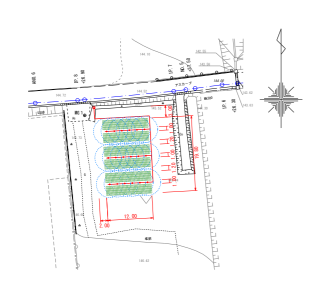
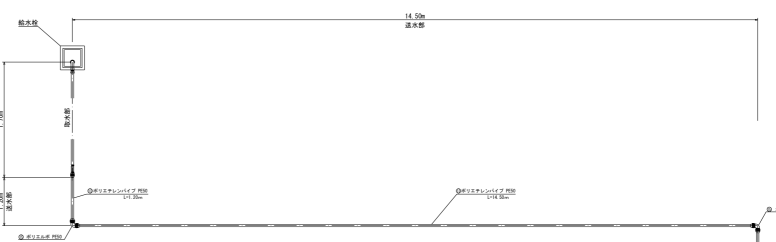
令和6年度 畑地帯総合整備事業(担手支援) 石山地区 A工区 測量設計委託業務

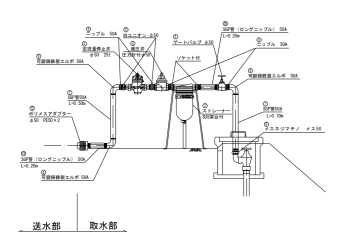
マイクロスプリンクラー詳細図

平面図 S=1:500

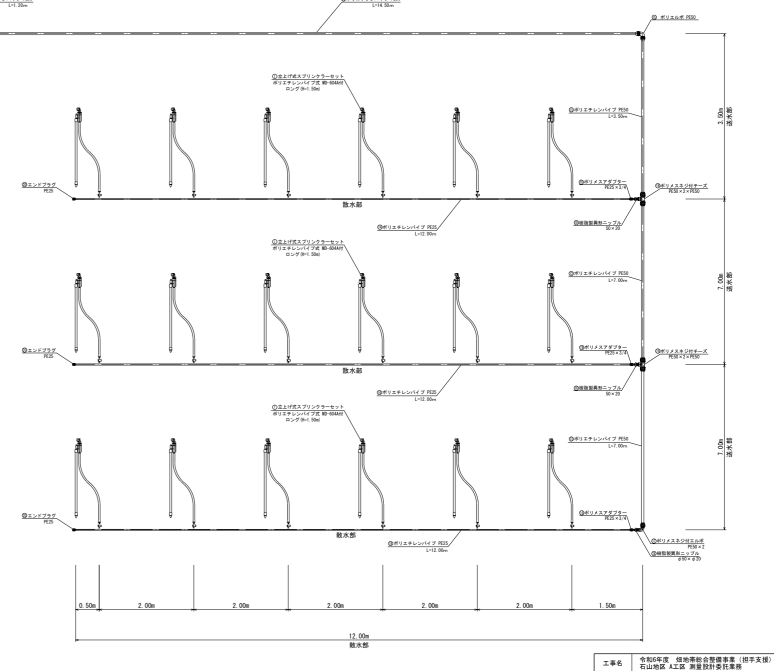




取水部詳細図



マイクロスプリンクラ―数量表 (ほ場 1) 1ヶ所当たり数					
場所	品 名	規 格	単位	数量	適用
取 水 部	ゲートバルブ	φ 50	個	1.0	2
	ストレーナーSUS架台付	φ50 ソケット付	個	1.0	3
	減圧弁 (圧力計付)	φ 50	個	1. 0	4
	定流量停止弁	φ50 25t	個	1. 0	5
	メスネジマチノ	メス50	個	1. 0	6
	SGP管	50A L=0.70m	個	1. 0	7)-1
	SGP管	50A L=0.50m	個	1. 0	⑦-2
	可鍛鋳鉄製エルボ	50A	個	3. 0	8
	ニップル	50A	個	4. 0	9
	SGP管 (ロングニップル)	50A L=0.20m	個	2. 0	① L=200
	白ユニオン	φ 50	個	2. 0	10
	ポリメスアダプターφ50	PE50 × 2	個	1.0	120
送 水 部	ポリエチレンパイプ	PE50 L=1.20m	本	1.0	(3)
	ポリエチレンパイプ	PE50 L=14.50m	本	1. 0	13)
	ポリエチレンパイプ	PE50 L=3.50m	本	1.0	13)
	ポリエチレンパイプ	PE50 L=7.00m	本	2. 0	13
	ポリエルボ	PE50	個	2. 0	(5)
	ポリメスネジ付チーズ	PE50 × 2 × PE50	個	2. 0	16
	ポリメスネジ付エルボ	PE50 × 2	個	1. 0	17)
	樹脂製異形ニップル	φ50 × φ20	個	3. 0	18)
	ポリメスアダプター	PE25 × 3/4	個	3. 0	19
散水部	立上げ式 スプリンクラーセット	ポリエチレンパイプ式 ロング (H=1.50m)	個	18. 0	① MD-604A付
	ポリエチレンパイプ	PE25 L=12.00m	本	3. 0	190
	エンドプラグ	PE25	個	3. 0	20



