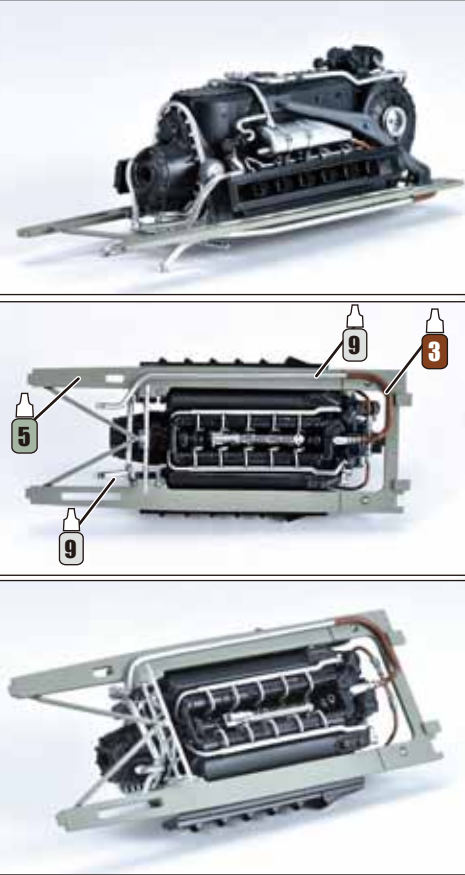
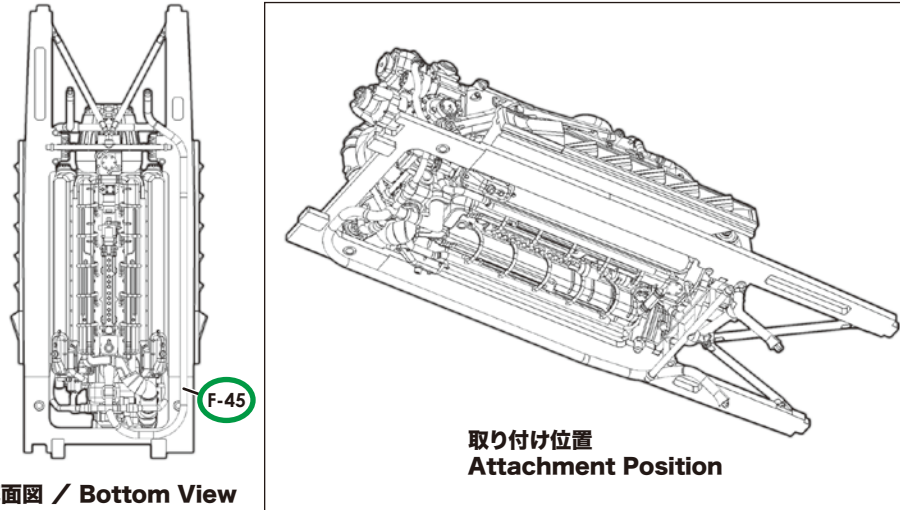
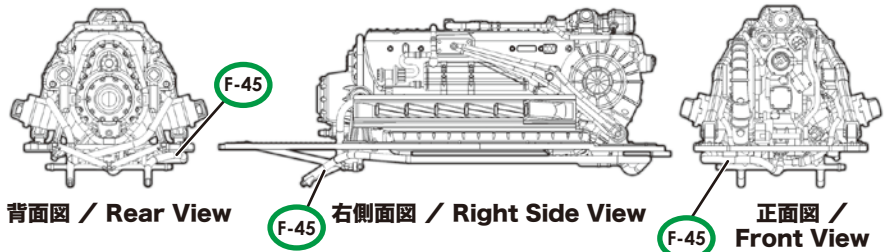
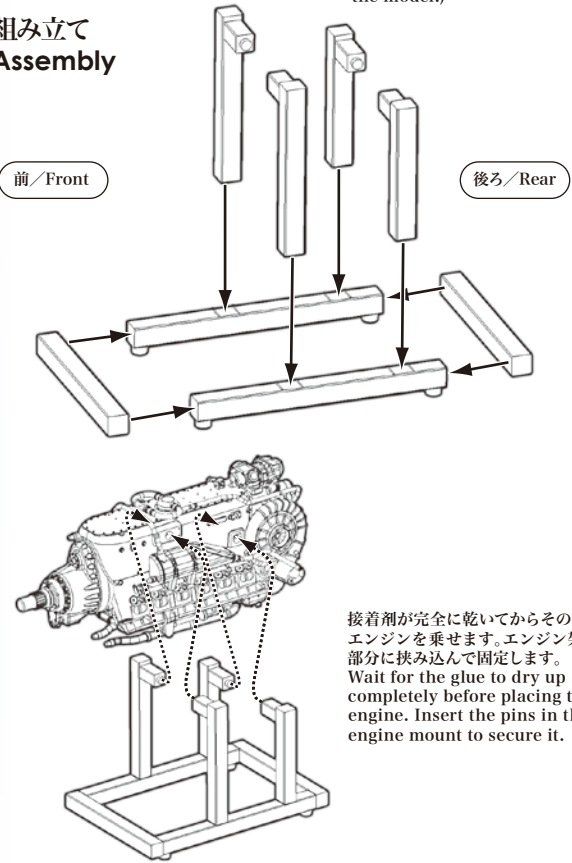


