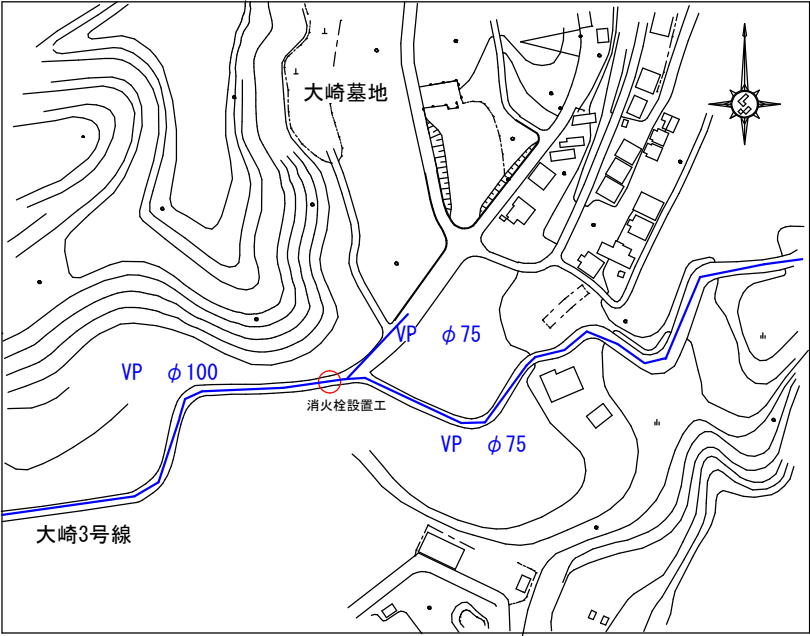


工事名	令和8年度 消防栓設置工事		
施工箇所名	志摩市	浜島町・大王町 阿児町・磯部町	地内
図面の種類	位 置 図		
縮 尺	1/50,000	図面番号	1
志摩市上下水道部			

