

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
基盤整備		式		1		
配水管布設工		式		1		
立坑工		式		1		
鋼矢板		枚		16		
地盤改良工		式		1		
高圧噴射攪拌工	二重管工法、φ1200	本		7		
薬液注入工	複相方式、2セット	本		43		
防護コンクリート工		式		1		
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3		9		
型枠	一般型枠	m3		17		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16	t		0.02		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
基礎コンクリート工		式		1		
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3		9		
型枠	一般型枠	m3		9		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシャーラン40~0, 敷厚:0.15m	m2		22		
吊り防護工		式		1		
H形鋼		本		7		
金具等		箇所		7		
土留工		式		1		
アルミ矢板	L=2.5m	m		10		
切梁・腹起し		m		10		
管路土工		式		1		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
管路掘削		m3		240		
管路埋戻	砂	m3		120		
管路埋戻	RC-30	m3		80		
盛土		m3		20		
残土処理工		式		1		
土砂等運搬	土質等区分:土砂	m3		240		
残土等処分		m3		240		
管材費		式		1		
NS形 タクタイル 鋳鉄管 (DS)	φ 800×6.0m 内面粉体塗装	本		3		
NS形 曲管	φ 800×45° 内面粉体塗装	個		2		
NS形 曲管	φ 800×22 1/2° 内面粉体塗装	個		2		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
NS形 曲管	φ 800×11 1/4° 内面粉体塗装	個		1		
NS形 曲管	φ 800×5 5/8° 内面粉体塗装	個		4		
NS形 両受曲管	φ 800×22 1/2° 内面粉体塗装	個		1		
NS形 フランジ付T字管	φ 800×φ 75 内面粉体塗装 7.5k	個		1		
NS形 ライフ	φ 800	個		3		
NS形 挿しロリング	φ 800 リベットタイプ	個		5		
NS形 バックライ弁(標準型)	φ 800 内面粉体塗装	基		1		
NS形 バックライ弁用接合部品	φ 800 押し輪・ゴム輪・バックアップリング	組		2		
不断水分岐型プラグ (DIP用)	φ 800×φ 800 分岐口=NS挿し口90° 内外面粉体塗装	基		1		
ボール弁方補修弁	φ 75×300L 形式1 (RF-RF) 2種(7.5k) 内外面粉体塗装	個		1		
水道用急速空気弁	φ 75 乙型(フランジ型) 2種(7.5k) 内外面粉体塗装	基		1		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
フランジ継手材(GF)	φ75 GFカスケット1号 7.5k ホルトナット (SUS304)M16×75×4本	組		1		
フランジ継手材(RF)	φ75 全面フランジパッキン 7.5k ホルト ナット(SUS304)M16×75×4本	組		1		
仕切弁鉄蓋	φ600 WA-63G-11A-D	個		1		
空気弁鉄蓋	φ600 WA-63G-11A-D 穴あき	個		1		
斜壁	φ600/900×450H 600B	個		2		
底版	1400×1400×125 設置寸法 スラブ 140 2枚組	個		2		
ポリエチレンスリーブ	φ800×7.5m	m		5		
固定用ゴムバンド	φ800	個		42		
管明示テープ	幅50×20m	巻		7		
埋設クロスシート	幅150×50m 2倍折り込み	巻		1		
K型用特殊割押輪	φ800 ホルト(ロング) ダブルナット(SUS 304) M24×180×20本	個		4		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
配管用ステンレス鋼管	80A JIS G 3459 SUS304 10Sch 厚3.0mm 6.43kg/m	m		9		
ㄆ型フランジ付曲管(ショート)	φ75×90° SUS管用 フランジ7.5k(R F) 内外面エポキシ樹脂粉体塗装	個		1		
ㄆ型曲管(ショート)	φ75×90° SUS管用 内外面エポキシ 樹脂粉体塗装	個		2		
ㄆ型曲管(ショート)	φ75×22 1/2° SUS管用 内外面エ ポキシ樹脂粉体塗装	個		1		
ㄆ型ドレサージョイント	φ75 SUS管用 内外面エポキシ樹脂粉 体塗装	個		1		
SUS管用ワフシール仕切弁	φ75 台付 内外面エポキシ樹脂粉体 塗装	基		1		
仕切弁ボックス(円形1号) 鉄蓋	φ250×150H CVOS-21G-15LA(HMS*)	個		1		
仕切弁ボックス(円形1号) 上下部壁	φ250×300CA NHV0-25-300CA 鉄 蓋設置型T下部壁	個		1		
