

工 事 数 量 総 括 表

沖 縄 県

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
舗装				式	1	
道路土工				式	1	
	掘削工			式	1	
		掘削	土質:土砂, 施工方法:オフソカット, 押土:無し, 障害:無し, 施工数量:5,000m3未満	m3	3,270	
		土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,250	
	路体盛土工			式	1	
		路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	32	
舗装工				式	1	
	アスファルト舗装工		埋立駐車場・乗降場	式	1	
		下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:350mm	m2	9,910	
		上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-40, 仕上り厚:150mm	m2	9,910	
		表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	9,910	PK-3ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ
	アスファルト舗装工		通路(埋立駐車場内)	式	1	
		下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:350mm	m2	538	

工事数量総括表

沖縄県

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
		上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-40, 仕上り厚:150mm	m2	538	
		表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	538	PK-3ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ
排水構造物工				式	1	
	作業土工			式	1	
		床掘り	土質:土砂	m3	75	
		埋戻し	土質:砂質土	m3	52	
	スリット側溝300×400(標準)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝(標準)300×400	m	198	
		側溝蓋	300用標準	枚	198	
	スリット側溝300×400(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝300×400(G)	m	12	
		側溝蓋	300用ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ	枚	6	
	スリット側溝300×500(標準)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝(標準)300×500	m	106	

工 事 数 量 総 括 表

沖 縄 県

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
		側溝蓋	300用標準	枚	106	
	スリット側溝300 ×500(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝300×500(G)	m	8	
		側溝蓋	300用グレーチング	枚	4	
	スリット側溝300 ×600(標準)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝(標準)300×600	m	12	
		側溝蓋	300用標準	枚	12	
	スリット側溝400 ×400(標準)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝(標準)400×400	m	28	
		側溝蓋	400用標準	枚	28	
	スリット側溝400 ×400(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝400×400(G)	m	2	
		側溝蓋	400用グレーチング	枚	1	
	スリット側溝400 ×500(標準)			式	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
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝(標準)400×500	m	55	
		側溝蓋	400用標準	枚	55	
	スリット側溝400×500(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝400×500(G)	m	4	
		側溝蓋	400用グレーチング	枚	2	
	スリット側溝400×600(標準)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝(標準)400×600	m	40	
		側溝蓋	400用標準	枚	40	
	スリット側溝400×600(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝400×600(G)	m	4	
		側溝蓋	400用グレーチング	枚	2	
	スリット側溝400×700(標準)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝(標準)400×700	m	31	
		側溝蓋	400用標準	枚	31	

工 事 数 量 総 括 表						沖 縄 県
工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
	スリット側溝400×800(標準)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝(標準)400×800	m	14	
		側溝蓋	400用標準	枚	14	
	スリット側溝400×800(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:スリット側溝400×800(G)	m	2	
		側溝蓋	400用グレーチング	枚	1	
	可変横断用側溝500×600(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:可変横断用側溝500×600(G)	m	6	
		側溝蓋	横断500用グレーチング	枚	3	
	可変横断用側溝500×700(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:可変横断用側溝500×700(G)	m	30	
		側溝蓋	横断500用グレーチング	枚	15	
	可変横断用側溝500×800(G)			式	1	
		自由勾配側溝	側溝規格:可変横断用側溝500×800(G)	m	16	

工 事 数 量 総 括 表						沖 縄 県
工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
		側溝蓋	横断500用グレーチング	枚	8	
	側溝工			式	1	
		管(函)渠型側溝	幅:30cm, 高さ:30cm	m	10	
	集水柵500×500			式	1	
		現場打ち集水柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材, コンクリート規格:各種, 法面作業補正:無し	箇所	6	
		グレーチング 501×600 ×65		枚	6	
		基礎碎石 5~15cm 内外 白石		m ²	18	
		基礎碎石 5~15cm 内外 白石		m ²	1.2	
	集水柵600×600			式	1	
		現場打ち集水柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材, コンクリート規格:各種, 法面作業補正:無し	箇所	5	
		グレーチング 607×700 ×75		枚	5	
		基礎碎石 5~15cm 内外 白石		m ²	15	
		基礎碎石 5~15cm 内外 白石		m ²	1.5	
	集水柵700×700			式	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
		現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:各種,法面作業補正:無し	箇所	4	
		グレーチング 713×800 ×75		枚	4	
		基礎砕石 5~15cm 内外 白石		m ²	16	
		基礎砕石 5~15cm 内外 白石		m ²	1.6	
直接工事費				式	1	
共通仮設				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	