

漁船漁業職種(延縄漁業)

<p>作業の定義</p>	<p>延縄漁船及び延縄漁具を使用して行う漁業をいう。 ※漁船漁業職種は海上作業という特殊性を有するため、漁業界独自の監理体制を取っておりますので、実習制度を利用する前に必ず大日本水産会までご相談下さい。 漁獲方法・漁獲物によっては移行対象職種・作業とはならない可能性があります。</p>																																	
<p>必須作業(移行対象職種・作業で必ず行う作業)</p>	<p>技能実習1号</p> <p>(1)延縄漁業 ①漁具の製作・補修作業 1. まき結び作業 2. もやい結び作業 3. アイスブライス作業 4. 枝縄の作成作業</p> <p>②漁具・漁労機械の操作作業 1. 延縄のワッチ作業 2. 枝縄をコイルする作業 3. 枝縄、浮縄を安全に船尾に準備する作業 4. ハンドプレッサーの操作作業</p> <p>③漁獲物の処理作業 1. 漁獲物の種類分け作業 2. 漁獲物の即殺作業</p>	<p>技能実習2号</p> <p>(1)延縄漁業 ①漁具の製作・補修作業 1. まき結び作業 2. もやい結び作業 3. いかり結び作業 4. ロープの端留め(バックスブライス)作業 5. 本目結び作業 6. かえる又結び作業 7. アイスブライス作業 8. ショートスブライス作業 9. ロングスブライス作業 10. 枝縄の作成作業 11. 浮縄の作成作業 12. 延縄の保守、管理作業 13. 浮子に掛ける網の製作作業</p> <p>② 漁具・漁労機械の操作作業 1. GPSを使用し、漁場を決める作業 2. 魚群探知機の魚群探索作業 3. 魚群探知機の測深(海底の深さ測定)作業 4. 釣り針に餌を付け、枝縄を幹縄に結び、海に投入する作業 5. 浮縄を幹縄に結び、海に投入する作業 6. 延縄のワッチ作業 7. 揚縄時、幹縄から枝縄と浮縄を外す作業 8. 枝縄をコイルする作業 9. 枝縄、浮縄を安全に船尾に準備する作業 10. 漁獲魚の取り込み作業 11. 魚鈎(フック)を使用し、生きた大型魚を海中から引き揚げる作業 12. ラジオブイの保守・管理作業(船の装備に応じて選択)</p> <p>③ 漁獲物の処理作業 1. 漁獲物の種類分け作業 2. 漁獲物の即殺作業 3. 漁獲物の血抜き作業 4. 漁獲物の鮮度保持(鰓、内臓等の除去)作業 5. 鮫をドレスにする作業(漁獲物に応じて選択) 6. 魚船内に漁獲物を積み込む補助作業 7. 魚船の温度管理作業</p>	<p>技能実習3号</p> <p>(1)延縄漁業 ①漁具の製作・補修作業 1. まき結び作業 2. もやい結び作業 3. いかり結び作業 4. ロープの端留め(バックスブライス)作業 5. 本目結び作業 6. かえる又結び作業 7. てぐす結び作業 8. アイスブライス作業 9. ショートスブライス作業 10. ロングスブライス作業 11. カットスブライス作業 12. 枝縄の作成作業 13. 浮縄の作成作業 14. 延縄の保守、管理作業(使用可否の判断含む) 15. 浮子に掛ける網の製作作業(連結式)</p> <p>② 漁具・漁労機械の操作作業 1. GPSを使用し、漁場を決める作業 2. 魚群探知機の魚群探索作業 3. 魚群探知機の測深(海底の深さ測定)作業 4. 釣り針に餌を付け、枝縄を幹縄に結び、海に投入する作業 5. 浮縄を幹縄に結び、海に投入する作業 6. 延縄のワッチ作業 7. 揚縄時、幹縄から枝縄と浮縄を外す作業 8. 枝縄をコイルする作業 9. 枝縄、浮縄を安全に船尾に準備する作業 10. 漁獲魚の取り込み作業 11. 魚鈎(フック)を使用し、生きた大型魚を海中から引き揚げる作業 12. ラジオブイの保守・管理作業(船の装備に応じて選択)</p> <p>③ 漁獲物の処理作業 1. 漁獲物の種類分け作業 2. 漁獲物の即殺作業 3. 漁獲物の血抜き作業 4. 漁獲物の鮮度保持(鰓、内臓等の除去)作業 5. 鮫をドレスにする作業(漁獲物に応じて選択) 6. 魚船内に漁獲物を積み込む補助作業 7. 魚船の温度管理作業</p>																															
<p>関連作業、周辺作業(上記必須作業に関連する技能等の修得に係る作業等で該当するものを選択すること。)</p>	<p>(1)関連作業 ①水揚げ作業の準備 ②水揚げ作業(陸上選別を含む。) ③陸上での漁具製作・補修作業 ④陸上での漁労機器点検作業</p> <p>(2)周辺作業 ①出港時の漁具積み込み作業 ②帰港時の漁具積み下ろし作業 ③船体補修作業</p> <p>(3)安全衛生作業(関連作業、周辺作業を行う場合は必ず実施する作業) 上記※に同じ</p>																																	
<p>使用する素材(材料)(該当するものを選択すること。)</p>	<p>延縄漁業用餌</p>																																	
<p>使用する機械、設備、器具等(該当するものを選択すること。)</p>	<p>①漁労機械類(1. は必ず使用し、他は必要に応じて使用すること)</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 延縄漁船</td> <td>6. ラインローラー</td> <td>11. 冷凍機</td> <td rowspan="2">16. 延縄置場</td> </tr> <tr> <td>2. 魚群探知機</td> <td>7. ラインワインダー</td> <td>12. デリック(クレーン)</td> </tr> <tr> <td>3. ソナー</td> <td>8. 自動投縄機</td> <td>13. 枝縄巻き機(プランリール)</td> </tr> <tr> <td>4. GPS</td> <td>9. サイドローラー</td> <td>14. 