

路線別実測数量計算書

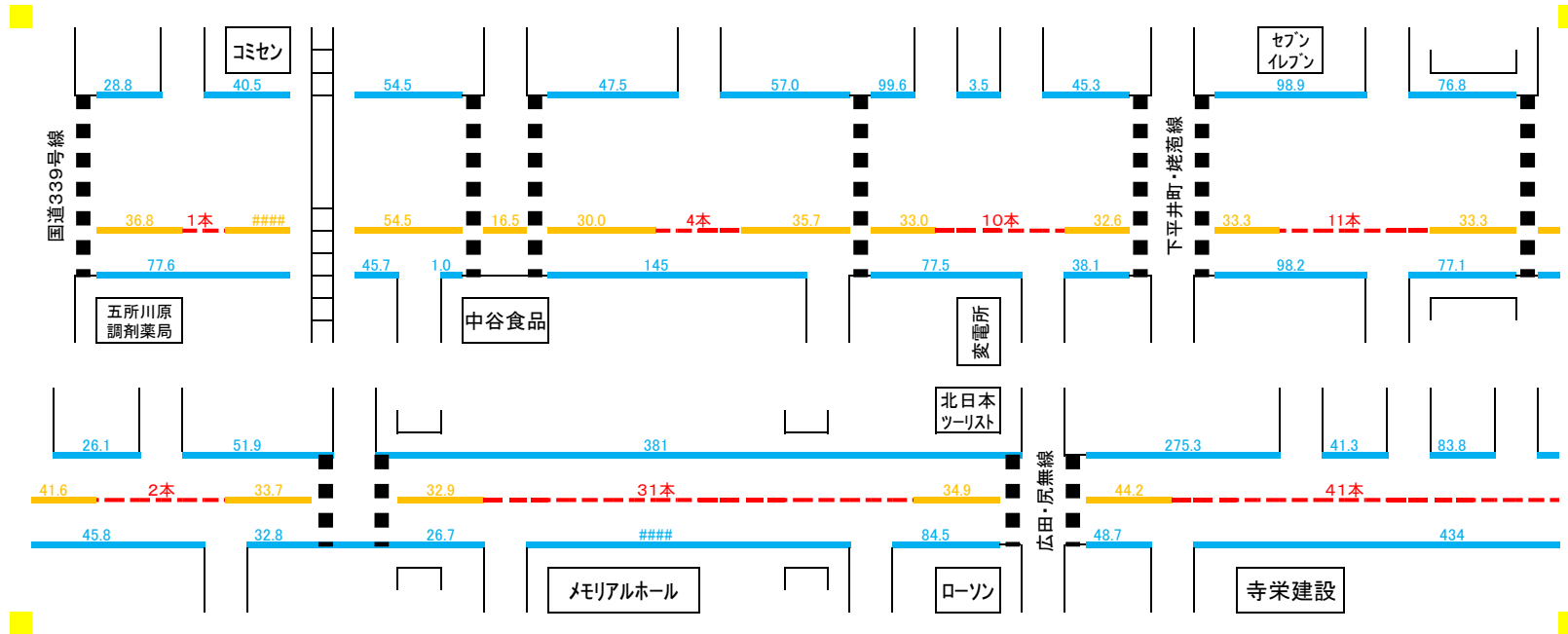
令和8年度 交第1号 交通安全施設区画線設置工事

単位:m

番号	路線番号	路 線 名	常 温 式														備 考	
			車道中央線 (実 線)		車道中央線 (破 線)		車道境界線 (実 線)		車道境界線 (破 線)		外側線 (実 線)		導 流 帯		誘導線			合計
			当初数量	変更数量	当初数量	変更数量	当初数量	変更数量	当初数量	変更数量	当初数量	変更数量	当初数量	変更数量	当初数量	変更数量		
1	032	鎌谷町・米田線	813.80		1020.00		30.00				0.00		49.40				1913.20	
2	09	広田・尻無線	435.60		630.00		196.10		30.00		4422.50		956.40				6670.60	
3	020	大町大通り線					60.00				285.30		275.70				621.00	
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
19																		
20																		
原 設 計 数 量			1,249.40		1,650.00		286.10		30.00		4,707.80		1,281.50		0.00		9,204.80	



