

日付	該当頁	ユニット区分	項目	誤	正	変更内容																		
5月21日	目次			第2章 土量変化率等 ④岩石の判定基準	第2章 土量変化率等 ④岩質の判定基準	誤字の修正																		
5月21日	I-5-①-13	数値基準		<table border="0"> <tr> <td></td> <td>数位</td> <td>備考</td> </tr> <tr> <td>下塗(Ⅲ-直接-8-14)</td> <td>10</td> <td>ただし100m2未満は1m2</td> </tr> <tr> <td>上塗(Ⅲ-直接-8-21)</td> <td>10</td> <td>ただし100m2未満は1m2</td> </tr> </table>		数位	備考	下塗(Ⅲ-直接-8-14)	10	ただし100m2未満は1m2	上塗(Ⅲ-直接-8-21)	10	ただし100m2未満は1m2	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>数位</td> <td>備考</td> </tr> <tr> <td>下塗(Ⅲ-直接-8-14)</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>上塗(Ⅲ-直接-8-21)</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </table>		数位	備考	下塗(Ⅲ-直接-8-14)	1		上塗(Ⅲ-直接-8-21)	1		数位の修正
	数位	備考																						
下塗(Ⅲ-直接-8-14)	10	ただし100m2未満は1m2																						
上塗(Ⅲ-直接-8-21)	10	ただし100m2未満は1m2																						
	数位	備考																						
下塗(Ⅲ-直接-8-14)	1																							
上塗(Ⅲ-直接-8-21)	1																							
5月21日	I-5-①-19	数値基準		<table border="0"> <tr> <td></td> <td>備考</td> </tr> <tr> <td>除草(Ⅲ-直接-14-5)</td> <td>ただし10,000m2未満は100m2</td> </tr> <tr> <td>積込・運搬(除草)(Ⅲ-直接-14-10)</td> <td>ただし10,000m2未満は</td> </tr> </table>		備考	除草(Ⅲ-直接-14-5)	ただし10,000m2未満は100m2	積込・運搬(除草)(Ⅲ-直接-14-10)	ただし10,000m2未満は	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>備考</td> </tr> <tr> <td>除草(Ⅲ-直接-14-5)</td> <td>ただし100,000m2未満は100m2</td> </tr> <tr> <td>積込・運搬(除草)(Ⅲ-直接-14-10)</td> <td>ただし100,000m2未満は</td> </tr> </table>		備考	除草(Ⅲ-直接-14-5)	ただし100,000m2未満は100m2	積込・運搬(除草)(Ⅲ-直接-14-10)	ただし100,000m2未満は	備考の修正						
	備考																							
除草(Ⅲ-直接-14-5)	ただし10,000m2未満は100m2																							
積込・運搬(除草)(Ⅲ-直接-14-10)	ただし10,000m2未満は																							
	備考																							
除草(Ⅲ-直接-14-5)	ただし100,000m2未満は100m2																							
積込・運搬(除草)(Ⅲ-直接-14-10)	ただし100,000m2未満は																							
5月21日	I-8-①-3	日当り施工量		法面整形 機械による切土整形(切土) 軟岩(I) 機械による切土整形(切土) 軟岩(I・II)、中硬岩、硬岩 人力による切土整形(切土)	法面整形 機械による切土整形(切土) 砂及び砂質土、粘性土、レキ質土 機械による切土整形(切土) 軟岩(I) 人力による切土整形(切土) 軟岩(I・II)、中硬岩、硬岩	適用土質区分の修正																		
