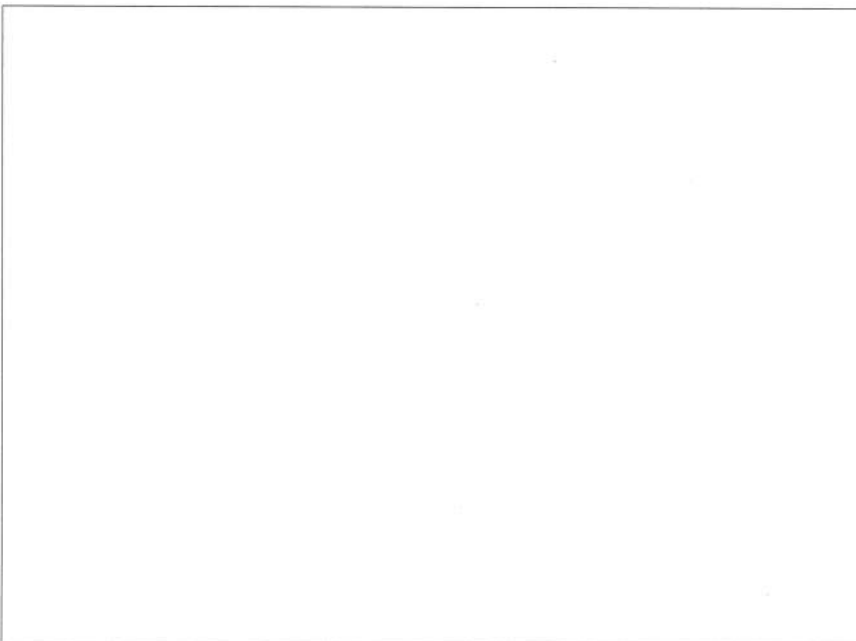




細別：着工前(C)



細別：着工前(C)

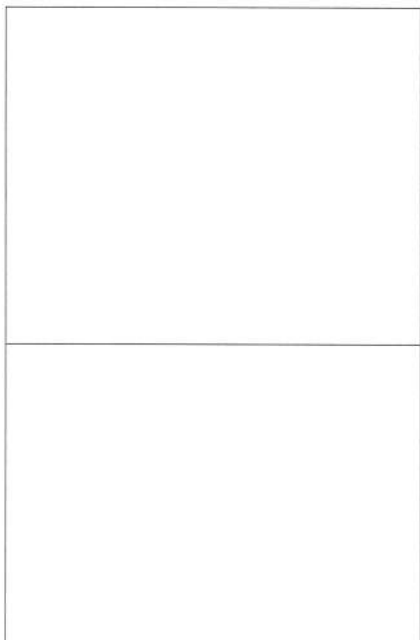
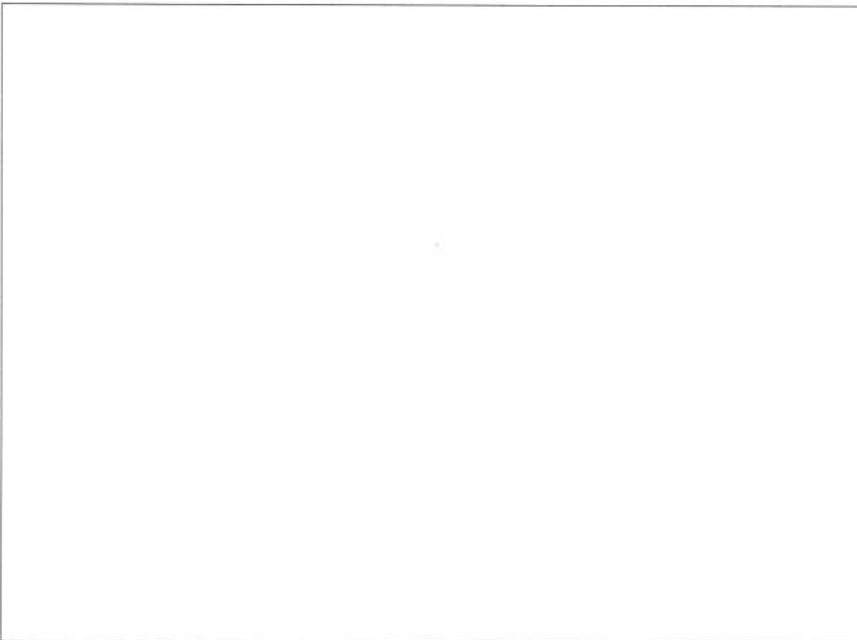




細別：着工前(F)



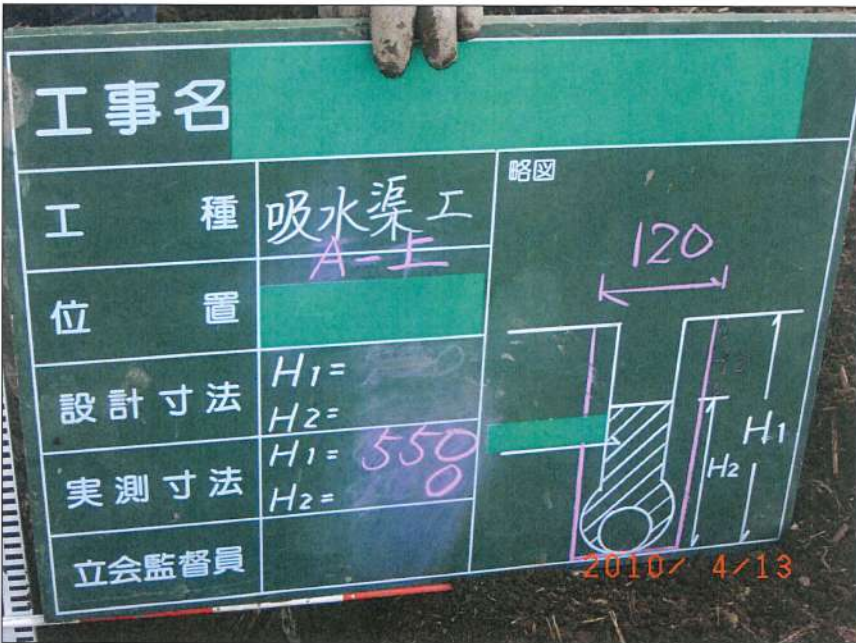
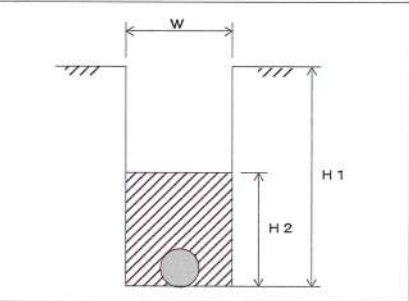
細別：着工前(F)







工種：現況
種別：A上
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値：
設計 実測
H1 550
H2 0



工種：現況
種別：A上
細別：部分拡大

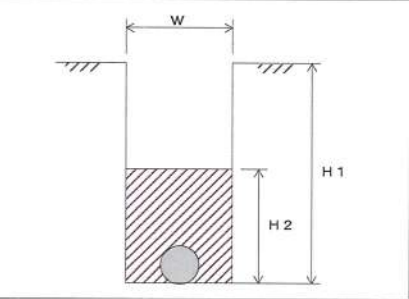


工種：現況
種別：A上
細別：部分拡大

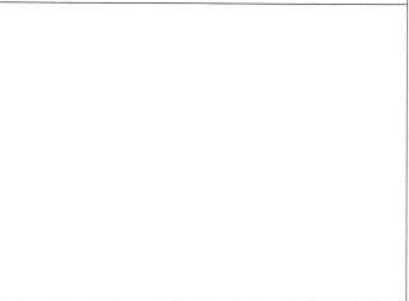




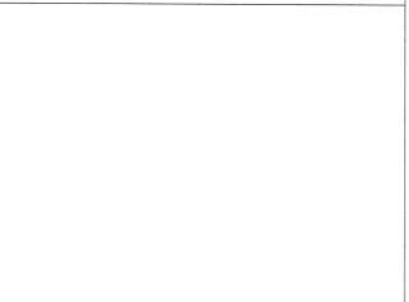
工種：現況
種別：A中
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 <b>実測</b>
H1 <b>650</b>
H2 <b>180</b>



工種：現況
種別：A中
細別：部分拡大



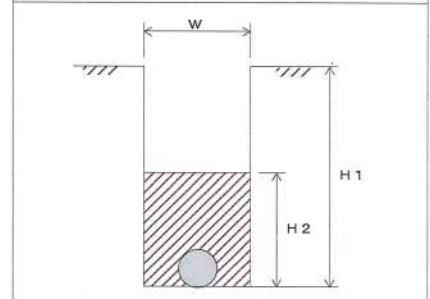
工種：現況
種別：A中
細別：部分拡大







工種：現況
種別：A下
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 実測
H1 800
H2 150



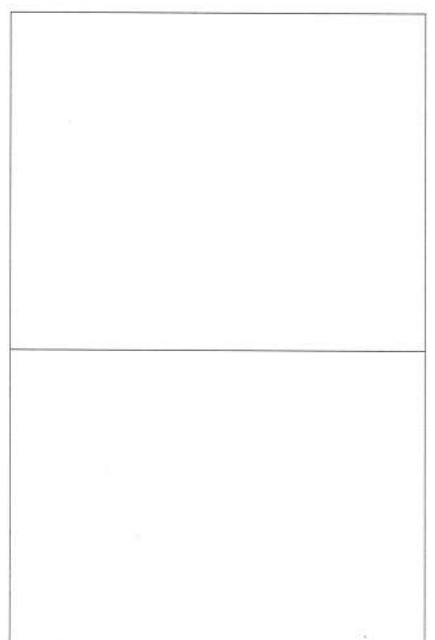
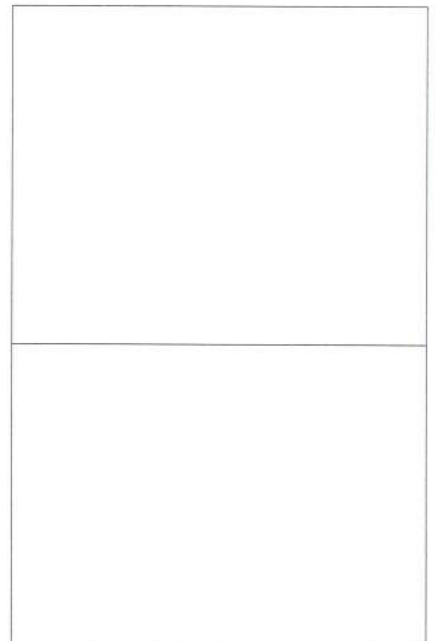
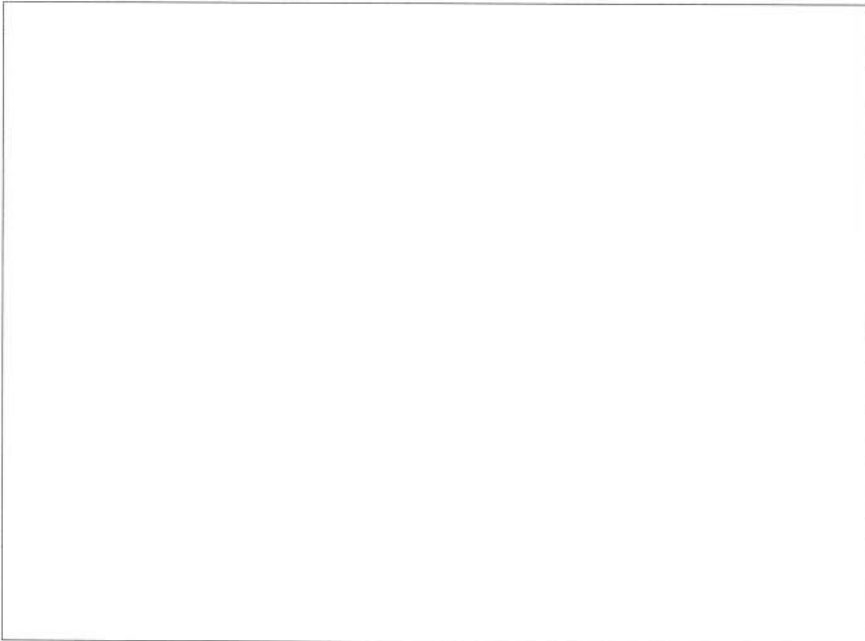
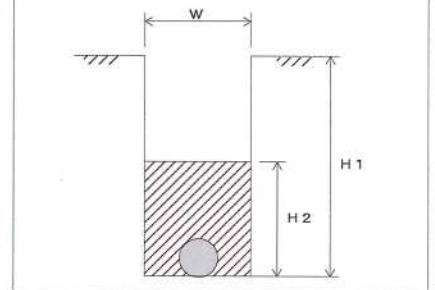
工種：現況
種別：A下
細別：部分拡大



