

[illegible]

道路土工 数量集計表

[illegible]

名称	算 定 式	数 量						
掘削(土砂)	土量計算書より							
	1ー 掘削							
	<table><tr><th>施工区分</th><th>数量</th></tr><tr><td>掘削面積(舗装工参照)</td><td>851.6m2</td></tr><tr><td>合計</td><td>851.6m2</td></tr></table>	施工区分	数量	掘削面積(舗装工参照)	851.6m2	合計	851.6m2	
	施工区分	数量						
	掘削面積(舗装工参照)	851.6m2						
	合計	851.6m2						
	掘削土量計算							
	掘削面積×掘削高=掘削土量							
	851.6m2 × 0.7m = 596.1	596.1 m3						
	2ー 残土							
<table><tr><td>残土計算</td></tr><tr><td>掘削×1.2=残土</td></tr></table>	残土計算	掘削×1.2=残土						
残土計算								
掘削×1.2=残土								
596.1 × 1.2 = 715.3	715.3 m3							
注) ダンプ運搬距離は0.1km単位とする。								

本線路盤面積計算書

測点	距離 (m)	表層工 ⑤再生密粒度As20F			上層路盤工 切込碎石C-20			下層路盤工 再生碎石RC-40			凍上抑制層 路盤用砂		
		幅 (m)	平均幅 (m)	面積 (m2)	幅 (m)	平均幅 (m)	面積 (m2)	幅 (m)	平均幅 (m)	面積 (m2)	幅 (m)	平均幅 (m)	面積 (m2)
6 No. 0	0.000	7.390	舗装展開図参照		7.4	舗装展開図参照		7.4	舗装展開図参照		7.4	舗装展開図参照	
6 No. 0 + 4.000	4.000	5.000		22.7	5.0		22.7	5.0		22.7	5.0		22.7
6 No. 0 + 10.000	6.000	4.900	4.95	29.7	4.9	4.95	29.7	4.9	4.95	29.7	4.9	4.95	29.7
6 No. 1	10.000	5.000	4.95	49.5	5.0	4.95	49.5	5.0	4.95	49.5	5.0	4.95	49.5
6 No. 1 + 12.500	12.500	4.980	4.99	62.4	5.0	4.99	62.4	5.0	4.99	62.4	5.0	4.99	62.4
6 No. 2	7.500	4.910	4.95	37.1	4.9	4.95	37.1	4.9	4.95	37.1	4.9	4.95	37.1
6 No. 2 + 6.000	6.000	4.790	4.85	29.1	4.8	4.85	29.1	4.8	4.85	29.1	4.8	4.85	29.1
6 No. 2 + 13.000	7.000	4.650	4.72	33.0	4.7	4.72	33.0	4.7	4.72	33.0	4.7	4.72	33.0
6 No. 3	7.000	4.640	4.65	32.6	4.6	4.65	32.6	4.6	4.65	32.6	4.6	4.65	32.6
6 No. 3 + 8.801	8.801	4.650	4.65	40.9	4.7	4.65	40.9	4.7	4.65	40.9	4.7	4.65	40.9
