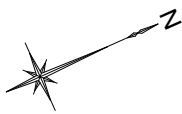
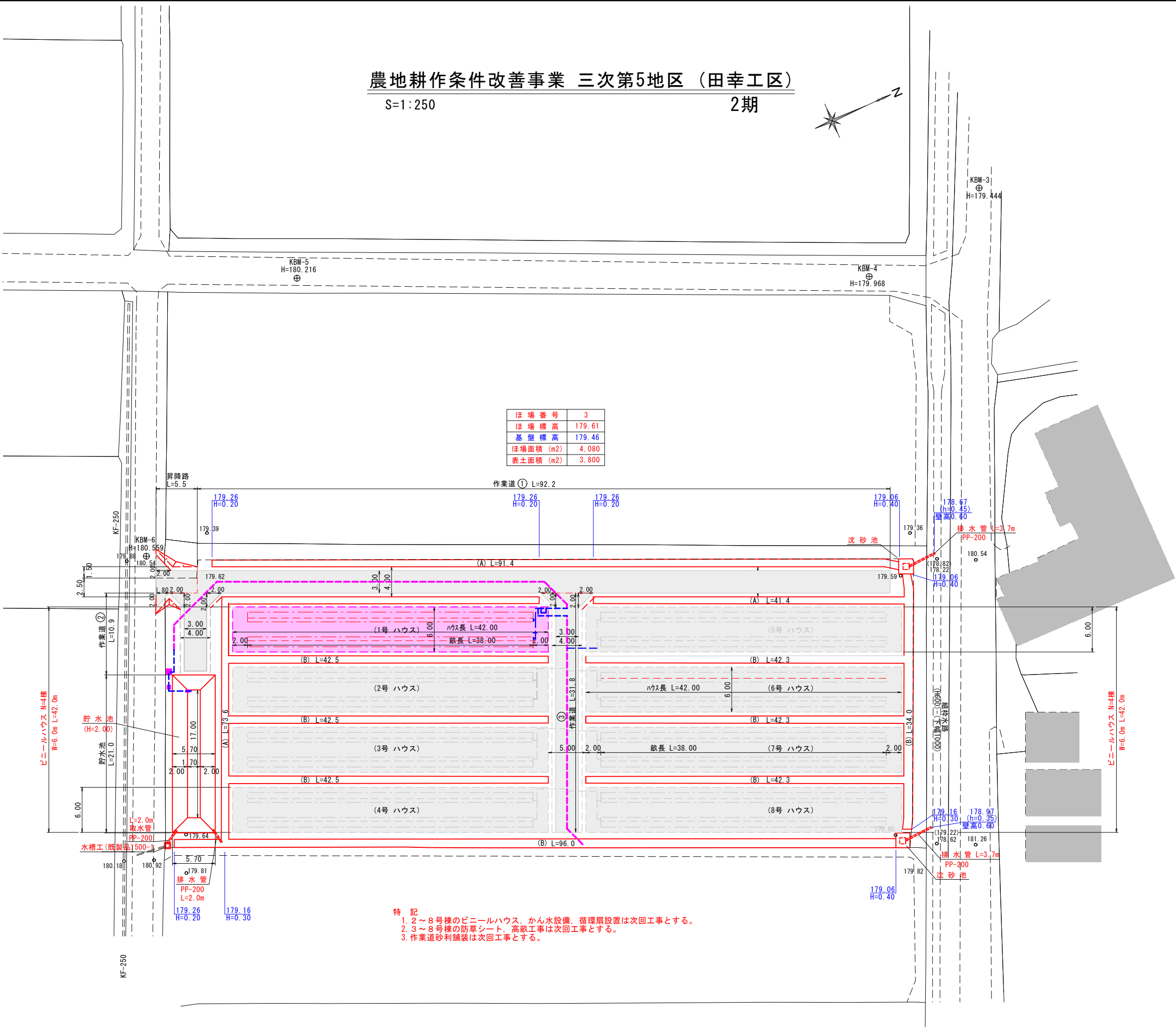


農地耕作条件改善事業 三次第5地区（田幸工区）
S=1:250 2期



ほ場番号	3
ほ場標高	179.61
基盤標高	179.46
ほ場面積 (m2)	4,080
表土面積 (m2)	3,800



- 特記
- 2～8号棟のビニールハウス、かん水設備、循環扇設置は次回工事とする。
 - 3～8号棟の防草シート、高畝工事は次回工事とする。
 - 作業道砂利舗装は次回工事とする。

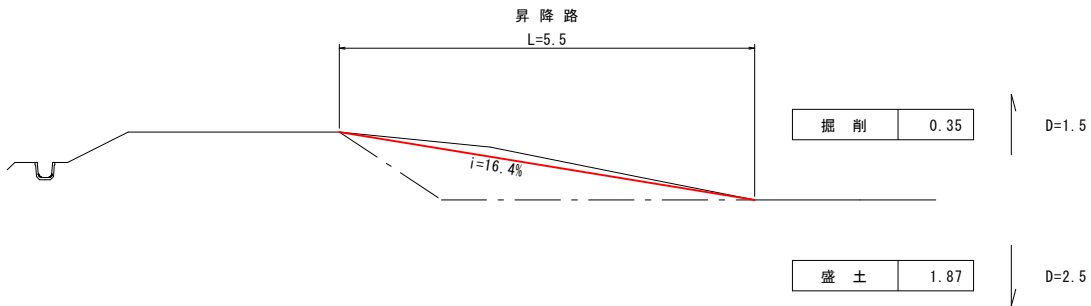
凡	例
	ビニールハウス
	額縁明渠
	沈砂池
	作業道(砂利舗装)
	暗渠工
	開水路
	管路工

工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	計画平面図		
年月日			
尺度	1:250	図面番号	1
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

標準図

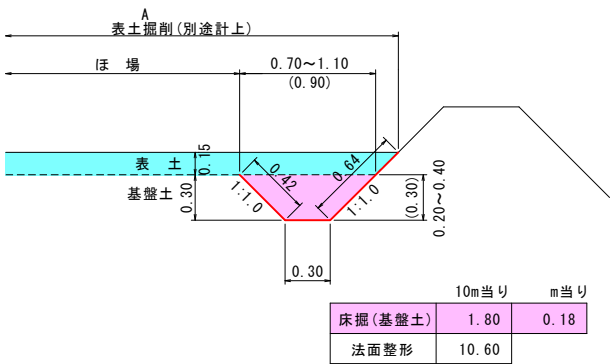
昇降路

S=1:50



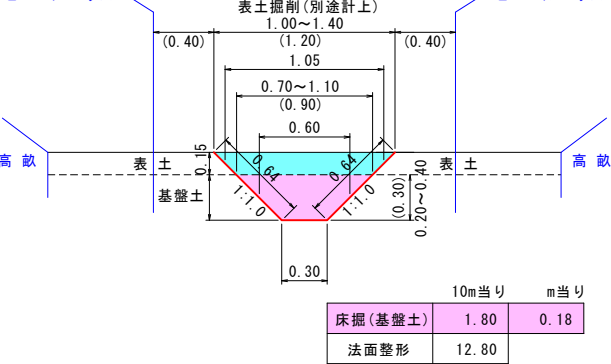
額縁明渠 (A)

S=1:25



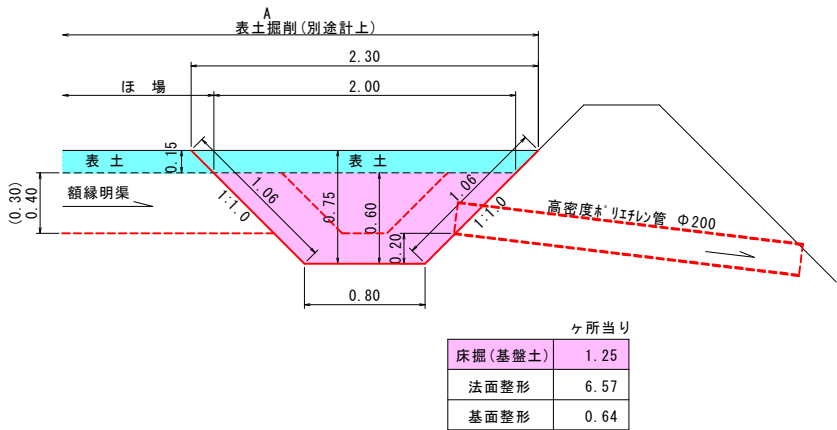
額縁明渠 (B)

