

## 大船渡港湾口防波堤の現地見学会のお知らせ

～湾口防波堤で最大のケーソン（約6,000t）の曳航から据付～

当事務所で復旧工事を進めている大船渡港湾口防波堤は、北側ケーソン（約3,500t）7函（140m）、南側ケーソン4函（80m）を設置していますが、北側では開口部潜堤の施工が終了し、開口部側に大船渡港湾口防波堤最大のケーソン（約6,000t）が据え付けられます。

この大型ケーソンの曳航から据付状況を周知するため、報道機関の皆様に対する現地見学会を開催する旨、再度お知らせいたします。

### 記

1. 日 時：平成27年6月5日（金） 6：00～8：40（予定）
2. 見学場所：大船渡港内～湾口防波堤（開口部）
3. 集合場所：細浦地区船着き場（大船渡市末崎町峰岸 112-19）
4. その他：概略行程及び復旧イメージ概要（別紙参照）

※取材を希望される方は、6月4日（木）13:00までに下記問い合わせ先（企画調整課小杉、鷺谷）まで別添申し込み様式にてFAXでお申込み下さい。

〈発表記者會：岩手県政記者クラブ、大船渡市記者クラブ〉

#### <問い合わせ先>

国土交通省 東北地方整備局 釜石港湾事務所  
電 話 0193(22)9118  
FAX 0193(22)4651  
副 所 長 まつぶち 松 渕 さとる 知  
企画調整課長 こすぎ 小 杉 よしひみ 宜 史

[申し込み様式]

FAX：0193-22-4651

東北地方整備局 釜石港湾事務所 企画調整課 小杉、鷺谷 行き  
件名：大船渡港湾口防波堤現地見学会

日 時：平成27年6月5日（金） 6時00分～8時40分（予定）

場 所：湾口防波堤（開口部）北側（船及び、防波堤上からの見学）

留意事項：

1) 見学会は、当日の海象状況等によっては延期の可能性があります。  
延期の場合は、前日の夕方にご連絡させていただきます。

2) 当日の移動手段については、海上部分（船着き場～湾口防波堤）の移動船舶は主催者で準備致します。

3) 当日は工事現場での取材、海上移動もあるためヘルメット及びライフジャケット、軍手、長靴等の準備/持参をお願いします。準備出来ない社については、こちらで手配可能ですので事前に連絡願います。

4) 運航船には定員があるため、申し込みが定員を超える場合は、1便、2便に分けての運航になります。その場合、申込み先着順での乗船となりますことをご了承願います。

■6月4日（木）13：00までに、ご連絡下さい。

所 属	ふりがな 氏 名	連絡先（電話番号）	E-mail FAX 番号

## ○湾口防波堤見学会概略行程（詳細）

- 6：00 大船渡港細浦地区集合  
見学会概要説明
- 6：10 船着き場から出港  
ケーソン曳航状況見学（船上より）
- 6：30 据付見学場所到着（湾口防波堤（北堤）上）  
（到着後ケーソン据付状況見学）
- 8：30 据付見学場所出港
- 8：40 見学会終了（船着き場到着後、解散）

