

訂正箇所		正誤区分							
金抜設計書 2頁	誤	B- 2 頁							
		単 価 表							
		番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
		13	3 - (1)	表層排水工 表層排水工A	7,653	m ²			
		14	3 - (1)	表層排水工 表層排水工B	13,539	m ²			
		15	3 - (4)	載荷盛土取除き工 載荷盛土取除き工	25,664	m ²			
		16	4 - (3)	種散布工 種散布工	7,594	m ²			
		17	4 - (14)	コンクリートブロック積工 コンクリートブロック積み(縦)控3.5cm	125	m ²			
		18	4 - (16)	裏込め砕石 裏込め砕石	45	m ³			
		19	4 - (17)	基礎工 コンクリート基礎工A(F)	43	m			
		20	6 - (1)	縦目工 IV型	134	m			
		21	8 - (1)	コンクリート A1-3	617	m ³			
		22	8 - (1)	コンクリート C2-1	3	m ³			
		23	8 - (1)	コンクリート D1-1	56	m ³			
		24	8 - (2)	型わく C	1,711	m ²			
								頁	

訂正箇所		正誤区分							
金抜設計書 2頁	正	B- 2 頁							
		単 価 表							
		番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
		13	3 - (1)	表層排水工 表層排水工A	7,653	m ²			
		14	3 - (1)	表層排水工 表層排水工B	13,539	m ²			
		15	3 - (4)	載荷盛土取除き工 載荷盛土取除き工	25,664	m ²			
		16	4 - (3)	種散布工 種散布工	7,594	m ²			
		17	4 - (14)	コンクリートブロック積工 コンクリートブロック積み(縦)控3.5cm	125	m ²			
		18	4 - (16)	裏込め砕石 裏込め砕石	45	m ³			
		19	4 - (17)	基礎工 コンクリート基礎工A(F)	43	m			
		20	6 - (1)	縦目工 IV型	134	m			
		21	8 - (1)	コンクリート A1-3	617	m ³			
		22	8 - (1)	コンクリート C2-1	3	m ³			
		23	8 - (1)	コンクリート D1-1	36	m ³			
		24	8 - (2)	型わく C	1,634	m ²			
								頁	

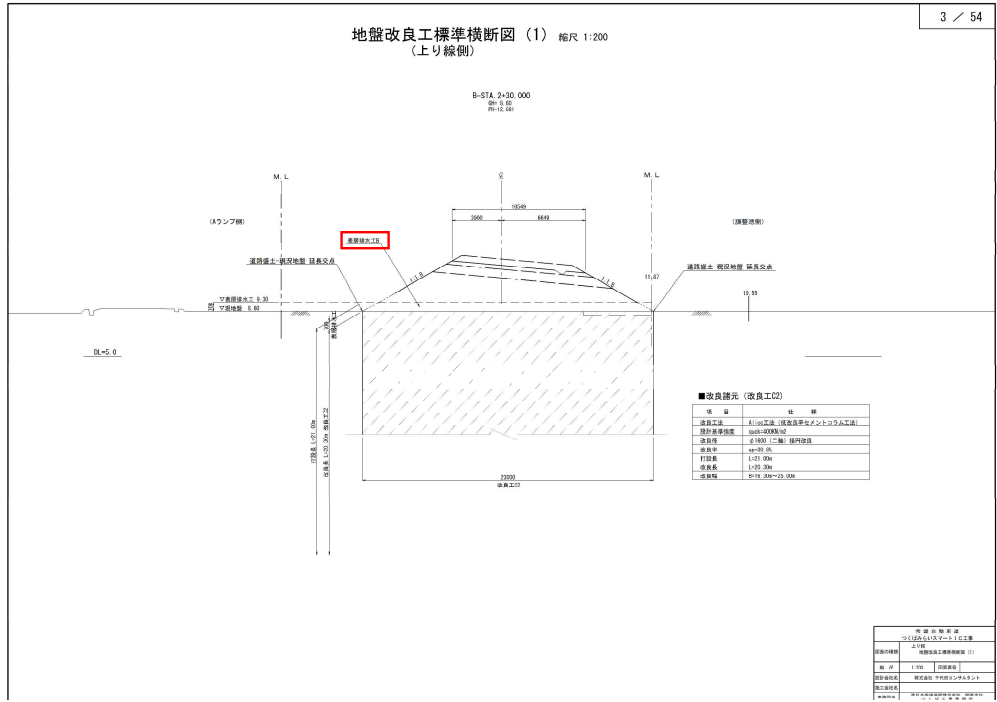
訂正箇所		正誤区分							
金抜設計書 3頁	誤	B- 3 頁							
		単 価 表							
		番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
		25	8 - (2)	型わく D	19	m ²			
		26	8 - (3)	鉄筋 A	84.17	t			
		27	8 - (3)	鉄筋 C	10.43	t			
		28	17 - (31)	はく落防止対策工 A	118	m ²			
		29	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員B	1,806	人・日			
		30	特 - (1)	地盤改良工 改良工A	392	m ²			
		31	特 - (1)	地盤改良工 改良工B	670	m ²			
		32	特 - (1)	地盤改良工 改良工C 1	153	本			
		33	特 - (1)	地盤改良工 改良工C 2	409	本			
		34	特 - (1)	地盤改良工 固化材A	10,569	t			
		35	特 - (2)	圧密促進工 ペーパードレーン	90,549	m			
36	特 - (3)	のり面補強工 A	66	m ²					
						頁			