A1~A8 S=1:25



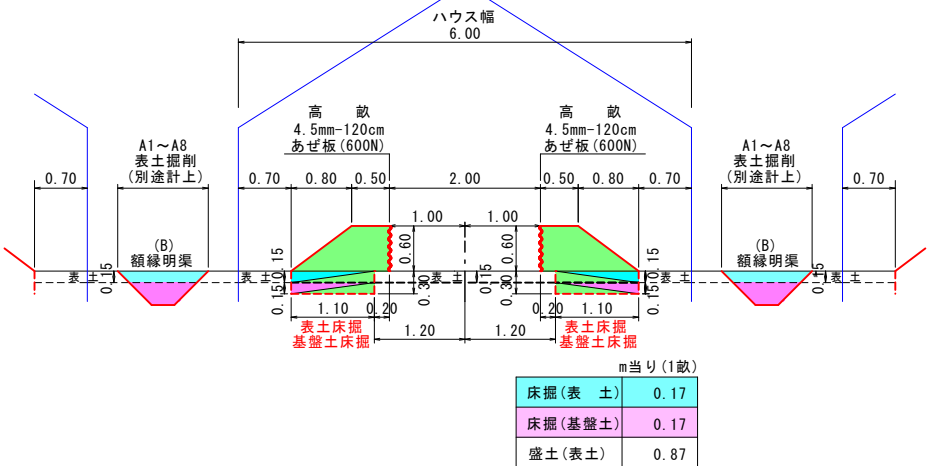
沈砂池

S=1:25



ビニールハウス

S=1:50

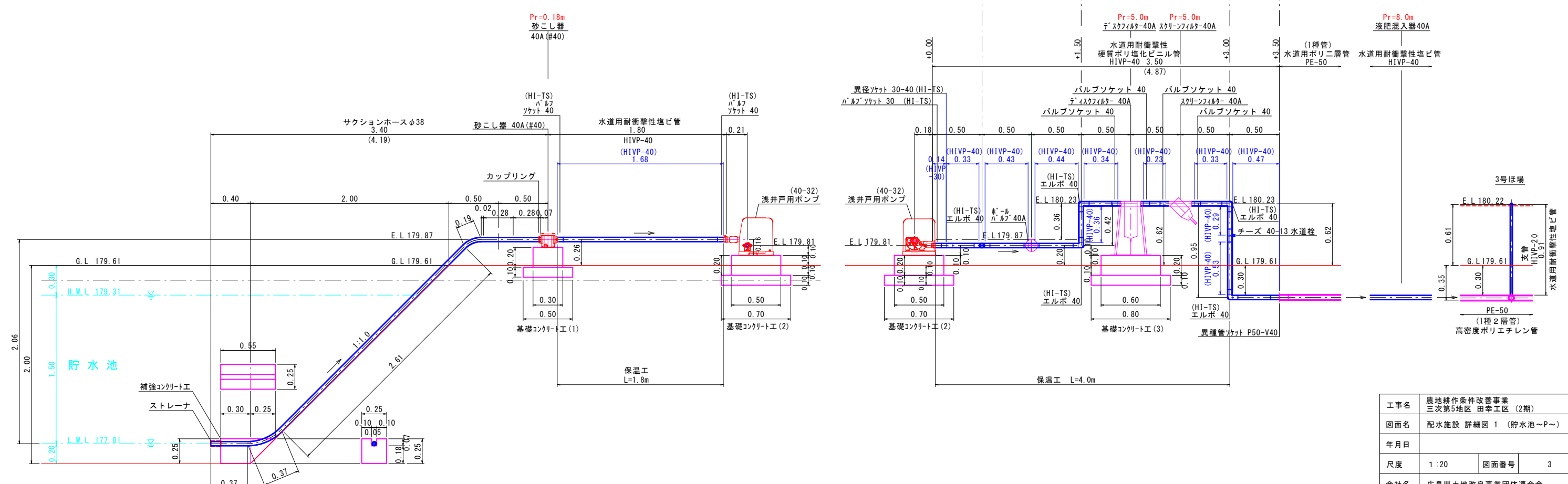
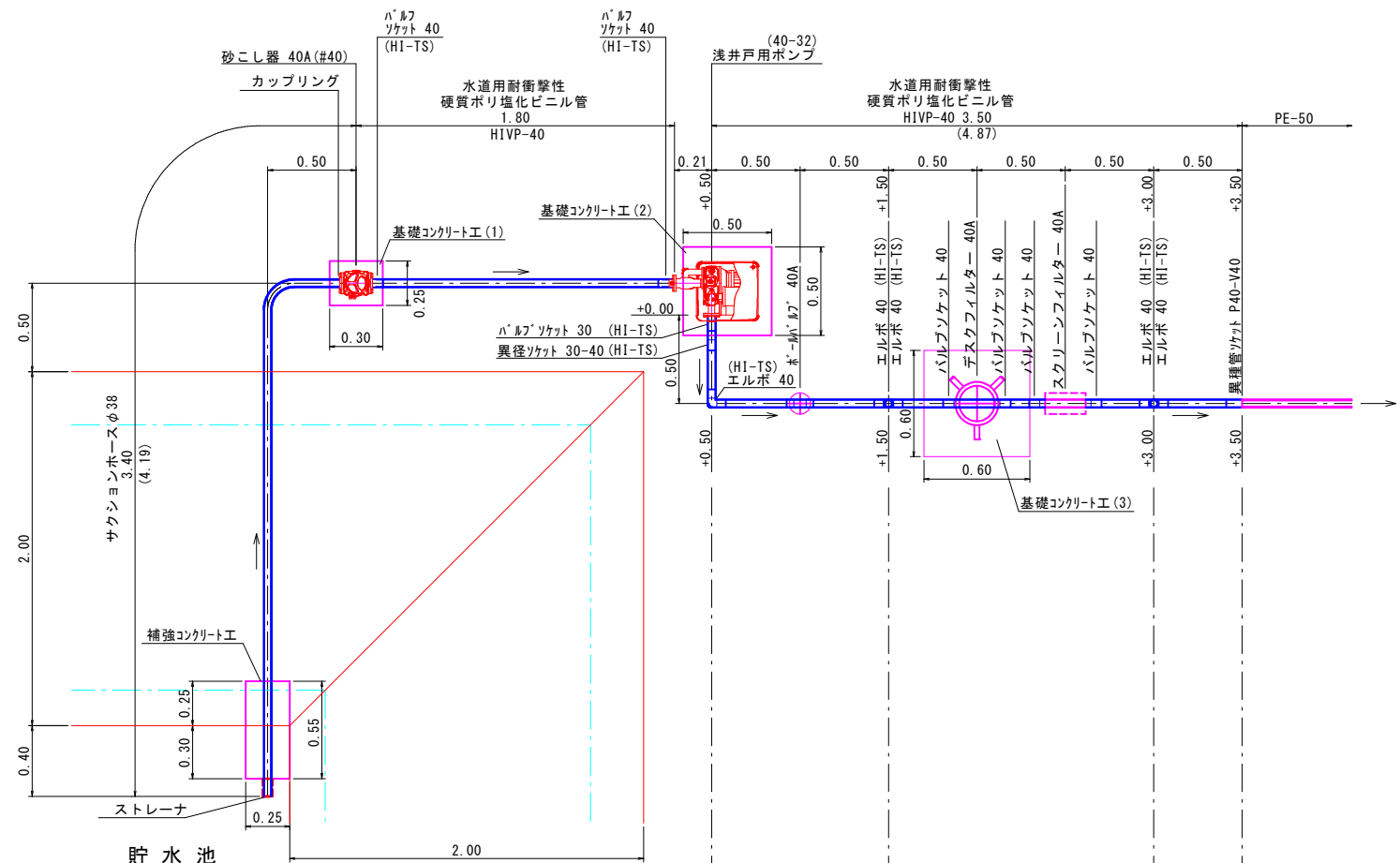


表土 掘削, 床掘	
基盤土 床掘	

工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	農地整備 標準図		
年月日			
尺度	1:25, 1:50	図面番号	2
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

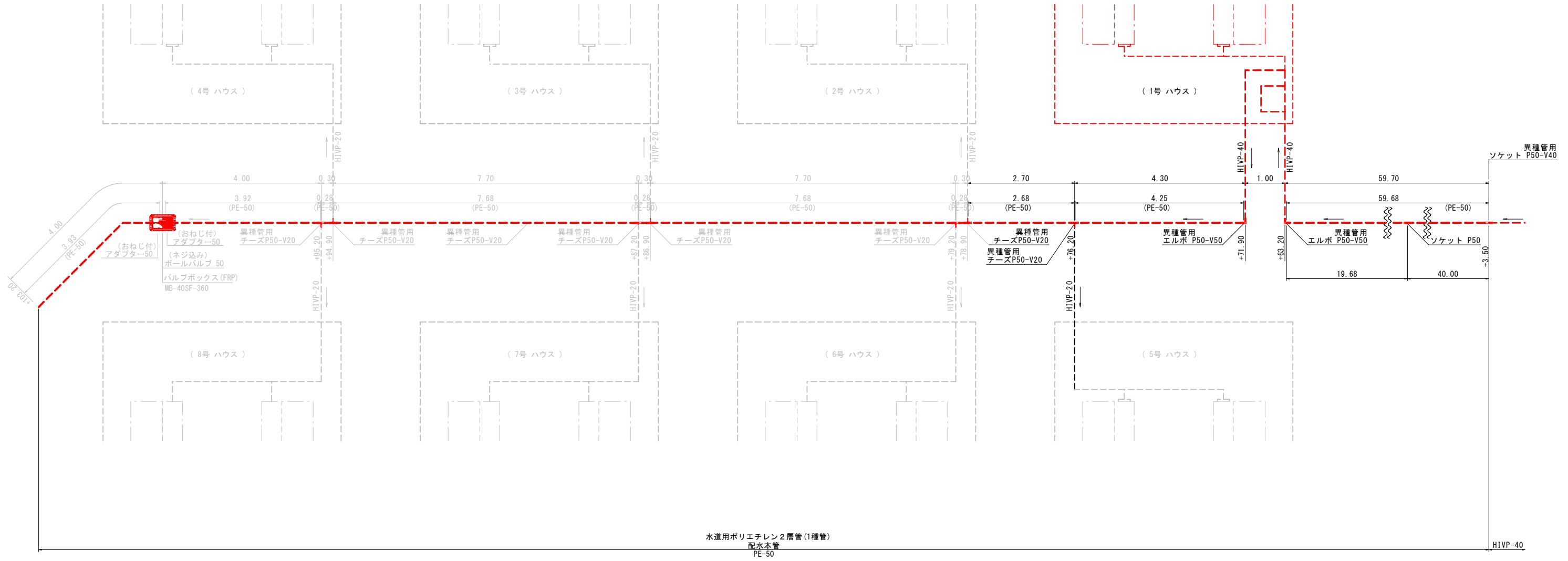
詳細図

配水施設 (2工区) S=1:20



工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	配水施設 詳細図 1 (貯水池～P～)		
年月日			
尺度	1:20	図面番号	3
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