ほ場 1 (マイクロスプリンクラー)

図面番号

株式会社 都城技建コンサルタント

宮崎県 北諸県農林振興局

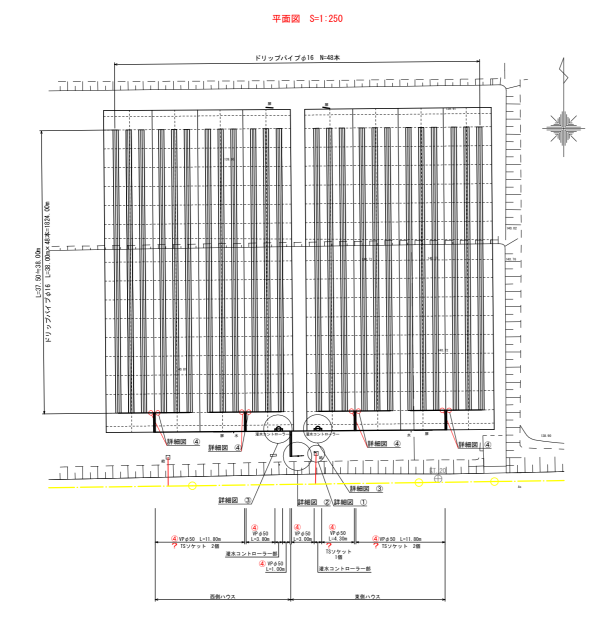
1 (1 / 1)

