

**船舶用の攻撃または防御用設備;機雷敷設;掃海;潜水艦;航空母艦** (攻撃または防御一般, 例. 砲塔, F41H)

サブクラス内の索引

攻撃又は防御設備.....	
砲, ミサイル発射機 1/00.....	
魚雷の発射;魚雷に対する防御 5/00;9/00 .....	
潜水艦に対する防御または攻撃, 爆雷その他によるもの 6/00, 9/00.....	
機雷;機雷敷設;掃海;その他の防御 6/00;7/00;9/00 .....	
その他の防御または攻撃用装置 13/00 .....	
弾薬取扱いまたは保管 3/00.....	
潜水艦;航空母艦 8/00;11/00.....	
1/00 砲またはミサイル発射設備;それに特徴を有する船舶 (潜水艦 B63G8/00;砲, ミサイル発射機 F41)	
3/00 弾薬保管または取扱用設備 (特に潜水艦に用いるもの B63G8/00;弾丸または投射物の砲への供給 F41A9/00) ;それに特徴を有する船舶 (一般貨物に関しては B63B)	
3/02 ・魚雷用	
3/04 ・ミサイル用	
3/06 ・機雷又は爆雷用	
5/00 魚雷の発射に用いる点に特徴を有する船舶 (潜水艦 B63G8/00, 魚雷発射それ自体 F41F3/00)	
6/00 機雷または爆雷の敷設;それに特徴を有する船舶 (機雷を敷設するための潜水艦の設備 B63G8/33) [2]	
7/00 掃海;それに特徴を有する船舶	
7/02 ・掃海装置;機雷を破壊する装置	
7/04 ・・索によるもの	
7/06 ・・電磁石形式によるもの	
7/08 ・・音響形式によるもの	
8/00 潜水船, 例. 潜水艦(潜水艦の船体B63B3/13;基地に, 機械的に連結された潜水室, 例. ケーブルによるものB63C11/34;潜水者用そり B63C11/46;魚雷 F42B19/00)	
A 潜水船の形状・構造・形式	
B ・抵抗軽減手段	
C ・構造的特徴・耐圧構造	
D ・・扉・出入口・シール構造	
E ・・各種機器の圧力調整・保護〔含:推進機〕	
F ・・防音・防熱・防振	
G ・用途に応じた特徴をもつもの	
H ・・水中作業用〔含:着床, 海底基地等との係脱〕	
J ・・レジャー用, 観光用	
K ・・貨物輸送用〔含:荷役設備〕	
L 母船との係脱, 回収	
M 魚雷〔含:外殻構造, 防音〕	
N ・動力設備〔含:電池, 燃料燃焼, 冷却, 排気〕	

P	・誘導設備
Q	・抵抗軽減手段
R	ブイ等により動力供給を受けるもの
Z	その他〔含:消音, シミュレータ, 表示装置〕
8/04	・上部構造
8/06	・・司令塔
8/08	・推進装置 (原子力推進装置 B63H21/18;水中排気装置 F01N13/12) [2006. 01]
A	電動推進
B	ジェット推進〔含:電磁推進〕
Z	その他の推進, 各種推進の組合せ, 取付
8/10	・・蒸気原動設備を用いるもの
8/12	・・内燃機関を用いるもの
A	燃料・オイル系
B	給・排気系
C	冷却系
Z	その他
8/14	・姿勢または深さの制御 (魚雷 F42B19/00)
8/16	・・プロペラまたはジェットを直接用いるもの
8/18	・・水平舵によるもの
8/20	・・操舵装置 (B63G8/16, B63G8/18 が優先;船舶の操舵一般 B63H25/00) [2]
8/22	・・水バラストによる浮力の調整;バラストタンクを空にする装置 (バラストタンクを使用する船舶の安定化 B63B43/06)
8/24	・・自動深度調整;浮力の増加に対する安全装置, 例. 分離できるバラスト, 浮力材
8/26	・・トリム調整装置
8/28	・攻撃または防護装置の配置
8/30	・・砲またはミサイル発射装置用
8/32	・・魚雷発射装置用 (魚雷発射装置それ自体 F41F3/00) ;魚雷の信管または取り扱い装置[2]
8/33	・・機雷敷設用 (潜水艦以外の機雷敷設艦 B63G6/00) [2]
8/34	・・偽装 (他の船舶用 B63G13/02;一般 F41H3/00)
8/36	・換気, 冷房, 暖房または空気調和の手段の適用 (密室における空気の再生 A62B11/00;船舶一般用 B63J2/00;空気調和一般 F24F)
A	空調設備〔含:給・排気, ダクト, エアタンク〕
B	・酸素の生成, CO <sub>2</sub> の除去
C	・加減圧装置
D	流体用設備〔含:給・排水, 液体タンク〕
E	・オイル設備・油圧制御
F	電源・電気設備〔含:発電〕
Z	その他補機〔含:冷凍, 油水分離〕
8/38	・光学的または電子的監視設備, 例. 潜望鏡, レーダー
8/39	・音響監視設備, 例. 低周波ソナー, の配置
8/40	・乗員救助装置 (特に潜水艦の乗員を対象

## B 6 3 G

- としない水難救助 B63C)
- A 救難ブイ  
Z その他
- 8/41 ・潜水艦から切り離し可能なカプセル,  
小室, 水密なボート, またはそれに類する  
もの[2]
- 8/42 ・曳航される水中船舶[2]  
A 水中曳航体の姿勢・深度制御  
B 曳航潜水船への動力・エアー等の供給  
Z その他
- 9/00 潜水艦, 魚雷または機雷に対する船舶上の  
他の攻撃または防御設備
- 9/02 ・魚雷の攻撃に対して船舶を保護する装置  
(装甲船体 B63B3/10)
- 9/04 ・網またはそれに類するもの (港湾防御  
網障壁 F41H11/00)
- 9/06 ・非脱磁装置を施した船舶に対するもの (脱  
磁一般 H01F13/00)
- 11/00 航空母艦, すなわち飛行機が発進および着  
艦できる飛行甲板および飛行機用格納庫  
甲板によって艤装されている軍艦 (航空  
機用の他の船舶または浮揚構造物  
B63B35/50; 航空母艦の甲板の設備  
B64F1/00)
- 13/00 船舶上の他の攻撃または防御設備; それを  
特徴とする船舶
- 13/02 ・偽装 (潜水艦用 B63G8/34; 一般 F41H3/00)  
[2]