訂正箇所		正誤区分							
金抜設計書 3頁	正	B- 3 頁							
		単 価 表							
		番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
		25	8 - (2)	型わく D	19	m ²			
		26	8 - (3)	鉄筋 A	77.96	t			
		27	8 - (3)	鉄筋 C	10.43	t			
		28	17 - (31)	はく落防止対策工 A	118	m ²			
		29	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員B	1,806	人・日			
		30	特 - (1)	地盤改良工 改良工A	392	m ²			
		31	特 - (1)	地盤改良工 改良工B	670	m ²			
		32	特 - (1)	地盤改良工 改良工C 1	153	本			
		33	特 - (1)	地盤改良工 改良工C 2	409	本			
		34	特 - (1)	地盤改良工 固化材A	10,569	t			
		35	特 - (2)	圧密促進工 ペーパードレーン	92,342	m			
36	特 - (3)	のり面補強工 A	66	m ²					
						頁			

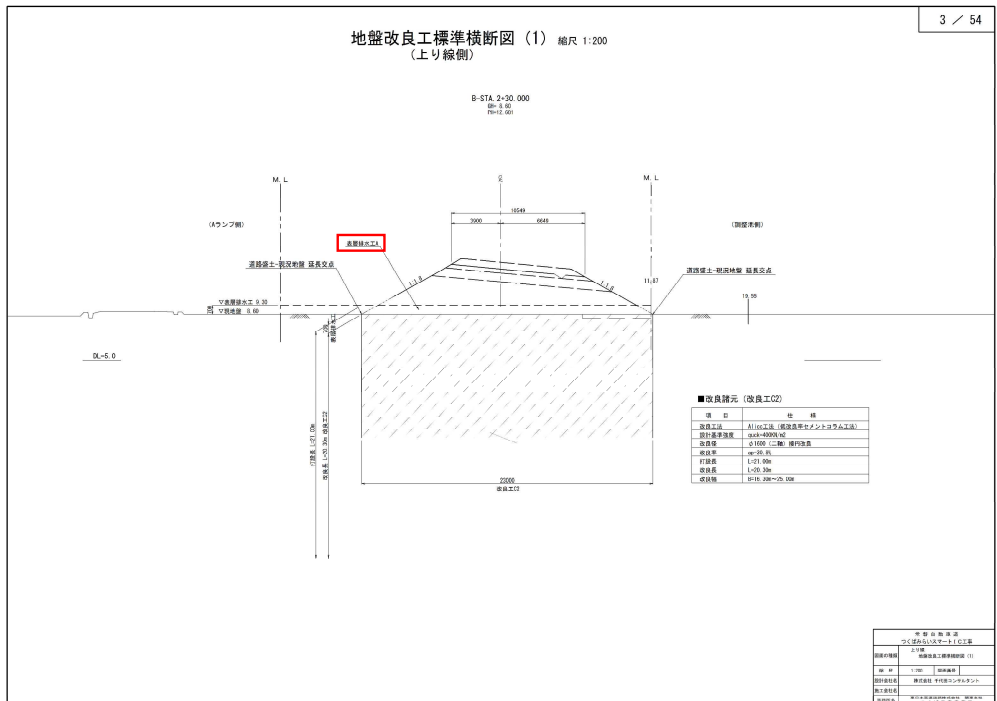
訂正箇所 正誤区分

発注用図面
軟弱地盤対策工
3項
地盤改良工標準横断面図(1)

