

①志摩磯部駅前駐車場 平面図

S=1:250

月極駐車場 N=22区画



駐車ます 90° 後退駐車(小型自動車)  
5000×2500 ①～22 N=22区画

第三銀行磯部支店

駐車区画線(1)(白W150)L=120m

11@2500=27500

番号標示(2)(貼付け・白文字)N=35枚

看板 N=1基  
W1500×H900・両面

5000  
(6700)  
5000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

①志摩磯部駅前駐車場  
月極駐車場区画 N=22台

家屋

○ 3.0

2.7

志摩磯部駅

③志摩磯部駅前広場(ロータリー内)

②志摩磯部駅前広場西側駐車場

○ P

○ 2.0

リゾートイン磯部

磯部郵便局

〒

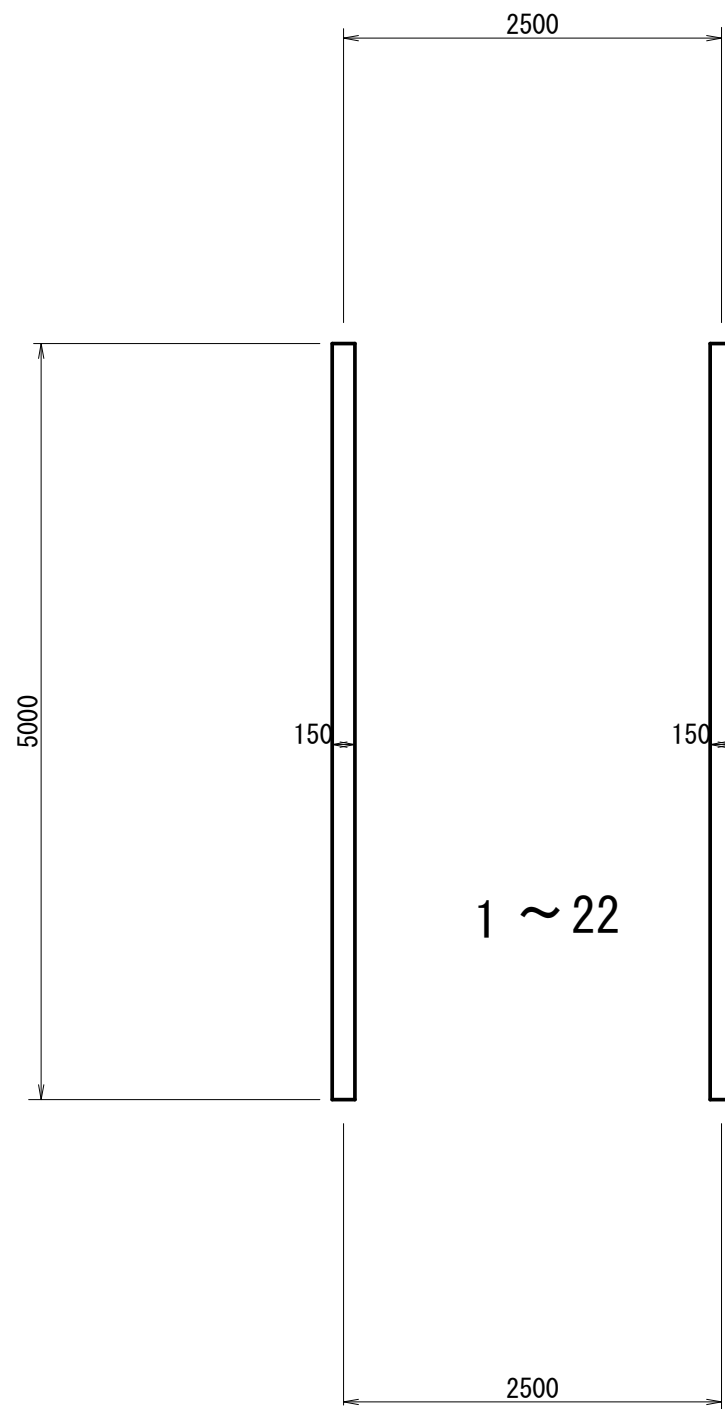
村田薬局

はたき米店

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	①志摩磯部駅前駐車場 平面図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	1 : 250	図面番号	1-1
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

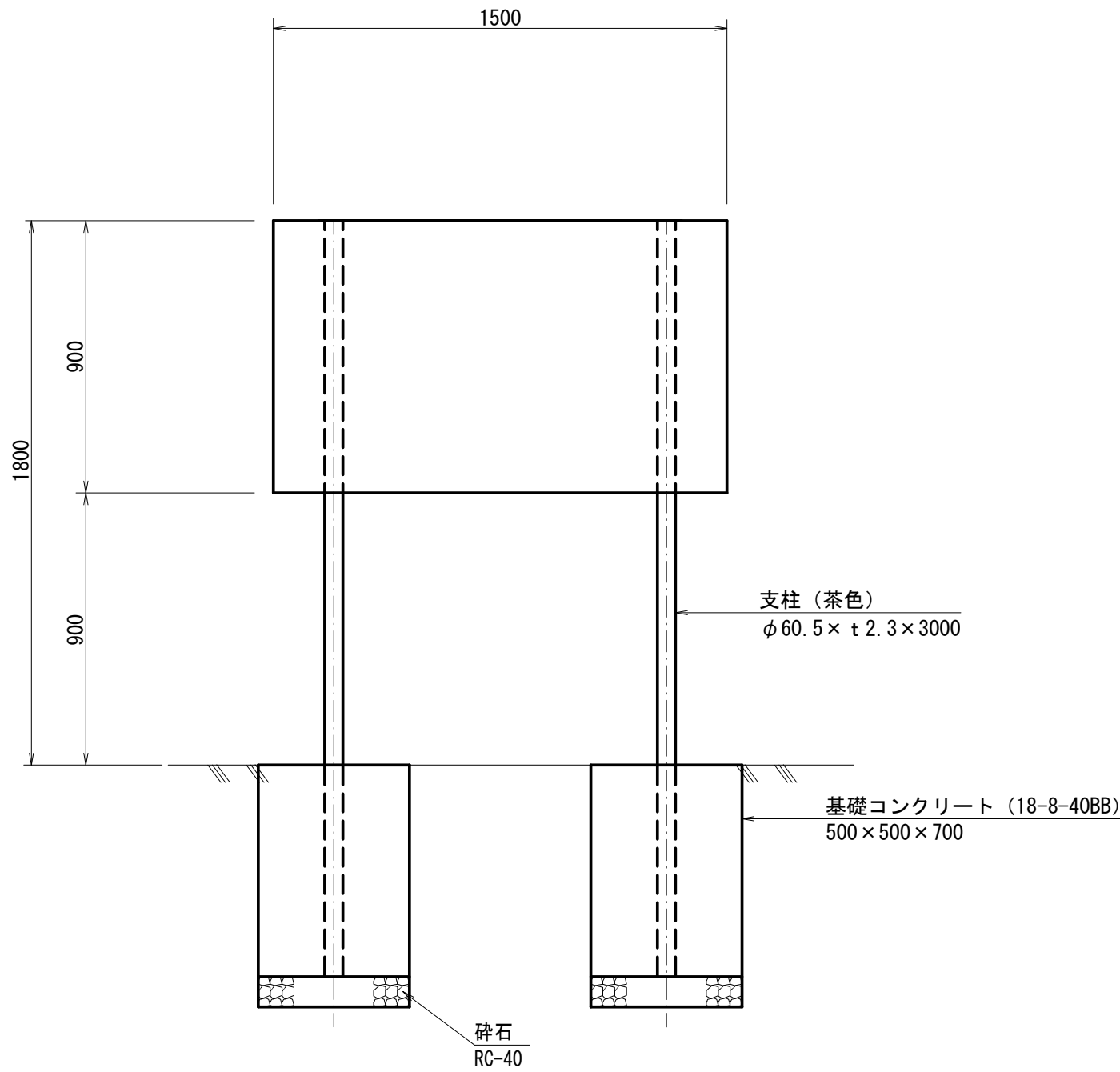
①志摩磯部駅前駐車場 構造図

駐車区画線(1)設置 S=1:50  
(白 W150)



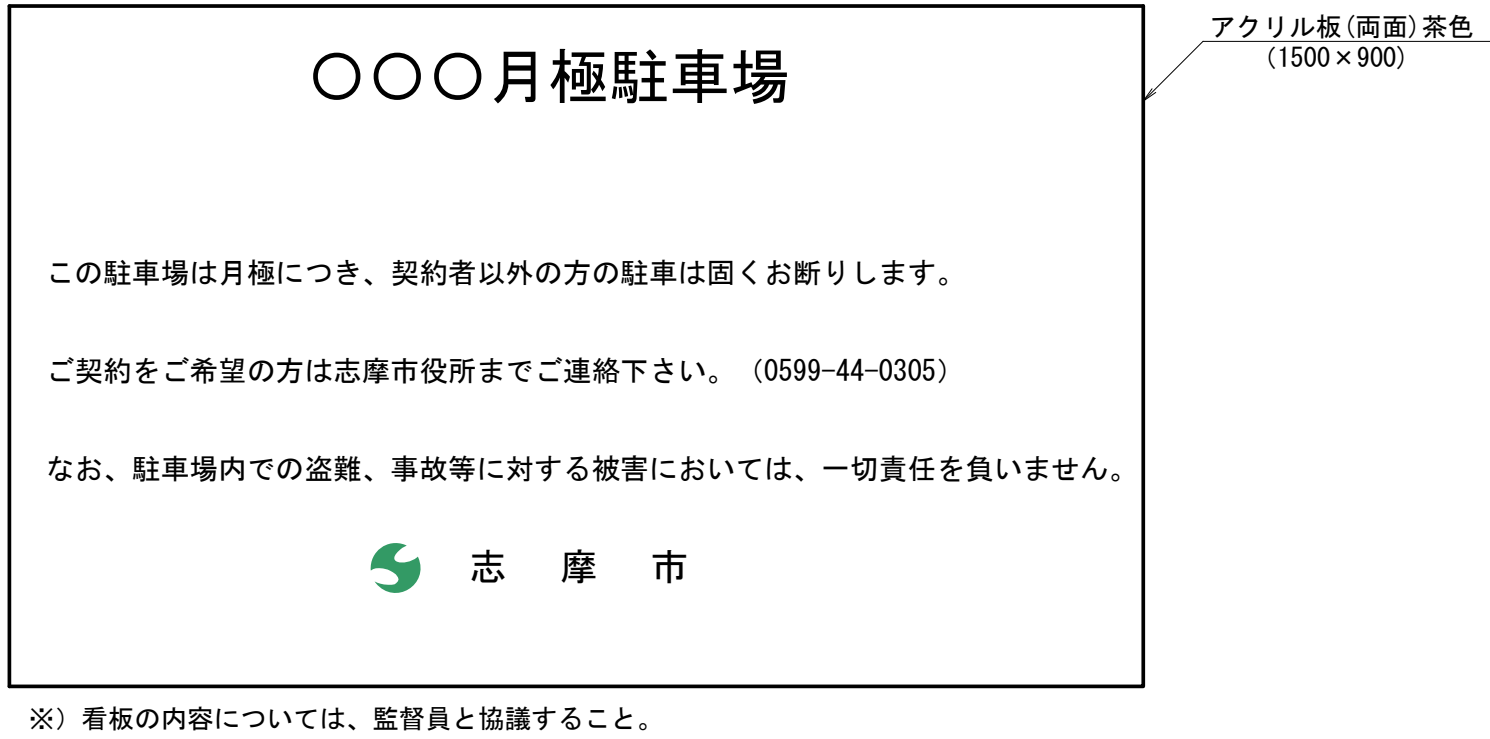
L15=5.00m/箇所  
L=5.0×24=120.0m

看板設置 S=1:20  
(1500×900×H1800・両面)