平面図

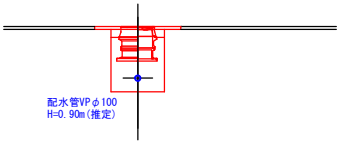
S=Non

浜島町迫子地内



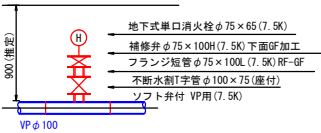
横断図

S=Non



管割図

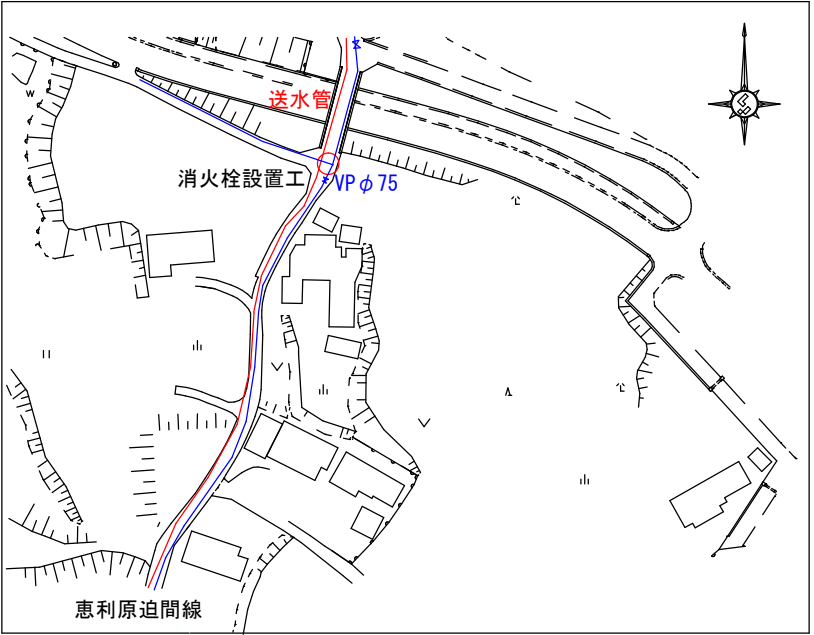
S=Non



平面図

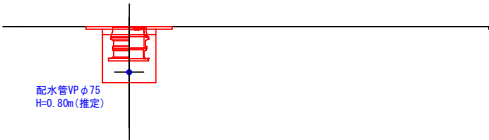
S=Non

磯部町恵利原地内



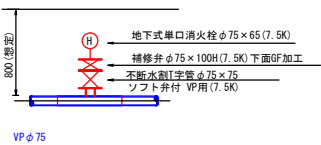
横断図

S=Non



管割図

S=Non



\*各埋設管の位置及び深さは想定値であるため、試掘にて確認すること。

工事名	令和8年度 消火栓設置工事		
施工箇所名	志摩市	浜島町・大王町 阿児町・磯部町	地内
図面の種類	計画平面図(1)		
縮尺	図示	図面番号	2
志摩市上下水道部			

