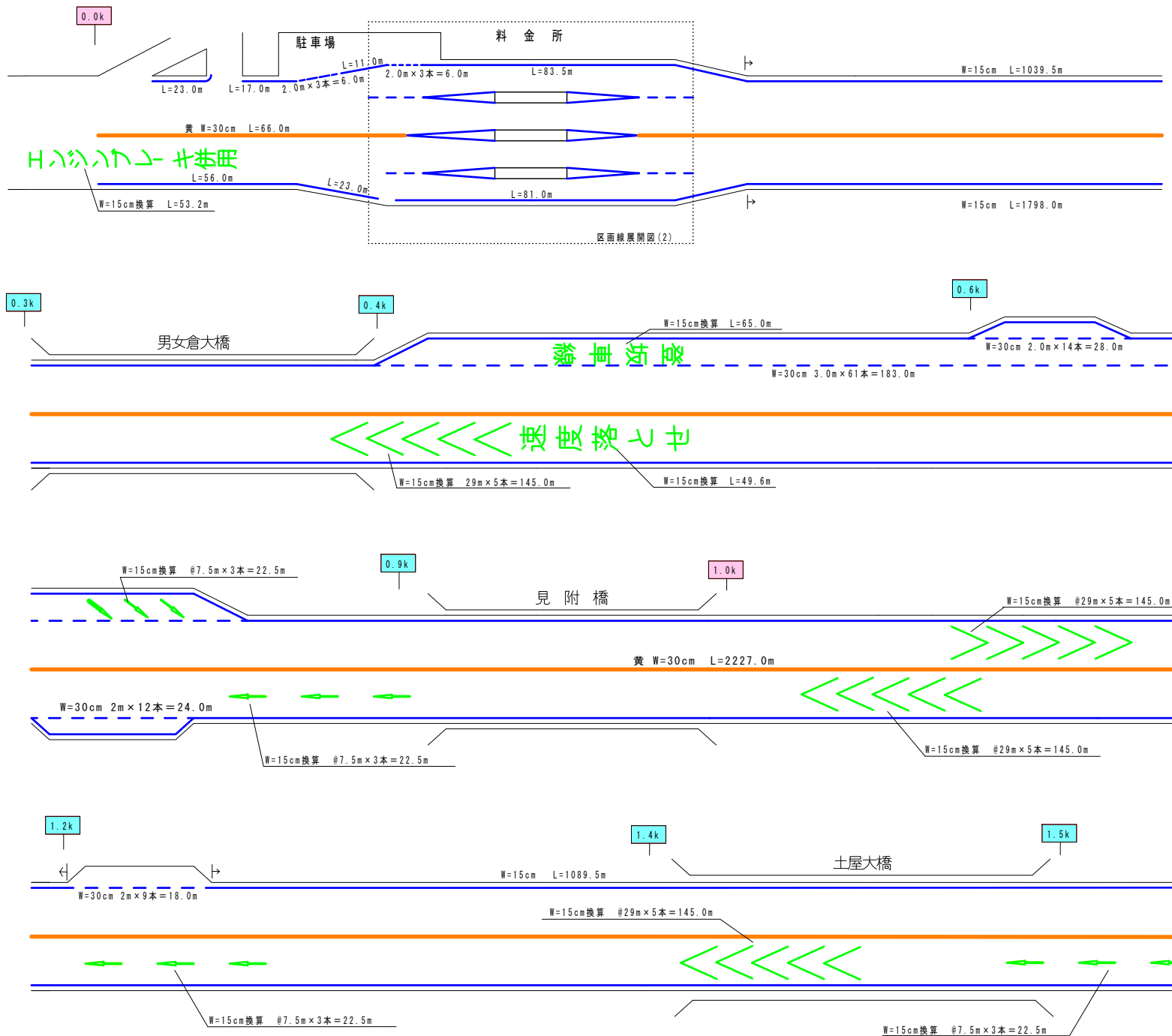


区画線展開図 (1)

(起点～旧道入口)