6 No. 4	11.199	5.160	4.91	55.0	5.2	4.91	55.0	5.2	4.91	55.0	5.2	4.91	55.0
6 No. 4 + 8.000	8.000	5.400	5.28	42.2	5.4	5.28	42.2	5.4	5.28	42.2	5.4	5.28	42.2
6 No. 4 + 13.050	5.050	4.980	5.19	26.2	5.0	5.19	26.2	5.0	5.19	26.2	5.0	5.19	26.2
6 No. 5	6.950	4.980	4.98	34.6	5.0	4.98	34.6	5.0	4.98	34.6	5.0	4.98	34.6
6 No. 5 + 6.000	6.000	4.900	4.94	29.6	4.9	4.94	29.6	4.9	4.94	29.6	4.9	4.94	29.6
6 No. 5 + 10.766	4.766	4.900	4.90	23.4	4.9	4.90	23.4	4.9	4.90	23.4	4.9	4.90	23.4
	110.766			548.0			548.0			548.0			548.0
7 No. 0	0.000	7.830	舗装展開図参照		7.8	舗装展開図参照		7.8	舗装展開図参照		7.8	舗装展開図参照	
7 No. 0 + 2.800	2.800	4.970		16.7	5.0		16.7	5.0		16.7	5.0		16.7
7 No. 0 + 12.000	9.200	5.100	5.04	46.4	5.1	5.04	46.4	5.1	5.04	46.4	5.1	5.04	46.4
7 No. 1	8.000	5.000	5.05	40.4	5.0	5.05	40.4	5.0	5.05	40.4	5.0	5.05	40.4
7 No. 1 + 8.700	8.700	5.000	5.00	43.5	5.00	5.00	43.5	5.00	5.00	43.5	5.00	5.00	43.5
7 No. 1 + 10.300	1.600	4.980	4.99	8.0	4.98	4.99	8.0	4.98	4.99	8.0	4.98	4.99	8.0
	30.300			155.0			155.0			155.0			155.0
8 No. 0	0.000	7.110	舗装展開図参照		7.1	舗装展開図参照		7.1	舗装展開図参照		7.1	舗装展開図参照	
8 No. 0 + 2.800	2.800	5.370		17.3	5.4		17.30	5.4		17.30	5.4		17.30
8 No. 0 + 10.000	7.200	5.100	5.24	37.7	5.1	5.24	37.7	5.1	5.24	37.7	5.1	5.24	37.7
8 No. 1	10.000	4.700	4.90	49.0	4.7	4.90	49.0	4.7	4.90	49.0	4.7	4.90	49.0
8 No. 1 + 4.000	4.000	4.700	4.70	18.8	4.7	4.70	18.8	4.7	4.70	18.8	4.7	4.70	18.8
8 No. 2	16.000	4.500	舗装展開図参照		4.5	舗装展開図参照		4.5	舗装展開図参照		4.5	舗装展開図参照	
8 No. 2 + 4.700	4.700	9.410		25.80	9.4		25.80	9.4		25.80	9.4		25.80
	44.700			148.60			148.60			148.60			148.60
計	185.766			851.6			851.6			851.6			851.6

