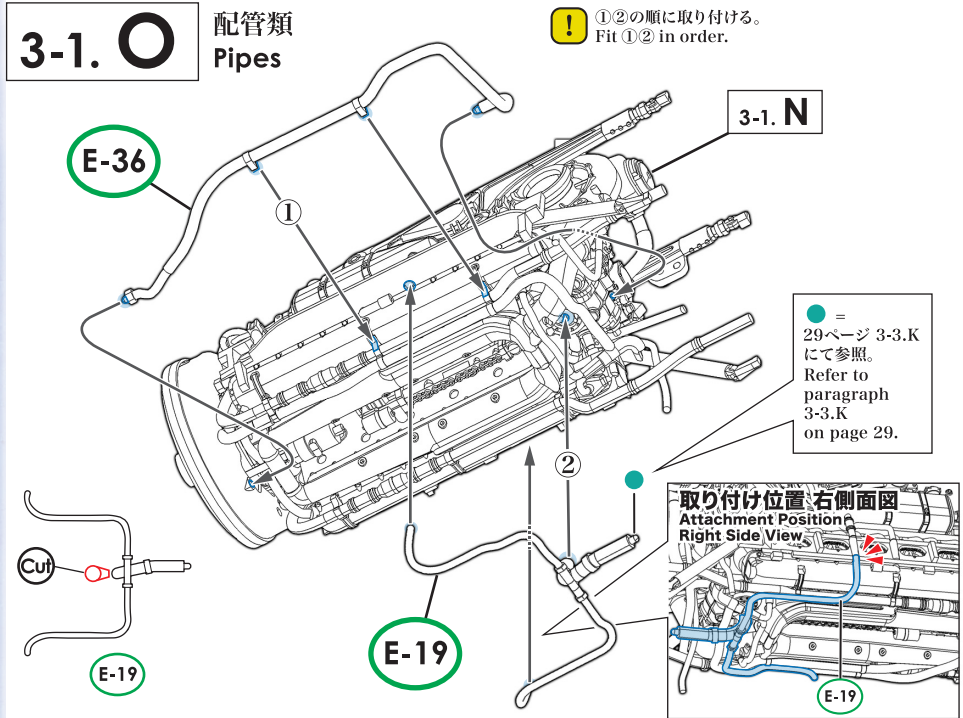


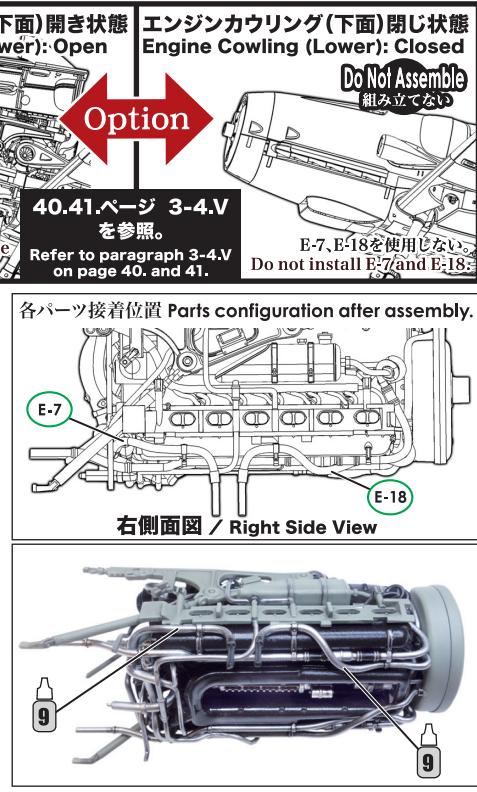
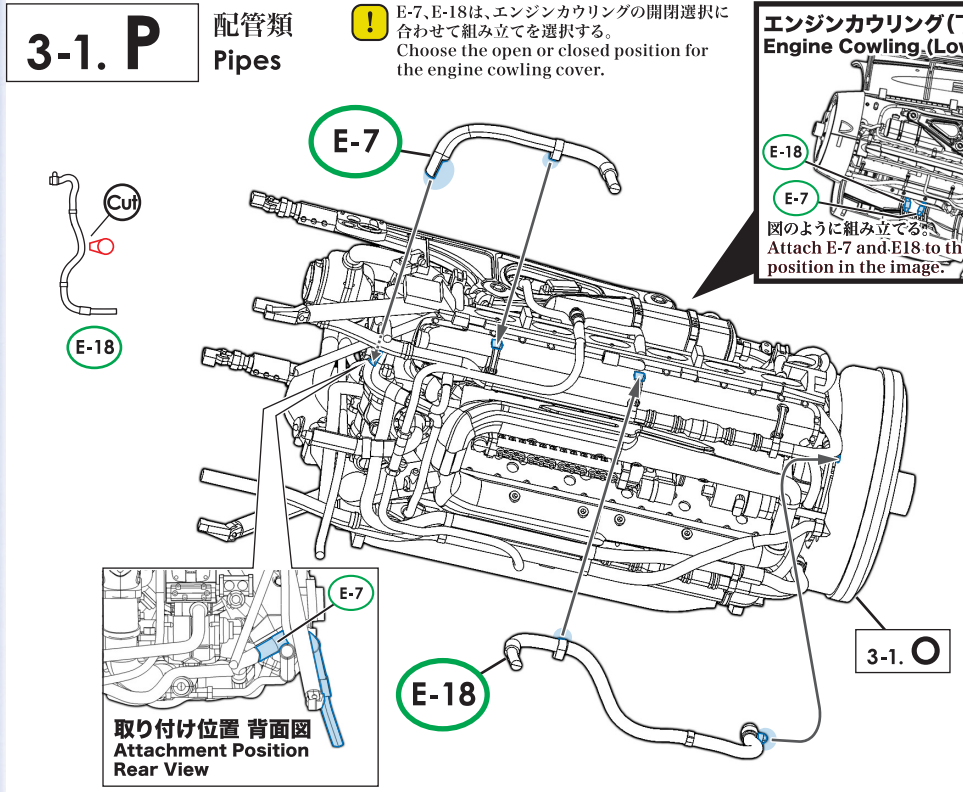
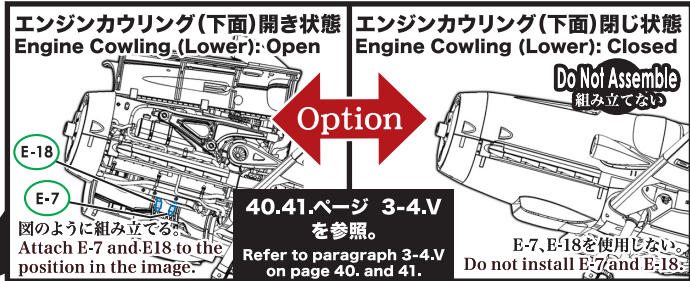
### 3-1. O 配管類 Pipes

