

設計内訳書（本01）

工事名	令 7－単 新浜町二丁目雨水排水整備工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
管路							
		式	1				
管きょ工(開削)							
		式	1				
管路土工							
		式	1				
管路掘削							単 1号
		m3	140				
管路掘削	人力						単 2号
		m3	10				
管路埋戻							単 3号
		m3	110				
発生土処理							単 4号
		m3	140				
管布設工							
		式	1				
リブ付硬質塩化ビニル管	規格:jswas K-13, 管径:400, 支給の有無:無						単 5号
		m	5				
リブ付硬質塩化ビニル管	規格:jswas K-13, 管径:450, 支給の有無:無						単 6号
		m	50				
継手類	管径: 400, 可とう継手(拡張バントタイプ)						単 7号
		箇所	2				
継手類	管径: 450, 可とう継手(拡張バントタイプ)						単 8号
		箇所	2				
埋設標識シート工							単 9号
		m	54				

設計内訳書（本01）

工事名	令 7－単 新浜町二丁目雨水排水整備工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
管基礎工							
		式	1				
碎石基礎	規格:RC-40, 形状:機械施工 PRP Φ400						単 10号
		m	5				
碎石基礎	規格:RC-40, 形状:機械施工 PRP Φ450						単 11号
		m	49				
管路土留工							
		式	1				
軽量鋼矢板土留 (H=2. 0m)	掘削深:1. 51m, 軽量鋼矢板式:Ⅱ型						単 12号
		m	4				
軽量鋼矢板土留 (H=3. 0m)	掘削深:2. 37m, 軽量鋼矢板式:Ⅱ型						単 13号
		m	49				
軽量鋼矢板土留 (H=3. 0m)	掘削深:2. 54m, 軽量鋼矢板式:Ⅱ型						単 14号
		m	4				
路面覆工							
		式	1				
覆工							内 1号
		式	1				
補助地盤改良工							
		式	1				
薬液注入 (管路 No. 2～3)							単 15号
		本	208				
薬液注入 (人孔 No. 3)							単 16号
		本	24				
注入設備据付・解体	地上、二重管ストレーナ、4セット						単 17号
		現場	1				

設計内訳書（本01）

工事名	令 7 - 単 新浜町二丁目雨水排水整備工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
開削水替工							
		式	1				
開削水替	排水量:0以上40 (m3/h)						単 18号
		日					
マンホール工							
		式	1				
組立マンホール工							
		式	1				
組立1号マンホール	平均マンホール深:2.042m, 蓋の耐荷重:T-25						単 19号
		箇所	1				
マンホール用材料							内 2号
		式	1				
削孔工	φ 400						単 20号
		箇所	2				
削孔工	φ 450						単 21号
		箇所	1				
付帯工							
		式	1				
舗装版破碎工	1次						
		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:130mm						単 22号
		m	120				
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:13cm						単 23号
		m2	102				
殻運搬	殻種別:舗装版破碎						単 24号
		m3	13				

設計内訳書（本01）

工事名	令 7－単 新浜町二丁目雨水排水整備工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻処分	殻種別:アスファルト殻						単 25号
		m3	13				
舗装版破碎工	2次						
		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm						単 26号
		m	179				
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm						単 27号
		m2	560				
殻運搬	殻種別:舗装版破碎						単 28号
		m3	68				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						単 29号
		m3	68				
舗装仮復旧工(種類別)							
		式	1				
下層路盤(車・路)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:380mm						単 30号
		m2	79				
表層(車・路)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生瀝青安定処理, 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)						単 31号
		m2	79				
舗装復旧準備工							
		式	1				
不陸整正	補足材:無し						単 32号
		m2	555				
不陸整正 (歩)	補足材:無し						単 33号
		m2	8				
アスファルト舗装復旧工							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	令 7－単 新浜町二丁目雨水排水整備工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車・路)	路盤材種類:再生瀝青安定処理材(40), 仕上り厚:80mm						単 34号
		m2	555				
表層(車・路)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(20F), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超						単 35号
		m2	555				
表層(歩)	材料種類:再生細粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)						単 36号
		m2	8				
区画線工							
		式	1				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.0mm, 排水性舗装:無し						単 37号
		m	96				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 30cm, 塗布厚:厚1.0mm, 排水性舗装:無し						単 38号
		m	7				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算, 塗布厚:厚1.0mm, 排水性舗装:無し						単 39号
		m	66				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							単 40号
		人日					
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	令 7 ー 単 新浜町二丁目雨水排水整備工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
運搬費							
		式	1				
仮設材運搬費	矢板・覆工板						内 3号
		式	1				
準備費							
		式	1				
試験掘費（車道部）							単 41号
		箇所	8				
事業損失防止施設							
		式	1				
地下水観測費							内 4号
		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				

設計内訳書 (本01)

[illegible]

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	覆工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
覆工板設置工							単 62号
		m ²	54				
覆工板撤去工							単 63号
		m ²	54				
鋼製 L 型山留設置工							単 64号
		t	5. 8				
鋼製 L 型山留撤去工							単 65号
		t	5. 8				
賃料							単 66号
		式	1				
覆工板開閉工 開削覆工 設置面積100m2以下	開け・閉め, C付1. 7t (2次) 山0. 28m3 (平0. 2m3)						単 67号
		m2	108				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	マンホール用材料						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄蓋（枠とも）T-25 （浮上防止かぎ付き）							
		組	1				
調整金具 25型							
		組	1				
調整リング Φ600×H150							
		個	1				
斜壁ブロック Φ600/900×H450							
		個	1				
直壁ブロック φ900×H600							
		個	1				
管取付け壁 φ900×H900							
		個	1				
底版ブロック Φ1050×H130							
		個	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	仮設材運搬費	矢板・覆工板					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 10 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 82号
		t	13. 8				
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)						単 83号
		t	13. 8				
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 28 5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 84号
		t	3. 3				
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)						単 83号
		t	3. 3				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	地下水観測費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
地下水観測							単 86号
		式	1				
合計							