5月21日	Ⅲ-直接-3-18	コンクリート(場所打函渠)	費用内訳	・場所打函渠(～、1層又は1層2連以外の函渠等のコンクリート打設、～	・場所打函渠(～、1層又は1層2連以外の函渠等)のコンクリート打設、～	「」の追加																		
5月21日	Ⅲ-直接-5-29	石積・張	費用内訳	・水抜パイプ・吸出し防止材の～	・水抜パイプ、吸出し防止材の～	「・」→「、」の修正																		
5月21日	Ⅲ-直接-5-64	アンカー鋼材加工・組立・挿入(アンカー)	積算条件	KN	kN	単位の修正 (大文字→小文字)																		
5月21日	Ⅲ-直接-5-68	緊張・定着・頭部処理(アンカー)	積算条件	KN	kN	単位の修正 (大文字→小文字)																		
5月21日	Ⅲ-直接-5-134	コルゲートフリーウム	費用内訳	～、現場内小運搬及び組立等、～	～、現場内小運搬及び組立等、～	送りがなの修正																		
5月21日	Ⅲ-直接-6-29	消波根固めブロック据付	適用範囲	—	1-1. 本ユニット区分が適用できる範囲 (1)河川工事に使用する11t以下(実質量)の消波根固めブロックの据付で、陸上から敷設する場合	適用範囲の追加																		
5月21日	Ⅲ-直接-6-50	銘板	積算条件	銘板ユニットの積算条件区分はない。	銘板ユニットの積算条件区分は、次表のとおりである。 表3. 1積算条件(積算条件の項目名称で、(P)はプライス条件、(S)は積算条件を示す) <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr> <th colspan="2">積算条件</th> </tr> <tr> <td>材質(P)</td> <td>寸法(P)</td> </tr> <tr> <td>各種</td> <td>各種</td> </tr> </table> (注)積算条件:各種の場合 材質:各種(文字入力) 寸法(mm):各種(実数入力)	積算条件		材質(P)	寸法(P)	各種	各種	積算条件区分の追加												
積算条件																								
材質(P)	寸法(P)																							
各種	各種																							
5月21日	Ⅲ-直接-6-51	表示板	積算条件	表示板ユニットの積算条件区分はない。	表示板ユニットの積算条件区分は、次表のとおりである。 表3. 1積算条件(積算条件の項目名称で、(P)はプライス条件、(S)は積算条件を示す) <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr> <th colspan="2">積算条件</th> </tr> <tr> <td>表示板規格(P)</td> <td>各種</td> </tr> <tr> <td>各種</td> <td></td> </tr> </table> (注)積算条件:各種の場合 表示板規格:各種(文字入力)	積算条件		表示板規格(P)	各種	各種		積算条件区分の追加												
積算条件																								
表示板規格(P)	各種																							
各種																								

日付	該当頁	ユニット区分	項目	誤	正	変更内容			
5月21日	Ⅲ-直接-6-52	ステップ	積算条件	ステップユニットの積算条件 区分はない。	ステップユニットの積算条件区分は、次表のとおりである。 表3. 1積算条件(積算条件の項目名称で、(P)はプライス条件、(S)は積算条件を示す) <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="text-align: center;">積算条件</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">ステップ規格(P)</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">各種</td></tr> </table> (注)積算条件:各種の場合 ステップ規格:各種(文字入力)	積算条件	ステップ規格(P)	各種	積算条件区分の追加
積算条件									
ステップ規格(P)									
各種									
5月21日	Ⅲ-直接-12-5	露出管路	適用範囲	—	1-2. 本ユニット区分が適用できない範囲 (1)多套管、多孔管を設置する場合	適用できない範囲の追加			