図(1)-数量表

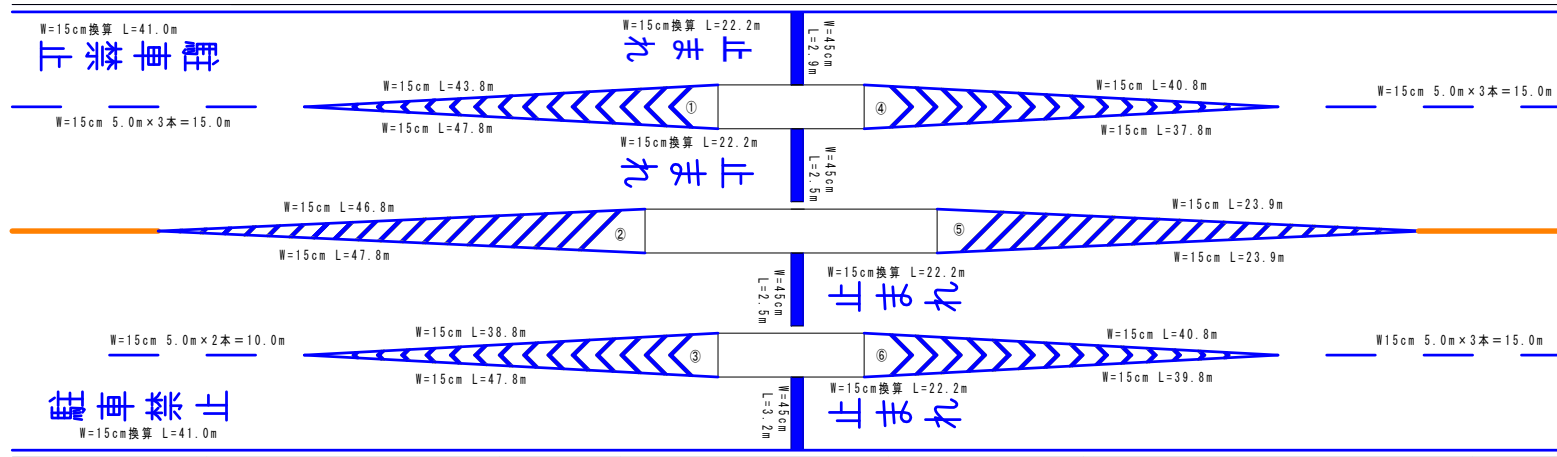
ペイント式 (溶剤型・加熱式)	
W=15cm 実線・ゼブラ(白)	2,263.5+1958.0=4,221.5m
下り車線)	23.0+17.0+11.0+83.5+1039.5+1089.5
上り車線)	56.0+23.0+81.0+1798.0
W=30cm 実線・ゼブラ(白)	
W=45cm 実線・ゼブラ(白)	
W=30cm 実線・ゼブラ(黄)	2293.0m
66.0+2227.0	
W=15cm 破線	12.0m
6.0+6.0	
W=30cm 破線 (車線分離線)	253.0m
28.0+183.0+18.0+24.0	
矢印・記号・文字 W=15cm換算	
融融式 (t=1.5mm)	
W=15cm 実線・ゼブラ	
W=30cm 実線・ゼブラ	
W=45cm 実線・ゼブラ	
矢印・記号・文字 W=15cm換算	232.5+605.3=837.8m
下り車線)	65.0+22.5+145.0
上り車線)	53.2+145.0+49.6+22.5+145.0+22.5+
145.0+22.5	

参考図

平成28年度 交通安全施設整備 (区画線)	工事
番号	区画線(1)
新船田トンネル暫定道路	
小塚郡長和町一岡谷市長和	
所長	課長
調査	設計
設計会社	長野県 建設事務所
調査会社	建設事務所
調査会社	主任技術者

区画線展開図(2)

(料金所)



管理事務所

W=45cm ゼブラ 数量表

①	0.4	0.5	0.8	0.9	1.4	1.2	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	2.0	2.1											17.3m
②	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7											14.3m
③	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.0	1.2	1.3	1.4	1.6	1.8	1.9	2.1	2.3	2.4									20.2m
④	2.5	2.4	2.1	1.9	1.8	1.6	1.4	1.3	1.2	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4									20.6m
⑤	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2															4.7m
⑥	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.5	1.3	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4											18.3m
																								合計
																								95.4m