舗装工 数量集計表

[illegible]

本線路盤面積計算書

測点	距離 (m)	表層工 ⑤再生密粒度As20F			上層路盤工 切込碎石C-20			下層路盤工 再生碎石RC-40			凍上抑制層 路盤用砂		
		幅	平均幅	面積	幅	平均幅	面積	幅	平均幅	面積	幅	平均幅	面積
		(m)	(m)	(m2)	(m)	(m)	(m2)	(m)	(m)	(m2)	(m)	(m)	(m2)
6 No. 0	0.000	7.390	舗装展開図参照		7.4	舗装展開図参照		7.4	舗装展開図参照		7.4	舗装展開図参照	
6 No. 0 + 4.000	4.000	5.000		22.7	5.0		22.7	5.0		22.7	5.0		22.7
6 No. 0 + 10.000	6.000	4.900	4.95	29.7	4.9	4.95	29.7	4.9	4.95	29.7	4.9	4.95	29.7
6 No. 1	10.000	5.000	4.95	49.5	5.0	4.95	49.5	5.0	4.95	49.5	5.0	4.95	49.5
6 No. 1 + 12.500	12.500	4.980	4.99	62.4	5.0	4.99	62.4	5.0	4.99	62.4	5.0	4.99	62.4
6 No. 2	7.500	4.910	4.95	37.1	4.9	4.95	37.1	4.9	4.95	37.1	4.9	4.95	37.1
6 No. 2 + 6.000	6.000	4.790	4.85	29.1	4.8	4.85	29.1	4.8	4.85	29.1	4.8	4.85	29.1
6 No. 2 + 13.000	7.000	4.650	4.72	33.0	4.7	4.72	33.0	4.7	4.72	33.0	4.7	4.72	33.0
6 No. 3	7.000	4.640	4.65	32.6	4.6	4.65	32.6	4.6	4.65	32.6	4.6	4.65	32.6
6 No. 3 + 8.801	8.801	4.650	4.65	40.9	4.7	4.65	40.9	4.7	4.65	40.9	4.7	4.65	40.9
6 No. 4	11.199	5.160	4.91	55.0	5.2	4.91	55.0	5.2	4.91	55.0	5.2	4.91	55.0
6 No. 4 + 8.000	8.000	5.400	5.28	42.2	5.4	5.28	42.2	5.4	5.28	42.2	5.4	5.28	42.2
6 No. 4 + 13.050	5.050	4.980	5.19	26.2	5.0	5.19	26.2	5.0	5.19	26.2	5.0	5.19	26.2
6 No. 5	6.950	4.980	4.98	34.6	5.0	4.98	34.6	5.0	4.98	34.6	5.0	4.98	34.6
6 No. 5 + 6.000	6.000	4.900	4.94	29.6	4.9	4.94	29.6	4.9	4.94	29.6	4.9	4.94	29.6
6 No. 5 + 10.766	4.766	4.900	4.90	23.4	4.9	4.90	23.4	4.9	4.90	23.4	4.9	4.90	23.4
	110.766			548.0			548.0			548.0			548.0
7 No. 0	0.000	7.830	舗装展開図参照		7.8	舗装展開図参照		7.8	舗装展開図参照		7.8	舗装展開図参照	
7 No. 0 + 2.800	2.800	4.970		16.7	5.0		16.7	5.0		16.7	5.0		16.7
7 No. 0 + 12.000	9.200	5.100	5.04	46.4	5.1	5.04	46.4	5.1	5.04	46.4	5.1	5.04	46.4
7 No. 1	8.000	5.000	5.05	40.4	5.0	5.05	40.4	5.0	5.05	40.4	5.0	5.05	40.4
7 No. 1 + 8.700	8.700	5.000	5.00	43.5	5.00	5.00	43.5	5.00	5.00	43.5	5.00	5.00	43.5
7 No. 1 + 10.300	1.600	4.980	4.99	8.0	4.98	4.99	8.0	4.98	4.99	8.0	4.98	4.99	8.0
	30.300			155.0			155.0			155.0			155.0
8 No. 0	0.000	7.110	舗装展開図参照		7.1	舗装展開図参照		7.1	舗装展開図参照		7.1	舗装展開図参照	
8 No. 0 + 2.800	2.800	5.370		17.3	5.4		17.30	5.4		17.30	5.4		17.30
8 No. 0 + 10.000	7.200	5.100	5.24	37.7	5.1	5.24	37.7	5.1	5.24	37.7	5.1	5.24	37.7
8 No. 1	10.000	4.700	4.90	49.0	4.7	4.90	49.0	4.7	4.90	49.0	4.7	4.90	49.0
8 No. 1 + 4.000	4.000	4.700	4.70	18.8	4.7	4.70	18.8	4.7	4.70	18.8	4.7	4.70	18.8
8 No. 2	16.000	4.500	4.60	73.6	4.5	4.60	73.6	4.5	4.60	73.6	4.5	4.60	73.6
8 No. 2 + 4.700	4.700	9.410	舗装展開図参照	25.80	9.4	舗装展開図参照	25.80	9.4	舗装展開図参照	25.80	9.4	舗装展開図参照	25.80
	44.700			222.20			222.20			222.20			222.20
計	185.766			925.2			925.2			925.2			925.2

構造物撤去工 数量集計表

[illegible]

構造物撤去工調書

名称	As舗装版破碎工 15cm以下 (m2)	殻運搬 舗装版破碎、 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)、無し 11.5km以下 t=5cm 2.35t/m3 (m3)	As殻処分費 (有)大昇運輸 (t)			摘要
苗代沢団地6号線	19	0.95	2.2			
合計	19.0	1.0	2.2			

交通安全施設工 数量集計表

[illegible]