平面図

S=Non



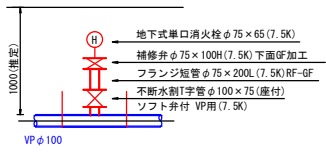
横断図

S=Non



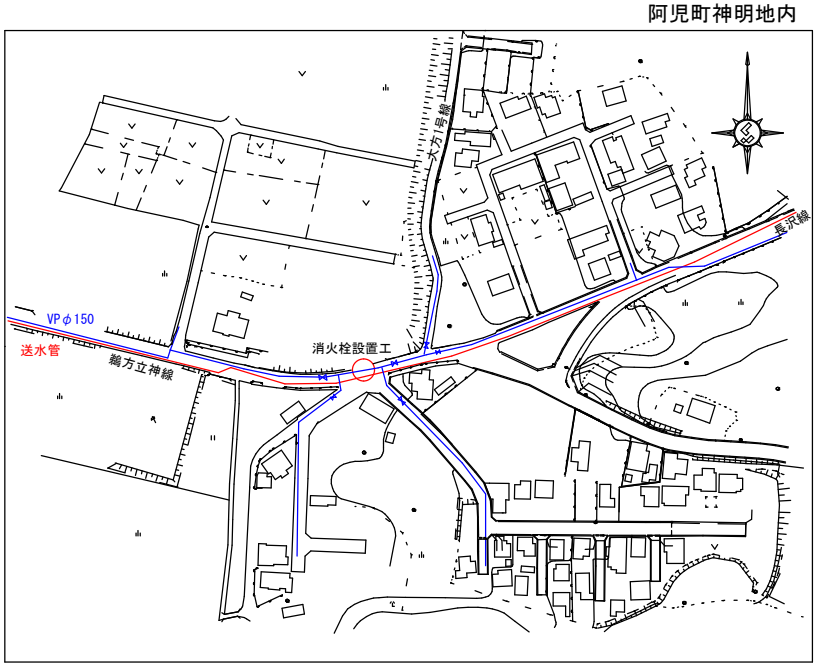
管割図

S=Non



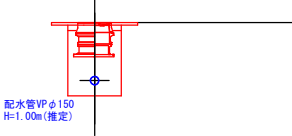
平面図

S=Non



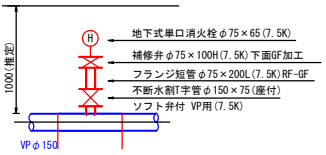
横断図

S=Non



管割図

S=Non

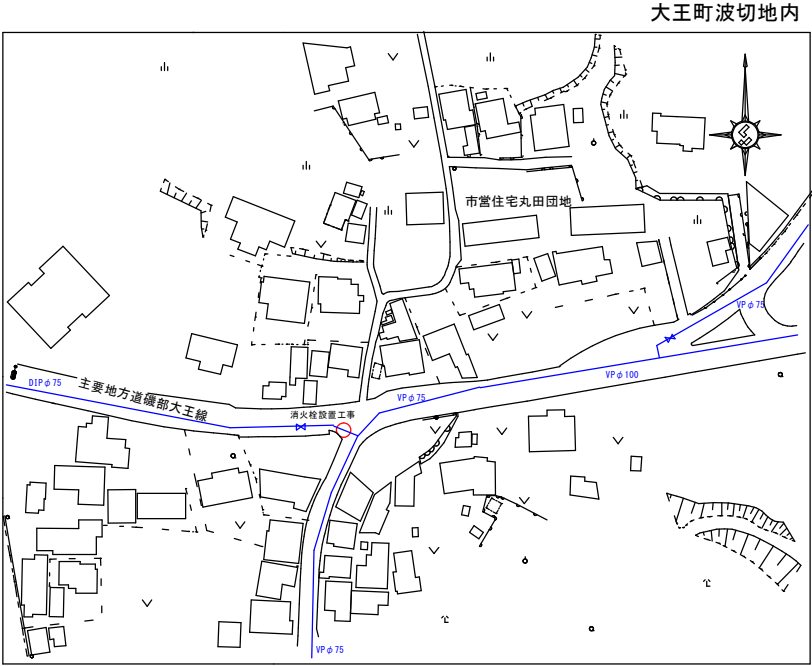


\*各埋設管の位置及び深さは想定値であるため、試掘にて確認すること。

工事名	令和8年度 消火栓設置工事			
施工箇所名	志摩市	浜島町・大王町 阿児町・礪部町	地内	
図面の種類	計画平面図(2)			
縮 尺	図 示	図面番号	3	
志摩市上下水道部				

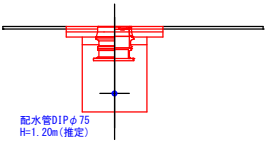
平面図

S=Non



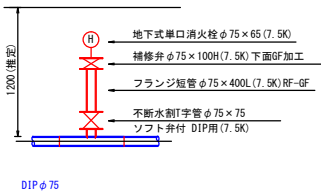
横断図

S=Non



管割図

S=Non



\*各埋設管の位置及び深さは想定値であるため、試掘にて確認すること。

工事名	令和8年度 消火栓設置工事		
施工箇所名	志摩市	浜島町・大王町 阿児町・磯部町	地内
図面の種類	計画平面図 (3)		
縮尺	図示	図番番号	4
志摩市上下水道部			

土工標準断面図(1)

S=Non

不断水分岐工

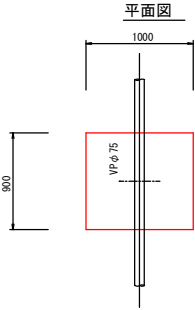
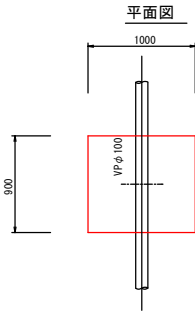
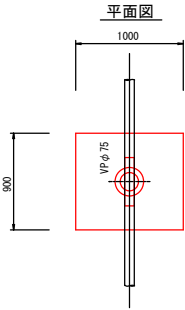
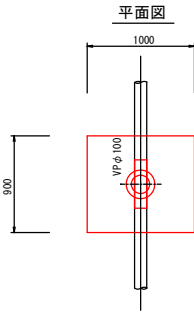
試掘工

浜島町迫子

磯部町恵利原

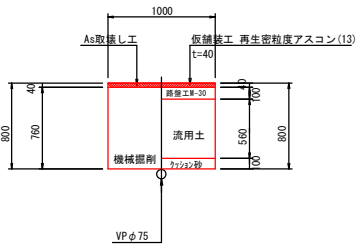
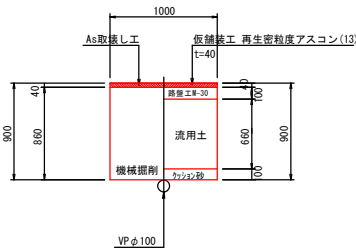
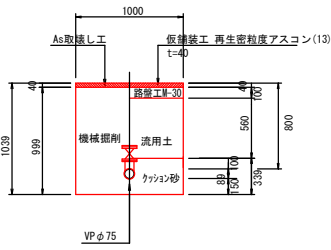
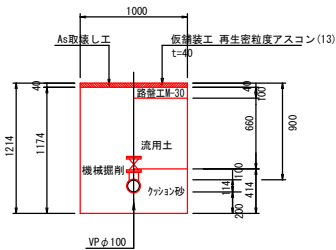
浜島町迫子

