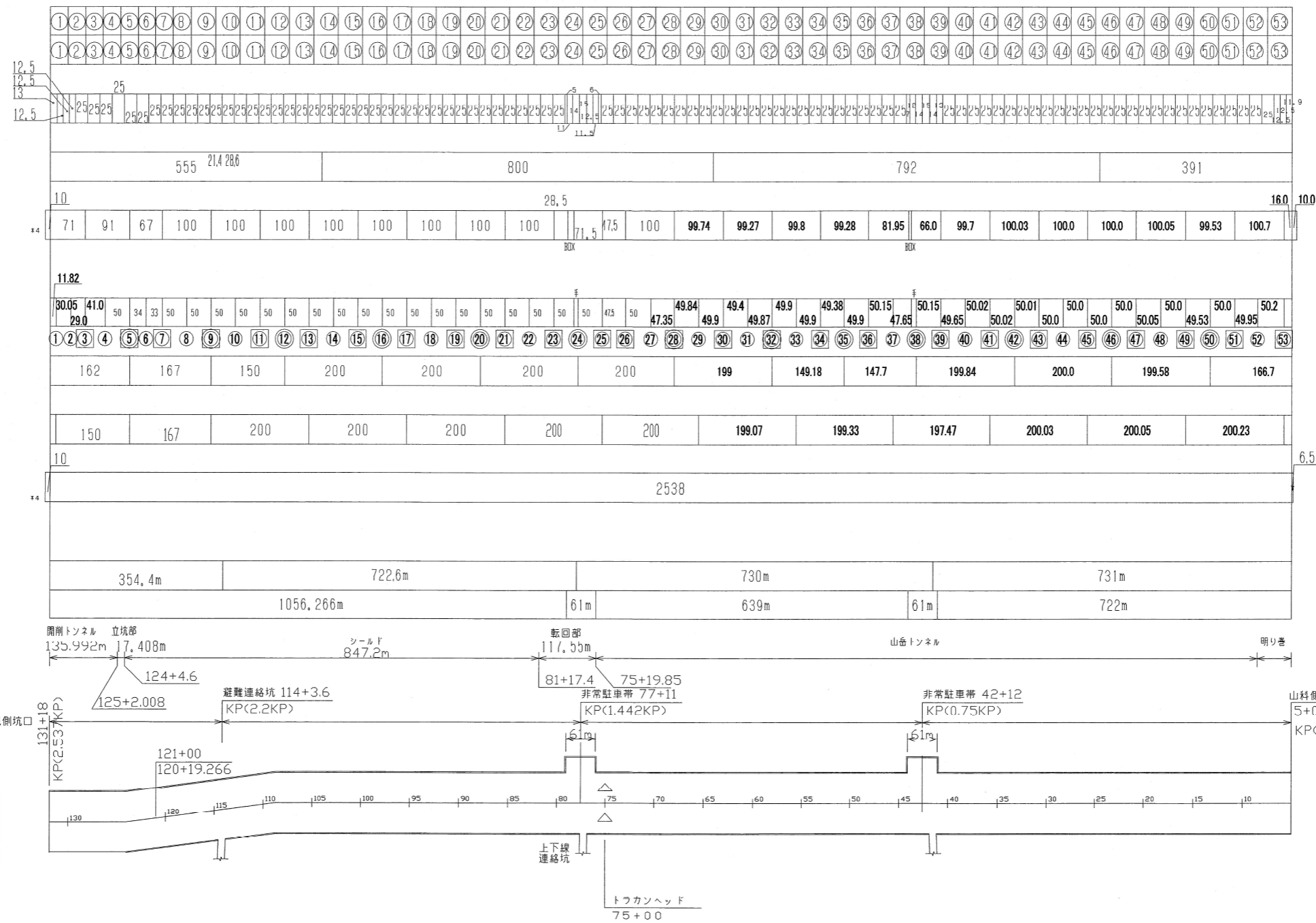


機器割付図（東行線）（A級） S=NON

項目	設置間隔	箱抜有無	台数
手動通報区画			53
自動通報区画			53
火災検知器	25m		111
中継増幅盤	800m	○	3
非常電話	100m	○※2	26
非電BOX手動通報機			2
消火栓、消火器、手動通報	50m	○※1,2	53
非電BOX手動通報機			?
給水栓（坑内）	200m	消火栓継達	13
制水弁			14
坑外給水栓、送水口		○（設置無し）	?
上下線連絡坑			3
非常駐車帯			2
項目	設置間隔	箱抜有無	



- 消火栓(A型) × 18台
 - ◎ 消火栓(B型) × 9台
 - ⊙ 消火栓(A型非電併設型) × 22台
 - ⊗ 消火栓(B型非電併設型) × 4台
- 計 × 53台

○※1：消火栓・消火器・手動通報器・自動弁一体型箱抜型
 ○※2：消火栓・消火器・手動通報器・自動弁・非常電話一体型箱抜型
 ※1：東行線入口側照明分電盤・基本照明及入口照明用
 ※2：西行線出口側照明分電盤・基本照明用
 ※3：西行線入口側照明分電盤・入口照明用
 ※4：坑外給水栓、送水口、非常電話 一体型とする。

