

工事番号		町長		副町長		課長		統括係長		係長		設計者	
<div>令和2年度重要給水施設配水管布設替工事（5工区）</div> <div>金抜設計書</div> <div>実施</div> <div>変更設計書</div> <div>見積</div>													
工事場所	箕輪町 上古田												
設 計 概 要													
<div>1. 配水管布設替工配水用ポリエチレン管（ISO）φ100L=257.5m</div> <div>2. 給水管布設替工給水…1箇所耐衝撃性硬質塩化ビニル管φ20L=1.3m</div>													
												設計書審査	

変 更 理 由 及 び 内 容			
本 工 事 費	円	変更請負算出	
通 水 試 験 費		_____ × _____ = _____	
断 水 保 証 費			
用地費及び補償費		(税込 _____)	
事 務 費		= _____	
工 事 雑 費		増 ・ 減 額	増 _____ 円
消 費 税 相 当 額	円	(内消費税相当額 _____ 円)	
		注	
合 計	円		

工 事 費 総 括 表

令和2年度
重要給水施設配水管布設替工事(5工区) (1)

工 事 別	施設別	工 種 別	実施設計		変更設計	
			規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額	規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額
本工事費	補助	1.配水管布設替工	配水用ポリエチレン管(ISO)φ100 L=257.5m	()		()
	単独	2.給水管布設替工	給水 … 1箇所 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 φ20 L=1.3m	()		()
		直 接 工 事 費 計		()		()

※()は、資材費、ただし、管等の内面が水に接する材料。

工 事 費 総 括 表

令和2年度

重要給水施設配水管布設替工事(5工区)

(2)

工 事 別	施設別	工 種 別	実 施 設 計			
			規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額	規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額
		運 搬 費	共通仮設費に含む			
		準 備 費	共通仮設費に含む			
		事業損失防止施設費	共通仮設費に含む			
		安 全 費	共通仮設費に含む			
		役 務 費	共通仮設費に含む			
		技 術 管 理 費	共通仮設費に含む			
		営 繕 費	共通仮設費に含む			
		環 境 対 策 費				
		共 通 仮 設 費				
		共 通 仮 設 費 計				
		純 工 事 費				
		現 場 管 理 費				

工 事 費 総 括 表

令和2年度
重要給水施設配水管布設替工事(5工区) (3)

工 事 別	施設別	工 種 別	実 施 設 計			
			規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額	規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額
本工事費						
		工 事 原 価				
		一 般 管 理 費 等				
		工 事 価 格				
		消 費 税 相 当 額				
		工 事 費 計				

総括情報表

単価適用地区 単価適用日	43 4 伊那（1） 0-02.8.06(0) 当初 資材(出典資料) 当初 長野県企業局 R2.4.1 建設物価9月号 積算資料9月号 町単価（見積もり）		
		前 世 代	
前払率（％） 消費税率（％） 工種 施工地域等区分 現場環境改善費 契約保証方法 豪雪割増	40 10 ٪ 31 上水道 地域補正割増無し 03 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し		
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

1.配水管布設替(上古田5工区) 工 事 設 計 書

工 事 計 画 概 要

配水管ポリエチレン管 ISO $\phi 100$ L=257.5m

設計書

1.配水管布設替工(上古田5工区)

[illegible]

書 訳 内

1.配水管布設替工(上古田5工区)

2

[illegible]

内 訳 書

1.配水管布設替工(上古田5工区)

3

[illegible]

内 訳 書

1.配水管布設替工(上古田5工区)

4

[illegible]

2.給水管布設替(上古田5工区) 工 事 設 計 書

工 事 計 画 概 要

給水管取出し 1箇所

耐衝撃性塩化ビニル管 $\phi 20$ L= 1.3m

設計書

2.給水管布設替工(上古田5工区)

[illegible]

内 訳 書

2.給水管布設替工(上古田5工区)

2

[illegible]

内 訳 書

2.給水管布設替工(上古田5工区)