工種：現況
種別：A下
細別：部分拡大



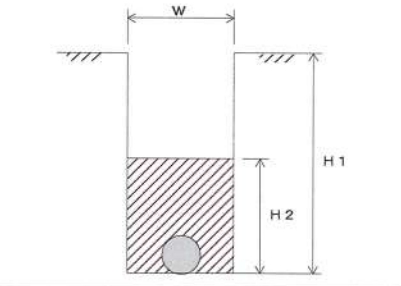
工種	現況
種別	A下
細別	現況布設深 モミガラ厚
施工管理値	設計 実測
H1	800
H2	150



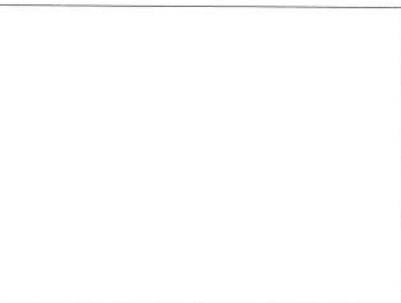




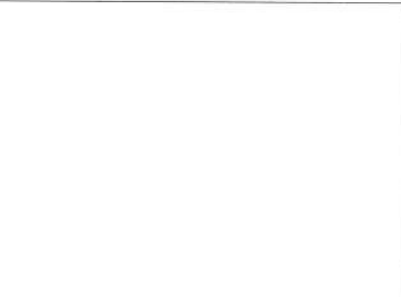
工種：現況
種別：B上
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 <b>実測</b>
H1 <b>600</b>
H2 <b>150</b>



工種：現況
種別：B上
細別：部分拡大



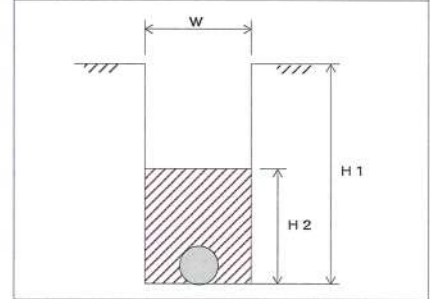
工種：現況
種別：B上
細別：部分拡大







工種	現況
種別	B中
細別	現況布設深 モミガラ厚
施工管理値	
設計	実測
H1	650
H2	100



工種	現況
種別	B中
細別	部分拡大

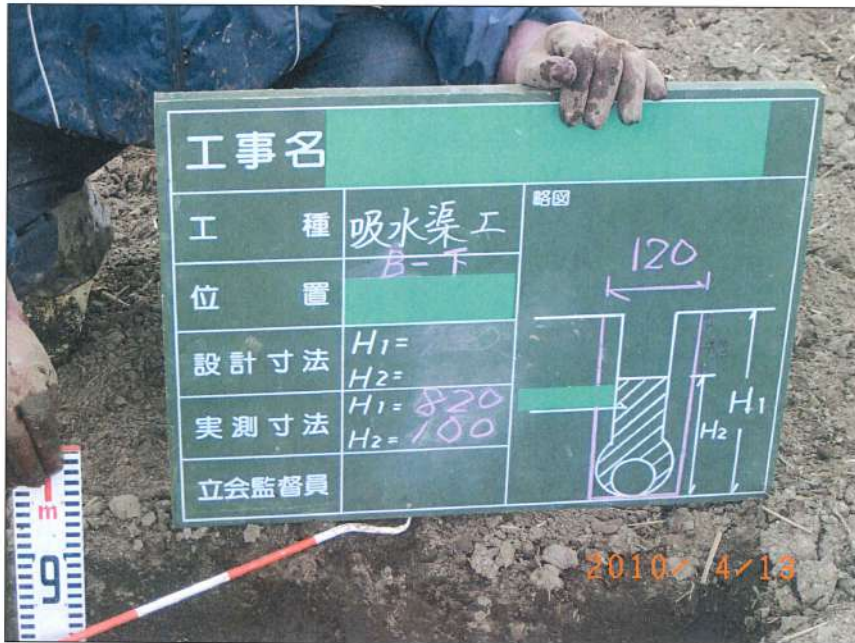
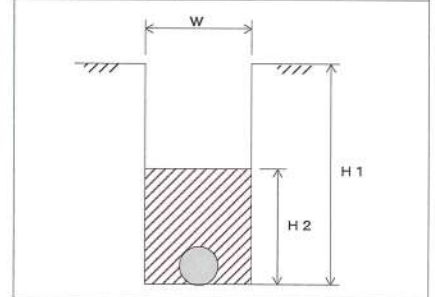


工種	現況
種別	B中
細別	部分拡大

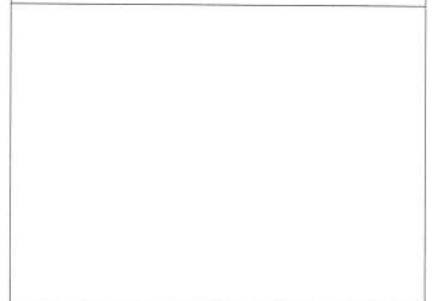




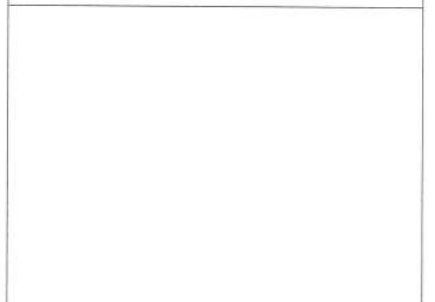
工種：現況
種別：B下
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 <b>実測</b>
H1 <b>820</b>
H2 <b>100</b>



工種：現況
種別：B下
細別：部分拡大



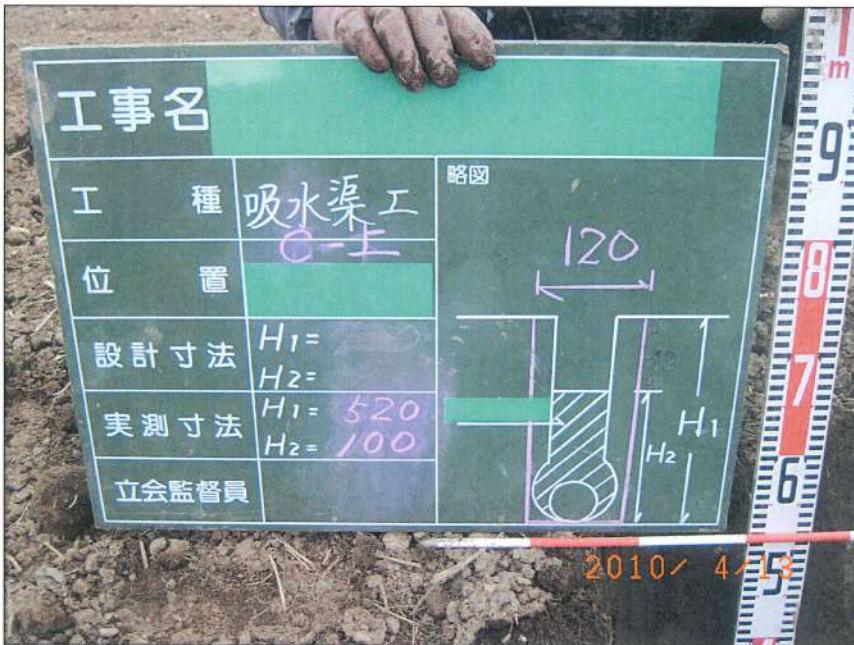
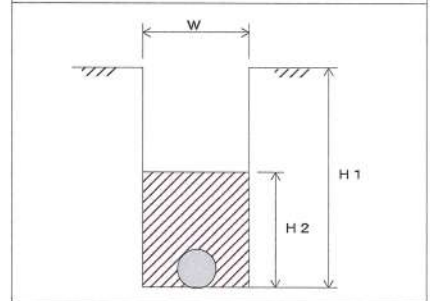
工種：現況
種別：B下
細別：部分拡大







工種：現況
種別：C上
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値：
設計 実測
H1 520
H2 150



