

# AMP01

## CAUTION DECAL For 1/144 Scale

注意：各デカールは画面表示に適した色に変更してあります。また、印刷機の印刷限界と画面表示の表示限界が異なるため、印刷物と本紙の内容は同一ではありません。あくまで注意書き部の内容確認ご利用ください。あらかじめご了承ください。

2025年7月作成

## 汎用

## “モジュールの取り外しは認証工具を使用すること”

「モジュール、部品、指定部位の取り外しには認証を受けたツールを使ってください」の意味です。貼る場所が限定されない汎用のマーク。上下左右揃え・中央揃えに適したマークがそれぞれあり、使い分けが必要です。



## 汎用

## “モジュール・部品の管理ナンバー”

モジュール、部品、指定部位の管理を行うためのマークです。貼る場所が限定されないマーク。左右揃えで使用します。



## 汎用

## “モジュールの取り外しは認証工具を使用すること”

「モジュール、部品、指定部位の取り外しには認証を受けたツールを使ってください」の意味です。貼る場所が限定されない汎用のマーク。上下左右揃えに適したマークがそれぞれあり、使い分けが必要です。



## 汎用

## “モジュール・部品の管理ナンバー”

貼る場所が限定されないマーク。モジュール、部品、指定部位の管理を行うためのマークです。ミサイルハッチや銃火器のガートリッジなどへの使用を想定。上下左右を指す▲マーク付きで1から6の数字で構成されています。同形状のパーツが多数並ぶ場所で使うのに適しています。



## A

## “モジュール・部品の管理ナンバー”

貼る場所が限定されない汎用のマーク。モジュール、部品、指定部位の管理を行うためのマークです。中央揃えで上下用のマークがそれぞれあり、使い分けが必要です。



## 汎用

## B

## “整備は認証を受けた人に限る”

貼る場所が限定されない汎用のマーク。「認証を受けた人の作業・整備・操縦・限る」の意味です。中央制御装置がある周辺や、操縦席、装備類、銃火器類への使用に適しています。右揃えと左揃えのマークがあります。



## 汎用

## C

## “指示矢印”

貼る場所が限定されない汎用のマーク。指したい方向に合わせて矢印を傾けてください。



## 汎用

## “乗るな、ノルナ”

「NO STEP」のマーク。軽量化などで構造的に弱い・薄い部分や、滑りやすい、落下事故に繋がる場所など、乗って欲しくない場所に使用します。



## 汎用

## “モジュールの取り外しは認証工具を使用すること”

貼る場所が限定されない汎用のマーク。「モジュール、部品、指定部位の取り外しには認証を受けたツールを使ってください」の意味です。中央揃え用のマークです。大型パーツに使うときには、左右揃えのマークと組み合わせても使用できます。



# AMPO2

## CAUTION DECAL For 1/144 Scale

2025年7月作成

注意：各デカールは画面表示に適した色に変更しております。また、印刷機の印刷限界と画面表示の表示限界が異なるため、印刷物と本紙の内容は同一ではありません。あくまで注意書き部の内容確認にご利用ください。あらかじめご了承ください。

**汎用**

**“ モジュールの取り外しは認証工具を使用すること ”**

貼る場所が限定されない汎用のマーク。「モジュール、部品、指定部位の取り外しには認証を受けたツールを使ってください」の意味です。注意書きに加えて“BEWARE”のリボン付きマーク。中央揃え用。

**汎用**

**“ モジュールの取り外しは認証工具を使用すること ”**

貼る場所が限定されない汎用のマーク。「モジュール、部品、指定部位の取り外しには認証を受けたツールを使ってください」の意味です。モジュールの管理コードも併記。上下左右揃えに適したそれぞれのマークがあり、使い分けが必要です。

**汎用**

**“ モジュールの取り外しは認証工具を使用すること ”**

貼る場所が限定されない汎用のマーク。「モジュール、部品、指定部位の取り外しには認証を受けたツールを使ってください」の意味です。モジュールの管理コードも併記。上下左右揃え、中央揃えに適したマークがそれぞれあり、使い分けが必要です。

**汎用**

**“ ロックに関する注意 ”**

貼る場所が限定されない汎用のマーク。安全上の理由からロックされている、またはロックが必要であることを示します。単体のマークと、部品の取り外し時には認証工具を使用する注意書きを加えたマークがあります。

**汎用**

**“ 高温 ”**

**“ 警戒。火傷の可能性があるで冷却されてから整備すること ”**

動力を有する機械では少なからず放熱の問題を抱えます。「動力源や可動部付近などに使用し、火傷による怪我を防止する」の意味です。スラスターを備えたパックパックや放熱口、排気口のほか摩擦熱が生じる部位にも最適です。

**汎用**

**“ 非常時アクセス ”**

火災、事故、人命救助、システム故障といった緊急事態が発生した時のみに使用される「装置」などがある場所を指すマークです。特定の場所や装置、装置への進入経路、ハンドル、ボタンなどに矢印を向けます。

