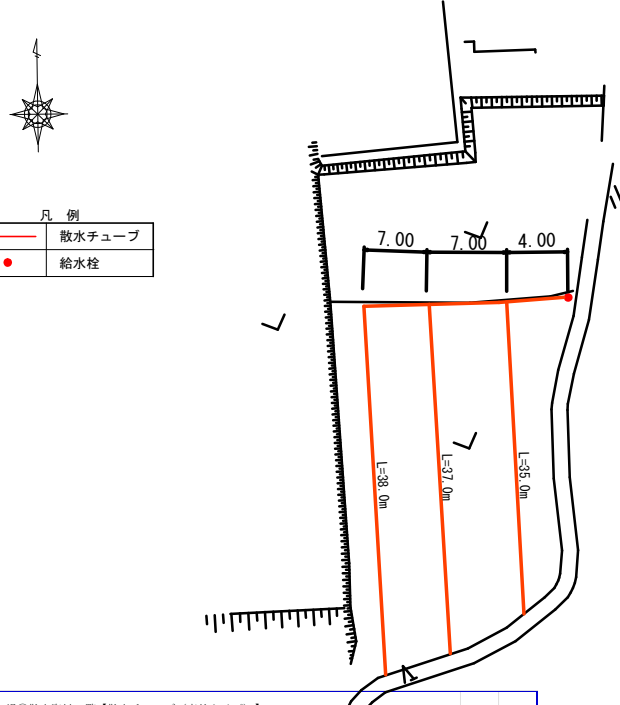


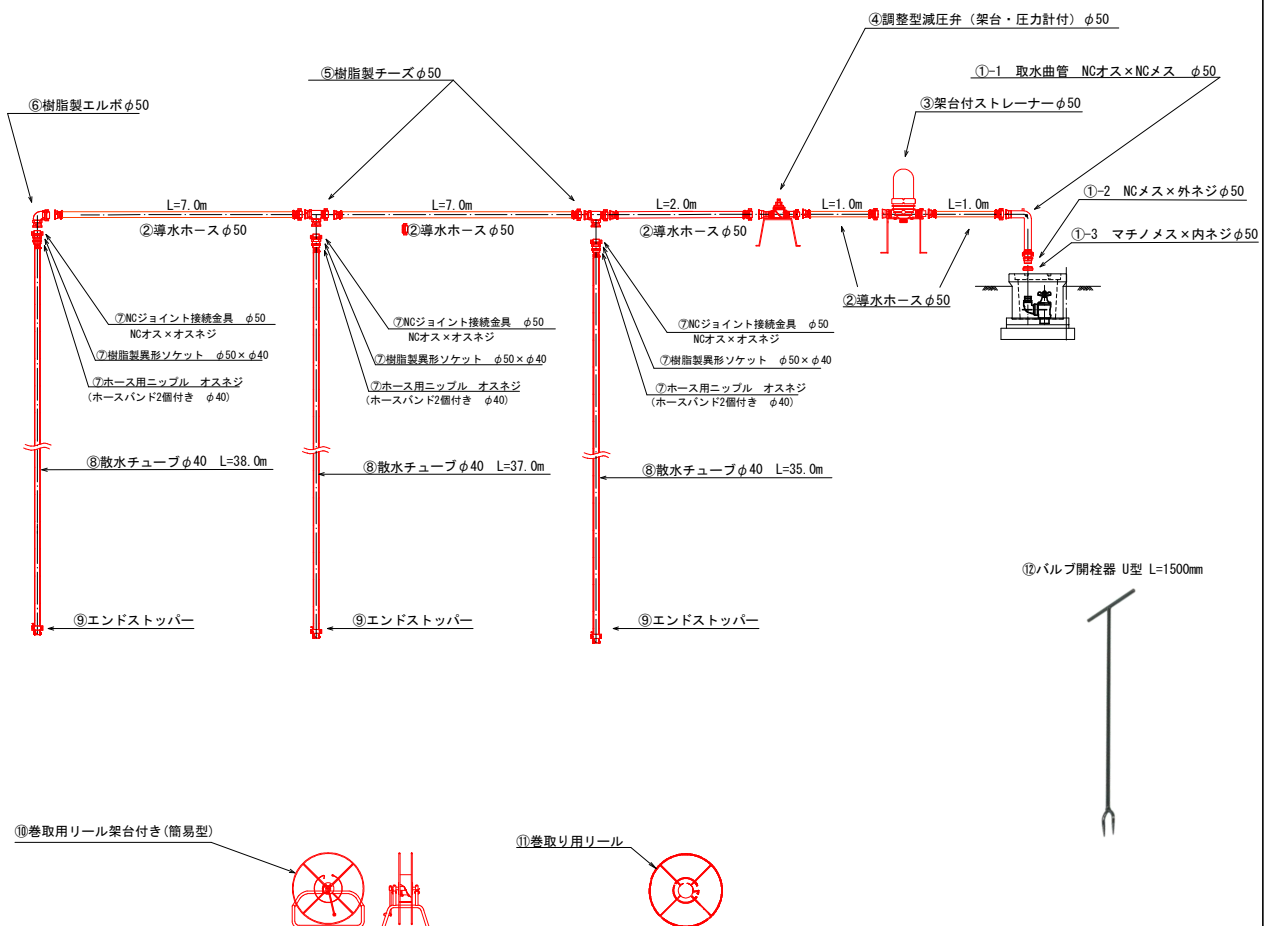
# 令和7年度 扱川第2－3期地区 その1 ほ場①

平面図 NOSCALE



ほ場①散水資材一覧【散水チューブ（高級タイプ）】			
	品名	規格	単位
①-1	散水曲管	φ50 NCオス×NCメス	個 1
①-2	NCジョイント接続金具	φ50 NCメス×外ネジ	個 1
①-3	マチノジョイント接続金具	φ50 マチノメス×内ネジ	個 1
②	導水ホース	φ50 L=1.0m NCオス×NCメス ホース耐圧: 70mpa	本 2
②	導水ホース	φ50 L=5.0m NCオス×NCメス ホース耐圧: 70mpa	本 1
②	導水ホース	φ50 L=7.0m NCオス×NCメス ホース耐圧: 70mpa	本 2
③	ストレーナー 架台付	φ50 ディスク式 メッシュ40~140対応 NCオス×NCメス	基 1
④	調整型減圧弁 架台付	φ50 圧力計付 二次側圧力 (0.05~0.35MPa) NCオス×NCメス	基 1
⑤	樹脂製チーズ	φ50 NCオス×オスネジ 1個 NCメス×オスネジ 2個	個 2
⑥	樹脂製エルボ	φ50 NCオス×オスネジ 1個 NCメス×オスネジ 1個	個 1
NCジョイント接続金具	φ50 NCオス×オスネジ		
⑦	散水チューブ用継手 樹脂製異形ソケット	φ50×φ40	セット 3
	散水チューブ用継手 ホース用ニップル ホースバンド (SUS製)	φ50×φ40 オスネジ、ホースバンド2個付き φ40	
⑧	散水チューブ (タipe A) 高級タイプ 1巻=55m	φ40 (作動圧0.25Mpa、吐出量2.6L/min、散布半径6.0m)	
⑨	エンドストッパー	φ40 (散水⑦A)	個 3
⑩	巻取り用リール 架台付	簡易型、タイプA	個 1
⑪	巻取り用リール	タイプA	個 2
⑫	バルブ開栓器	U型 L=1500mm	本 1

