

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
上水道工事（１）				式		1		
開削工				式		1		
管材費(GX 350、 250)				式		1		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)直管(S種)			内面粉体塗装 350 × 6.0m	本		3		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)直管(1種)			内面粉体塗装 350 × 6.0m	本		6		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)直管(S種)			内面粉体塗装 250 × 5.0m	個		1		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)直管(1種)			内面粉体塗装 250 × 5.0m	個		1		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)二受T字管			内面粉体塗装 350 × 350	個		3		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事			
					工事区分	上水道工事（１）			
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
ダクタイル鋳鉄管(GX形)二受T字管			内面粉体塗装 250 × 250		個		1		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)フランジ付きT字管			内面粉体塗装 350 × 75 GF 7.5K		個		2		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)曲管			内面粉体塗装 350 × 45 °		個		3		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)曲管			内面粉体塗装 350 × 11 ° 1/4		個		3		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)両受曲管			内面粉体塗装 350 × 45 °		個		2		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)両受曲管			内面粉体塗装 350 × 22 ° 1/2		個		3		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)挿し受片落管			内面粉体塗装 350 × 250		個		2		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)受挿し片落管			内面粉体塗装 350 × 250		個		1		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
ダクタイトル鋳鉄管(GX形)継ぎ輪			内面粉体塗装 350	個		2		
ダクタイトル鋳鉄管(GX形)継ぎ輪			内面粉体塗装 250	個		1		
ダクタイトル鋳鉄管(GX形)帽			350 離脱防止金具付	個		2		
ダクタイトル鋳鉄管(GX形)短管2号			内面粉体塗装 350	個		2		
ダクタイトル鋳鉄管(GX形)短管2号			内面粉体塗装 250	個		2		
ボール式伸縮可とう管			GX S-S タイロット付 250 偏芯200	基		1		
ボール式伸縮可とう管			GX U-S タイロット付 250 偏芯200	基		1		
ダクタイトル鋳鉄管(GX形)ライナ			350	個		7		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
ダクタイル鋳鉄管(GX形)ライナ			250	個		1		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)異形管接合材料			350	個		29		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)異形管接合材料			250	個		7		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)切管ユニット G-Link			250	個		1		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)継輪用 離脱防止押輪			350 異形管用ゴム輪，SUS製T頭ボルト・ナット付	個		4		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)継輪用 離脱防止押輪			250 異形管用ゴム輪，SUS製T頭ボルト・ナット付	個		2		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)挿し口リング			350	個		20		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)挿し口リング			250	個		1		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
ダクタイル鋳鉄管(GX形)両受ソフトシール仕切弁			内面粉体塗装 350	個		2		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)両受ソフトシール仕切弁			内面粉体塗装 250	個		1		
ダクタイル鋳鉄管(GX形)受挿しソフトシール仕切弁			内面粉体塗装 250	個		1		
ソフトシール仕切弁 7.5K			350 FCD 内外面1本杉樹脂粉体	個		2		
不断水分岐用割丁字管 鋳鉄管用			500 × 350	個		2		
不断水仕切弁 鋳鉄管用			500	個		1		
水道用急速空気弁(JWWA B 137) FCD製			2種7.5K 内外面粉体塗装 径25mm ねじ込み形	基		2		
FCDボール式補修弁			内面粉体塗装 75 × 100H(10.0K)	基		2		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
フランジ短管			75×500H(7.5K)	本		2		
フランジ短管			75×150H(7.5K)	本		1		
フランジ 接合材 フランジ パッキン			350 GF形ガasket	組		4		
フランジ 接合材 六角ボルト・ナット 7.5K			350 SUS M22（10本/組）	組		4		
フランジ 接合材 フランジ パッキン			250 GF形ガasket	組		2		
フランジ 接合材 六角ボルト・ナット 7.5K			250 SUS M20（8本/組）	組		2		
フランジ 接合材 フランジ パッキン			75 RF形ガasket	組		2		
フランジ 接合材 フランジ パッキン			75 GF形ガasket	組		5		