5月21日	Ⅲ-直接-12-5	露出管路	費用内訳	・多孔管は含まない。	削除	費用内訳の修正			
5月21日	Ⅲ-直接-13-23	清掃・水洗い(素地調整)	費用内訳	～水洗い(塩分等の除去)ケレンかすの処分等、～	～水洗い(塩分等の除去)、ケレンかすの処分等、～	読点の追加			
5月21日	Ⅲ-直接-13-35	鋼板巻立て	費用内訳	～足場材等その施工に要する全ての費用を含む。	～足場材等、その施工に要する全ての費用を含む。	読点の追加			
5月21日	Ⅲ-直接-16-16	支保	積算条件	H≤30m、f≤80kN/m2(8.2t/m2)	H≤30m、 40kN/m2(4.1t/m2) < f≤80kN/m2(8.2t/m2)	単位の追加			
5月21日	Ⅲ-間接-1-15	交通誘導員	費用内訳	なお、交通誘導員とは、～ものを言う。	削除	費用内訳の修正			
5月21日	Ⅲ-間接-1-34-1	イメージアップ経費(率計上)	積算条件	A、b:変数値(表1) 注1)iの値は、～とする。	削除	不要な注釈の削除			
5月21日	Ⅲ-間接-1-35-1	共通仮設費(率計上)	積算条件	A、b:変数値(表1) 注1)Krの値は、～とする。	削除	不要な注釈の削除			
6月11日	I-2-①-2			(1)運搬費 (A)器機材 d 積込み取り卸し費(～の積込み取り卸し費)	(1)運搬費 (A)器機材 d 積込取卸費(～の積込取卸費)	送りがなの修正			
6月11日	I-2-②-7			表5 クレーンの規格選定 オールケーシング掘削機 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	60～65t吊	規格の訂正			
6月11日	I-5-①-21	数値基準		ガードパイプ	ガードパイプ	誤字の修正			
6月11日	I-8-①-3	標準日施工量		土材料 (空白) 残土等処分 (空白)	土材料 — 残土等処分 —	「—」の追加			
6月11日	I-8-①-4	標準日施工量		埋戻し D W1< 4m	埋戻し D W1< 1m	誤記の修正			
6月11日	I-8-①-5	標準日施工量		安定シート・ネット 286/人・日	シート 1000m2/日 ネット 400m2/日	区分の分割			
6月11日	I-8-①-8	標準日施工量		場所打函渠工 函渠工(構造物単位) 1.0≤B< 25 ～	函渠工(構造物単位) 1.0≤B< 2.5 ～	誤記の修正			
6月11日	I-8-①-18	標準日施工量		掘削土処分 (空白)	掘削土処分 —	「—」の追加			
6月11日	I-8-①-22	標準日施工量		アンカー アンカー鋼材加工・組立、挿入/簡易防食・ PC鋼棒/設計荷重(f)Kn(t) f<400(40.8) 11(50)本/日 400(40.8)≤f<1300(132.7) 10(50)本/日	f<400(40.8) 11本/日 400(40.8)≤f<1300(132.7) 10本/日	不要規格の削除			

日付	該当頁	ユニット区分	項目	誤	正	変更内容
6月11日	I-8-①-22	標準日施工量		プレキャストL型擁壁、プレキャスト逆T型擁壁、側溝付プレキャスト擁壁 擁壁ブロック高さ(m) プレキャスト擁壁+雑工種(基礎採石+均しコンクリート) 0.5以上1.0以下 18.2m/日 1.0を超え2.0以下 13.2m/日 2.0を超え3.5以下 19.2m/日 3.5を超え5.0以下 6.7m/日	プレキャスト擁壁(基礎砕石及び均しコンクリートは含まない) 0.5以上1.0以下 45m/日 1.0を超え2.0以下 38m/日 2.0を超え3.5以下 30m/日 3.5を超え5.0以下 24m/日	規格の見直し
6月11日	I-8-①-23	標準日施工量		半たわみ性舗装・母体・アスコン舗装 1900m ² /日・層	削除	不要規格の削除
6月11日	I-8-①-23	標準日施工量		半たわみ性舗装・セメントミルク注入 現場練り・仕上げ養生とも(アスファルト舗設は含まない)	半たわみ性舗装 セメントミルク浸透	規格の見直し
6月11日	I-8-①-23	標準日施工量		排水性舗装・中間層 人力 (車道・路肩部) (←)書きは～場合	排水性舗装・中間層 人力 (車道・路肩部)	不要な注釈の削除
6月11日	I-8-①-23	標準日施工量		排水性舗装・基層(車道・路肩部) 50mm<1層住上り厚≤70(100)mm 2.4m≤施工幅	削除	不要規格の削除
6月11日	I-8-①-23	標準日施工量		グースアスファルト舗装・基層 素地調整、接着剤塗布、舗設工 211m ² /日	素地調整、接着剤塗布 630m ² /日	規格の見直し