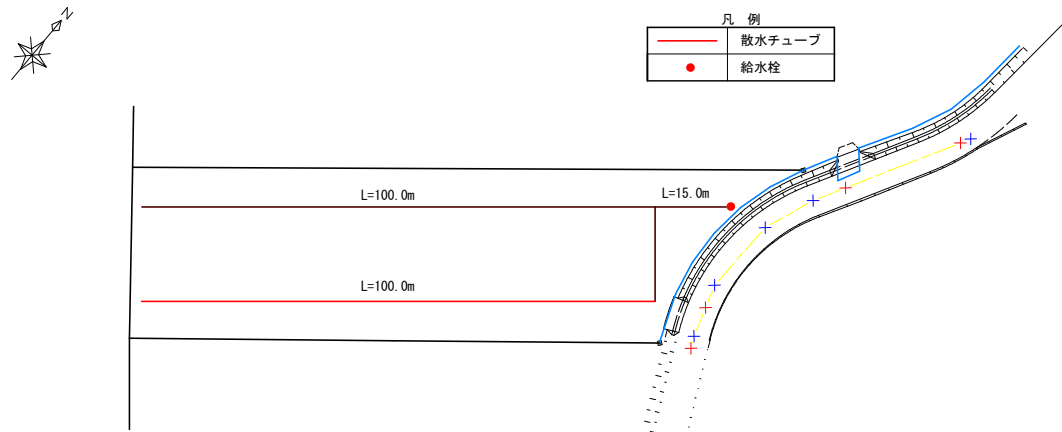
配管詳細図 NOSCALE



工事名	令和7年度 畑地整地合意事業 (担手支援) 扱川第2-3期地区 その1 ほ場①
図面名	散水器材 平面図 及び 配管詳細図
作成年月日	令和7年10月
縮尺	図示 図面番号
事業者名	宮崎県 北諸県農林振興局