仕切弁ボックス(円形1号) 底版	φ250×60S NHV0-25-60S コンクリート 製	個		1		
K型 栓	φ800 内面粉体塗装	個		1		
K型 接合部品	φ800 押輪・ゴム輪・T頭ボルト・ナットM 24×120×20本	組		1		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
材料費調整		式		1		
管工費		式		1		
鋳鉄管布設工	φ 800 吊込み据付(機械力)	m		28		
NS形継手工	φ 800	口		14		
NS形継手工	φ 800 ラケを含む継手の接合	口		3		
NS形継手挿口加工	φ 800 リベット式	口		5		
鋳鉄管切断・溝切り加工 (2工程 NS形)	φ 800 パイプ 切削切断機使用	口		4		
鋳鉄管切断 (溝切りのみ)	φ 800 パイプ 切削切断機使用	口		1		
バックライ弁設置(機械力)	φ 800 縦型	基		1		
空気弁設置工	φ 75 機械施工 フランジ 接合 1基当 り1口含む	基		1		
フランジ継手工	φ 75 7.5k	口		2		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
不断水分岐型プラグ設置工	φ800×φ800 設置・窄孔・プラグ 挿入	基		1		
蓋据付工(受枠とも)及び調整コンクリート	調整コンクリートブロック使用しない	組		2		
ブロック据付工	斜壁, 直壁, スラブ	個		4		
ポリエチレンスリーブ被覆工	φ800	m		28		
管明示テープ工	φ800	m		28		
管明示シート工		m		28		
メカニカル継手工	φ800 特殊押輪割増あり 押しボルト 18本/Tボルト20本	口		4		
ステンレス鋼管(人力)据付工	φ75 鋼管 小口径管布設(人力)据 付工	m		8.9		
ステンレス鋼管メカ形継手工	φ75 離脱防止金具割増あり	口		11		
ステンレス鋼管切断	φ75 鋼管 小口径管切断	口		5		
既設管撤去管切断	φ75 鋼管 野書及び切断	口		1		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
仕切弁設置(機械力)	φ75 縦型	基		1		
仕切弁ボックス設置	鉄蓋設置 円形1号(250mm・30kg未満)	個		1		
ビニル製コンクリートボックス設置	下部壁 円形1号・下部壁(250mm・300mm)	個		1		
ビニルコンクリート製ボックス設置	底版 円形1号・底版(250mm・40mm)	個		1		
メカニカル継手工	φ800	口		1		
防護コンクリート巻工		式		1		
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3		3		
型枠	一般型枠	m3		2		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシャーラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		5		
張芝工		式		1		
張芝		m2		95		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		1		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版、舗装版厚: 15cm以下	m		20		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版、舗装版厚: 10cm以下	m2		17		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		1		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		1		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		1		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		1		
殻処分	殻種別:建設汚泥	t		0.03		
仮設工		式		1		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
工事用道路工		式		1		
敷鉄板	鋼材規格:22×1524×6096, 作業区分: :設置・撤去	m2		204		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		25		
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		
仮設材運搬費	鋼矢板他, 片道	t		4.3		
仮設材運搬費	鋼矢板他, 往復	t		3.4		
仮設材運搬費	アルミ矢板他, 往復	t		0.8		

工事数量総括表(徳島県)

工事名	R 4 企工 吉野川北岸工業用水道 今切配水本管布設替工事 (2) (一部債務負担)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 基盤整備	
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
技術管理費		式		1		
土質等試験費		式		1		
通水試験工		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		