工種：現況
種別：C上
細別：部分拡大

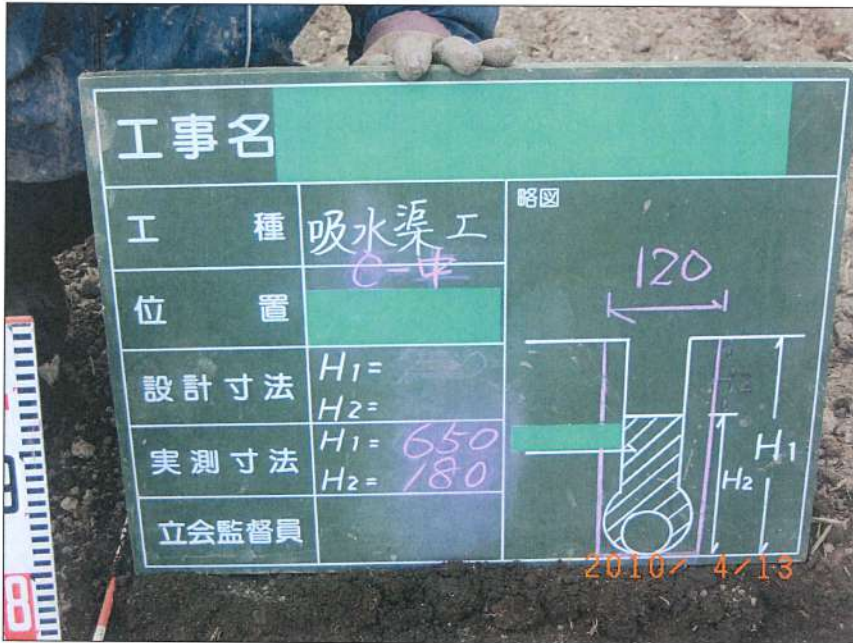
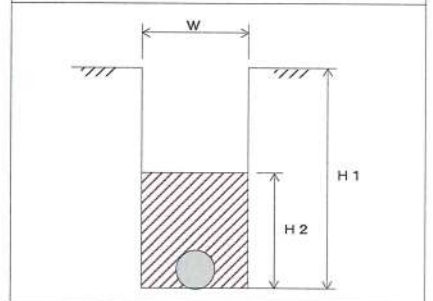


工種：現況
種別：C上
細別：部分拡大





工種：現況
種別：C中
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 <b>実測</b>
H1 <b>650</b>
H2 <b>180</b>



工種：現況
種別：C中
細別：部分拡大

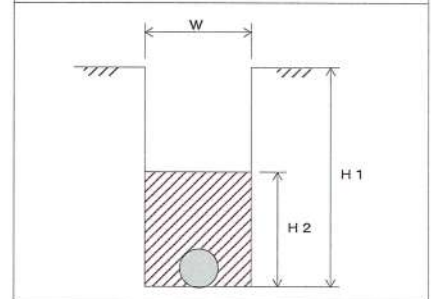


工種：現況
種別：C中
細別：部分拡大

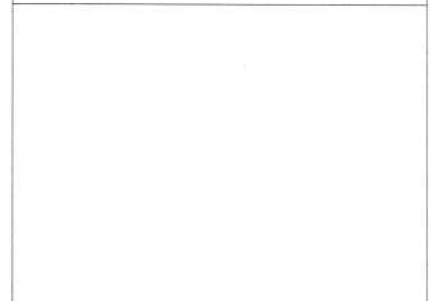




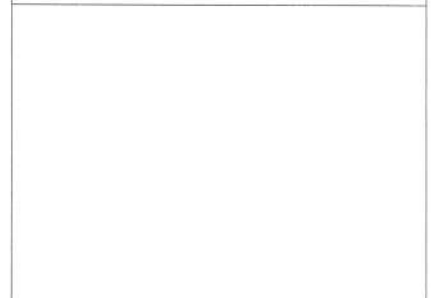
工種：現況
種別：C下
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 実測
H1 800
H2 0



工種：現況
種別：C下
細別：部分拡大



工種：現況
種別：C下
細別：部分拡大

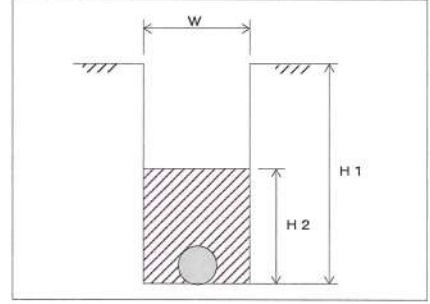






工事名		略図
工種	吸水渠工	
位置	D-上	
設計寸法	H1= H2=	
実測寸法	H1= 650 H2= 80	
立会監督員		

工種	現況
種別	D上
細別	現況布設深 モミガラ厚
施工管理値	設計 実測
H1	650
H2	80



工事名		略図
工種	吸水渠工	
位置	D-上	
設計寸法	H1= H2=	
実測寸法	H1= 650 H2= 80	
立会監督員		

工種	現況
種別	D上
細別	部分拡大

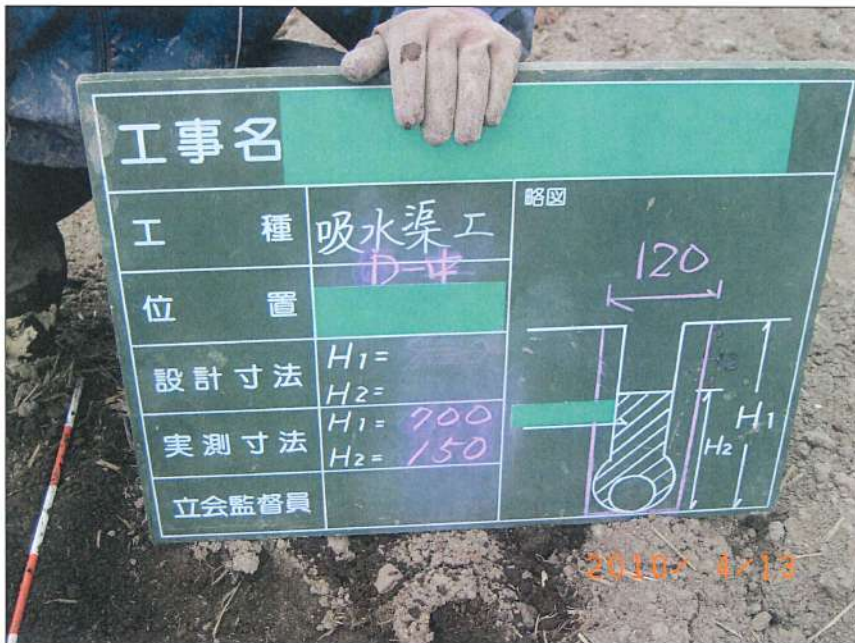
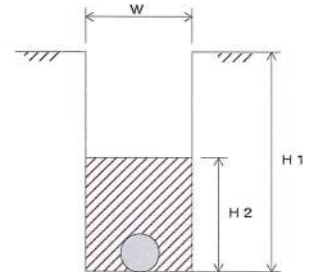


工種	現況
種別	D上
細別	布設高管理状況(発光器)





工種	現況
種別	D中
細別	現況布設深 モミガラ厚
施工管理値	
設計	実測
H1	700
H2	150



工種	現況
種別	D中
細別	部分拡大

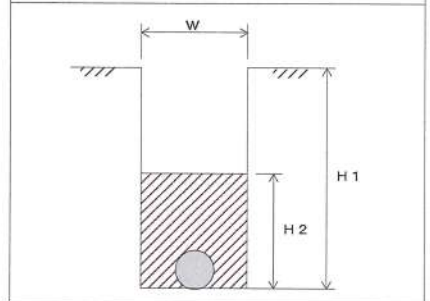


工種	現況
種別	D中
細別	部分拡大





工種：現況
種別：D下
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値：
設計 実測
H1 800
H2 100



工種：現況
種別：D下
細別：部分拡大

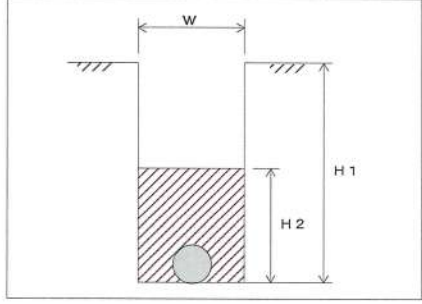


工種：現況
種別：D下
細別：部分拡大

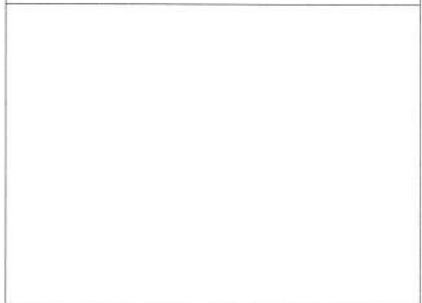




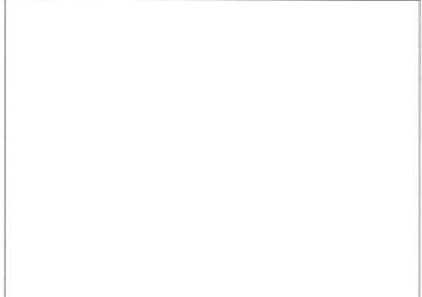
工種	現況
種別	E上
細別	現況布設深 モミガラ厚
施工管理値	
設計	実測
H1	580
H2	100



工種	現況
種別	E上
細別	部分拡大



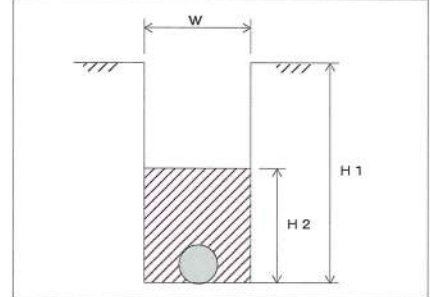
工種	現況
種別	E上
細別	部分拡大







工種：現況
種別：E中
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 実測
H1 760
H2 130



工種：現況
種別：E中
細別：部分拡大

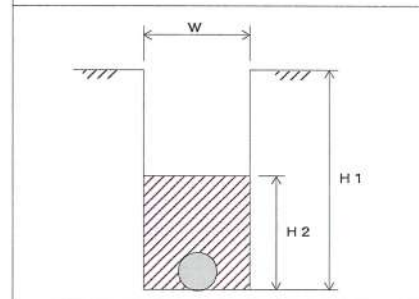


工種：現況
種別：E中
細別：部分拡大





工種：現況
種別：E下
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 <b>実測</b>
H1 <b>900</b>
H2 <b>180</b>



工種：現況
種別：E下
細別：部分拡大

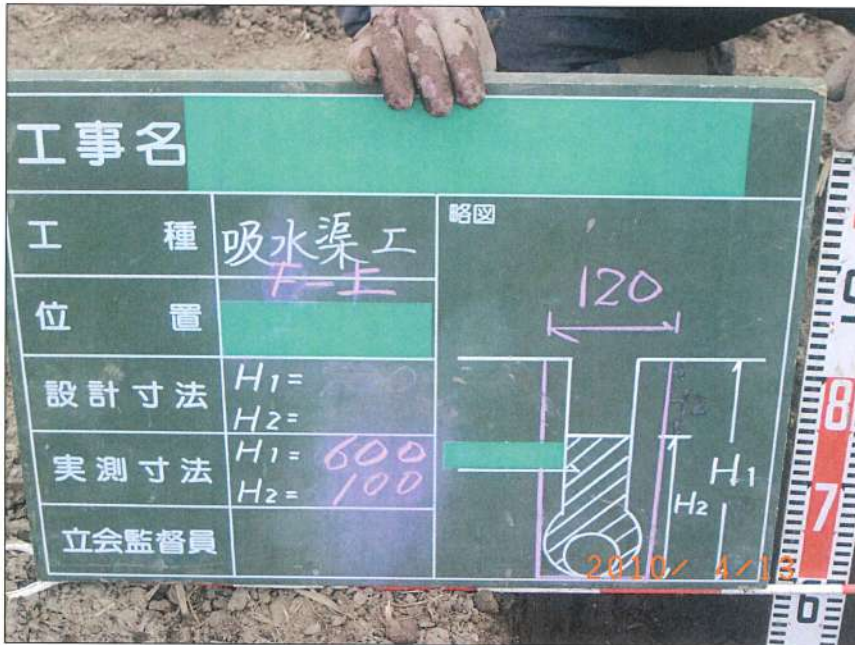
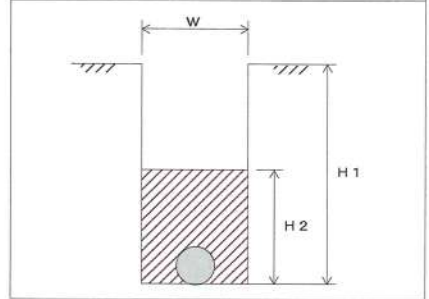