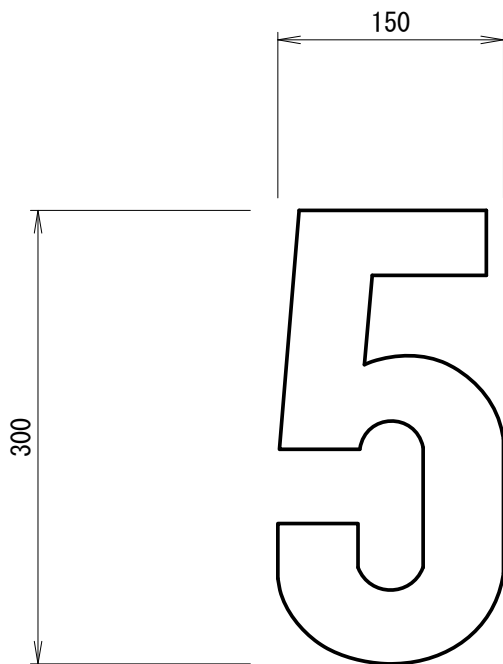
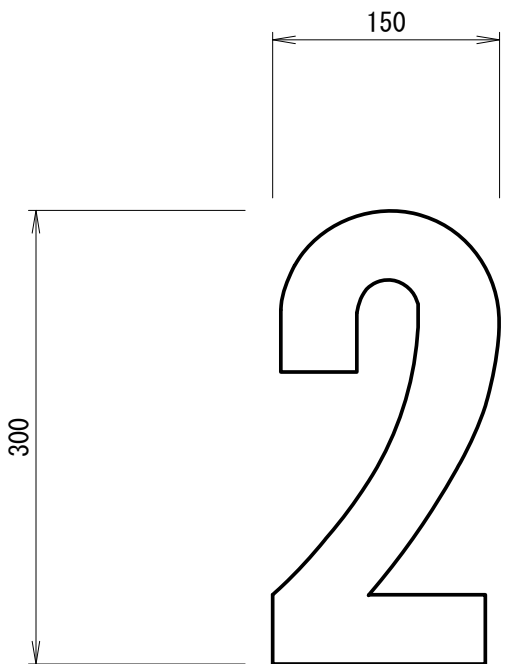
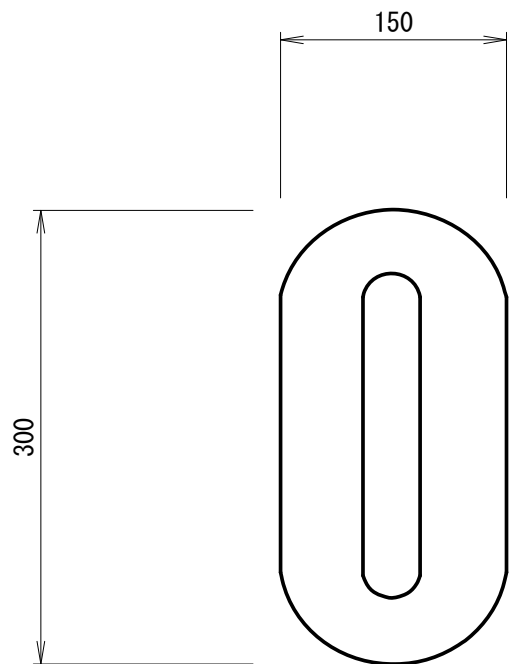
看板設置工 材料表		10基当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
看 板	1500×900×H1800	基	10.0	両面板
基礎コンクリート	500×500×700	箇所	20.0	

看板案内 (案) S=1:10  
(1500×900・両面)



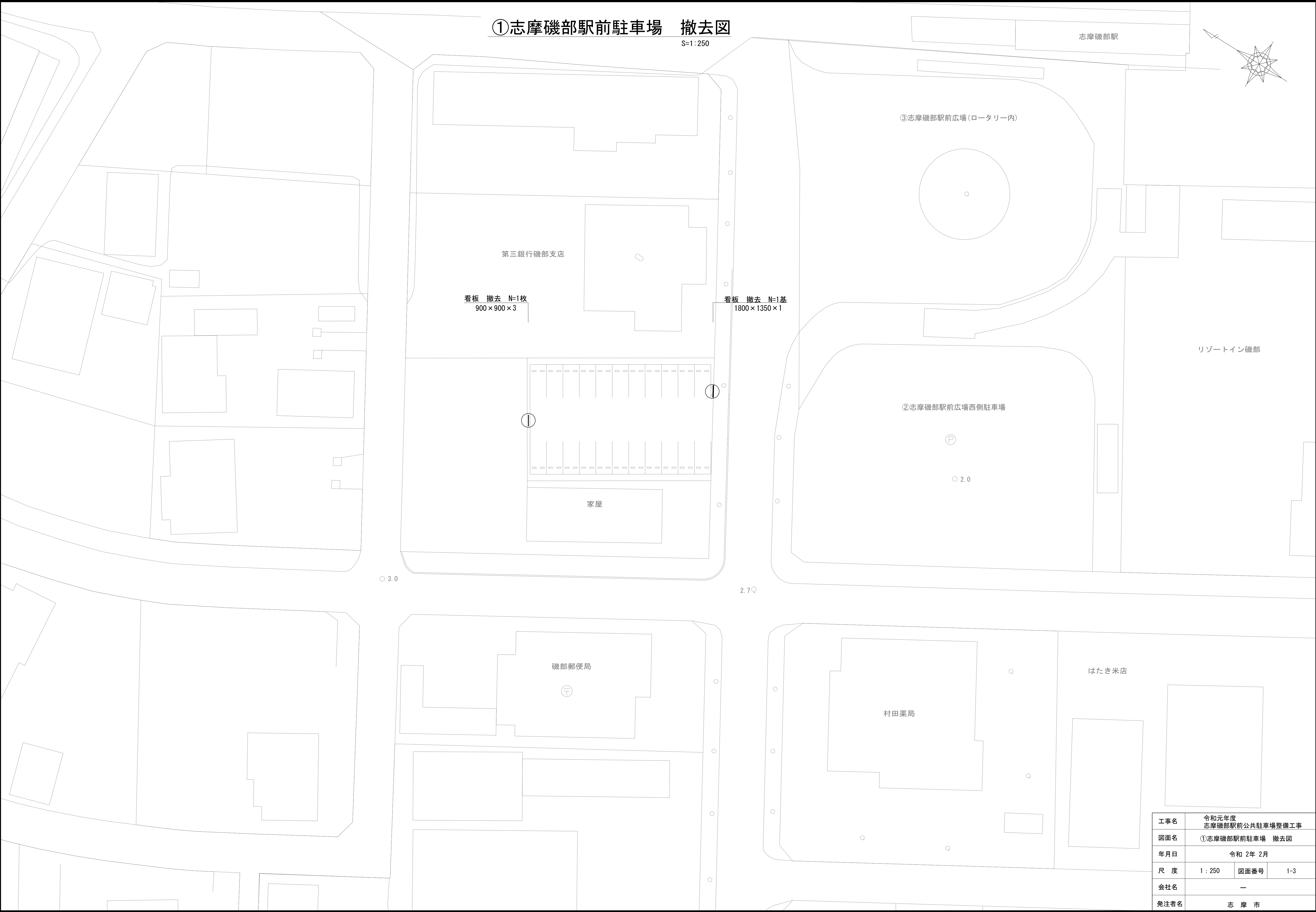
※) 看板の内容については、監督員と協議すること。

番号標示(2)設置 S=1:5  
(W=150×300)



番号標示・シール貼付け(白文字) 溶融タイプ  
N=9+13×2=35枚

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	①志摩磯部駅前駐車場 構造図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図 示	図面番号	1-2
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