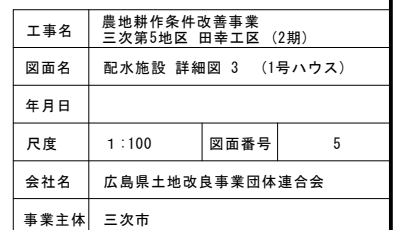
詳細図
S=1:50



特記
1. 配水ポリエチレン管は全施工とする。
2. 1号ハウスを除く2～8号ハウスへの配水管は次回施工とする。

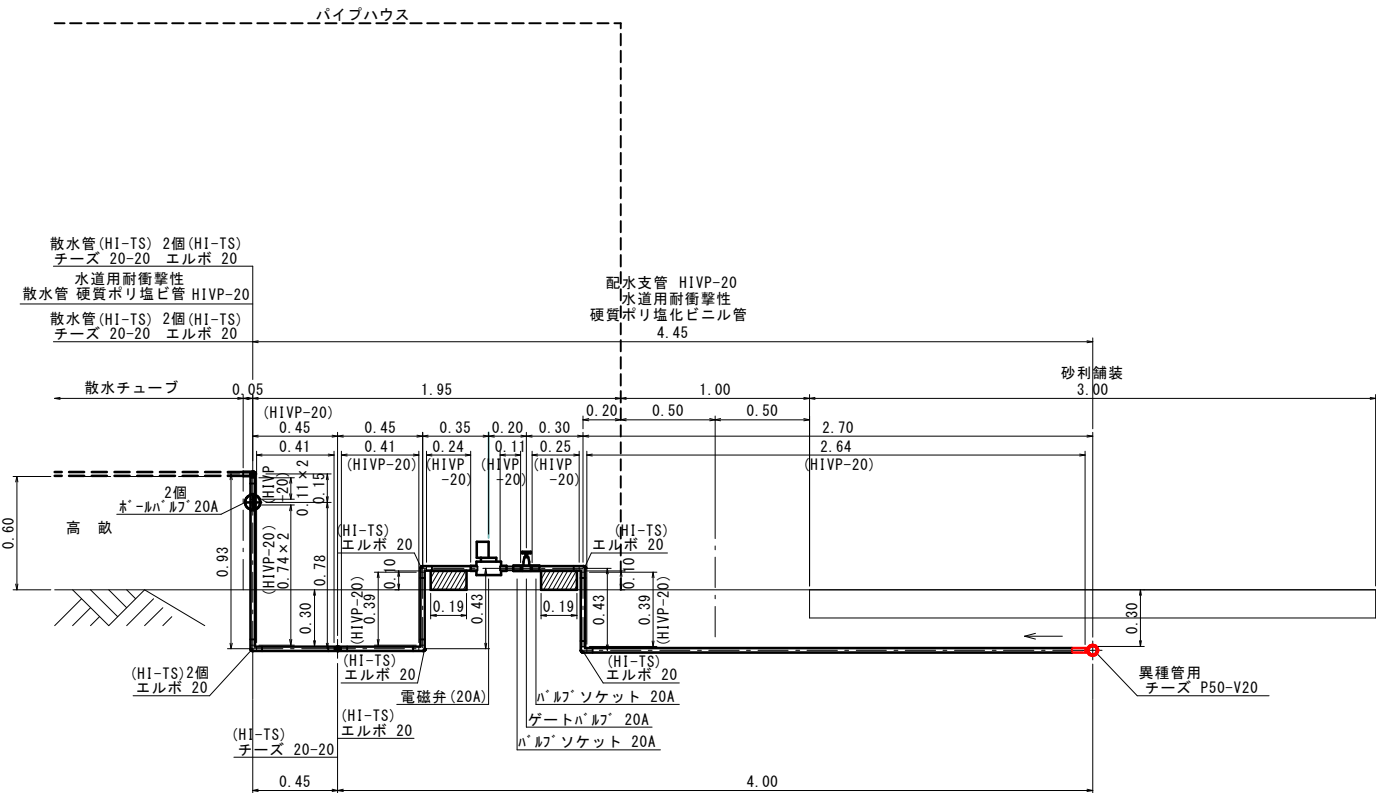
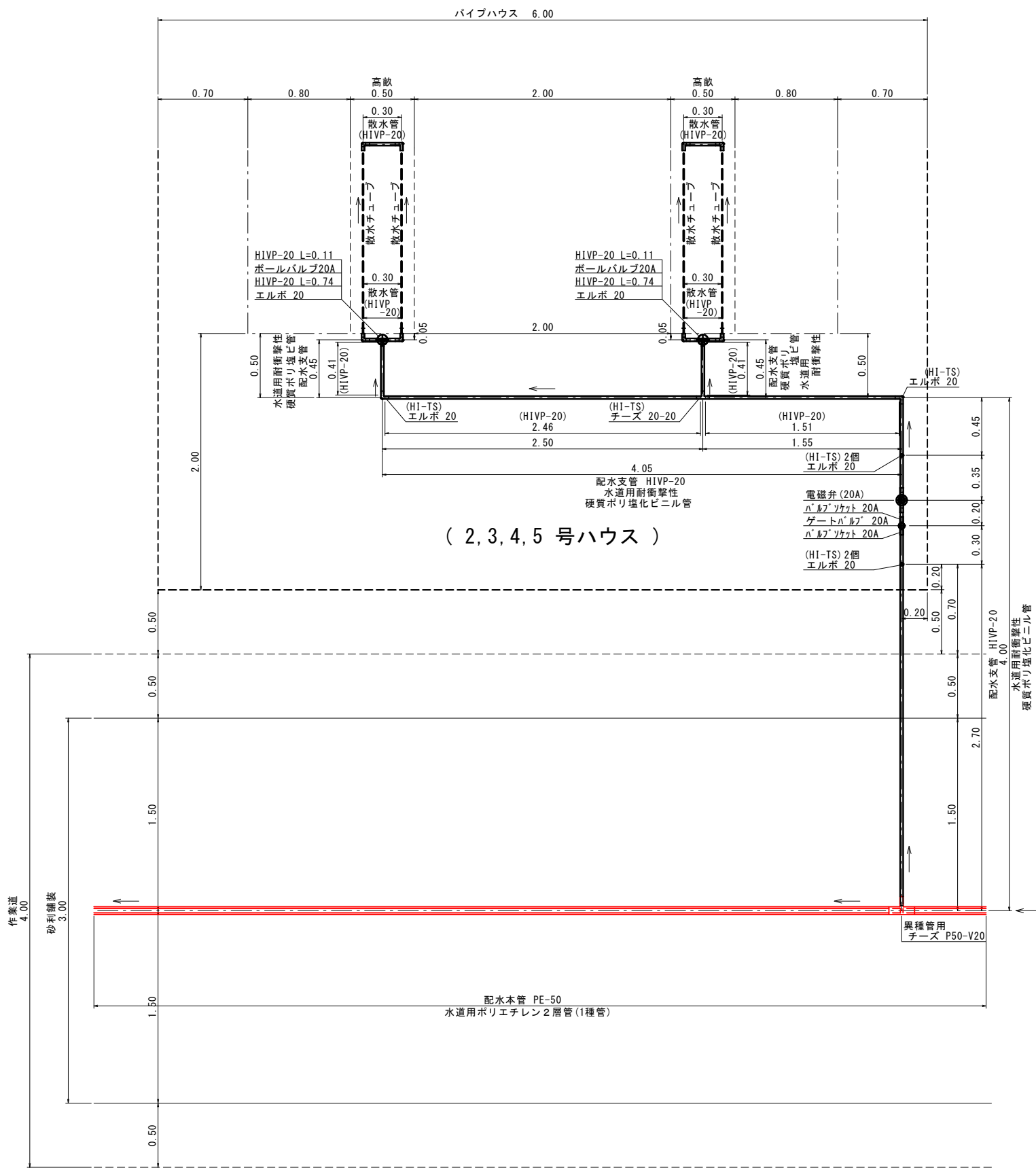
工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	配水施設 詳細図 2 (配水ポリエチレン管)		
年月日			
尺度	1:50	図面番号	4
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