3

[illegible]

内 訳 書

2.給水管布設替工(上古田5工区)

4[illegible]

令和2年度 箕輪町 配水管布設替工事（上古田5工区）
価表

配管代

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径100mm	m	1			施工第0-0001号表 3頁
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	口	1			施工第0-0002号表 4頁
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径100mm 1口継手	箇所	1			施工第0-0003号表 5頁
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径100mm 2口継手	箇所	1			施工第0-0004号表 6頁
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm	口	1			施工第0-0005号表 7頁
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 据付 管径100mm	口	1			施工第0-0006号表 8頁
鋳鉄管メカニカル継手工 据付 φ100mm 施工条件の補正:無し	口	1			施工第0-0007号表 9頁
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径100mm	口	1			施工第0-0008号表 10頁
管明示シート工	m	1			施工第0-0009号表 11頁
管明示テープ工（ポリエチレン管布設工） φ100 4箇所/本 天端明示無	m	1			施工第0-0010号表 12頁
ロケティングワイヤ 固定用ゴムバンド	m	1			施工第0-0011号表 13頁
サドル分水栓建込み 分水栓径20mm ポリエチレン管100mm	箇所	1			施工第0-0012号表 14頁
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	m	1			施工第0-0013号表 15頁
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	口	1			施工第0-0014号表 16頁

令和2年度 箕輪町 配水管布設替工事（上古田5工区）
価表

配管代

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径20mm	口	1			施工第0-0015号表 17頁
計					

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径100mm

施工内訳表
(施工第0-0001号表)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管切断
呼び径100mm

施工内訳表
(施工第0-0002号表)

1 口 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	7			諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1 口 当 り						

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径100mm 1口継手

施工内訳表
(施工第0-0003号表)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	8.500			諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1 箇所 当り						

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径100mm 2口継手

施工内訳表
(施工第0-0004号表)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	8.500			諸雑費	機械器具損料及び消耗品
計						
1 箇所 当り						

フソジ継手 据付
鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm

施工内訳表
(施工第0-0005号表)

1 口 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 口 当 り						

ポリエチレン管継手工(メニカル継手)据付
管径100mm

施工内訳表
(施工第0-0006号表)

1 口 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 口 当 り						

(施工第0-0007号表)

[illegible]

9 頁

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径100mm

施工内訳表
(施工第0-0008号表)

2 口 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	1			諸雑費	接着剤、接合器具損料
計						
1 口 当 り						

施工内訳表
(施工第0-0009号表)

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
計						
1 m 当り						

管明示テープ工（ポリエチレン管布設工）
φ100 4箇所/本 天端明示無

施工内訳表
(施工第0-0010号表)

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
計						
1 m 当り						

ロケティングリヤー
固定用ゴムバンド

施工内訳表
(施工第0-0011号表)

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
ロケティングリヤー	m	110				
計						
1 m 当り						

サドル分水栓建込み
分水栓径20mm ポリエチレン管100mm

施工内訳表
(施工第0-0012号表)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

硬質塩化ビニル管据付工
呼び径20mm

施工内訳表
(施工第0-0013号表)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
計						
1 m 当り						

硬質塩化ビニル管切断
呼び径20mm

施工内訳表
(施工第0-0014号表)

1 口 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	1			諸雑費	工具損料、損耗費
計						
1 口 当 り						

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径20mm

施工内訳表
(施工第0-0015号表)

2 口 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					[R2.3] [RA180]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
諸雑費	%	1			諸雑費	接着剤、接合器具損料
計						
1 口 当 り						