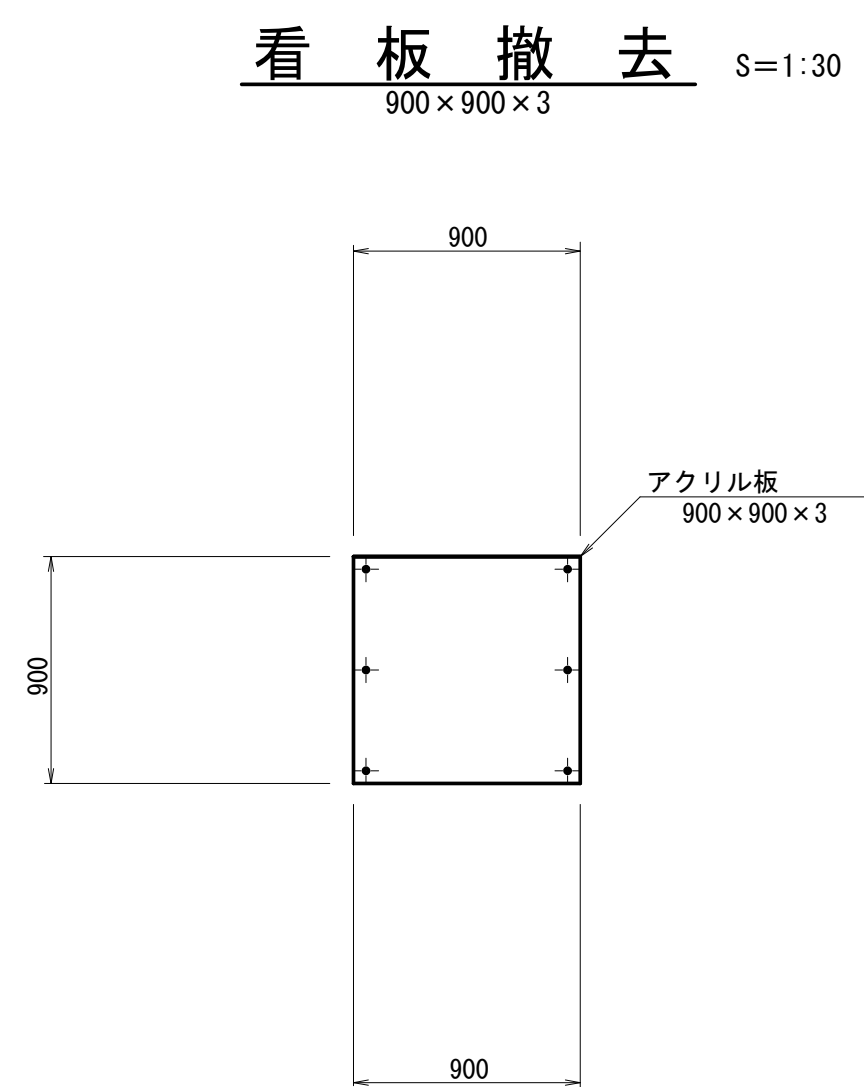
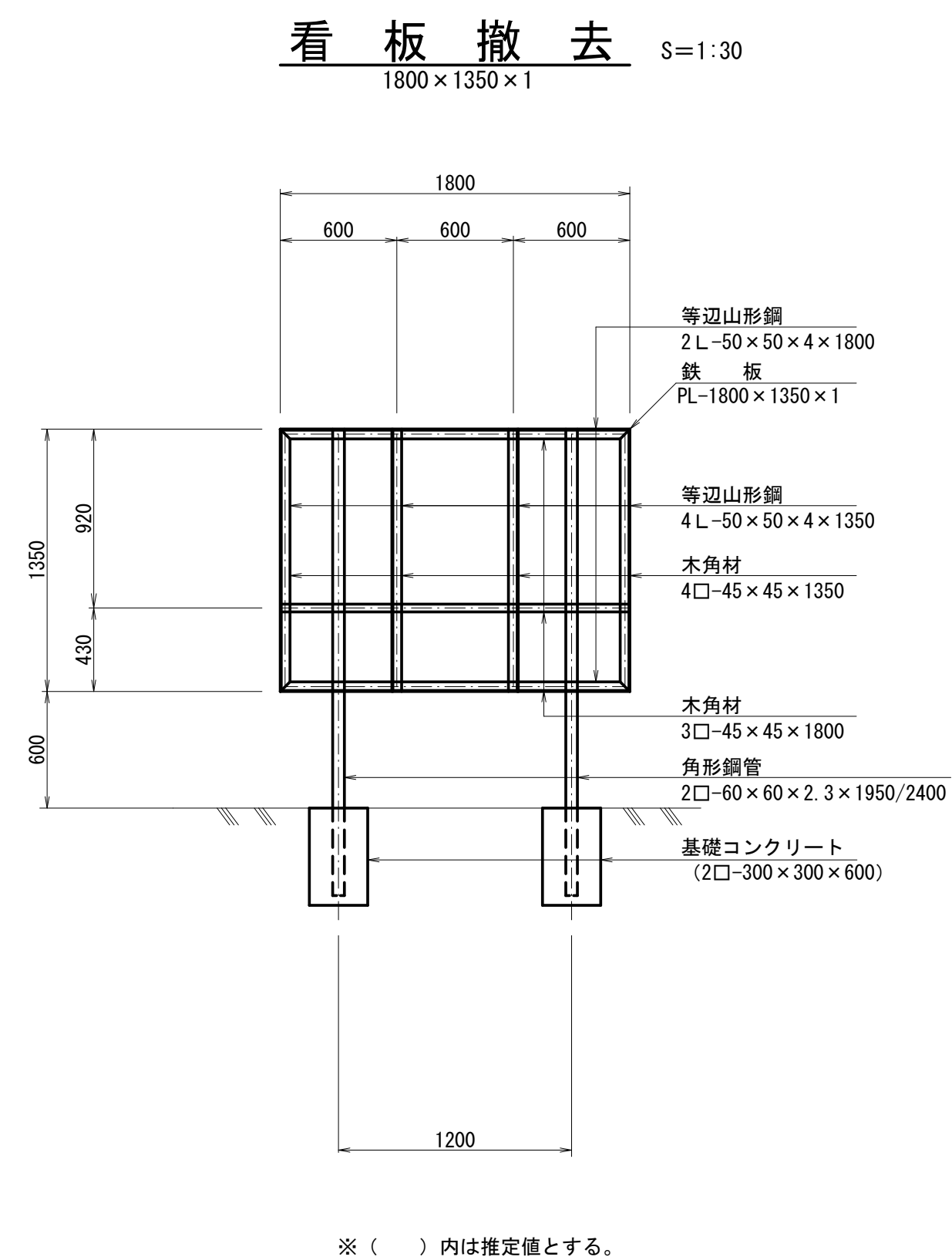


①志摩磯部駅前駐車場 撤去図

S=1:250

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	①志摩磯部駅前駐車場 撤去図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	1 : 250	図面番号	1-3
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

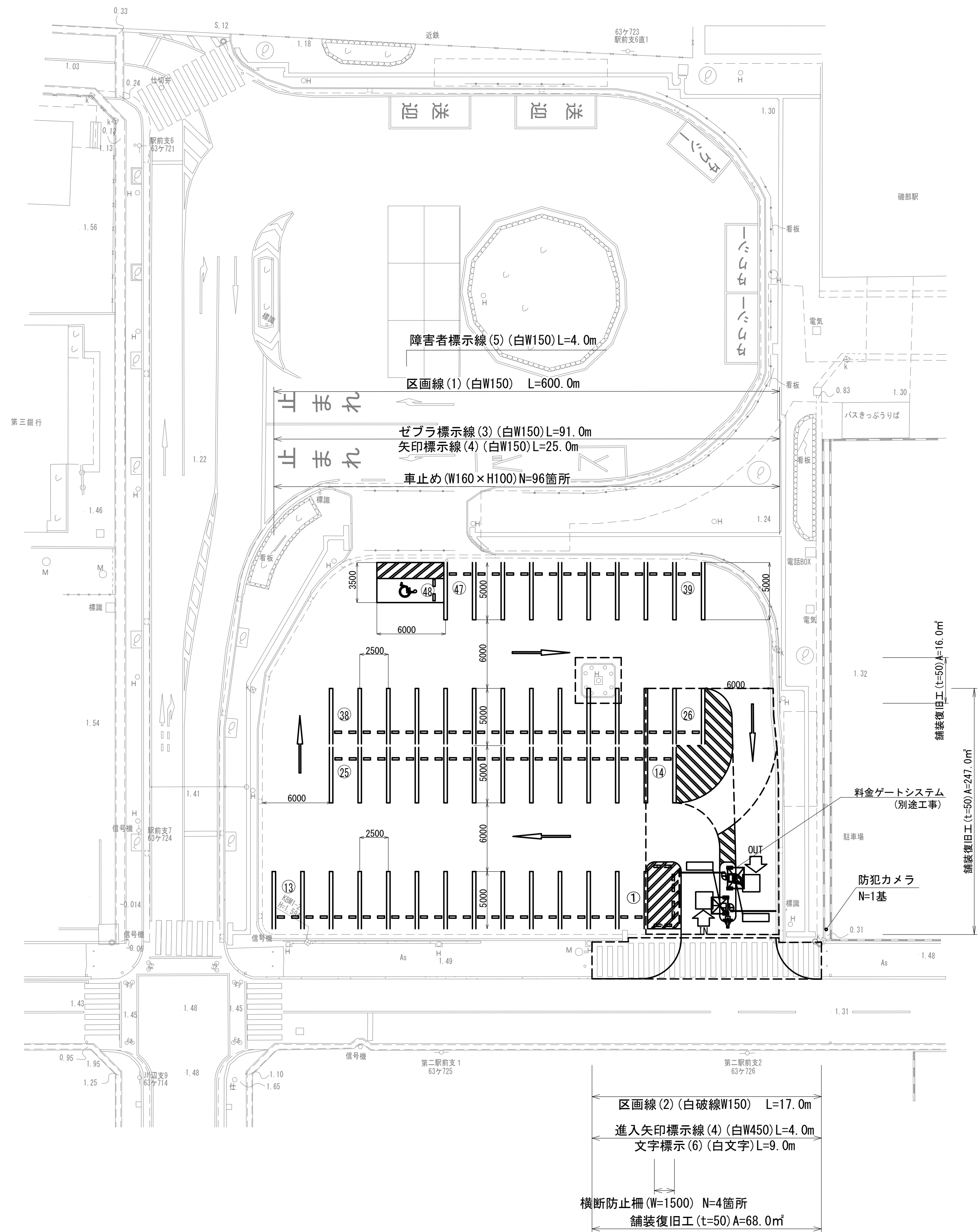
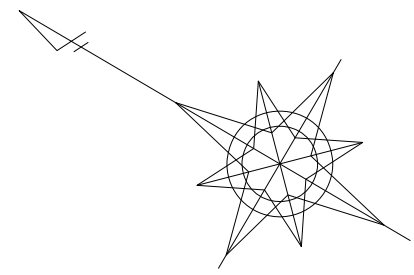
①志摩磯部駅前駐車場 撤去構造図



工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	①志摩磯部駅前駐車場 撤去構造図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	1-4
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