S=1 : 20



詳細図

S=1:20

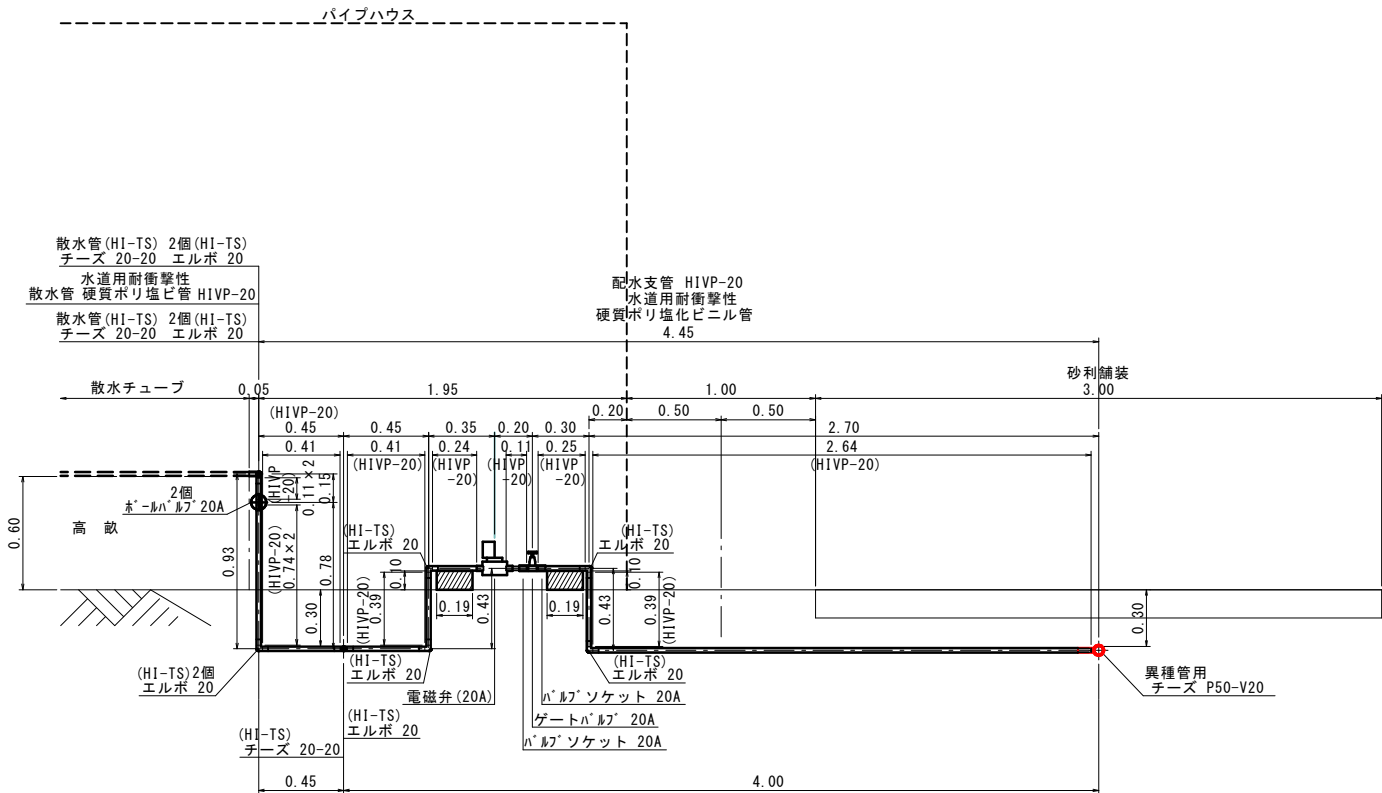
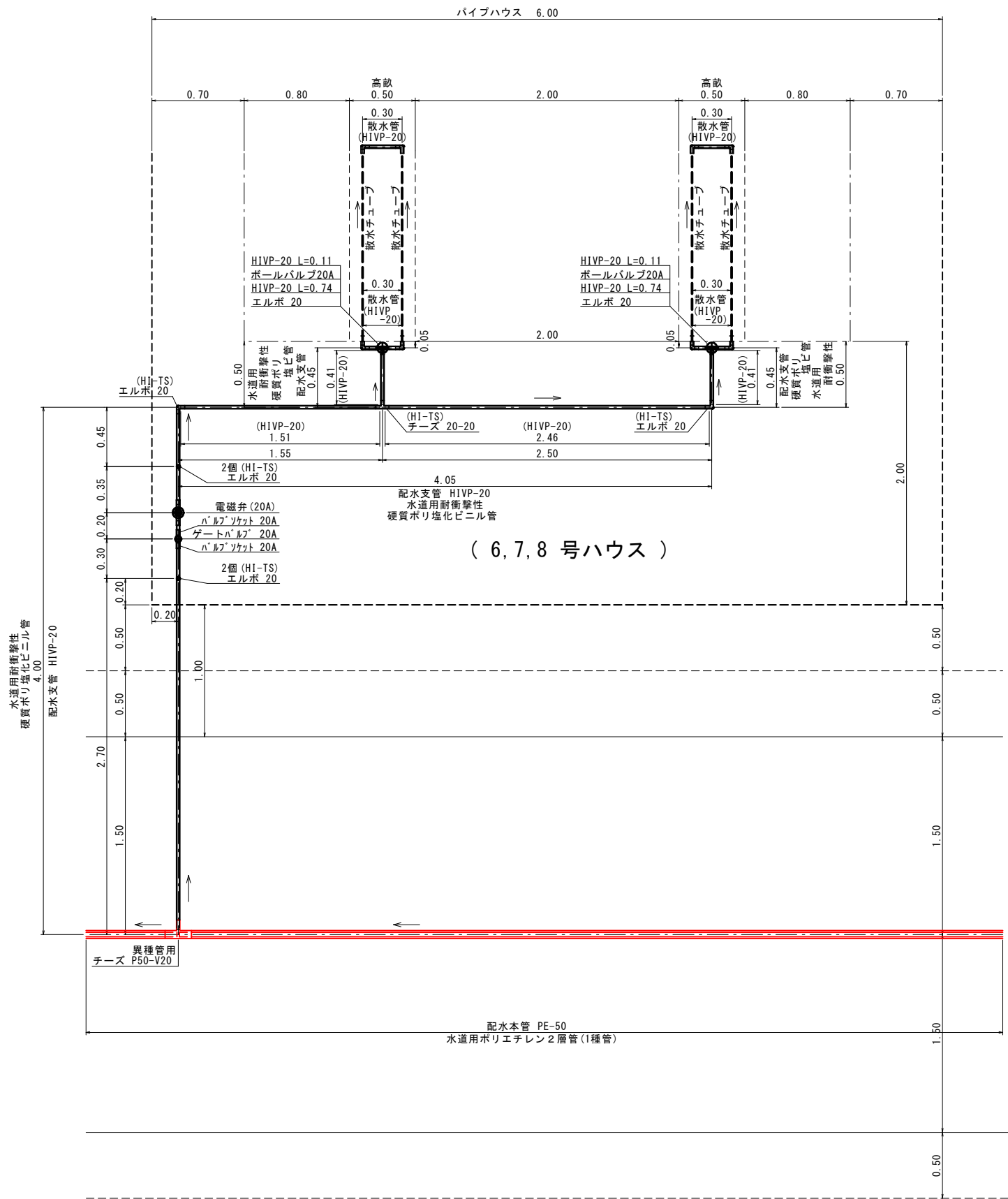


特記
1. 配水ポリエチレン管は全施工とする。
2. 1号ハウスを除く2～8号ハウスへの配水管は次回施工とする。

工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	配水施設 詳細図 4 (2, 3, 4, 5号ハウス)		
年月日			
尺度	1:100	図面番号	6
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

詳細図

S=1:20

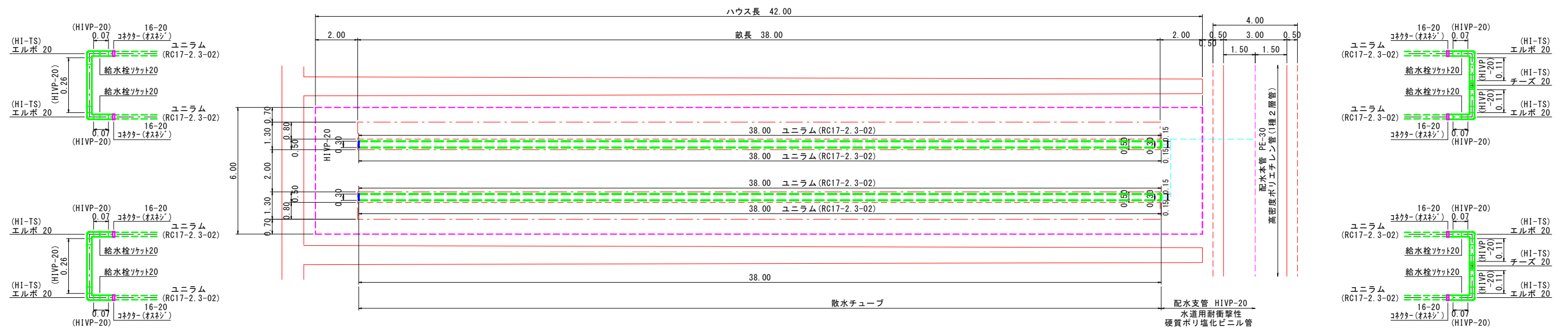


特記
1. 配水ポリエチレン管は全施工とする。
2. 1号ハウスを除く2～8号ハウスへの配水管は次回施工とする。

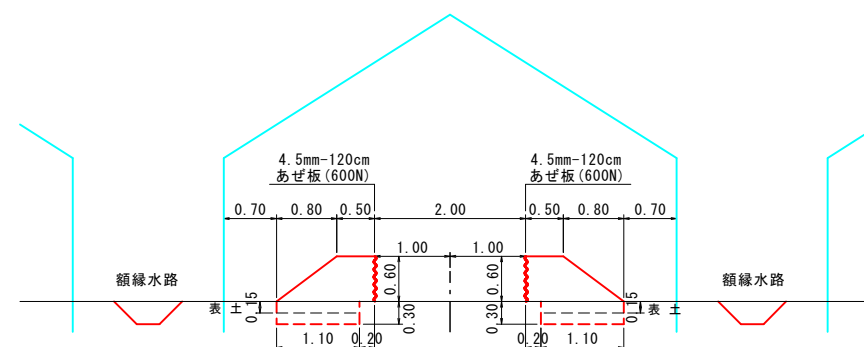
工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	配水施設 詳細図 5 (6, 7, 8号ハウス)		
年月日			
尺度	1:100	図面番号	7
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

