## 日本小型船舶検査機構検査事務規程細則

## 目 次

## 第1編 小型船舶安全規則に関する細則

第1章 総 則	1 編-1 章-1
第2章 船 体	1 編-2 章-1
第3章 機 関	1 編-3 章-1
第 4 章 排水設備	1 編-4 章-1
第5章 操舵、係船及び揚錨の設備	1編-5章-1
第 6 章 救命設備	1 編-6 章-1
第7章 消防設備	1 編-7 章-1
第7章の2 防火措置	1編-7章の2-1
第8章 居住、衛生及び脱出の設備	1 編-8 章-1
第9章 航海用具	1 編-9 章-1
第 10 章 電気設備	1 編-10 章-1
第 11 章 特殊設備	1 編-11 章-1
第 12 章 復原性	1 編-12 章-1
第 13 章 操縦性	1 編-13 章-1
第 14 章 特殊小型船舶に関する特則	1 編-14 章-1
第 15 章 雑 則	1 編-15 章-1
細則第1編 附則	1 編-附則-1
附属書 [1-1]「船舶の一般的「長さ、幅及び深さ」の測り方と図解」	1 編-附[1-1]-1
附属書 [1-2]「特殊な形状を有する従来構造船舶に係る	
「船の長さ、幅及び深さ」の測り方と図解」	1 編-附[1-2]-1
附属書 [1-3]「モノコック構造船舶の「船の長さ、幅及び深さ」の	
測り方と図解	1 編-附[1-3]-1
附属書 [2-1]「ドーナツ型及び円形型船舶の復原性」	1 編-附[2-1]-1
附属書 [2-2]「主要寸法比の特殊な船舶及び旅客搭載場所が2層	
以上にわたる船舶の復原性」	1 編-附[2-2]-1
附属書 [2-3]「川下り船舶の復原性」	1 編-附[2-3]-1
附属書 [2-4]「双胴型船の復原性」	1 編-附[2-4]-1
附属書 [2-5]「サバニの復原性」	1 編-附[2-5]-1
附属書 [2-6]「長さ 3.3m 未満の小型船舶の復原性」	1 編-附[2-6]-1
附属書 [2-7]「客席の床面が低く、乾げんが特に大きな船舶の復原性」	1 編-附[2-7]-1
附属書[3] 「強化プラスチック船(FRP 船)暫定基準」	1 編-附[3]-1

附属書	[4]	「軽合金製船体工作基準」	1 編-附[4]-1
附属書	[5-1]	「軽構造小型船体暫定基準」	1編-附[5-1]-1
附属書	[5-2]	「落下試験」	1編-附[5-2]-1
附属書	[5-3]	「ポリエチレン製又はポリプロピレン製の小型船体暫定基準」	1編-附[5-3]-1
附属書	[5-4]	「ABS 樹脂製小型船体暫定基準」	1編-附[5-4]-1
附属書	[5-5]	「アルミ合金製小型船体暫定基準」	1編-附[5-5]-1
附属書	[6-1]	「小型油タンカー構造基準」	1編-附[6-1]-1
附属書	[6-2]	「水中観覧船基準」	1編-附[6-2]-1
附属書	[7]	「小型船舶の不沈性及び安定性試験方法」	1編-附[7]-1
附属書	[8]	「ガソリン船外機のクランク軸径等の強度基準」	1編-附[8]-1
附属書		「小型船舶用プラスチック製持ち運び式燃料油タンクの基準」	
附属書	[9-2]	「プラスチック製船体固定式ガソリン燃料油タンクの基準」	1編-附[9-2]-1
附属書	[10]	「小型船舶用アンカーの最大把駐力係数」	1編-附[10]-1
附属書	[11]	「船舶復原性規則に関する規則」	1編-附[11]-1
附属書	[12]	「小型船舶に搭載する主機の適正出力」	1 編-附[12]-1
附属書	[13]	「小型船舶の基準を定める告示の解釈等」	1編-附[13]-1
附属書	[14]	「法第4条に基づく無線電信等に関する関係規則の	
		解釈等について」	1 編-附[14]-1
附属書	[15]	「船舶設備規程第 311 条の 21 の 2 に基づく簡易型船舶自動	
		識別装置等設置に関する関係規則の解釈等について」	1 編-附[15]-1
附属書	[16]	「低水温となるおそれのある水域を航行する小型船舶の取り	
		扱いについて	1編-附[16]-1
第2%	扁ん	査の実施方法に関する細則	
第1章		則 ,	
1-1	適用		
第2章		策査の実施方法	
2-1		定期検査(製造検査を含む。)	
2-2		ı検査	
2-3	臨時検		
2-4			
2-5	検査の		
第3章		<b>倹査等の実施方法</b>	
3-1	•	こ係る予備検査	
3-2		物件の製造に係る予備検査	
3-3 第 4 音	-	・整備に係る予備検査	
宏 4 早	心化	沙丁にぶる使温	∠ 冰冊 <sup></sup> 4 早