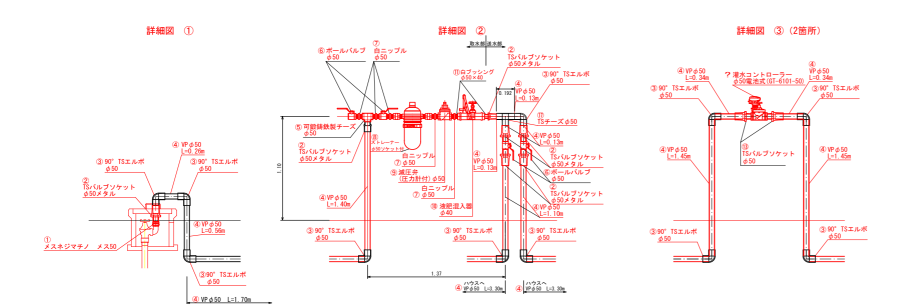
作成年月日縮尺

会社名

事業者名

令和6年度 畑地帯総合整備事業(担手支援) 石山地区 A工区 測量設計委託業務





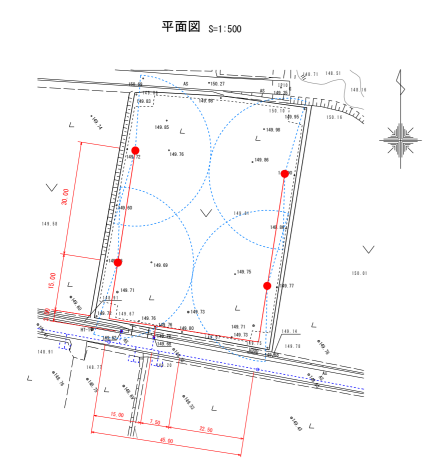
点滴チューブ数量表 (ほ場 2) 1ヶ所当たり数額						
場所	品名	規 格	単位	数 量		適用
取水部	メスネジマチノ	メス50	個	1. 0	1	
	TSパルブソケット	φ50メタル	個	2. 0	2	
	90° TSエルボ	φ50	個	4. 0	3	
	VP	φ50	m	3. 92	4	0. 26+0. 56+1. 70+1. 40
	可鍛鋳鉄製チーズ	φ50	個	1. 0	(5)	
	ボールバルブ	φ50	個	2. 0	6	
	白ニップル	φ50	個	5. 0	7	
	ストレーナー	φ50 ソケット付	個	1.0	8	
	減圧弁(圧力計付)	φ50	個	1.0	9	
	液肥混入器	φ40	個	1.0	10	
	白ブッシング	φ50×40	個	2. 0	(1)	
送水部	TSバルブソケット	φ50メタル	個	5. 0	2	
	TSパルブソケット	φ25メタル	個	8. 0	(12)	
	TSバルブソケット	φ50	個	4. 0	(13)	
	TSバルブソケット	φ 25	個	8. 0	14)	
	90° TSエルボ	φ50	個	15. 0	3	
	90°TSエルボ	φ 25	個	8. 0	(15)	
	90°TS水栓エルボ	φ 25	個	48. 0	16)	2個×24箇所
	TSチーズ	φ50	個	1.0	17)	
	TSチーズ	φ 50 × 25	個	6. 0	(18)	
	TSチーズ	φ 25	個	40. 0	19	
	TS異形ソケット	φ 50 × 25	個	2. 0	20	
	VP	φ50	m	52. 78	4	0. 13+0. 13+0. 13 × 2+1. 1 × 2 +3. 3 × 2+ (1. 45 × 2+0. 34 × 2) × 2+ 1. 0+3. 8+11. 8+3. 0+4. 3+11. 8+0. 15
	VP	φ 25	m	48. 52	21)	1. 65 × 16+0. 95 × 8+0. 08 × 2 × 24+0. 11 × 24+1. 05 × 6 +0. 87 × 2
	TSソケット	φ50	個	5. 0	22	
	灌水コントローラー	φ50電池式 (GT-6101-50)	個	2. 0	23	
	ボールバルブ	φ50	個	2. 0	6	
	ボールバルブ	φ 25	個	24. 0	24)	8箇所×3
	ポリオスアダプター	PE32×1	個	40. 0	25)	8箇所×5
	ポリメスアダプター	PE32×1	個	8. 0	26)	
	ポリチーズ	PE32	個	8. 0	27)	
	ポリ90°エルボ	PE32	個	16. 0	28	8箇所×2
	ポリエチレンパイプ	PE32	ш	30. 4	29	1. 65 × 8+0. 15 × 16+0. 15 × 8+ 1. 20 × 8+0. 50 × 8
	樹脂製ニップル	φ 25	個	96. 0	30	16 × 2+8 × 2+48
	黄銅製ホースニップル	φ 25	個	96. 0	31)	24×2×2
	ステンレスホースバンド	φ 25	個	96. 0	32)	24×2×2
	サクションホース	φ25	m	96. 0	33)	2.00×2本×24箇所
	樹脂製異形ソケット	φ25×φ20	個	48. 0	34)	24箇所×2個
	樹脂製ストリートエルボ	φ20	個	48. 0	35)	2個×24箇所
散水部	ナット式 オスネジスタート	16×3/4	個	48. 0	36)	2個×24箇所
	ドリップパイプ	φ16	m	1824. 0	37)	38. 00×48本
	ナット式エンドセット	φ16	個	48. 0	38)	2個×24箇所
	固定スパイク		個	48. 0	(39)	2個×24箇所

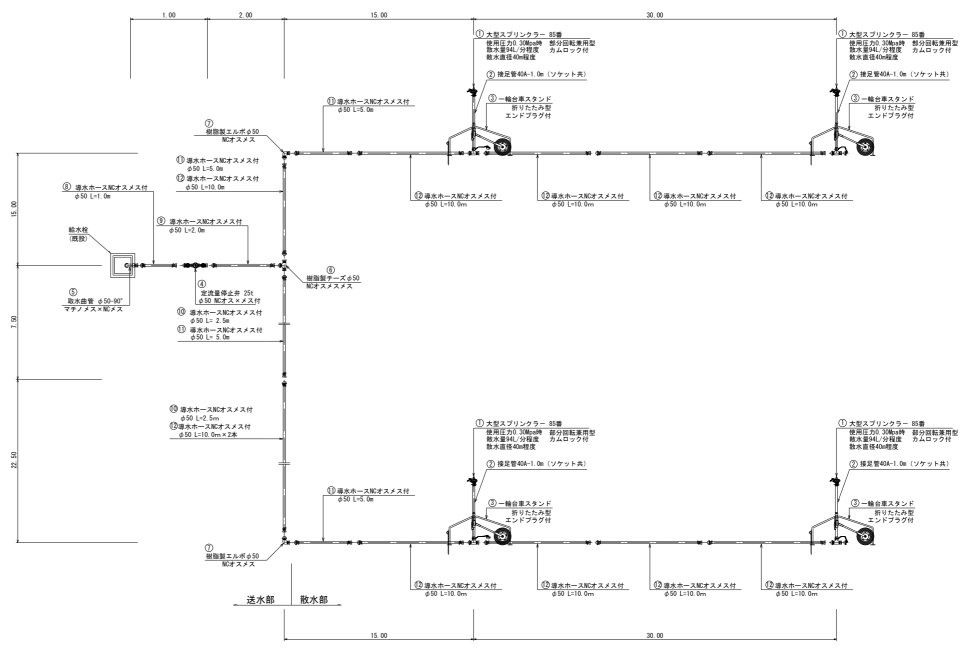
工事名	令和6年度 畑地帯総合整備事業(担手支援) 石山地区 A工区 測量設計委託業務				
図面名	ほ場 2 (点滴散水チューブ)				
作成年月日	令和7年 9月				
縮尺	図 示	図面番号	2 (1 / 2)		
会社名	株式会社 都城技建コンサルタント				
事業者名	宮崎県 北諸県農林振興局				