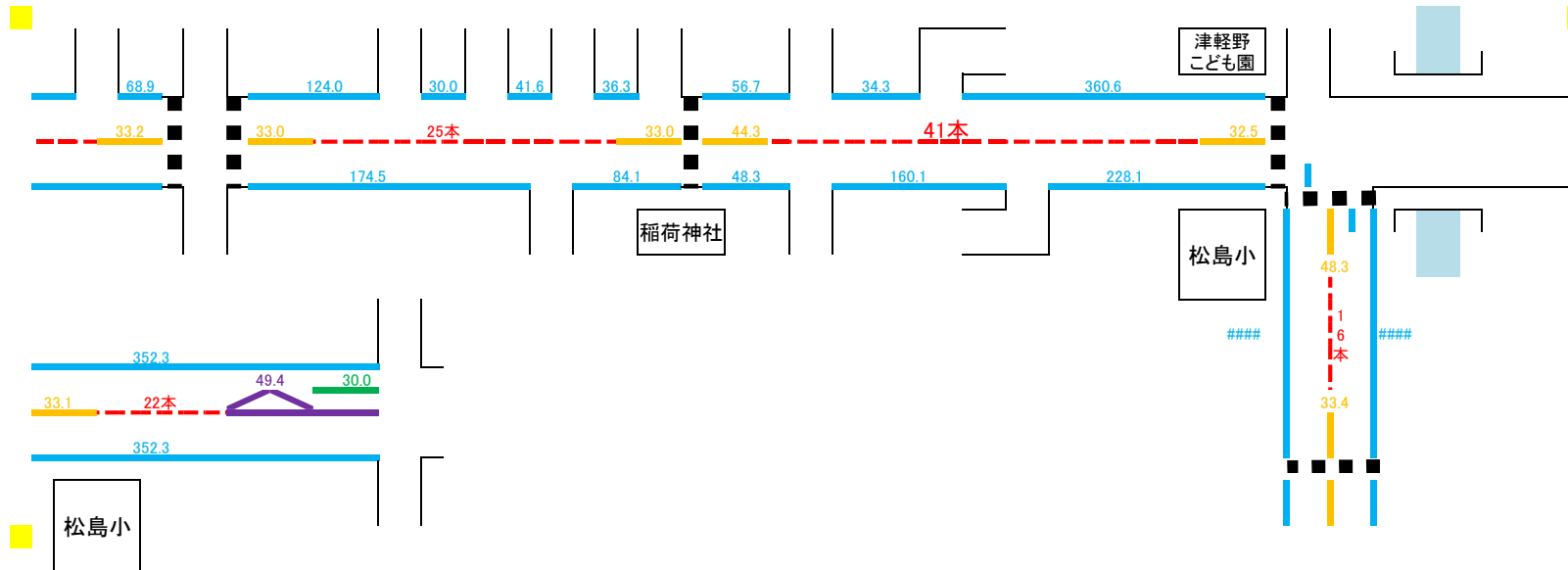
# 路線名



工種	種別	細別	計算式	数量
車道中央線	常温式	実線・15cm	$36.8 + 30.0 + 54.5 + 16.5 + 30.0 + 35.7 + 33.0 + 32.6 + 33.3 + 33.3 + 41.6 + 33.7 + 32.9 + 34.9 + 44.2$	523.0
車道中央線	常温式	破線・15cm	$5.0 \times (1 + 4 + 10 + 11 + 2 + 31 + 41)$	500.0
車道外側線	常温式	実線・15cm		0.0
車道境界線	常温式	実線・破線・15cm		0.0
導流帯	常温式	実線・セブテラ・15cm		0.0