区画線工

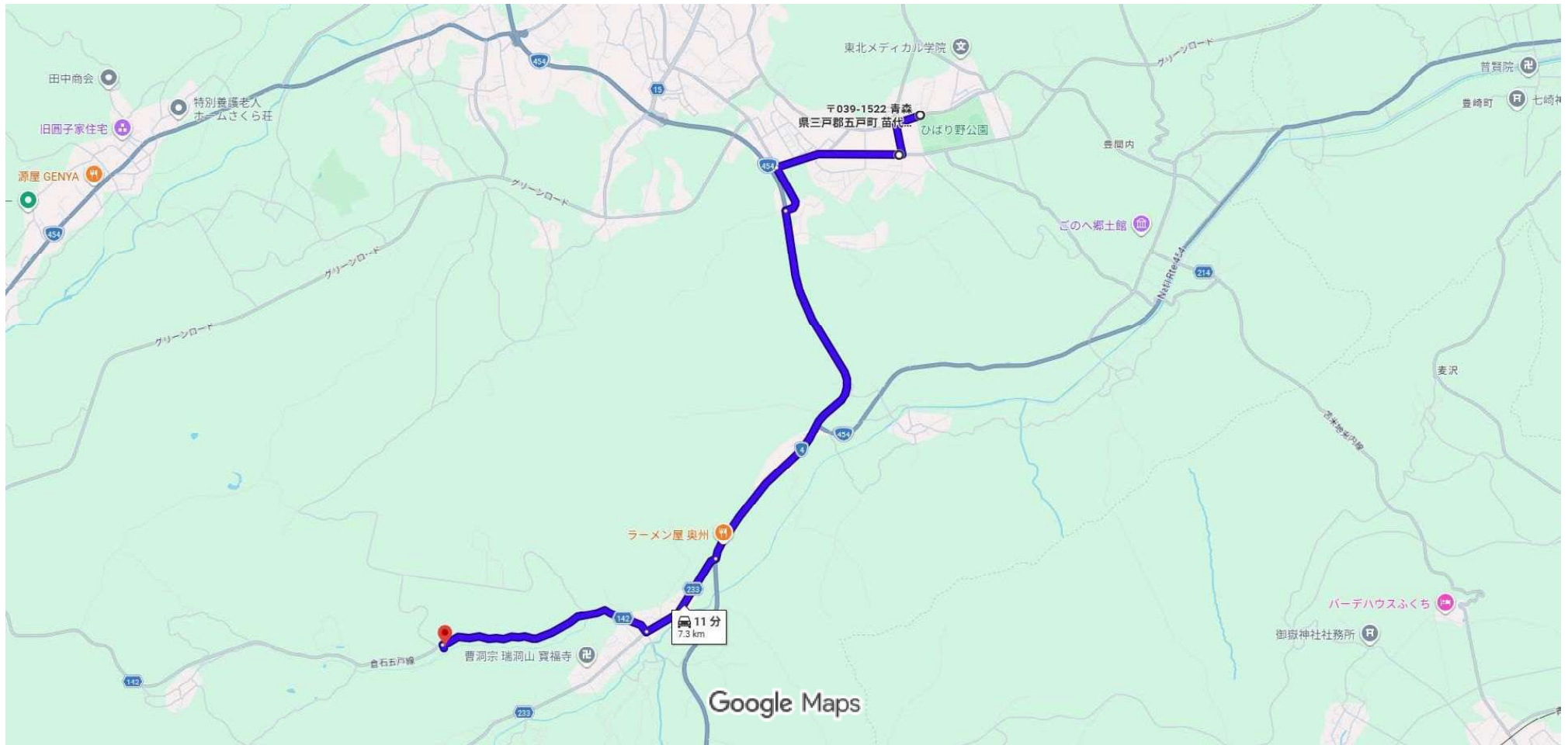
—

区画線工
区画線

名称	算 定 式						数 量	
区画線	区画線設置一覧表						350.2 m	
	施工方法	規格仕様		色	単位	数量		備考
	溶融式(手動)	実線	15cm	白	m	350.2		車道外側線
	合計							



