

AMP01

CAUTION DECAL For 1/144 Scale

©HIQPARTS

2025 HIQPARTS All Rights Reserved.

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にご利用ください。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・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汎用のマーク。左右揃えて使用します。



汎用

“モジュールの取り外しは認証工具を使用すること”

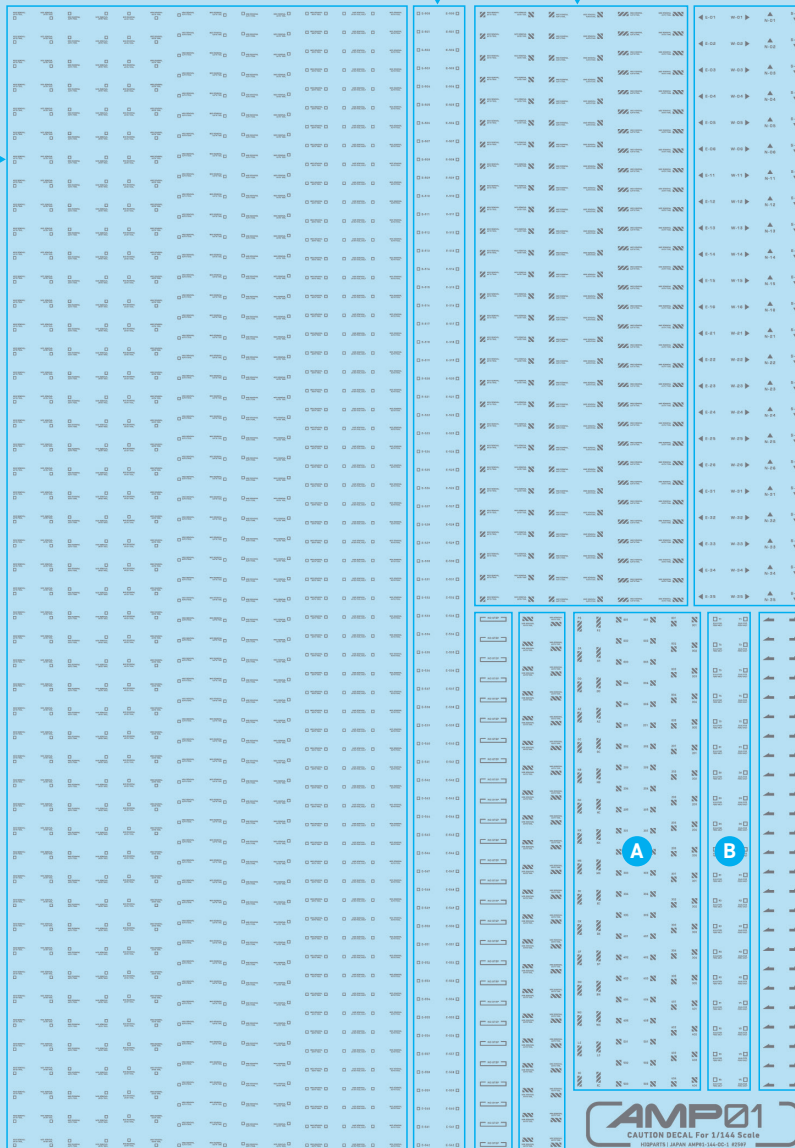
「モジュール、部品、指定部位の取り外しには認証を受けたツールを使ってください」の意味です。貼る場所が限定されない汎用のマーク。上下左右揃えて適したマークがそれぞれあり、使い分けが必要です。



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。上下左右揃えて・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”

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。ミサイルハッチや銃火器のカ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。



汎用

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。中央揃えて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・操縦に限る」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

“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。



“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。



汎用

AMP02

CAUTION DECAL For 1/144 Scale

©HIQPARTS

2025 HIQPARTS All Rights Reserved.

注意：各デカールは画面表示に追っ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にご利用ください。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”

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

“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。

高温

“警戒。火傷の可能性があるので冷却してから整備すること”

動力を持つ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バ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