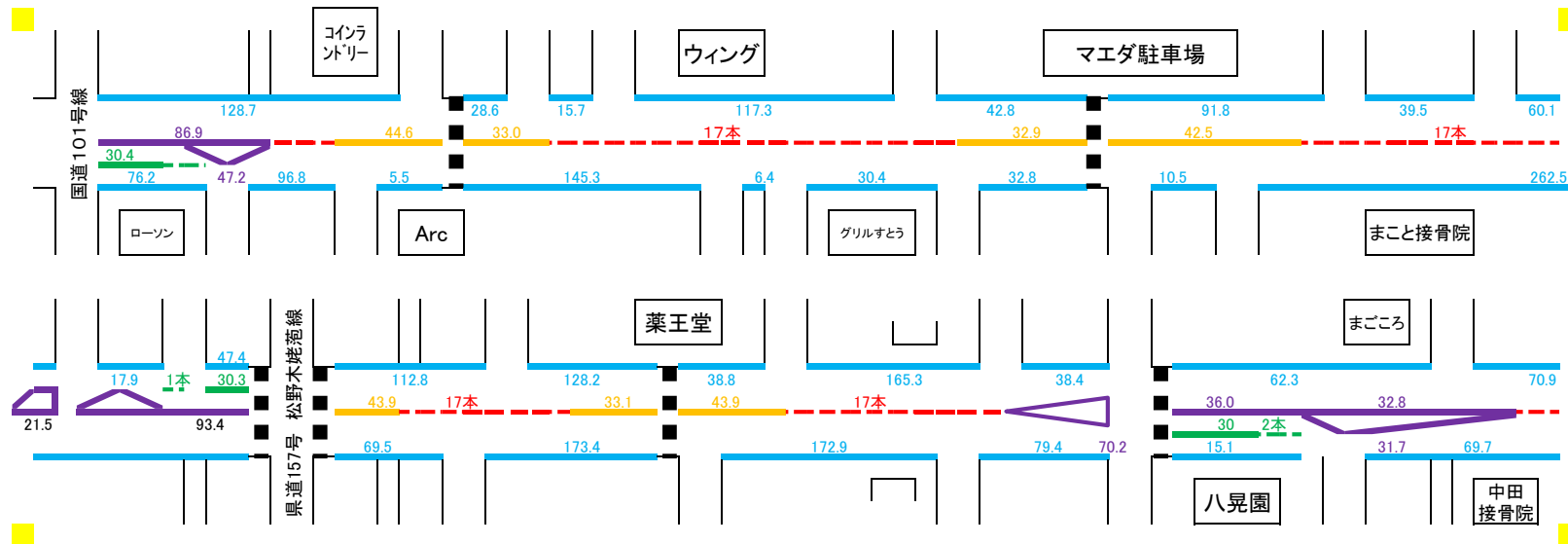
# 路線名



工種	種別	細別	計算式	数量
車道中央線	常温式	実線・15cm	$33.2 + 33.0 + 33.0 + 44.3 + 32.5 + 48.3 + 33.4 + 33.1$	290.8
車道中央線	常温式	破線・15cm	$5.0 \times (25 + 41 + 16 + 22)$	520.0
車道外側線	常温式	実線・15cm		0.0
車道境界線	常温式	実線・破線・15cm	30.0	30.0
導流帯	常温式	実線・セブラ・15cm	49.4	49.4