東行 →

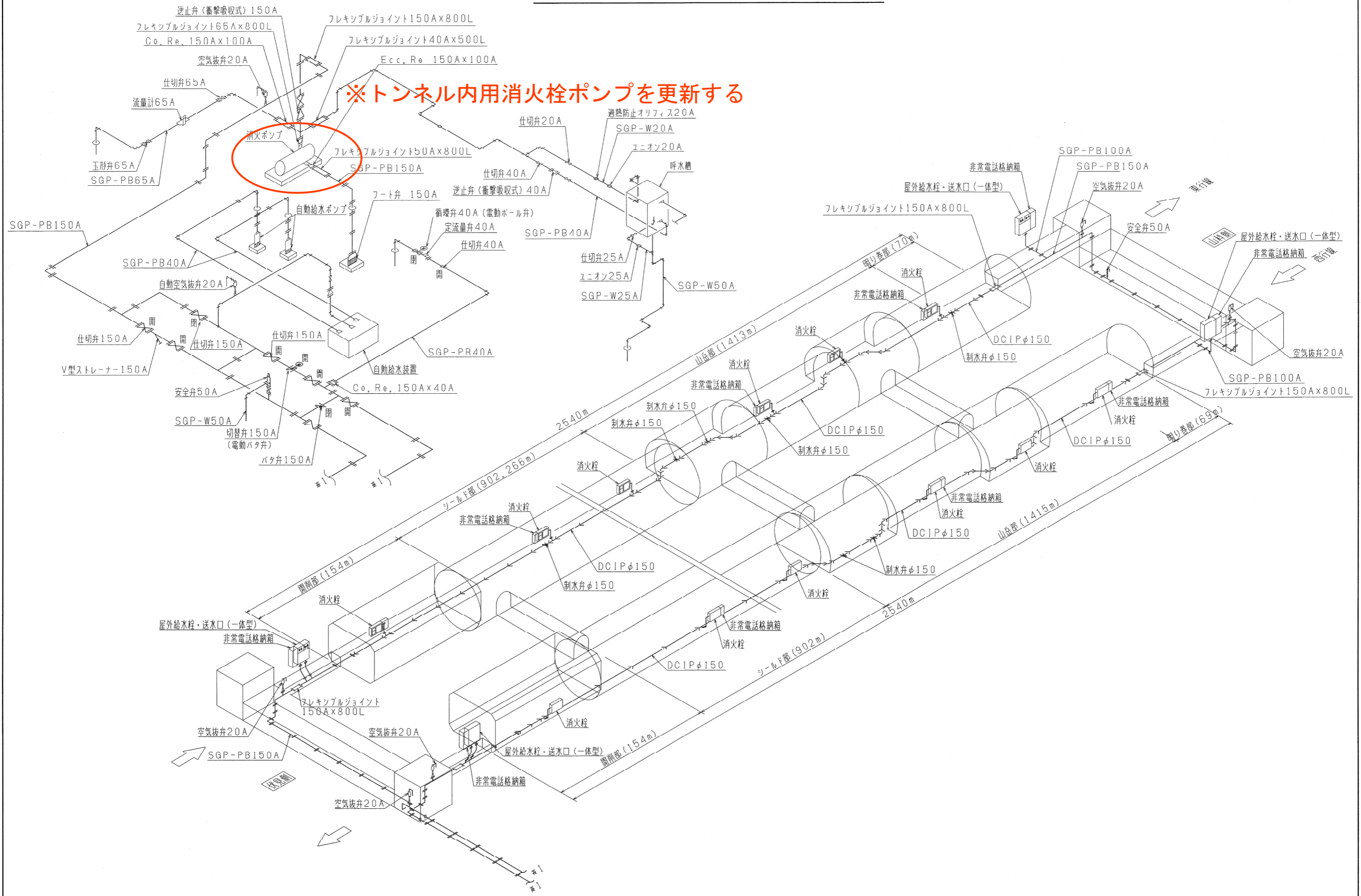
十
条
側

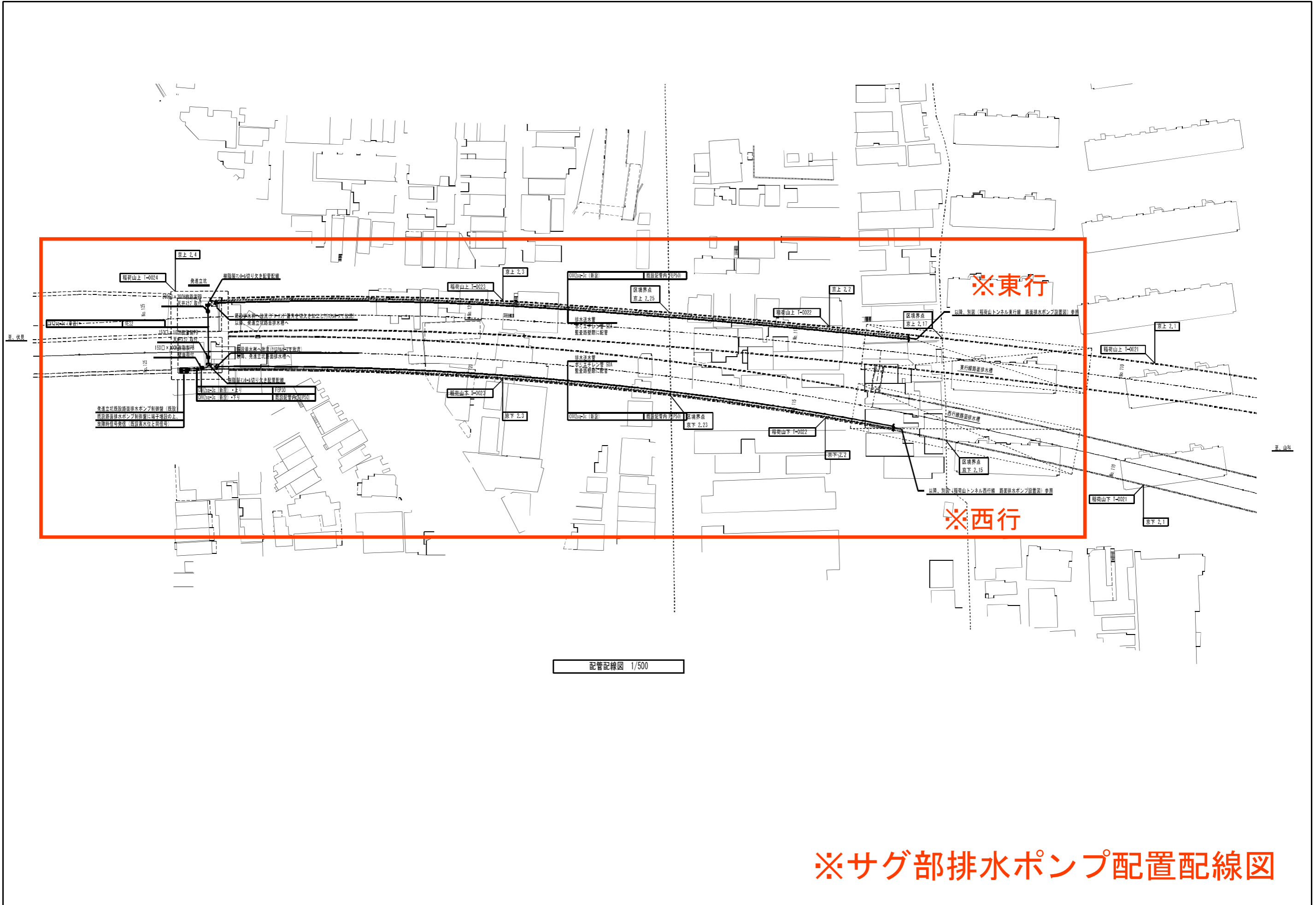
山
科
側

消火ポンプ室廻り詳細図

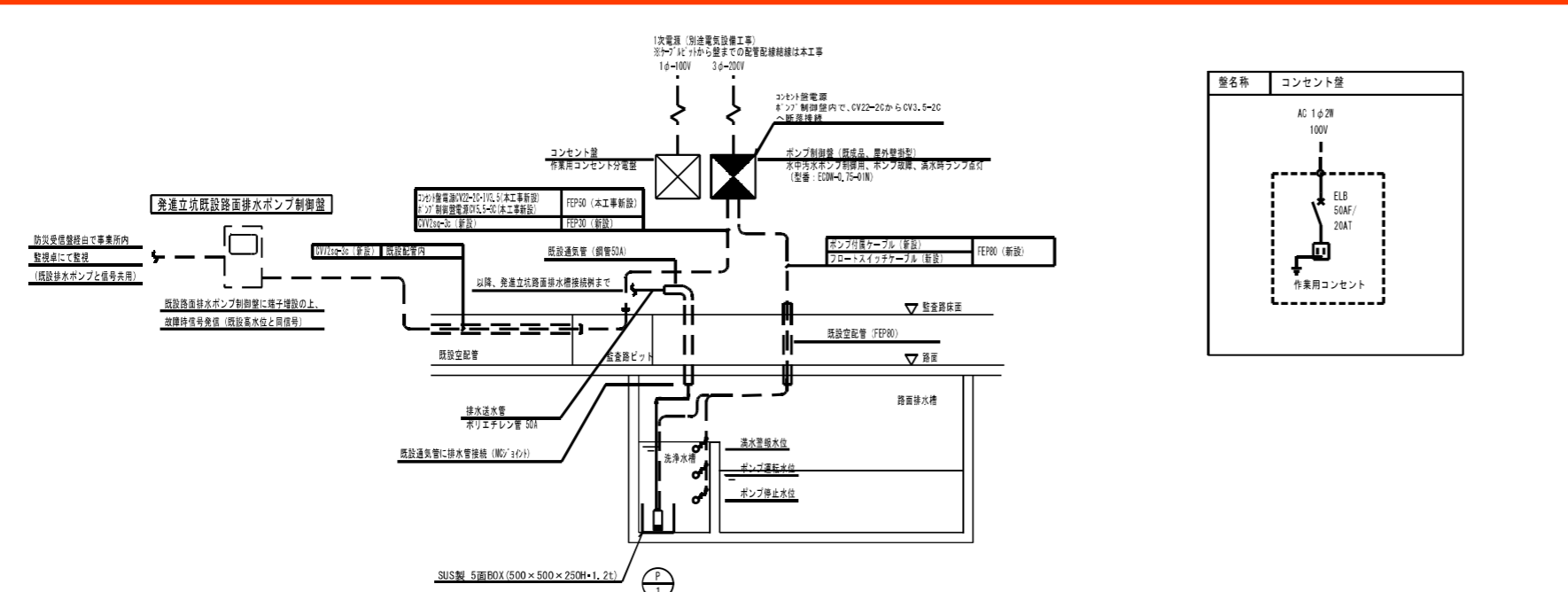