②志摩磯部駅前広場西側駐車場 平面図

S=1:250



有料駐車場 N=48区画

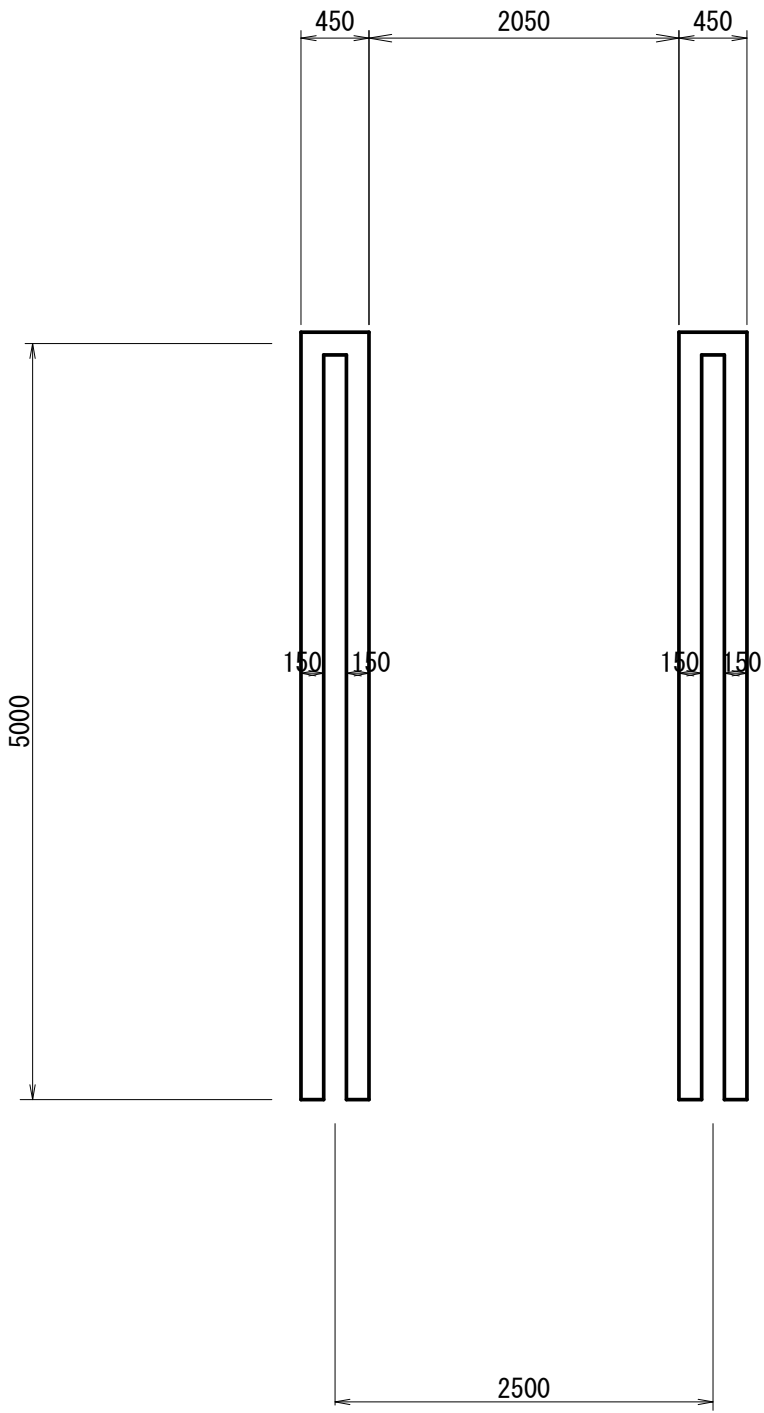
- 駐車ます 90° 後退駐車 (小型自動車)  
5000×2500 ①～④7 N=47区画
- 身体障害者用駐車ます (小型自動車)  
6000×3500 ④8 N=1区画

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	②志摩磯部駅前広場西側駐車場 平面図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	S=1:250	図面番号	2-1
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

②志摩磯部駅前広場西側駐車場 構造図

駐車区画線(1)設置

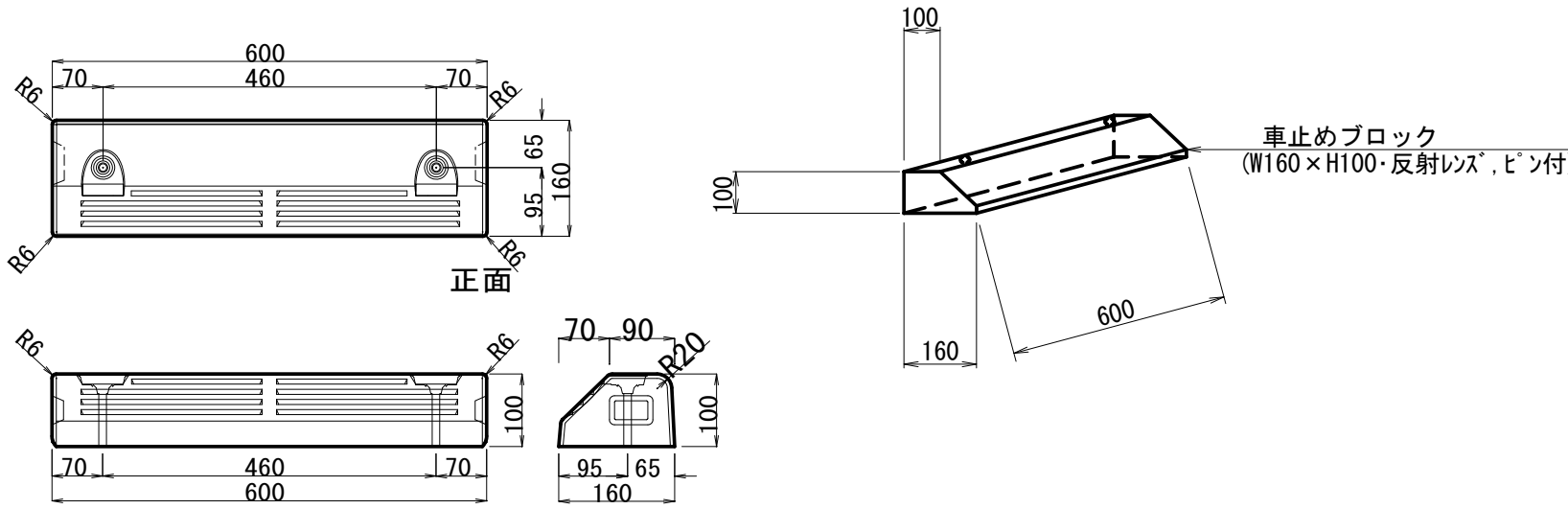
S=1:50



L15=10.3m/箇所  
L=10.3×51=525.3m

車止め設置

S=1:20

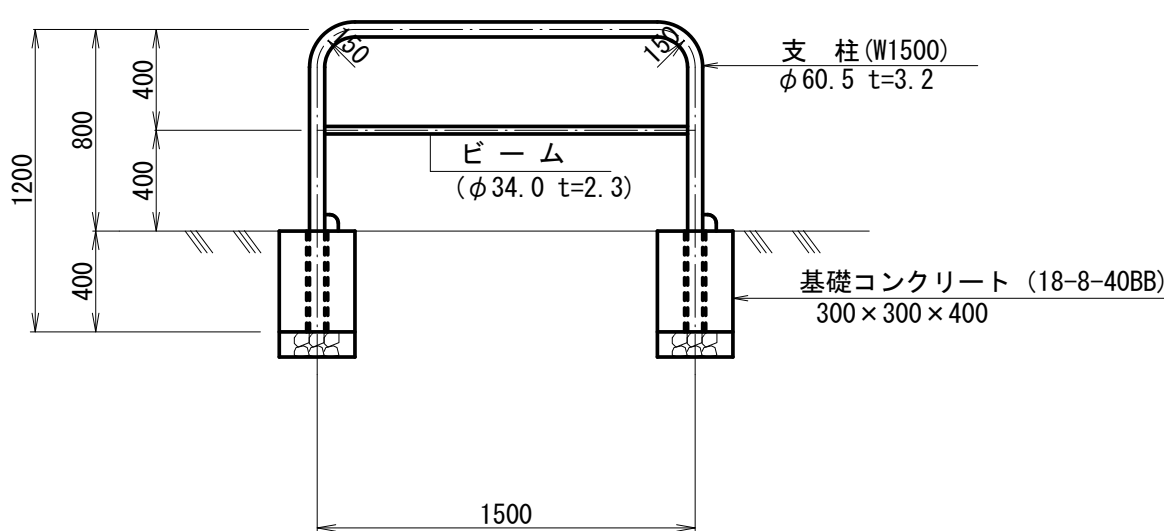


車止め設置工 材料表 10箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
車止めブロック	W160×H100 NSP-100B相当品以上	個	10.0	L=0.60m, W=22.0kg/個
アンカーピン	H100-7A舗装用	本	20.0	

横断防止柵

S=1:30

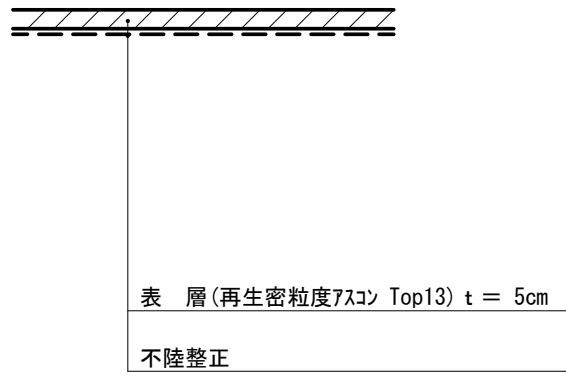


横断防止柵 材料表 10箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
横断防止柵	W1500×H800	個	10.0	脱着式(鍵付き) 茶色
基礎コンクリート	300×300×400	箇所	20.0	

