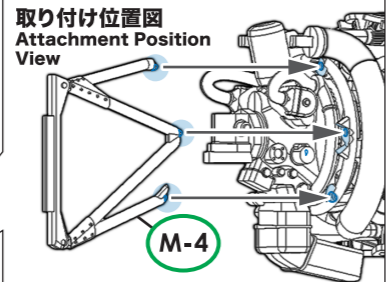
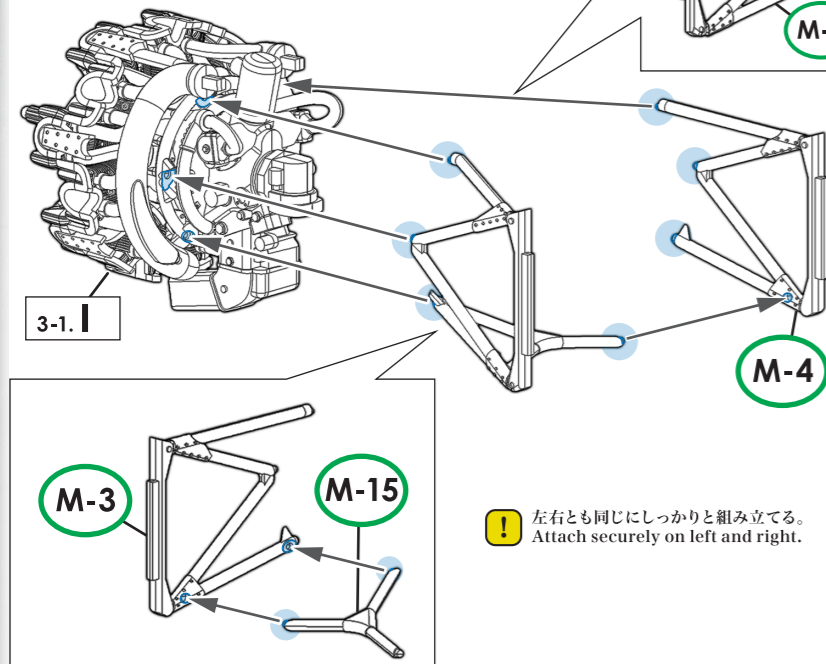


3-1. J エンジン架 Engine Mount

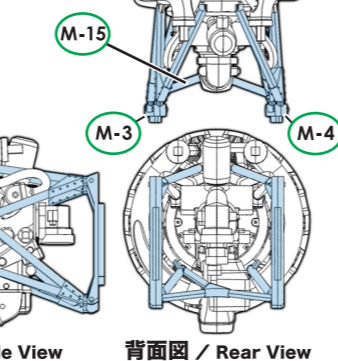
実機におけるパーツ名
Name of the parts implemented
in the actual aircraft.

M-3 M-4 M-15 エンジン架
Engine Mount



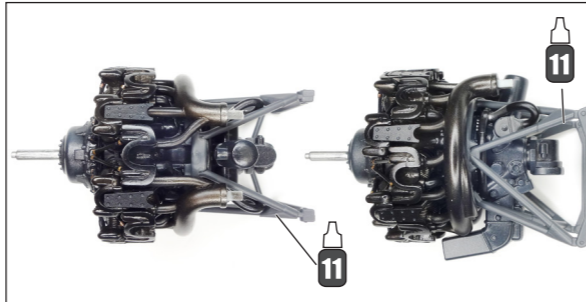
各パーツ接着位置
Parts configuration
after assembly.

上面図 /
Top View



左側面図 / Left Side View

背面図 / Rear View

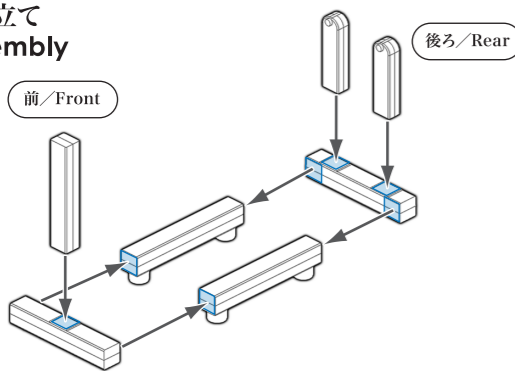


左右とも同じにしっかりと組み立てる。
Attach securely on left and right.

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.)