工種：現況
種別：E下
細別：部分拡大

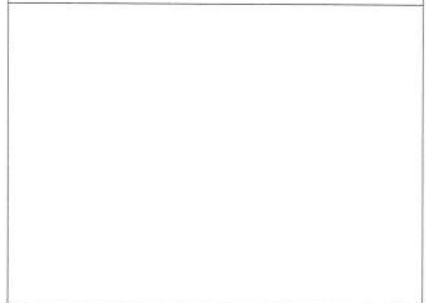




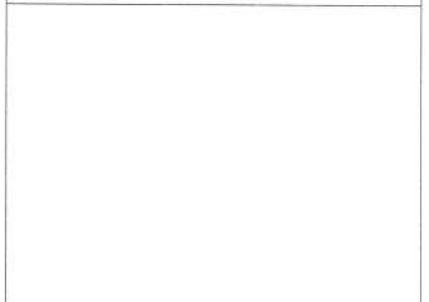
工種：現況  
 種別：F上  
 細別：現況布設深  
 モミガラ厚  
 施工管理値：  
 設計 実測  
 H1 600  
 H2 100



工種：現況  
 種別：F上  
 細別：部分拡大



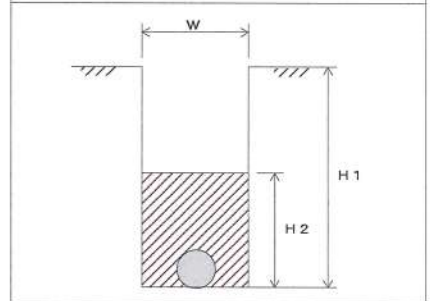
工種：現況  
 種別：F上  
 細別：部分拡大



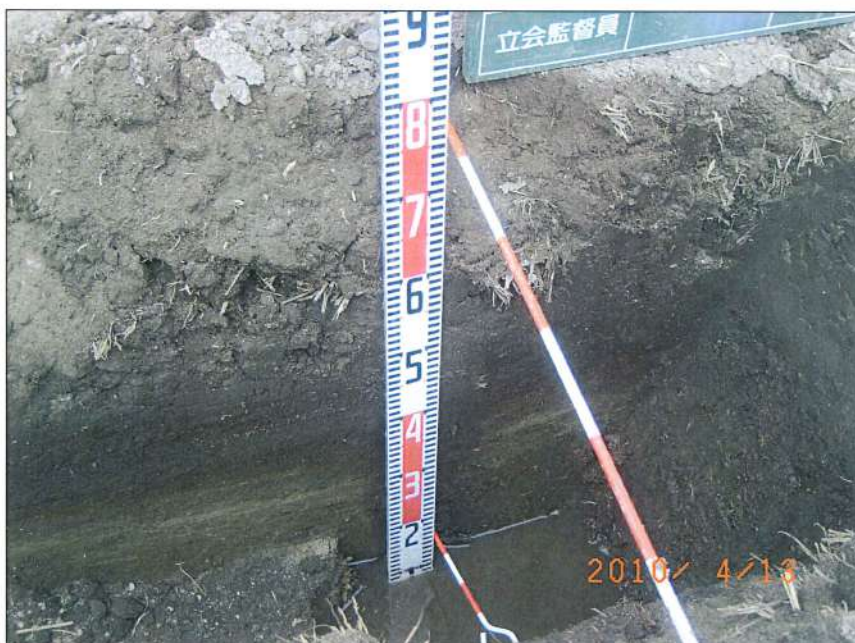




工種：現況
種別：F中
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値： 設計 <b>実測</b>
H1 <b>750</b>
H2 <b>150</b>



工種：現況
種別：F中
細別：部分拡大

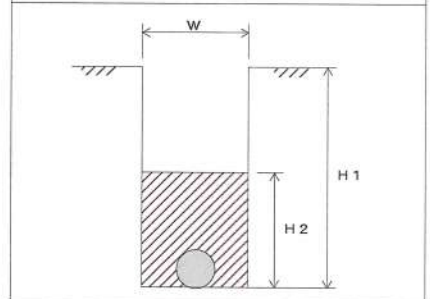


工種：現況
種別：F中
細別：部分拡大





工種：現況
種別：F下
細別：現況布設深 モミガラ厚
施工管理値：
設計 実測
H1 750
H2 0



工種：現況
種別：F下
細別：部分拡大



工種：現況
種別：F下
細別：部分拡大





工種：吸水渠工  
細別：既設暗渠確認



工種：吸水渠工  
細別：発進孔モミガラ布設



工種：吸水渠工  
細別：モミガラ布設状況





工種：吸水渠工  
細別：モミガラ転圧状況



工種：吸水渠工  
細別：布設深管理状況  
(発光器)



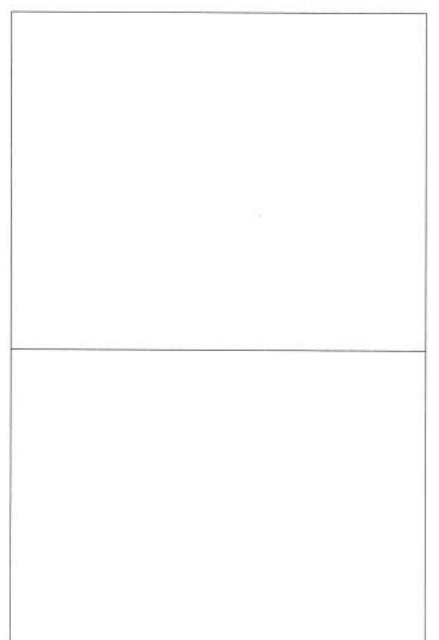
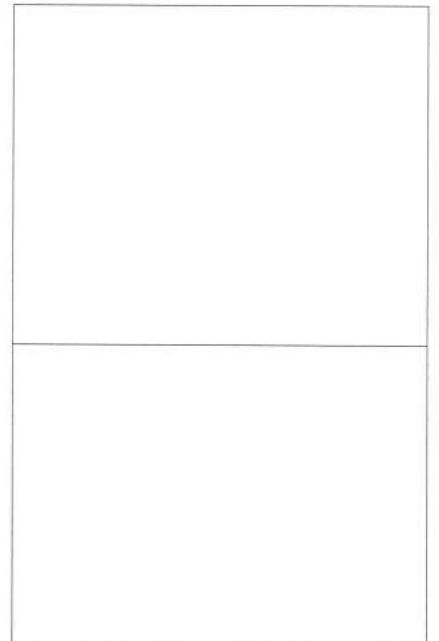
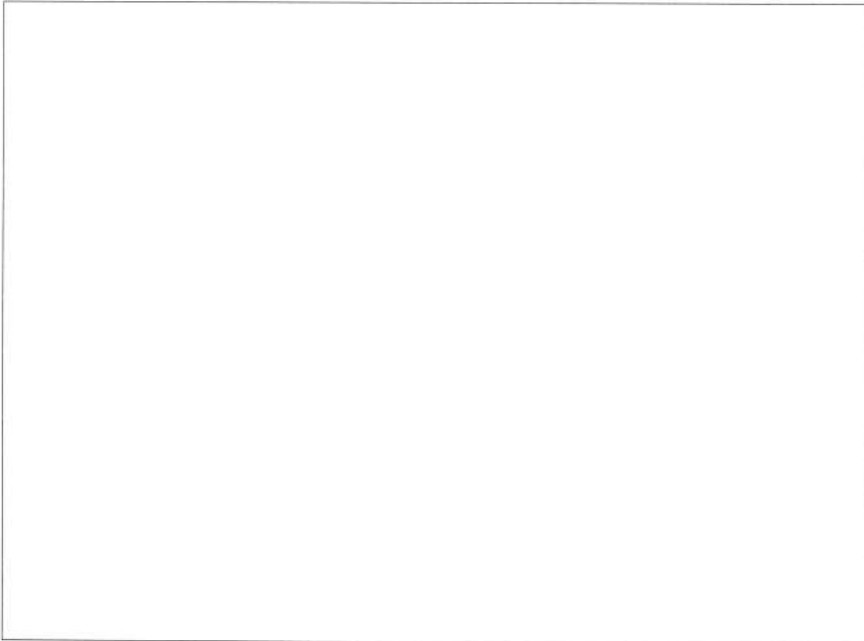
工種：吸水渠工  
細別：受光器