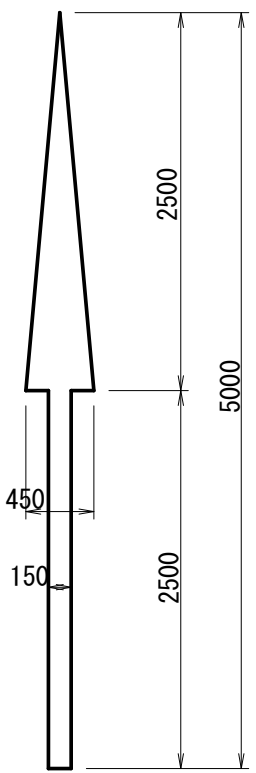
舗装復旧工

S=1:20



矢印標示線(4)設置

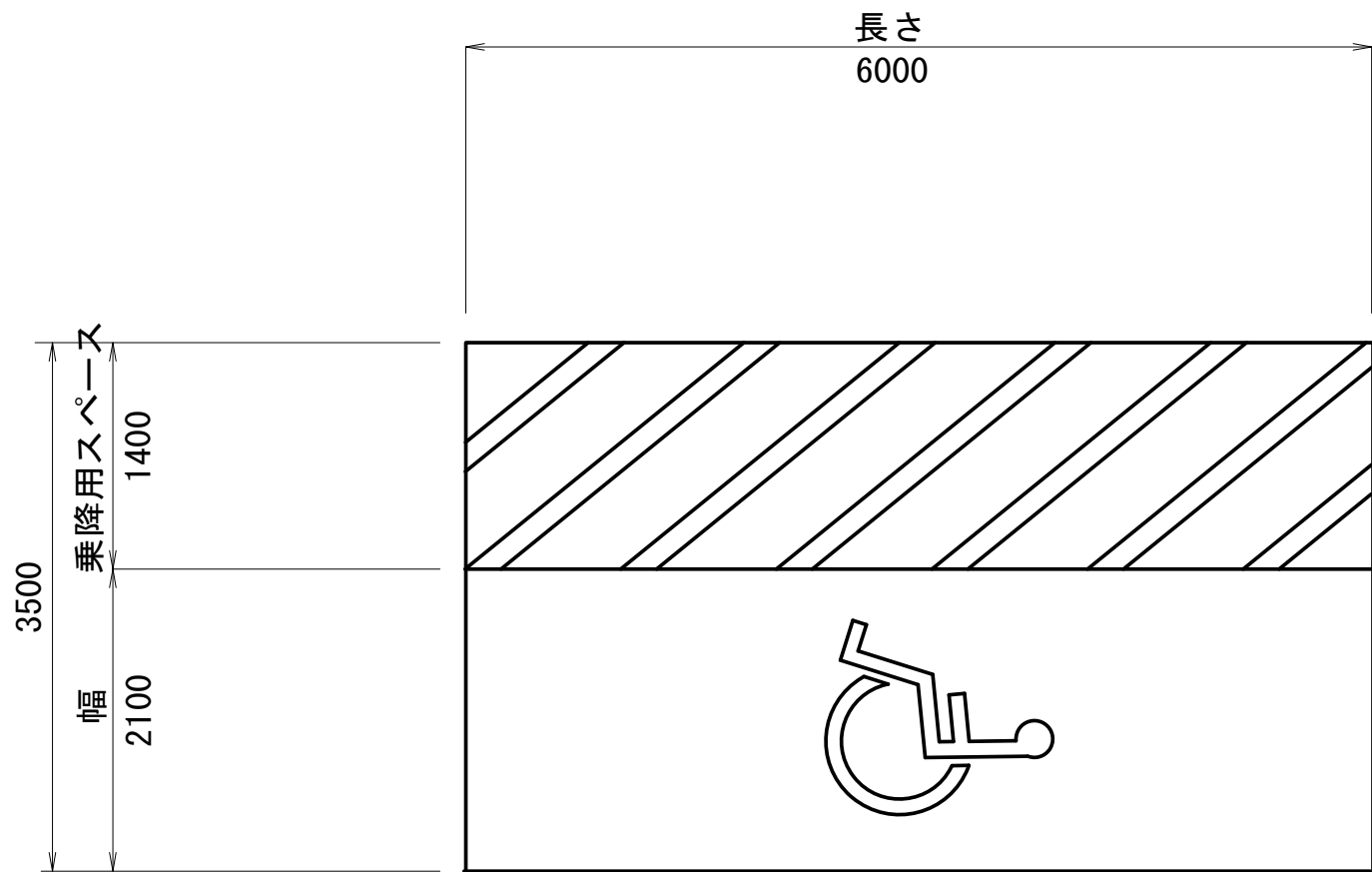
S=1:50



L15=6.25m/箇所

障害者区画線設置

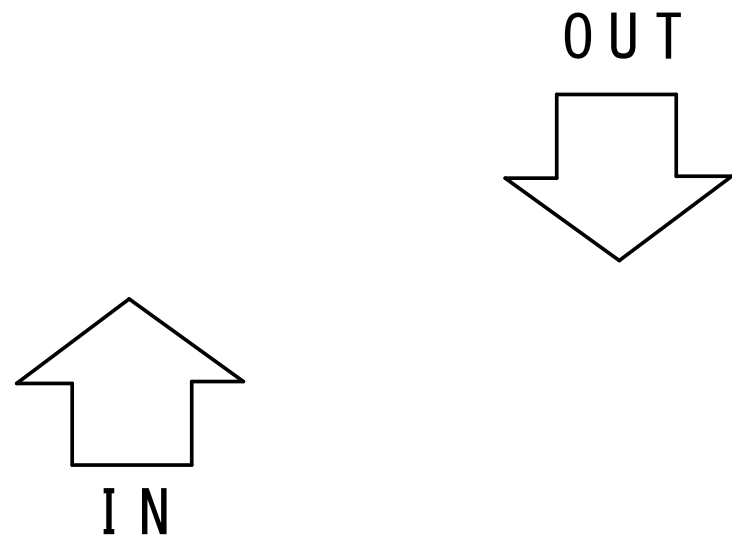
S=1:50



ゼブラ L15=1.40×6.00/0.65=12.9m  
L15=6.0×3+3.5=21.5m  
障害者 L15=4.0m

進入矢印標示線(4)設置

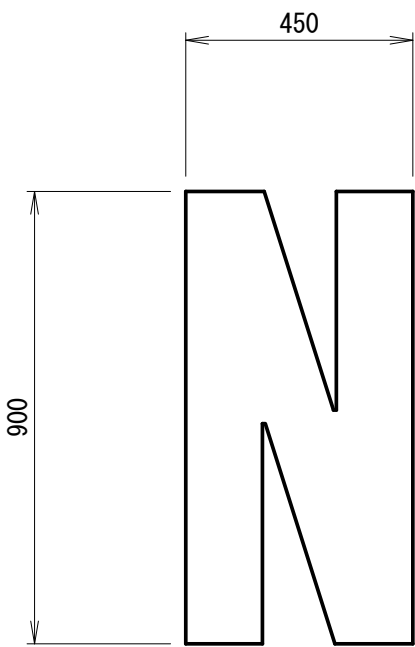
S=1:30



矢印 白W150  
L15=2.0×2 = 4.0m

文字標示(6)設置

S=1:15

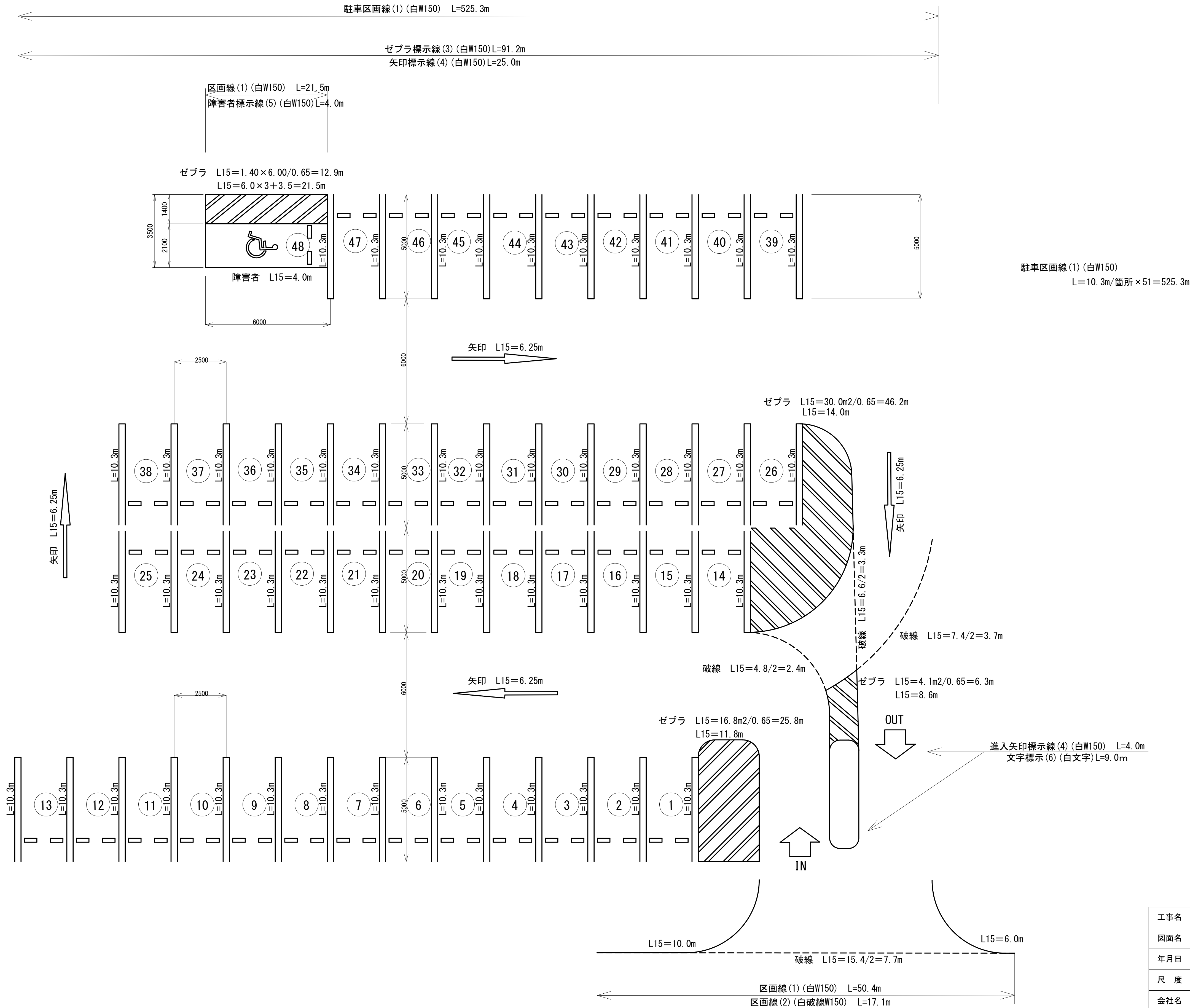
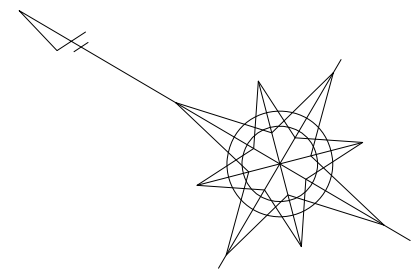


IN : L15=3.7m/箇所  
OUT : L15=5.0m/箇所  
L=3.7+5.0 = 8.7m

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	②志摩磯部駅前広場西側駐車場 構造図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	2-2
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