①②の順に取り付ける。  
Fit ①② in order.



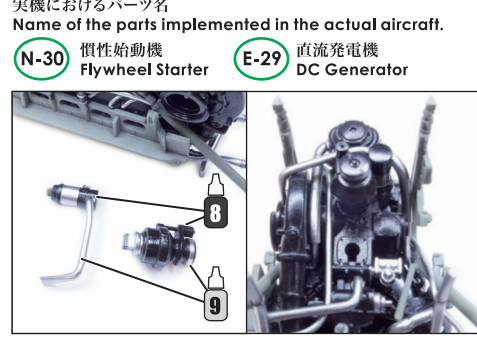
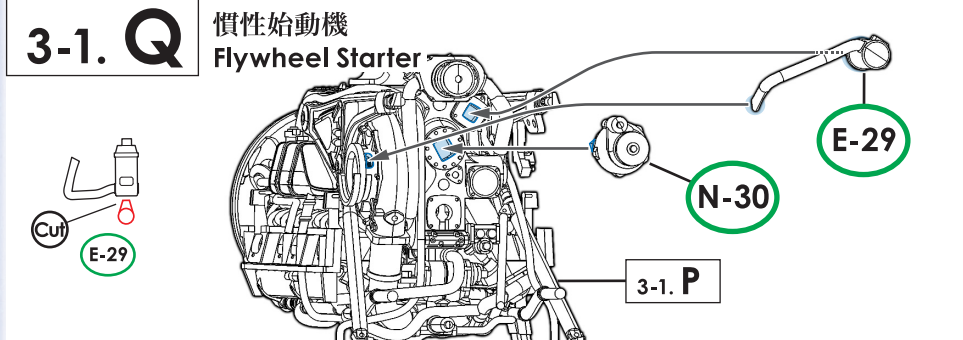
### 3-1. P 配管類 Pipes

E-7, E-18は、エンジンカウリングの開閉選択に  
合わせて組み立てを選択する。  
Choose the open or closed position for  
the engine cowling cover.