“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。



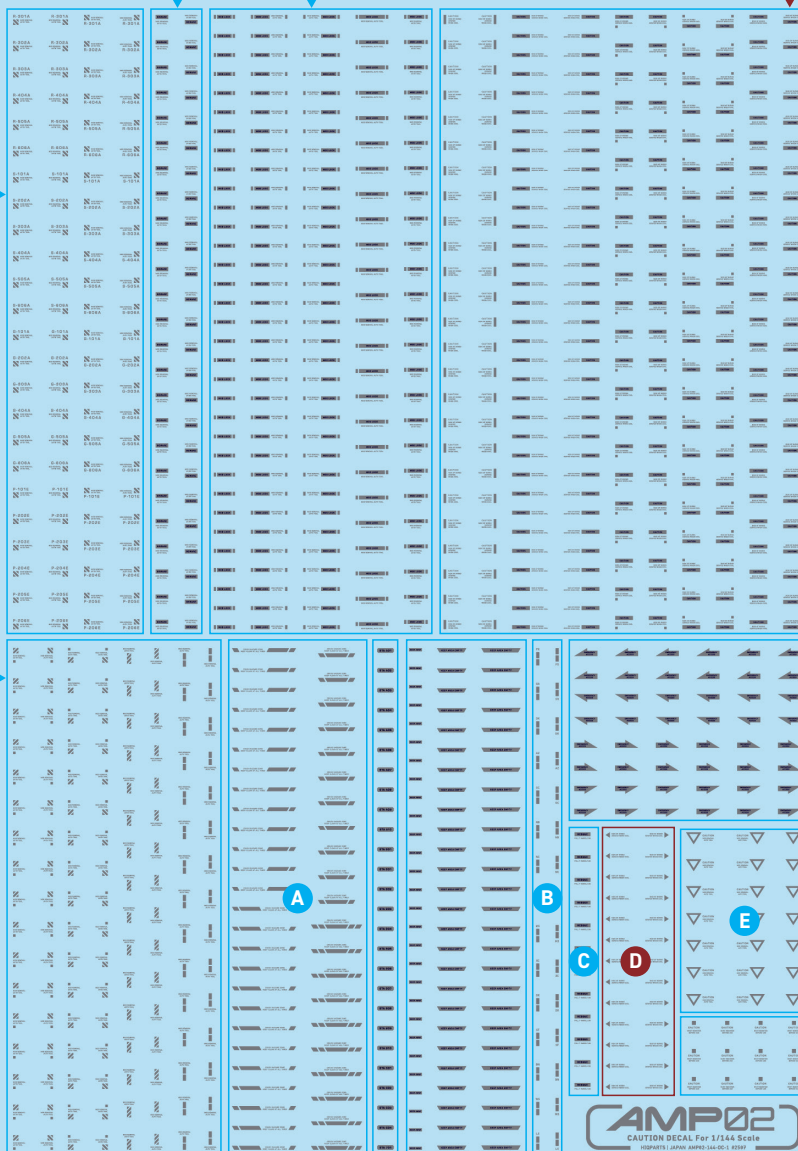
汎用

“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。



▽は他のマークと組み合わせても使用できます。



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。



B

“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

C

“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。

“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。



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常時近づくことを禁止」の意味。メカ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。



“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で間を持たせる用途にも使用できます。



“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。



AMP03

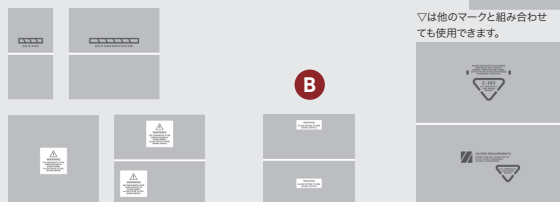
CAUTION DECAL For 1/144 Scale

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にご利用ください。あらかじめご了承ください。

2025年7月作成

“警戒。火傷の可能性があるので冷却してから整備すること”

動力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、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。



高温

整備

“整備作業は許可された技術者のみ”

アクセス要件についての表示です。「この機器の整備は許可された専門技術者のみが行うこと。アクセスする前に、システムがまだ作業中である可能性を考慮して」中央制御によるロックアウト（安全装置）が作動中の可能性があるため、（状態を確認し）許可なく分解してはならない」の意味です。



C

“兵装の安全な取り扱いについて”

兵装

「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ので、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」を並べて貼るのは、重複するため避けてください。



汎用

“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。



A

“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。フィン型の給排気装置の近くに適します。



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。



E

“注意”

汎用

BEWARE. 貼り付けた部位に対して何かららの注意を促すマーク。関節の隙間に貼って挟み込み注意を促したり、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。



F

“熱風注意”

高温

スラスターやスラスターモジュール、ジェットバック周辺専用のマークです。スラスターの向き定めるフィ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に、複数並べて使うと雰囲気が出ます。



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ので、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」を並べて貼るのは、重複するため避けてください。



“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、避けてください。



“注意または管理ナンバー”

汎用

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、この場合は総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、大きいものでは戦術マークなどでも使用されています。数字込みのマークは鉛直用です。斜めにならないように注意。



AMP04

CAUTION DECAL For 1/144 Scale

©HIQPARTS

2025 HIQPARTS All Rights Reserved.

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にご利用ください。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”

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は認証を受けたツールを使ってください」の意味です。



整備

“整備作業は許可された技術者のみ”

アクセス要件についての表示です。「この機器の整備は許可された専門技術者のみが行うこと。アクセスする前に、システムがまだ作業中である可能性を考慮して」中央制御によるロックアウト（安全装置）が作動中の可能性があるため、（状態を確認し）許可なく分解してはならない。＜＜中略＞＞マニュアルにしがたい、全ての整備後機能テストを実施すること。いかなる不具合や異常も直ちに報告すること」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、避けてください。



A

“整備作業は許可された技術者のみ”

整備

「作業は許可された技術者に限定され、中央制御のロックアウトが作動中かもしれない。許可なく分解してはならない」の意味です。「整備に関するマーク」を近くに並べて複数貼るのは、重複するため避けてください。