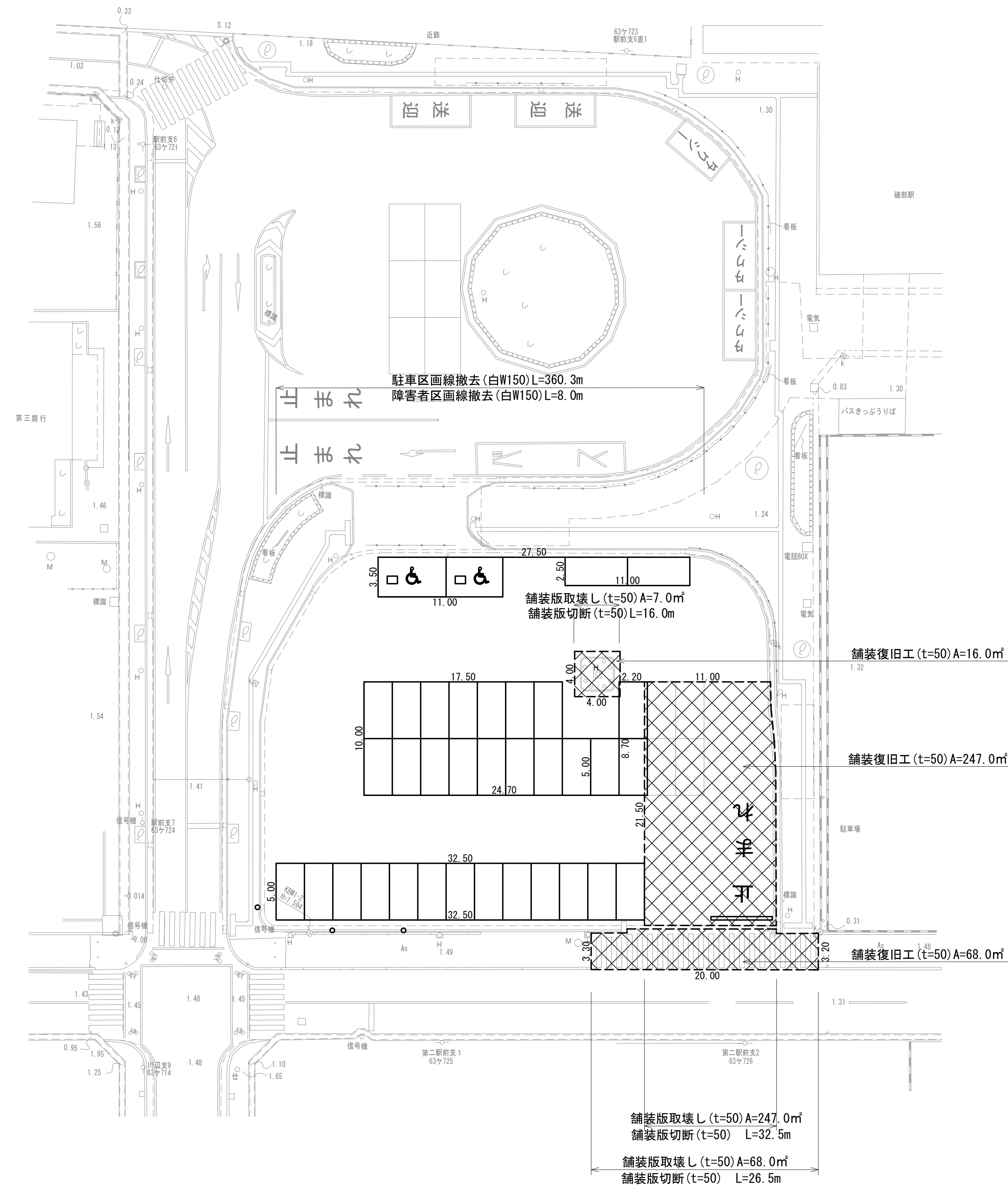
②志摩磯部駅前広場西側駐車場区画線図

S=1:100



工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	②志摩磯部駅前広場西側駐車場区画線図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	S=1:100	図面番号	2-3
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

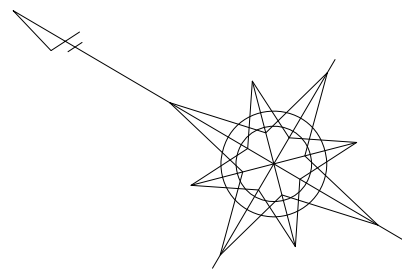
S=1 : 250


$$L = 2.5 \times 3 + 3.5 \times 3 + 5 \times 13 + 11.0 \times 2 + 24.7 \times 2 + 32.5 \times 2 + 2.2 + 8.7 + 17.5 + 27.5 + 10.0 \times 8 + 5.0 = 360.3 \text{ m}$$
$$L=4.0/\text{箇所} \times 2=8.0\text{m}$$

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	②志摩磯部駅前広場西側駐車場舗装撤去復旧		
年月日	令和 2 年 2 月		
尺 度	S=1:250	図面番号	2-4
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		



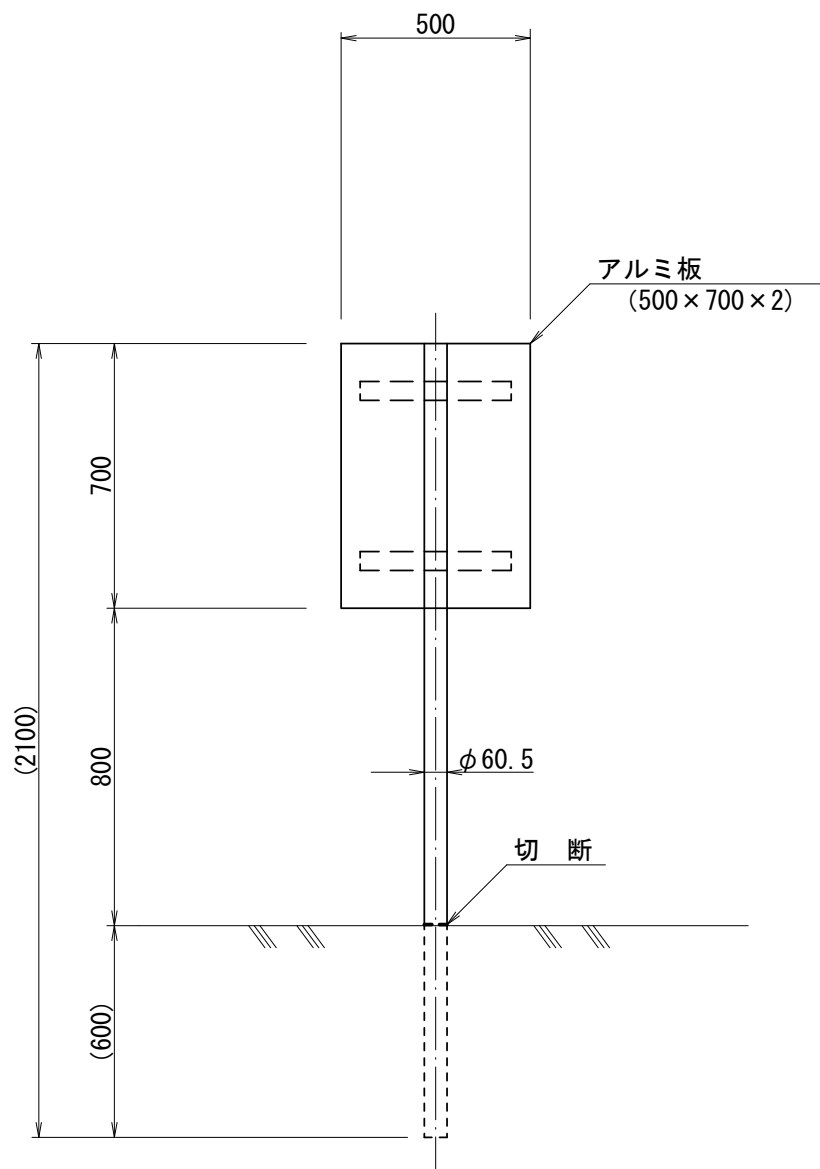
S=1 : 250



工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	②志摩磯部駅前広場西側駐車場 撤去図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	S=1:250	図面番号	2-5
会社名	一		
発注者名	志 摩 市		

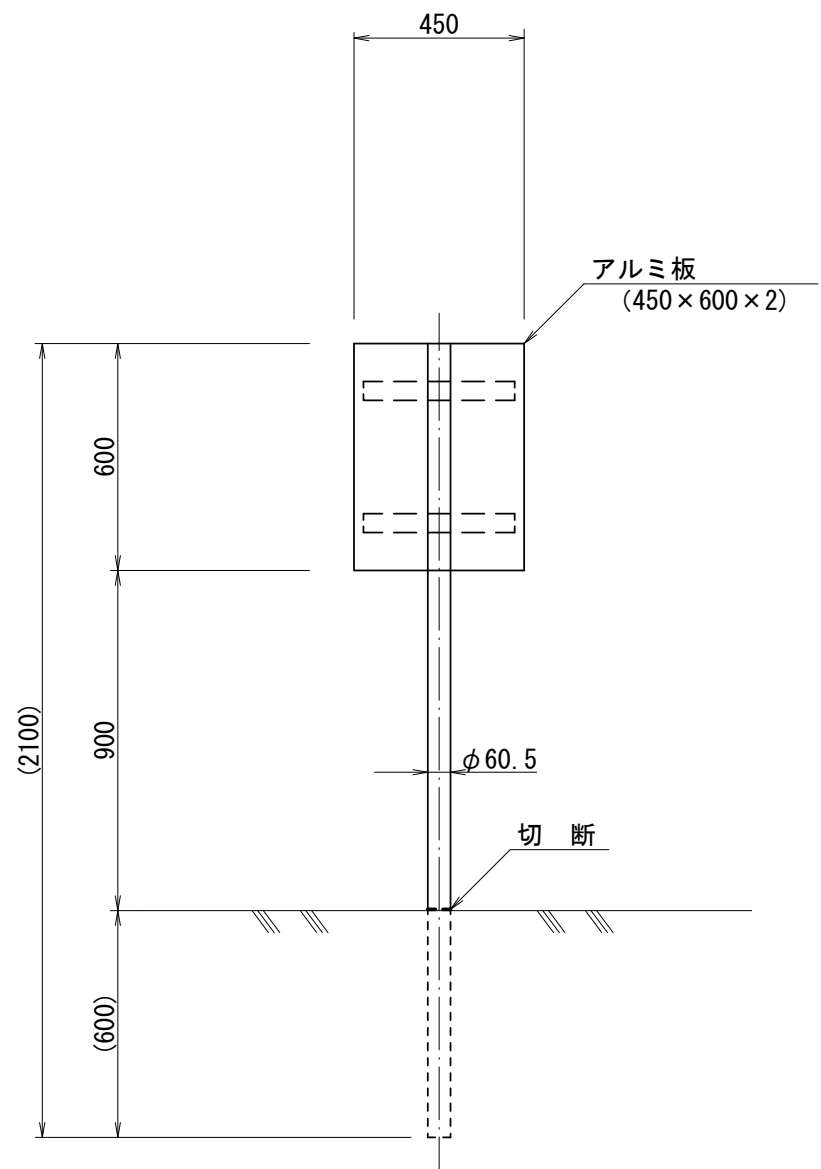
②志摩磯部駅前広場西側駐車場 撤去構造図

看板撤去 S=1:20  
(500×700)