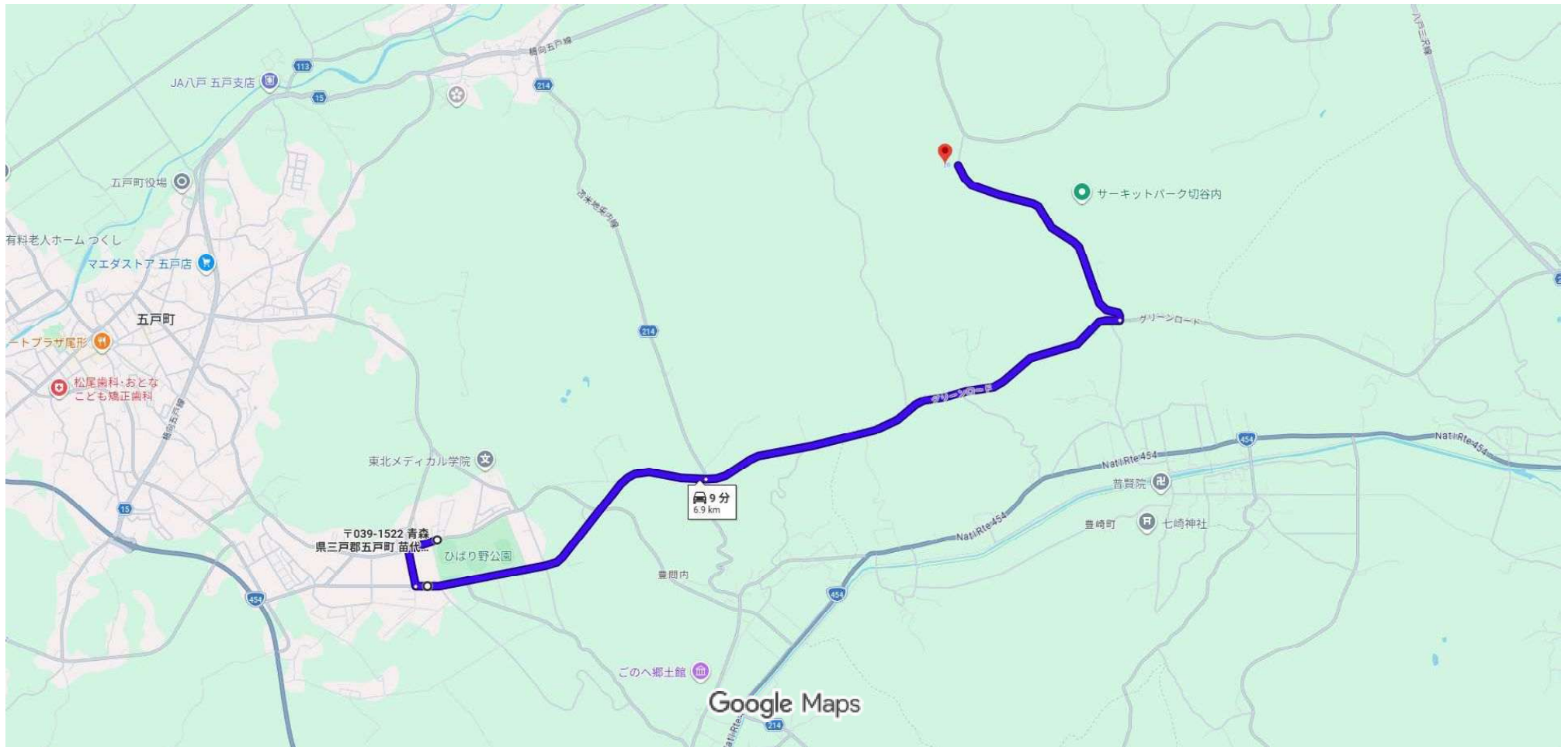
〒039-1522 青森県三戸郡五戸町苗代沢 3-3 6 4 から 奥谷建材(株) 第一山砂採取 車 7.3 km、11 分
場



地図データ ©2026 500 m



〒039-1522 青森県三戸郡五戸町苗代沢3-364 から 大昇運輸切谷内リサイクルセンター 車 6.9 km、9 分



地図データ ©2026 500 m