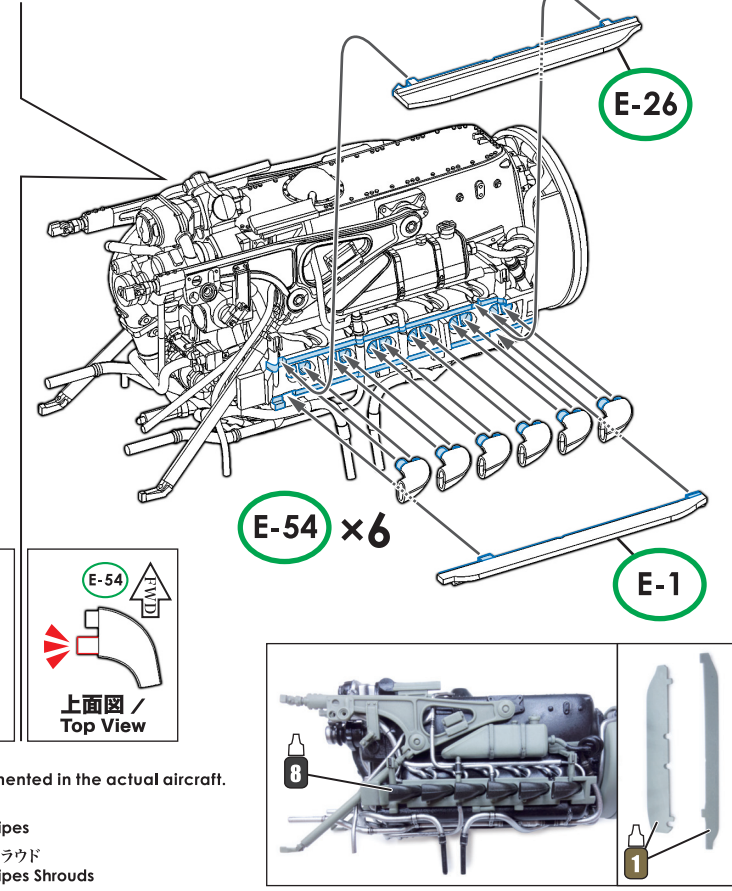
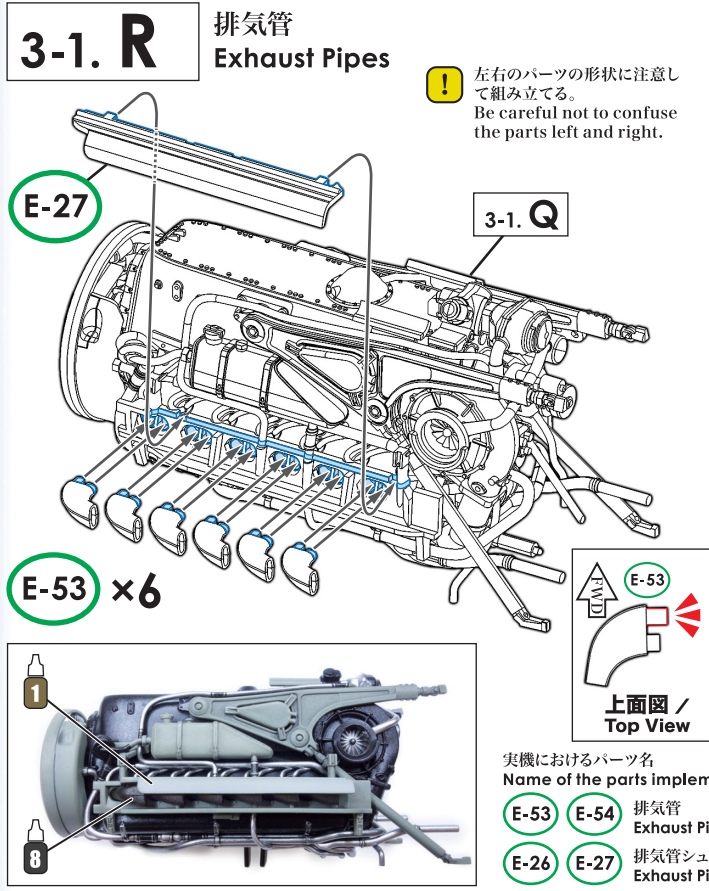
### 3-1. Q 慣性始動機 Flywheel Starter

実機におけるパーツ名  
Name of the parts implemented in the actual aircraft.  
N-30 慣性始動機 Flywheel Starter E-29 直流発電機 DC Generator



### 3-1. R 排気管 Exhaust Pipes

左右のパーツの形状に注意し  
て組み立てる。  
Be careful not to confuse  
the parts left and right.



### エンジン展示台 Engine Exhibition Stand

Eランナーのランナー部分から切り出して、簡易的なエンジン展示台を作  
ることができます。(おまけなので、必ず組み立てる必要はありません。)  
You can create a simplified display stand for the engine by  
cutting off the E sprue. (This is an optional feature, it is not  
required for the model.)