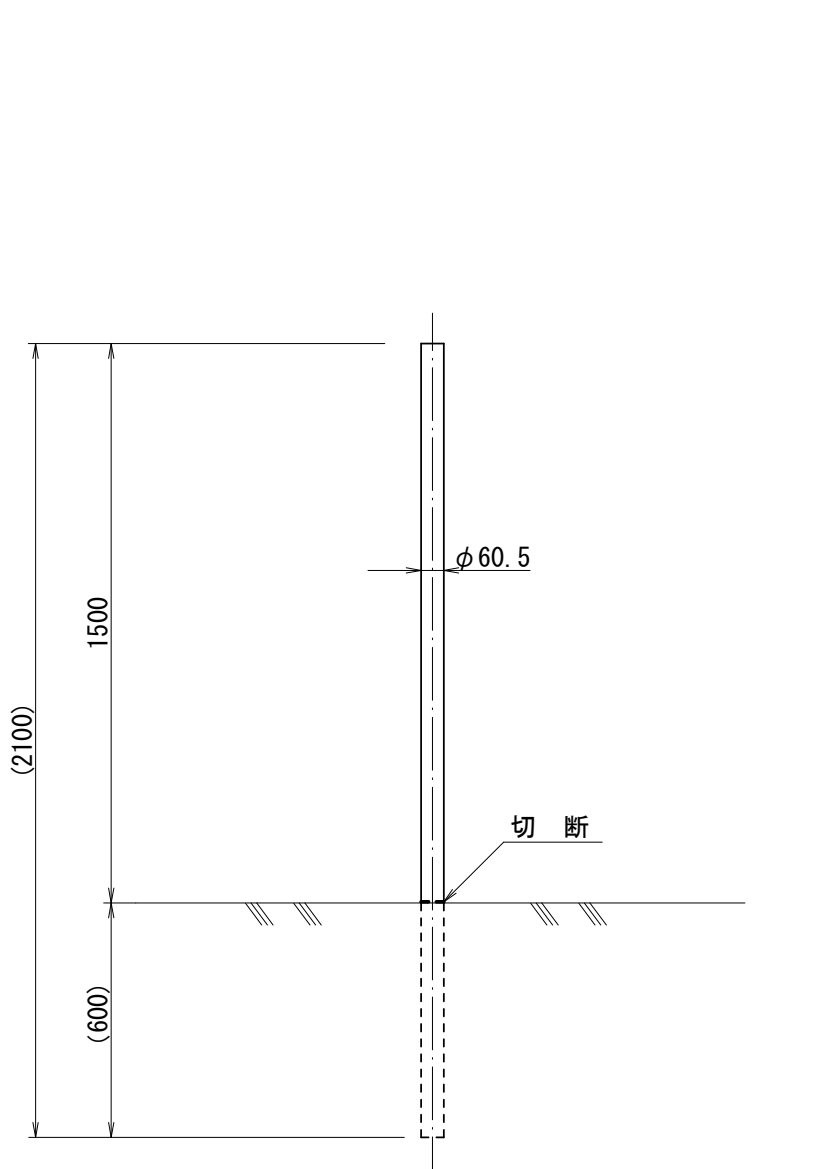
$$W=0.50 \times 0.70 \times 15.7 \text{ kg/m}^2 = 5.50 \text{ kg}$$
$$W=1.50 \times 4.52 \text{ kg/m} = 6.78 \text{ kg}$$
$$V=\pi/4 \times 0.06 \times 0.06 \times 0.60 = 0.002 \text{ m}^3/\text{個}$$

看板撤去 S=1:20  
(450×600)



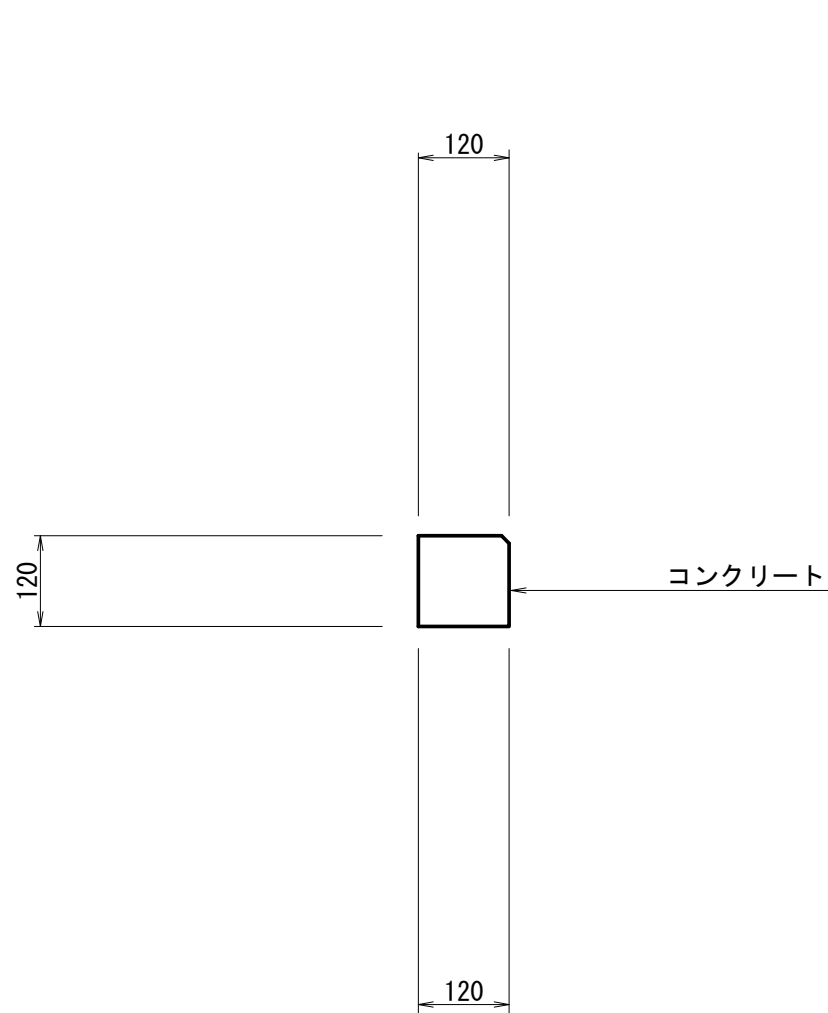
$$W=0.45 \times 0.60 \times 15.7 \text{ kg/m}^2 = 4.24 \text{ kg}$$
$$W=1.50 \times 4.52 \text{ kg/m} = 6.78 \text{ kg}$$
$$V=\pi/4 \times 0.06 \times 0.06 \times 0.60 = 0.002 \text{ m}^3/\text{個}$$

ポール撤去 S=1:20  
(φ60×H1500)



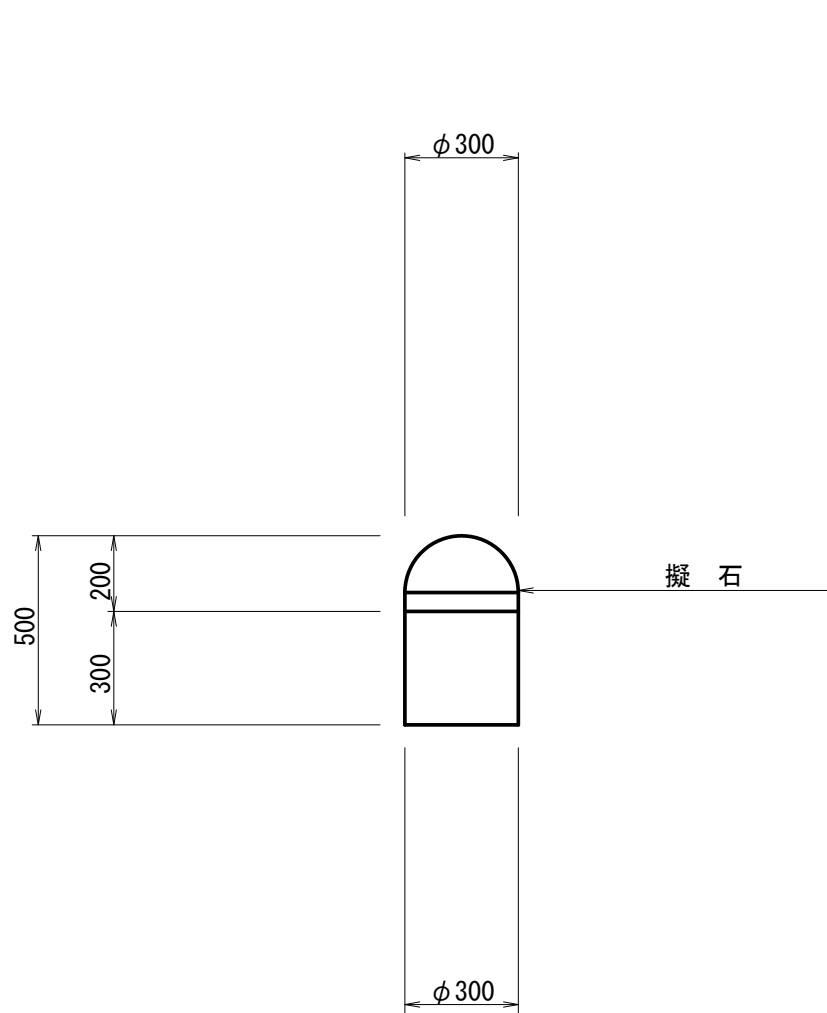
$$W=1.50 \times 4.52 \text{ kg/m} = 6.78 \text{ kg}$$
$$V=\pi/4 \times 0.06 \times 0.06 \times 0.60 = 0.002 \text{ m}^3/\text{個}$$

