

資材・労務(1) 数量表

(G低 PE ϕ 75)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

[illegible]

資材・労務(2) 数量表

(G低 PE ϕ 50)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

[illegible]

資材・労務(3) 数量表

(G供(低) PEφ30)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

資 材						労 務					
名称	規格	口径	単位	実施数量	変更数量	名称	規格	口径	単位	実施数量	変更数量
ガスホリ EF-ST		75 *30	個	5.0		ホリ管継手工	融着継手	75	口	5.0	
ガスホリ EF-S	両受	30	個	8.0		ホリ管継手工	融着継手	30	箇所	21.0	
ガス用ホリ管	5.0m/本	30	本	7.0		ホリ管継手工	融着継手	30	口	5.0	
ガスホリ EF-90° L	両受	30	個	13.0		ホリ管継手工	融着継手	25	口	5.0	
ガスホリ EF-RS	両受	30*25	個	5.0		ホリ管据付工		30	m	31.1	
ガス用ホリ管	5.0m/本	25	本	1.0		ホリ管継手工	融着継手	25	箇所	5.0	
ガスホリ EF-90° L	両受	25	個	1.0		管明示テープ工 (ホリ管布設工)		50以下	m	31.1	
管明示テープ	ロール巻		m	34.4		管明示シート工			m	32.1	
保安シート	シングル W=150mm		m	32.1		鋼管継手工	小口径管 ねじ込み接合	25	口	6.0	
ガスホリ EF-S	両受	25	個	4.0		鋼管布設工	小口径管布設 (人力)据付工	25	m	0.9	
トランジション継手	メカストレート	25	個	3.0		鋼管継手工	小口径管 ねじ込み接合	20	口	3.0	
PLSM用ハッキン	PLS・PLP・SGP用	25	個	3.0		鋼管布設工	小口径管布設 (人力)据付工	20	m	0.9	
被覆鋼管	PLS 4.0m/本	25	本	1.0		ホリ管継手工		20	口	6.0	
PLS径違いサケット	PLS-RS	25*20	個	3.0		硬質塩化ビニル管据付工		50	m	6.0	
被覆鋼管	PLS 4.0m/本	20	本	1.0		ハンドオーガ削孔工			箇所	6.0	
PLA-S	めっき品	20	個	3.0		ハンドオーガ賃料			台日	6.0	
塩化ビニル管	5.0m/本	50	本	2.0							

資材・労務(4) 数量表

(G仮設)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

[illegible]

資材・労務(5) 数量表

(G撤去)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

[illegible]

資材・労務(6) 数量表

(W配 PE ϕ 100)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

資						材					
名称	規格	口径	単位	実施数量	変更数量						
配水ホリ EF片受直管	5.0m/本	100	本	8.0							
配水ホリ 直管	5.0m/本	100	本	9.0							
配水ホリ EFベント°90°	両受	100	個	5.0							
配水ホリ EFベント°11/4°	両受	100	個	7.0							
配水ホリ EFチース	両受	100×50	個	1.0							
鋳鉄製 ムナ形曲管 90°	配水用ホリ エチレン管	100	個	2.0							
鋳鉄製 ムナ形曲管 90°	配水用ホリ エチレン管 ×塩ビ管・鋼管	100	個	2.0							
水道用バルブ	ビニ弁HⅡ製 F型	100	個	1.0							
水道用バルブ ホルト、ナット	ステンレス製	100	組	2.0							
配水ホリ フランジ短管	片受	100	個	2.0							
弁篋(トミス)	LJV2TD		個	1.0							
FRP筒	B-800J		個	1.0							
座台	THP11		個	1.0							
管明示テープ	ロール巻		m	85.0							
保安シート	シングル W=150mm		m	83.0							
塩化ビニル管	4.0m/本	150	本	1.0							

資材・労務(7) 数量表

(W配 PEφ50)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

資 材						労 務					
名称	規格	口径	単位	実施数量	変更数量	名称	規格	口径	単位	実施数量	変更数量
SKX 異種管ソケット		P50*V40	個	1.0		マーカ-設置工	材料含む		箇所	2.0	
配水ホリ EFエルブ° 90°	両受	50	個	2.0		ホリエレン管継手工	メニカル継手工	50	口	1.0	
配水ホリ 直管	5.0m/本	50	本	2.0		ホリエレン管継手工	メニカル継手工	40	口	1.0	
配水ホリ EF ソケット	両受	50	個	3.0		ホリエレン管継手工	融着継手	50	箇所	5.0	
配水ホリ フランジ 短管	片受	50	個	2.0		ホリエレン管継手工	融着継手	50	口	2.0	
水道用バルブ	ビニ弁H製 F型	50	個	1.0		ホリエレン管据付工		50	m	10.0	
水道用バルブホルト、ナット	ステンレス製	50	組	2.0		フランジ 継手工		65以下	口	2.0	
弁筐(トミス)	LJV2TD 制水弁：青		個	1.0		合成樹脂製弁設置工(人力)		50	基	1.0	
FRP筒	B-400J		個	1.0		仕切弁・空気ホックス設置工		ねじ式弁筐・C形 1号	箇所	1.0	
座台	THP11		個	1.0		硬質塩化ビニル管据付工		75	m	4.0	
塩化ビニル管	5.0m/本	75	本	1.0		管明示テープ工 (ホリエレン管布設工)		50	m	10.0	
管明示テープ	ロール巻		m	10.0		管明示シート工			m	9.4	
保安シート	シングル W=150mm		m	9.4		ハントオーガ 削孔工			箇所	4.0	
						ハントオーガ-賃料			台日	4.0	
						※技術管理費に積上					
						通水試験工			m	10.0	

