

F41B 爆発性または燃焼性推進装薬を用いない飛しょう体発射用武器；他に分類されない武器（漁撈用の発射体，例．やす，A 0 1 K 8 1 / 0 0；投てきスポーツ用具A 6 3 B 6 5 / 0 0，例．ブーメランA 6 3 B 6 5 / 0 8；据えつけられたスポーツ投球，例．テニスボール装置，A 6 3 B 6 9 / 4 0；投射または投射玩具A 6 3 H 3 3 / 1 8；ナイフ，斧B 2 6 B；発射手段としてばねを組込まない発射体または飛しょう体F 4 2 B 6 / 0 0）

サブクラス内の索引

吹矢筒	1/00
なげとばす武器	3/00
摩擦車によるランチャ	4/00
弓，十字弓	5/00
電磁気式ランチャ	6/00
ばね銃	7/00
液圧銃，例．水鉄砲	F 4 1 B 9/00
圧縮ガス銃，蒸気銃	F 4 1 B 11/00
突く武器，着装武器として装着される武器	F 4 1 B 13/00
その他の武器	15/00
1/00	吹矢筒，すなわち，息の力により発射体，例．豆またはダーツ，を推進するための管（コルク銃A 6 3 H）
3/00	投石型武器（陶製皿状標的または陶製円盤標的用投射具F 4 1 J 9 / 1 8）
3/02	・弩（ど）砲，例．パチンコ [3]
3/03	・・回転可能に軸支されたランチャアームを有するもの [5]
3/04	・遠心投石道具 [3]
4/00	摩擦車によるランチャ [5]
5/00	弓；十字弓
5/06	・矢筒 [3]
5/10	・複合弓 [5]
5/12	・十字弓 [5]
5/14	・弓の細部；弓を射るための付属具（弓用照準装置F 4 1 G 1 / 4 6 7）[5]
5/16	・・射手用の指おおい（スポーツ用の腕または手の保護具一般A 4 1 D 1 3 / 0 8）[5]
5/18	・・弦の緊張または解放装置（F 4 1 B 5 / 1 6 が優先）[5]
5/20	・・スタビライザーまたは振動減衰装置 [5]
5/22	・・矢レストまたは案内 [5]
6/00	電磁気式ランチャ [5]
7/00	ばね銃（弩砲F 4 1 B 3 / 0 2）
7/02	・飛しょう体または発射体の一部をなすばね
7/04	・もり発射に適用されるもの
7/08	・がん具銃
9/00	液圧銃，例．水鉄砲

11/00	圧縮ガス銃，例．空気銃；蒸気銃 [2 0 1 3 . 0 1]
11/50	・圧縮ガス銃の弾倉；弾倉から飛しょう体を補給または装填するためのもの [2 0 1 3 . 0 1]
11/51	・・銃筐体と一体の内部部品となる弾倉 [2 0 1 3 . 0 1]
11/52	・・銃筐体の上方の弾倉，例．ホッパー，に緩く保持された飛しょう体 [2 0 1 3 . 0 1]
11/53	・・・電動の給弾補助手段を備える弾倉 [2 0 1 3 . 0 1]
11/54	・・回転するドラム式の弾倉に収容される飛しょう体 [2 0 1 3 . 0 1]
11/55	・・取り外し可能な箱形弾倉，ラックまたはチューブ状弾倉に積み重ねられた状態で収容された飛しょう体 [2 0 1 3 . 0 1]
11/56	・・・ガスカートリッジも収容した弾倉 [2 0 1 3 . 0 1]
11/57	・・給弾または装填のための電子または電気システム（F 4 1 B 1 1 / 5 3 が優先） [2 0 1 3 . 0 1]
11/60	・圧縮ガスの供給に特徴のあるもの [2 0 1 3 . 0 1]
11/62	・・ガスカートリッジで加圧されるもの [2 0 1 3 . 0 1]
11/64	・・発射ごとに空気の圧縮工程を行うピストンを有するもの [2 0 1 3 . 0 1]
11/641	・・・手動によるピストン [2 0 1 3 . 0 1]
11/642	・・・ばねで作動するピストン [2 0 1 3 . 0 1]
11/643	・・・・バレルと同心に配置されたピストン [2 0 1 3 . 0 1]
11/644	・・・・ピストンと反対方向に動く滑動可能な追加の重量体を有するもの，例．反動減少のためのもの [2 0 1 3 . 0 1]
11/645	・・・・滑動可能な重量体が圧縮ピストンであるもの [2 0 1 3 . 0 1]
11/646	・・・・ばね付勢装置 [2 0 1 3 . 0 1]
11/647	・・・・揺動レバーによるもの [2 0 1 3 . 0 1]
11/648	・・・・・空気銃の折り曲げ状態 [2 0 1 3 . 0 1]
11/66	・・発射の際に圧縮される変形可能なベローズあるいは加圧室を有するもの，例．銃本体の変形による [2 0 1 3 . 0 1]
11/68	・・発射の前に圧縮されるガス（F 4 1 B 1 1 / 6 2 が優先） [2 0 1 3 . 0 1]
11/681	・・・そのためのポンプまたは圧縮装置 [2 0 1 3 . 0 1]
11/682	・・・・蓄圧タンク [2 0 1 3 . 0 1]