4-1 認定物件に係る検査	2 編-4 章-1
細則第2編 附則	2 編-附則-1
附属書[1] 「設計検査のための提出書類(例)」	2 編-附[1]-1
附属書[2] 「設計検査時における書類の返却方法等の取扱い」	2 編-附[2]-1
附属書[3] 「圧力容器溶接施工試験」	2 編-附[3]-1
附属書[4]「ステンレス鋼溶接施工法承認試験方法及び判定基準」	2 編-附[4]-1
附属書 [5] 「FRP 船強度試験の方法」 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 編-附[5]-1
附属書 [6] 「冷凍機器の検査」	2 編-附[6]-1
附属書 [7-1]「小型船舶用膨脹式救命いかだ及びスライダーの整備基準」	2編-附[7-1]-1
附属書 [7-2]「小型船舶用膨脹式救命浮器の整備基準」	2 編-附[7-2]-1
附属書 [7-3]「小型船舶用膨脹式救命浮輪、小型船舶用膨脹式	
救命胴衣及び小型船舶用浮力補助具の検査の方法」	2編-附[7-3]-1
附属書[8]「小型船舶用衛星利用非常用位置指示無線標識装置整備基準」	2 編-附[8]-1
附属書 [9] 「小型船舶用レーダー・トランスポンダー整備基準」	2 編-附[9]-1
附属書 [10] 「持運び式双方向無線電話装置整備基準」	2 編-附[10]-1
附属書[11]「デジタル選択呼出装置整備基準」	2 編-附[11]-1
附属書 [12] 「デジタル選択呼出聴守装置整備基準」	2 編-附[12]-1
附属書 [13] 「経年劣化する設備の検査の方法」	2 編-附[13]-1
附属書 [14] 「特殊小型船舶の検査等の特例」	2 編-附[14]-1
附属書 [15] 「開発艇の臨時航行検査の特例」	2 編-附[15]-1
附属書 [16] 「主機等に係る保守整備項目」	2 編-附[16]-1
附属書[17]「主機等の保守整備を行う特定の	
『特定の保守整備事業者』の証明」	2 編-附[17]-1
附属書 [18] 「その他の航行上の条件の確認」	2 編-附[18]-1
第3編 船舶安全法施行規則に関する細則	
分の帰り、河口川の女子は八郎丁の元八八年の一の一一一	
第1章 総 則	
第2章 航行上の条件	3 編-2 章-1
第2章の3 小型兼用船の施設等	3 編-2 章の 3-1
第2章の5 結合した二の船舶の施設	3 編-2 章の 5-1
第2章の6 産業人員等運送船の施設	3編-2章の5-1
第3章 検 査	3 編-3 章-1
第4章 雑 則	3 編-4 章-1
細則第3編 別表第1	3編-別表第1-1
細則第3編 附則	3編-附則第1-1
附属書[1] 「産業人員等運送船の基準」	3 編-附[1]-1