稲荷山トンネル配水系統図 S=NON

※トンネル内用消火栓ポンプを更新する

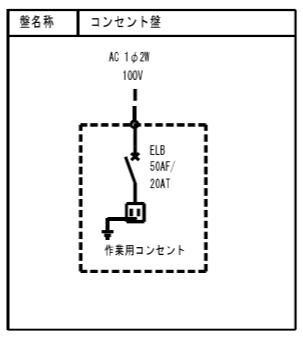




※サグ部排水ポンプ配置配線図

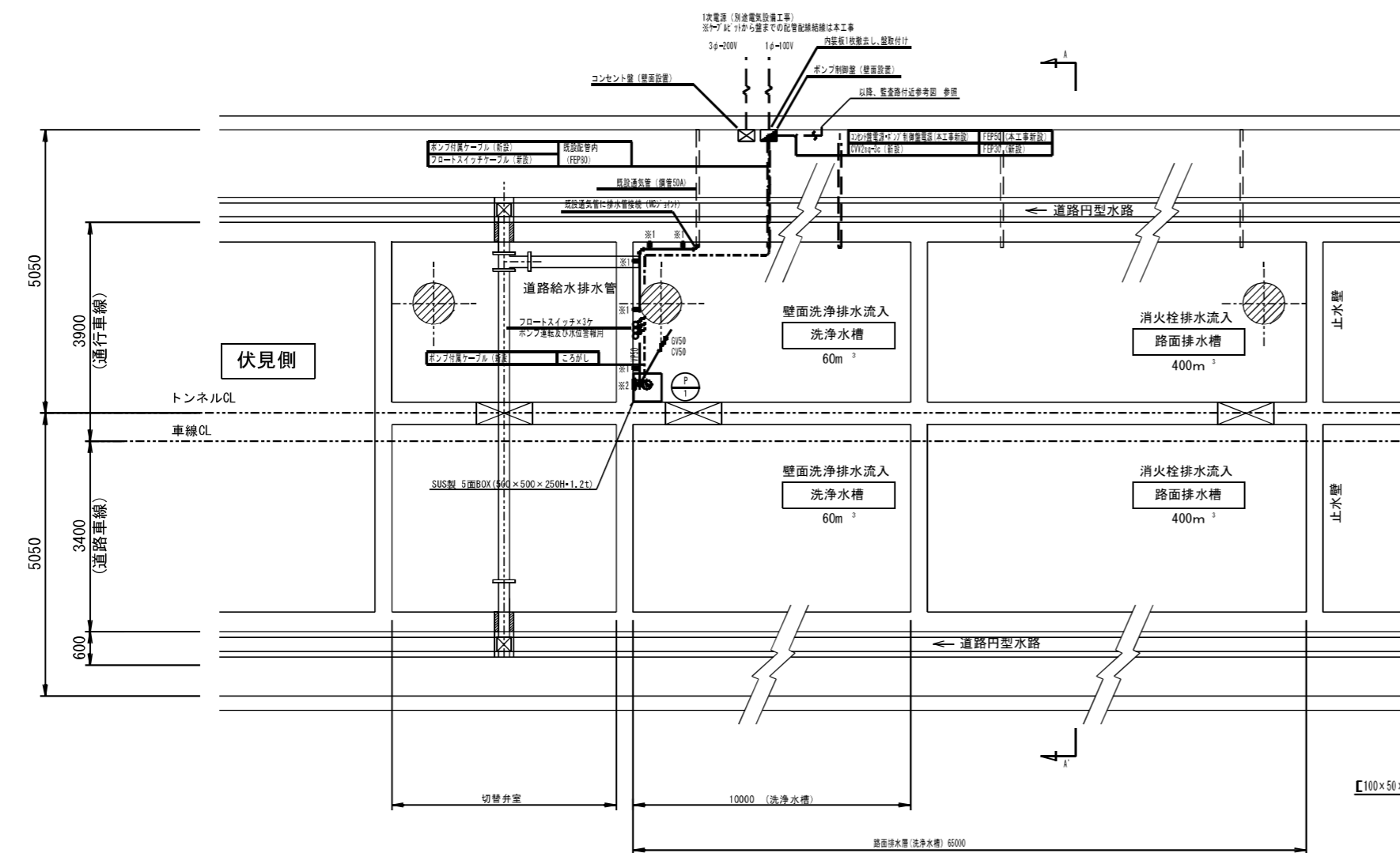