各パーツ接着位置
Parts configuration after assembly.



エンジン展示台
Engine Exhibition Stand

組み立て
Assembly

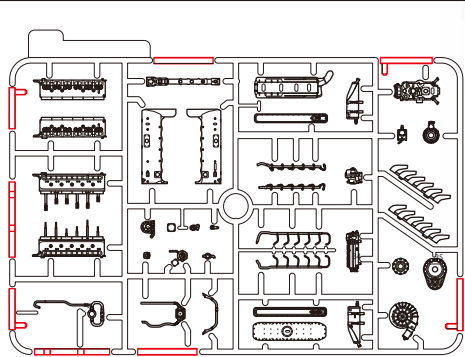


Eランナーのランナー部分から切り出して、簡易的なエンジン展示台を作ることができます。(おまけなので、必ず組み立てる必要はありません。)
You can create a simplified display stand for the engine by cutting off the E sprue. (This is an optional feature, it is not required for the model.)

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.

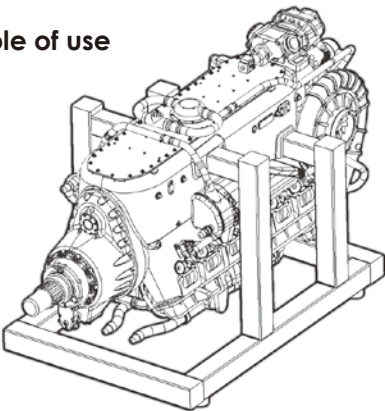
実際のスケールではありません。
Differs from real scale.

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.



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
Example of 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 exhibit your engine like a museum piece, or to hold your painted engine before inserting it into the plane.

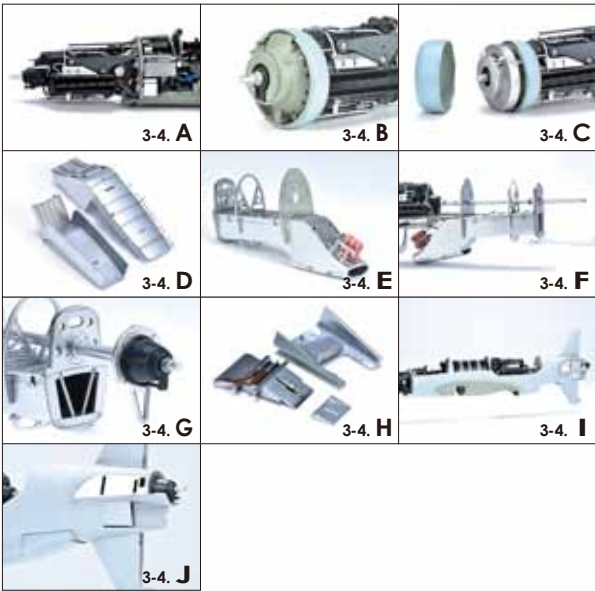
Teil 3-4. Rumpf

3-4. 胴体 / Fuselage

3-4. では胴体の組み立てを解説しています。
3-4. Fuselage assembly explained.