**汎用**

**“ モジュール・部品の管理ナンバー ”**

貼る場所が限定されない汎用のマーク。モジュール、部品、指定部位の管理を行うためのマークです。中央揃え用です。

**汎用**

**“ レスキュー ”**

パイロット・搭乗者レスキュー用のハンドル・装置がある場所を指すマーク。コックピットの周囲に使用します。

**A**

**“ 踏みつけ危険区域 ”**

足・脚部用のマーク。「踏みつけや潰される危険があるのでは常時近づくことを禁止」の意味。メカのつま先や足元など危険な場所に、注意喚起として使用します。

**B**

**“ ステーションナンバー ”**

兵装（武器、燃料タンク、各種ポッドなど）や装備品を取り付けるための、規格化された位置を指すマークです。貼り付け場所を選ばないので間を持たせる用途にも使用できます。

**C**

**“ この場所は常に空けておいてください ”**

安全を確保するための表示です。可動部や、折りたたまれる狭い場所で空間を常に空けておく必要がある場所や、人の立ち入りの禁止、新たな構造物の設置を禁止する意味合いもあります。

**D**

**“ 使用・装備前に認証が必要 ”**

指定部位、部品が使用・装備前に中央制御に対して認証が必要の意味です。装備品や追加装備品、武器類に使用します。

**AMPO2**  
CAUTION DECAL For 1/144 Scale  
HIQPARTS JAPAN AMPO2-144-00-1 #259

# AMPO3

## CAUTION DECAL For 1/144 Scale

注意：各デカールは画面表示に適した色に変更してあります。また、印刷機の印刷限界と画面表示の表示限界が異なるため、印刷物と本紙の内容は同一ではありません。あくまで注意書き部の内容確認ご利用ください。あらかじめご了承ください。

2025年7月作成

**汎用**

“警戒。火傷の可能性があるので冷却されてから整備すること”

運動を持つ機械では少なからず放熱の問題を抱えます。このマークは、運動源や可動部付近などに使用し、火傷による怪我を防止するための注意書きです。放熱口や排気口のほか摩擦熱が生じる部位などに最適です。

**整備**

“定期点検、状態確認、および整備は、マニュアルに従うこと”

貼る場所が限定されない汎用のマーク。整備時にマニュアルの参照を促すマークです。

**兵装**

“兵装の安全な取り扱いについて”

「取り扱い・整備は、許可された担当者のみが行うこと。実働状態かもしれないが、技術マニュアルに従って安全状態（セーフモードかどうか）を確認すること」の意味です。武器などの兵装に使用するマークです。内容が重複するため、「兵装に関するマーク」を並べ貼るのは、重複するため避けください。

**高温**

“安全な整備・分解手順について” 整備

「全ての整備・分解手順については技術マニュアルを参照すること。指示に従わない場合、機器の損傷または誤動作の原因となる可能性がある。整備前には必ず動力を遮断し、ゼロエネルギー状態を確認すること」の意味です。内容が重複するため「整備に関するマーク」を近くに並べて複数貼るのは、避けください。

**注意または管理ナンバー**

貼る場所が限定されない汎用のマーク。様々な用途で使われる三角のマークですが、この場合は絶じて三角の指す方向に注意を促すマークです。

燃料種類を指す場合や、部位の識別、特定の取り扱いの注意を指す場合、大きいものは戦術マークなども使用されています。数字込みのマークは鉛直面です。斜めにならないように注意。

**注意**

BEWARE。貼り付けた部位に対して何かしらの注意を促すマーク。関節の隙間に貼り付ける場合は、表面が高温になる部位の注意でも、どこにでも使える小さな汎用のマークです。

**汎用**

“指定部位を塞がないこと”

排気・吸気ダクトの近くに「塞いでほしくない場所」に貼り付けるマークです。物理的に塞ぐと機能に支障が出る部位に使用します。フイン型の給排気装置の近くに適します。

**高温**

スラスター・スラスター・モジュール・ジェットパック周辺専用のマークです。スラスターの向きを定めるフインやカバーへの使用が最も適しています。スラスターに限らず、熱風が出る箇所であれば適します。

**乗るな、ノルナ**

軽量化などの目的で構造的に弱い部分や、滑りやすい、落下事故に繋がる場所など、乗って欲しくない場所に使用します。

小さい「NO STEP」マークは、戦闘機で使われるよう、複数を並べて使うと霧団気が出ます。

# AMP04

## CAUTION DECAL For 1/144 Scale

注意：各デカールは画面表示に適した色に変更してあります。また、印刷機の印刷限界と画面表示の表示限界が異なるため、印刷物と本紙の内容は同一ではありません。あくまで注意書き部の内容確認ご利用ください。あらかじめご了承ください。

2025年7月作成

