

# 第14編 港湾・漁港海岸編

## 第1章 堤防、防潮堤、護岸

### 第1節 適用

#### 1. 適用工種

本章は、港湾・漁港海岸工事（堤防、防潮堤、護岸）における海上地盤改良工、基礎工、本体工（ケーソン式）、本体工（ブロック式）、本体工（場所打式）、本体工（鋼矢板式）、本体工（コンクリート矢板式）、被覆・根固工、上部工、消波工、裏込・裏埋工、陸上地盤改良工、土工、舗装工、維持補修工、構造物撤去工、仮設工、雑工その他これらに類する工種について適用する。

#### 2. 適用規定

本章に特に定めのない事項については、第4編港湾・漁港工事共通編の規定による。

### 第2節 適用すべき諸基準

受注者は、**設計図書**において特に定めのない事項については、下記の基準類によらなければならない。なお、基準類と**設計図書**に相違がある場合は、原則として**設計図書**の規定に従うものとし、疑義がある場合は監督職員に**確認**を求めるなければならない。

海岸保全施設技術研究会編 海岸保全施設の技術上の基準・同解説	(平成16年6月)
日本港湾協会 港湾の施設の技術上の基準・同解説	(平成19年7月)
国土交通省港湾局 港湾設計・測量・調査等業務共通仕様書	(平成29年3月)
(公社)全国漁港漁場協会 漁港海岸事業設計の手引	(平成25年度版)
(公社)全国漁港漁場協会 漁港・漁場の施設の設計参考図書	(2015年版)
島根県設計・測量・調査等業務共通仕様書	

### 第3節 海上地盤改良工

海上地盤改良工の施工については、第4編第5章第5節海上地盤改良工の規定による。

### 第4節 基礎工

基礎工の施工については、第4編第5章第6節基礎工の規定による。

### 第5節 本体工（ケーソン式）

本体工（ケーソン式）の施工については、第4編第5章第7節本体工（ケーソン式）の規定による。

### 第6節 本体工（ブロック式）

本体工（ブロック式）の施工については、第4編第5章第8節本体工（ブロック式）の規定による。

### 第7節 本体工（場所打式）

本体工（場所打式）の施工については、第4編第5章第9節本体工（場所打式）の規定による。

### 第8節 本体工（鋼矢板式）

本体工（鋼矢板式）の施工については、第4編第5章第11節本体工（鋼矢板式）の規定による。

## **第9節 本体工（コンクリート矢板式）**

本体工（コンクリート矢板式）の施工については、第4編第5章第12節本体工（コンクリート矢板式）の規定による。

## **第10節 被覆・根固工**

被覆・根固工の施工については、第4編第5章第15節被覆・根固工の規定による。

## **第11節 上部工**

上部工の施工については、第4編第5章第16節上部工の規定による。

## **第12節 消波工**

消波工の施工については、第4編第5章第18節消波工の規定による。

## **第13節 裏込・裏埋工**

裏込・裏埋工の施工については、第4編第5章第19節裏込・裏埋工の規定による。

## **第14節 陸上地盤改良工**

陸上地盤改良工の施工については、第4編第5章第20節陸上地盤改良工の規定による。

## **第15節 土工**

土工の施工については、第4編第5章第21節土工の規定による。

## **第16節 舗装工**

舗装工の施工については、第4編第5章第22節舗装工の規定による。

## **第17節 維持補修工**

維持補修工の施工については、第4編第5章第23節維持補修工の規定による。

## **第18節 構造物撤去工**

構造物撤去工の施工については、第4編第5章第26節構造物撤去工の規定による。

## **第19節 仮設工**

仮設工の施工については、第4編第5章第27節仮設工の規定による。

## **第20節 雜工**

雑工の施工については、第4編第5章第28節雑工の規定による。

## 第2章 突 堤

### 第1節 適 用

#### 1. 適用工種

本章は、港湾・漁港海岸工事（突堤）における海上地盤改良工、基礎工、本体工（ケーソン式）、本体工（ブロック式）、本体工（場所打式）、本体工（捨石・捨ブロック式）、本体工（鋼矢板式）、本体工（コンクリート矢板式）、本体工（鋼杭式）、本体工（コンクリート杭式）、被覆・根固工、上部工、消波工、陸上地盤改良工、土工、舗装工、維持補修工、構造物撤去工、仮設工、雑工その他これらに類する工種について適用する。

#### 2. 適用規定

本章に特に定めのない事項については、第4編港湾・漁港工事共通編の規定による。

### 第2節 適用すべき諸基準

受注者は、**設計図書**において特に定めのない事項については、下記の基準類によらなければならない。なお、基準類と**設計図書**に相違がある場合は、原則として**設計図書**の規定に従うものとし、疑義がある場合は監督職員に**確認**を求めなければならない。