組み立て
Assembly

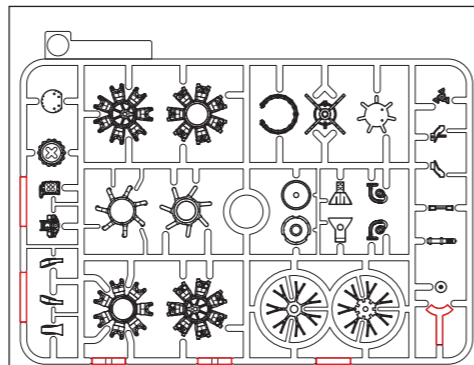


Eランナー1枚から1セット取り出せます。
It is possible to create one stand from one E sprue.

実際のスケールではありません。
Differs from real scale.

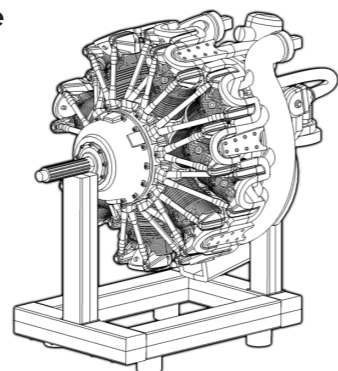
接着取り付け面を直角になるようにヤスリなどで磨いてから接着してください。
Use a file to square the attaching surfaces before cementing.

エンジンにエンジン架を取り付ける前のご使用ください。
Use this option before attaching the engine mount to the engine.



E ランナー 赤色部分を使用します。
Runner Use the parts marked in red.

使用例
How to Use

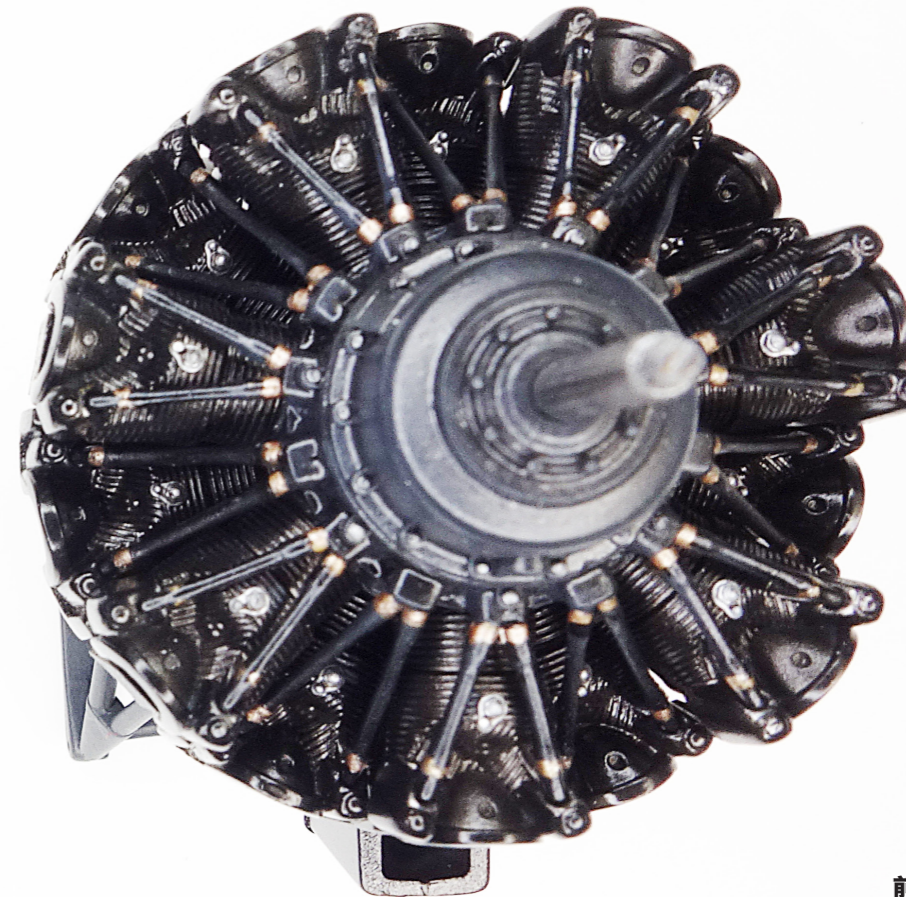


博物館にあるようなエンジン展示の他に、エンジン塗装後の本体に組み込むまでの保管用のエンジン架としてもご利用ください。
You can use this stand to display your engine like a museum piece, or to hold your painted engine before inserting it into the plane.

