

§ 1. 数量総括表

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号－1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
工場製作工							
	桁製作工						検査路、排水装置含む
		製作加工		式	1	1	
		ボルト・ナット		式	1	1	
		スタッドジベル		式	1	1	
	工場塗装工						
		前処理	原板ブラスト	m ²	4474	4470	
			製品ブラスト	m ²	1857	1860	
		下塗	無機ジングリッチペイント 75 μ m	m ²	1508	1510	
			無機ジングリッチペイント 30 μ m	m ²	348	350	
		ミストコート	エポキシ樹脂塗料下塗	m ²	1077	1080	
		下塗	エポキシ樹脂塗料下塗	m ²	1077	1080	
		中塗	ふっ素樹脂塗料用中塗	m ²	1077	1080	
		上塗	ふっ素樹脂塗料用上塗	m ²	1077	1080	
		めっき	HDZ55	t (kg)	4991	5.0	

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号－1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
			HDZ45	t (kg)	1897	1.9	
			HDZ35	t (kg)	679	0.7	
工場製品輸送工							
	輸送工						
		輸送		t (kg)	24210	24.2	
鋼橋架設工							
	支承工						
		大型ゴム支承設置	鉛プラグ入りゴム支承 W=327.9kg/個	基	4	4	A1橋台 平均高2m以上
			鉛プラグ入りゴム支承 W=803.6kg/個	基	4	4	P1橋脚 平均高2m以上
			鉛プラグ入りゴム支承 W=801.1kg/個	基	4	4	P2橋脚 平均高2m以上
			鉛プラグ入りゴム支承 W=402.8kg/個	基	4	4	A2橋台 平均高2m未満
			すべりゴム支承 W=236.0kg/個	基	3	3	A2橋台 平均高2m未満
		杓据付材料	無収縮モルタル	m ³	1.46	1.5	
	地組工						
		地組	3径間連続非合成鈹桁	t	179.62	179.6	550tCR 119.0t 360tCR 60.7t

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号ー1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
	架設工 (クレーン架設)						
		桁架設	3径間連続非合成鉄桁	t	240.59	240.6	550tCR 151.8t 360tCR 88.8t
	現場継手工						
		本締めボルト	トルシアボルト M22	本	14156	14156	
	架設用機械設備 及び工具						検査路、排水装置含む
		移動式クレーン	500t吊,360t吊トラッククレーン	式	1	1	
		架設工具等		式	1	1	
橋梁現場塗装工							
	現場塗装工						
		前処理	動力工具処理	m ²	73.8	74	
		下塗	有機ジングリッチペイント	m ²	11.1	11	
		ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	m ²	62.7	63	
		下塗	超厚膜エポキシ樹脂塗料	m ²	62.7	63	
		中塗	ふっ素樹脂塗料用中塗	m ²	62.7	63	
		上塗	ふっ素樹脂塗料用上塗	m ²	62.7	63	

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号－1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
床版工							
	床版工						
		鉄筋	SD345 D13	t (kg)	2870	2.87	
			SD345 D16～D25	t (kg)	84177	84.18	
		型枠		m ²	1207.1	1207	鋼橋 938m2 その他269m2
		コンクリート	24-12-25N	m ³	333.3	333	
		収縮目地	シール材	m ³	0.02	0.02	
		養生		m ²	1176.5	1177	
巻き立て コンクリート工							
	巻き立て コンクリート工						
		鉄筋	SD345 D13	t (kg)	710	0.71	
		型枠		m ²	69.1	69	
		コンクリート	24-12-25N	m ³	29.7	30	
橋梁附属物工							
	伸縮装置工						

