

## 工事数量総括表

沖縄県

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
臨港道路				式	1	
P1橋脚補強				式	1	
	RC増厚工			式	1	
		下地処理	t=3cm以下	m2	69.3	
		コンクリート削孔	φ26, L=250	箇所	300	
		アンカー工	D16, 横方向, 接着剤含む	箇所	300	
		鉄筋工	SD345 D29 エポキシ樹脂塗装	t	0.68	
		鉄筋工	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装	t	1.34	
		型枠工	一般型枠	m2	159.4	
		コンクリート工	30-12-20	m3	62.4	
		足場工	手摺先行型枠足場	掛m2	115	
	RC巻立て工			式	1	
		コンクリート削孔	φ35(鉄筋径D25), L=510	箇所	16	
		コンクリート工	B支柱, a施工, 30-12-20	m3	12.2	

## 工事数量総括表

沖縄県

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
		鉄筋工	SD345 D25 エポキシ樹脂塗装	t	0.35	
		鉄筋工	SD345 D22 エポキシ樹脂塗装	t	0.3	
		鉄筋工	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装	t	0.61	
		かき落とし		m2	18.7	
	落橋防止（PC鋼棒）			式	1	
		コンクリート削孔	D32, L=800	箇所	6	
		PC鋼棒取付	PC鋼棒（B種 1号 SBRP 930/1080）φ32	箇所	6	
	水平力分担壁工			式	1	
		下地処理	t=3cm以下	m2	0.7	
		コンクリート削孔	φ29, L=295	箇所	24	
		コンクリート削孔	φ26, L=250	箇所	48	
		アンカー工	D19, 下方向, 接着剤含む	箇所	24	
		アンカー工	D16, 横方向, 接着剤含む	箇所	48	
		鉄筋工	SD345 D19 エポキシ樹脂塗装	t	0.09	

## 工事数量総括表

沖縄県

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
		鉄筋工	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装	t	0.04	
		鉄筋工	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	t	0.03	
		型枠工	一般型枠	m <sup>2</sup>	7.1	
		コンクリート工	30-12-20	m <sup>3</sup>	1	
		緩衝材		枚	8	
	仮設工			式	1	
		鋼矢板処分	IV型	t	123.3	
		鋼矢板打込	油圧式（桁外）WJ併用圧入 $\leq$ 12m	枚	18	
		鋼矢板打込	硬質岩盤専用 $\leq$ 12m	枚	3	
		鋼矢板引抜	油圧式バイブロ（桁外） $\leq$ 12m	枚	3	
		鋼矢板引抜	低空頭圧入機（桁外） $\leq$ 12m	枚	55	
		鋼矢板引抜	低空頭圧入機（桁下） $\leq$ 12m, 9箇所切断	枚	62	
		圧入機設置・撤去	圧入時	回	1	
		圧入機（硬質岩盤専用）設置・撤去	圧入時	回	1	

## 工 事 数 量 総 括 表

沖 縄 県

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
		低空頭圧入機設置・撤去	引抜時	回	1	
		ライナープレート設置・撤去		回	1	
		均しコンクリート	21-8-40	m3	30	
		大型土のう撤去		個	88	
		排水ポンプ設置・撤去		箇所	1	
		締切排水工	常時排水	日	71	
	雑工			式	1	
		コンクリート殻運搬・処分	運搬距離L=8.0km以下, 橋台施工分も含む	m3	2	
		カキ殻運搬・処分	運搬距離L=9.0km以下	回	1	
		交通管理工	交通誘導警備員	人日	117	
A1 橋台補強				式	1	
	落橋防止壁工			式	1	
		下地処理	t=3cm以下	m2	3.2	
		コンクリート削孔	φ32, L=340	箇所	18	

## 工 事 数 量 総 括 表

沖 縄 県

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
		コンクリート削孔	φ 26, L=250	箇所	36	
		アンカー工	D22, 下方向, 接着剤含む	箇所	18	
		アンカー工	D16, 横方向, 接着剤含む	箇所	36	
		鉄筋工	SD345 D22 エポキシ樹脂塗装	t	0.13	
		鉄筋工	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装	t	0.04	
		鉄筋工	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	t	0.03	
		型枠工	一般型枠	m2	11.7	
		コンクリート工	30-12-20	m3	1.5	
		緩衝材	50×150×500	枚	6	
	水平力分担壁工			式	1	
		下地処理	t=3cm以下	m2	2.3	
		コンクリート削孔	φ 29, L=295	箇所	12	
		コンクリート削孔	φ 26, L=250	箇所	24	
		アンカー工	D19, 下方向, 接着剤含む	箇所	12	

## 工事数量総括表

沖縄県

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
		アンカー工	D16, 横方向, 接着剤含む	箇所	24	
		鉄筋工	SD345 D19 エポキシ樹脂塗装	t	0.1	
		鉄筋工	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装	t	0.04	
		鉄筋工	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	t	0.03	
		型枠工	一般型枠	m <sup>2</sup>	8	
		コンクリート工	30-12-20	m <sup>3</sup>	1	
		緩衝材	50×150×500	枚	4	
A 2 橋台補強				式	1	
	落橋防止壁工			式	1	
		下地処理	t=3cm以下	m <sup>2</sup>	3.2	
		コンクリート削孔	φ 32, L=340	箇所	18	
		コンクリート削孔	φ 26, L=250	箇所	36	
		アンカー工	D22, 下方向, 接着剤含む	箇所	18	
		アンカー工	D16, 横方向, 接着剤含む	箇所	36	

## 工事数量総括表

沖縄県

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
		鉄筋工	SD345 D22 エポキシ樹脂塗装	t	0.13	
		鉄筋工	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装	t	0.04	
		鉄筋工	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	t	0.03	
		型枠工	一般型枠	m <sup>2</sup>	11.7	
		コンクリート工	30-12-20	m <sup>3</sup>	1.5	
		緩衝材	50×150×500	枚	6	
	水平力分担壁工			式	1	
		下地処理	t=3cm以下	m <sup>2</sup>	2.3	
		コンクリート削孔	φ29, L=295	箇所	12	
		コンクリート削孔	φ26, L=250	箇所	24	
		アンカー工	D19, 下方向, 接着剤含む	箇所	12	
		アンカー工	D16, 横方向, 接着剤含む	箇所	24	
		鉄筋工	SD345 D19 エポキシ樹脂塗装	t	0.1	
		鉄筋工	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装	t	0.04	

## 工事数量総括表

沖縄県

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
		鉄筋工	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	t	0.03	
		型枠工	一般型枠	m2	8	
		コンクリート工	30-12-20	m3	1	
		緩衝材	50×150×500	枚	4	
直接工事費				式	1	
共通仮設				式	1	
共通仮設費				式	1	
	運搬費			式	1	
		建設機械器具等運搬		台	1	
		仮設材等運搬	仮置場～現場, 運搬距離L=10km以下, 荷積み・荷下ろし含む	t	21.6	
		仮設材等運搬	現場～処分場, 運搬距離L=10km以下, 荷積みのみ	t	123.3	
		低空頭圧入機輸送費	往復(九州～那覇)	往復	1	
	準備費			式	1	
		鉄筋探査	横向き	m2	53.9	



## 工 事 数 量 総 括 表

沖 縄 県

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
		鉄筋探査	下向き	m2	6.7	
		磁気探査	諸経費含む	式	1	
	事業損失防止施設費			式	1	
		水質汚濁防止膜	φ 300 20m×6m, リース期間:71日間	式	1	
共通仮設費 (率計上)				式	1	
純工事費				式	1	
現場管理費				式	1	
工事原価				式	1	
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	