

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
道路改良		式		1			
道路土工		式		1			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		590			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		60			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		240			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		890			
土砂等運搬	土質:軟岩	m3		310			
積込(ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3 未満	m3		310			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		20			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
法面整形工		式		1			
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2		360			
法面工		式		1			
植生工		式		1			
防草シート	時間的制約なし、露出、条件Ⅱ、法面部(1:2.0以下)	m2		320			
軽量盛土工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		160			
埋戻し C	土質:土砂	m3		60			
埋戻し D	土質:土砂	m3		7			
基面整正		m2		30			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
軽量盛土工		式		1			
軽量盛土		m3		82			
コンクリート床版	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),厚さ:15cm	m2		100			
基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		28			
張コンクリート		m2		25			
水抜きパイプ	VP100	m		6			
裏込砕石	砕石規格:各種	m3		14			
擁壁工		式		1			
作業土工 重力式擁壁		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		340			
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3		110			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
埋戻し 1m ≤ B < 4.0m	土質:土砂	m3		100			
埋戻し B < 1.0m	土質:土砂	m3		130			
基面整正		m2		70			
作業土工 補強土壁		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		3,800			
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3		690			
埋戻し 4m以上	土質:土砂	m3		2,400			
埋戻し 1m ≤ w < 4m	土質:土砂	m3		150			
埋戻し w < 1m	土質:土砂	m3		20			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁 1号 No53+18~No54+1.5 (左)	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		6			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
重力式擁壁 2号 No52～No52+16.0 (左)	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		15		
もたれ式擁壁 No54+1.5～N054+9.3 (左)	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		36		
場所打擁壁工 No47+2～No49+16付近 (右)		式		1		
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:4.84m, コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	m3		143		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		310		
足場	安全柵:無し	掛m2		260		
裏石積		m2		86		
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式		1		
補強土壁基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		51		
補強土壁壁面材組立・設置	工法区分:帯鋼補強土壁	m2		348		
場所打壁面工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
補強材取付	工法区分:帯鋼補強土壁	m		4,503		
まき出し・敷均し、締固め	工法区分:帯鋼補強土壁	m3		2,320		
採取土盛土材	土質:土砂	m3		1,930		
壁面上端処理 笠石コンクリート	幅:0.6m	m		51		
暗渠排水管 縦断管	作業区分:据付,管種別:波状管,管径: :200mm	m		48		
暗渠排水管 横断管	作業区分:据付,管種別:波状管,管径: :200mm	m		8		
壁面背面排水層		m3		176		
基盤排水層		m3		209		
暗渠排水材	透水マット 50×300	m		64		
暗渠排水管付属品		式		1		
排水構造物工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		200			
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3		20			
埋戻し	土質:土砂	m3		10			
埋戻し	土質:土砂	m3		150			
基面整正		m2		510			
側溝工		式		1			
プレキャストU型側溝 1-1号U型側溝 一部支給品	U型側溝規格:PU300	m		492			
プレキャストU型側溝 1-2号U型側溝 間詰コン含む	U型側溝規格:PU300	m		456			
プレキャストU型側溝 1-3号U型側溝 基礎碎石無	U型側溝規格:PU300	m		66			
プレキャストU型側溝 2号U型側溝	U型側溝規格:PU300×500	m		22			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
側溝蓋 一部支給品	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚		2,072		
プレキャストU型側溝 1号U型水路	U型側溝規格:PU300	m		22		
コルゲートフレーム 2号U型水路	管規格:350×350mm	m		12		
管渠工		式		1		
暗渠排水管 1号暗渠排水管	作業区分:据付,管種別:波状管,管径: :200~400mm	m		25		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:250×2000	m		21		
耐圧ポリエチレンリブ管 支給品	管規格:Φ800	m		32		
集水柵・マンホール工		式		1		
現場打ち集水柵 1号街渠柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正: :無し	箇所		1		
現場打ち集水柵 2号街渠柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正: :無し	箇所		2		
現場打ち集水柵 2-1号街渠柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正: :無し	箇所		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
現場打ち集水桝 2-2号街渠桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水桝 4号街渠桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水桝 7号街渠桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水桝 8号街渠桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		4		
現場打ち集水桝 1号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水桝 2号集水桝 側壁取り壊し		箇所		1		
現場打ち集水桝 3号集水桝 ふとんかご含む	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水桝 4号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水桝 5号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:ます蓋	式		1		
排水工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
水平排水層	t=300	m		45		
小段排水 1号小段排水溝	U型側溝の種類:各種,内幅:300mm,内高:200mm	m		53		
小段排水 2号小段排水溝	U型側溝の種類:各種,内幅:300mm,内高:200mm	m		47		
水平ボーリング		箇所		6		
落石雪害防止工		式		1		
落石防護柵工		式		1		
ロープ・金網 除石開閉口含む	柵高:3m,規格・仕様:H=3.0m,厚メッキ: 無し	m		56		
支柱	支柱形式:中間支柱,施工区分:中間 支柱,規格・仕様:柵高3.00m メッキ	本		14		
支柱	支柱形式:端末支柱,施工区分:端末 支柱,規格・仕様:柵高3.00m メッキ	本		3		
防護柵工		式		1		
路側防護柵工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
防護柵基礎 軽量盛土区間 段差調整コンクリート含む		m		31		
ガードレール	ガードレール規格(標準型・土中用):塗装 品 Gr-C-4E, 施工規模:100m以上, 曲 線部補正:無	m		293		
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co基礎用):塗 装品 Gr-C-2B, 施工規模:100m以上, 曲線部補正:無	m		93		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚 :5cm	m2		1,070		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		53		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		53		
仮設工		式		1		
工事用道路工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (2)	事業区分 工事区分	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	道路新設・改築 道路改良	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
土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性土のう	袋		460			
排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ800	m		64			
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			

