

数量総括表 (油戸橋)

工種	種別、施工名称	規格	単位	内訳	数量
道路修繕工	油戸橋			L=48.0	
路面切削工					
	路面切削工	平均切削深 5cm	m ²	48.0*7.5	360
	廃材運搬工		m ³	360.0*0.05	18
	廃材処理工	切削廃材	t	18.0*2.3	41
地覆補修工				L=48.0*2=96.0m	
	コンクリート取り壊し工		m ³	96.0*0.6*0.3	17
	コンクリート工	24-8-40BB w/c=65%以下	m ³	96.0*0.6*0.3	17.28
	足場設置工		m ²		172
	廃材運搬工		m ³	96.0*0.6*0.3	17
	廃材処理工	無筋con	t	17.2*2.35	40
橋面防水工					
	橋面防水工	シート系防水	m ²	48.0*7.5	360

数量総括表 (油戸橋)

工種	種別、施工名称	規格	単位	内訳	数量
舗装工					
	表層工 改質Ⅱ型密粒度As20F	t=5cm	m ²	48.0*7.5	360
区画線工					
	実線 ペイント式 外側線	W=15cm	m	48.0*2	96
	実線 ペイント式 センターライン	W=30cm	m	48.0	48
	実線 ペイント式 ドットライン	W=15cm	m	48.0*2/2	48
法面保護工					
	法面保護工		m ²	(15.0+10.0)/2*20.0-(3.0+2.0)/2*20.0	200
	コルゲートフリューム据付	500×500	m		20
	既設水路積込	既設水路崩落している 為、取り壊し計上なし	m	1.0*0.6 L=5.0m 0.35*0.3 L=7.0m	12.0
	既設水路運搬		m ³	(1.2*0.7-1.0*0.6)*5.0+(0.55*0.4-0.35*0.3)*7.0	2
	既設水路処理		t	2.0*2.5	5

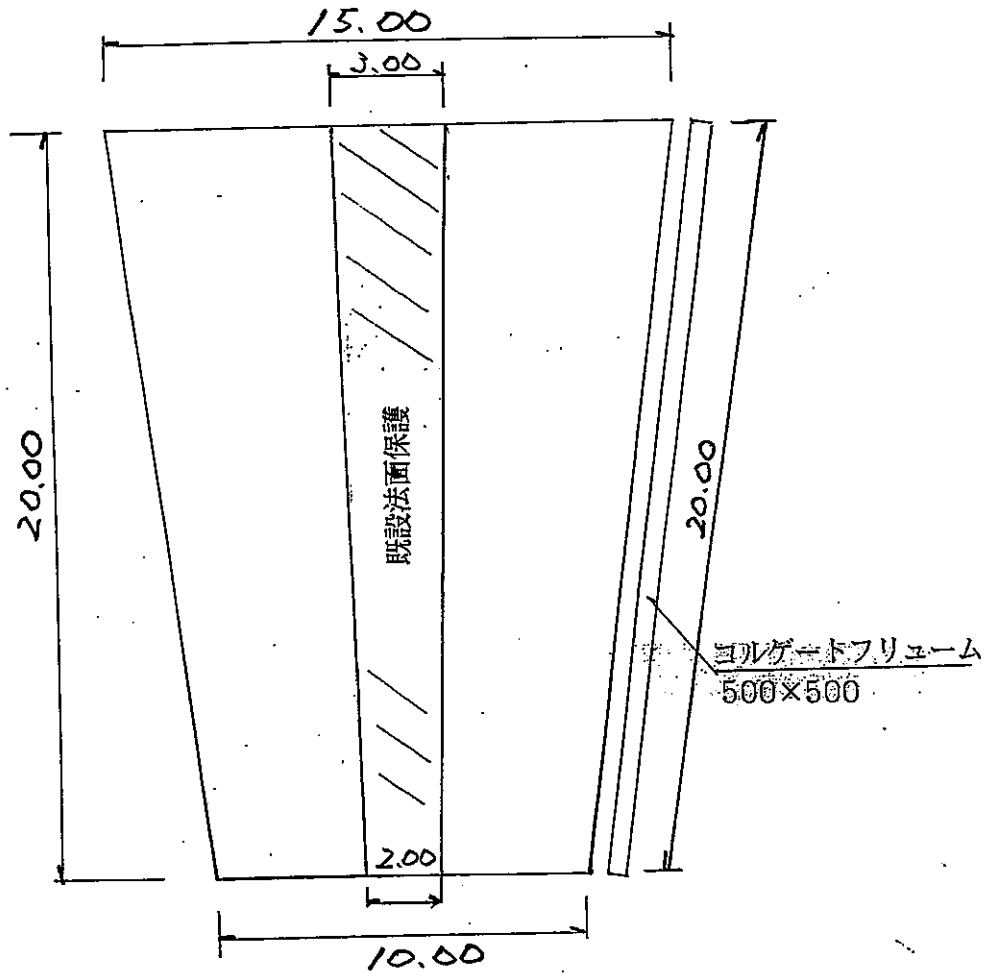
数量総括表 (出倉橋)

工種	種別、施工名称	規格	単位	内訳	数量
道路修繕工	出倉橋			L=31.0	
路面切削工					
	路面切削工	平均切削深 5cm	m ²	31.0*7.67	237
	廃材運搬工		m ³	237.7*0.05	11.0
	廃材処理工	切削廃材	t	11.8*2.3	27
地覆補修工				L=31.0*2=62.0m	
	とりこわし工(橋梁地覆補修工)	旧高欄撤去含む	m ³	62.0*0.6*0.3	11
	コンクリート工	24-8-40BB w/c=65%以下	m ³	62.0*0.6*0.3-(0.2*0.2*3.14/4*0.265*32)	10.89
	足場設置工		m ²		111
	廃材運搬工		m ³	62.0*0.6*0.3	11
	廃材処理工	無筋con	t	11.1*2.35	26

数量総括表 (出倉橋)

工種	種別、施工名称	規格	単位	内訳	数量
高欄補修工					
	高欄設置 アルミ製 H=850 B種	3段レール アルマイト	m	31.0*2	62
	箱抜鋼管		個	16*2	32
	補強鉄筋	D13	kg	1.28*0.995*32	72
	補強鉄筋	D25	kg	1.28*3.98*32	163
	モルタル充填		m ³	$((0.2*0.2*3.14/4)-(0.135*0.09))*0.265*32$	0.16
	視線誘導標設置工		本	62.0/8.0	8
	廃材運搬工		台		1
	スクラップ 鉄屑 特級A		t	51.88*31.0*2=3,216kg	3.2
橋面防水工					
	橋面防水工	シート系防水	m ²	31.0*7.67	237
舗装工					
	表層工 改質Ⅱ型密粒度As20F	t=5cm	m ²	31.0*7.67	237

法面保護工 展開図



既設水路 断面図