S=1 : 100

散水施設（3号ほ場）
1～8号ハウス



ビニールハウス内 高畝
S=1:50

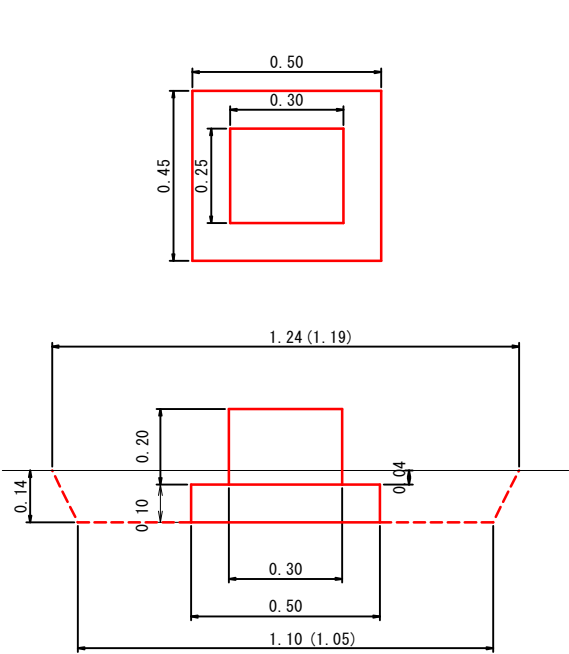


特 記
1. 本散水施設は1号ハウスのみとし、2～8号ハウスは次回工事とする。

工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	散水施設 詳細図		
年月日			
尺度	1:100	図面番号	8
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

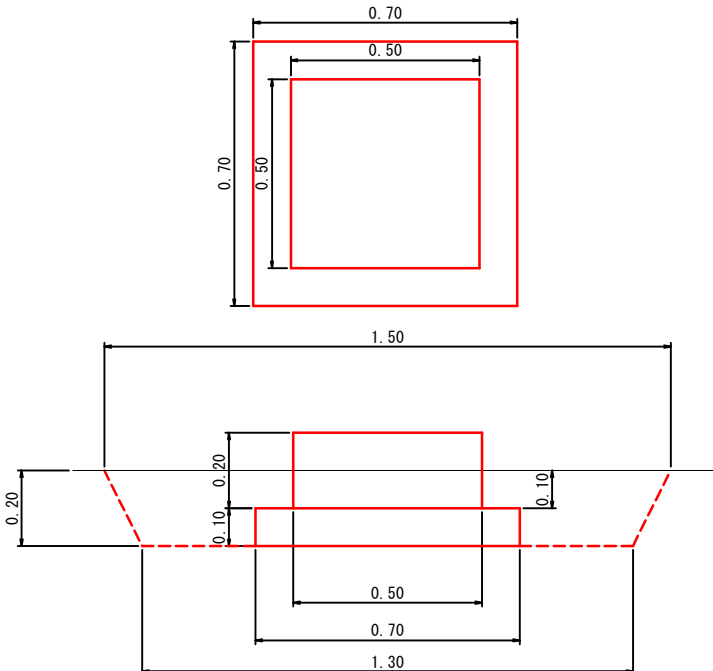
構 造 図

基礎コンクリート工 (1)
(砂こし器) S=1:10



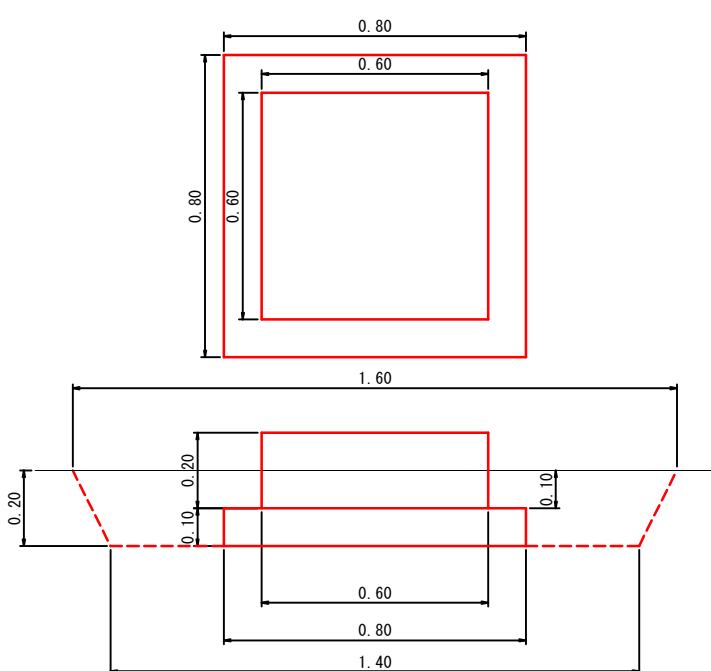
箇所当り	
基礎コンクリート工	0.02 m3
型 枠	0.22 m2
基 礎 砕 石	0.23 m2
床 掘 り	0.18 m3
埋 戻	0.15 m3

基礎コンクリート工 (2)
(送水ポンプ) S=1:10



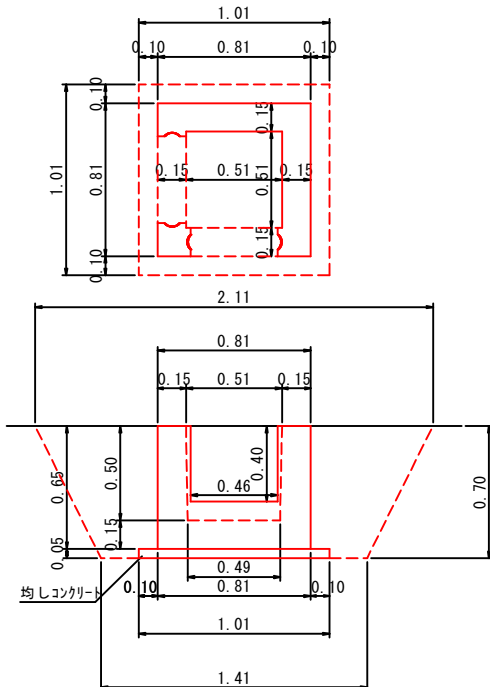
箇所当り	
基礎コンクリート工	0.05 m3
型 枠	0.40 m2
基 礎 砕 石	0.49 m2
床 掘 り	0.39 m3
埋 戻	0.32 m3

基礎コンクリート工 (3)
(ディスクフィルター) S=1:10



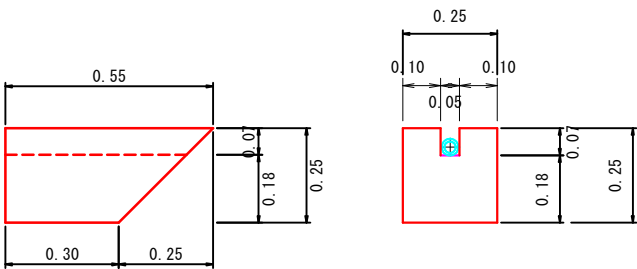
箇所当り	
基礎コンクリート工	0.07 m3
型 枠	0.48 m2
基 礎 砕 石	0.64 m2
床 掘 り	0.45 m3
埋 戻	0.35 m3

水槽工 (既製品) 500-1型
S=1:20



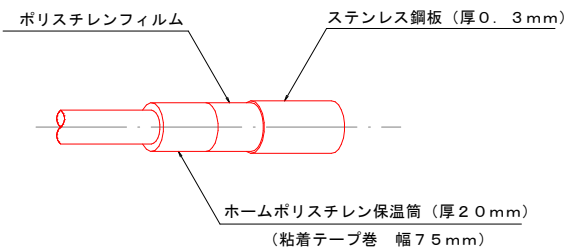
箇所当り	
床 掘 り	2.17 m3
基 面 整 正	1.02 m2
型 枠 (均しコン)	0.20 m2
均しコンクリート	0.05 m2
埋 戻	1.69 m3