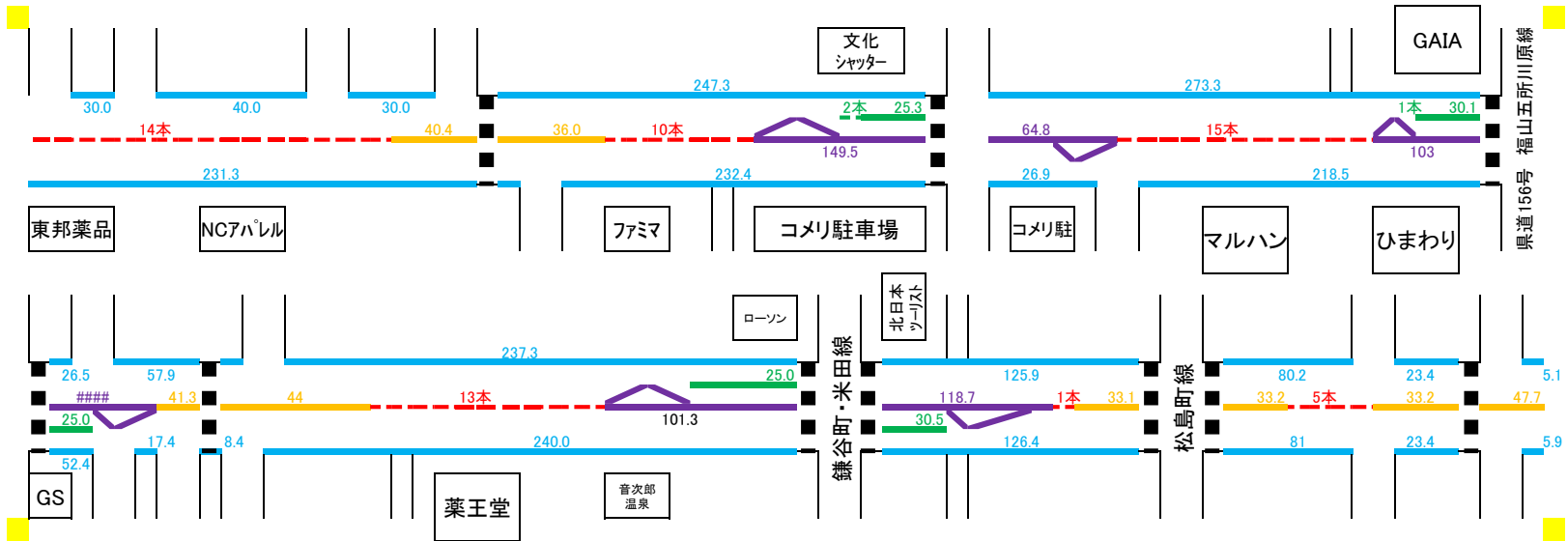
# 路線名



工種	種別	細別	計算式	数量
車道中央線	常温式	実線・15cm	44.6 + 33.0 + 32.9 + 42.5 + 43.9 + 33.1 + 43.9	273.9
車道中央線	常温式	破線・15cm	5.0 × ( 6 + 17 + 17 + 17 + 17 )	370.0
車道外側線	常温式	実線・15cm	128.7 + 28.6 + 15.7 + 117.3 + 42.8 + 91.8 + 39.5 + 60.1 + 76.2 + 96.8 + 5.5 + 145.3 + 6.4 + 30.4 + 32.8 + 10.5	
車道外側線	常温式	実線・15cm	262.5 + 17.9 + 47.4 + 112.8 + 128.2 + 38.8 + 165.3 + 38.4 + 62.3 + 70.9 + 69.5 + 173.4 + 172.9 + 79.4 + 15.1 + 69.7	2452.9
車道境界線	常温式	実線・破線・15cm	30.4 + 30.3 + 30.0 + 5.0 × 3.0	105.7
導流帯	常温式	実線・セブラ・15cm	86.9 + 47.2 + 21.5 + 93.4 + 70.2 + 36.0 + 32.8 + 31.7	419.7