6月11日	I-8-①-24	標準日施工量		薄層カラー舗装工 全面施工・トップコートあり 200m ² /日 全面施工・トップコートなし 300m ² /日	薄層カラー舗装 樹脂モルタル舗装・景観透水性舗装 60m ² /日 樹脂系すべり止め舗装 RPN-1、～ 300m ² /日 RPN-4、～ 200m ² /日 RPN-8-2 80m ² /日 RPN-9、～ 150m ² /日	規格の見直し
6月11日	I-8-①-24	標準日施工量		プレキャストU型側溝、U型側溝(本体) L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 20m/日	2000を超え2900kg/個以下 25m/日	誤記の修正
6月11日	I-8-①-24	標準日施工量		管(函)渠型側溝 2000を超え2900kg/個以下 20m/日	削除	不要規格の削除
6月11日	I-8-①-28	標準日施工量		溶剤型・水性型ペイント式区画線 破線 加熱式 15cm 3800m/日 加熱式 30cm 2600m/日 常温式 15cm 7700m/日	ペイント式区画線 破線 加熱式 15cm 5600m/日 加熱式 30cm 3200m/日 常温式 15cm 5600m/日	誤記の修正
6月11日	I-8-①-29	標準日施工量		添架式標識板取付金具(標識板) 警戒・規制・指示・路線番号 30基/日	添架式標識板取付金具(標識板) 警戒・規制・指示・路線番号 信号アーム部・照明柱・既設標識柱に取付 20基/日 歩道橋に取付 3基/日	規格の見直し
6月11日	I-8-①-32	標準日施工量		雪崩予防柵工 固定柵 トラッククレーン使用 3.3基/台・日 簡易ケーブルクレーン使用 4基/台・日 吊柵 トラッククレーン使用 10基/台・日 簡易ケーブルクレーン使用 10基/台・日 吊柵アンカー(ルーフアンカー) 13本/日	雪崩予防柵工 固定柵 柵長6.0m以下 柵高3.0m以下 2基/日 吊柵 柵長6.0m以下 柵高3.0m以下 4基/日	規格の見直し 不要規格の削除

日付	該当頁	ユニット区分	項目	誤	正	変更内容																																				
6月11日	I-8-①-47	標準日施工量		消波根固めブロック据付、運搬、仮置 2.5t以下 横取り 88個/日 積込 78個/日 荷卸し 81個/日 据付(乱積み) 75個/日 据付(層積み) 56個/日 2.5tを超え5.5t以下 横取り 84個/日 積込 70個/日 荷卸し 81個/日 据付(乱積み) 74個/日 据付(層積み) 49個/日 5.5tを超え11.0t以下 横取り 58個/日 積込 62個/日 荷卸し 68個/日 据付(乱積み) 54個/日 据付(層積み) 40個/日 11.0tを超え25.0t以下 ---- 25.0tを超え50.0t以下 ----	2.5t以下 横取り 78個/日 積込 69個/日 荷卸し 72個/日 据付(乱積み) 66個/日 据付(層積み) 50個/日 2.5tを超え5.5t以下 横取り 74個/日 積込 62個/日 荷卸し 72個/日 据付(乱積み) 65個/日 据付(層積み) 43個/日 5.5tを超え11.0t以下 横取り 52個/日 積込 55個/日 荷卸し 60個/日 据付(乱積み) 48個/日 据付(層積み) 36個/日	誤記の修正 不要規格の削除																																				
6月11日	I-8-①-48	標準日施工量		アンカーボルト穿孔及び設置(排水管) 42本/日	56本/日	誤記の修正																																				
6月11日	I-8-①-49	標準日施工量		路面切削 全面切削 6cm以下 1,600m2/日 6cmを超え12cm以下 1,150m2/日	1,800m2/日 1,340m2/日	誤記の修正																																				
6月11日	I-8-①-49	標準日施工量		舗装版破碎 アスファルト舗装版を破碎/大型ブレーカ 15cm以下	アスファルト舗装版を破碎/大型ブレーカ 15cmを超え40cm以下	規格の見直し																																				
6月11日	I-8-①-53	標準日施工量		支柱 中木 布掛(竹) 樹高 100cm以上 180本/日 生垣形 樹高 101cm以上 130本/日	中木 布掛(竹) 樹高 100cm以上 180m/日 生垣形 樹高 101cm以上 130m/日	単位の修正																																				