図(2)-数量表

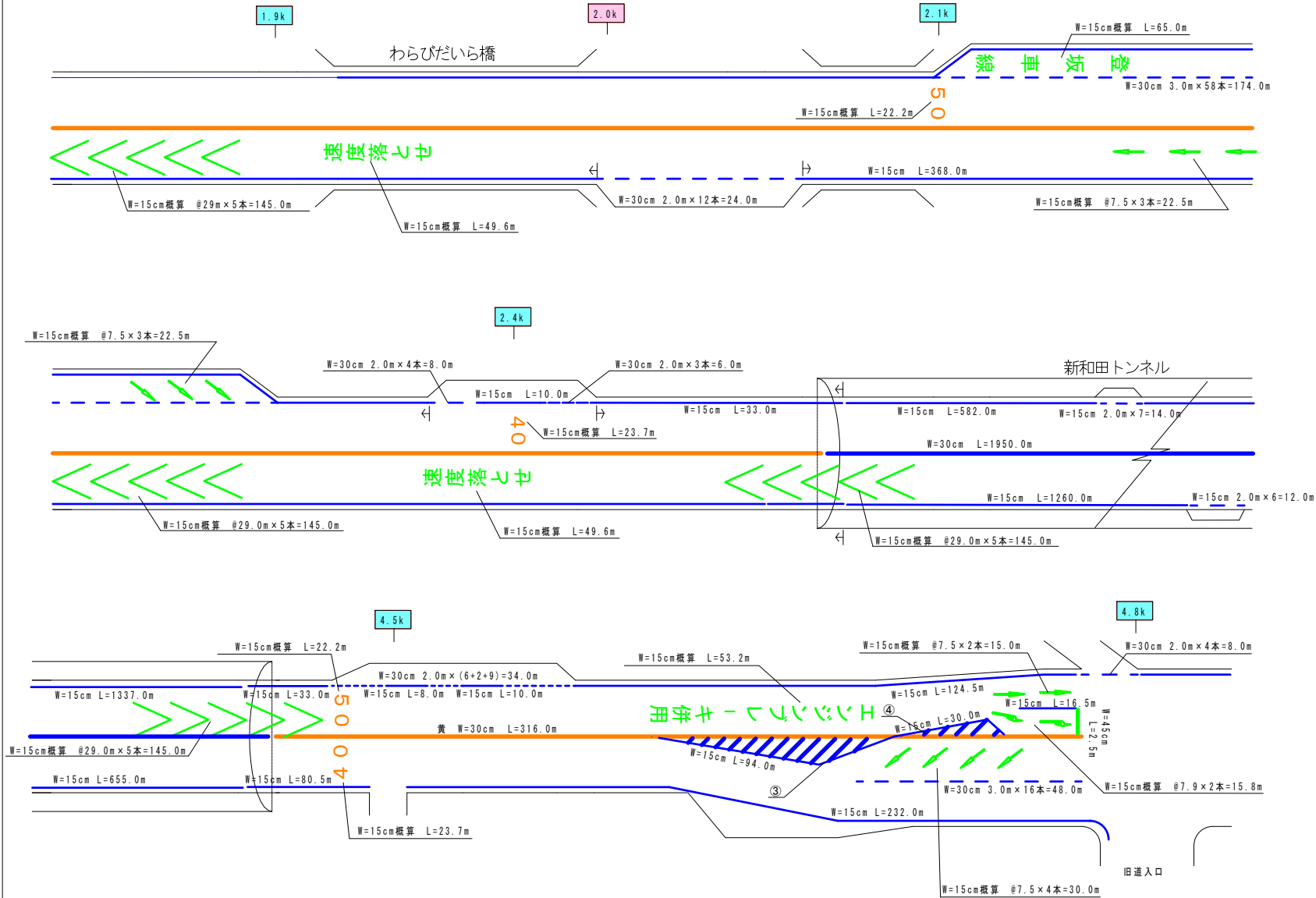
ペイント式(溶剤型・加熱式)	
W=15cm 実線・ゼブラ(白)	479.8m
43.8+47.8+40.8+37.8+46.8+47.8+23.9+23.9	
+38.8+47.8+40.8+39.8	
W=30cm 実線・ゼブラ(白)	
W=45cm 実線・ゼブラ(白)	
W=30cm 実線・ゼブラ(黄)	
W=15cm 破線	55.0m
15.0+15.0+10.0+15.0	
W=30cm 破線	
矢印・記号・文字W=15cm換算	
溶融式(t=1.5mm)	
W=15cm 実線・ゼブラ	
W=30cm 実線・ゼブラ	
W=45cm 実線・ゼブラ	106.5m
2.9+2.5+2.5+3.2+95.4	
矢印・記号・文字W=15cm換算	170.8m
41.0×2+22.2×4	

参考図

平成23年度	交通安全施設整備(区画線)	工事
番号	2/6	課(関)②
		編尺 示
新松田トンネル有料道路		
小坂郡長和町一岡谷市長地		
所長	課長	調査
設計		
設計会社	長野県 建設公社	管理技術者
		調査技術者
測量会社		主任技術者
調査会社		主任技術者

区画線展開図 (3)

(起点~旧道入口)



図(3)-数量表

ペイント式 (溶剤型・加熱式)	
W=15cm 実線・ゼブラ (白)	4873.5m
10.0+33.0+582.0+1337.0+33.0+8.0+10.0+124.5+	
16.5+368.0+1260.0+655.0+80.5+232.0+94.0+30.0	
W=30cm 実線・ゼブラ (白)	1950.0m
W=45cm 実線・ゼブラ (白)	2.5m
W=30cm 実線・ゼブラ (黄)	316.0m
W=15cm 破線	26.0m
14.0+12.0	
W=30cm 破線	302.0m
174.0+8.0+6.0+34.0+8.0+24.0+48.0	
矢印・記号・文字 W=15cm換算	
溶融式 (t=1.5mm)	
W=15cm 実線・ゼブラ	
W=30cm 実線・ゼブラ	
W=45cm 実線・ゼブラ	92.8m
69.5+20.8+2.5	
矢印・記号・文字 W=15cm換算	384.6+610.4=995.0m
下り)	22.2+65.0+22.5+23.7+145.0+22.2+53.2+
	15.0+15.8
上り)	145.0+49.6+22.5+145.0+49.6+145.0+23.7+30.0