F 4 1 B

- 11/683 ・・・・揺動レバー方式で操作されるもの
 [2 0 1 3 . 0 1]
- 11/684 ・・・・空気銃の折り曲げ状態における
 もの [2 0 1 3 . 0 1]
- 11/70 ・F 4 1 B 1 1 / 5 0 または F 4 1 B 1 1
 / 6 0 に分類されない細部 [2 0 1 3 .
 0 1]
- 11/71 ・・電気または電子制御システム，例．安
 全目的のためのもの [2 0 1 3 . 0 1]
- 11/72 ・・バルブ；バルブの配置 [2 0 1 3 . 0
 1]
- 11/721 ・・・・飛しょう体の発射および装填または
 給弾の両方の目的でガス圧を調整するた
 めのもの [2 0 1 3 . 0 1]
- 11/722 ・・・・装填または給弾のためだけにガス圧
 を規制するためのもの [2 0 1 3 . 0 1]
- 11/723 ・・・・飛しょう体の発射のためだけにガス
 圧を規制するためのもの [2 0 1 3 . 0
 1]
- 11/724 ・・・・ガス圧低減のためのもの [2 0 1 3 .
 0 1]
- 11/73 ・・密封装置；ピストン [2 0 1 3 . 0 1]
- 11/80 ・特定の目的に特別に適合されるもの [2
 0 1 3 . 0 1]
- 11/81 ・・粉末，例．こしょう，の噴出用 [2 0
 1 3 . 0 1]
- 11/83 ・・銃の発射用 [2 0 1 3 . 0 1]
- 11/85 ・・皮下（注射）用飛しょう体の発射用 [2
 0 1 3 . 0 1]
- 11/87 ・・産業目的用，例．表面処理用 [2 0 1
 3 . 0 1]
- 11/89 ・・玩具用 [2 0 1 3 . 0 1]
- 13/00 突く武器（銃剣 F 4 1 C 2 7 / 1 8 ）；着装
 武器として装着される切る武器（フェンシ
 ング用訓練具 A 6 3 B 6 9 / 0 2 ；手持ち
 刃物のさや B 2 6 B 2 9 / 0 0 ）
- 13/02 ・サーベル；短刀；刀；エペ
- 13/04 ・・それに用いるさや
- 13/06 ・・・・隠ぺい用，例．仕込みづえ
- 13/08 ・あいくち；小剣
- 13/10 ・やり；穂先き（スポーツ用やり A 6 3 B
 6 5 / 0 2 ）
- 15/00 他に分類されない武器
- 15/02 ・つえ；警棒；ステッキ；こん棒
- 15/04 ・・電氣的に失神させる手段を有するもの
- 15/06 ・・仕込みナイフまたは釘を有するもの
- 15/08 ・ナックルダスタ
- 15/10 ・鉄丸付き投げなわ