工事数量総括表

	工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）			当初	事業区分	水道工事
						工事区分	上水道工事（１）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
フランジ 接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	75 SUS M16（4本/組）	組		7			
管材費(末端ドレン配管)		式		1			
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管(HI管)	40×4.0m	本		1			
水道用硬質ポリ塩化ビニル管HI継手 エルブ	40 90°	個		2			
水道用硬質ポリ塩化ビニル管HI継手 金属入バルブソケット 形	40	個		4			
ホースニップル 金属製	40	個		2			
GPシモク 管用平行ねじ	40	個		2			
水道用ライニング鋼管用ねじ込み式管端防食管継手 埋設 ソケット	40A 1.1/2B	個		2			

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
ボ-ルバルブ 青銅・黄銅製 400型			ねじ込み 40A 1・1/2B	個		2		
管材費（場内SP管）				式		1		
PL 2F乙字管 上水F RF-RF			250A×165L×45°×400L×45°×165L	個		1		
PL 2F短管 上水F GF-GF			250A×614L	個		1		
PL 2F短管 上水F RF-GF			250A×779L	個		1		
PL 2F短管 上水F RF-GF			250A×944L	個		1		
PL 2F曲管 上水F RF-GF			250A×90°×802L×441L	個		1		
SUS 2F曲管 上水F GF-GF			250A×90°×441L×441L SUS304-20s	個		1		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
SUS 2F短管 上水F RF-GF			250A×2833L SUS304-20s	個		1		
SUS 2F丁字管 上水F GF-GF-GF			250A×552L×250A×276H SUS304-20s	個		1		
SUS 2F曲管 上水F RF-RF			250A×90°×1400L×441L SUS304-20s	個		1		
SUS フランジアダプター 上水F RF-RF			SUS 250A×250L	個		1		
ソトシール仕切弁 2種 丸ハンドル式			250 FCD製 内外面粉体塗装	基		2		
フランジ 接合材 六角ボルト・ナット 7.5K			250 SUS M20（8本/組）	組		8		
フランジ 接合材 フランジパッキン			250 GF形ガスケット1号	枚		8		
絶縁フランジ 接合材 六角ボルト・ナット 7.5K			250 SUS304 M20（8本/組）	組		2		

工事数量総括表

	工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）			当初	事業区分	水道工事
						工事区分	上水道工事（１）
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
フランジ 接合材 フランジ パッキン	250 GF形カ スケット2号	組		2			
その他部材費		式		1			
ホリシリンスリーブ	350	m		67.3			
ホリシリンスリーブ	250	m		12.1			
管表示テープ 埋設タイプ	50mm	m		79.3			
埋設表示シート	ポリエチレンクロス 2倍折込・W=15cm	m		79.3			
仕切弁ボックス	円形2号 鉄蓋 320	個		9			
仕切弁ボックス	円形2号 上部壁 350×200H	個		4			

