

参 考 資 料

令和07年度
工水改 第6-1号

多治見市水道事業重要給水施設配水管耐震工事（旭ヶ丘10）参考資料

多治見市 旭ヶ丘10丁目地内

本参考資料は、標準的な施工方法を参考明示したものであり、工事請負契約上の拘束力を生じさせるものではない。

従って、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等工事目的物を完成させる手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとする。

なお、本参考資料の内容に関する事項は、質問することが出来ない。

また、本参考資料の有効期限は、本工事の入札書の提出期限までとする。

工事番号	工水改第6-1号	事業名	多治見市水道事業			
路河川名		工事名	重要給水施設配水管耐震工事（旭ヶ丘10） 参考資料			
年 度	令和07年度	施工箇所	多治見市 旭ヶ丘10丁目地内			
事業概要	配水管布設工事		設計年月日	令和7年 7月 8日		
	DIPφ300管布設工 L=593.5m（仕10・空2）		施工方法	請負		
	DIPφ250管布設工 L=4.9m（仕1）					
	DIPφ200管布設工 L=11.4m（仕1）		施工期間	令和8年 2月27日限り		
	DIPφ150管布設工 L=10.8m（仕1）		起工年月日			
	DIPφ100管布設工 L=8.5m					
	HPPEΦ100管布設工 L=81.5m（仕6）		竣工年月日	令和8年 2月27日		
	消火栓設置工 N=3箇所		歩掛適用年月	令和7年 3月 1日		
	給水装置切替工 N=3箇所					
	土工 N=1式		単価適用年月	令和7年 3月 1日		
	起工理由					

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
01:補助対象					工種区分：開削工事及び小口径推進工事等
管路					
	1	式			
管きよ					
	1	式			
管布設工（GX300）					
	1	式			
GX形 直管 S種					
φ 300	74	本			TJ5730
GX形 直管 1種					
φ 300	17	本			TJ5670
ラケ					
φ 300	24	個			TJ7060
曲管45					
φ 300	6	個			TJ6230

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
曲管11					
φ 300	1	個			TJ6350
両受曲管45					
φ 300	7	個			TJ6470
両受曲管22					
φ 300	1	個			TJ6530
継ぎ輪					
φ 300	21	個			TJ6760
両受け短管					
φ 300	2	個			TJ6820
帽					
φ 300	2	個			TJ6700
乙字管450H					
φ 300	20	個			TJ6940
二受T字管300					
φ 100	6	個			TJ5920

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
二受T字管300					
φ 200	2	個			TJ5940
二受T字管300					
φ 300	4	個			TJ5950
フランジ付T字管300					
φ 75	2	個			TJ6590
受挿片落管300					
φ 150	1	個			TJ6010
受挿片落管300					
φ 250	1	個			TJ6030
仕切弁設置工					
GX φ 300 両受	10	箇所			単価表 (SJ0220)
接合材料 (異形管)					
φ 300	126	個			TJ7000
G-Linkセット					
φ 300	2	個			TJ7180

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
挿しロリング					
φ 300	77	個			TJ7240
ポリエチレンスリーブ被覆工					
径300mm、固定用ゴムバンド、0、0	588.200	m			施工歩掛表(DW000270-0005)
標識シート設置工 DIP					
幅150	588.200	m			単価表(SJ0350)
空気弁設置工 H=800 φ 75					
	2	箇所			単価表(SJ1080)
耐震型不断水割T字管工					
φ 400×300	1	箇所			単価表(SJ1880)
耐震型不断水割T字管工					
φ 300×300	1	箇所			単価表(SJ1890)
不断水簡易仕切弁工					
φ 300	1	箇所			単価表(SJ1900)
耐震補強金具 铸铁管A形用					
φ 300	3	個			TJ4490