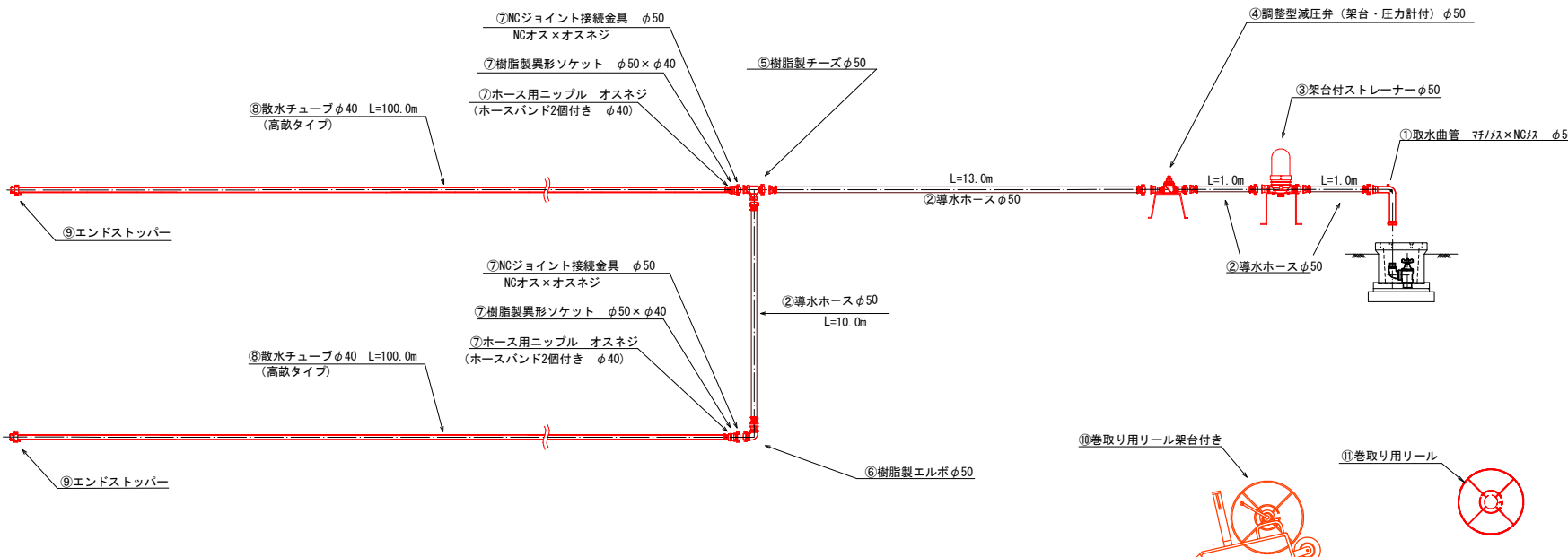
# 令和7年度 扱川第2－3期地区 その1 ほ場②

平面図 NOSCALE



ほ場②散水器材一覧【散水チューブ(高歛タイプ)】		
	品名	規格
①	取水曲管	φ50 マチ×3×NCJ3
②	導水ホース	φ50 L=1.0m NCオス×NCメス 圧力計付、0.70MPa
	導水ホース	φ50 L=10.0m NCオス×NCメス 圧力計付、0.70MPa
③	ストレーナー 架台付	φ50 ディスク式 メッシュ40～140対応
④	調整型減圧弁 架台付	φ50 圧力計付 二次側圧力 (0.05～0.35MPa)
⑤	樹脂製チーズ	φ50 NCオス×オスネジ 1個 NCメス×オスネジ 2個
⑥	樹脂製エルボ	φ50 NCオス×オスネジ 1個 NCメス×オスネジ 1個
	NCジョイント接続金具	φ50 NCオス×オスネジ
⑦	散水チューブ用継手 樹脂製異形ソケット	φ50×φ40
	散水チューブ用継手 ホース用ニップル ホースバンド (SUS製)	オスネジ、ホースバンド2個付き φ40
⑧	散水チューブ (φ40 A 高歛タイプ) 1巻=100m	φ40 (作動圧0.25MPa, 台出量2.6L/min, 敷布幅6.0m)
⑨	エンドストッパー	φ40 (散水タイプA)
⑩	巻取り用リール 架台付	タイプA
⑪	巻取り用リール	タイプA

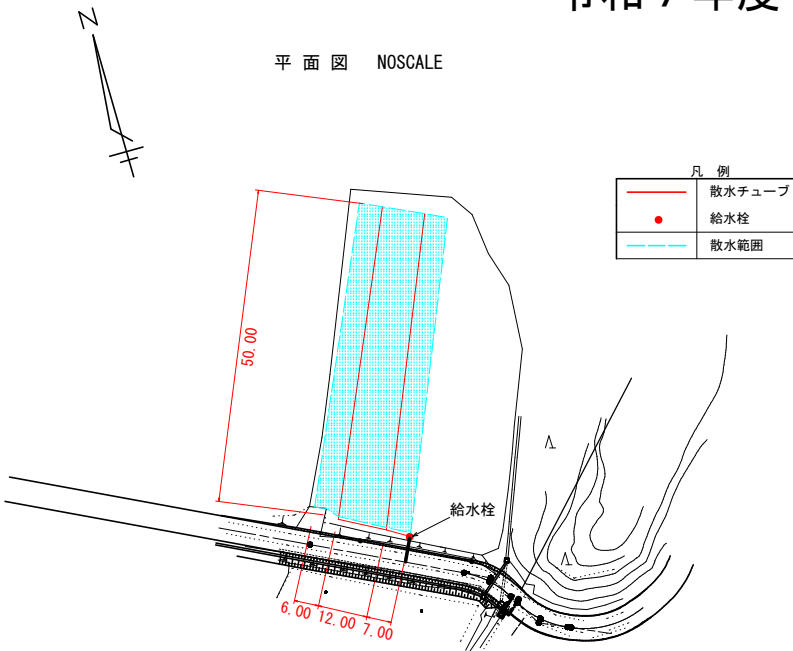
配管詳細図 NOSCALE



工事名	令和7年度 畑地帶総合整備事業 (担手支援)
図面名	散水器材 平面図 及び 配管詳細図
作成年月日	令和7年10月
縮尺	図示 図面番号
事業者名	宮崎県 北諸県農林振興局

