# PART 121—THE UNITED STATES MUNITIONS LIST

## **PART 121-合衆国軍需リスト**

#### **ENUMERATION OF ARTICLES**

記事

Sec.

121.1 General. The United States Munitions List.

121.2 Interpretations of the U.S. Munitions List and the Missile Technology Control Regime Annex.

121.3 Aircraft and related articles.

121.4 [Reserved]

121.5 Apparatus and devices under Category IV(c).

121.6-121.7 [Reserved]

121.8 End-items, omponents, accessories, attachments, parts, firmware, software and systems.

121.9 [Reserved]

121.10 Forgings, castings and machined bodies.

121.11 Military demolition blocks and blasting caps.

121.12-121.14 [Reserved]

121.15 Vessels of war and special naval equipment.

121.16 Missile Technology Control Regime Annex.

AUTHORITY: Secs. 2, 38, and 71, Pub. L. 90–629, 90

Stat. 744 (22 U.S.C. 2752, 2778, 2797);

E.O. 11958, 42 FR 4311; 3 CFR, 1977 Comp. p.79; 22

U.S.C. 2651a; Pub. L. 105–261, 112 Stat.1920.

SOURCE: 58 FR 39287, July 22, 1993, unless otherwise noted.

121.1 概説 合衆国軍需リスト

121.2 米国軍需リストと弾道ミサイル誘導技術、 補足資料

121.3 航空機及び関連資料

121.4 保留

121.5 Category IV(c)に記載の器材及び装置

121.6-121.7 保留

121.8 最終品目、コンポーネント、アクセサリ、 付属、部品、ファームウェア、ソフトウェア、 およびシステム。

121.9 保留

121.10 鍛造品、鋳造品、および機械加工済み品

121.11 軍需品の分解済みのブロック及び雷管

121.12-121.14 保留

121.15 戦闘用機器及び特別な海軍艦船

121.16ミサイル誘導技術

根拠: Secs. 2, 38, and 71, Pub. L. 90–629, 90 Stat.

744 (22 U.S.C. 2752, 2778, 2797);

E.O. 11958, 42 FR 4311; 3 CFR, 1977 Comp. p.79; 22

U.S.C. 2651a; Pub. L. 105–261, 112 Stat.1920.

出展:58FR39287(1993年7月22日)

#### **ENUMERATION OF ARTICLES**

#### § 121.1 General. The United States Munitions List.

(a) The following articles, services and related technical data are designated as defense articles and defense services pursuant to § § 38 and 47(7) of the Arms Export Control Act (22 U.S.C.2778 and 2794(7)). Changes in designations will be published in the FEDERAL REGISTER. Information and clarifications on whether specific items are defense articles and services under this subchapter may appear periodically through the Internet Web site of the Directorate of Defense Trade Controls.

(b) Significant military equipment: An asterisk precedes certain defense articles in the following list. The asterisk means that the article is deemed to be "Significant Military Equipment" to the extent specified in § 120.7 of this subchapter. The asterisk is placed as a convenience to help identify such articles.

Note that technical data directly related to the manufacture or production of any defense articles enumerated in any category that are designated as Significant Military Equipment (SME) shall itself be designed SME.

(c) Missile Technology Control Regime Annex (MTCR). Certain defense articles and services are identified in § 121.16 as being on the list of MTCR Annex items on the United States Munitions List.

These are articles as specified in § 120.29 of this subchapter and appear on the list at § 121.16.

CATEGORY I—FIREARMS, CLOSE ASSAULT WEAPONS AND COMBAT SHOTGUNS

**CATEGORY II—GUNS AND ARMAMENT** 

CATEGORY III—AMMUNITION/ORDNANCE

CATEGORY IV—LAUNCH VEHICLES, GUIDED MISSILES, BALLISTIC MISSILES, ROCKETS, TORPEDOES, BOMBS AND MINES

CATEGORY V—EXPLOSIVES AND ENERGETIC MATERIALS, PROPELLANTS, INCENDIARY AGENTS AND THEIR CONSTITUENTS

CATEGORY VI—VESSELS OF WAR AND SPECIAL NAVAL EQUIPMENT

CATEGORY VII—TANKS AND MILITARY VEHICLES

CATEGORY VIII—AIRCRAFT AND ASSOCIATED EQUIPMENT

CATEGORY IX—MILITARY TRAINING EQUIPMENT AND TRAINING

# CATEGORY X—PROTECTIVE PERSONNEL EQUIPMENT AND SHELTERS

- (a) Protective personnel equipment specifically designed, developed, configured, adapted, modified, or equipped for military applications. This includes but is not limited to:
- (1) Body armor;
- (2) Clothing to protect against or reduce detection by radar, infrared (IR) or other sensors at wavelengths greater than 900 nanometers, and the specially treated or formulated dyes, coatings, and fabrics used in its design, manufacture, and production;
- (3) Anti-Gravity suits (G-suits);
- (4) Pressure suits capable of operating at altitudes above 55,000 feet sea level;
- (5) Atmosphere diving suits designed, developed, modified, configured, or adapted for use in rescue operations involving submarines controlled by this subchapter;
- (6) Helmets specially designed, developed, modified, configured, or adapted to be compatible
- with military communication hardware or optical sights or slewing devices;
- (7) Goggles, glasses, or visors designed to protect against lasers or thermal flashes discharged by an article subject to this subchapter.
- (b) Permanent or transportable shelters specifically designed and modified to protect against the effect of articles covered by this subchapter as follows:
- (1) Ballistic shock or impact;
- (2) Nuclear, biological, or chemical contamination.