W=45cm ゼブラ 数量表

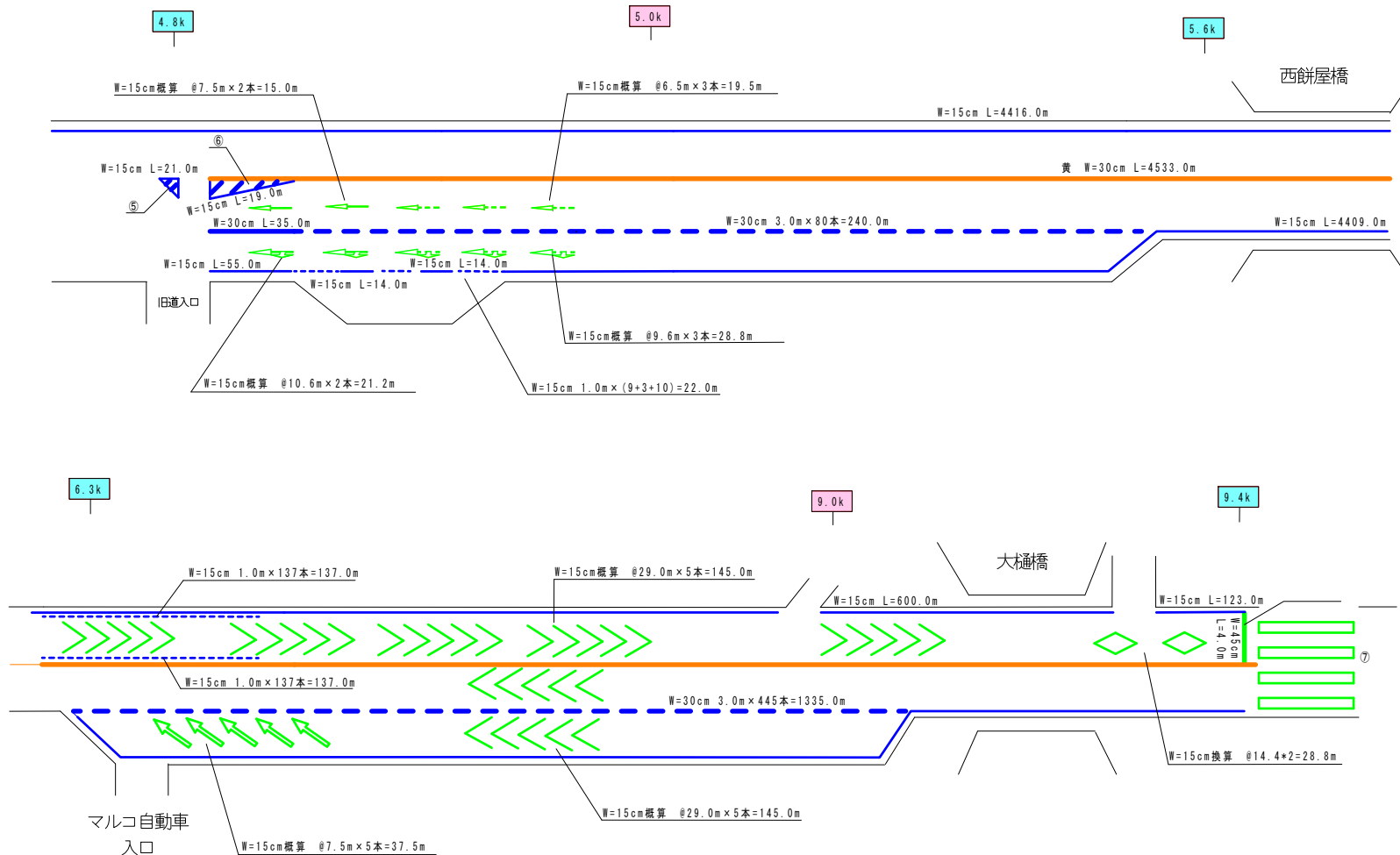
③	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.1	1.3	1.3	1.5	1.6	1.9	2.0	2.0	2.1	2.3	2.4	2.5	2.7	2.7	2.9	2.9	3.0	3.0	2.9	69.5m
	2.7	2.6	2.4	2.2	2.1	1.9	1.8	1.6	1.3	1.2	1.1	0.9	0.6	0.5	0.4	0.2											
④	0.2	0.4	0.8	1.2	1.6	2.1	2.5	2.9	3.0	2.5	1.9	1.2	0.5														20.8m

