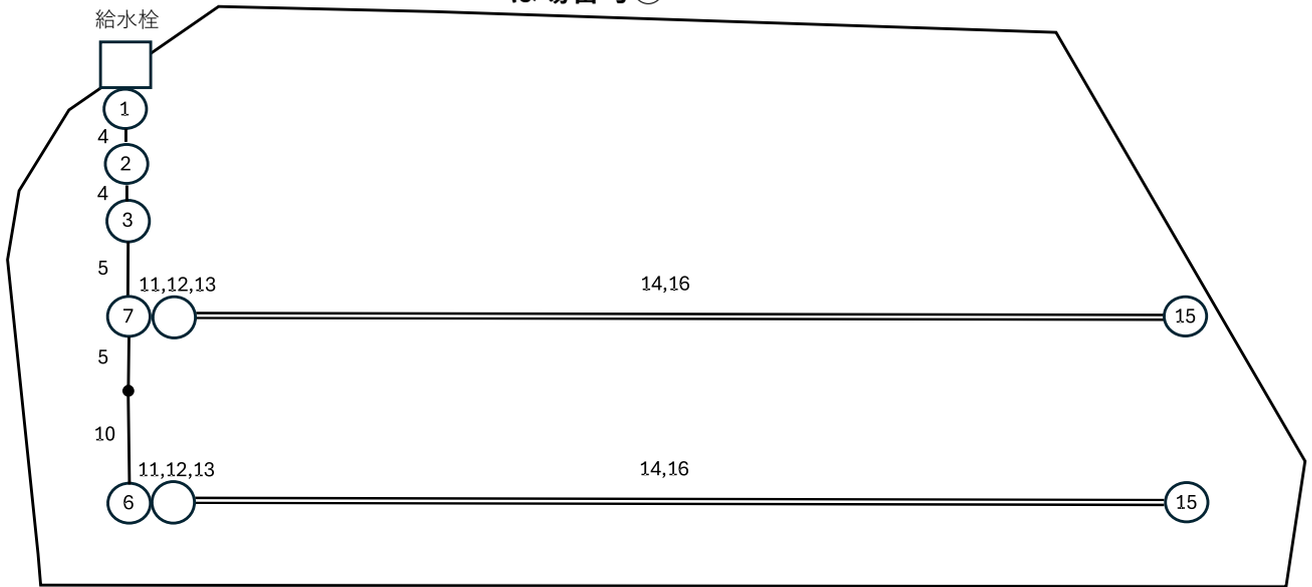


散水チューブ タイプA φ40

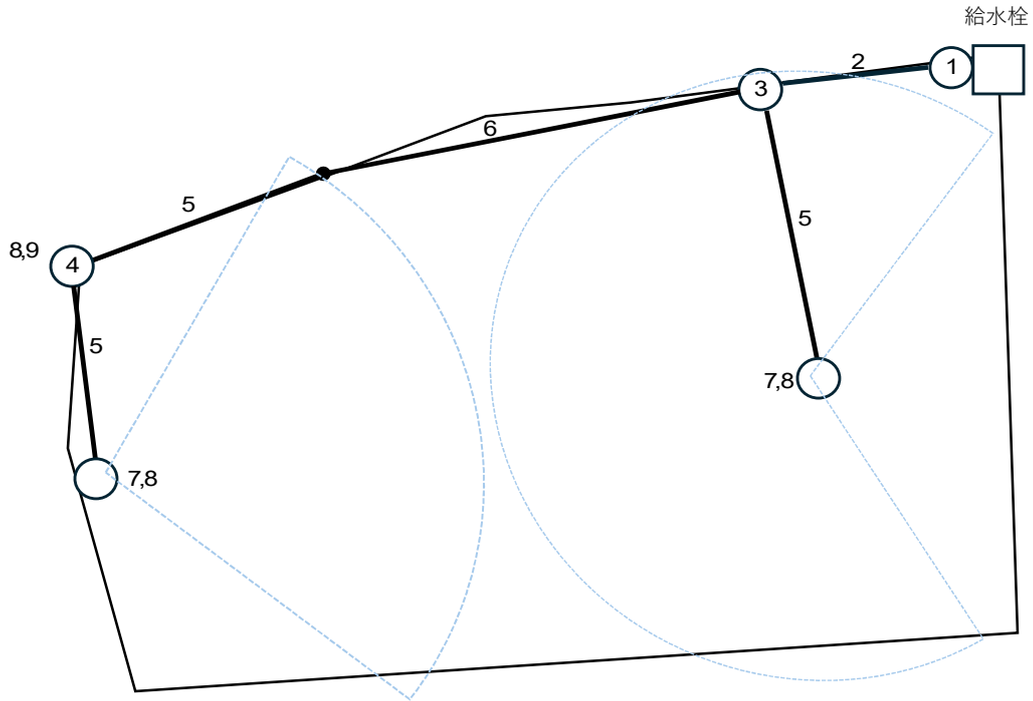
ほ場番号①



○部材一覧表

場所	No.	必要資材	規格	数量	備考
取水部	1	取水曲管	φ 50×90°	1 個	NCメス×マチノメス
	2	ストレーナー	ディスク式、架台付	1 個	NCオス×NCメス
	3	減圧弁（調整型）	φ 50、架台付	1 個	NCオス×NCメス
	4	導水ホース（NC）	1m、バンド付(4個)	2 本	NCオス×NCメス
	5	導水ホース（NC）	5m、バンド付(4個)	1 本	NCオス×NCメス
送水部	6	エルボ	φ 50×90°、樹脂製	1 個	NCオス×NCメス
	7	チーズ	φ 50、樹脂製	1 個	NCオス×NCメス
	8	NC用エンドプラグ	φ 50	1 個	NCオス、単線使用時
	9	導水ホース（NC）	5m、φ 50	1 本	NCオス×NCメス
	10	導水ホース（NC）	10m、φ 50	1 本	NCオス×NCメス
散水部	11	NCジョイント接続金具	φ 50	2 個	NCオス×オスネジ
	12	散水チューブ用継手（異形ソケット）	φ 50×φ 40	2 個	
	13	散水チューブ用継手（ホース用ニップル）	φ 40、オスネジ、ホースバンド付(2個)	2 個	オスネジ
	14	散水チューブ（タイプA）	55m、φ 40	2 巻	
	15	エンドストッパー（タイプA）	φ 40	2 個	
	16	散水チューブ保持具（タイプA）	保持具本体	138 個	@80cm(69×2)