## ○集合場所、見学場所位置図



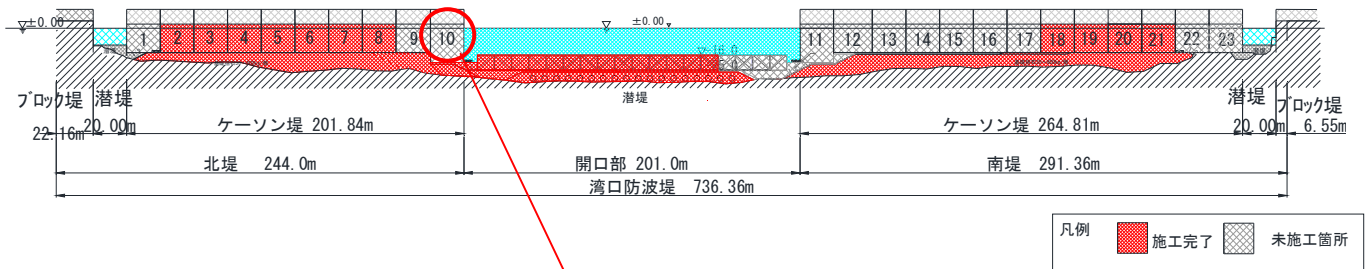
## 集合場所詳細図



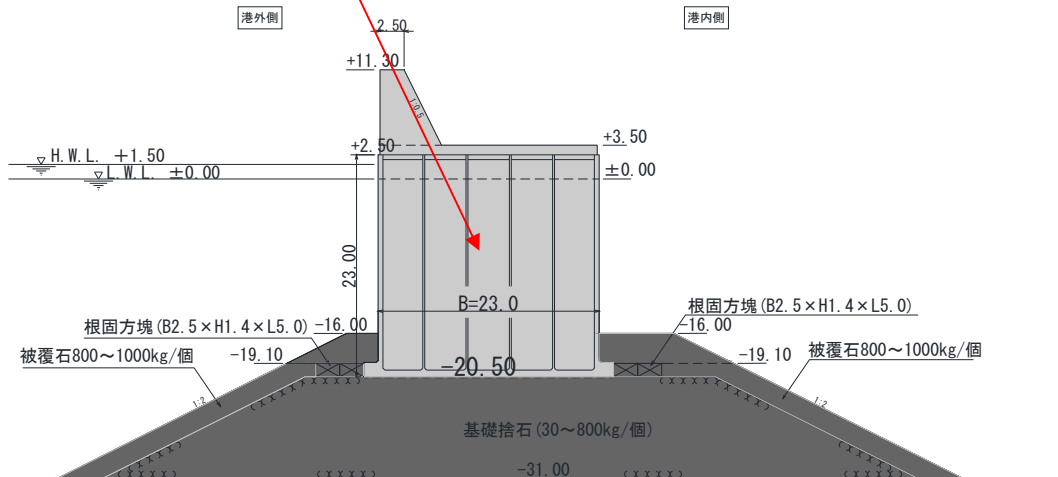
## ○湾口防波堤（堤頭部）について

湾口防波堤（北堤）の標準函と呼ばれる通常のケーソンは、水深 14.5m の位置に設置されています。しかし、湾口防波堤（北堤）開口部側の先端に据付を行う堤頭函と呼ばれるケーソンは、標準函より6m深い水深 20.5mの位置に設置されており、そのため堤頭函のケーソンは、通常のケーソンの重量約3,500 t に対して、約6,000 t の重量となっております。