参考図

甲種2級年度	交通安全施設整備費 (国庫補助)	工事
番号	シ	展覧図(3) 縮尺 図示
新和田トンネル有料道路 小泉郡長和町~岡谷市長地		
所長	課長	課長
設計会社	長野県 通商公社	管理技術者
測量会社		調査技術者
調査会社		主任技術者

区画線展開図 (4)

(旧道入口～町屋敷バス停)



図(4)-数量表

ペイント式 (溶剤型・加熱式)	
W=15cm 実線・ゼブラ(白)	5139.0+4532.0=9671.0m
下り) 4416.0+600.0+123.0	
上り) 21.0+19.0+55.0+14.0+14.0+4409.0	
W=30cm 実線・ゼブラ(白)	35.0m
W=45cm 実線・ゼブラ(白)	
W=30cm 実線・ゼブラ(黄)	4533.0m
W=15cm 破線	296.0m
137.0+137.0+22.0	
W=30cm 破線	1575.0m
240.0+1335.0	
矢印・記号・文字W=15cm換算	
溶融式 (t=1.5mm)	
W=15cm 実線・ゼブラ	
W=30cm 実線・ゼブラ	
W=45cm 実線・ゼブラ	39.3m
6.3+2.8+26.2+4.0	
矢印・記号・文字W=15cm換算	753.8+412.0=1165.8m
下り) 145.0 x 5 + 28.8 = 753.8	
上り) 15.0+19.5+21.2+28.8+37.5+145.0 x 2 = 412.0	

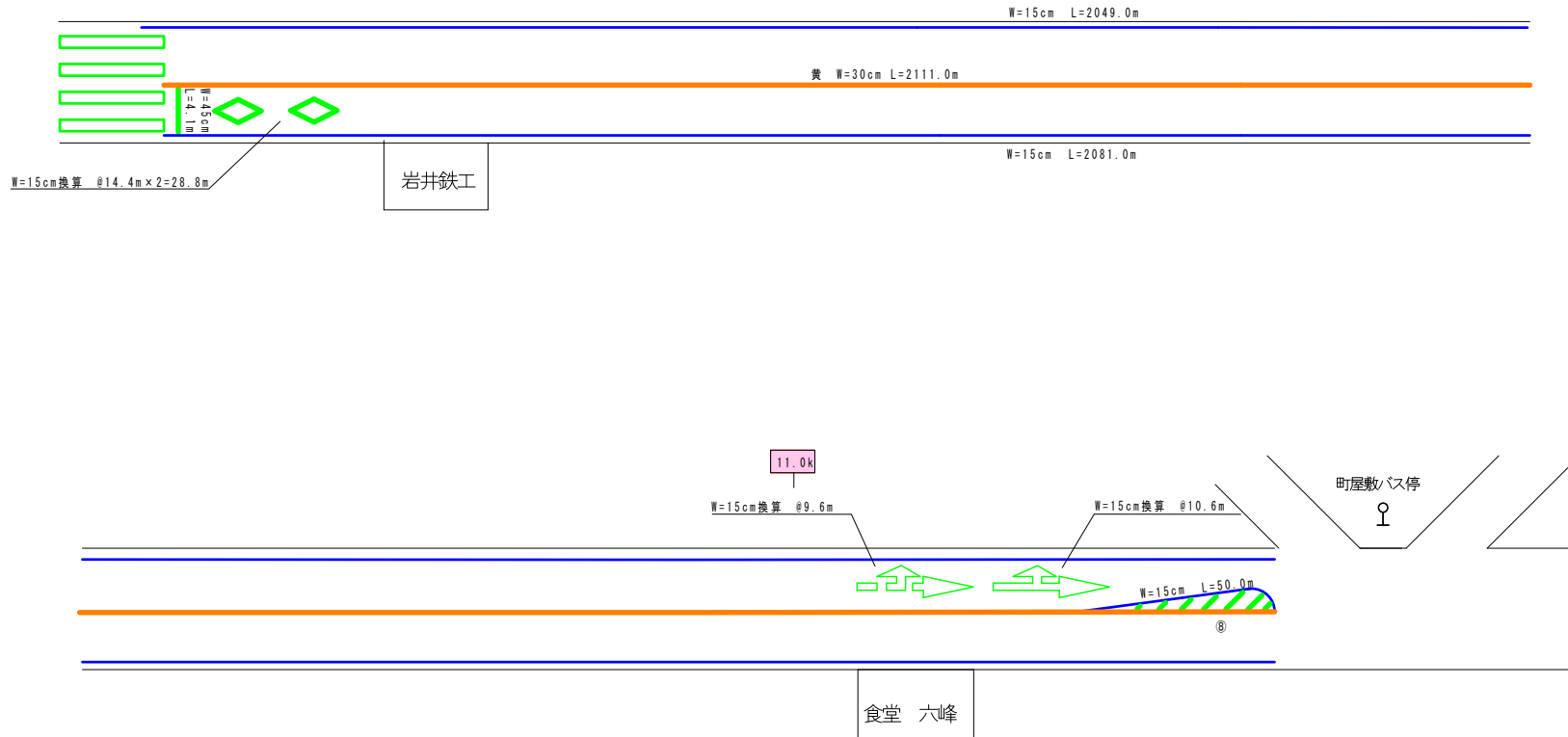
⑤	0.2	1.0	2.0	2.7	0.4																	6.3m	
⑥	1.0	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1																	2.8m
⑦	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.2	3.0	3.0														26.2m