令和2年度 箕輪町 配水管布設替工事（上古田5工区）
価表

土工代

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	1			施工第0-101号表 2頁
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	1			施工第0-102号表 3頁
管路掘削バックホ掘削積込 クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1			施工第0-104号表 5頁
砂入替工(機械埋戻・バックホ) 機械投入 山積0.28m3 洗滌砂	m3	1			施工第0-106号表 7頁
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め 山積0.28m3	m3	1			施工第0-107号表 8頁
下層路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚25cm RC-40～0	m2	1			施工第0-109号表 10頁
上層路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm M-25	m2	1			施工第0-110号表 11頁
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度(20F)(再生材混入率50%以	m2	1			施工第0-111号表 12頁
敷砂利工 敷均・締固 タックコート乳剤散布 砂有 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm CR40～0	m2	1			施工第0-114号表 15頁
残土処理工 ダンプ 4t BH0.28m3 2km 土砂 良好 DID無	m3	1			施工第0-115号表 16頁
アスファルト運搬工 ダンプ 2t BH0.28m3 8.8km As塊 良好 DID無	m3	1			施工第0-117号表 18頁
計					

舗装版切断
アスファルト舗装版 As:15cm以下

施工内訳表
(施工第0-101号表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		6. 29				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・湿式・切削深20cm級・プレート径56cm	4. 25		コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 プレート径56cm		[R2建設機械等損料表] R1 (H31) 建設機械等損料
R		54. 24				
R1	特殊作業員	18. 90		特殊作業員		[R2. 3] H31. 3
R2	土木一般世話役	9. 56		土木一般世話役		[R2. 3] H31. 3
R3	普通作業員	8. 20		普通作業員		[R2. 3] H31. 3
Z		39. 47				
Z1	コンクリートカッタプレート 径56cm	36. 63		コンクリートカッタ (プレート) 径22インチ		[WEB建設R02. 03 : 全国 WEB建設H30. 04 : 全国
Z2	レギュラーガソリン スタンド	1. 92		ガソリン レギュラー スタンド		[R02. 07] 建設物価H30. 04. P770 :

バックホ舗装版直接掘削・積込
舗装厚0cm超え10cm以下

施工内訳表
(施工第0-102号表)

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					[R2.3] [RA125]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				施工第0-103号表 4頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m2 当り						

バックホ(排対1次)
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

施工内訳表

(施工第0-103号表)

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊運転手	人					[R2. 3] [RA070]
軽油 小型ローラー・パトロール給油	L	6.300				[R02. 07] [TSX24]
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	時間					[R2建設機械等損料表] [0202-112-020-001]
計						
1 時間 当り						

管路掘削バックホウ掘削積込
 クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

施工内訳表
 (施工第0-104号表)

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					[R2.3] [RA125]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				施工第0-105号表 6頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

バックホ(排対2次)
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

施工内訳表

(施工第0-105号表)

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊運転手	人					[R2.3] [RA070]
軽油 小型ローラー・パトロール給油	L	6.300				[R02.07] [TSX24]
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	時間					[R2建設機械等損料表] [0202-113-020-001]
計						
1 時間 当り						

砂入替工(機械埋戻・バックホ)
機械投入 山積0.28m3 洗滌砂

施工内訳表
(施工第0-106号表)

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					[R2. 3] [RA125]
普通作業員	人					[R2. 3] [RA010]
洗滌砂 洗滌砂	m3	126				[R02. 04] [T1201]
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				施工第0-105号表 6頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

管路埋戻(機械埋戻・バックホ)
機械投入+締固め 山積0.28m3

施工内訳表
(施工第0-107号表)

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					[R2.3] [RA125]
普通作業員	人					[R2.3] [RA010]
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間				施工第0-105号表 6頁	
タンパ及びランマ(賃料) 質量60~80kg	日				施工第0-108号表 9頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

クハ° 及びクマ(賃料)
質量60~80kg

施工内訳表
(施工第0-108号表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人					[R2. 3] [RA005]
レギ ューガ° ソリソ スタント°	L	5				[R02. 07] [TSX32]
クハ° (賃貸) 質量60~80kg	日					[建設物価R02. 03. P805： 関東 [KQ632]
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						

下層路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層
施工幅1.8m未満 全仕上り厚25cm RC-40～0