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
仕切弁ボックス			円形2号 中部壁 350×100H	個		2		
仕切弁ボックス			円形2号 下部壁 350/ 450×300H	個		8		
仕切弁ボックス			円形2号 上下部壁 350/ 450×150H	個		1		
仕切弁ボックス			円形2号 底版 350×40H	個		9		
空気弁ボックス			角形1号 鉄蓋550×350型	個		2		
空気弁ボックス			角形1号 上部壁550×200H	個		2		
空気弁ボックス			角形1号 下部壁550×200H	個		2		
空気弁ボックス			角形1号 底版750×40H	個		2		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
識別マーカ－				本		10		
鋳鉄管布設工(DIP-GX 350、 250)				式		1		
鋳鉄管布設工			350	m		65.5		
鋳鉄管布設工			250	m		8.2		
鋳鉄管布設工			75	m		1.2		
GX切断・溝切加工			350	口		15		
GX切断・溝切加工			250	口		1		
GX切断工			250	口		1		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
GX溝切加工			350	□		5		
GX挿口加工			350	□		20		
GX挿口加工			250	□		1		
GX継手接合工 直管			350	□		9		
GX継手接合工 直管			250	□		1		
GX継手接合工 異形管			350	□		29		
GX継手接合工 異形管			250	□		7		
GX継手接合工 G-Link			250	□		1		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
メカニカル継手工 特殊押輪付			350	口		4		
メカニカル継手工 特殊押輪付			250	口		2		
伸縮可とう管布設工			250（S-S接合）	基		1		
伸縮可とう管布設工			250（U-S接合）	基		1		
鋳鉄製仕切弁設置工 縦型			350	基		4		
鋳鉄製仕切弁設置工 縦型			250	基		2		
空気弁設置工			25	基		2		
不断水分岐工			500 × 350	箇所		2		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
不断水仕切弁設置工			500	箇所		1		
フランジ継手 据付			铸铁管 JWWA7.5K 350	口		4		
フランジ継手 据付			铸铁管 JWWA7.5K 250	口		2		
フランジ継手 据付			铸铁管 JWWA7.5K 75	口		5		
鉄蓋設置工			円形2号 320	個		9		
レジンコンクリート製ボックス設置工			円形2号 上部壁 H200mm	個		4		
レジンコンクリート製ボックス設置工			円形2号 中部壁 H100mm	個		2		
レジンコンクリート製ボックス設置工			円形2号 下部壁 H300mm	個		8		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
レジンコンクリート製ホック設置工			円形2号 上下部壁 H150mm	個		1		
レジンコンクリート製ホック設置工			円形2号 底板 H40mm	個		9		
鉄蓋設置工			角型1号 550×350	個		2		
レジンコンクリート製ホック設置工			角型1号 上部壁 H200mm	個		2		
レジンコンクリート製ホック設置工			角型1号 下部壁 H200mm	個		2		
レジンコンクリート製ホック設置工			角型1号 底板 H40mm	個		2		
鋼管小口径管ねじ込み接合工			40	口		6		
硬質塩化ビニル管据付工			40	m		4		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
硬質塩化ビニル管切断工			40	口		3		
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付			40	口		8		
止水栓取付 止水栓のみ取付け 鋼管用			40	箇所		2		
ポリエチレンスリーブ被覆工			DCIP 350	m		67.3		
ポリエチレンスリーブ被覆工			DCIP 250	m		12.1		
管明示テープ工			GX 350	m		67.3		
管明示テープ工			GX 250	m		12.1		
埋設シート工				m		79.3		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
鋼管布設工（ 250 ）				式		1		
鋼管吊込み据付(機械)			250 A種	m		11.7		
フランジ継手工			250	口		10		
仕切弁設置工			250	基		2		
コンクリートはつり(電気引込口)			150mm コンクリート厚さ200mm程度	箇所		1		
コンクリートはつり(燃料タンク通気口)			75mm コンクリート厚さ200mm程度	箇所		1		
コンクリートはつり(NTT引込口)			50mm コンクリート厚さ200mm程度	箇所		1		
無収縮珪砂注入			コンクリート厚さ200mm程度 材工共	m3		0.05		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
作業土工(送水管布設工DIP 350、 250)				式		1		
舗装版切断工			As t=15cm以下	m		87.1		
舗装版切断工			Co t=15cm以下	m		95.6		
舗装版取壊工			As,Co t=10cm以下	m2		146.9		
機械掘削工				m3		208.8		
埋戻工			クッション砂	m3		52.6		
埋戻工			在来土	m3		145		