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
G X形継手接合工					
径300mm、直管、通常	84	口			施工歩掛表(DW000245-0009)
G X形継手接合工					
径300mm、異形管、通常	126	口			施工歩掛表(DW000245-0010)
G X形継手接合工					
径300mm、異形管、G-Link	2	口			施工歩掛表(DW000245-0011)
鋳鉄管切断・溝切り加工(2工程)					
専用工具(NS形・GX形)、径300mm	43	口			施工歩掛表(DW000725-0012)
鋳鉄管溝切り加工					
専用工具(NS形・GX形)、径300mm	34	口			施工歩掛表(DW000725-0015)
G X継手挿口加工(タッピンねじ式)					
径300mm	77	口			施工歩掛表(DW000255-0018)
鋳鉄管布設工(機械)					
径300mm	589.500	m			施工歩掛表(DW000205-0019)
残管処理					
	0.600	t			単価表(SJ1870)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管布設工 (GX250)					
	1	式			
ダクタイル鋳鉄管 (GX形1種) 内面エポキシ粉体塗装 φ 250×5.0m					
	2	本			ZW10702505
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形ライフ φ 250					
	2	個			ZW10810250
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形継ぎ輪 φ 250					
	1	個			ZW10790250
乙字管450H φ 250					
	1	個			TJ6920
仕切弁設置工 GX φ 250 両受					
	1	箇所			単価表 (SJ0215)
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形接合材料 φ 250					
	5	個			ZW10800250
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形挿口リング φ 250					
	3	個			ZW10840250

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ被覆工 径250mm、固定用コムバント、0、0	4.600	m			施工歩掛表(DW000270-0021)
標識シート設置工 DIP 幅150	4.600	m			単価表(SJ0350)
G X形継手接合工 径250mm、直管、通常	2	口			施工歩掛表(DW000245-0022)
G X形継手接合工 径250mm、異形管、通常	5	口			施工歩掛表(DW000245-0023)
鋳鉄管切断・溝切り加工(2工程) 専用工具(NS形・GX形)、径250mm	3	口			施工歩掛表(DW000725-0024)
G X継手挿口加工(タビソねじ式) 径250mm	3	口			施工歩掛表(DW000255-0027)
鋳鉄管布設工(機械) 径250mm	4.600	m			施工歩掛表(DW000205-0028)
残管処理	0.300	t			単価表(SJ1870)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管布設工 (GX200)					
	1	式			
ダクタイル鋳鉄管 (GX形1種) 内面エポキシ粉体塗装 φ 200×5.0m					
	2	本			ZW10702005
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形45° 曲管 φ 200					
	4	個			ZW10730200
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形45° 両受曲管 φ 200					
	2	個			ZW10770200
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形継ぎ輪 φ 200					
	2	個			ZW10790200
仕切弁設置工 GX φ 200 両受					
	1	箇所			単価表 (SJ0210)
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形接合材料 φ 200					
	14	個			ZW10800200