海岸保全施設技術研究会編 海岸保全施設の技術上の基準・同解説	(平成16年6月)
日本港湾協会 港湾の施設の技術上の基準・同解説	(平成19年7月)
国土交通省港湾局 港湾設計・測量・調査等業務共通仕様書	(平成29年3月)
(公社)全国漁港漁場協会 漁港海岸事業設計の手引	(平成25年度版)
(公社)全国漁港漁場協会 漁港・漁場の施設の設計参考図書	(2015年版)
島根県設計・測量・調査等業務共通仕様書	

### 第3節 海上地盤改良工

海上地盤改良工の施工については、第4編第5章第5節海上地盤改良工の規定による。

### 第4節 基 础 工

基礎工の施工については、第4編第5章第6節基礎工の規定による。

### 第5節 本体工（ケーソン式）

本体工（ケーソン式）の施工については、第4編第5章第7節本体工（ケーソン式）の規定による。

### 第6節 本体工（ブロック式）

本体工（ブロック式）の施工については、第4編第5章第8節本体工（ブロック式）の規定による。

### 第7節 本体工（場所打式）

本体工（場所打式）の施工については、第4編第5章第9節本体工（場所打式）の規定による。

### 第8節 本体工（捨石・捨ブロック式）

本体工（捨石・捨ブロック式）の施工については、第4編第5章第10節本体工（捨石・捨ブロック式）の規定による。

### 第9節 本体工（鋼矢板式）

本体工（鋼矢板式）の施工については、第4編第5章第11節本体工（鋼矢板式）の規定による。

## **第10節 本体工（コンクリート矢板式）**

本体工（コンクリート矢板式）の施工については、第4編第5章第12節本体工（コンクリート矢板式）の規定による。

## **第11節 本体工（鋼杭式）**

本体工（鋼杭式）の施工については、第4編第5章第13節本体工（鋼杭式）の規定による。

## **第12節 本体工（コンクリート杭式）**

本体工（コンクリート杭式）の施工については、第4編第5章第14節本体工（コンクリート杭式）の規定による。

## **第13節 被覆・根固工**

被覆・根固工の施工については、第4編第5章第15節被覆・根固工の規定による。

## **第14節 上部工**

上部工の施工については、第4編第5章第16節上部工の規定による。

## **第15節 消波工**

消波工の施工については、第4編第5章第18節消波工の規定による。

## **第16節 陸上地盤改良工**

陸上地盤改良工の施工については、第4編第5章第20節陸上地盤改良工の規定による。

## **第17節 土工**

土工の施工については、第4編第5章第21節土工の規定による。

## **第18節 補装工**

補装工の施工については、第4編第5章第22節補装工の規定による。

## **第19節 維持補修工**

維持補修工の施工については、第4編第5章第23節維持補修工の規定による。

## **第20節 構造物撤去工**

構造物撤去工の施工については、第4編第5章第26節構造物撤去工の規定による。

## **第21節 仮設工**

仮設工の施工については、第4編第5章第27節仮設工の規定による。

## **第22節 雜工**

雑工の施工については、第4編第5章第28節雑工の規定による。

## 第3章 離岸堤、潜堤・人工リーフ

### 第1節 適用

#### 1. 適用工種

本章は、港湾・漁港海岸工事（離岸堤、潜堤・人工リーフ）における海上地盤改良工、基礎工、本体工（ケーソン式）、本体工（ブロック式）、本体工（場所打式）、本体工（捨石・捨ブロック式）、被覆・根固工、上部工、消波工、構造物撤去工、仮設工、雑工その他これらに類する工種について適用する。

#### 2. 適用規定

本章に特に定めのない事項については、第4編港湾・漁港工事共通編の規定による。

### 第2節 適用すべき諸基準

受注者は、**設計図書**において特に定めのない事項については、下記の基準類によらなければならない。なお、基準類と**設計図書**に相違がある場合は、原則として**設計図書**の規定に従うものとし、疑義がある場合は監督職員に**確認**を求めるなければならない。

海岸保全施設技術研究会編 海岸保全施設の技術上の基準・同解説 (平成16年6月)

日本港湾協会 港湾の施設の技術上の基準・同解説 (平成19年7月)

国土交通省港湾局 港湾設計・測量・調査等業務共通仕様書 (平成29年3月)

(公社)全国漁港漁場協会 漁港海岸事業設計の手引 (平成25年度版)

(公社)全国漁港漁場協会 漁港・漁場の施設の設計参考図書 (2015年版)

