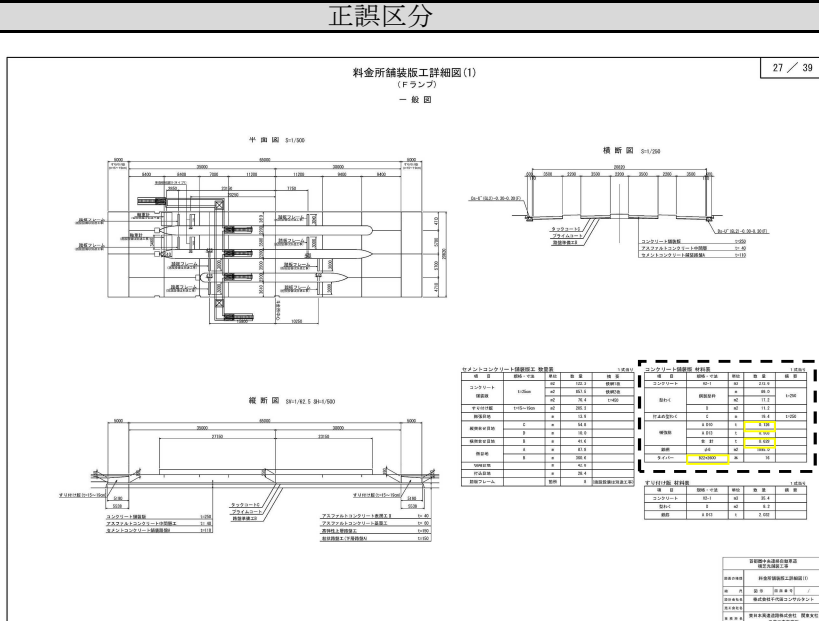


訂正箇所
設計図(3/9)
国道296号IC
(仮称)設計図
料金所舗装版
工詳細図(1)
(Fランプ)
頁 27/39

誤

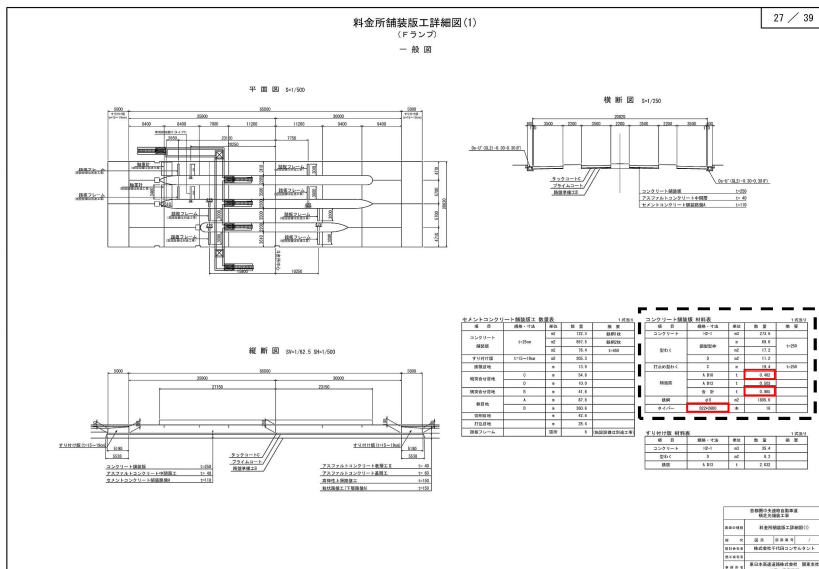


下方
拡大参照

拡大

項目	規格・寸法	単位	数量	摘要
コンクリート	H2-1	m3	273.6	
型わく	鋼製型枠	m	69.0	t=250
	D	m2	17.2	
打止め型わく	C	m	19.4	t=250
	A D10	t	0.126	
補強筋	A D13	t	0.503	
	合計	t	0.629	
鉄網	φ6	m2	1895.0	
タイバー	B22*2600	本	16	