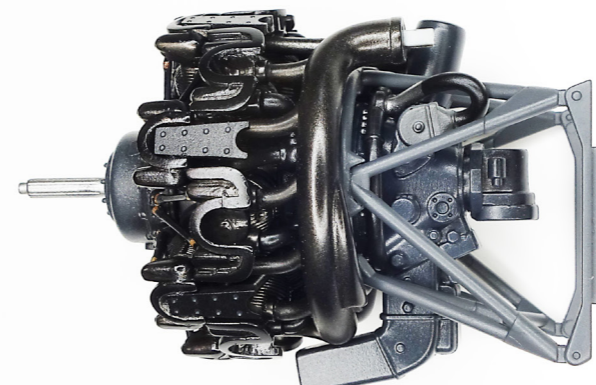
取り付け位置拡大図
Attachment Position
Zoom View

接着剤が完全に乾いてからそのままエンジンを乗せます。
Wait for the glue to dry up completely before placing the engine.

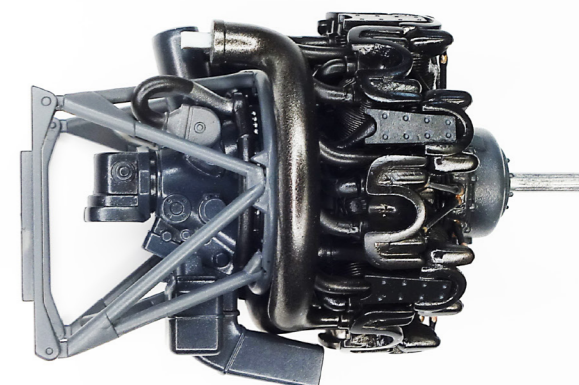
下記写真は、3-1.を項目ごとに組み立てた状態を示しています。
The photographs below illustrate the completed parts of chapter 3-1.



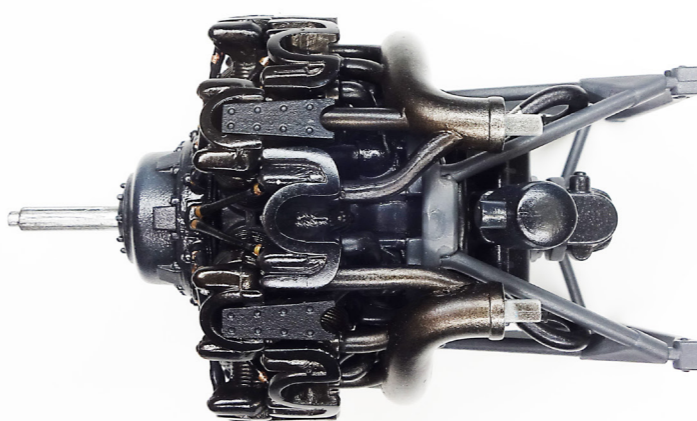
前方写真 / Front Side View



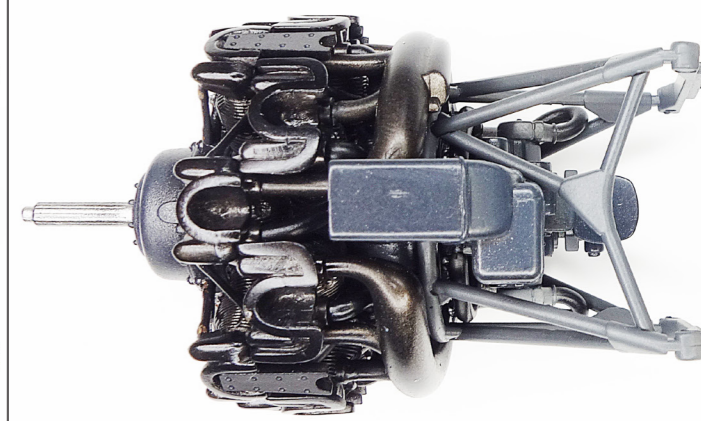
左側面写真 / Left Side View



右側面写真 / Right Side View



上面写真 / Top View



底面写真 / Bottom View