



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

平成31年度

畑地帯総合整備事業（担手支援）

長尾下1期地区

平成31年度畑地帯総合整備事業(担手支援)長尾下1期地区その1

単価抜き積算書

（当初）

事業名	畑地帯総合整備事業(担手支援) 長尾下1期地区
工事名	平成31年度畑地帯総合整備事業(担手支援)長尾下1期地区その1

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	ほ場 - 1		式		1.000 式	当たり算出
	散水チューブタイプA(高畝)					
	取水曲管 50	2.000	個			
	減圧弁(調整型) 50 架台付 NC材,NC材付	1.000	基			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=1.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	1.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=1.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	1.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=2.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	1.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=5.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	1.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=8.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	4.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=16.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	2.000	本			
	チーズ(樹脂製) 50 NCオス×1、NCメス×2付き	5.000	個			
	エルボ(樹脂製) 50 NCオス×1、NCメス×1付き	3.000	個			
	NCジョイント接続金具 50 NCエンドプラグ	2.000	個			
	チューブ継手 40(散水タイプA)ホースバンド付き	7.000	個			
	樹脂製異径ソケット 50×40	7.000	個			
	NCジョイント接続金具 50 NC材×糸径	7.000	個			
	散水チューブ(タイプA)高畝 1巻=50m 40(作動圧0.25Mpa,吐出量2.6L/min,散布片側6.0m)	2.000	巻			
	散水チューブ(タイプA)高畝 1巻=100m 40(作動圧0.25Mpa,吐出量2.6L/min,散布片側6.0m)	5.000	巻			
	エンドストッパー 40(散水タイプA)	7.000	個			
	巻取り機 タイプA	1.000	基			
	リール タイプA	6.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T単 - 2号 ***					
	ほ場 - 2		式		1.000 式	当たり算出
	散水チューブタイプA(高畝)					
	取水曲管 50	2.000	個			
	減圧弁(調整型) 50 架台付 NC材,NC材付	1.000	基			
	エルボ(樹脂製) 50 NCオス×1、NCメス×1付き	4.000	個			
	チーズ(樹脂製) 50 NCオス×1、NCメス×2付き	6.000	個			
	NCジョイント接続金具 50 NCエンドプラグ	2.000	個			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=1.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	4.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=3.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	1.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=9.0m NC材×NC材 糸耐圧0.70Mpa	6.000	本			
	チューブ継手 40(散水タイプA)ホースバンド付き	8.000	個			
	樹脂製異径ソケット 50×40	8.000	個			
	NCジョイント接続金具 50 NC材×糸径	8.000	個			
	散水チューブ(タイプA)高畝 1巻=100m 40(作動圧0.25Mpa,吐出量2.6L/min,散布片側6.0m)	7.000	巻			
	エンドストッパー 40(散水タイプA)	8.000	個			
	チューブ継手 40(散水タイプA)	1.000	個			
	巻取り機 タイプA	1.000	基			

事業名	畑地帯総合整備事業(担手支援) 長尾下1期地区
工事名	平成31年度畑地帯総合整備事業(担手支援)長尾下1期地区その1

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	リール タイプA	7.000	個			
	合計					算出数量 1.000式
	単価		式			
	*** 丁単 - 3号 ***					
	ほ場		式		1.000式	当たり算出
	散水チューブタイプD					
	マチノ式接続金具 50 ｽﾌﾟﾗｽ×内ｼﾞ	1.000	個			
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 金属入りバルブソケット 径50	2.000	個			
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾌﾟｰ 一般管VP 径50 長4.0m	9.000	本			
	S G P管(白)ネジ付き 50A L=300mm	1.000	個			
	S G P管(白)ネジ付き 50A L=500mm	1.000	個			
	S G P管(白)ネジ付き 50A L=700mm	1.000	個			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) 90°エルボ 50A	5.000	個			
	S G P管(白)ネジ付き 50A L=1200mm	1.000	個			
	S G P管(白)ネジ付き 50A L=450mm	1.000	個			
	ゲートバルブ(青銅製) 50 10K 内ｼﾞ	1.000	個			
	ストレーナー 50 ｼﾞｽｸ式 ｽﾄﾘｰﾈｰ ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞ 140対応	1.000	基			
	減圧弁(調整型) 50 二次側圧力(0.20~0.40Mpa)	1.000	基			
	自動かん水タイマー(乾電池式) 50 保護ボックス付	1.000	基			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) T 50A	3.000	個			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) ニップル 50A	8.000	個			
	ボールバルブ(青銅・黄銅製) 50	3.000	個			
	N Cジョイント接続金具 50 NCｽﾌﾟﾗｽ×内ｼﾞ	2.000	個			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) 径違いソケット 50A×15A	1.000	個			
	横水栓 13mm	1.000	個			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) ユニオン 50A	3.000	個			
	ねじ込み式銅管製管継手(白) ロングニップル 50A L=200mm	1.000	個			
	定流量停止弁 50	1.000	基			
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 金属入りバルブソケット 径50	2.000	個			
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1.000	本			
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径50	1.000	個			
	ポリ製メスアダプター ﾊﾞｲﾌﾟ 50×ｽﾌﾟﾗｽ 50	1.000	個			
	ポリエチレンパイプ 50(国際規格)	54.000	m			
	固定バンド PE50用	100.000	本			
	ポリ製エルボ ﾊﾞｲﾌﾟ 50×ﾊﾞｲﾌﾟ 50	1.000	個			
	ポリ製片メスネジ付エルボ ﾊﾞｲﾌﾟ 50×ｽﾌﾟﾗｽ 50	4.000	個			
	ポリ製チーズ ﾊﾞｲﾌﾟ 50×ﾊﾞｲﾌﾟ 50×ﾊﾞｲﾌﾟ 50	2.000	個			
	ポリ製メスネジ付チーズ ﾊﾞｲﾌﾟ 50×ｽﾌﾟﾗｽ 50×ﾊﾞｲﾌﾟ 50	10.000	個			
	ポリ製ニップル 50	2.000	個			
	ボールバルブ(青銅・黄銅製) 50	2.000	個			
	ポリ製オスアダプター ﾊﾞｲﾌﾟ 50×ｽﾌﾟﾗｽ 50	2.000	個			
	ポリ製異径ニップル 50×20	12.000	個			