補強コンクリート工
S=1:10

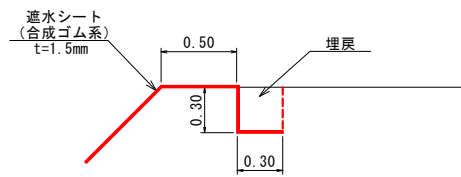
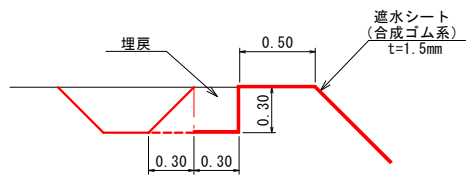
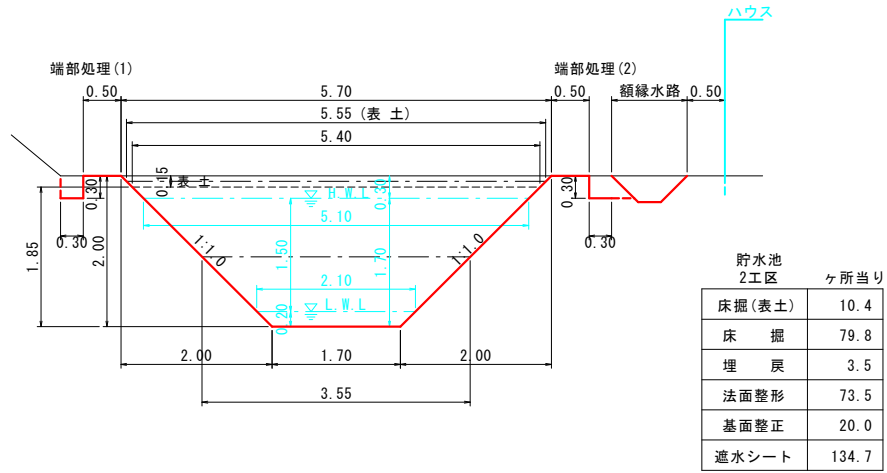
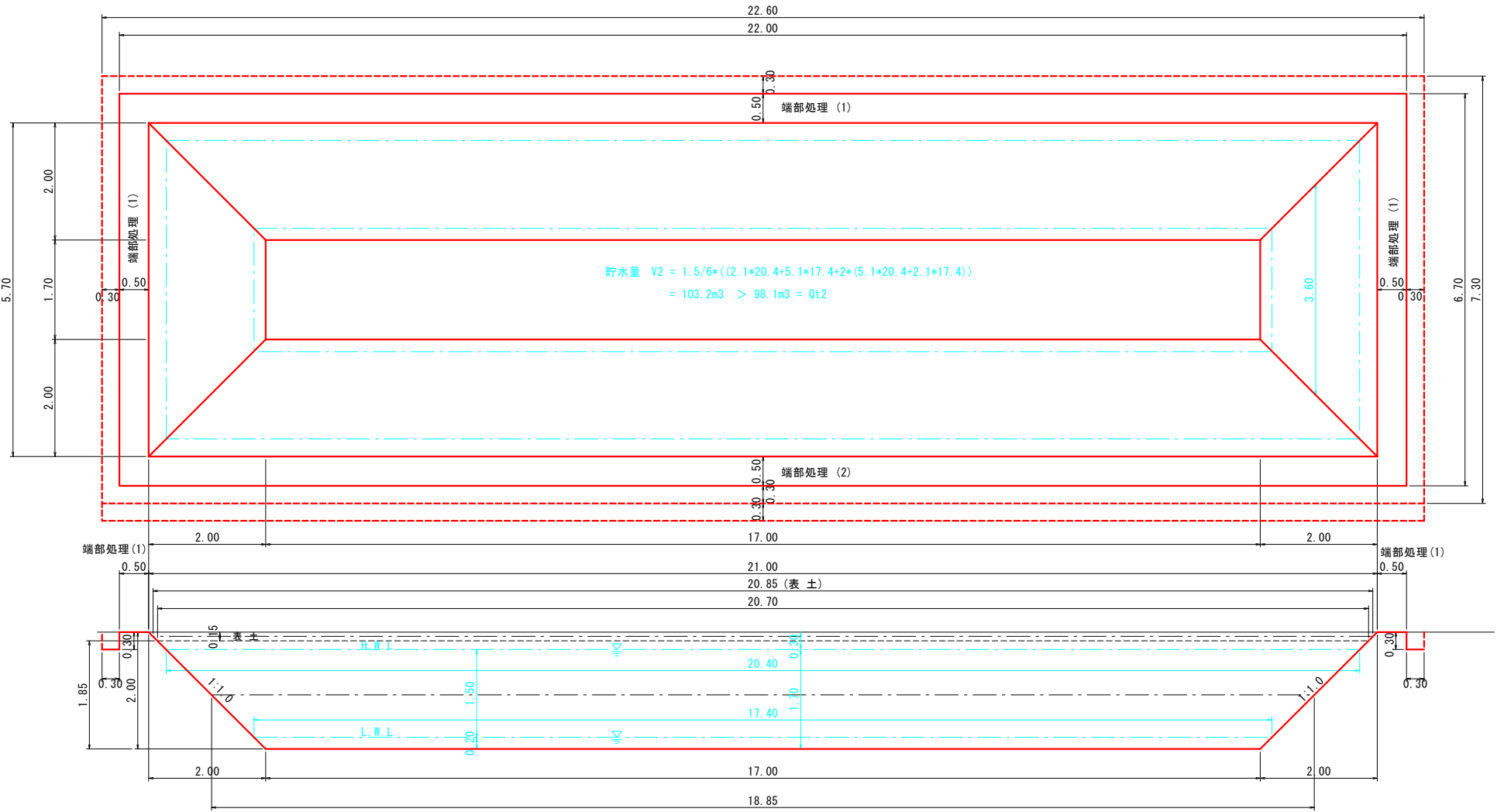


補強コンクリート工	0.03 m3
型 枠	0.35 m2

保温工詳細図
S=1:100

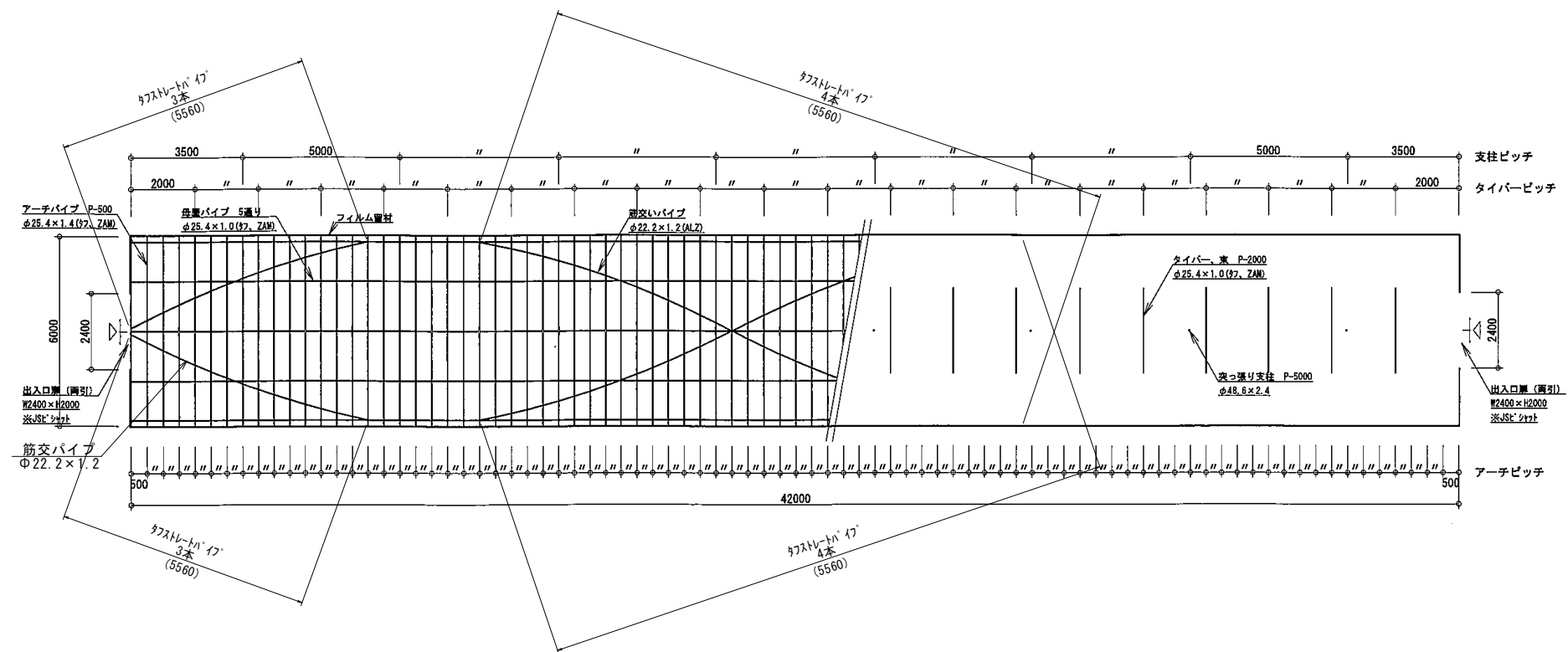


工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	構 造 図		
年月日			
尺度	S=1:25	図面番号	9
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		



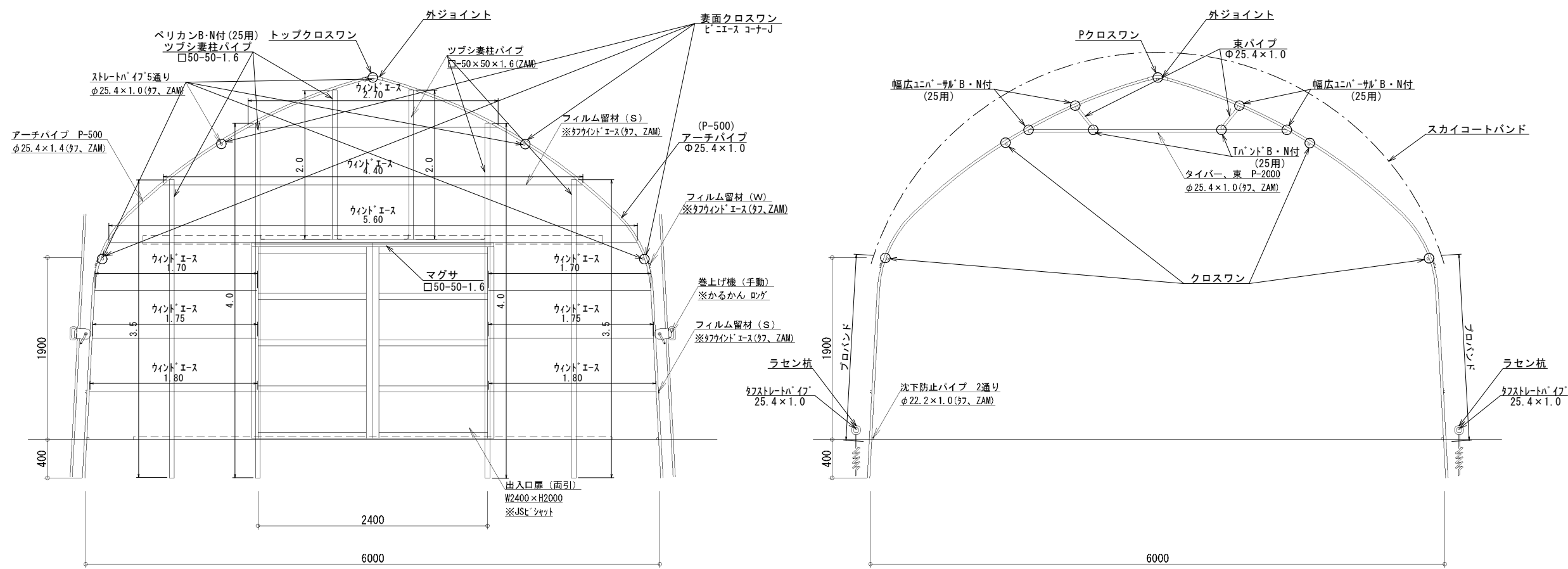
工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区（2期）		
図面名	貯水池 詳細図		
年月日			
尺度	1:50	図面番号	10
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