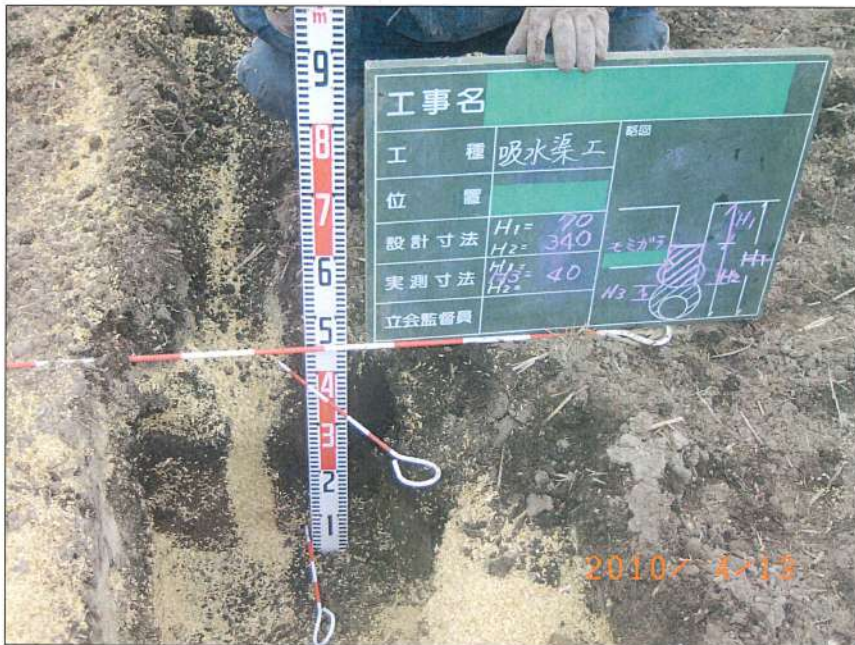


工種：吸水渠工

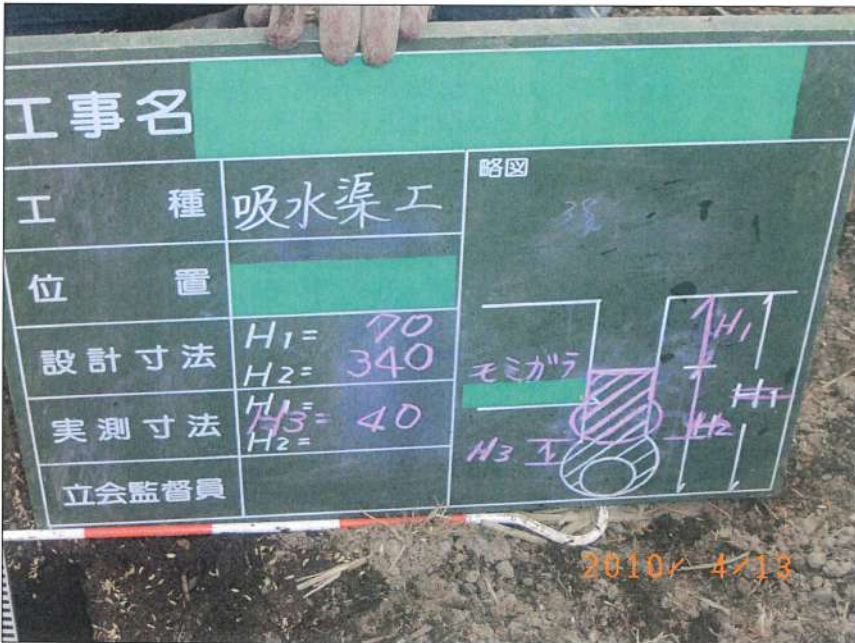
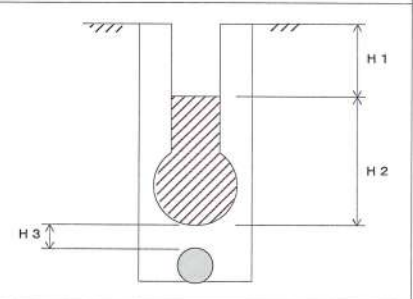
細別：表示器



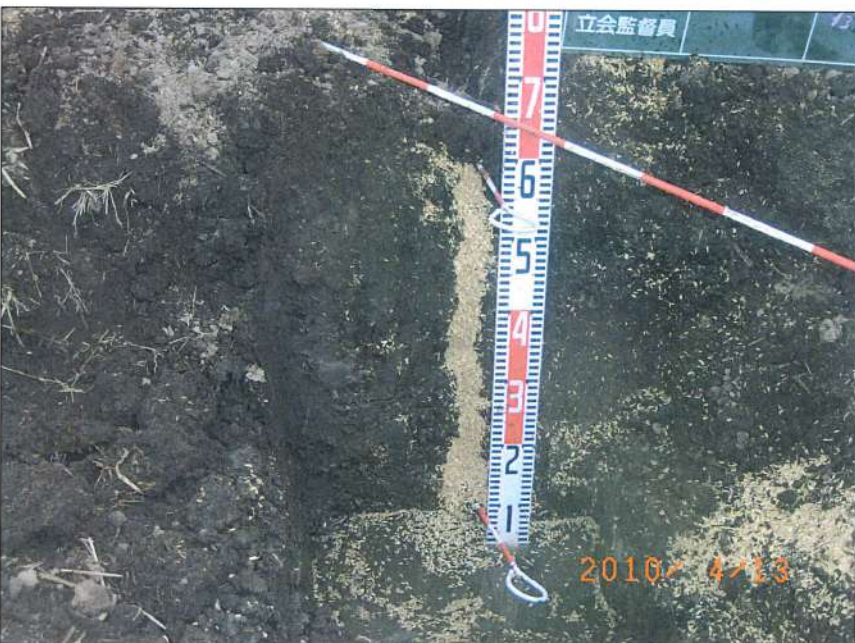




工種：施工後
種別：C上
細別：モミガラ出来形測定
施工管理値：
設計 実測
H1 70
H2 340
H3 40



工種：施工後
種別：C上
細別：部分拡大

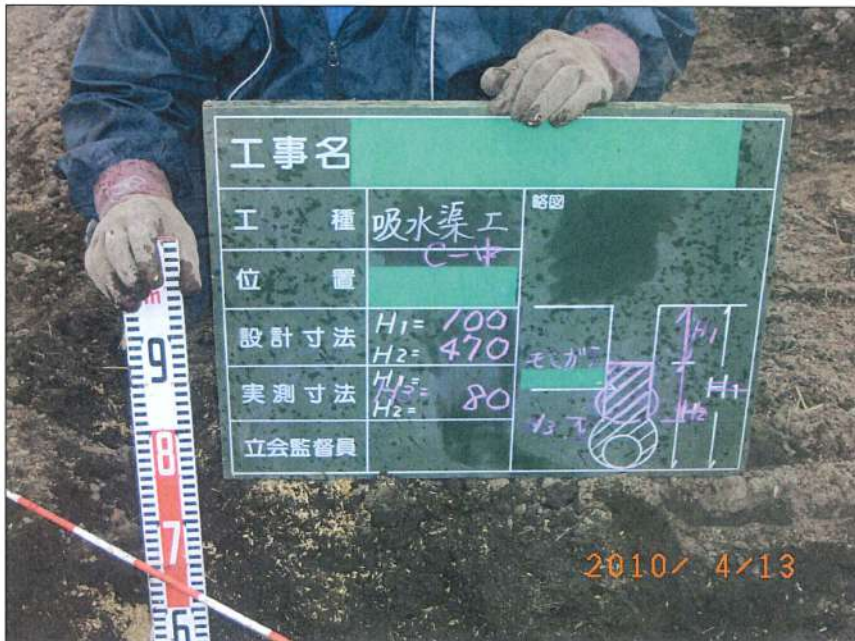
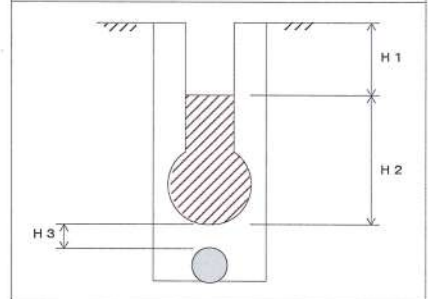


工種：施工後
種別：C上
細別：部分拡大





工種	施工後
種別	C中
細別	モミガラ出来形測定
施工管理値	
	設計 実測
H1	110
H2	470
H3	80



工種	施工後
種別	C中
細別	部分拡大



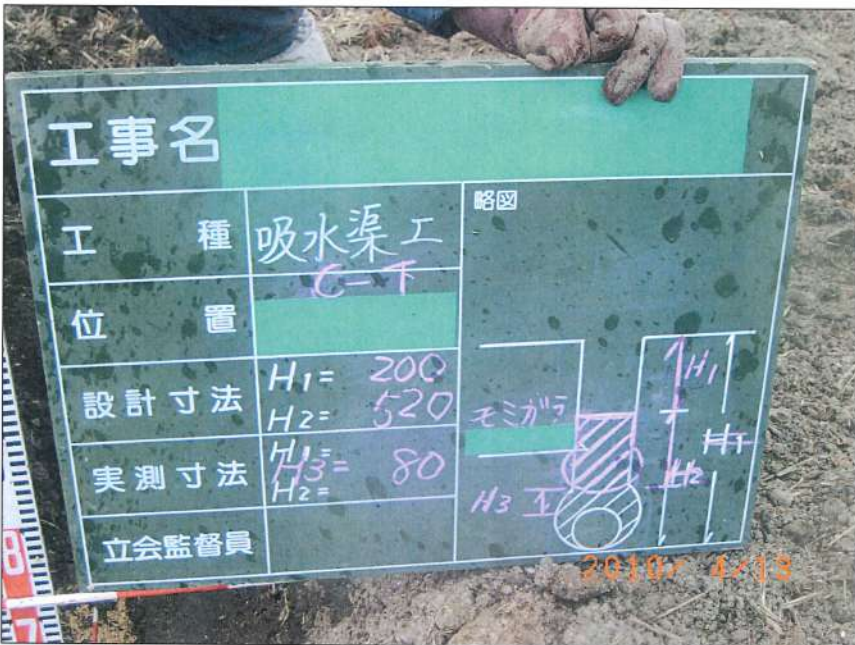
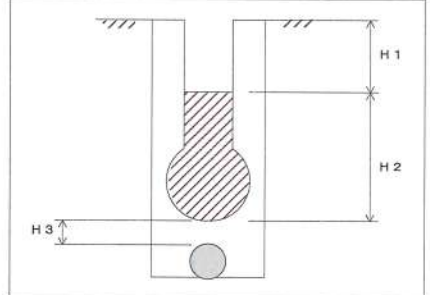
工種	施工後
種別	C中
細別	部分拡大