改修系統図

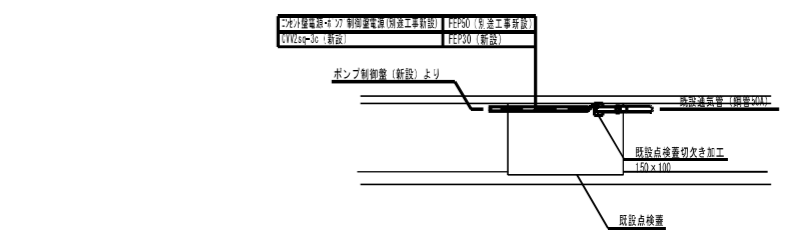


記号	種別	数量	仕様	備考
P-1	水中汚水ポンプ	1台	口径50φ 揚程15.5m 吐出量0.05m ³ /min 電圧3φ-200V-40Hz-0.75kW 水中ケーブル30m、フロートスイッチ3ヶ 相フランジ、他標準付属品付	新設

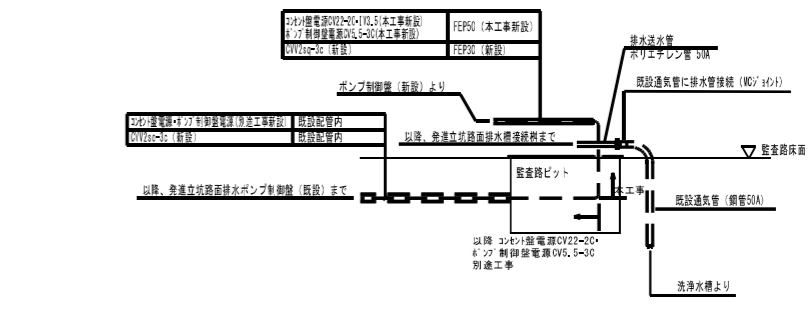
特記無き配管は下記による	
——	適用
---	露出配管
----	埋設配管
----	ビット・ラック・ダクト