6月11日	I-8-①-54	標準日施工量		掘取(移植) 高木 看守 60cm以上90cm未満	高木 幹周 60cm以上90cm未満	誤字の修正																																				
6月11日	I-8-①-54	標準日施工量		<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>抜根除草</td> <td>植込み地</td> </tr> <tr> <td>掘取(移植)</td> <td>低木</td> </tr> <tr> <td>地被類植付</td> <td></td> </tr> <tr> <td>標識清掃(1)</td> <td>路側式</td> </tr> <tr> <td></td> <td>片持式・門型式</td> </tr> <tr> <td></td> <td>芝生</td> </tr> <tr> <td></td> <td>中木</td> </tr> <tr> <td></td> <td>高木</td> </tr> </tbody> </table>	区分	条件	抜根除草	植込み地	掘取(移植)	低木	地被類植付		標識清掃(1)	路側式		片持式・門型式		芝生		中木		高木	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>抜根除草</td> <td>植込み地</td> </tr> <tr> <td></td> <td>芝生</td> </tr> <tr> <td>掘取(移植)</td> <td>低木</td> </tr> <tr> <td></td> <td>中木</td> </tr> <tr> <td></td> <td>高木</td> </tr> <tr> <td>地被類植付</td> <td></td> </tr> <tr> <td>標識清掃(1)</td> <td>路側式</td> </tr> <tr> <td></td> <td>片持式・門型式</td> </tr> </tbody> </table>	区分	条件	抜根除草	植込み地		芝生	掘取(移植)	低木		中木		高木	地被類植付		標識清掃(1)	路側式		片持式・門型式	順番の修正
区分	条件																																									
抜根除草	植込み地																																									
掘取(移植)	低木																																									
地被類植付																																										
標識清掃(1)	路側式																																									
	片持式・門型式																																									
	芝生																																									
	中木																																									
	高木																																									
区分	条件																																									
抜根除草	植込み地																																									
	芝生																																									
掘取(移植)	低木																																									
	中木																																									
	高木																																									
地被類植付																																										
標識清掃(1)	路側式																																									
	片持式・門型式																																									
6月11日	Ⅲ-目次(道路改良)-4			石・ブロック積(張)工 コンクリートブロック工 接続ブロック張	石・ブロック積(張)工 コンクリートブロック工 接続ブロック張	誤字の修正																																				
6月11日	Ⅲ-目次(道路修繕)-14			法面工 アンカー工 アンカー グラウト注入	法面工 アンカー工 アンカー グラウト注入	誤字の修正																																				