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形挿口リング φ 200					
	8	個			ZW10840200

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ被覆工 径200mm、固定用コムバンド、0、0	11.100	m			施工歩掛表(DW000270-0030)
標識シート設置工 DIP 幅150	11.100	m			単価表(SJ0350)
G X形継手接合工 径200mm、異形管、通常	14	口			施工歩掛表(DW000245-0031)
鋳鉄管切断・溝切り加工(2工程) 専用工具(NS形・GX形)、径200mm	5	口			施工歩掛表(DW000725-0032)
鋳鉄管溝切り加工 専用工具(NS形・GX形)、径200mm	3	口			施工歩掛表(DW000725-0035)
G X継手挿口加工(タビソねじ式) 径200mm	8	口			施工歩掛表(DW000255-0038)
鋳鉄管布設工(機械) 径200mm	11.100	m			施工歩掛表(DW000205-0039)
残管処理	0.100	t			単価表(SJ1870)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管布設工 (GX150)					
	1	式			
ｸﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 (GX形1種) 内面エポキシ粉体塗装					
φ 150×5.0m	2	本			ZW10701505
ｸﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形ﾗｲﾅ					
φ 150	1	個			ZW10810150
ｸﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形11 1/4° 曲管					
φ 150	1	個			ZW10750150
ｸﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形45° 両受曲管					
φ 150	2	個			ZW10770150
ｸﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 GX形継ぎ輪					
φ 150	2	個			ZW10790150
乙字管450H					
φ 150	2	個			TJ6880
仕切弁設置工					
GX φ 150 両受	1	箇所			単価表 (SJ0200)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形接合材料					
φ150	13	個			ZW10800150
ダクタイル鋳鉄異形管 GX形挿口リング					
φ150	7	個			ZW10840150
ポリエチレンスリーブ被覆工					
径150mm、固定用コネクタ、0、0	10	m			施工歩掛表(DW000270-0041)
標識シート設置工 DIP					
幅150	10	m			単価表(SJ0350)
G X形継手接合工					
径150mm、直管、通常	1	口			施工歩掛表(DW000245-0042)
G X形継手接合工					
径150mm、異形管、通常	13	口			施工歩掛表(DW000245-0043)
鋳鉄管切断・溝切り加工(2工程)					
専用工具(NS形・GX形)、径150mm	4	口			施工歩掛表(DW000725-0044)
鋳鉄管溝切り加工					
専用工具(NS形・GX形)、径150mm	3	口			施工歩掛表(DW000725-0047)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
G X継手挿口加工 (タッソねじ式)					
径150mm	7	口			施工歩掛表 (DW000255-0050)
鑄鉄管布設工 (機械)					
径150mm	10.500	m			施工歩掛表 (DW000205-0051)
残管処理					
	0.100	t			単価表 (SJ1870)
管布設工 (GX100)					
	1	式			
ダクタイル鑄鉄管 (GX形1種) 内面エポキシ粉体塗装					
φ100×4.0m	2	本			ZW10701004
PCジョイント					
HPPE×CIP 100	6	個			TJ3470
ダクタイル鑄鉄異形管 GX形接合材料					
φ100	6	個			ZW10800100
ダクタイル鑄鉄異形管 GX形挿口リンク					
φ100	10	個			ZW10840100

