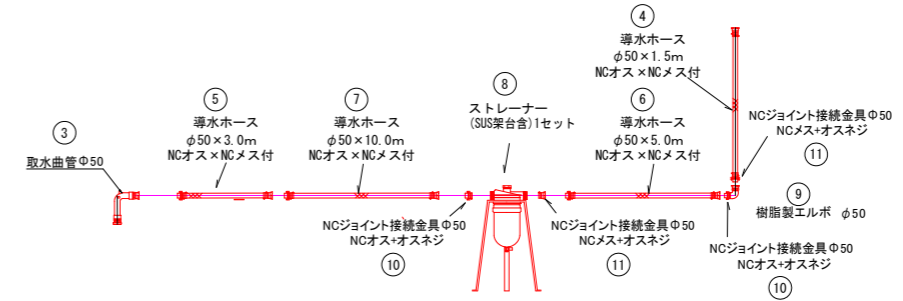
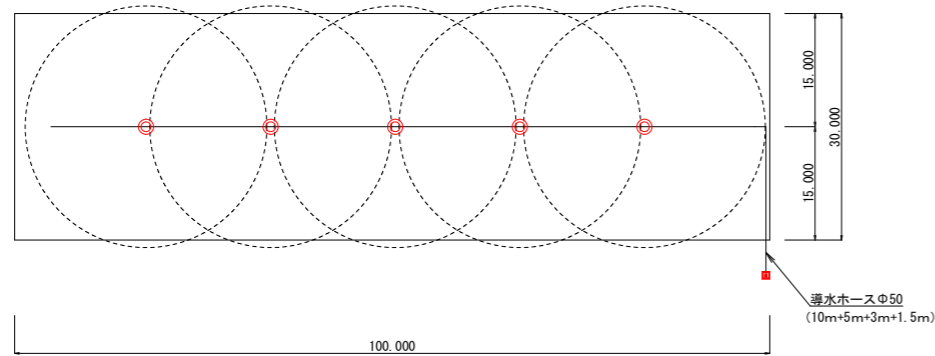


令和2年度 畑地帯総合整備事業(担手育成) 白鳥2期地区 C工区 末端散水施設設計委託
 末端散水施設設計画図

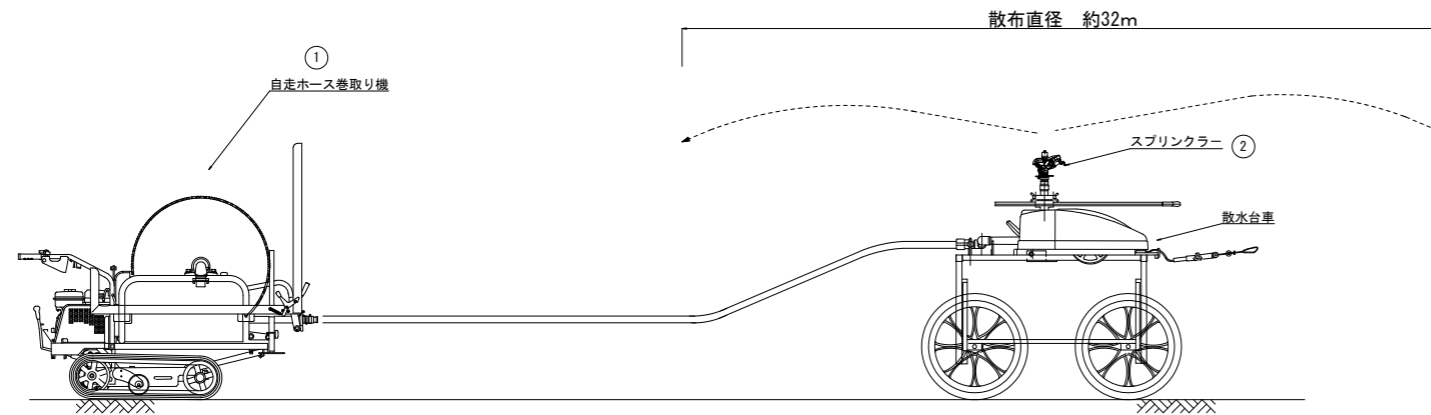
圃場番号 :
 作付作物 : (露地)
 自走式スプリンクラー
 地積 :

施設配置平面図

S=1:500



散水ライン側面図



数量表 (自走式スプリンクラー)

番号	品名	規格	単位	数量	適用
①	自走式スプリンクラー(架台あり)	φ50(スプリンクラーヘッドを除く)	セット	1.0	
②	スプリンクラー(補助対象外)	6.4×4.8mm	個	—	
③	取水曲管	φ50	個	1.0	
④	灌水ホース	φ50×1.5m NCオス×NCメス付	本	1.0	
⑤	灌水ホース	φ50×3.0m NCオス×NCメス付	本	1.0	
⑥	灌水ホース	φ50×5.0m NCオス×NCメス付	本	1.0	
⑦	灌水ホース	φ50×10.0m NCオス×NCメス付	本	1.0	
⑧	ストレーナー(SUS架台含)	φ50	基	1.0	
⑨	樹脂製エルボ	φ50	個	1.0	
⑩	NCジョイント接続金具	φ50 NCオス+オスネジ	個	2.0	
⑪	NCジョイント接続金具	φ50 NCメス+オスネジ	個	2.0	

R2 その3

工事名	令和2年度畑地帯総合整備事業(担手育成) 白鳥2期地区C工区末端散水施設設計業務		
図面名	ほ場 末端散水施設詳細図 (自走式スプリンクラー)		
年月日	令和3年12月		
尺度	図示	図面番号	1 / 1
会社名	株式会社 海老原測量設計コンサルタント		
事業所名	宮崎県 西諸県農林振興局 農村整備課		