参考図

平成29年度	交通安全施設整備 (区画線)	工事
番号	表開図(4)	編尺 図示
新和田トンネル有料道路 小森郡長和町～岡谷市長地		
所長	課長	課長 設計
設計会社	長野県 道路公社	管理技術者 調査技術者
測量会社		主任技術者
調査会社		主任技術者

区画線展開図(5)

(旧道入口～町屋敷バス停)



図(5)-数量表

ペイント式 (溶剤型・加熱式)	
W=15cm 実線・ゼブラ(白)	2099.0+2081.0=4180.0m
下り)	2049.0+50.0
上り)	2081.0
W=30cm 実線・ゼブラ(白)	
W=45cm 実線・ゼブラ(白)	
W=30cm 実線・ゼブラ(黄)	2111.0m
W=15cm 破線	
W=30cm 破線	
矢印・記号・文字W=15cm換算	
溶融式 (t=1.5mm)	
W=15cm 実線・ゼブラ	
W=30cm 実線・ゼブラ	
W=45cm 実線・ゼブラ	82.9m
4.1+78.8	
矢印・記号・文字W=15cm換算	20.2+28.8=49.0m
下り)	9.6+10.6
上り)	28.8

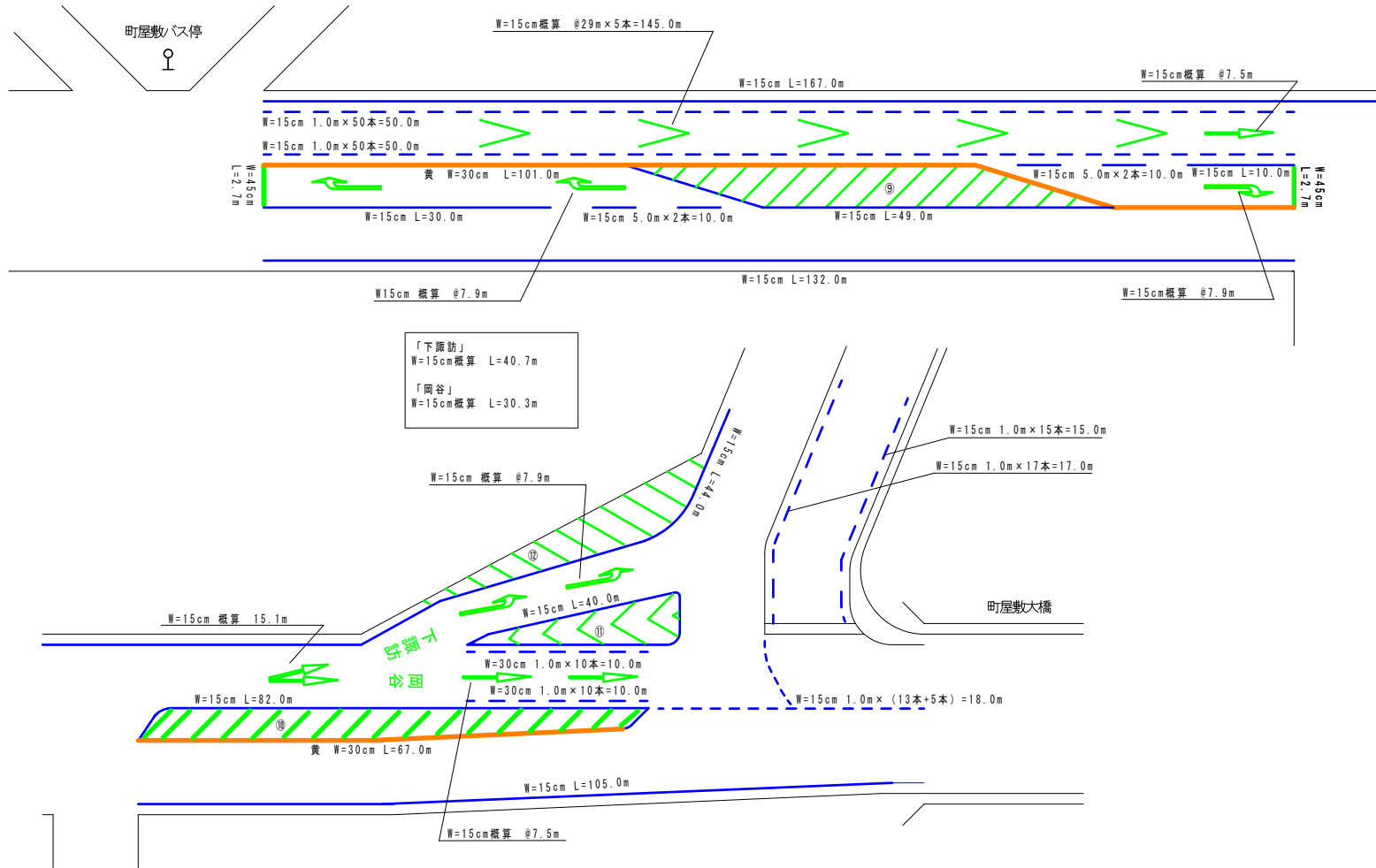
⑧	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.1	1.3	1.4	1.6	1.8	2.0	2.1
	2.3	2.5	2.7	2.9	3.1	3.3	3.5	3.6	3.7	3.9	3.9	3.9	4.1
	4.1	4.2	4.2	4.1	3.9								78.8m