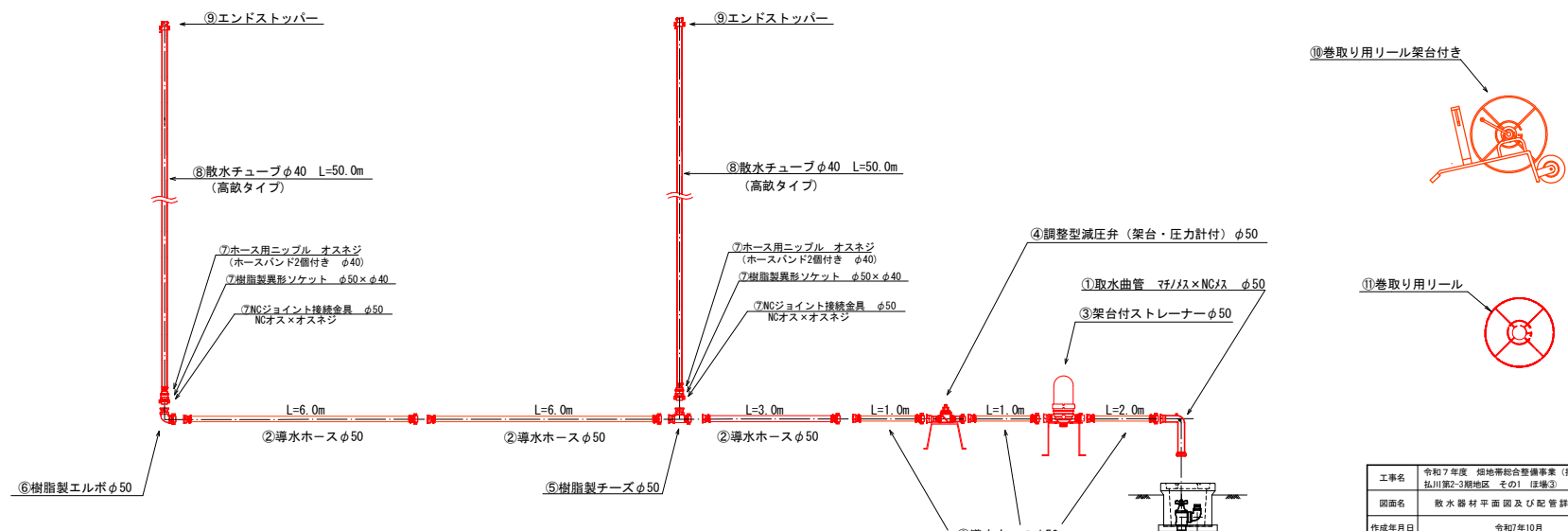
# 令和7年度 払川第2－3期地区 その1 ほ場③

平面図 NOSCALE



配管詳細図 NOSCALE

ほ場③散水資材一覧【散水チューブ（高歛タイプ）】			
	品名	規格	単位 数量
①	取水曲管	φ50 マジス×NCメス	個 1
②	導水ホース	φ50 L=1.0m NCメス×NCメス 2-3耐圧0.70Mpa	本 2
	導水ホース	φ50 L=2.0m NCメス×NCメス 2-3耐圧0.70Mpa	本 1
	導水ホース	φ50 L=3.0m NCメス×NCメス 2-3耐圧0.70Mpa	本 1
	導水ホース	φ50 L=6.0m NCメス×NCメス 2-3耐圧0.70Mpa	本 2
③	ストレーナー 架台付	φ50 ディスク式 メッシュ40～140対応	基 1
④	調整型減圧弁 架台付	φ50 圧力計付 二次側圧力 (0.05～0.35MPa)	基 1
⑤	樹脂製チーズ	φ50 NCオス×オスネジ 1個 NCメス×オスネジ 2個	個 1
⑥	樹脂製エルボ	φ50 NCオス×オスネジ 1個 NCメス×オスネジ 1個	個 1
	NCジョイント接続金具	φ50 NCオス×オスネジ	
⑦	散水チューブ用継手 樹脂製異形ソケット	φ50×φ40	セット 2
	散水チューブ用継手 ホース用ニップル ホースバンド（SUS製）	オスネジ、ホースバンド2個付き φ40	
⑧	散水チューブ（タイプA 高歛タイプ）1巻=55m	φ40 (作動圧0.25Mpa,吐出量2.6L/min,散布半径6.0m)	
⑨	エンドストッパー	φ40 (散水タイプA)	個 2
⑩	巻取用リール 架台付	タイプA	個 1
⑪	巻取用リール	タイプA	個 1



工事名	令和7年度 畑地帯総合整備事業（担手支援） 払川第2-3期地区 その1 ほ場③	
図面名	散水器材平面図及び配管詳細図	
作成年月日	令和7年10月	
縮尺	国示	図面番号
事業者名	宮崎県 北諸県農林振興局	