工種：施工後
種別：C下
細別：モミガラ出来形測定
施工管理値：
設計 実測
H1 200
H2 520
H3 80

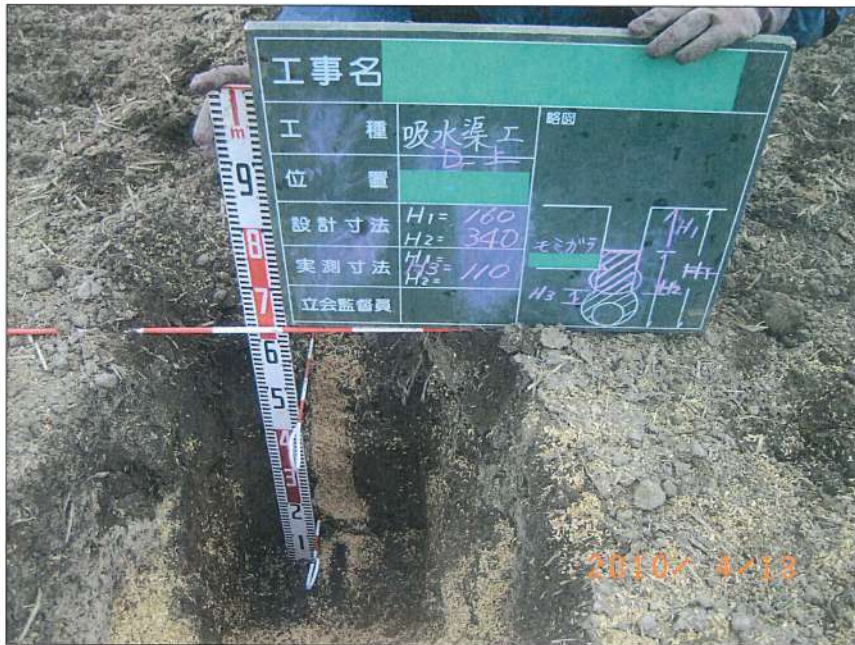


工種：施工後
種別：C下
細別：部分拡大



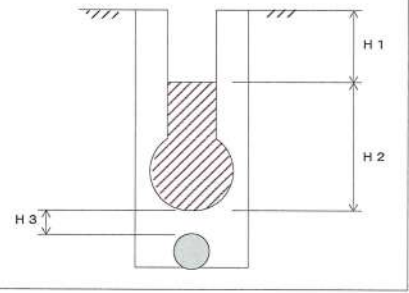
工種：施工後
種別：C下
細別：部分拡大





工事名		略図
工種	吸水渠工	
位置	D-上	
設計寸法	H1= 160 H2= 340	
実測寸法	H1= 160 H2= 110	
立会監督員		

工種	施工後
種別	D上
細別	モミガラ出来形測定
施工管理値	
設計	実測
H1	160
H2	340
H3	110



工事名		略図
工種	吸水渠工	
位置	D-上	
設計寸法	H1= 160 H2= 340	
実測寸法	H1= 160 H2= 110	
立会監督員		

工種	施工後
種別	D上
細別	部分拡大



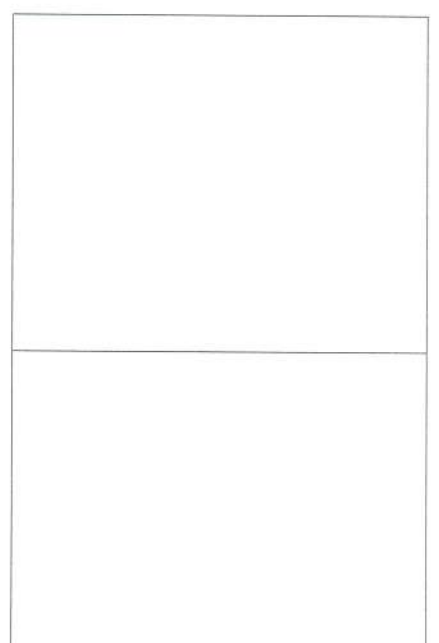
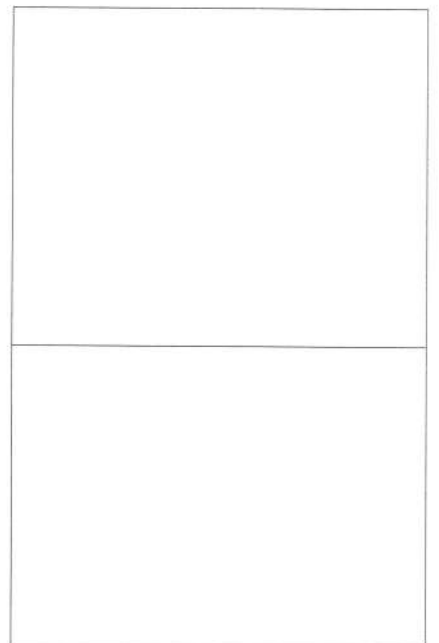
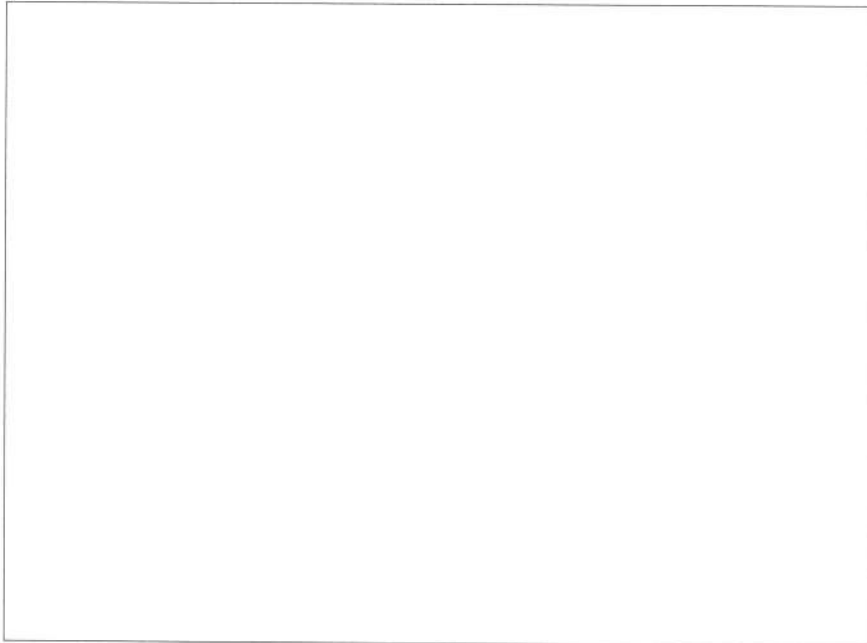
立会監督員

工種	施工後
種別	D上
細別	部分拡大





工種：施工後  
種別：D上  
細別：モミガラ投入完了

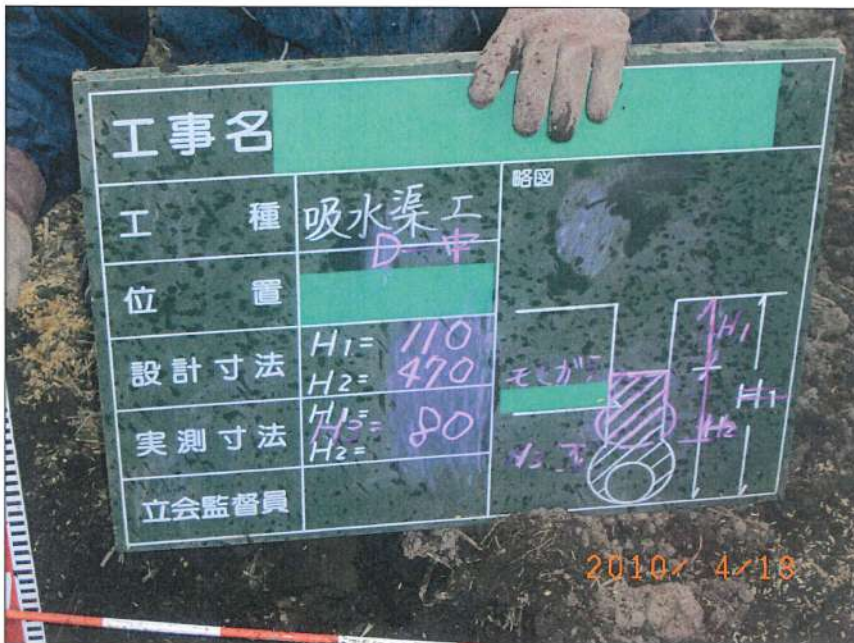
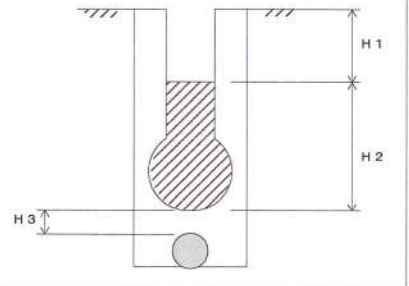






工事名		略図
工種	吸水渠工	
位置		
設計寸法	H1=110 H2=470	
実測寸法	H1=80 H2=80	
立会監督員		

工種	施工後
種別	D中
細別	モミガラ出来形測定
施工管理値	設計 実測
H1	110
H2	470
H3	80



工事名		略図
工種	吸水渠工	
位置	D-中	
設計寸法	H1=110 H2=470	
実測寸法	H1=80 H2=80	
立会監督員		

工種	施工後
種別	D中
細別	部分拡大

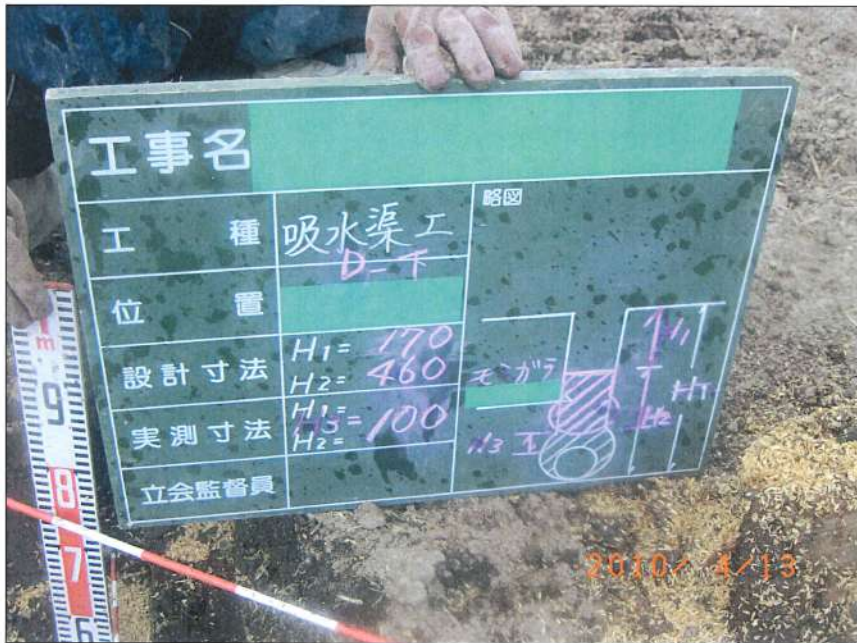
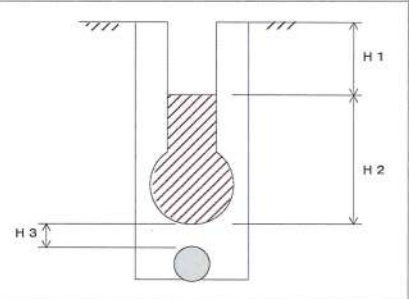