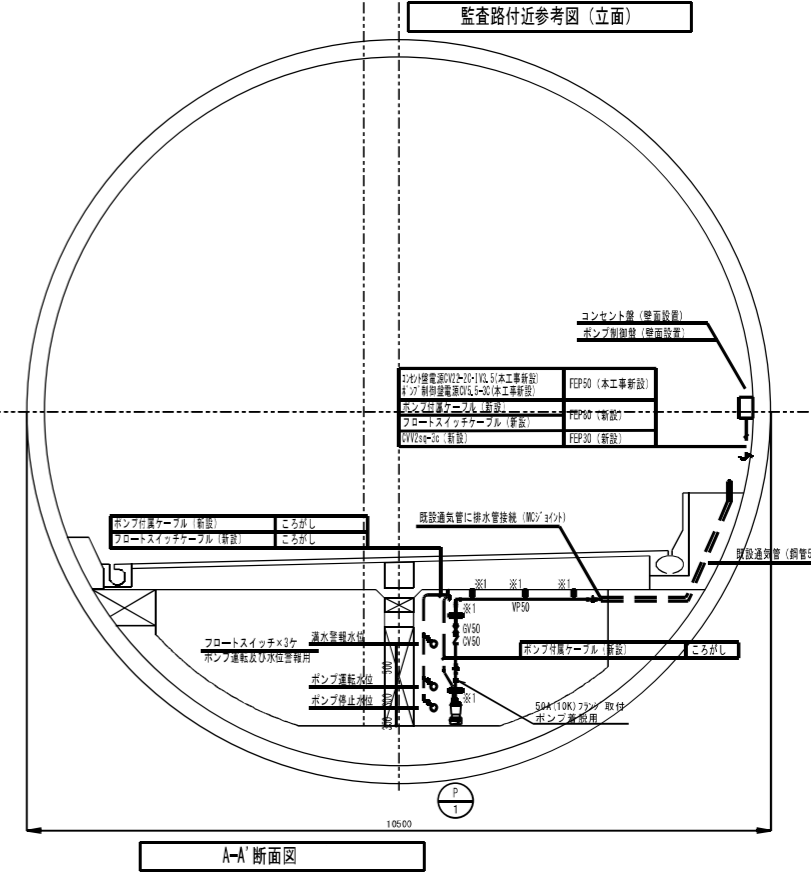
平面図



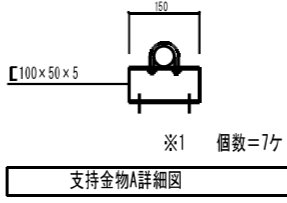
監査路付近参考図(平面)



監査路付近参考図(立面)