## 第4編 小型漁船安全規則に関する細則

第1章	総 則	4 編−1 章−1
第2章	船 体	4 編-2 章-1
第3章	機 関	4 編-3 章-1
第4章	排水設備	4 編-4 章-1
第5章	<sup>だ</sup> 操舵、係船及び揚 錨 の設備 ···································	4 編−5 章−1
第6章	救命設備	4 編-6 章-1
第7章	消防設備	4 編−7 章−1
第7章の	) 2 防火措置	4編-7章の2-1
第8章	居住、衛生及び脱出の設備	4 編-8 章-1
第9章	航海用具	4 編-9 章-1
第 10 章	電気設備	4 編-10 章-1
第 11 章	特殊設備	4 編-11 章-1
第 12 章	復原性	4 編-12 章-1
第 13 章	操縦性	4 編−13 章−1
第 14 章	雑 則	4 編-14 章-1
	/c pulpu	4 編−附則−1
細則第4	編 附則	工 小川 「11 12.7」 工
細則第 4 附属書 [		
	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 [1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 [1] 漁船の検査の実施方法に関する細則	4 編-附[1]-1
附属書[	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」	4 編-附[1]-1
附属書   第 5 編	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 [1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 [1] 漁船の検査の実施方法に関する細則	4 編-附[1]-1 5 編-1 章-1
附属書「 <b>第5編</b> 第1章	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 <b>漁船の検査の実施方法に関する細則</b> 総 則	4 編-附[1]-1 5 編-1 章-1 5 編-1 章-1
附属書「 <b>第5編</b> 第1章 1-1	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 <b>漁船の検査の実施方法に関する細則</b> 総 則 適 用	4 編-附[1]-1 5 編-1 章-1 5 編-1 章-1 5 編-2 章-1
附属書「 <b>第 5 編</b> 第 1 章 1-1 第 2 章	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 <b>済船の検査の実施方法に関する細則</b> 総 則 適 用 船舶検査の実施方法	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-1
附属書「 <b>第 5 編</b> 第 1 章 1-1 第 2 章 2-1	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」         「漁船の検査の実施方法に関する細則         総則         適用         船舶検査の実施方法         第1回定期検査(製造検査を含む。)	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-1 5編-2章-8
附属書「 第 5 編 第 1 章 1-1 第 2 章 2-1 2-2	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」         海船の検査の実施方法に関する細則         総 則         適 用         船舶検査の実施方法         第1回定期検査(製造検査を含む。)         定期的検査	4 編-附[1]-1 5 編-1 章-1 5 編-1 章-1 5 編-2 章-1 5 編-2 章-1 5 編-2 章-8 5 編-2 章-16
附属書「 第5編 第1章 1-1 第2章 2-1 2-2 2-3	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 <b>漁船の検査の実施方法に関する細則</b> 総 則         適 用         船舶検査の実施方法         第1回定期検査(製造検査を含む。)         定期的検査         臨時検査	4 編-附[1]-1 5 編-1 章-1 5 編-1 章-1 5 編-2 章-1 5 編-2 章-1 5 編-2 章-16 5 編-2 章-16
附属書「 第5編 第1章 1-1 第2章 2-1 2-2 2-3 2-4	(1)       「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」         (3)       漁船の検査の実施方法に関する細則         総則       適用         船舶検査の実施方法       第1回定期検査(製造検査を含む。)         定期的検査       臨時検査         臨時検査       臨時航行検査	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-1 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16
附属書「 第 5 編 第 1 章 1-1 第 2 章 2-1 2-2 2-3 2-4 2-5	1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」 <b>漁船の検査の実施方法に関する細則</b> 総則         適用         船舶検査の実施方法         第1回定期検査(製造検査を含む。)         定期的検査         臨時検査         臨時航行検査         検査の特例	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-1 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-3章-1
附属書 第 5 編 第 1 章 1 - 1 第 2 - 1 2 - 2 2 - 3 2 - 4 2 - 5 第 3	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」  「漁船の検査の実施方法に関する細則  総 則 適 用  船舶検査の実施方法 第1回定期検査(製造検査を含む。) 定期的検査 臨時検査 臨時検査 臨時航行検査 検査の特例  予備検査等の実施方法	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-1 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-3章-1 5編-3章-1
附属書「 第 5 編 第 1 章 1 - 1 章 2 - 1 2 - 2 2 - 3 2 - 4 2 - 5 第 3 - 1	[1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」  「漁船の検査の実施方法に関する細則 総 則 適 用 船舶検査の実施方法 第1回定期検査(製造検査を含む。) 定期的検査 臨時検査 臨時航行検査 検査の特例 予備検査等の実施方法 製造に係る予備検査	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-1 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1
附属書「 第 5 編 第 1 <sup>-1</sup> 第 2 <sup>-1</sup> 2 <sup>-2</sup> 2 <sup>-3</sup> 2 <sup>-4</sup> 2 <sup>-5</sup> 章 3 <sup>-1</sup> 3 <sup>-2</sup>	<ul> <li>「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」</li> <li>漁船の検査の実施方法に関する細則</li> <li>総則</li> <li>適用</li> <li>船舶検査の実施方法</li> <li>第1回定期検査(製造検査を含む。)</li> <li>定期的検査</li> <li>臨時検査</li> <li>臨時航行検査</li> <li>検査の特例</li> <li>予備検査等の実施方法</li> <li>製造に係る予備検査</li> <li>量産物件の製造に係る予備検査</li> </ul>	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1
附 第 5 章 第 1-1 章 2-1 章 2-2 2-3 2-4 2-5 章 3-1 3-2 3-3	1] 「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」  流船の検査の実施方法に関する細則 総 則 適 用 船舶検査の実施方法 第1回定期検査(製造検査を含む。) 定期的検査 臨時検査 臨時航行検査 検査の特例 予備検査等の実施方法 製造に係る予備検査 量産物件の製造に係る予備検査 改造・整備に係る予備検査	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-1 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1
附 第 第 1-1 第 2-1 2-2 2-3 2-4 2-5 第 3-1 3-2 3-3 4	<ul> <li>「小型漁船の基準を定める告示の解釈等」</li> <li>漁船の検査の実施方法に関する細則</li> <li>総則</li> <li>適用</li> <li>船舶検査の実施方法</li> <li>第1回定期検査(製造検査を含む。)</li> <li>定期的検査</li> <li>臨時検査</li> <li>臨時航行検査</li> <li>検査の特例</li> <li>予備検査等の実施方法</li> <li>製造に係る予備検査</li> <li>量産物件の製造に係る予備検査</li> <li>改造・整備に係る予備検査</li> <li>認定物件に係る検査</li> </ul>	4編-附[1]-1 5編-1章-1 5編-2章-1 5編-2章-1 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-2章-16 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-3章-1 5編-4章-1 5編-4章-1

5-2 経過措置(平成 20 年 1 月 15 日施行の達に関するもの) ……… 5 編-5 章-2