磯部町恵利原



断面図

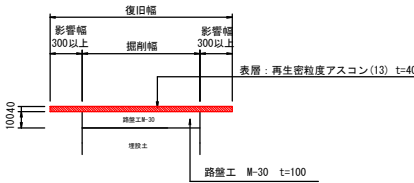
断面図



路面復旧標準図

S=1:50

浜島町迫子  
磯部町恵利原  
(市道大崎3号線 W<5.5m)  
(市道恵利原迫間線 W<5.5m)



工事名	令和8年度 消火栓設置工事
施工箇所名	浜島町・大王町 阿見町・磯部町 地内
図面の種類	土工標準図(1)
縮尺	図示 図面番号 5
志摩市上下水道部	

土工標準断面図(2)

S=Non

不断水分岐工

試掘工

磯部町築地

阿児町神明

磯部町築地

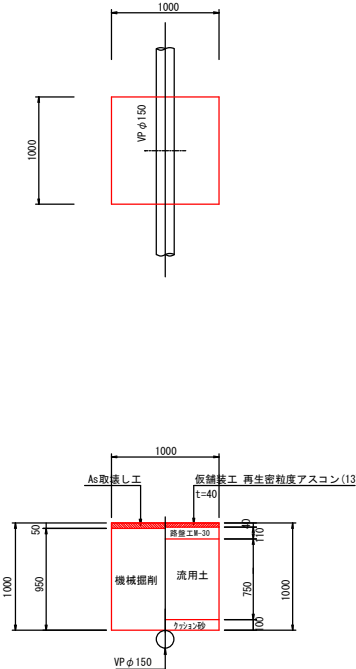
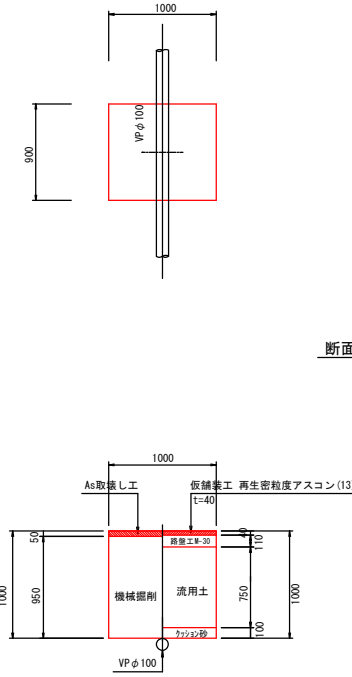
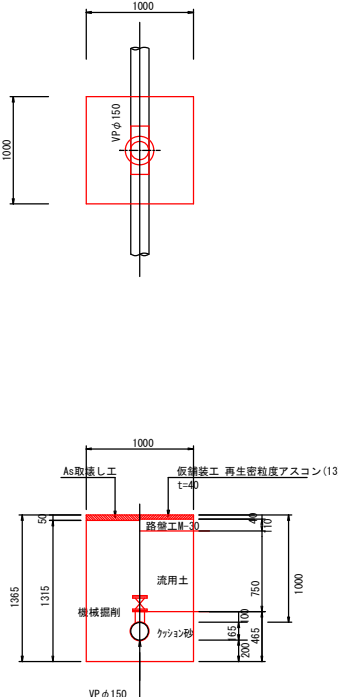
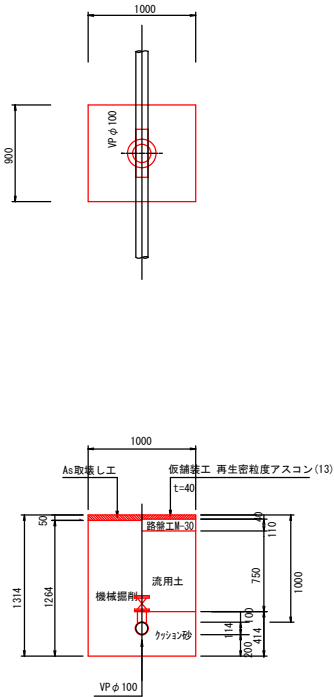
阿児町神明