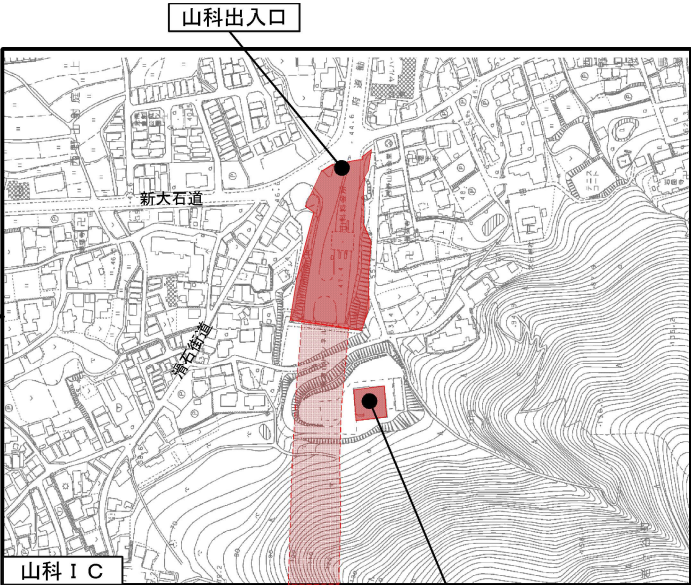
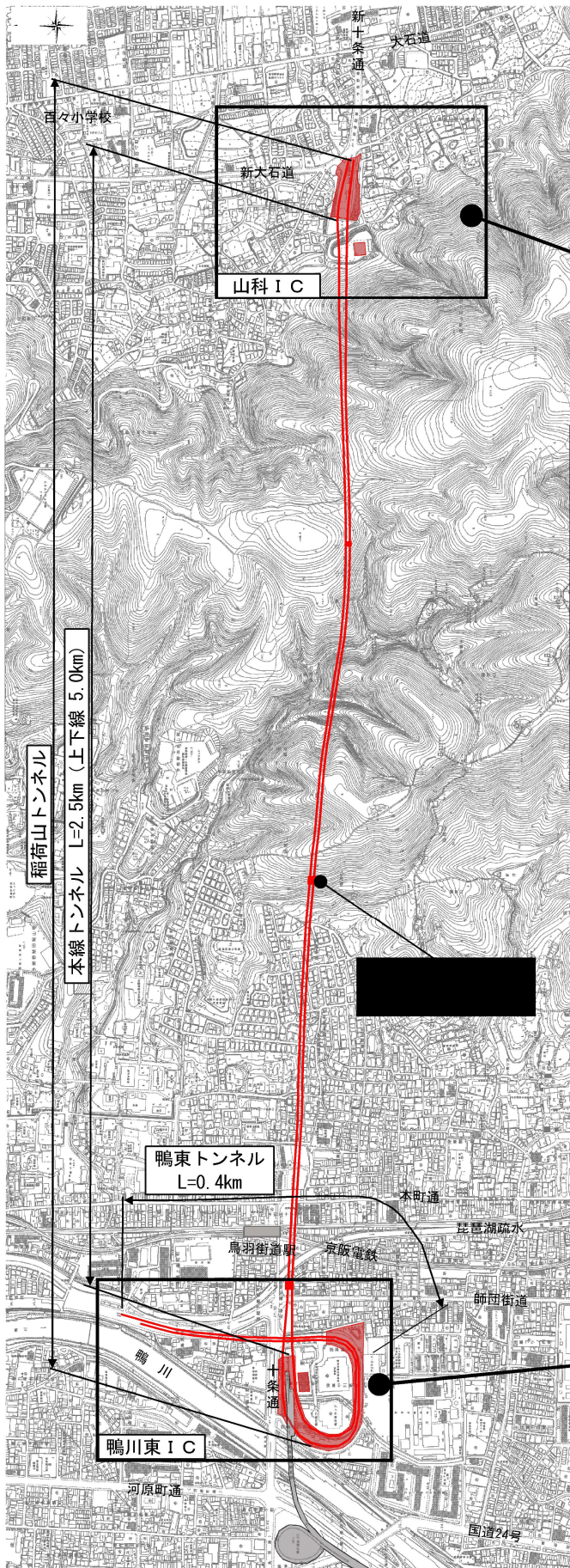
A-A断面図



支持金物A詳細図

