

F41F 砲身からの発射体または飛しょう体
発射装置, 例 . 大砲 (小火器 F41C);
ロケットまたは魚雷ランチャ; もり
打ち砲 (小火器および砲の両方に共
通する機能的特徴または細部, その
ための取付け F41A; 爆発性または燃
焼性推進装薬を用いない飛しょう体
の発射 F41B) [5]

サブクラス内の索引

砲身からの発射.....	1/00
ロケットまたは魚雷ランチャ.....	3/00
重力推進の発射体または飛しょう体の発射.....	5/00
他の発射装置.....	7/00
1/00	砲身から発射体または飛しょう体を発射 するための発射装置, 例 . 大砲 (F41F3 /00 が優先); もり打ち砲
1/06	・迫撃砲 (そのための底板 F41A23/54)
1/08	・多連装砲, 例 . 2 連装砲 [5]
1/10	・回転砲, すなわち回転体に取り付けられ 砲身およびそれらの個々に尾栓を有す る多連装砲; そのための尾栓機構 [5]
3/00	ロケットまたは魚雷ランチャ
3/04	・ロケット用
3/042	・ロケット移送用容器としても用いられ る発射装置 [4]
3/045	・人により移送されかつ使用されるのに 適合したもの, 例 . バス - カ砲, (F41 F3/042 が優先) [4]
3/048	・発射前にロケットにスピンを与えるた めの装置 [4]
3/052	・発射装置内にロケットを保持しておく ための装置 [4]
3/055	・結線の接合装置 [4]
3/058	・不点火弾または不着火弾を除去するた めの装置 [4]
3/06	・航空機から
3/065	・ロケットポッド, すなわち多数のロ ケットを発射するための分離できる 容器 [5]
3/07	・水中発射装置 [4]
3/073	・ロケット用サイロ, 例 . その中にロ ケットを装着または封入するもの (F41F3/077 が優先) [5]
3/077	・発射筒用扉またはカバー [5]
3/08	・魚雷用
3/10	・水面下から
5/00	重力推進の飛しょう体または発射体の発 射装置 (航空機から B64D1/04)
5/04	・艦船から, 例 . 機雷, 爆雷用
7/00	砲以外から飛しょう体または発射体を発 射する発射装置 (F41F3/04 が優先) [3]