その他	17	巻き取り機（タイプA）	リール付	1 基	
	18	リール（タイプA）		1 個	

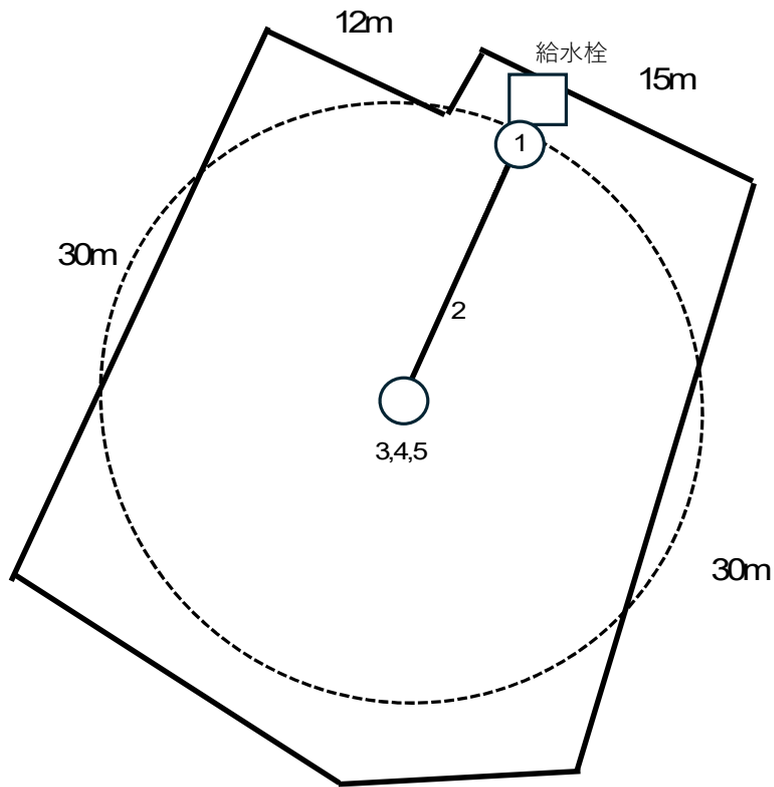
大型スプリンクラー（レインガン）
ほ場番号②



○部材一覧表

場所	No.	必要資材	規格	数量	備考
取水部	1	取水曲管	$\phi 50 \times 90^\circ$	1 個	NCメス×マチノメス
	2	導水ホース (NC)	5m、バンド付(4個)	1 本	NCオス×NCメス
送水部	3	チーズ	$\phi 50$ 、樹脂製	1 個	NCオス×NCメス
	4	エルボ	$\phi 50 \times 90^\circ$ 、樹脂製	1 個	NCオス×NCメス
	5	導水ホース (NC)	15m、バンド付(4個)	3 本	NCオス×NCメス
	6	導水ホース (NC)	20m、バンド付(4個)	1 本	NCオス×NCメス
散水部	7	接足管	85番、H=1.0m	2 本	
	8	スプリンクラー	85番、一輪台車スタンド、エンドプラグ付	2 個	レインガン

中型スプリンクラー
ほ場番号③



○部材一覧表

場所	No.	必要資材	規格	数量	備考
取水部	1	取水曲管	$\phi 50 \times 90^\circ$	1 個	NCメス×マチノメス
送水部	2	立上り付導水ホース	$\phi 50$ 、L=15m	1 本	NCオス×NCメス
散水部	3	スプリンクラー	30番、取付口径20A、砲金製、全円	1 個	
	4	三脚立ち上がり管	$\phi 20$ 、L=1.5m、アルミ合金製、三脚垂鉛メッキ	1 個	
	5	NC用エンドプラグ	$\phi 50$	1 個	NCオス