

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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	
橋梁保全工事		式		1			
工場製作工		式		1			
桁補強材製作工		式		1			
ボルト・ナット		式		1			
製作加工		式		1			
工場純工事費		式		1			
（工場製作原価）		式		1			
橋梁保全工事		式		1			
工場製品輸送工		式		1			
輸送工		式		1			
輸送		t		11			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
現場取卸(鋼桁, 門扉)		t		11		
橋梁補修工		式		1		
下横構材弦材取替工		式		1		
近接計測工		箇所		8		
仮設材の固定工		箇所		8		
既設部材(弦材)の撤去搬出工		箇所		8		
新設部材(弦材)の搬入据付工		箇所		8		
仮設材の取外し工		箇所		8		
下横構材セット部材取替工 (対傾構下弦材との取合部)		式		1		
近接計測工		箇所		5		
仮設材の固定工		箇所		5		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
既設部材(ｶﾞｯｾｯﾄ)の撤去搬出工		箇所		5		
新設部材の(ｶﾞｯｾｯﾄ)の搬入据付工		箇所		5		
仮設材の取外し工		箇所		5		
下横構ｶﾞｯｾｯﾄ部材取替工 (主構下弦材との取合部)		式		1		
近接計測工		箇所		10		
仮設材の固定工		箇所		10		
既設部材(ｶﾞｯｾｯﾄ)の撤去搬出工		箇所		10		
新設部材の(ｶﾞｯｾｯﾄ)の搬入据付工		箇所		10		
仮設材の取外し工		箇所		10		
上横構弦材取替工		式		1		
近接計測工		箇所		7		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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	
仮設材の固定工		箇所		7			
既設部材(弦材)の撤去搬出工		箇所		7			
新設部材の(弦材)の搬入据付工		箇所		7			
仮設材の取外し工		箇所		7			
上横構カセット部材取替工 (対傾構上弦材との取合部)		式		1			
近接計測工		箇所		2			
仮設材の固定工		箇所		2			
既設部材(カセット)の撤去搬出工		箇所		2			
新設部材の(カセット)搬入据付工		箇所		2			
仮設材の取外し工		箇所		2			
上横構カセット部材取替工 (主構上弦材との取合部)		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
近接計測工		箇所		7		
仮設材の固定工		箇所		7		
既設部材(ガセット)の撤去搬出工		箇所		7		
新設部材の(ガセット)搬入据付工		箇所		7		
仮設材の取外し工		箇所		7		
上横構吊材取替工		式		1		
近接計測工		箇所		9		
仮設材の固定工		箇所		9		
既設部材(吊材)の撤去搬出工		箇所		9		
新設部材の(吊材)搬入据付工		箇所		9		
仮設材の取外し工		箇所		9		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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	
対傾構ガセット部材取替工		式		1			
近接計測工		箇所		58			
仮設材の固定工		箇所		58			
既設部材(ガセット)の撤去搬出工		箇所		58			
新設部材の(ガセット)の搬入据付工		箇所		58			
仮設材の取外し工		箇所		58			
対傾構斜材取替工 (長尺部材)		式		1			
近接計測工		箇所		18			
仮設材の固定工		箇所		18			
既設部材(斜材)の撤去搬出工		箇所		18			
新設部材の(斜材)の搬入据付工		箇所		18			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
仮設材の取外し工		箇所		18		
対傾構斜材取替工 （短尺部材）		式		1		
近接計測工		箇所		60		
仮設材の固定工		箇所		60		
既設部材（斜材）の撤去搬出工		箇所		60		
新設部材の（斜材）の搬入据付工		箇所		60		
仮設材の取外し工		箇所		60		
対傾構斜材連結板取替工		式		1		
近接計測工		箇所		4		
仮設材の固定工		箇所		4		
既設部材（連結板）の撤去搬出工		箇所		4		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
新設部材の（連結板）の搬入据付工		箇所		4		
仮設材の取外し工		箇所		4		
対傾構上下弦材補強工		式		1		
当板工	$G \leq 20$	箇所		12		
主構弦材補強工		式		1		
当板工	$G \leq 20$	箇所		20		
当板工	$20 < G \leq 40$	箇所		14		
主桁弦材補強工		式		1		
当板工	$20 < G \leq 40$	箇所		19		
ハテ不陸整正		式		1		
ハテ不陸整正 エポキシ樹脂ハテ		kg		332		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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	
鋼桁孔明工		式		1			
鋼桁孔明		孔		5,601			
リベット撤去工		式		1			
リベット取外し		本		2,373			
高力ボルト本締め工		式		1			
高力ボルト本締め		本		4,048			
ワサイトボルト本締工		式		1			
ワサイトボルト MUTF24-20	SCM440	個		85			
ワサイトボルト MUTF24-25	SCM440	個		595			
ワサイトボルト本締め		本		680			
ガス切断切削仕上工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
ガス切断切削仕上げ		m		54		
現場塗装工		式		1		
橋梁塗装工		式		1		
塗膜除去	塗膜剥離剤	m2		574		
廃材の回収・積み込み		m2		574		
廃材収集・運搬		式		1		
廃材処分	除去塗膜、防護服	式		1		
素地調整	素地調整種類:2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2		191		
下塗	塗装種別：ミストコート変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2		125		
下塗	塗装種別：超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2		125		
下塗	塗装種別：有機ジンクリッチペイント(1層) はけ・ローラー、塗装箇所：横構、対傾構、主構等、塗装回数：1回	m2		107		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー, 塗装箇所:横構、対傾構、主構等, 塗装回数:2回	m2		107		
中塗	塗装種別:ふっ素樹脂塗料用 淡彩, 塗装箇所:横構、対傾構、主構等, 塗装回数:1回	m2		125		
中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩, 塗装箇所:横構、対傾構、主構等, 塗装回数:1回	m2		107		
上塗	塗装種別:ふっ素樹脂塗料 濃彩, 塗装箇所:横構、対傾構、主構等, 塗装回数:1回	m2		125		
上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩, 塗装箇所:横構、対傾構、主構等, 塗装回数:1回	m2		107		
構造物撤去工		式		1		
運搬処理工		式		1		
現場発生品運搬	発生材種類:撤去鋼材	t		4.4		
仮設工		式		1		
足場工		式		1		
足場工 トラス形式		m2		270		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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	
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員 A		人日		50			
交通誘導警備員 B		人日		200			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
安全費		式		1			
鉛等呼吸用保護具等費用		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			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 鳴門公園線（小鳴門橋） 鳴・鳴門土佐泊浦 橋梁修繕 工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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	
（現場原価）		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			