

数量計算書1

	路線名	除草等実数量			設計数量
機械除草 (飛び石防護無し)	川辺迫間線	4,398.0	m ²	4,398.0	≡ 4,400
	鵜方線	1,365.6	m ²	1,366.0	≡ 1,370
	三ヶ所坂崎線	991.4	m ²	991.0	≡ 990
	新穴川線	923.0	m ²	923.0	≡ 920
	合計				7,680 m ²

	路線名	除草等実数量			設計数量
機械除草 (飛び石防護有り)	第一国道線	929.9	m ²	930.0	≡ 930
	合計				930 m ²

	路線名	除草等実数量			設計数量
抜根除草	川辺迫間線	236.4	m ²	236.0	≡ 240 m ²
	合計				240 m ²

	路線名	伐木等実数量			設計数量
伐木工	川辺迫間線(道路)	500.0	m ²	500.0	≡ 500 m ²
	川辺迫間線(調整池)	500.0	m ²	500.0	≡ 500 m ²
	合計				1,000 m ²

交通誘導警備員A 市道第一国道線・新穴川線 一式

交通誘導警備員B 市道第一国道線・新穴川線 一式

数量計算書2

川辺迫間線

	延長(m)		刈幅(m)		面積(m ²)
1	59	×	0.5	=	29.5 m ²
2	48	×	0.5	=	24.0 m ²
3	53	×	1.0	=	53.0 m ²
4	66	×	1.0	=	66.0 m ²
5	38	×	0.5	=	19.0 m ²
6	40	×	0.5	=	20.0 m ²
7	13	×	1.0	=	13.0 m ²
8	78	×	1.0	=	78.0 m ²
10	53	×	1.0	=	53.0 m ²
12	380	×	1.0	=	380.0 m ²
13	109	×	0.5	=	54.5 m ²
14	123-52	×	1.0	=	71.0 m ²
15	43	×	0.5	=	21.5 m ²
16	25	×	1.0	=	25.0 m ²
17	97	×	1.0	=	97.0 m ²
18	70	×	1.0	=	70.0 m ²
19	34	×	0.5	=	17.0 m ²
21	56	×	1.0	=	56.0 m ²
22	13	×	1.0	=	13.0 m ²
23	31	×	1.0	=	31.0 m ²
25					43.0 m ²
別図①					3163.5 m ²
別図②					236.4 m ² 抜根除草
機械除草	合計				4,398.0 m ²
抜根除草	合計				236.4 m ²

市道第一国道線

	延長(m)		刈幅(m)		面積(m ²)
除1	81-12	×	0.5	=	34.5 m ²
除1-2	89	×	0.5	=	44.5 m ²
除2	34	×	0.5	=	17.0 m ²
縁2	14	×	0.3	=	4.2 m ²
除3	100-37	×	1.0	=	63.0 m ²
除4	32	×	1.0	=	32.0 m ²
除5	150	×	0.5	=	75.0 m ²
除6	26	×	1.0	=	26.0 m ²
除7	111	×	1.0	=	111.0 m ²
除8	62	×	0.5	=	31.0 m ²
除9	87	×	1.0	=	87.0 m ²
縁3	33	×	0.3	=	9.9 m ²
除10	191	×	1.0	=	191.0 m ²
除11	24	×	0.5	=	12.0 m ²
除12	16	×	0.5	=	8.0 m ²
除13	41	×	0.5	=	20.5 m ²
除14	95	×	0.5	=	47.5 m ²
除15	45	×	1.0	=	45.0 m ²
除16	45	×	1.0	=	45.0 m ²
別図			25.8	=	25.8 m ²
機械除草	合計				929.9 m ²

数量計算書3

鵜方線

	延長(m)		刈幅(m)		面積(m ²)
1	45	×	0.7	=	31.5 m ²
2	250	×	0.7	=	175.0 m ²
3	150	×	0.7	=	105.0 m ²
4	225-40	×	0.7	=	129.5 m ²
5	225-3	×	0.7	=	155.4 m ²
6	225-5	×	0.7	=	154.0 m ²
7	225-9	×	0.7	=	151.2 m ²
8	155	×	0.7	=	108.5 m ²
9	245-5	×	0.7	=	168.0 m ²
10	106	×	0.5	=	53.0 m ²
11	100	×	0.7	=	70.0 m ²
12	17	×	0.5	=	8.5 m ²
13	80	×	0.7	=	56.0 m ²
合計					1,365.6 m ²

三ヶ所坂崎線

	延長(m)		刈幅(m)		面積(m ²)
1	34	×	0.5	=	17.0 m ²
2-1	11	×	0.5	=	5.5 m ²
2-2	11	×	1.0	=	11.0 m ²
2-3	26	×	1.0	=	26.0 m ²
2-4	5	×	1.0	=	5.0 m ²
4	12	×	0.5	=	6.0 m ²
5	106	×	0.7	=	74.2 m ²
6	55-7	×	0.5	=	24.0 m ²
7	40	×	0.5	=	20.0 m ²
8	195	×	0.5	=	97.5 m ²
9	200	×	0.5	=	100.0 m ²
10	105-13	×	0.5	=	46.0 m ²
11	110-13	×	0.7	=	67.9 m ²
12	105-30	×	0.5	=	37.5 m ²
13	109-8	×	0.5	=	50.5 m ²
14	237	×	1.0	=	237.0 m ²
15	110	×	0.7	=	77.0 m ²
別図			89.3	=	89.3 m ²
合計					991.4 m ²

数量計算書4

新穴川線

	延長(m)	刈幅(m)	面積(m ²)
1	13 ×	1.0 =	13.0 m ²
2	8 ×	1.0 =	8.0 m ²
3	18 ×	0.5 =	9.0 m ²
4	30 ×	0.5 =	15.0 m ²
5	62 ×	1.0 =	62.0 m ²
6	40 ×	1.0 =	40.0 m ²
7	52 ×	0.5 =	26.0 m ²
8	100 ×	0.5 =	50.0 m ²
9	292 ×	1.0 =	292.0 m ²
10	54 ×	1.0 =	54.0 m ²
11	40 ×	0.5 =	20.0 m ²
12	80 ×	1.0 =	80.0 m ²
13	54 ×	0.5 =	27.0 m ²
14	48 ×	1.0 =	48.0 m ²
15	29 ×	1.0 =	29.0 m ²
16	156 ×	0.5 =	78.0 m ²
17	144 ×	0.5 =	72.0 m ²
合計			923.0 m ²