令和6年度 畑地帯総合整備事業(担手支援) 石山地区 A工区 測量設計委託業務 西側ハウス (正面図) 1. 675m ② VP φ 25 L=1. 65m 1. 675m (21) VP φ 25 L=1. 65m 1. 220m 21) VP ϕ 25 L=0. 95m 1. 220m (21) VP ϕ 25 L=0. 95m 1. 220m (21) VP ϕ 25 L=0. 95m 1. 220m (21) VP ϕ 25 L=0. 95m 1. 675m (21) VP φ 25 L=1. 65m 詳細図 ④ 詳細図 詳細図 ④ 詳細図 詳細図 ⑥ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑥ 詳細図 ⑥ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑥ ②ポリPE32 L=1.20m ポリオスアダプター PE32×1 ポールパルプ ②ポリPE32 (5) <u>L=1.20m</u> ポリオスアダプター PF37×1 東側ハウス TSパルブソケット <u>ゆ25メタル</u> 詳細図 ⑦ VPゆ25 ②D L=0.87m 詳細図 ⑦ DL=140.00 ② TS異形ソケット (4) VP φ 50L=3. 80m <u>φ50×25</u> ③90° TSエルボ è TSチーズφ50×25 \(\frac{18}{TSチーズφ50×25}\) (18) TSチーズφ50×25/ ϕ 50 ④ <u>VP φ 50 L=0.15m</u> ④ VP φ 50 L=0. 15m 東側ハウス (正面図) 1. 675m (21) VP φ 25 L=1. 65m 1. 675m (21) VP φ 25 L=1. 65m 1. 675m (21) VP φ 25 L=1. 65m 1. 220m (21) VP φ 25 L=0. 95m 1. 220m (21) VP φ 25 L=0. 95m 1. 220m 1. 220m 1. 220m (21) VP ϕ 25 L=0. 95m 詳細図 ④ 詳細図 ④ 詳細図 ④ 詳細図 ④ 詳細図 ⑥ 詳細図 5 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑥ 詳細図 ⑥ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑤ 詳細図 ⑥ ②ポリPE32 <u>L=1.20m</u> ポリオスアダプター PE32×1 オールパルプ ②ポリPE32 ⑤ <u>L=1.20m</u> ポリオスアダプター PE32×1 ② ボールバルブ 西側ハウス ISバルブソケッ <u>φ25メタル</u> 詳細図 ⑦ VP φ 25 (21) L=1.05 詳細図 ⑦ 詳細図 ⑦ ② TS異形ソケット <u>φ50×25</u> ③90° TSエルボ φ50 DL=140.00 (4) VP φ 50L=3. 00m ③ 90° TSエルボ <u>φ50</u> ® TSチーズ φ 50 × 25/ ® TSチーズ φ50×25/ VP φ 50 L=0. 15m (側面図) 詳細図 ④ (8箇所) 詳細図 ⑤ (16箇所) 詳細図 ⑤ (16箇所) 29) ポリエチレンパイプPE32 L=1.65m ② ボールバルブ φ25 (正面図) (側面図) 19 TSチーズ φ 25 類ポリオスアダプター PE32×1 /図ポリエチレンパイプ PE32 L=0.15m <u>φ25</u> ⑤ポリオスアダプター PE32×1 ②ポリエチレンパイプ PE32 L=0.15m ② ポリエチレンパイプ PE32 L=0.15m TSチーズ φ 25 ② VP管 φ 25L=0. 11m VP管 φ 25 ⑤ TSチーズφ25 %ポリ90°エルボ 90° TS水栓エルボ φ 25 第 90° TS水栓エルボφ25 (16) 90°TS水栓エルボφ25/ (3) 樹脂製ニップル φ 25 (3) 黄銅製ホースニップル ® ポリ90° エルボ PE32 ポリオスアダプタ・ PE32×1億 ® ポリメスアダプター PE32×1 (3)樹脂製ニップル ③サクションホース φ <u>25</u> ③ 黄銅製ホースニップル ② ボールバルブ φ25 ② ポリエチレンパイプ PE32 L=0.50m ②ステンレス ホースバンド ø 25/ ②ステンレス ホースバンド ø 25 ポリオスアダプタ-PE32×1億 ②ステンレス ホースバンド ø 25 38ナット式エンドセット ポースパンドψ2 ③サクションホース φ25 ⑦ポリチーズ PE32 ③固定スパイク ⁽¹⁾ TSバルブソケット φ25/ 詳細図 ⑥ (8箇所) 詳細図 ⑥ (8箇所) 詳細図 ⑦ (48箇所) 送水部 散水部 (正面図) (側面図) ②ステンレス ホースパンドφ25③ 黄銅製ホースニップル φ25 VP管 φ 25L=0. 11m 30 樹脂製ニップル φ25 ② VP管 Ø 25 L=0. 08m (g) TSチーズ φ 25 令和6年度 畑地帯総合整備事業(担手支援) 石山地区 A工区 測量設計委託業務 ⑤ 90° TSエルボφ25 (b) 90° TS水栓エルボφ25 ⑤ TS水栓エルボφ25 ® 90° TS水栓エルボφ25 ほ場 2 (点滴散水チューブ) (3) 樹脂製ストリートエルボφ20 3 付脂製ニップル φ 25 (1) 黄銅製ホースニップル 作成年月日 令和7年 9月 √③ ドリップパイプ ∅16 縮尺 図面番号 2 (2 / 2) ②ステンレス ホースバンドφ25 ②ステンレス ホースバンドφ25/ ②ステンレス <u>ポースバンド φ 25</u> 会社名 株式会社 都城技建コンサルタント 送水部 散水部 事業者名 宮崎県 北諸県農林振興局