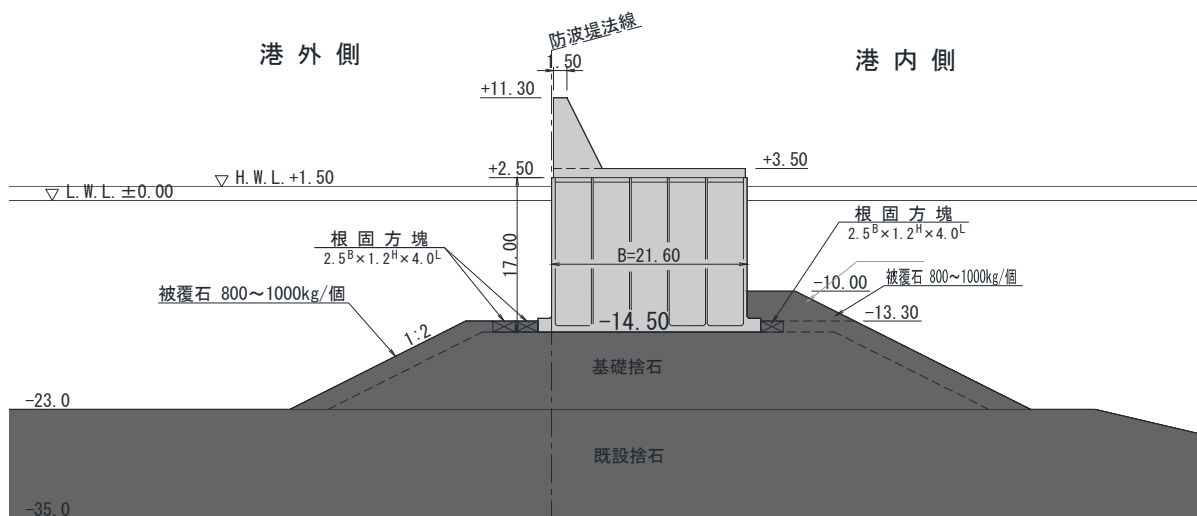
## ○湾口防波堤 復旧縦断図



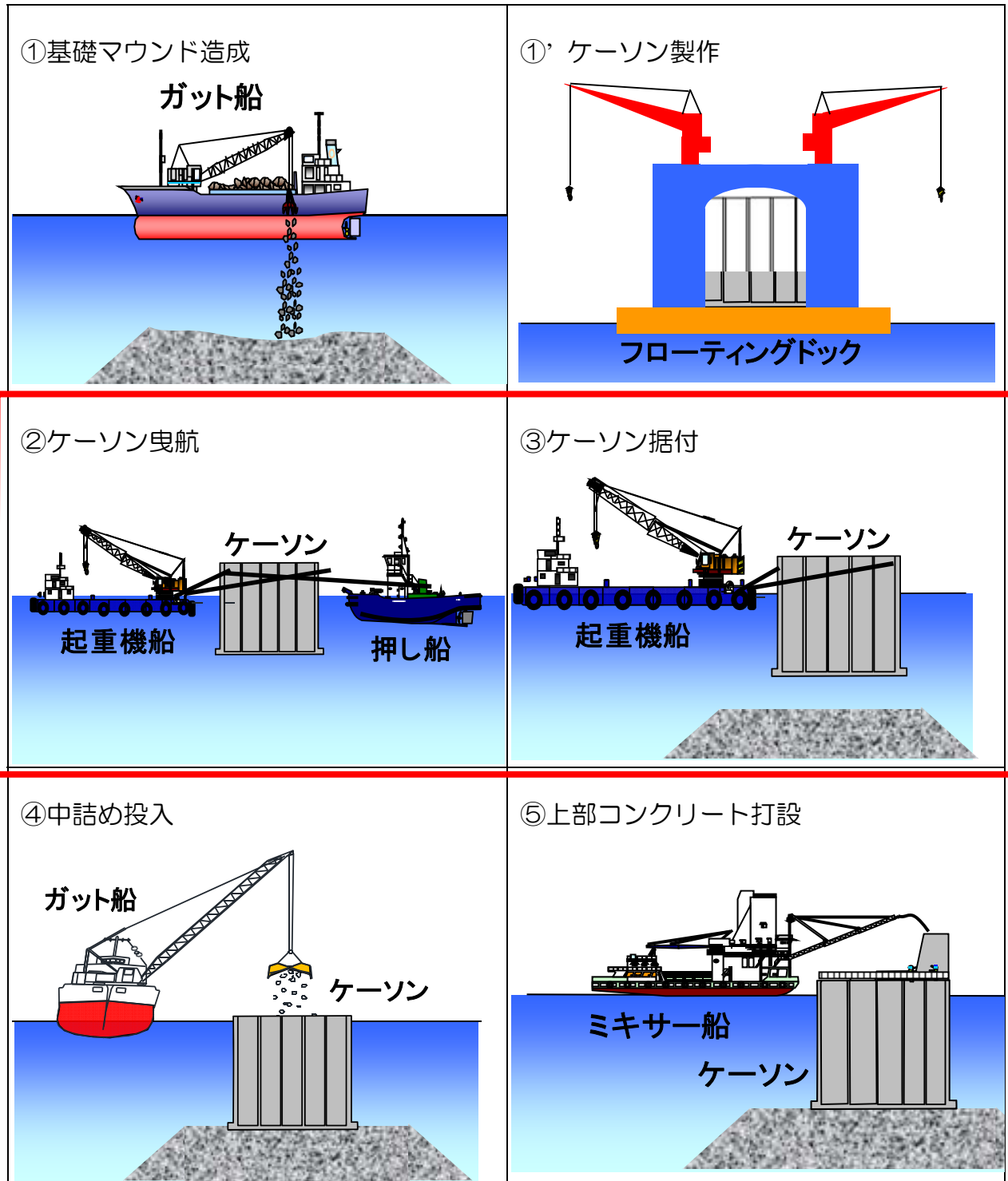
(堤頭部断面)



(標準部断面)



○防波堤製作手順（イメージ図）



※赤枠箇所：今回の見学会で見学可能な工事内容