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号ー1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
		ゴム製伸縮装置	WF300 452.6kg/1.8m	m	28.04	28.0	
		地覆部止水処理		箇所	5	5	
		ジャバラ蓋	Lタイプ	個	3	3	
		ゴム管	25A×300	本	3	3	
		延長パイプ	25A×5000	本	3	3	
		ニップル・ホースバンド		set	3	3	
		表面着色剤		kg	35.7	36	
		CRスポンジ	WF300用	m	22.7	23	
		カバープレート	SUS304 888x450x3t(地覆部)	set	1	1	
			SUS304 493x450x3t(地覆部)	set	1	1	
			SUS304 621x450x3t(縁石部)	set	1	1	
			SUS304 570x450x3t(地覆部)	set	1	1	
			SUS304 688x456x3t(地覆部)	set	1	1	
		コンクリートアンカー	M8,SUS304	本	15	15	
		シーラント	シーラント70	リットル	16.55	16.6	

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号－1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
		バリアレックス	NO.32	m	3.49	3.5	
		鉄筋	SD345 D16	t (kg)	661	0.66	
		後打ちコンクリート	24-12-25N	m ³	6.7	6.7	
	排水装置工 上部工						
		排水柵		箇所	15	15	
		スラブドレーン	標-1 180～225	組	17	17	
			標-2 210～290	組	8	8	
			標-3 240～350	組	2	2	
		排水管延長	VP-200A	m	73.8	74	
			VP-50A	m	33.8	34	
		排水管	直管 VP-200A	本	12	12	
			直管 VP-50A	本	6	6	
			加工管 VP-200A	本	2	2	
			加工管 VP-200A+50A	本	10	10	
			加工管 VP-200A+200A	本	1	1	

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号－1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
			加工管 VP-200A+200A+50A	本	1	1	
			加工管 VP-50A	本	9	9	
			加工管 VP-50A+50A	本	6	6	
			フレキシブルチューブ	m	2.7	2.7	
	照明柱基礎工						
		鉄筋	SD345 D13	t (kg)	178	0.18	
		型枠		m ²	6.4	6	
		コンクリート	24-12-25N	m ³	1.2	1	
		アンカーボルト	SS400 13Φ	t (kg)	16	0.02	
			SS400 25Φ	t (kg)	30	0.03	
	親柱工						
		鉄筋	SD345 D13	t (kg)	103	0.10	
			SD345 D16	t (kg)	121	0.12	
		型枠		m ²	10.8	10.8	
		コンクリート	24-12-25BB	m ³	1.3	1.3	

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号－1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
	橋梁用防護柵工						
		橋梁用防護柵	車両用防護柵 C種、アルミ製、H=750mm	m	106.4	106	
			高欄兼用車両防護柵 C種、アルミ製、H=1000mm	m	124.5	125	
	銘板工						
		橋名板	(参考) 250×600×13、青銅製	枚	4	4	
		橋歴板	(参考) 200×300×13、青銅製	枚	1	1	
	照明施設工						
		照明施設		式	1	1	
舗装工							
	舗装準備工						
		調整コンクリート	18-8-40BB	m ³	29.8	30	
	橋面防水工						
		橋面防水	シート防水	m ²	746	746	
			塗膜防水	m ²	271	271	
		成型目地材	40x5mm セロシルSS同等品以上	m	475.48	475	

数 量 総 括 表

工事名	令和7年度 防災・安全 第3号－1 町道三佐畑ヶ瀬線畑ヶ瀬橋橋梁上部工事						
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	設計数量	積算数量	摘 要
		導水パイプ	18Φ,ステンレス製	m	239.91	240	
	アスファルト舗装工 (車道)						
		基層	密粒度As,t=40mm	m ²	746	746	
		表層	密粒度As,t=40mm	m ²	746	746	タックコート
	アスファルト舗装工 (歩道)						
		表層	細粒度As,t=40mm	m ²	271	271	
鋼橋足場等設置工							
	橋梁足場工						
		架設・床版・塗装 足場	パイプ吊り足場、H≧1.5m	m ²	1184	1180	
	防護工						
		防護ネット工		m ²	963	960	
架設ヤード工							
	道路土工						
		整 地	流用土	m ³	2005.7	2010	
		土木シート養生	ナイロン・ポリエステル系 980N/3cm	m ³	530.0	530	

数量総括表

[illegible]