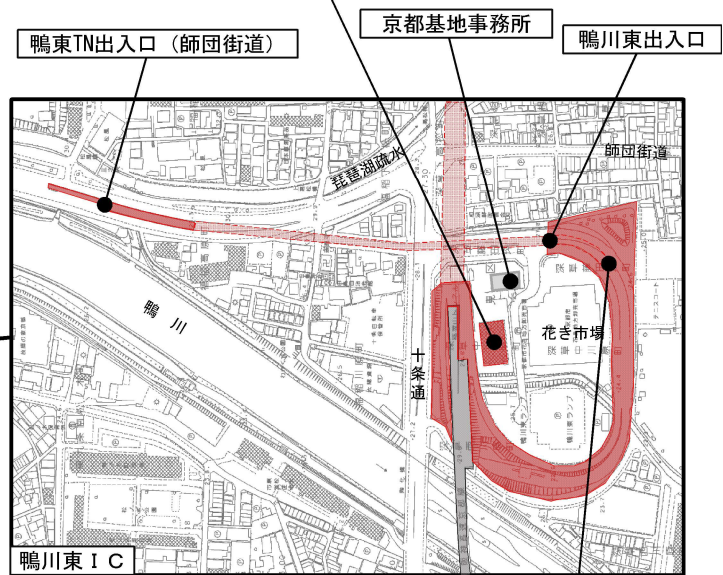
※西行

位置図



山科換気所
(京都市山科区西野山桜ノ馬場町 地内)

十条換気所
(京都市伏見区深草中川原町 地内)



鴨東TN出入口 (師団街道)