平面図

平面図

断面図

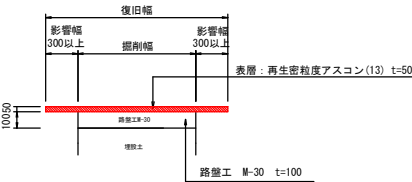
断面図



路面復旧標準図

S=1:50

磯部町築地  
阿児町神明  
(市道迫間築地線 W≧5.5m)  
(市道端方立神線 W≧5.5m)



工事名	令和8年度 消火栓設置工事		
施工箇所名	志摩市	浜島町・大王町 阿児町・磯部町	地内
図面の種類	土工標準図(2)		
縮尺	図示	図面番号	6
志摩市上下水道部			

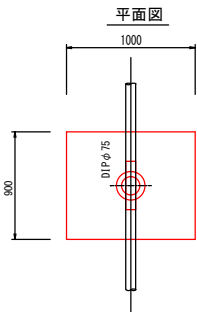
土工標準断面図(3)

S=Non

不断水分岐工

大王町波切

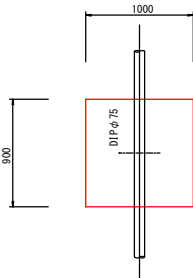
平面図



試掘工

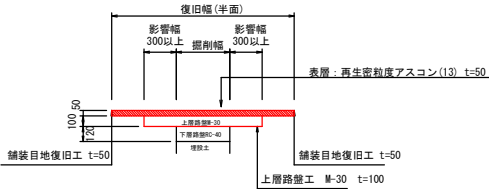
大王町波切

平面図

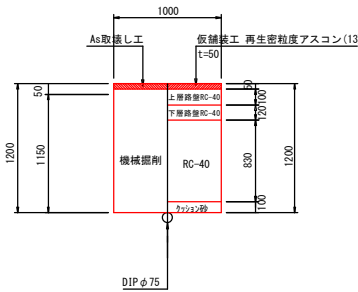
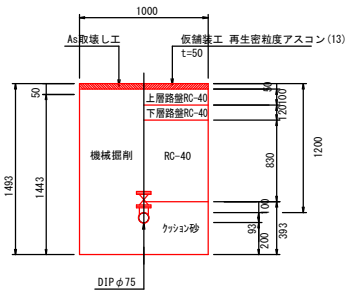


路面復旧標準図

大王町波切  
(主要地方道路磯部大王線)



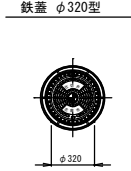
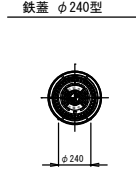
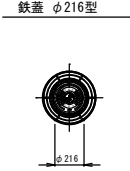
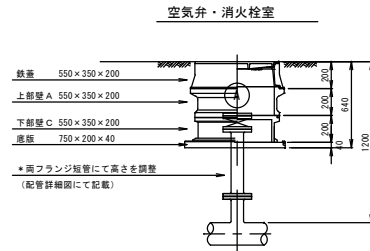
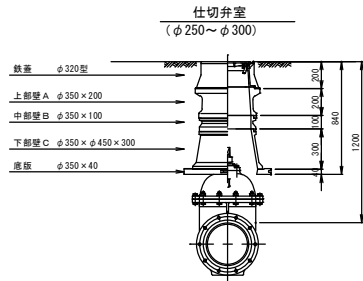
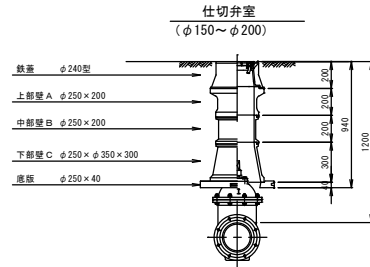
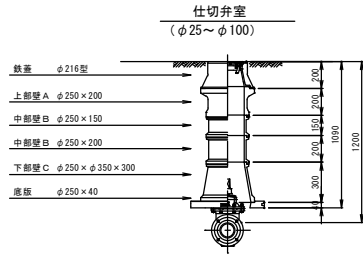
断面図