正



下方
拡大参照

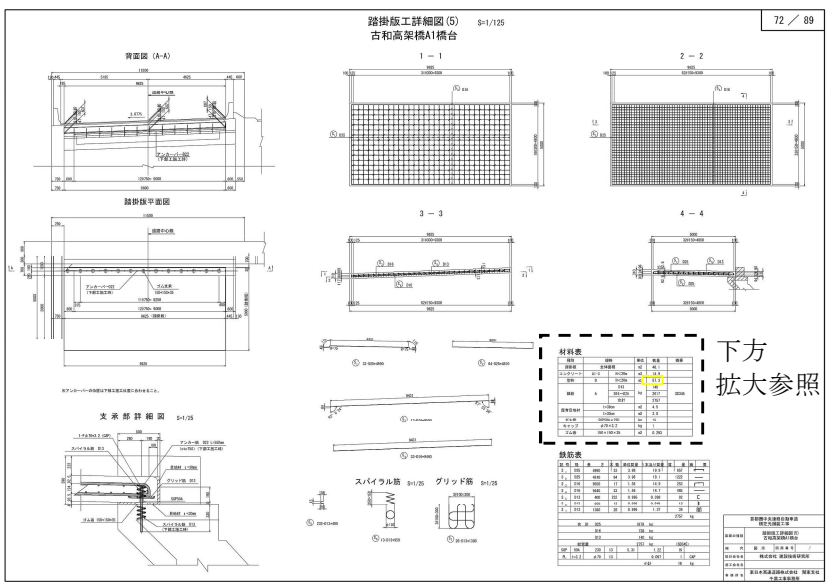
拡大

項目	規格・寸法	単位	数量	摘要
コンクリート	H2-1	m3	273.6	
型わく	鋼製型枠	m	69.0	t=250
	D	m2	17.2	
打止め型わく	C	m	19.4	t=250
	A D10	t	0.482	
補強筋	A D13	t	0.503	
	合計	t	0.985	
鉄網	φ6	m2	1895.0	
タイバー	D22*2600	本	16	

訂正箇所 正誤区分

設計図(6/9) 詳細図
踏掛版工詳細図(5) 古和高架橋A1橋台
頁 72/89

誤

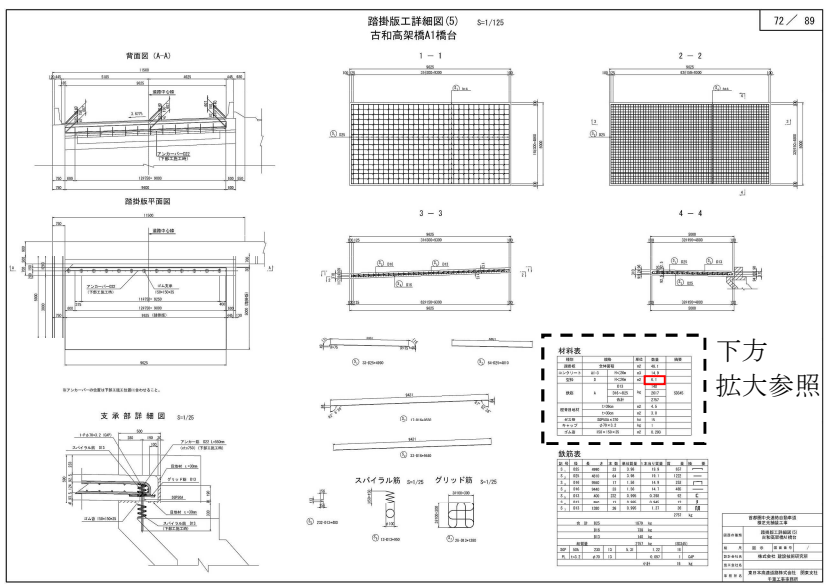


拡大 材料表

種別	規格		単位	数量	摘要
踏掛板	全体面積		m2	48.1	
コンクリート	A1-3	H<20m	m3	14.9	
	型枠	D	H<20m	m2	57.3
鉄筋	A	D13		140	SD345
		D16~D25	kg	2617	
		合計		2757	
歴青目地材	t=39cm		m2	4.5	
	t=30cm		m2	3.0	
ガス管	SGP50A×220		kg	15	
キャップ	φ70×3.2		kg	1	
ゴム沓	150×150×35		m2	0.293	