参考図

平成28年度 交通安全施設整備(区画線) 工事			
番号	展開図(5)	縮尺	図示
船和国トンネル有料道路 小幡郡美和町一帯寄停乗場			
所長	課長	調査	設計
設計会社	長野県 道路公社	管理技術者	照会技術者
調査会社		主任技術者	
調査会社		主任技術者	

区画線展開図(6)

(町屋敷バス停～町屋敷大橋)



図(6)-数量表

ペイント式 (溶剤型・加熱式)	
W=15cm 実線・ゼブラ(白)	659.0m
167.0+10.0+30.0+49.0+132.0	
44.0+40.0+82.0+105.0	
W=30cm 実線・ゼブラ(白)	
W=45cm 実線・ゼブラ(白)	
W=30cm 実線・ゼブラ(黄)	168.0m
101.0+67.0	
W=15cm 破線	170.0m
50.0+50.0+10.0+10.0+18.0+15.0+17.0	
W=30cm 破線	20.0m
10.0+10.0	
矢印・記号・文字W=15cm換算	
溶融式 (t=1.5mm)	
W=15cm 実線・ゼブラ	
W=30cm 実線・ゼブラ	
W=45cm 実線・ゼブラ	148.5m
2.7+2.7+143.1	
矢印・記号・文字W=15cm換算 277.3+15.8=293.1m	
下り) 145.0+7.5+7.9+15.1+40.7+30.3+7.9 x 2+	
7.5 x 2	
上り) 7.9 x 2	