誤



正



訂正箇所	正誤区分
発注用図面 軟弱地盤対策工 4項 地盤改良工標準横断面図(2)	誤

地盤改良工標準横断面図(2) 縮尺 1:200
(上り線側)

4 / 54

項目	仕様
改良工法	深層垂直振動工法
改良層深さ	φ40-400×20m
改良間隔	φ400 (2軸間隔)
改良幅	φ400 (2軸間隔)
打設量	L=21.00m
改良量	L=20.30m
改良率	97.62%

訂正箇所	正誤区分
発注用図面 軟弱地盤対策工 4項 地盤改良工標準横断面図(2)	正

地盤改良工標準横断面図(2) 縮尺 1:200
(上り線側)

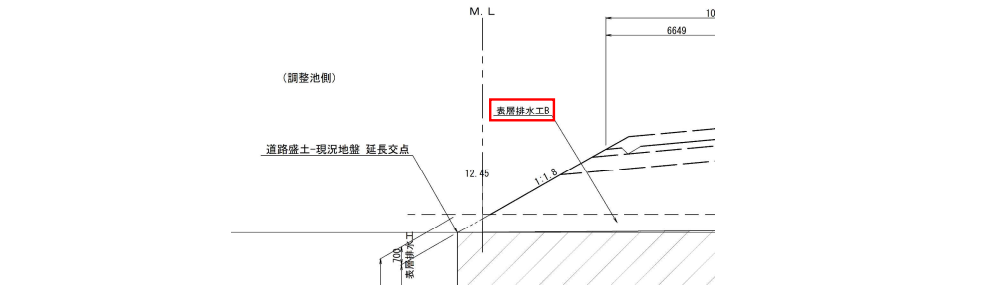
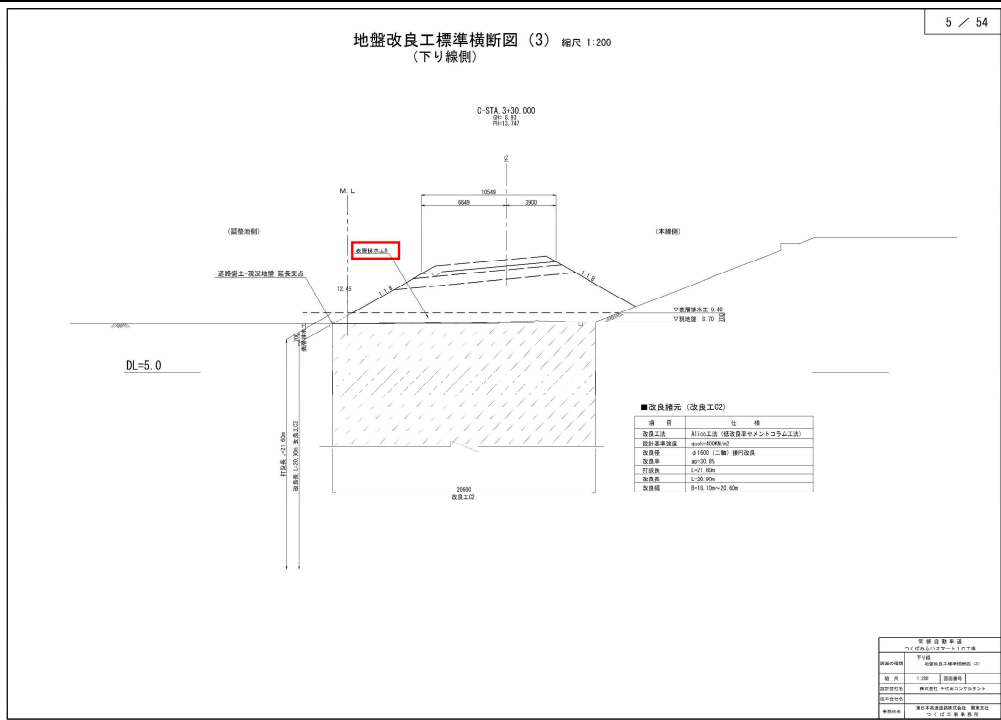
4 / 54