下方 拡大参照

正



拡大 材料表

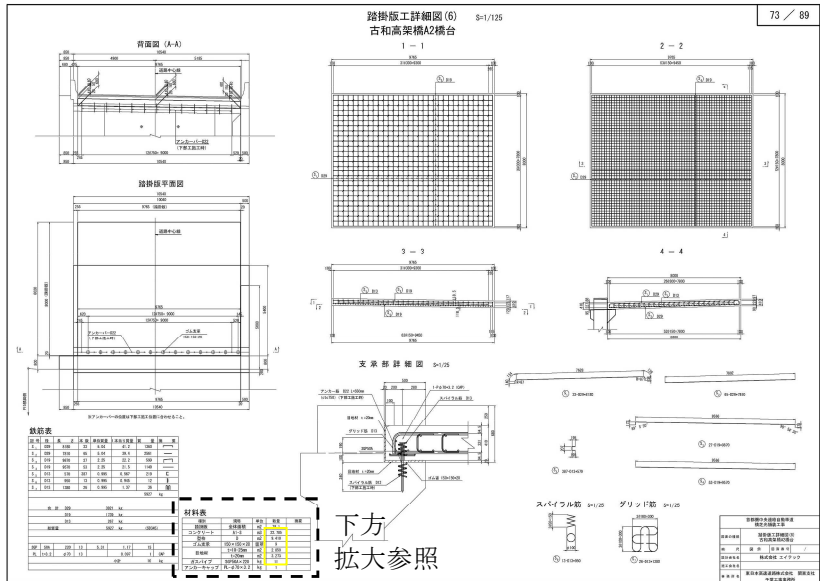
種別	規格		単位	数量	摘要
踏掛板	全体面積		m2	48.1	
コンクリート	A1-3	H<20m	m3	14.9	
	型枠	D	H<20m	m2	6.1
鉄筋	A	D13		140	SD345
		D16~D25	kg	2617	
		合計		2757	
歴青目地材	t=39cm		m2	4.5	
	t=30cm		m2	3.0	
ガス管	SGP50A×220		kg	15	
キャップ	φ70×3.2		kg	1	
ゴム沓	150×150×35		m2	0.293	

下方 拡大参照

訂正箇所 正誤区分

設計図(6/9)
詳細図
踏掛版工詳細
図(6)
古和高架橋A2
橋台
頁 73/89

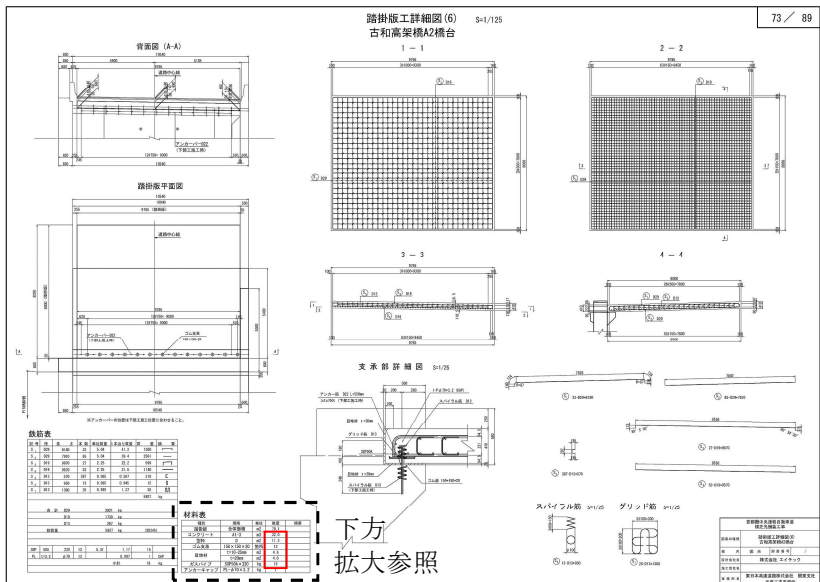
誤



拡大 材料表

種別	規格	単位	数量	摘要
踏掛版	全体面積	m ²	78.1	
コンクリート	A1-3	m ³	22.785	
型枠	D	m ²	9.410	
ゴム支承	150×150×20	箇所	9	
目地材	t=10-25mm	m ²	2.850	
	t=20mm	m ²	3.273	
ガスパイプ	SGP50A×220	kg	11	
アンカーキャップ	PL-φ70×3.2	kg	1	

正



拡大 材料表

種別	規格	単位	数量	摘要
踏掛版	全体面積	m ²	78.1	
コンクリート	A1-3	m ³	32.0	
型枠	D	m ²	11.3	
ゴム支承	150×150×20	箇所	13	
目地材	t=10-25mm	m ²	4.6	
	t=20mm	m ²	4.0	
ガスパイプ	SGP50A×220	kg	15	
アンカーキャップ	PL-φ70×3.2	kg	1	