

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
鋼橋上部		式		1		
工場製作工		式		1		
浮体鋼桁製作		式		1		
材料費 (鋼桁)	鋼材, スタット, 高力ボルト	式		1		
材料費 (鋼桁)	購入部品	式		1		
製作費 (鋼桁)		式		1		
工場塗装工		式		1		
前処理	材料種類:ジンククリッチプライマー	m2		316		
工場塗装費 (鋼桁)		式		1		
連絡橋製作		式		1		
材料費 (鋼製橋)	鋼材	式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
材料費 (鋼製橋)	購入部品	式		1		
製作費 (鋼製橋)		式		1		
工場塗装工		式		1		
前処理	材料種類:ジンクリッチプライマー	m2		97		
工場塗装費 (鋼製橋)		式		1		
杭頭連結材, さや管製作		式		1		
材料費 杭頭連結材, さや管	鋼材	式		1		
材料費 杭頭連結材, さや管	購入部品	式		1		
製作費 杭頭連結材, さや管		式		1		
工場塗装工		式		1		
前処理	材料種類:ジンクリッチプライマー	m2		30		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
工場塗装費 杭頭連結材, さや管		式		1		
諸経費補正		式		1		
工場管理費補正		式		1		
工場純工事費		式		1		
工場管理費		式		1		
(工場製作原価)		式		1		
鋼橋上部		式		1		
工場製品輸送工		式		1		
輸送工		式		1		
輸送 陸上	工場～浮体製作場, L=150.6km	t		35		
浮体・連絡橋製作据付工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
躯体工 (浮体製作)		式		1		
地組		t		18		
底面工		m2		109		
足場工	鋼製枠組足場	m2		116		
躯体製作架台	t=10cm, 18-8-40BB W/C≤60%	m2		133		
躯体製作架台型枠		m2		5		
躯体製作架台取壊運搬処分	無筋コンクリート殻, L=3.8km	m3		13		
鉄筋工	SD345 D13	kg		7,286		
型枠支保工	パイプサポート	空m3		173		
型枠工	内型枠, 外型枠	m2		271		
PC工	ケーブル組立, 緊張	函		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
コンクリート工	コンクリート打設, ハラストコンクリート打設, ハラスト用砂袋	函		1		
防水工	無機質浸透性塗布型	m2		96		
係船柱取付工	直柱, 30kN型	基		8		
防舷材取付工	V型, 150mm×L1. 3m	基		8		
陽極取付工	1. 0A, 30年耐用	個		4		
敷板間詰	セメント系プレミクスタイク	m2		0. 01		
防滑塗装 浮体, 連絡橋	薄層カー舗装	m2		121		
浮体進水据付工		式		1		
進水準備 吊ワイヤー取付	浮体製作ヤード	函		1		
進水		函		1		
進水準備 吊ワイヤー取外	据付現場	函		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
浮体えい航費	浮体製作ヤト [〃] ～据付現場, L=6.7㍓	函		1		
浮体据付		函		1		
係留金物架台取付		箇所		56		
ローラー取付調整		箇所		8		
現場溶接	海上施工	m		13		
連絡橋架設工		式		1		
海上輸送 積込・固縛	浮体製作ヤト [〃] ～据付現場, 浮体上搭載輸送, L=6.7㍓	基		1		
連絡橋架設	海上施工	基		1		
杭頭連結材, さや管取付工		式		1		
足場	単管足場	m ²		247		
海上輸送 積込・固縛・輸送	浮体製作ヤト [〃] ～据付現場, L=6.7㍓	基		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
杭頭連結材取付 (護岸側)		組		1		
杭頭連結材取付 (沖側)		組		1		
さや管取付 (護岸側・沖側)		箇所		4		
中詰コンクリート	24-12-25 (20)BB W/C \leq 55%	m ³		12		
陽極取付工	1. 0A, 30年耐用	個		1		
陽極取付工	1. 5A, 30年耐用	個		5		
附帯工		式		1		
橋台工		式		1		
コンクリート	18-8-40BB W/C \leq 60%	m ³		2		
型枠	鋼製型枠	m ²		2		
支保	重力式	m		4		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
差筋	SD345 D16, L805mm	本		8		
クレーン基礎工		式		1		
コンクリート	18-8-40BB W/C \leq 60%	m ³		9		
型枠	鋼製型枠	m ²		15		
支保	重力式	m		3		
差筋	SD345 D13	t		0.24		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
回航・えい航費		式		1		
回航	起重機船, 鋼DE300t吊	回		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
回航	起重機船, 鋼D50t吊	回		1		
えい航	起重機船, 鋼D120t吊	回		1		
えい航	台船, 300t積	回		1		
えい航	台船, 500t積	回		1		
安全費		式		1		
安全対策	安全監視船	隻		2		
共通仮設費 (率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
(現場原価)		式		1		
工事原価		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 浮体式係船岸製作 据付工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		