項目	仕様
改良工法	深層垂直振動工法
改良層深さ	φ40-400×20m
改良間隔	φ400 (2軸間隔)
改良幅	φ400 (2軸間隔)
打設量	L=21.00m
改良量	L=20.30m
改良率	97.62%

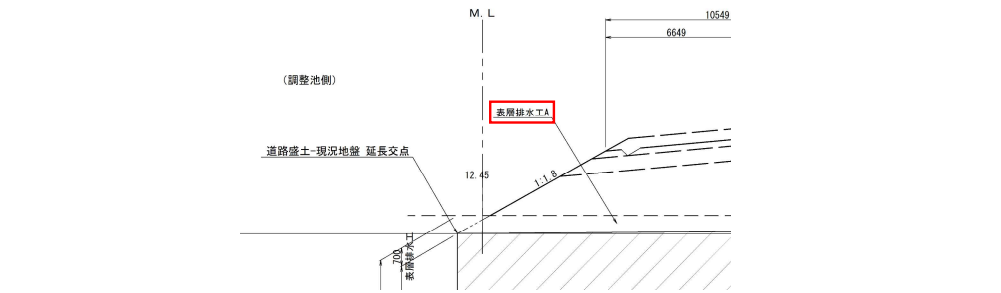
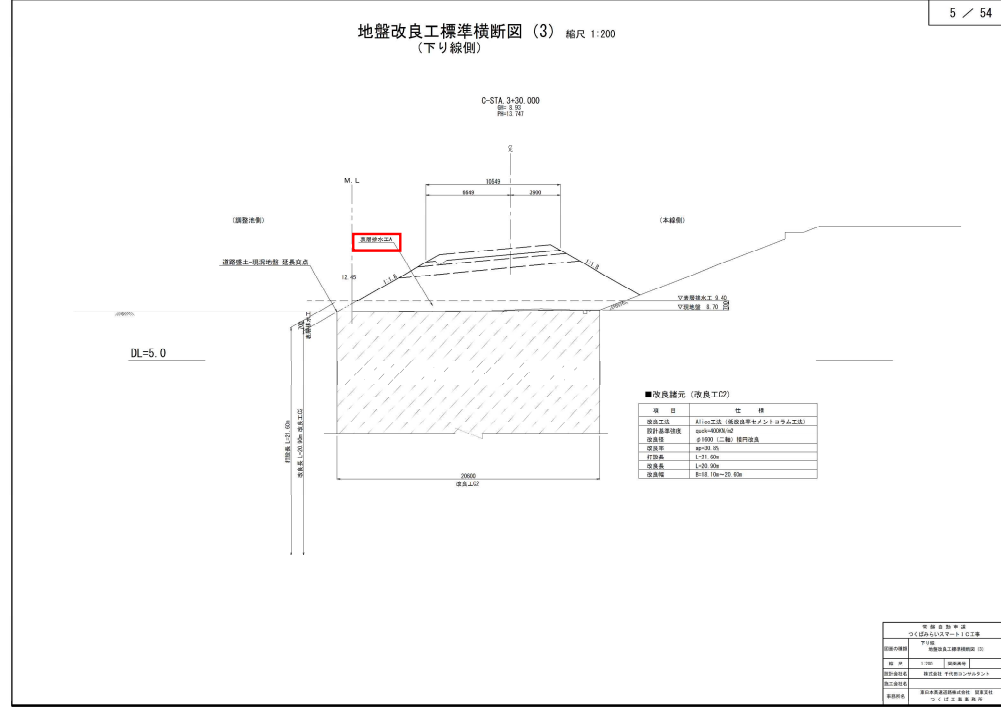
訂正箇所 正誤区分

発注用図面
軟弱地盤対策工
5項
地盤改良工標準横断面図(3)

誤



正



訂正箇所	正誤区分
発注用図面 軟弱地盤対策工 6項 地盤改良工標準横断面図(4)	
誤	

訂正箇所	正誤区分
発注用図面 軟弱地盤対策工 6項 地盤改良工標準横断面図(4)	
正	