資材・労務(9) 数量表

(W給水管)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

[illegible]

(W仮設)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

[illegible]

(W撤去)

工 事 番 号	工単R4-3
工 事 名	県道柏崎高浜堀之内線(竜光)ガス水道管布設替(その1)工事

[illegible]

掘削集計表（当初）								工事番号 工事名		工単R4-3 県道柏崎高浜堀之内線（竜光）ガス水道管布設替（その1）工事							
工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考	工事種別・規格		単位	設計 数量	備 考	工事種別・規格		単位	設計 数量	備 考		
舗装版 撤去	As	舗装版切断	m	560.0	既設舗装厚 t≤15cm	土留工	木矢板		m		H=1.5m	路盤工	上層	M-40	m ²	241.0	路盤厚 12 cm
			m		既設舗装厚 15<t≤30				m		H=1.8m				m ²		路盤厚 cm
			m						m		H=2.1m				m ²		路盤厚 cm
		舗装版 破碎積込	m ²	241.0	施工機種：0.28m ²		軽量鋼矢板 使用枚数N=20枚 （起点側 VP-PE接続箇所）		m		H=1.5m				m ²		路盤厚 cm
			m ²						m	16.00	H=2.0m ※貫料（10日間）及び 積込・積下 W=0.5t		下層	ARC-40	m ²	2.4	路盤厚 22 cm
		As敷運搬	m ²	12.0	DT4t 運搬距離 7.2km		m		H=2.5m	ARC-40	m ²			240.9	路盤厚 20 cm		
			m ²		DT2t 運搬距離 *. *km	掘削	機械掘削	m ²	280.0	BH0.28 DT4t	ARC-40			m ²	4.0	路盤厚 10 cm	
			m ²		重複箇所分 控除			m ²		BH0.13 DT2t				m ²		路盤厚 cm	
		As廃材処理	t	28.3	処分場：	人力掘削		m ²						m ²		路盤厚 cm	
			t		重複箇所分 控除	残土処理		m ²	280.0	DT4 t・10t 運搬距離14.9km L=1.0km+13.9km	舗装工	As	⑧密粒As	m ²	241.0	舗装厚 5 cm	
	舗装版切断	m	18.0	既設舗装厚 t≤15cm	埋戻材	山砂	m ²	220.0	DT10t・4t 運搬距離19.8km L=18.8km+1.0km	⑧密粒As			m ²	2.4	舗装厚 3 cm		
		m		既設舗装厚 15<t≤30			m ²		DT10t+2t 運搬距離*. *km				m ²		舗装厚 cm		
		m		既設舗装厚 30<t≤40		川砂	m ²						m ²		舗装厚 cm		
	舗装版 破碎積込	m ²	4.0	施工機械：人力 V=4.0*0.1=0.4m ³	転用土		m ²						m ²		舗装厚 cm		
		m ²		施工機種：0.13m ²	埋戻量	機械埋戻	m ²	200.0	BH0.28				m ²		舗装厚 cm		
	Co敷運搬	m ²	0.4	DT4t 運搬距離7.2km			m ²		BH0.13	Co			m ²		Co舗装 舗装厚 10cm		
		m ²		DT2t 運搬距離 km		人力埋戻	m ²					21-8-25	m ²	0.4	Co舗装 舗装厚 10cm		
	Co廃材処理	t	0.9	処分場：	管材控除 埋戻量		m ²	1.5	参考		m ²		Co舗装 舗装厚 cm				

本舗装集計表（当初）										工事番号 工事名		工単R4-3 県道柏崎高浜堀之内線（竜光）ガス水道管布設替（その1）工事								
工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考		工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考		工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考	
舗装版 撤去	As	舗装版 切断	m	73.0	既設舗装厚 t≤15cm		路盤 調整	不陸整正	補充材無	m ²	326.0			舗装工	表層工		m ²		cm	
			m		既設舗装厚 15<t≤30cm				補充材有	m ²							m ²		cm	
			m		既設舗装厚 30<t≤40cm		舗装 範囲	仮舗装範囲	m ²	(243.4) 参考						m ²		cm		
		舗装版 破碎積込	m ²	326.0	施工機械	0.45		m ²	影響範囲	m ²	(82.4) 参考						m ²		cm	
			m ²		施工機械			m ²		機械施工		cm	区画線	加熱式	外側線	m		W=15cm		
		As殻運搬	m ²	16.3	運搬機械 距離7.2km	10	t	基層工		m ²					中央線	m		W=15cm		
			m ²		運搬機械 距離 km		t			m ²				熔融式	外側線	m	79.0	W=15cm		
			m ²		仮舗装控除分		表層工		⑦密粒As	m ²	326.0	機械施工 5 cm			中央線	m	75.0	W=15cm		
		As廃材処理	t	38.3	処分場：				m ²		機械施工				cm	文字・停止線	m		W=45cm	
			t		仮舗装控除分				m ²						cm	グリーンベルト	m		W=15cm W=30cm	