縄巻きドラム</td> </tr> <tr> <td>5. 自記水温計</td> <td>10. 魚船</td> <td>15. ベルトコンベアー</td> </tr> </table> <p>②漁具類(1. は必ず使用し、他は必要に応じて使用すること)</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 延縄</td> <td>6. ぼんでん竿</td> <td>11. 釣り針</td> </tr> <tr> <td>2. 幹縄</td> <td>7. ランプ(だるま灯)</td> <td>12. クリップ</td> </tr> <tr> <td>3. 枝縄(プラン)</td> <td>8. ラジオブイ</td> <td>13. ハンドプレッサー</td> </tr> <tr> <td>4. 浮縄</td> <td>9. 魚鈎(フック)</td> <td>14. 錨(土俵)</td> </tr> <tr> <td>5. 浮子(あば)</td> <td>10. 鈎</td> <td>15. 漁具等仕様書</td> </tr> </table>			1. 延縄漁船	6. ラインローラー	11. 冷凍機	16. 延縄置場	2. 魚群探知機	7. ラインワインダー	12. デリック(クレーン)	3. ソナー	8. 自動投縄機	13. 枝縄巻き機(プランリール)	4. GPS	9. サイドローラー	14. 縄巻きドラム	5. 自記水温計	10. 魚船	15. ベルトコンベアー	1. 延縄	6. ぼんでん竿	11. 釣り針	2. 幹縄	7. ランプ(だるま灯)	12. クリップ	3. 枝縄(プラン)	8. ラジオブイ	13. ハンドプレッサー	4. 浮縄	9. 魚鈎(フック)	14. 錨(土俵)	5. 浮子(あば)	10. 鈎	15. 漁具等仕様書
1. 延縄漁船	6. ラインローラー	11. 冷凍機	16. 延縄置場																															
2. 魚群探知機	7. ラインワインダー	12. デリック(クレーン)																																
3. ソナー	8. 自動投縄機	13. 枝縄巻き機(プランリール)																																
4. GPS	9. サイドローラー	14. 縄巻きドラム																																
5. 自記水温計	10. 魚船	15. ベルトコンベアー																																
1. 延縄	6. ぼんでん竿	11. 釣り針																																
2. 幹縄	7. ランプ(だるま灯)	12. クリップ																																
3. 枝縄(プラン)	8. ラジオブイ	13. ハンドプレッサー																																
4. 浮縄	9. 魚鈎(フック)	14. 錨(土俵)																																
5. 浮子(あば)	10. 鈎	15. 漁具等仕様書																																
<p>製品の例(該当するものを選択すること。)</p>	<table border="0"> <tr> <td>1. キハダ</td> <td>6. マカジキ</td> <td>11. ネズミザメ(モウカザメ)</td> <td>16. アカムツ</td> </tr> <tr> <td>2. クロマグロ(ホンマグロ)</td> <td>7. メカジキ</td> <td>12. ヨシキリザメ</td> <td>17. キダイ</td> </tr> <tr> <td>3. ピンナガ(ビンチョウ、トンボ)</td> <td>8. クロカジキ</td> <td>13. キンメダイ</td> <td>18. アラ</td> </tr> <tr> <td>4. メバチ</td> <td>9. シロカジキ</td> <td>14. マハタ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. カツオ</td> <td>10. パショウカジキ</td> <td>15. クエ</td> <td></td> </tr> </table>			1. キハダ	6. マカジキ	11. ネズミザメ(モウカザメ)	16. アカムツ	2. クロマグロ(ホンマグロ)	7. メカジキ	12. ヨシキリザメ	17. キダイ	3. ピンナガ(ビンチョウ、トンボ)	8. クロカジキ	13. キンメダイ	18. アラ	4. メバチ	9. シロカジキ	14. マハタ		5. カツオ	10. パショウカジキ	15. クエ												
1. キハダ	6. マカジキ	11. ネズミザメ(モウカザメ)	16. アカムツ																															
2. クロマグロ(ホンマグロ)	7. メカジキ	12. ヨシキリザメ	17. キダイ																															
3. ピンナガ(ビンチョウ、トンボ)	8. クロカジキ	13. キンメダイ	18. アラ																															
4. メバチ	9. シロカジキ	14. マハタ																																
5. カツオ	10. パショウカジキ	15. クエ																																
<p>移行対象職種・作業とはならない作業</p>	<p>1. 関連作業及び周辺作業のみの場合</p>																																	