#### カテゴリX - 人員保護用防具及び設備

(a) 人員保護目的で軍事用仕様に設計されたか、開発されたか、構成されたか、適合させられたか、または装備されていたもの。本条件には以下が含まれるが、制限されない部分もある。

### (1)ボディ・アーマ-

この条項により、ボディアーマーはアメリカ国外へ輸出できない。

- (2)レーダー、赤外線(IR)または他の900ナノメートル以上の波長を使用するセンサから、検出されるのを防ぐか、または抑えることができるように設計、製造、および生産に使用される、特殊または規格化された染料、コーティング、および織物。
- (3) 反重カスーツ(Gスーツ)に該当するもの。
- (4) 高度5万5000フィートの仕様に耐える与圧スーツ。
- (5)この補足で制限される潜水艦の救助活動用に設計、開発、構成されたか、または適合するような、大気圧仕様の潜水服
- (6) 照準器あるいは旋回装置と互換性があるように 特別に設計、開発、変更、構成、または適合させられ た軍事通信用のハードウェアのヘルメット。
- (7)本補足記載の条件に合致する、レーザー、熱フラッシュから守るように設計されたゴーグル、眼鏡、またはひさし。
- (b) 以下補足による記載効果から守るように明確に 設計され、変更された、恒久的もしくは輸送可能な設備:
- (1) 被弾、銃弾による衝撃の対抗装置
- (2) 核、または生物化学的汚染物質

この条項により、防弾関連の製品はアメリカ国外へ輸出できない。

- (c) Tooling and equipment specifically designed or modified for the production of articles controlled by this category.
- (d) Components, parts, accessories, attachments, and associated equipment specifically designed, modified, configured, or adapted for use with the articles in paragraphs (a) through (c) of this category.
- (e) Technical data (as defined in § 120.10 of this subchapter) and defense services (as defined in § 120.9 of this subchapter) directly related to the defense articles enumerated in paragraphs (a) through (d) of this category.
- (f) The following interpretations explain and amplify the terms used in this category and throughout this subchapter:
- (1) The body armor covered by this category does not include Type 1, Type 2, Type 2a, or Type 3a as defined by the National Institute of Justice Classification;
- (2) The articles in this category include any end item, components, accessory, attachment, part, firmware, software or system that has been designed or manufactured using technical data and defense services controlled by this category;
- (3) Pressure suits in paragraph (a) (4) of this category include full and partial suits used to simulate normal atmospheric pressure conditions at high altitude.

- (c) 記載された製品のために、特別に設計、変更されたツールと設備はこのカテゴリによって制限される。
- (d)使用目的が明らかな設計、変更、構成、またはこのカテゴリ(c)の記載のパラグラフ(a)の状態に適合するコンポーネント、部品、アクセサリー、付属、および関連設備。
- (e) 技術データ(本補足の§ 120.10で定義される)とディフェンスサービス(本補足の§ 120.9で定義され) は直接本カテゴリ(d)のパラグラフ(a)に列挙のディフェンス関連
- (f) 以下、このカテゴリと本補足中で使用される用語 についての説明。
- (1) ボディアーマーにおいては、国立司法研究所の 定めるNIJスタンダードのType1、Type2、Type 2a、 及びType 3a で定義される製品は、このカテゴリに 含まれない。
- (2) 本カテゴリの記載によるあらゆる完成品を含む、技術データとディフェンスサービスを利用するために設計、製造されているコンポーネント、アクセサリー、付属、部分、ファームウェア、ソフトウェアまたはシステムはこのカテゴリによって制限される。
- (3) 本カテゴリ(4) パラグラフ(a) の与圧服は、高高度における標準気圧状態をシミュレートするために使用される完成品もしくは部品を含む。

この条項により、NIJⅢ以上のアメリカ製の製品はアメリカ国外へ輸出することができない。

CATEGORY X—PROTECTIVE PERSONNEL EQUIPMENT AND SHELTERS

**CATEGORY XI—MILITARY ELECTRONICS** 

CATEGORY XII—FIRE CONTROL, RANGE FINDER, OPTICAL AND GUIDANCE AND CONTROL EQUIPMENT

CATEGORY XIII—AUXILIARY MILITARY EQUIPMENT

CATEGORY XIV—TOXICOLOGICAL AGENTS, INCLUDING
CHEMICAL AGENTS, BIOLOGICAL
AGENTS, AND ASSOCIATED EQUIPMENT

CATEGORY XV—SPACECRAFT SYSTEMS AND ASSOCIATED EQUIPMENT

CATEGORY XVI—NUCLEAR WEAPONS, DESIGN AND TESTING RELATED ITEMS

CATEGORY XVII—CLASSIFIED ARTICLES, TECHNICAL DATA AND DEFENSE SERVICES NOT OTHERWISE ENUMERATED

CATEGORY XVIII—DIRECTED ENERGY WEAPONS

**CATEGORY XIX [RESERVED]** 

CATEGORY XXI—MISCELLANEOUS ARTICLES