埋戻工			再生クラッシャーラン(RC-40)	m3		4.2		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
残土処理工				m3		77		
As殻処理工			4tトラック 舗装厚15cm以下	m3		4.4		
Co殻処理工			4tトラック 舗装厚15cm以下	m3		4.1		
路盤工			粒調碎石 t=10cm	m2		106.7		
表層工（As）仮復旧			再生密粒As t=4cm	m2		107.1		
表層工(Co)			仕上り厚10cm 21-8-25(20)BB	m2		39.3		
基礎碎石			7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランパン40~0	m2		2.6		
型枠工			小型	m2		9.6		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
コンクリート工			小型 18-8-25BB	m2		2.2		
軽量鋼矢板設置撤去工			軽量鋼矢板H=1.5m 支保1段	m		0.5		
軽量鋼矢板設置撤去工			軽量鋼矢板H=2.0m 支保1段	m		1.7		
軽量鋼矢板設置撤去工			軽量鋼矢板H=2.5m 支保1段	m		3.5		
舗装復旧工				式		1		
舗装版切断工			As t=15cm以下	m		18.9		
舗装版取壊工			As t=10cm以下	m2		138		
As殻処理工			4tトラック 舗装厚15cm以下	m3		5.5		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
不陸整正工			M-30 補足材1cm	m2		138		
表層工			幅員1.4m以上 プライムコート 再生密粒As t=4cm	m2		138		
法面整備工				式		1		
伐木・伐根			機械施工	m²		41.6		
伐木処分			機械施工	m3		0.23		
伐根処分			機械施工	m3		0.13		
植生シート工[材工共]			肥料袋無 標準品	m²		20.8		
既設構造物撤去工				式		1		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
構造物とりこわし工			鉄筋構造物	m3		3.1		
メッシュフェンス撤去工			柵高1.8m	m		11.3		
フェンス門扉撤去工			柵高1.8m	組		1		
外構整備工				式		1		
メッシュフェンス			H=1.8m 曲忍付	m		12.6		
メッシュフェンス設置工			H=1.8m 忍返付	m		12.6		
基礎ブロック			250×250×450 フェンス支柱用	個		5		
メッシュフェンス加工門扉			H=1.8m,W=2.5m 両開 直忍付	組		1		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
メッシュフェンス門扉設置工			H=1.8m W=2.5m 忍返付	組		1		
既設鋼管閉塞工				式		1		
既設管切断工			STW400 500	口		2		
撤去管吊上げ積込み(鋼管・機械力)			500 A種	m		1		
フランジ継手取外工			JWWA7.5K 250	口		2		
鋼管用メカ形管帽			500	個		2		
フランジ蓋			250 ダクタイル鋳鉄	個		2		
フランジ 接合材 六角ボルト・ナット 7.5K			250 SUS M120 (8本/組)	組		2		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
フランジ 接合材 フランジ パッキン			250 RF形ガスケット	枚		2		
メカニカル継手工（既設管閉塞）			500 耐震型補強金具	口		2		
フランジ継手工（既設管閉塞）			250 7.5K	口		2		
場内整備作業土工				式		1		
舗装版切断工			Co t=15cm以下	m		17.1		
舗装版取壊工			Co t=10cm以下	m2		3.7		
機械掘削工				m3		1		
床掘り			人力	m3		1.8		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
埋戻工			在来土 人力	m3		2.4		
残土処理工				m3		0.2		
Co殻処理工			4tトラック 舗装厚15cm以下	m3		0.4		
路盤工			粒調碎石 t=10cm	m2		3		
基礎碎石			7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー40~0	m2		2.2		
型枠工			小型	m2		2.1		
コンクリート工			小型 18-8-25BB	m2		0.2		
表層工(Co)			仕上り厚10cm 21-18-25(20)BB	m2		5.2		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
仮設工				式		1		
交通誘導員				式		1		
交通誘導員(夜間)				式		1		
土留工賃料				式		1		
直接工事費				式		1		
共通仮設				式		1		
共通仮設費				式		1		
運搬費				式		1		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
運搬費				式		1		
技術管理費				式		1		
技術管理費				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		

工事数量総括表

		工事名	令和7・8年度 横山ポンプ所水道施設更新工事（水道施設工事分）			当初	事業区分	水道工事
							工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
スクラップ				式		1		
工事価格				式		1		
消費税相当額				式		1		
工事費計				式		1		