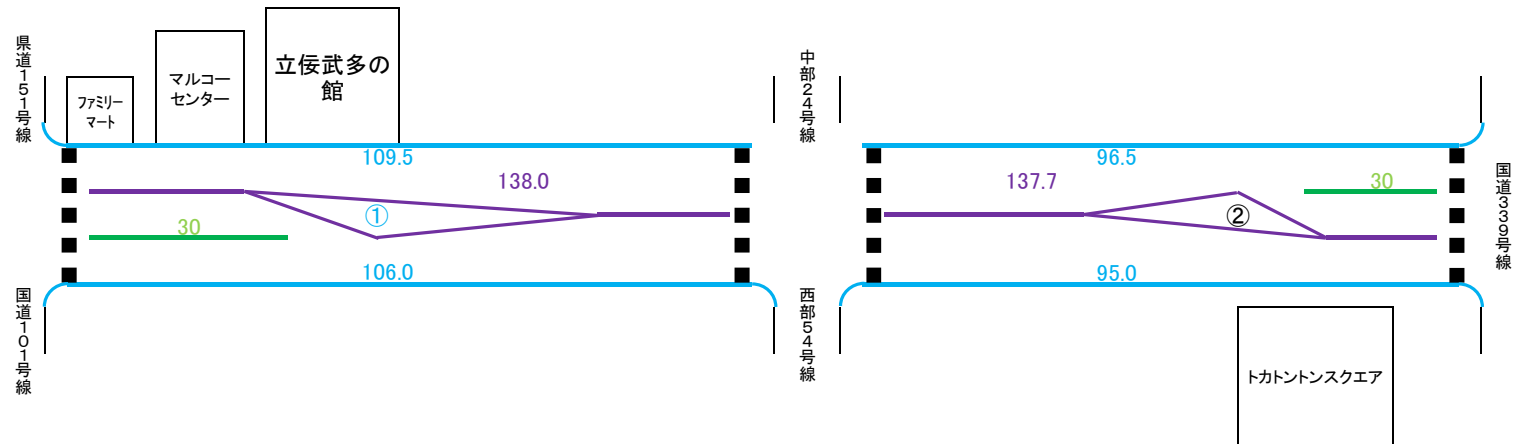
# 路線名



工種	種別	細別	計算式	数量
車道中央線	常温式	実線・15cm	40.4 + 36.0 + 41.3 + 44.0	161.7
車道中央線	常温式	破線・15cm	5.0 × ( 14 + 10 + 15 + 13 )	260.0
車道外側線	常温式	実線・15cm	30.0 + 40.0 + 30.0 + 247.3 + 273.3 + 231.3 + 232.4 + 26.9 + 218.5 + 26.5 + 57.9 + 237.3 + 52.4 + 17.4 + 8.4 + 240.0	1969.6
車道境界線	常温式	実線・破線・15cm	25.3 + 30.1 + 25.0 + 25.0 + 5.0 × 3.0	120.4
導流帯	常温式	実線・セフラ・15cm	149.5 + 64.8 + 103.0 + 118.1 + 101.3	536.7



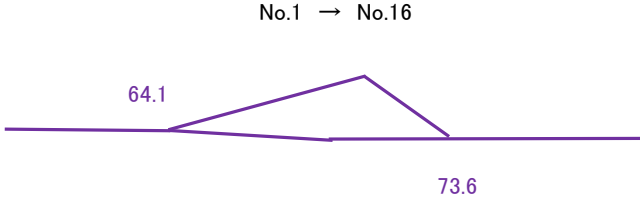
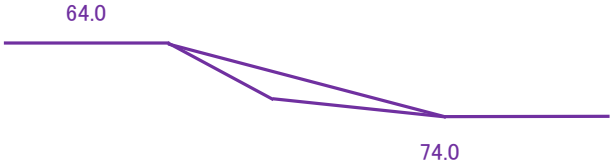
# 020大町大通り線



工種	種別	細別	計算式	数量
車道中央線	常温式	実線・15cm		0.0
車道中央線	常温式	破線・15cm		0.0
車道外側線	常温式	実線・15cm	7.9 + 103.1 + 62.5 + 6.1 + 48.6 + 4.7 + 52.4	285.3
車道境界線	常温式	実線・破線・15cm	30.0 + 30.0	60.0
導流帯	常温式	実線・セブラ・15cm	138.0 + 137.7	275.7



020大町大通り線 導流帯詳細



No.	セフラ	No.	セフラ	No.	セフラ
1	0.9	11	2.7	21	
2	1.5	12	2.4	22	
3	2.5	13	2.1	23	
4	3.1	14	1.5	24	
5	3.9	15	1.4	25	
6	3.3	16	1.2	26	
7	3.3	17	0.9	27	
8	3.3	18	0.6	28	
9	3.2	19		29	
10	2.9	20		30	
合計	40.7				
No.	外周線				
1	64.0				
2	74.0				
3					
合計	138.0				

No.	セフラ	No.	セフラ	No.	セフラ
1	0.3	11	2.7	21	
2	0.4	12	2.3	22	
3	1.0	13	1.9	23	
4	1.4	14	1.5	24	
5	1.6	15	1.1	25	
6	2.0	16	0.7	26	
7	2.6	17		27	
8	3.1	18		28	
9	3.4	19		29	
10	3.2	20		30	
合計	29.2				
No.	外周線				
1	64.1				
2	73.6				
3					
合計	137.7				