B

“兵装の安全な取り扱いについて”

兵装

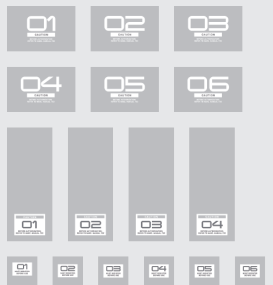
「取り扱い・整備は、許可された担当者のみが行うこと。実働状態かもしれないので、技術マニュアルに従って安全状態（セーフモードかどうか）を確認すること」の意味です。武器などの兵装に使用するマークです。内容が重複するため「兵装に関するマーク」を並べて貼るのは、重複するため避けてください。



汎用

“認証が必要。認証の前にマニュアルを参照すること”

貼る場所が限定されない汎用のマーク。
武器類や装備品に向いていますが、用途に限らずナンバーを割り当てたい場合にも使用可。

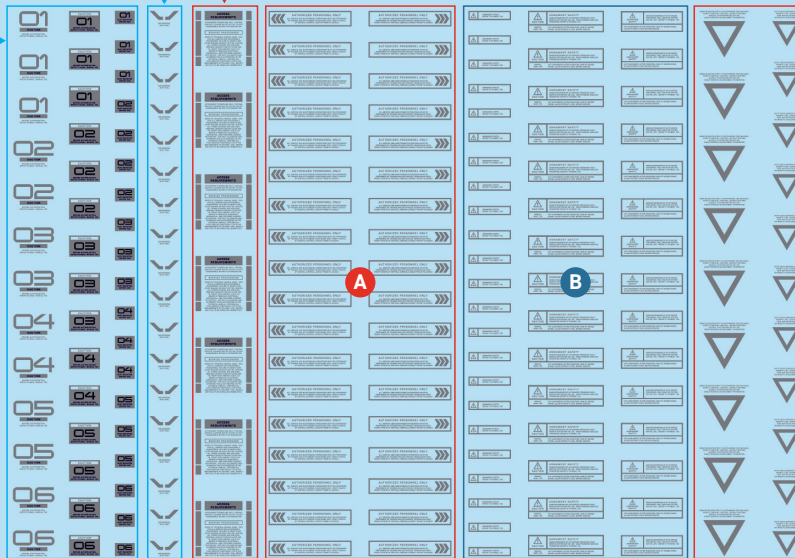


整備

“整備作業は許可された技術者のみ”

アクセス要件についての表示です。「この機器の整備は許可された専門技術者のみが行うこと。アクセスする前に、システムがまだ作業中である可能性を考慮して」中央制御によるロックアウト（安全装置）が作動中の可能性があるため、（状態を確認し）許可なく分解してはならない。＜＜中略＞＞マニュアルにしがたい、全ての整備後機能テストを実施すること。いかなる不具合や異常も直ちに報告すること」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、避けてください。



整備

“整備作業は許可された技術者のみ”

「作業は許可された技術者に限定され、中央制御のロックアウトが作動中かもしれない。許可なく分解してはならない」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、避けてください。



汎用

“認証が必要。認証の前にマニュアルを参照すること”

貼る場所が限定されない汎用のマーク。
「貼り付け箇所の部品・モジュールが、使用する前に認証が必要で、マニュアルを参照すること」という意味です。



整備

“高出力モーターに関する注意書き”

「高出力モーターが内蔵され、接触すると死亡する恐れがある。作業者のみが整備を行うこと。＜＜中略＞＞また、マニュアルで指定された工具のみを使用し、特に装甲モジュールの取り外しには認証工具が必要です」の意味です。
右揃えと左揃えのマークがあります。



⚠ DANGER (危険)：【最高レベル】

回避しないと、死亡または重度の傷害に必ず結びつく、差し迫った危険。

⚠ WARNING (警告)：【中レベル】

回避しないと、死亡または重度の傷害に至る可能性がある危険。

⚠ CAUTION (注意)：【低レベル】

回避しないと、軽度または中程度の傷害に至る可能性がある危険。または、機器の損傷などの物的損害の可能性。

CAUTION > WARNING > DANGER の順で危険度が高くなります。(BEWAREは対象物そのものに対して注意を促す場合に使用される)

“常に空間を確保すること”

「吸気・排気口の周辺は、システムの正常な作動と熱管理のために、常に空間を確保してください。＜＜中略＞＞塞いでしまうと、オーバーヒートや機器の損傷、予期せぬシャットダウンを引き起こす可能性があります」の意味です。
右揃えと左揃えのマークがあります。



C

プロペラントタンク、増槽タンク用のマークです。「このタンクは、可燃性、爆発性、毒性などの多様な危険を内包しています。＜＜中略＞＞分解、廃棄の作業は、訓練を受けた担当者のみが行えます。必ずマニュアルに定められた手順に従い、関連する全ての廃棄法規を遵守してください」の意味です。デカールに左右方向の区別なしですが、基本は▽が後ろ側です。貼り付ける場所が溝やパネル線を跨ぐ場合には、下記の▼の位置に溝を配置し、貼り付け乾燥後にカットしてください。