事業名	畑地帯総合整備事業(担手支援) 長尾下1期地区
工事名	平成31年度畑地帯総合整備事業(担手支援)長尾下1期地区その1

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ボールバルブ(青銅・黄銅製) 20	12.000	個			
	ポリ製オスアダプター 1/2" 20×1/2" 20	12.000	個			
	ポリエチレンパイプ 20(国際規格)	34.000	m			
	ポリ製エルボ 1/2" 20×1/2" 20	12.000	個			
	ポリ製チーズ 1/2" 20×1/2" 20×1/2" 20	12.000	個			
	ポリ製片メスネジ付エルボ 1/2" 20×1/2" 20	24.000	個			
	チューブ継手類 22(散水タイプD)	24.000	個			
	散水チューブ(タイプD) 1巻=100m 22(作動圧0.15Mpa,吐出量0.6L/min,散布距離0.4m)	8.000	巻			
	ストッパー 22(散水タイプD)	24.000	個			
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** 丁単 - 4号 ***					
	ほ場		式		1.000 式	当たり算出
	散水チューブタイプD					
	取水曲管 50	1.000	個			
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 金属入りバルブソケット 径50	2.000	個			
	S G P管(白)ネジ付き 50A L=100mm	1.000	個			
	S G P管(白)ネジ付き 50A L=200mm	1.000	個			
	S G P管(白)ネジ付き 50A L=800mm	1.000	個			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) 90°エルボ 50A	3.000	個			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) ニップル 50A	6.000	個			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) ユニオン 50A	3.000	個			
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) T 50A	1.000	個			
	ストレーナー 50 ティッシュ式 ポリ製 メッシュ40~140対応	1.000	基			
	減圧弁(調整型) 50 二次側圧力(0.20~0.40Mpa)	1.000	基			
	液肥混入器(流量比例式) 50(取付口径) 標準作動流量33.3~333.3L/min	1.000	基			
	ボールバルブ(青銅・黄銅製) 50	2.000	個			
	N Cジョイント接続金具 50 NC1/2"×1/2"	1.000	個			
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1.000	本			
	エルボ(樹脂製) 50 NCオス×1、NCメス×1付き	2.000	個			
	チーズ(樹脂製) 50 NCオス×1、NCメス×2付き	5.000	個			
	N Cジョイント接続金具 50 NC1/2"×1/2"	7.000	個			
	自動かん水タイマー(乾電池式) 50 保護ボックス付	7.000	基			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=1.0m NC1/2"×NC1/2" 耐圧0.70Mpa	7.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=3.0m NC1/2"×NC1/2" 耐圧0.70Mpa	2.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=3.5m NC1/2"×NC1/2" 耐圧0.70Mpa	1.000	本			
	導水ホース(露地スプリンクラー(30番)関係) 50 L=6.0m NC1/2"×NC1/2" 耐圧0.70Mpa	5.000	本			
	ポリ製オスアダプター 1/2" 50×1/2" 50	7.000	個			
	ポリ製片メスネジ付エルボ 1/2" 50×1/2" 50	14.000	個			
	ポリ製チーズ 1/2" 50×1/2" 50×1/2" 50	7.000	個			
	ポリ製メスネジ付チーズ 1/2" 50×1/2" 50×1/2" 50	7.000	個			
	ポリエチレンパイプ 50(国際規格)	28.700	m			