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ被覆工					
径100mm、固定用コムバント、0、0	8.500	m			施工歩掛表(DW000270-0052)
標識シート設置工 DIP					
幅150	8.500	m			単価表(SJ0350)
G X形継手接合工					
径100mm、異形管、通常	6	口			施工歩掛表(DW000245-0053)
鋳鉄管切断・溝切り加工(2工程)					
専用工具(NS形・GX形)、径100mm	6	口			施工歩掛表(DW000725-0054)
鋳鉄管溝切り加工					
専用工具(NS形・GX形)、径100mm	4	口			施工歩掛表(DW000725-0057)
G X継手挿口加工(タビソねじ式)					
径100mm	10	口			施工歩掛表(DW000255-0060)
鋳鉄管布設工(機械)					
径100mm	8.500	m			施工歩掛表(DW000205-0061)
管布設工(HPPE100)					
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
水道配水用ポリエチレン管 プレーンエンド					
φ100	5	本			ZW10390100
水道配水用ポリエチレン管継手 EFソケット					
φ100	21	個			ZW10400100
HPPE 片受45° ベント					
φ100	10	個			TJ5330
PE挿し口付铸铁製T字管 (スリーブ材含)					
GFフランジ 100×75	2	個			TJ4310
仕切弁設置工 (HPPE φ100)					
両挿	5	箇所			単価表 (SJ0250)
PVジョイント					
HPPE×VP 100	5	個			TJ3540
離脱防止金具 VP用					
φ100	10	個			TJ4530
ポリエチレン管据付工					
径100mm	30.400	m			施工歩掛表 (DW000505-0063)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管継手工					
径100mm、融着の1口継手とする、融着継手をする	10	箇所			施工歩掛表(DW000510-0064)
ポリエチレン管継手工					
径100mm、融着の2口継手とする、融着継手をする	21	箇所			施工歩掛表(DW000510-0065)
ポリエチレン管継手工					
径100mm、メカニカル継手をする	10	口			施工歩掛表(DW000510-0066)
メカニカル継手工					
径100mm、U、UF、LUF、US形(SB、VT、LS方式)以外、なし	5	口			施工歩掛表(DW000215-0067)
ポリエチレン管切断工					
径100mm	15	口			施工歩掛表(DW000760-0068)
標識シート設置工 HPPE					
幅150 7mm入り	28.900	m			単価表(SJ0310)
エアバック止水工					
VP用 φ100	10	箇所			TJ8740
土工					
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断(施工パッケージ)					
アスファルト舗装版、15cm以下、全ての費用	1,030	m			施工P単価表(CB430510-0001)
舗装版直接掘削・積込工					
山積0.28m3 (0.20m3)、0cm超え10cm以下	360	m2			施工歩掛表(DW010015-0069)
舗装版切断(施工パッケージ)					
アスファルト舗装版、15cmを超え30cm以下、全ての費用	290	m			施工P単価表(CB430510-0002)
舗装版直接掘削・積込工					
山積0.28m3 (0.20m3)、10cm超え15cm以下	101	m2			施工歩掛表(DW010015-0071)
管路掘削工 (バックホウ掘削積込)					
砂・砂質土、クローラ型 山積0.28m3 (0.20m3)	510	m3			施工歩掛表(DW010005-0072)
管路埋戻工 (機械埋戻)					
クローラ型 山積0.28m3 (0.20m3)、クッション用砂	139	m3			施工歩掛表(DW010010-0073)
路盤工機械					
下層路盤、施工厚= 15 cm、1.8m未満、RC-40 再生材	458	m2			施工歩掛表(DW010020-0075)
路盤工機械					
上層路盤、施工厚= 10 cm、1.8m未満、粒度調整碎石 M-30	458	m2			施工歩掛表(DW010020-0077)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管路埋戻工（機械埋戻）					
クローラ型 山積0.28m3（0.20m3）、流用土	200	m3			施工歩掛表(DW010010-0078)
発生土運搬費					
砂・砂質土、7 km、バックホウ 山積0.28m3（0.20m3）、ダンプトラック 4 t 積、D I D率区間無し、路面良好	300	m3			施工歩掛表(DW010030-0079)
残土処分費					管：T
	300	m3			TJ9999
アスファルト塊運搬費					
7 km、バックホウ 山積0.28m3（0.20m3）、ダンプトラック 4 t 積、D I D率区間無し、路面良好	36	m3			施工歩掛表(DW010030-0081)
処分費（多治見市大沢町）					管：T
福田道路(株) アスファルト処理場 塊 50*50*50以下	85	t			ZC29960004
表層工・人力施工（車道・路肩）					
仕上り厚 5cm、有、タックコート（車道・路肩）、再生密粒度アスコン(13)、N4以下、砂散布計上なし、締め固め後密度 2350kg/m3	458	m2			施工歩掛表(DW010035-0082)
基層工・人力施工（車道・路肩）					
仕上り厚 5cm、有、タックコート（車道・路肩）、再生密粒度アスコン(13)、N4以下、砂散布計上なし、締め固め後密度 2350kg/m3	101	m2			施工歩掛表(DW010035-0086)
上層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ）					
再生瀝青安定処理材（40）、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)、1層当り平均仕上り厚 80 mm、プライムコート PK-3、全ての費用	101	m2			施工P単価表(CB410040-0003)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
試掘工					
1㎡	12	箇所			単価表(SJ1850)
弁篋撤去工					
	27	箇所			単価表(SJ1860)
再掘削					
φ 300	37	箇所			単価表(SJ1910)
仮設工					
	1	式			
交通誘導警備員B					
	245	人			RW1045
直接工事費計					
	1	式			
間接工事費					
共通仮設費					