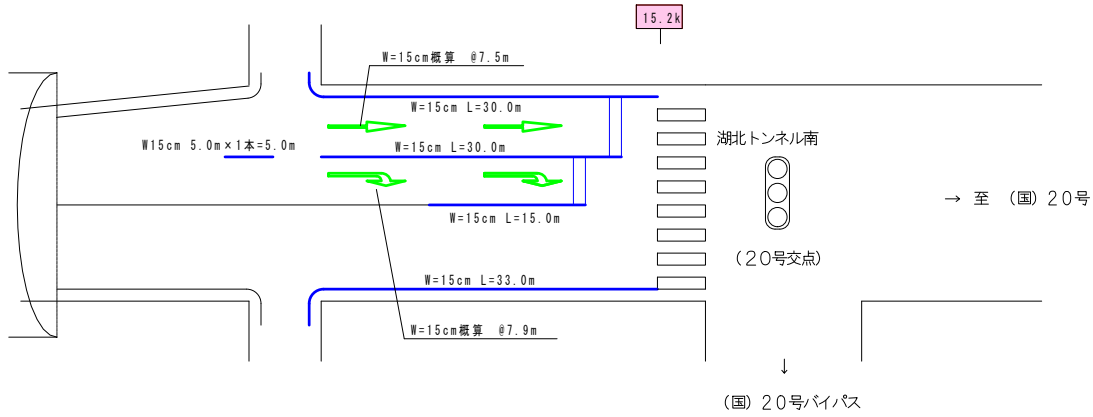
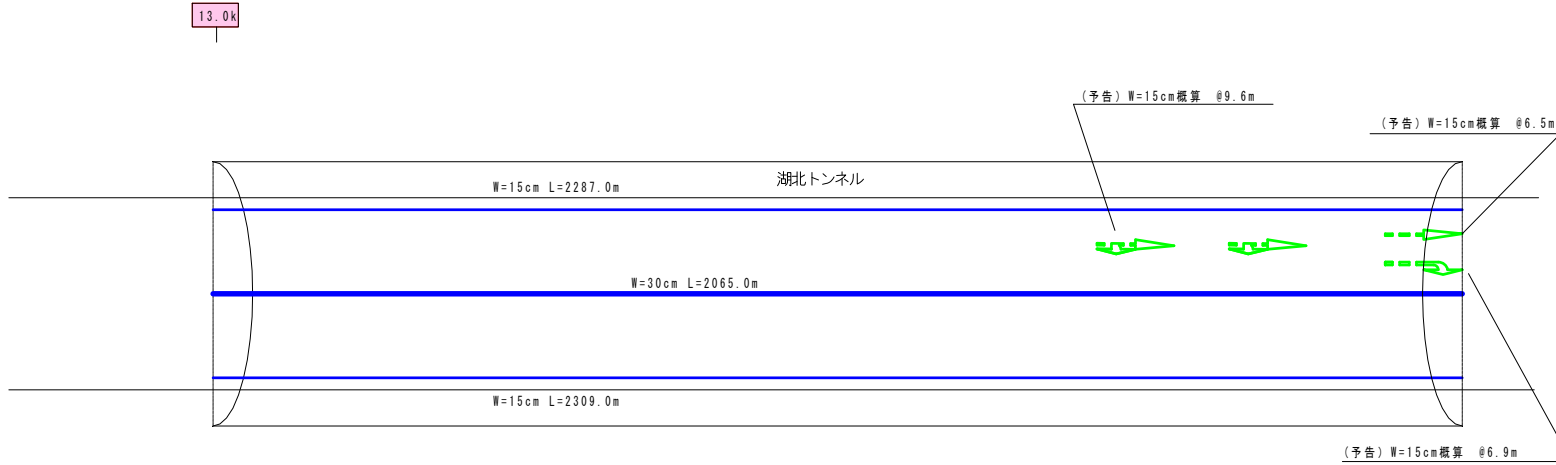
W=45cm ゼブラ 数量表

⑨	0.3	0.7	1.1	1.5	1.9	2.3	2.6	2.9	3.2	3.5	3.7	3.8	3.5	3.2	2.7	2.4	2.1	1.7	1.4	1.0	0.7	0.5	0.3	47.0m
⑩	1.2	2.9	3.0	2.9	2.7	2.6	2.5	2.3	2.1	2.0	1.8	1.6	1.6	1.4	1.3	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	50.8m
⑪	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	1.2	1.1	0.4	23.5m										
⑫	2.1	4.5	4.0	3.4	2.7	2.3	1.8	1.3	0.9	0.5	21.8m													
⑬	0.2	0.5	0.8	1.2	1.5	1.8	1.9	1.9	1.8	1.7	1.5	1.5	1.3	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2					
																								計
																								143.1m

参考図

平成29年度 交通安全施設整備 (保線) 工事				
番号	区画線(6)	編尺	図示	
新和トンネル有料道路 小泉郡長和町～岡谷市長地				
所長	課長	担当	設計	
設計会社	長野県 道路公社	管理技術者	検査技術者	
測量会社		主任技術者		
調査会社		主任技術者		

区画線展開図(8)
(湖北トンネル～国道20号BP交差点)



図(8)-数量表

ペイント式 (溶剤型・加熱式)	
W=15cm 実線・ゼブラ(白)	4704.0m
2287.0+30.0+30.0+15.0+2309.0+33.0	
W=30cm 実線・ゼブラ(白)	2065.0m
W=45cm 実線・ゼブラ(白)	
W=30cm 実線・ゼブラ(黄)	
W=15cm 破線	5.0m
W=30cm 破線	
矢印・記号・文字W=15cm換算	
熔融式 (t=1.5mm)	
W=15cm 実線・ゼブラ	
W=30cm 実線・ゼブラ	
W=45cm 実線・ゼブラ	
矢印・記号・文字W=15cm換算	63.4m
下り) 9.6 x 2 + 6.5 + 6.9 + 7.5 x 2 + 7.9 x 2	

参考図

番号	図名	縮尺	図示
平成28年度 交通安全施設整備 (改善線) 工事			
新和トンネル特別道路			
小坂部長和町一帯改善工事			
所長	課長	調査	設計
設計会社	長野県 建設公社	管理技術者	
調査会社		調査技術者	
調査会社		主任技術者	