

数量計算書

[illegible]

[illegible]

1式当たり

鋼桁塗装塗替工

1式当り

[illegible]

[illegible]

塗装面積計算書 (Rc- I 塗装系)

	使用断面	部材長 (mm)	箇所数 (個)	断面長 (m ² /m)	面数	塗装面積 (m ²)
主桁①	I-1100×320×230×9×22	5650	4	3.100	1	70.06
主桁②	I-1100×370×270×9×39	14480	4	3.270	1	189.40
主桁③	I-1100×320×230×9×22	5770	4	3.100	1	71.55
端対傾構①	C-250×90×9×13	2640	4	0.820	1	8.66
端対傾構②	L-100×100×10	970	8	0.390	1	3.03
端対傾構③	L-130×130×9	2640	4	0.510	1	5.39
中間対傾構①	L-130×130×9	2670	28	0.510	1	38.13
中間対傾構②	L-100×100×10	950	28	0.390	1	10.37
横構①	CT-118×178×10×8	4350	16	0.580	1	40.37
横構②	CT-118×178×10×8	1400	16	0.580	1	12.99
横構③	CT-118×178×10×8	1480	16	0.580	1	13.73
垂直補剛材(端対傾構)	PL-120×10	1100	16	0.120	2	4.22
垂直補剛材(中間対傾構)	PL-100×9	1100	28	0.100	2	6.16
対傾構間垂直補剛材	PL-100×9	1100	32	0.100	2	7.04
吊り金具	PL-90×9	150	28	0.090	2	0.76
ガセットプレート①			8	0.072m ² /箇所	2	1.15
ガセットプレート②			16	0.091m ² /箇所	2	2.91
ガセットプレート③			28	0.146m ² /箇所	2	8.18
ガセットプレート④			8	0.010m ² /箇所	2	0.16
ガセットプレート⑤			8	0.078m ² /箇所	2	1.25
ガセットプレート⑥			4	0.068m ² /箇所	2	0.54
ガセットプレート⑦			28	0.065m ² /箇所	2	3.64
ガセットプレート⑧			28	0.021m ² /箇所	2	1.18
ガセットプレート⑨			14	0.128m ² /箇所	2	3.58
排水管	SGP100A	1240	5	0.360	1	2.23
排水管取付金具	PL-100×6	1450	8	0.100	1	1.16
① 合計						507.84

交差部控除					
交差部箇所		交差面 (mm)	箇所数 (個)	面数	塗装面積 (m ²)
主桁	支承	360× 320	8	1	0.92
主桁	端対傾構(上部)	230× 100	8	2	0.37
主桁	端対傾構(下部)	300× 100	8	2	0.48
主桁	中間対傾構(上部)	310× 80	28	2	1.39
主桁	中間対傾構(下部)	230× 80	28	2	1.03
② 合計					4.19
上部工塗装面積			①－②＝		503.65 m ²

仮設工

仮設工

1式当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
吊足場	TYPE-A3	m2	270.0	
	TYPE-B	m2	270.0	朝顔
	TYPE-B	m2	270.0	板張り防護
	TYPE-B	m2	270.0	シート張防護
	床面シート張防護	m2	270.0	
	ブラスト養生シート	m2	270.0	
	足場用吊りチェーン 盛り替え工	m2	270.0	
環境対策費	環境対策資機材費	式	1.0	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	54	

[illegible]

[illegible]

[illegible]