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
技術管理費					
	1	式			
共通仮設費（率計上額）					施工地域：補正なし、補正しない
	1	式			
共通仮設費計					
	1	式			
純工事費					
	1	式			
現場管理費					
	1	式			
現場管理費（率計上額）					施工地域：補正なし、補正しない
	1	式			
工事原価					
	1	式			
一般管理費等					
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
合計					
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
02:補助対象外					工種区分：開削工事及び小口径推進工事等
管路					
	1	式			
管きよ					
	1	式			
管布設工 (HPPE100)					
	1	式			
HPPE片受直管					
φ100	8	本			TJ4640
水道配水用ポリエチレン管 プレソエント					
φ100	1	本			ZW10390100
水道配水用ポリエチレン管継手 EFソケット					
φ100	4	個			ZW10400100
HPPE 片受45° ベント					
φ100	2	個			TJ5330

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
HPPE 片受Sベンツ 450H φ100	1	個			TJ5170
PE挿し口付铸铁製T字管 (スリープ 材含) GFフランジ 100×75	1	個			TJ4310
仕切弁設置工 (HPPE φ100) 両挿	1	箇所			単価表 (SJ0250)
PVジョイント HPPE×VP 100	1	個			TJ3540
離脱防止金具 VP用 φ100	2	個			TJ4530
ポリエチレン管据付工 径100mm	45.900	m			施工歩掛表 (DW000505-0063)
ポリエチレン管継手工 径100mm、融着の1口継手とする、融着継手をする	11	箇所			施工歩掛表 (DW000510-0064)
ポリエチレン管継手工 径100mm、融着の2口継手とする、融着継手をする	4	箇所			施工歩掛表 (DW000510-0065)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管継手工					
径100mm、メカニカル継手をする	2	口			施工歩掛表(DW000510-0066)
メカニカル継手工					
径100mm、U、UF、LUF、US形(SB、VT、LS方式)以外、なし	1	口			施工歩掛表(DW000215-0067)
ポリエチレン管切断工					
径100mm	3	口			施工歩掛表(DW000760-0068)
管明示テープ工(ポリエチレン管)					
φ100	45.100	m			施工歩掛表(DW000515-0094)
エアーバック止水工					
VP用 φ100	2	箇所			TJ8740
消火栓設置工					
	1	式			
地下式消火栓設置工 H=800 φ75					
	3	箇所			単価表(SJ0930)
給水装置切替工					
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
給水管取出し工PPφ20 発生土 道路部					
	24	m			単価表(SJ0670)
給水管取出し工PPφ20 発生土 H=300 アスファルト					
	6	m			単価表(SJ0700)
分岐栓ナール取付穿孔工 (HPPEφ100×φ20)					
	3	箇所			単価表(SJ0510)
量水器ボックス設置工φ20 鋳鉄製					
	2	箇所			単価表(SJ0850)
止水栓取付工					
PPφ20 (止水栓止・TB-1取付含)	1	箇所			単価表(SJ0450)
土工					
	1	式			
舗装版切断(施工パッケージ)					
アスファルト舗装版、15cm以下、全ての費用	93	m			施工P単価表(CB430510-0001)
舗装版直接掘削・積込工					
山積0.28m3 (0.20m3)、0cm超え10cm以下	28	m2			施工歩掛表(DW010015-0069)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管路掘削工（バックホウ掘削積込）					
砂・砂質土、クローラ型 山積0.28m3（0.20m3）	30	m3			施工歩掛表(DW010005-0072)
管路埋戻工（機械埋戻）					
クローラ型 山積0.28m3（0.20m3）、クッション用砂	9	m3			施工歩掛表(DW010010-0073)
路盤工機械					
下層路盤、施工厚= 15 cm、1.8m未満、RC-40 再生材	28	m2			施工歩掛表(DW010020-0075)
路盤工機械					
上層路盤、施工厚= 10 cm、1.8m未満、粒度調整砕石 M-30	28	m2			施工歩掛表(DW010020-0077)
管路埋戻工（機械埋戻）					
クローラ型 山積0.28m3（0.20m3）、流用土	10	m3			施工歩掛表(DW010010-0078)
発生土運搬費					
砂・砂質土、7 km、バックホウ 山積0.28m3（0.20m3）、ダンプトラック 4 t 積、D I D率区間無し、路面良好	16	m3			施工歩掛表(DW010030-0079)
残土処分費					
	16	m3			管：T TJ9999
アスファルト塊運搬費					
7 km、バックホウ 山積0.28m3（0.20m3）、ダンプトラック 4 t 積、D I D率区間無し、路面良好	1	m3			施工歩掛表(DW010030-0081)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
処分費（多治見市大沢町）					管：T ZC29960004
福田道路(株) アスファルト処理場 塊 50*50*50以下	3	t			
表層工・人力施工（車道・路肩）					施工歩掛表(DW010035-0093)
仕上り厚 5cm、有、プライムコート（車道・路肩）、再生密粒度アスコン(13)、N4以下、砂散布計上なし、締め固め後密度 2350kg/m3	28	m2			
試掘工					単価表(SJ1850)
1m ²	2	箇所			
仮設工					
	1	式			
交通誘導警備員B					RW1045
	11	人			
直接工事費計					
	1	式			
間接工事費					
共通仮設費					

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
技術管理費					
	1	式			
共通仮設費（率計上額）					施工地域：補正なし、補正しない
	1	式			
共通仮設費計					
	1	式			
純工事費					
	1	式			
現場管理費					
	1	式			
現場管理費（率計上額）					施工地域：補正なし、補正しない
	1	式			
工事原価					
	1	式			
一般管理費等					
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
合計					
	1	式			
総合計					