工種	施工後
種別	D中
細別	モミガラ投入完了





工種	施工後
種別	D下
細別	モミガラ出来形測定
施工管理値	
	設計 実測
H1	170
H2	460
H3	100



工種	施工後
種別	D下
細別	部分拡大

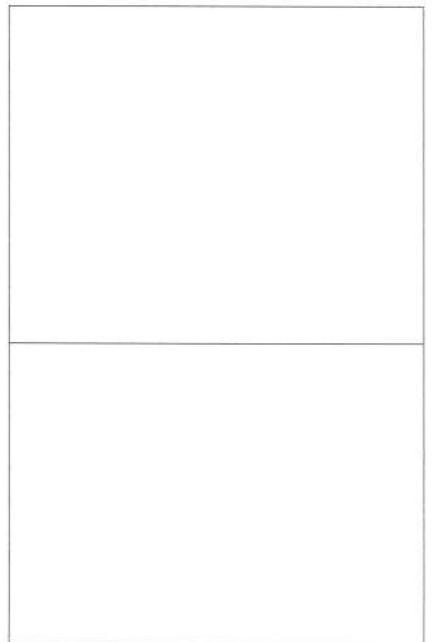
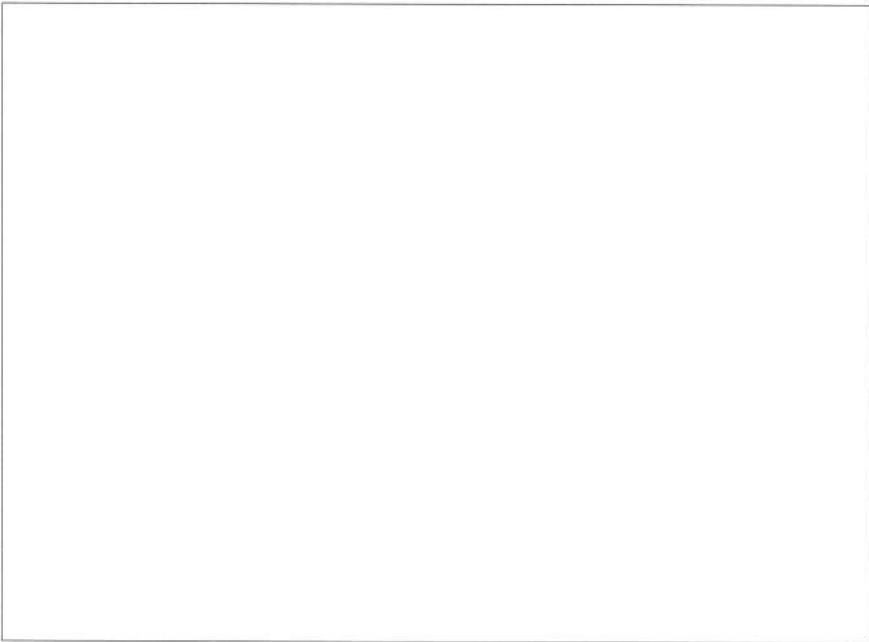
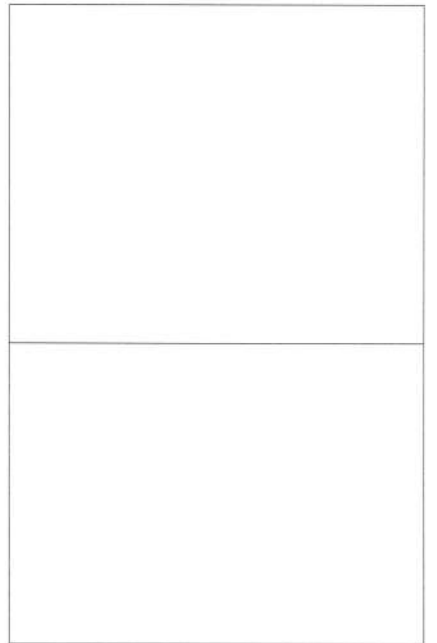
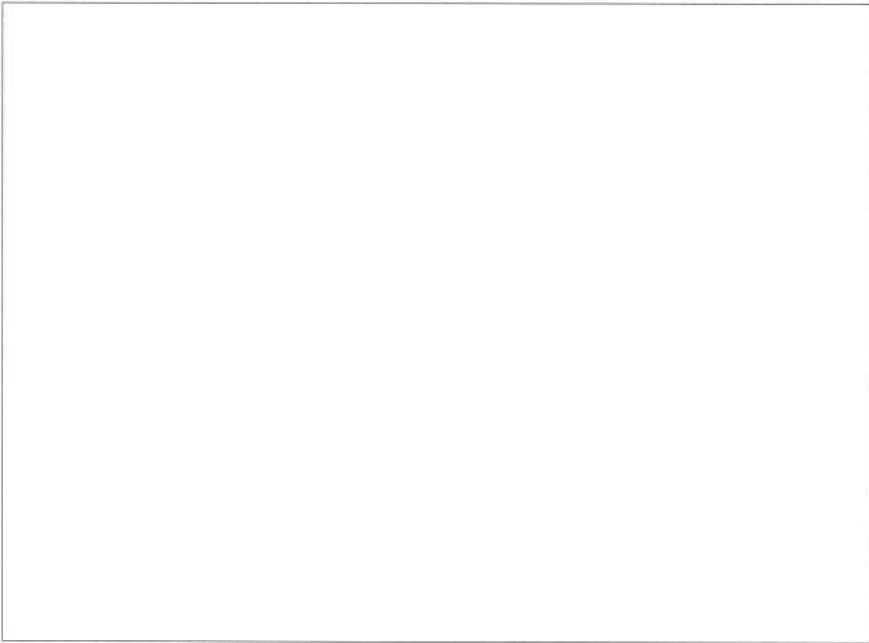


工種	施工後
種別	D下
細別	部分拡大





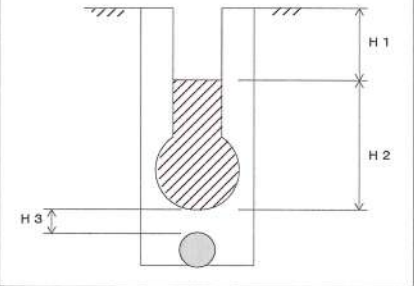
工種：施工後  
種別：D下  
細別：モミガラ投入完了







工種	施工後
種別	E上
細別	モミガラ出来形測定
施工管理値	
設計	実測
H1	130
H2	340
H3	60



工種	施工後
種別	E上
細別	部分拡大
施工管理値	
設計	実測
H1	130
H2	340
H3	60

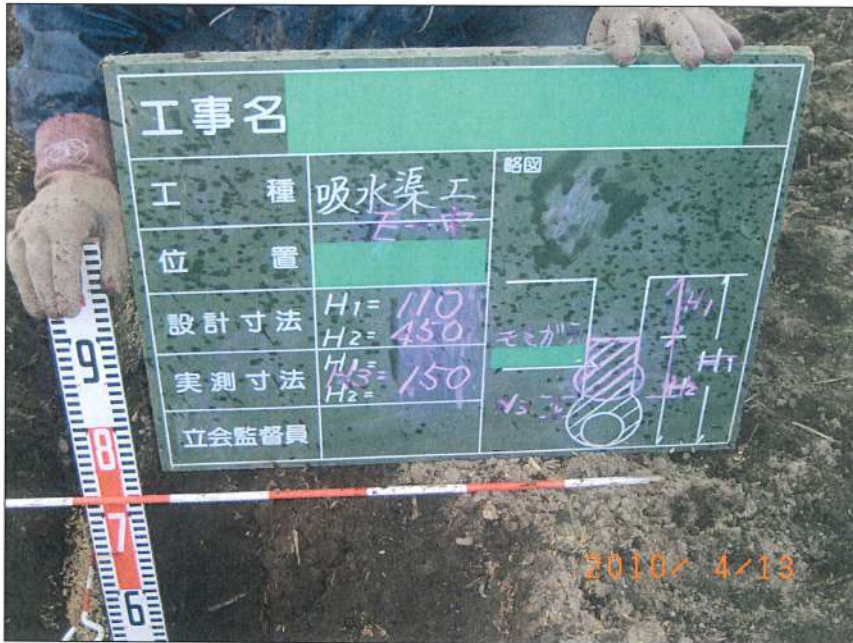
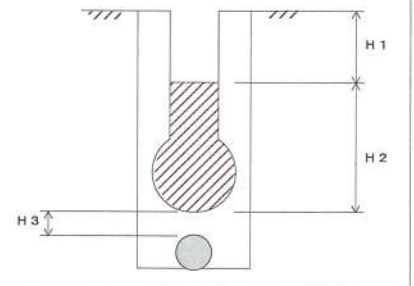


工種	施工後
種別	E上
細別	部分拡大
施工管理値	
設計	実測
H1	130
H2	340
H3	60





工種：施工後
種別：E中
細別：モミガラ出来形測定
施工管理値：
設計 実測
H1 110
H2 450
H3 150



工種：施工後
種別：E中
細別：部分拡大



工種：施工後
種別：E中
細別：部分拡大



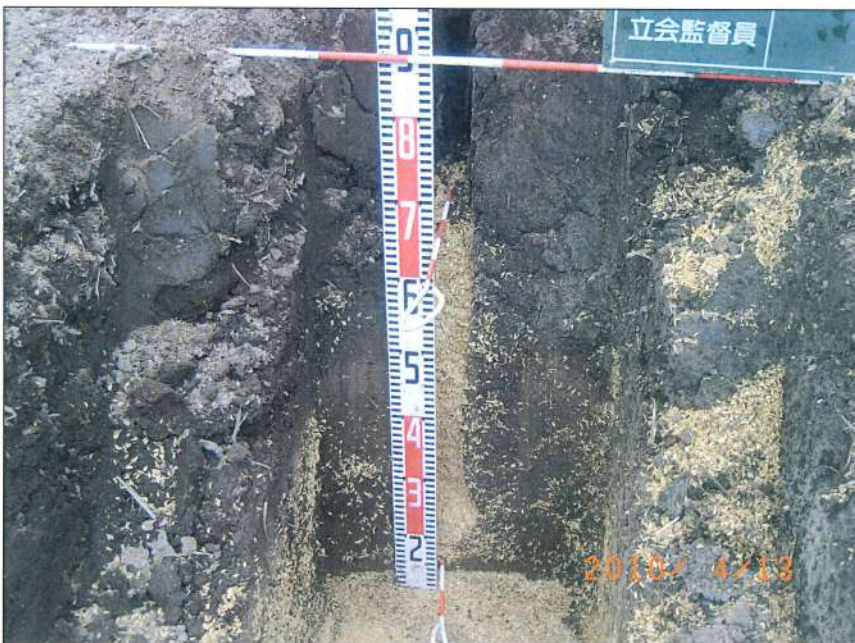




工種	施工後
種別	E下
細別	モミガラ出来形測定
施工管理値	
設計	実測
H1	220
H2	500
H3	140


工種	施工後
種別	E下
細別	部分拡大
設計	
実測	

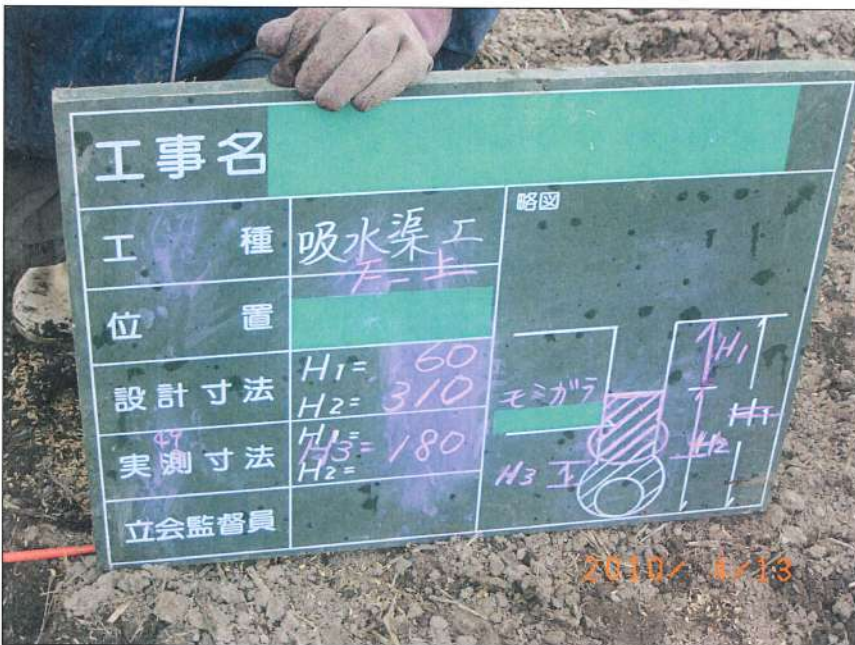
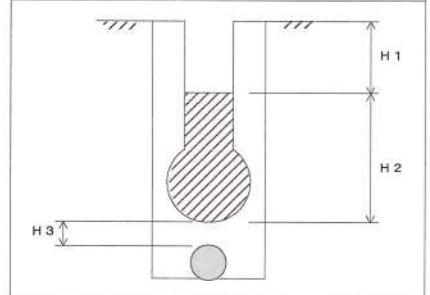