工事名	令和8年度 消火栓設置工事		
施工箇所名	志摩市	浜島町・大王町 阿児町・磯部町	地内
図面の種類	土工標準図(3)		
縮尺	図示	図面番号	7
志摩市上下水道部			

# 弁室据付標準図

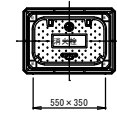
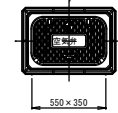
S=1:20



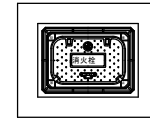
空気弁鉄蓋 550×350型

消火栓鉄蓋 550×350型

区画線(消火栓周)



消火栓蓋はカラー塗装とする。



消火栓周りに区画線(厚15cm・黄)を希設すること。

仕切弁室 (φ25~φ100)

●印: φ75 ○印: φ100

H	鉄蓋	上部壁 A		中部壁 B				下部壁 C		下部壁 A C		底板
	φ216型	φ250×150	φ250×200	φ250×100	φ250×150	φ250×200	φ250×300	φ250×φ350×200	φ250×φ350×300	φ250×φ350×150	φ250×φ350×300	
500	●	○								●	○	●
600	●	○									●	○
700	●	○	○	●				●	○		●	○
800	●	○	○	●					●	○		●
900	●	○	○	●	●	○			●	○		●
1000	●	○		●	○		●		●	○		●
1200	●	○		●	○		○	●	○		○	●
1300	●	○		●	○		○	●	○		○	●

仕切弁室 (φ150~φ200)

●印: φ150 ○印: φ200

H	鉄蓋	上部壁 A		中部壁 B				下部壁 C		下部壁 A C		底板
	φ240型	φ250×150	φ250×200	φ250×100	φ250×150	φ250×200	φ250×300	φ250×φ350×200	φ250×φ350×300	φ250×φ350×150	φ250×φ350×300	
600	●	○								●	○	●
700	●	○									●	○
800	●	○		●				●			●	○
900	●	○	○	●					●	○		●
1000	●	○		●	○	●			●	○		●
1200	●	○		●	○		○	●	○		○	●

仕切弁室 (φ250~φ300)

●印: φ250 ○印: φ300

H	鉄蓋	上部壁 A		中部壁 B				下部壁 C		下部壁 A C		底板
	φ320型	φ350×150	φ350×200	φ350×100	φ350×150	φ350×200	φ350×300	φ350×φ450×200	φ350×φ450×300	φ350×φ450×150	φ350×φ450×300	
700	●	○								●	○	●
800	●	○								○	●	○
900	●	○	●					●			○	○
1000	●	○	○					○	●			○
1100	●	○	●	○	●				●	○		○
1200	●	○	●	○	○		●		●	○		○
1300	●	○	○			○	●		○			○

空気弁室 (単口用)

H	鉄蓋	鋼管リング	上部壁 A	中部壁 B		下部壁 C			下部壁 A C	底板
	550×350×200	550×350×50	550×350×200	550×350×100	550×350×200	550×350×100	550×350×200	550×350×400	550×350×200	
700	○	○	○			○				○
800~	○		○				○			○

消火栓室 (単口用)

H	鉄蓋	鋼管リング	上部壁 A	中部壁 B		下部壁 C			下部壁 A C	底板
	550×350×200	550×350×50	550×350×200	550×350×100	550×350×200	550×350×100	550×350×200	550×350×400	550×350×200	
700	○	○	○			○				○
800~	○		○				○			○

注: 土張りH=800以上の消火栓・空気弁室については、両フランジ短管にて消火栓・空気弁(補修弁含む)の設置高を調整するため、弁室の高さ(高さ)は補修弁の下あたりになるように調整すること。

注: 標準図の組合せは標準であり、設置する仕切弁のボルトナットが見えるように調整リング等で調整すること。  
鉄蓋は、市名・市章入りとする。  
レジンコンクリート製とする。

(参考)

工事名	令和8年度 消火栓設置工事		
施工箇所名	志摩市	浜島町・大王町 阿児町・磯部町	地内
図面の種類	弁室据付標準図		
縮 尺	図 示	図面番号	8
志摩市上下水道部			