舗装版切断(施工パッケージ)				施工P単価表(CB430510-0001)	
アスファルト舗装版、15cm以下、全ての費用				1.000	m 当り
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	補正後構成比	標準単価 (R05.4月単価)	岐阜単価 (単価適用月)	摘 要
コンクリートカッタ機械損料 バキューム式・(超低騒音型) 湿式 ブレード径 φ56cm	10.490				
その他機械損料 機械構成比端数調整分					
特殊作業員	19.600				
土木一般世話役	10.550				
普通作業員	8.730				
その他労務費 労務構成比端数調整分					
コンクリートカッタブレード ブレード径 45.5cm	23.290				
ガソリン レギュラー80オクタン以上	2.830				
その他材料費 材料構成比端数調整分					
1 m当り	100.000				
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01	舗装版種別	1	アスファルト舗装版		
J02	アスファルト舗装版厚	1	15cm以下		
J05	費用の内訳	1	全ての費用		

舗装版切断(施工パッケージ)				施工P単価表(CB430510-0002)	
アスファルト舗装版、15cmを超え30cm以下、全ての費用				1.000	m 当り
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	補正後構成比	標準単価 (R05.4月単価)	岐阜単価 (単価適用月)	摘 要
コンクリートカッター機械損料 バキューム式・(超低騒音型) 湿式 ブレード径 φ75cm	8.330				
その他機械損料 機械構成比端数調整分					
特殊作業員	14.640				
土木一般世話役	7.930				
普通作業員	6.560				
その他労務費 労務構成比端数調整分					
コンクリートカッターブレード ブレード径 75cm	19.930				
コンクリートカッターブレード ブレード径 56cm(55cm)	13.650				
コンクリートカッターブレード ブレード径 35cm	8.350				
ガソリン レギュラー80オクタン以上	2.040				
その他材料費 材料構成比端数調整分					
1 m当り	100.000				
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01	舗装版種別	1	アスファルト舗装版		
J02	アスファルト舗装版厚	2	15cmを超え30cm以下		
J05	費用の内訳	1	全ての費用		

上層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ）				施工P単価表(CB410040-0003)	
再生瀝青安定処理材（40）、1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)、1層当り平均仕上り厚 80 mm、プライムコート PK-3、全ての費用				1.000	m2 当り
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	補正後構成比	標準単価 (R05.4月単価)	岐阜単価 (単価適用月)	摘 要
振動ローラ機械損料 ハンドガイド式・0.5～0.6 t	0.190				
振動コンパクタ 機械損料 40～60kg	0.100				
その他機械損料 機械構成比端数調整分					
特殊作業員	18.010				
普通作業員	10.740				
土木一般世話役	3.250				
その他労務費 労務構成比端数調整分					
アスファルト再生合材（安定処理材） A S 安定処理（40）	59.340				
アスファルト乳剤 プライムコート PK-3号	3.350				
ガソリン レギュラー80オクタン以上	0.130				
軽油 小型ローリー	0.030				
その他材料費 材料構成比端数調整分					
1 m2当り	100.000				
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 材料	4	再生瀝青安定処理材（40）			
J02 平均幅員	2	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)			
J03 1層当り平均仕上り厚	80	1層当り平均仕上り厚 80 mm			
J06 瀝青材料種類	2	プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳	1	全ての費用			

舗装版切断(施工パッケージ)			施工P単価表(CB430510-0004)		
コンクリート舗装版、15cm以下、全ての費用			1.000	m	当り
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	補正後構成比	標準単価 (R05.4月単価)	岐阜単価 (単価適用月)	摘 要
コンクリートカッタ機械損料 バキューム式・(超低騒音型) 湿式 ブレード径 φ56cm	9.090				
その他機械損料 機械構成比端数調整分					
特殊作業員	16.980				
土木一般世話役	9.170				
普通作業員	7.580				
その他労務費 労務構成比端数調整分					
コンクリートカッタブレード ブレード径 45.5cm	33.480				
ガソリン レギュラー80オクタン以上	2.450				
その他材料費 材料構成比端数調整分					
1 m当り	100.000				
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01	舗装版種別	2	コンクリート舗装版		
J03	コンクリート舗装版厚	1	15cm以下		
J05	費用の内訳	1	全ての費用		