工種	施工後
種別	E下
細別	部分拡大
設計	
実測	





工種：施工後
種別：F上
細別：モミガラ出来形測定
施工管理値：
設計 実測
H1 60
H2 310
H3 180



工種：施工後
種別：F上
細別：部分拡大

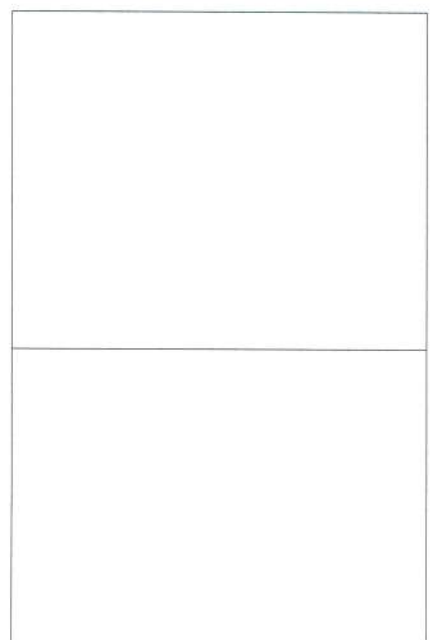
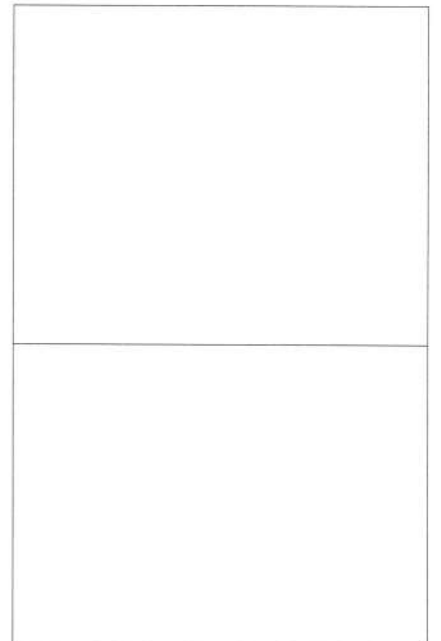
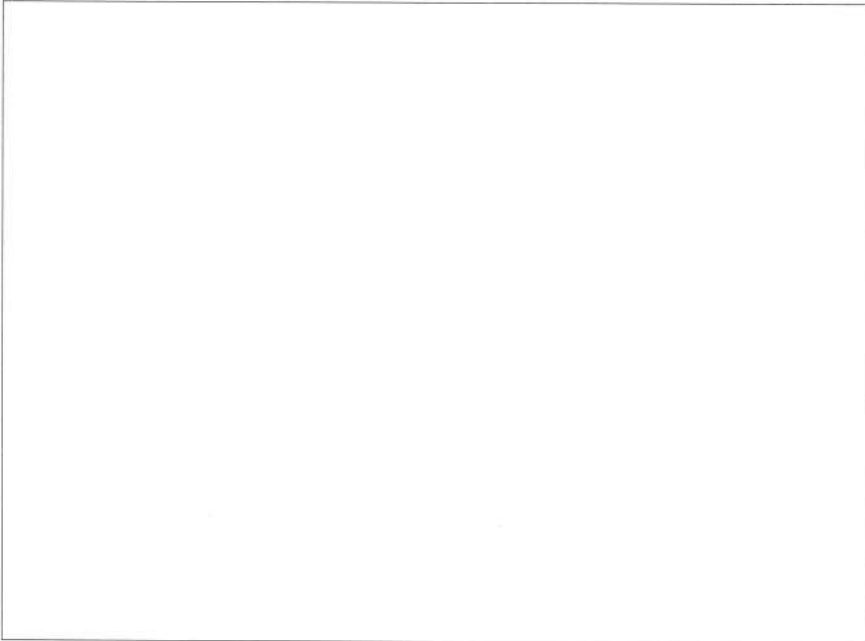


工種：施工後
種別：F上
細別：部分拡大





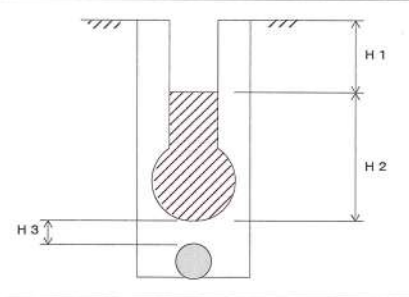
工種：施工後  
種別：F上  
細別：モミガラ投入完了







工種	施工後
種別	F中
細別	モミガラ出来形測定
施工管理値	
	設計 実測
H1	20
H2	480
H3	240



工種	施工後
種別	F中
細別	部分拡大



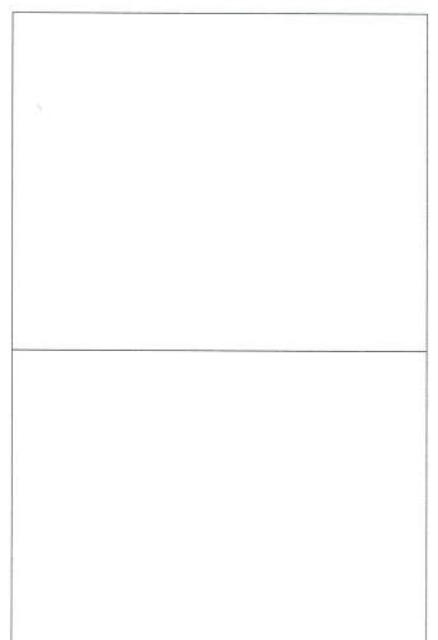
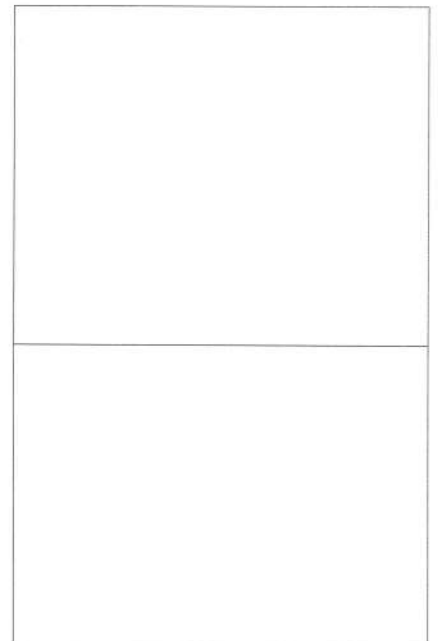
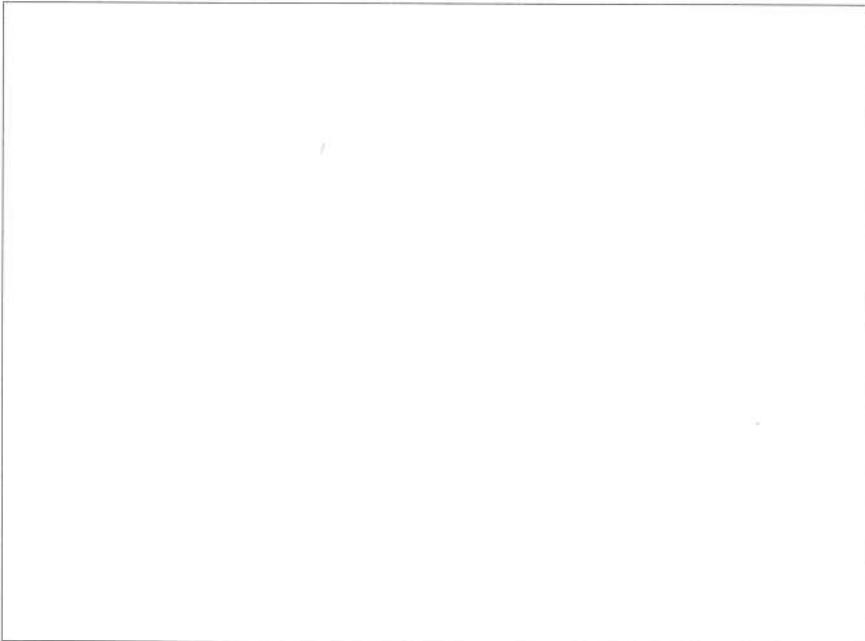
工種	施工後
種別	F中
細別	部分拡大







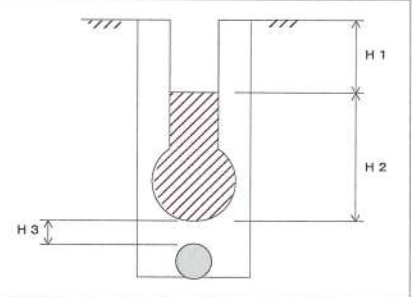
工種：施工後  
種別：F中  
細別：モミガラ投入完了



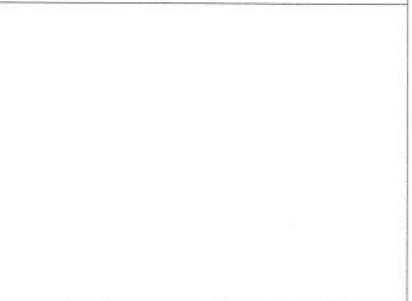




工種	施工後
種別	F下
細別	モミガラ出来形測定
施工管理値	
設計	実測
H1	170
H2	410
H3	170



工種	施工後
種別	F下
細別	部分拡大



工種	施工後
種別	F下
細別	部分拡大







工種：施工後  
種別：F下  
細別：モミガラ投入完了

