

# 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		43008C-5- 1-2	43008C-5- 3-4	43008C-5- 5	43008C-5- 6	43008C-5- 7
名 称		姫戸 4 号浮棧橋	姫戸 5 号浮棧橋	姫戸 2 号浮棧橋	姫戸 1 号浮棧橋	姫戸 3 号浮棧橋
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						
形 態		島式	突堤式	島式	島式	島式
延長 (m)	取付部を除く延長	20.00 × 2	30.00 × 2	15.00 × 1	15.00 × 1	15.00 × 1
	取付部を含む延長	20.00 × 2	30.00 × 2	15.00 × 1	15.00 × 1	15.00 × 1
施 設 の 幅 (m)		8.00	10.00	6.00		6.00
エ プ ロ ン 幅 (m)						
面 積 (㎡)						
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-3.0 ～ -3.0	-3.0 ～ -3.0	-4.0 ～ -4.0	-4.0 ～ -4.0	-4.0 ～ -4.0
	現 在 の 水 深	-3.0 ～ -3.0	-3.0 ～ -3.0	-4.0 ～ -4.0	-4.0 ～ -4.0	-4.0 ～ -4.0
天 端 高 (m)						
主 要 用 材		鉄筋コンクリート	鋼	鉄筋コンクリート		鉄筋コンクリート
耐 重 力 (t／㎡)						
主要利用船舶の種類名		旅 客 船（その他）	旅 客 船（その他）	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		59 (D/W)			
	船 席 数		2			
建設開始及 び終了年度		開始年度	昭和 4 8 年度	平成 1 6 年度	平成 7 年度	平成 5 年度
		終了年度	昭和 4 9 年度	平成 1 8 年度	平成 7 年度	平成 7 年度
事業費	総 額 (千円)		16,680	186,322	46,500	46,500
	1	費 目				
		補 助 率				
		補助金額 (千円)				
	2	費 目				
		補 助 率				
補助金額 (千円)						
備 考			H19. 5. 9告示426	事業費：推定	事業費：推定	事業費：推定

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:2

種 類		浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	物 揚 場
施 設 番 号		43008C-5- 8	43008C-5- 9	43008C-5-10	43008C-5-11	43008C-6- 1
名 称		姫戸簡易浮棧橋	姫戸漁協浮棧橋	姫戸 1 号民間浮棧橋	姫戸 2 号民間浮棧橋	姫戸-2. 0m 1 号物揚場
管 理 者 名 等		熊本県（港湾管理者）	天草漁業協同組合	民間	民間	熊本県(港湾管理者)
構 造 形 式						重力式
形 態						
延長 (m)	取付部を除く延長	120. 00				101. 00
	取付部を含む延長					101. 00
施 設 の 幅 (m)		2. 50				6. 00
エ プ ロ ン 幅 (m)						
面 積 (㎡)			45			
水深 (m)	計 画 上 の 水 深					-2. 0 ～ -2. 0
	現 在 の 水 深					-2. 0 ～ -2. 0
天 端 高 (m)						
主 要 用 材		鉄筋コンクリート				コンクリート単塊
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）
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				昭和5 1 年度
		終了年度	昭和6 0 年度			昭和5 4 年度
事業費	総 額 (千円)		372, 000			221, 742
	1	費 目				
		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 建設年度：推定				S57. 8. 19告示869

# 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	船 揚 場	
施 設 番 号		43008C-6- 2	43008C-6- 3	43008C-6- 4	43008C-6- 5	43008C-7- 1	
名 称		姫戸-1. 5n物揚場	姫戸-2. 0m 2 号物揚場	姫戸-2. 0m 3 号物揚場	姫戸-2. 0m 4 号物揚場	姫戸-2. 0m 1 号船揚場	
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)	熊本県(港湾管理者)	
構 造 形 式		重力式	重力式	重力式	重力式	重力式	
形 態							
延長 (m)	取付部を除く延長	85. 00	121. 00		136. 00	27. 00	
	取付部を含む延長	85. 00	121. 00	104. 00	136. 00	27. 00	
施 設 の 幅 (m)		1. 50					
エ プ ロ ン 幅 (m)						26. 00 ～ 26. 00	
面 積 (㎡)							
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-1. 5 ～ -1. 5	-2. 0 ～ -2. 0	-2. 0 ～ -2. 0	-2. 0 ～ -2. 0	-2. 0 ～ -2. 0	
	現 在 の 水 深	-1. 5 ～ -1. 5	-2. 0 ～ -2. 0	-2. 0 ～ -2. 0	-2. 0 ～ -2. 0	-2. 0 ～ -2. 0	
天 端 高 (m)							
主 要 用 材		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)	
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		昭和 5 0 年度	昭和 4 9 年度		昭和 5 1 年度	
	終了年度		昭和 5 3 年度	昭和 5 2 年度	昭和 5 2 年度	昭和 5 2 年度	
事業費	総 額 (千円)		78, 010	173, 208	197, 600	258, 400	17, 500
	1	費 目					
		補 助 率					
		補助金額 (千円)					
	2	費 目					
		補 助 率					
補助金額 (千円)							
備 考		S56. 7. 16告示629	S56. 7. 16告示629	事業費：推定	事業費：推定 簡易浮棧橋2. 5m×121. 0m	S56. 7. 16告示629	

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:4

種 類	船 揚 場				
施 設 番 号	43008C-7- 3				
名 称	姫戸-2.0m 2 号船揚場				
管 理 者 名 等	熊本県(港湾管理者)				
構 造 形 式	重力式				
形 態					
延長 (m)	取付部を除く延長	20.00			
	取付部を含む延長	20.00			
施 設 の 幅 (m)					
エ プ ロ ン 幅 (m)					
面 積 (㎡)					
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-2.0 ～ -2.0			
	現 在 の 水 深	-2.0 ～ -2.0			
天 端 高 (m)					
主 要 用 材					
耐 重 力 (t/㎡)					
主要利用船舶の種類名					
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				
	終了年度	平成 1 1 年度			
事業費	総 額 (千円)	64,000			
	費 目				
	1 補 助 率				
	補助金額 (千円)				
	費 目				
	2 補 助 率				
	補助金額 (千円)				
備 考	事業費：推定				