Inhaltsverzeichnis 目次 / Contents

	Page	Number of Parts Used 使用パーツ数
3-4. A コックピットとフロントエンジン Cockpit and Front Engine	30.	0 点
3-4. B カウルフラップ Cowl Flaps	30.~31.	18 点
3-4. C ラジエーターとカウリング Radiator and Cowling	32.	4 点
3-4. D ラジエーターダクト Radiator Duct	32.	6 点
3-4. E 隔壁類 Bulkheads	32.	6 点
3-4. F リアエンジンとプロペラシャフト延長軸 Rear Engine and Propeller Extention Shaft	33.	1 点
3-4. G プロペラシャフト Propeller Shaft	33.	5 点
3-4. H オイルクーラー Oil Cooler	33.	6 点
3-4. I 胴体外板 Fuselage Outer Panel	34.	6 点
3-4. J 尾灯 Tail Light	34.	1 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.

3-4 Photo 01



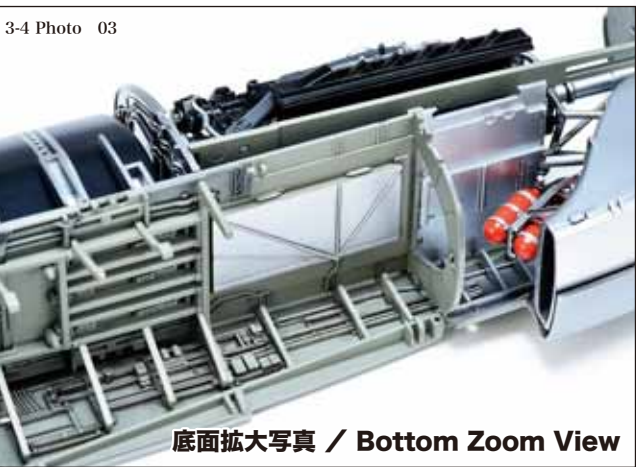
左側面写真 / Left Side View

3-4 Photo 02



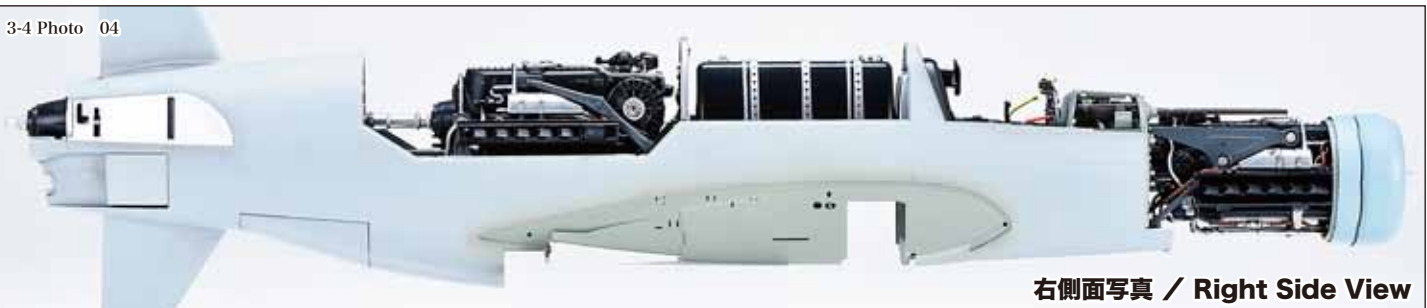
左側面拡大写真 / Left Side Zoom View

3-4 Photo 03



底面拡大写真 / Bottom Zoom View

3-4 Photo 04



右側面写真 / Right Side View

Teil 3-4

総部品数
TOTAL PARTS
53 点