パイプハウス 屋根伏図/平面図



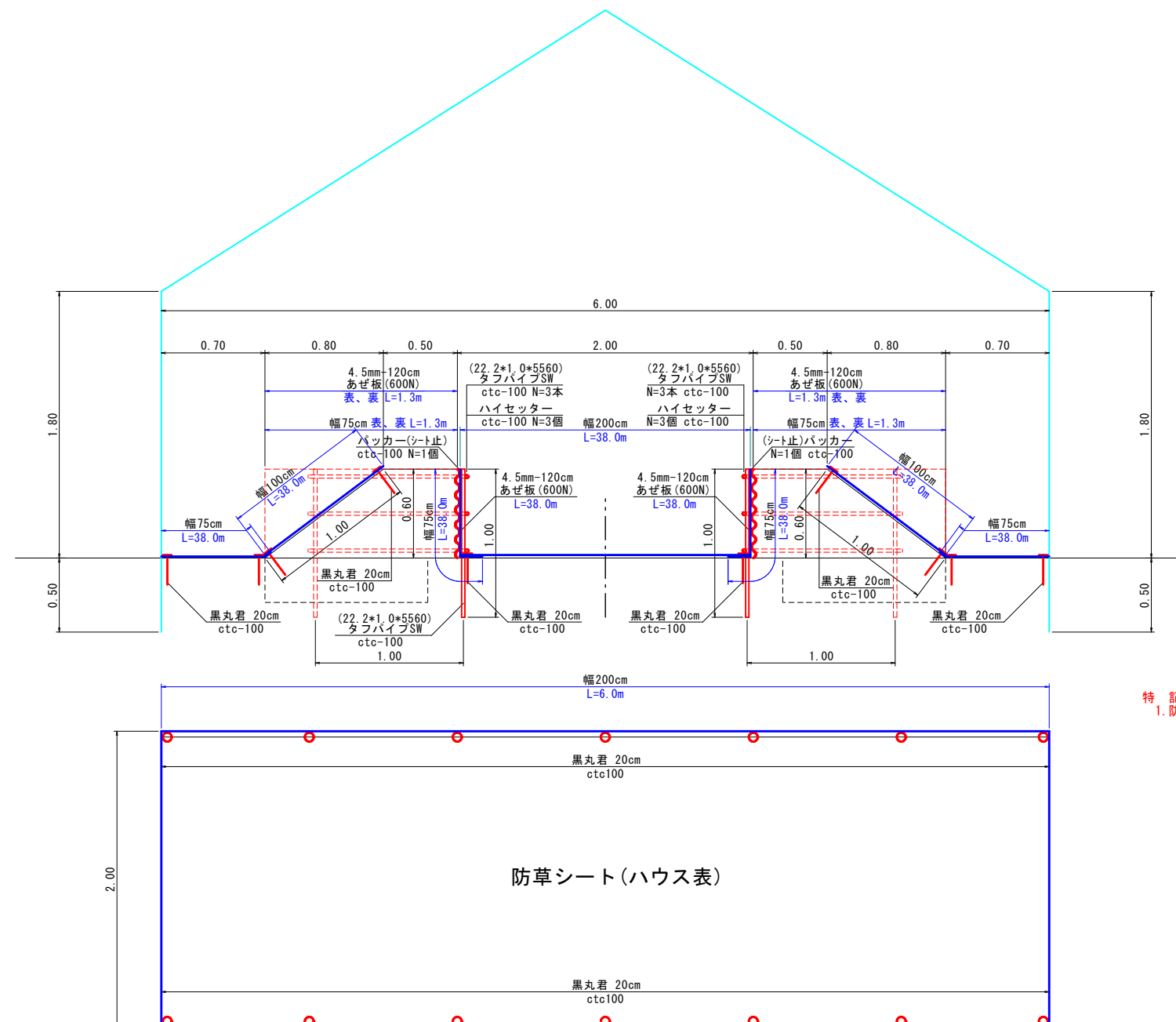
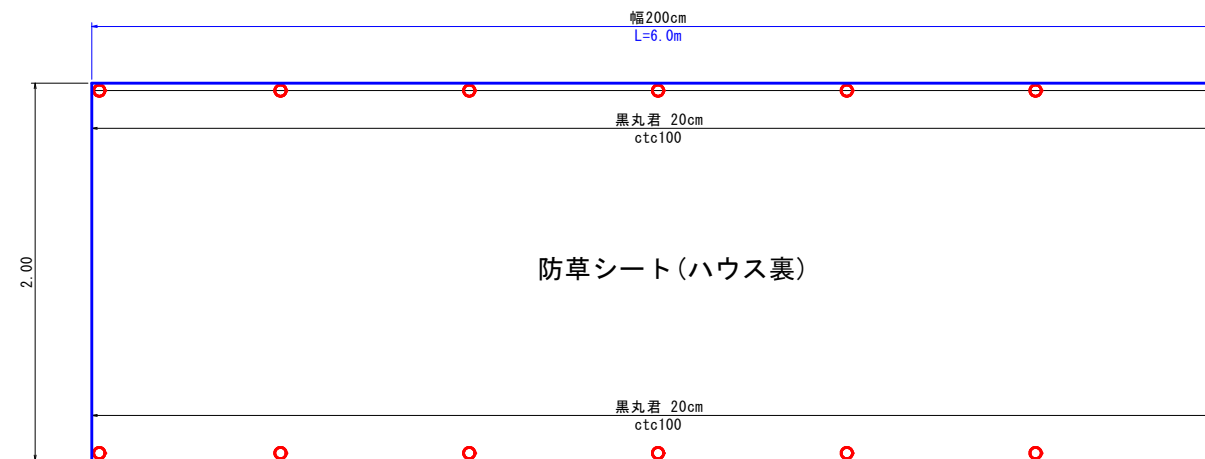
工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区		
図面名	パイプハウス 屋根伏図/平面図		
年月日			
尺度	1:100	図面番号	11
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

パイプハウス 妻面図・矩計図



工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区		
図面名	パイプハウス 妻面図・矩計図		
年月日			
尺度	1:25	図面番号	12
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

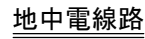
(パイプハウス内)
防草シート, 高畝
S=1:20



特 記
1. 防草シート及び高畝は1, 2号ハウスを本工事とし, 3~8号ハウスは次回工事とする。

工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	防草シート、高取標準図		
年月日			
尺度	1:20	図面番号	13
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

