

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事				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	
橋梁保全工事		式		1			
工場製作工		式		1			
床版補強材製作工		式		1			
ボルト・ナット	ボルト・ナット種類:H.T.B	組		3,212			
製作加工		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			
橋梁保全工事		式		1			
工場製品輸送工		式		1			
輸送工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事				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	
輸送 4t車 L=10kmまで		t		6.4			
現場取卸(鋼桁)		t		6.4			
橋梁補修工		式		1			
下横構弦材取替工		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			
下横構がセット部材取替工 (対傾構下弦材との取合部)		式		1			
近接計測工		箇所		7			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事				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(ガセット)の撤去搬出工		箇所		7			
新設部材(ガセット)の搬入据付工		箇所		7			
仮設材の取外し工		箇所		7			
下横構ガセット部材取替工 (主構下弦材との取合部)		式		1			
近接計測工		箇所		2			
仮設材の固定工		箇所		2			
既設部材(ガセット)の撤去搬出工		箇所		2			
新設部材(ガセット)の搬入据付工		箇所		2			
仮設材の取外し工		箇所		2			
対傾構上下弦材ガセット部材取替工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事				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		19			
仮設材の固定工		箇所		19			
既設部材(ガセット)の撤去搬出工		箇所		19			
新設部材(ガセット)の搬入据付工		箇所		19			
仮設材の取外し工		箇所		19			
対傾構斜材取替工 長尺部材		式		1			
近接計測工		箇所		21			
仮設材の固定工		箇所		21			
既設部材(斜材)の撤去搬出工		箇所		21			
新設部材(斜材)の搬入据付工		箇所		21			
仮設材の取外し工		箇所		21			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事				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	
対傾構斜材取替工 短尺部材		式		1			
近接計測工		箇所		42			
仮設材の固定工		箇所		42			
既設部材(斜材)の撤去搬出工		箇所		42			
新設部材(斜材)の搬入据付工		箇所		42			
仮設材の取外し工		箇所		42			
対傾構斜材連結板取替工		式		1			
近接計測工		箇所		21			
仮設材の固定工		箇所		21			
既設部材(連結板)の撤去搬出工		箇所		21			
新設部材(連結板)の搬入据付工		箇所		21			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事				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		21			
主構弦材補強工		式		1			
当板工		箇所		43			
主桁弦材補強工		式		1			
当板工		箇所		16			
ハテ不陸整正工		式		1			
ハテ不陸整正 エポキシ樹脂ハテ		kg		105			
ハテ不陸整正 金属ハテ		kg		26			
網桁孔明工		式		1			
網桁孔明 φ24.5		個		160			
網桁孔明 φ26.5		個		2,540			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事				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	
リベット撤去工		式		1			
リベット取外し		本		2,182			
高力ボルト本締工		式		1			
高力ボルト本締め		本		3,212			
ワサイトボルト本締工		式		1			
ワサイトボルト本締め		本		10			
ワサイトボルト MUTF24×20		本		10			
ガス切断切削仕上工		式		1			
ガス切断切削仕上げ		m		3			
足場工		式		1			
足場 トラス形式		m2		295			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事				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	
現場塗装工		式		1			
橋梁塗装工		式		1			
素地調整	素地調整種類:2種ｸﾞｯ(動力工具と手 工具の併用)	m2		61			
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, 塗装回数:2回	m2		83			
中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩, 塗装箇所:横構, 対 傾構, 主構, 塗装回数:1回	m2		83			
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, 塗装回数:1回	m2		83			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員 A:昼間		人日		20			
交通誘導警備員 B:昼間		人日		80			
直接工事費		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門公園線 鳴・撫養大桑島 橋梁補修工事	事業区分 工事区分	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	道路維持・修繕 橋梁保全工事	摘要
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
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			
(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			