施工内訳表
(施工第0-109号表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					[R2. 3] [RA010]
再生クラッシャー 40mm以下	m3	31.750				[R02. 04] [T1221]
タンパ°及びドラム(賃料) 質量60～80kg	日				0001号単価表 20頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m2 当り						

上層路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層
施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm M-25

施工内訳表
(施工第0-110号表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					[R2. 3] [RA010]
粒度調整碎石 25mm以下	m3	12.700				[R02. 04] [T1212]
クハ及びバランマ(賃料) 質量60~80kg	日				0001号単価表 20頁	
計						
1 m2 当り						

施工内訳表

アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層
車道b<1.4m 厚40mm 再生密粒As 密粒度(20F)(再生材混入率50%以下) (施工第0-111号表)

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人					[R2. 3] [RA125]
特殊作業員	人					[R2. 3] [RA005]
普通作業員	人					[R2. 3] [RA010]
再生アスファルト混合物 密粒度(20F)(再生材 混入率50%以下)	t	10.058				[R02. 04] [TG144F]
アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	L	126				[建設物価R02. 03. P219：長野 [TG402]
振動ローラ ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	日				施工第0-112号表 13頁	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日				施工第0-113号表 14頁	
諸雑費	%	17			諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助
計						
1 m2 当り						

振動ローラ
ハンドガイト式・質量0.5~0.6t

施工内訳表
(施工第0-112号表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人					[R2. 3] [RA005]
軽油 小型ローラ・ハンドガイト給油	L	3				[R02. 07] [TSX24]
振動ローラ(舗装用) ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	供用日					[R2建設機械等損料表] [0841-100-006-001]
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						

振動コンパクタ
前進型・質量40～60kg

施工内訳表
(施工第0-113号表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人					[R2. 3] [RA005]
レギュラーガソリン スタント	L	5				[R02. 07] [TSX32]
振動コンパクタ 前進型・質量40～60kg	供用日					[R2建設機械等損料表] [0870-100-060-001]
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						

敷砂利工 敷均・締固 タックコート乳剤散布 砂有
施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm CR40～0

施工内訳表
(施工第0-114号表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					[R2. 3] [RA010]
クラッシャーラン 40mm以下	m3	12.700				[R02. 04] [T1214]
アスファルト乳剤 PK4 タックコート用	L	86				[建設物価R02. 03. P219：長野 [TG404]
タンパ°及びランマ(賃料) 質量60～80kg	日				0001号単価表 20頁	
砂散布費 3%	式	1				
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m2 当り						

残土処理工 ダンプ 4t BH0.28m3
2km 土砂 良好 DID無

施工内訳表
(施工第0-115号表)

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック 良好 オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級	日				施工第0-116号表 17頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

ダンプトラック 良好
オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級

施工内訳表
(施工第0-116号表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
一般運転手	人					[R2. 3] [RA075]
軽油 小型ローリー・パトロール給油	L	34				[R02. 07] [TSX24]
ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級	供用日					[R2建設機械等損料表] [0301-011-040-001]
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4t 良好	供用日					[R02. 04] [KP110]
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						

アスファルト運搬工 ダンプ 2t BH0.28m3
8.8km As塊 良好 DID無

施工内訳表
(施工第0-117号表)

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック 良好 オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級	日				施工第0-118号表 19頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

ダンプトラック 良好
オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級

施工内訳表
(施工第0-118号表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
一般運転手	人					[R2. 3] [RA075]
軽油 小型ローリー・パトロール給油	L	22				[R02. 07] [TSX24]
ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級	供用日					[R2建設機械等損料表] [0301-011-020-001]
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好	供用日					[R02. 04] [KP105]
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						

クハ° 及びクハマ(賃料)
質量60~80kg

単価表
(0001号単価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人					[R2. 3] [RA005]
レギ ュラーカ° ソリン スタント°	L	4				[R02. 07] [TSX32]
クハ° (賃貸) 質量60~80kg	日					[建設物価R02. 03. P805： 関東 [KQ632]
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 日 当 り						