

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:1

種 類	浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋
施 設 番 号	43011C-5- 1	43011C-5- 2	43011C-5- 3	43011C-5- 4	43011C-5- 5
名 称	小島簡易浮棧橋	要江 1 号漁協浮棧橋	要江 2 号漁協浮棧橋	島 1 号漁協浮棧橋	島 2 号漁協浮棧橋
管 理 者 名 等	熊本県（港湾管理者）	松尾漁業協同組合	松尾漁業協同組合	松尾漁業協同組合	松尾漁業協同組合
構 造 形 式	その他				
形 態	さん橋式				
延長 (m)	取付部を除く延長 取付部を含む延長	149.78 149.78	97.40	51.40	84.50
施 設 の 幅 (m)	2.50	1.65	1.65	1.65	1.65
エ プ ロ ン 幅 (m)					
面 積 (㎡)					
水深 (m)	計 画 上 の 水 深 現 在 の 水 深	-1.5 ～ -1.5 -1.5 ～ -1.5	-1.5	-1.5	-1.5
天 端 高 (m)					
主 要 用 材	その他	その他	その他	その他	その他
耐 重 力 (t／㎡)					
主要利用船舶の種類名	漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	漁 船（荷役）
主 要 取 扱 貨 物 名					
付帯設備	係 船 柱	0 × 28			
	防 舷 材（基）	12			
	照 明 設 備（基）				
	階 段 等（個）	5			
	救命設備(名称×個)				
	車 止 め（m）				
	車両乗降用設備	基 数 幅員 (m)			
対象船舶	船 型				
	船 席 数				
建設開始及び終了年度	開始年度	平成 3 0 年度	平成 2 0 年度	平成 2 0 年度	平成 2 1 年度
	終了年度	令和 2 年度	平成 2 0 年度	平成 2 0 年度	平成 2 1 年度
事業費	総 額（千円）	185,000			
	費 目	一般改修事業（補助）			
	1 補 助 率	1/4			
	補助金額（千円）	74,000			
	費 目				
	2 補 助 率				
	補助金額（千円）				
備 考	R3.1.22告示69 12函 防舷材12基147.8m				

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:2

種 類		浮さん橋	物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場
施 設 番 号		43011C-5- 6	43011C-6- 2	43011C-6- 7	43011C-6- 8	43011C-6- 9
名 称		小島漁協浮棧橋	小島-1.5m物揚場	要江-0.5m3号物揚場	要江-1.0m1号物揚場	要江-0.5m4号物揚場
管 理 者 名 等		小島漁業協同組合	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)
構 造 形 式			重力式	その他	たな式	重力式
形 態					さん橋式	
延長 (m)	取付部を除く延長		150.00	60.00	50.00	76.00
	取付部を含む延長	115.00	185.00	60.00	50.00	76.00
施 設 の 幅 (m)		2.00				
エ プ ロ ン 幅 (m)			7.10 ～ 7.10	6.00 ～ 5.00	15.00 ～ 15.00	
面 積 (㎡)						
水深 (m)	計 画 上 の 水 深		-1.5 ～ -1.5	-0.5 ～ -0.5	-1.0 ～ -1.0	-0.5 ～ -0.5
	現 在 の 水 深		-1.5 ～ -1.5	-0.5 ～ -0.5	-1.0 ～ -1.0	-0.5 ～ -0.5
天 端 高 (m)						
主 要 用 材			コンクリート・ブロック	鋼 矢 板	鉄筋コンクリート	場所打コンクリート
耐 重 力 (t／㎡)						
主要利用船舶の種類名			漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)
主 要 取 扱 貨 物 名						
付帯設備	係 船 柱					
	防 舷 材 (基)					
	照 明 設 備 (基)					
	階 段 等 (個)					
	救命設備(名称×個)					
	車 止 め (m)		150.0			
	車両乗降 用 設 備	基 数				
		幅員 (m)				
対象 船舶	船 型					
	船 席 数					
建設開始及 び終了年度		開始年度	昭和52年度	昭和61年度	平成 8年度	昭和21年度
		終了年度	昭和56年度	昭和62年度	平成10年度	昭和27年度
事業費	総 額 (千円)		958,500	148,500	250,500	144,400
	1	費 目	一般改修事業 (補助)		一般改修事業 (補助)	
		補 助 率	4/10		1/3	
		補助金額 (千円)	73,800		83,500	
	2	費 目				
		補 助 率				
補助金額 (千円)						
備 考			S59.3.15告示241 R3.1.22告示69 H30～R2物揚場改良工事		H11.4.9 告示311号	事業費：推定