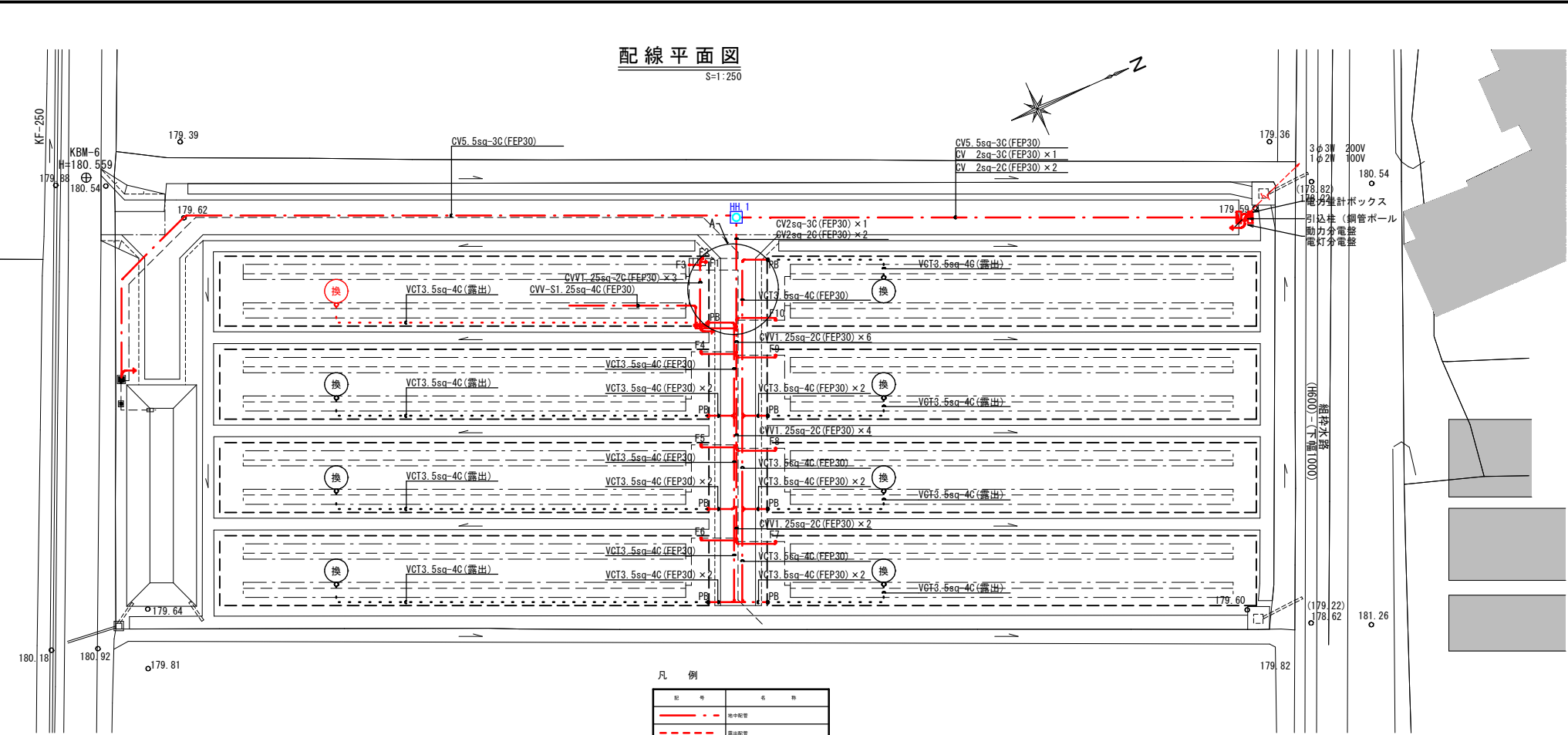
S=1 : 250



S=1 : 25

± Ⅱ ①土工②土工③土工④土工⑤土工⑥土工⑦± Ⅰ ⑧土工⑨土工 ⑩土工⑪土工⑫

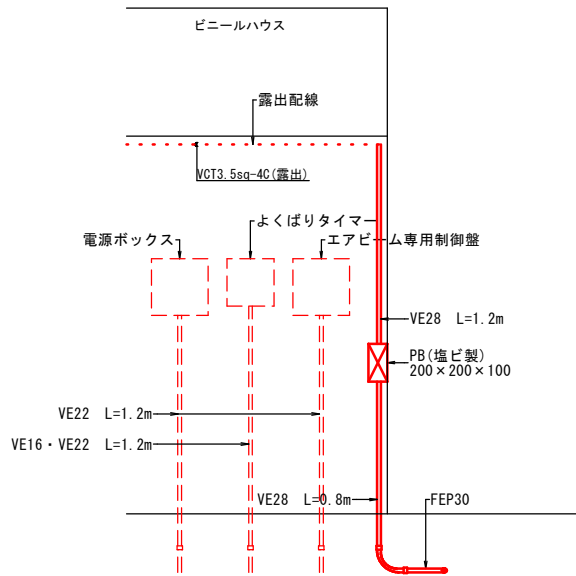
工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区 (2期)		
図面名	配水管、電線管土工 標準図		
年月日			
尺度	図 示	図面番号	14
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		



凡 例

記号	名称
---	露出配管
---	露出配管
---	露出配管
---	露出配管
○	引込柱 (鋼管ポール)
■	電力計ボックス・分電盤

引込詳細図

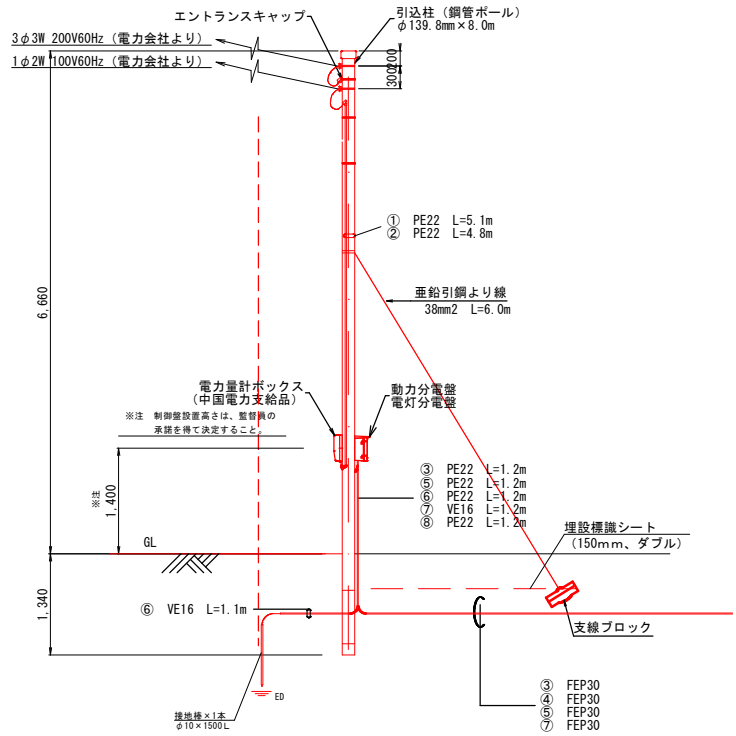


配線表

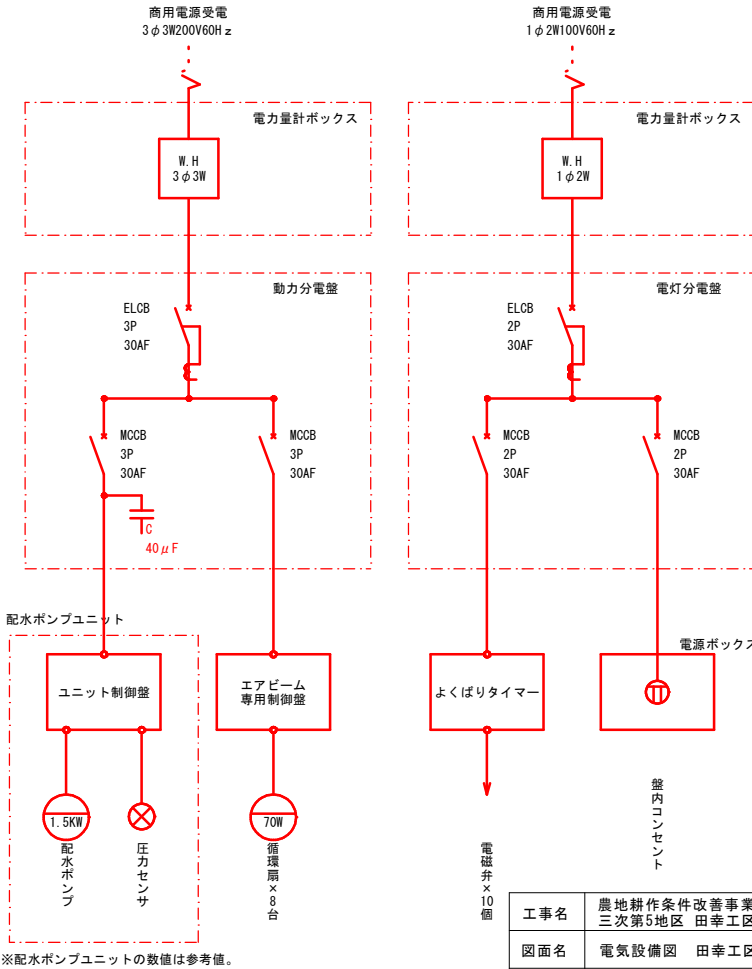
経路	自	至	ケーブル	電線管	備考
①	引込柱	電力計ボックス・動力分電盤	動力 (3φ3W200V)	CV 2sq-3C	PE22
②	引込柱	電力計ボックス・電灯分電盤	電動 (1φ2W100V)	CV 2sq-2C	PE22
③	動力分電盤	定圧給水ユニット	CV 5.5sq-3C	PE28, FEP30	
④	定圧給水ユニット	ED	接地 (D種)	IV 1.6mm	VE16
⑤	動力分電盤	エアビーム専用制御盤	CV 2sq-3C	PE22, FEP30, VE22	
⑥	電灯分電盤	よくばりタイマー	CV 2sq-2C	PE22, FEP30, VE22	
⑦	動力分電盤	ED	接地 (D種)	IV 1.6mm	VE16
⑧	電灯分電盤	電源ボックス	CV 2sq-2C	PE22, FEP30, VE22	
⑨	エアビーム専用制御盤	循環扇	VCT3.5sq-4C	FEP30, VE28	
⑩	よくばりタイマー	電磁弁	CV 1.25sq-2C	FEP30, VE22	
⑪	よくばりタイマー	ED	接地 (D種)	IV 1.6mm	VE16
⑫	電源ボックス	測定機器	CVV-S 1.25sq-4C	FEP30, VE22	

※1. 配線長は壁内・ハンドホール内は0.5m、PB内は0.3mの余長を含む

引込装柱図



配線系統図



特 記
1. 2～8号ハウスの循環扇、電磁弁及びそのケーブル・露出配管工事は次回工事とする。

工事名	農地耕作条件改善事業 三次第5地区 田幸工区		
図面名	電気設備図 田幸工区 (2期)		
年月日			
尺度	図 示	図面番号	15
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		