島根県設計・測量・調査等業務共通仕様書

### 第3節 海上地盤改良工

海上地盤改良工の施工については、第4編第5章第5節海上地盤改良工の規定による。

### 第4節 基礎工

基礎工の施工については、第4編第5章第6節基礎工の規定による。

### 第5節 本体工（ケーソン式）

本体工（ケーソン式）の施工については、第4編第5章第7節本体工（ケーソン式）の規定による。

### 第6節 本体工（ブロック式）

本体工（ブロック式）の施工については、第4編第5章第8節本体工（ブロック式）の規定による。

### 第7節 本体工（場所打式）

本体工（場所打式）の施工については、第4編第5章第9節本体工（場所打式）の規定による。

### 第8節 本体工（捨石・捨ブロック式）

本体工（捨石・捨ブロック式）の施工については、第4編第5章第10節本体工（捨石・捨ブロック式）の規定による。

### 第9節 被覆・根固工

被覆・根固工の施工については、第4編第5章第15節被覆・根固工の規定による。

### 第10節 上部工

上部工の施工については、第4編第5章第16節上部工の規定による。

## **第11節 消 波 工**

消波工の施工については、第4編第5章第18節消波工の規定による。

## **第12節 構造物撤去工**

構造物撤去工の施工については、第4編第5章第26節構造物撤去工の規定による。

## **第13節 仮 設 工**

仮設工の施工については、第4編第5章第27節仮設工の規定による。

## **第14節 雜 工**

雑工の施工については、第4編第5章第28節雑工の規定による。

## 第4章 水門及び樋門、陸閘

### 第1節 適用

#### 1. 適用工種

本章は、港湾・漁港海岸工事（水門及び樋門、陸閘）における海上地盤改良工、基礎工、付属工、土工、維持補修工、構造物撤去工、仮設工、雑工その他これらに類する工種について適用する。

#### 2. 適用規定

本章に特に定めのない事項については、第4編港湾・漁港工事共通編の規定による。

### 第2節 適用すべき諸基準

受注者は、**設計図書**において特に定めのない事項については、下記の基準類によらなければならない。なお、基準類と**設計図書**に相違がある場合は、原則として**設計図書**の規定に従うものとし、疑義がある場合は監督職員に**確認**を求めるなければならない。

海岸保全施設技術研究会編 海岸保全施設の技術上の基準・同解説 (平成16年6月)

日本港湾協会 港湾の施設の技術上の基準・同解説 (平成19年7月)

国土交通省港湾局 港湾設計・測量・調査等業務共通仕様書 (平成29年3月)

(公社)全国漁港漁場協会 漁港海岸事業設計の手引 (平成25年度版)

(公社)全国漁港漁場協会 漁港・漁場の施設の設計参考図書 (2015年版)

島根県設計・測量・調査等業務共通仕様書

### 第3節 海上地盤改良工

海上地盤改良工の施工については、第4編第5章第5節海上地盤改良工の規定による。

### 第4節 基礎工

基礎工の施工については、第4編第5章第6節基礎工の規定による。

### 第5節 付属工

付属工の施工については、第4編第5章第17節付属工の規定による。

### 第6節 土工

土工の施工については、第4編第5章第21節土工の規定による。

### 第7節 維持補修工

維持補修工の施工については、第4編第5章第23節維持補修工の規定による。

### 第8節 構造物撤去工

構造物撤去工の施工については、第4編第5章第26節構造物撤去工の規定による。

### 第9節 仮設工

仮設工の施工については、第4編第5章第27節仮設工の規定による。

### 第10節 雜工

雑工の施工については、第4編第5章第28節雑工の規定による。

## 第5章 養 浜（人工海浜）

### 第1節 適 用

#### 1. 適用工種

本章は、港湾・漁港海岸工事（養浜）における土捨工、土工その他これらに類する工種について適用する。

#### 2. 適用規定

本章に特に定めのない事項については、第4編港湾・漁港工事共通編の規定による。

### 第2節 適用すべき諸基準

受注者は、**設計図書**において特に定めのない事項については、下記の基準類によらなければならない。なお、基準類と**設計図書**に相違がある場合は、原則として**設計図書**の規定に従うものとし、疑義がある場合は監督職員に**確認**を求めなければならない。

海岸保全施設技術研究会編	海岸保全施設の技術上の基準・同解説	(平成16年6月)
日本港湾協会	港湾の施設の技術上の基準・同解説	(平成19年7月)
国土交通省港湾局	港湾設計・測量・調査等業務共通仕様書	(平成29年3月)
(公社)全国漁港漁場協会	漁港海岸事業設計の手引	(平成25年度版)
(公社)全国漁港漁場協会	漁港・漁場の施設の設計参考図書	(2015年版)
島根県設計・測量・調査等業務共通仕様書		

### 第3節 土 捘 工

土捨工の施工については、第4編第5章第4節土捨工の規定による。

### 第4節 土 工

土工の施工については、第4編第5章第21節土工の規定による。