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:3

種類		物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場	
施 設 番 号		43011C-6-10	43011C-6-11	43011C-6-12	43011C-6-13	43011C-6-14	
名 称		要江-1.0m 2 号物揚場	要江+2.5m物揚場	島-0.5m 2 号物揚場	要江-0.5m 1 号物揚場	島-0.5m 1 号物揚場	
管 理 者 名 等		熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	
構 造 形 式		その他	その他	その他	重力式	重力式	
形 態							
延長 (m)	取付部を除く延長	69.00	3.00	45.00	140.00	155.00	
	取付部を含む延長	69.00	3.00	60.00	140.00	160.00	
施 設 の 幅 (m)			11.00				
エ プ ロ ン 幅 (m)		15.00 ～ 15.00		3.00 ～ 3.00	6.00 ～ 6.00	6.00 ～ 6.00	
面 積 (㎡)							
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-1.0 ～ -1.0	+2.5 ～ +2.5	-0.5 ～ -0.5	-0.5 ～ -0.5	-0.5 ～ -0.5	
	現 在 の 水 深	-1.0 ～ -1.0	+2.5 ～ +2.5	-0.5 ～ -0.5	-0.5 ～ -0.5	-0.5 ～ -0.5	
天 端 高 (m)							
主 要 用 材		コンクリート・ブロック	その他	場所打コンクリート	その他	場所打コンクリート	
耐 重 力 (t／㎡)							
主要利用船舶の種類名		一般貨物船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)	漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	
主 要 取 扱 貨 物 名							
付帯設備	係 船 柱			0 × 3	0 × 15		
	防 舷 材 (基)						
	照 明 設 備 (基)			1	6		
	階 段 等 (個)						
	救命設備(名称×個)						
	車 止 め (m)						
	車両乗降 用 設 備	基 数					
幅員 (m)							
対象 船舶	船 型						
	船 席 数						
建設開始及 び終了年度		開始年度	昭和 2 1 年度		昭和 5 5 年度	昭和 5 7 年度	
		終了年度	昭和 2 7 年度	昭和 2 7 年度	昭和 5 5 年度	昭和 5 8 年度	昭和 6 2 年度
事業費	総 額 (千円)		131,100	5,700	114,000	210,400	463,700
	1	費 目					一般改修事業 (補助)
		補 助 率					
		補助金額 (千円)					
	2	費 目					
		補 助 率					
補助金額 (千円)							
備 考		事業費：推定	事業費：推定 H1単県補修 2,244千円	事業費：推定			

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:4

種 類		物 揚 場	船 揚 場	船 揚 場	船 揚 場	
施 設 番 号		43011C-6-15	43011C-7- 2	43011C-7- 3	43011C-7- 4	
名 称		要江-0. 5m 2 号物揚場	要江-0. 5m船揚場	島-0. 5m船揚場	小島+0. 0m船揚場	
管 理 者 名 等		熊本県（港湾管理者）	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	
構 造 形 式		くい式	重力式	重力式	その他	
形 態		さん橋式				
延長 (m)	取付部を除く延長	30. 20	20. 00	20. 00	20. 00	
	取付部を含む延長	30. 20	20. 00	20. 00	20. 00	
施 設 の 幅 (m)		30. 20	40. 00		48. 00	
エ プ ロ ン 幅 (m)		6. 00 ～ 6. 00				
面 積 (㎡)		198				
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-0. 5 ～ -0. 5	-0. 5 ～ -0. 5	-0. 5 ～ -0. 5	-0. 5 ～ -0. 5	
	現 在 の 水 深	-0. 5 ～ -0. 5	-0. 5 ～ -0. 5	-0. 5 ～ -0. 5	+0. 0	
天 端 高 (m)						
主 要 用 材			その他	コンクリート・ブロック	鋼 ぐ い	
耐 重 力 (t／㎡)						
主要利用船舶の種類名			漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	
主 要 取 扱 貨 物 名						
付帯設備	係 船 柱					
	防 舷 材 (基)					
	照 明 設 備 (基)					
	階 段 等 (個)					
	救命設備(名称×個)					
	車 止 め (m)					
	車両乗降 用 設 備	基 数 幅員 (m)				
対象 船舶	船 型					
	船 席 数					
建設開始及 び終了年度	開始年度		平成 1 6 年度	昭和 5 7 年度	昭和 5 7 年度	昭和 6 2 年度
	終了年度		平成 1 7 年度	昭和 5 8 年度	昭和 6 2 年度	平成 1 年度
事業費	総 額 (千円)		156, 850	61, 800	78, 600	111, 700
	1	費 目	一般改修事業（補助）		一般改修事業（補助）	一般改修事業（補助）
		補 助 率				
		補助金額（千円）	156, 850			
	2	費 目				
		補 助 率				
補助金額（千円）						
備 考		H19. 1. 10告示17				