6月11日	Ⅲ-直接-1-25	残土運搬	適用範囲	1-2. 本ユニット区分が～範囲は、以下のいずれかの条件に該当する	1-2. 本ユニット区分が～範囲	不要な記載の削除																																				
6月11日	Ⅲ-直接-1-26	残土運搬	適用範囲	1-2. 本ユニット区分が～範囲は、以下のいずれかの条件に該当する	1-2. 本ユニット区分が～範囲	不要な記載の削除																																				
6月11日	Ⅲ-直接-5-14	緑化ブロック積	費用内訳	・吸出し防止材、遮水シートは含まない。	・吸出し防止材、遮水シートは含まない。	誤記の修正																																				

日付	該当頁	ユニット区分	項目	誤	正	変更内容
6月11日	Ⅲ-直接-5-24	吸出し防止材(コンクリートブロック)	適用範囲	1-2. 本ユニット区分が～範囲は、以下のいずれかの条件に該当する	1-2. 本ユニット区分が～範囲	不要な記載の削除
6月11日	Ⅲ-直接-5-74	プレキャストL型擁壁	適用範囲	1-2. 本ユニット区分が～範囲	1-2. 本ユニット区分が～範囲は、以下のいずれかの条件に該当する場合	記載の追加
6月11日	Ⅲ-直接-5-134	コルゲートフリーウム	その他	(なし)	(6)残土等処分については、(Ⅲ-直接-1-27)による。	ユニットの追加
6月11日	Ⅲ-直接-5-170	区画線消去	適用範囲	1-2. 本ユニット区分が～ (1)高視認性～の場合	1-2. 本ユニット区分が～ (1)高視認性～の場合	誤字の修正
6月11日	Ⅲ-直接-8-13	前処理	適用範囲	1-1. 本ユニット区分が～ (2)製品プラストと～・ジンクリッチプライマー～	1-1. 本ユニット区分が～ (2)製品プラストと～・ジンクリッチプライマー～	誤字の修正
6月11日	Ⅲ-直接-8-15 Ⅲ-直接-8-18 Ⅲ-直接-8-22	下塗 中塗 上塗	積算条件	構造(S) 箱桁構想内面	構造(S) 箱桁構造内面	誤字の修正
8月4日	Ⅲ-直接-6-31	消波根固めブロック 運搬	積算条件	表3.1 消波値固ブロック規格 作業区分 トラック1台当りブロック積載個数 トラック1台当りブロック積載個数	表3.1 消波値固ブロック規格 作業区分 トラック1台当りブロック積載個数 トラック1台当り運搬距離	誤字の修正
8月4日	Ⅲ-直接-6-31 Ⅲ-直接-6-31-1	消波根固めブロック 運搬	積算条件	表3.2 トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	誤字の修正
8月18日	I-8-①-47	標準日施工量		消波根固めブロック製作 型枠工 組立 2.5t以下 105m2/日 2.5tを超え25.0t以下 164m2/日 25.0tを超え50.0t以下 230m2/日 型枠工 脱型 2.5t以下 139m2/日 2.5tを超え25.0t以下 193m2/日 25.0tを超え50.0t以下 270m2/日 コンクリート工 人力打設 5.5t以下 27m3/日 コンクリート工 クレーン打設 5.5tを超え25.0t以下 48m3/日 25.0tを超え50.0t以下 70m3/日	型枠工 組立 2.5t以下 105m2/日 2.5tを超え11.0t以下 164m2/日 11.0tを超え25.0t以下 164m2/日 25.0tを超え50.0t以下 230m2/日 型枠工 脱型 2.5t以下 139m2/日 2.5tを超え11.0t以下 193m2/日 11.0tを超え25.0t以下 193m2/日 25.0tを超え50.0t以下 270m2/日 コンクリート工 クレーン打設 2.5t以下 43m3/日 2.5tを超え5.5t以下 56m3/日 5.5tを超え11.0t以下 59m3/日 11.0tを超え25.0t以下 83m3/日 25.0tを超え50.0t以下 125m3/日	区分の分割 数値の修正
8月18日	I-8-①-52	標準日施工量		伐木・伐竹(伐木除根)等 伐木作業 粗 704m2/日 密 434m2/日 伐竹作業 313m2/日 除根作業 1,620m2/日 整地作業 1,180m2/日 集積作業(人力施工) 1,180m2/日 集積作業(機械施工) 除根有 1,530m2/日 除根無 3,930m2/日 積込(人力施工) 21,300m2/日	伐木作業 粗 513m2/日 密 433m2/日 伐竹作業 439m2/日 除根作業 1,160m2/日 整地作業 880m2/日 集積作業(人力施工) 1,180m2/日 集積作業(機械施工) 除根有 720m2/日 除根無 940m2/日 積込(人力施工) 21,300m2/日	数値の修正