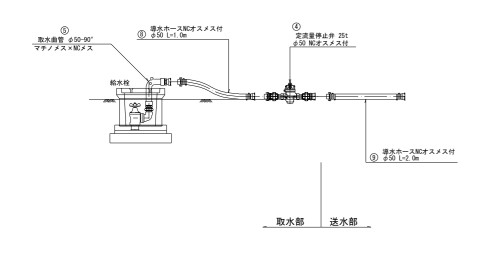
令和6年度 畑地帯総合整備事業(担手支援) 石山地区 A工区 測量設計委託業務

大型スプリンクラー詳細図





取水部詳細図



	リンクラ―数量表		_		1ヶ所当たり数
場所	品 名	規 格	単位	数 量	適用
取水部	取水曲管	φ 50-90° ₹ƒ/\$λ × NC\$λ	個	1. 0	5
	定流量停止弁 25t	φ50 NCオスメス付	個	1. 0	4
	導水ホースNCオスメス付	φ 50 L=1. Om	本	1. 0	⑧ ホース耐圧 0.70Mg
送 水 部	導水ホースNCオスメス付	φ 50 L=2. Om	本	1. 0	9 "
	導水ホースNCオスメス付	φ 50 L=2. 5m	本	2. 0	10 "
	導水ホースNCオスメス付	φ 50 L=5. Om	本	2. 0	11) "
	導水ホースNCオスメス付	φ50 L=10.0m	本	3. 0	12 "
	樹脂製チーズ	φ 50 NCオスメスメス	個	1. 0	6
	樹脂製エルボ	φ 50-90° NCオスメス	個	2. 0	Ø
散水部	大型スプリンクラー	使用圧力 0.30Mpa時 散水量 94.0L/分程度 散水直径 40.0m程度	個	4. 0	① 部分回転兼用型 カムロック付
	接足管	40A-1.0m (ソケット付)	本	4. 0	2
	一輪台車スタンド	折りたたみ型 エンドプラグ付	台	4. 0	3
	導水ホースNCオスメス付	φ 50 L=5. Om	本	2. 0	① ホース耐圧 0.70M
	導水ホースNCオスメス付	φ50 L=10.0m	本	8. 0	(12) <i>"</i>

工事名	令和6年度 畑地帯総合整備事業(担手支援) 石山地区 A工区 測量設計委託業務			
図面名	ほ場 3 (大型スプリンクラー)			
作成年月日	令和7年 9月			
縮尺	図示	図面番号	3 (1 / 1)	
会社名	株式会社 都城技建コンサルタント			
事業者名	宮崎県 北諸県農林振興局			