縁石撤去 S=1:10  
(W120)



$$V=0.12 \times 0.12 \times 1.00 = 0.014 \text{ m}^3/\text{m}$$

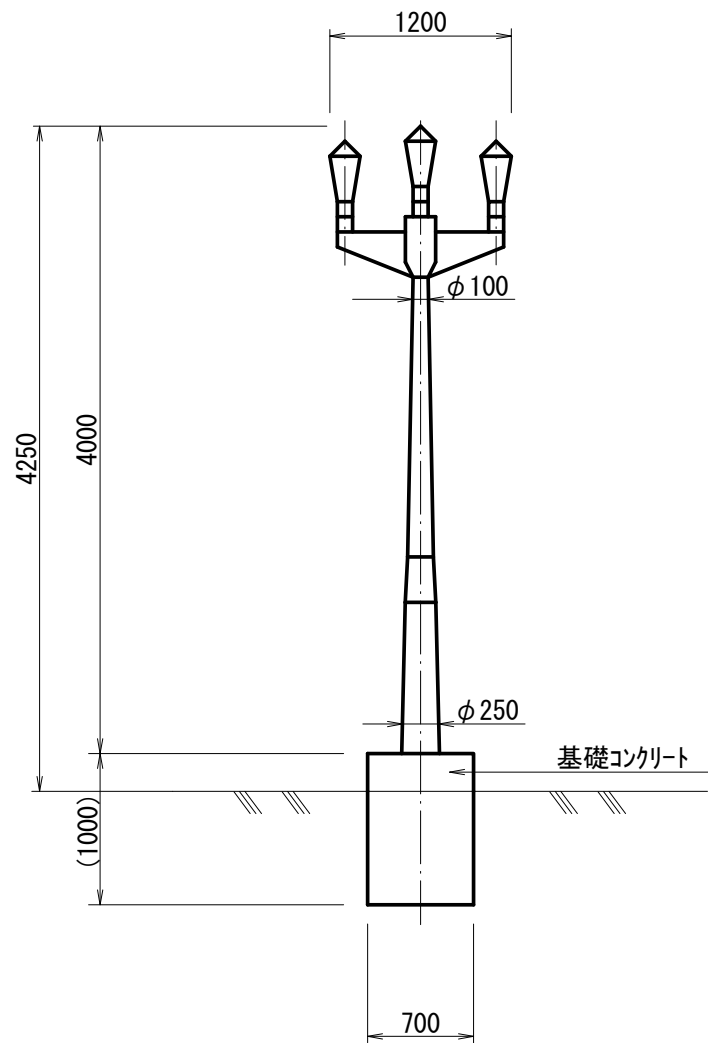
車止め撤去 S=1:20  
(φ300×500)



$$V=\pi/4 \times 0.30 \times 0.30 \times 0.50 = 0.035 \text{ m}^3/\text{個}$$

※ ( ) 内は推定値とする。

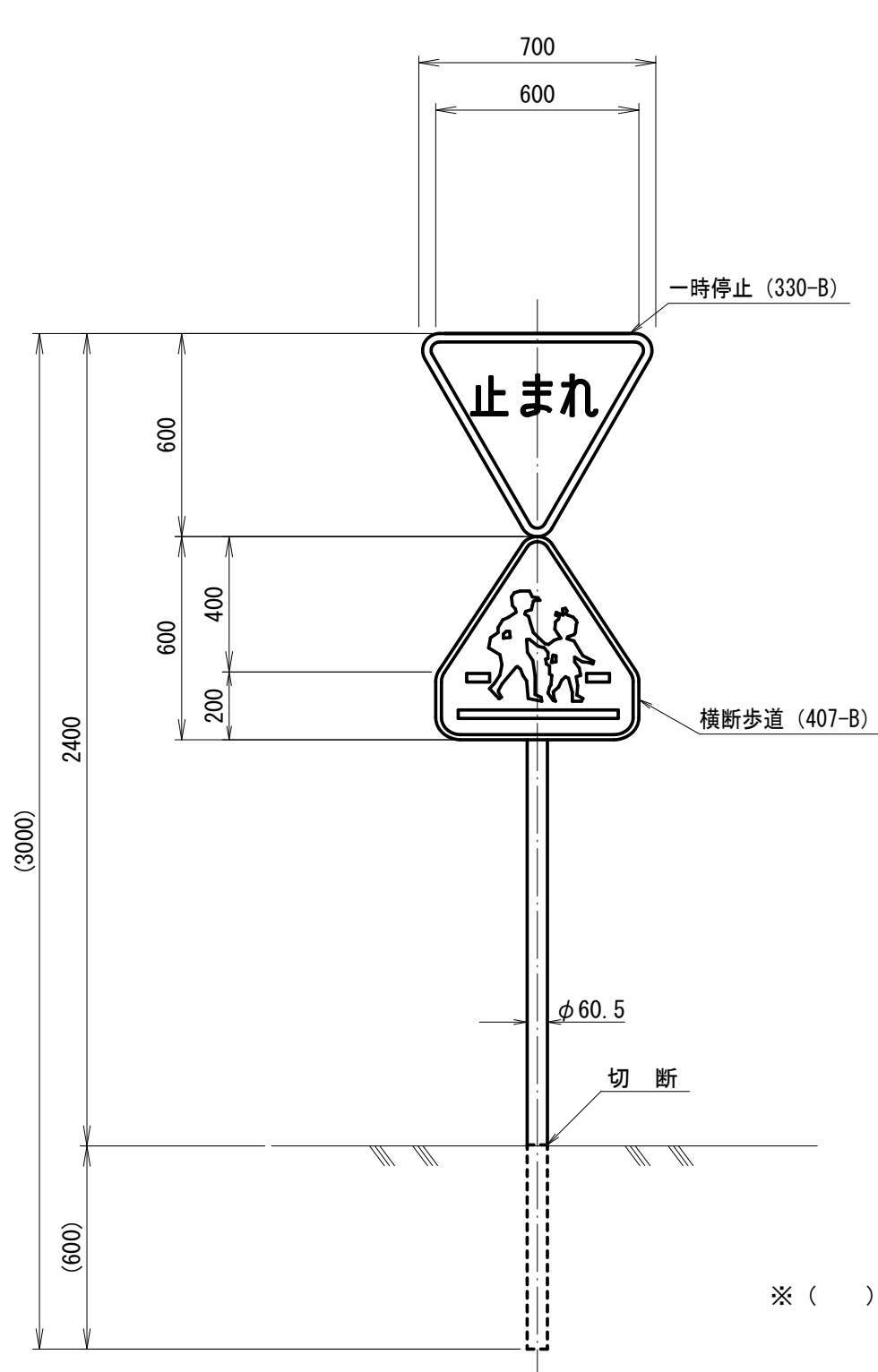
照明撤去 S=1:50  
(H=4.00m)



$$W=60 \text{ kg/基 (参考)}$$

※ ( ) 内は推定値とする。

規制標識撤去 S=1:20  
(一時停止・横断歩道)



$$W=1/2 \times 0.70 \times 0.60 \times 15.7 \text{ kg/m}^2 = 3.30 \text{ kg}$$
$$W=(1/2 \times 0.60 \times 0.40 + 0.60 \times 0.20) \times 15.7 \text{ kg/m}^2 = 3.77 \text{ kg}$$
$$W=2.40 \times 4.52 \text{ kg/m} = 10.85 \text{ kg}$$
$$V=\pi/4 \times 0.06 \times 0.06 \times 0.60 = 0.002 \text{ m}^3/\text{個}$$

※ ( ) 内は推定値とする。

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	②志摩磯部駅前広場西側駐車場 撤去構造図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	各図記載	図面番号	2-6
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

②志摩磯部駅前広場西側駐車場 防犯カメラ設置図（参考図）

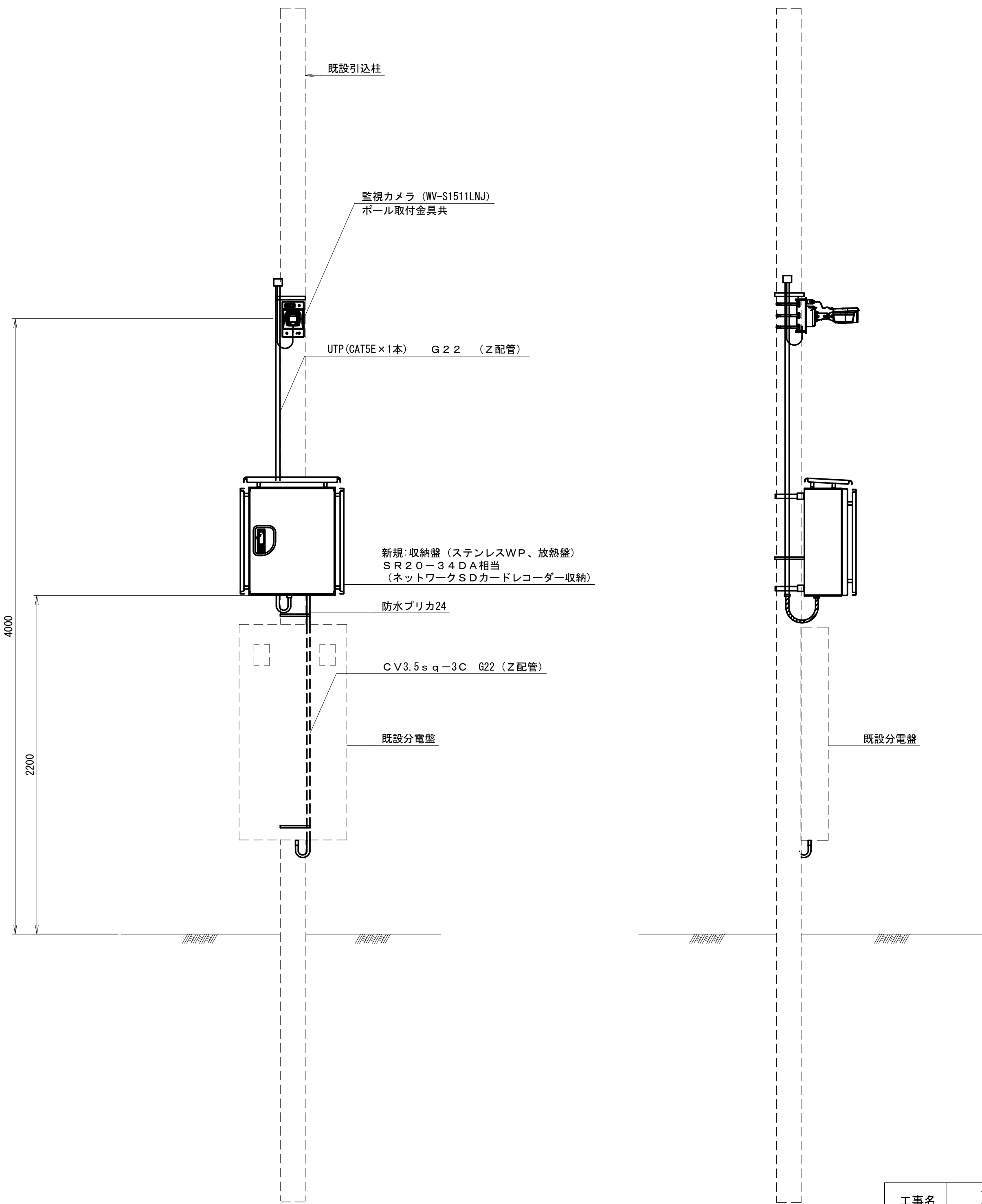
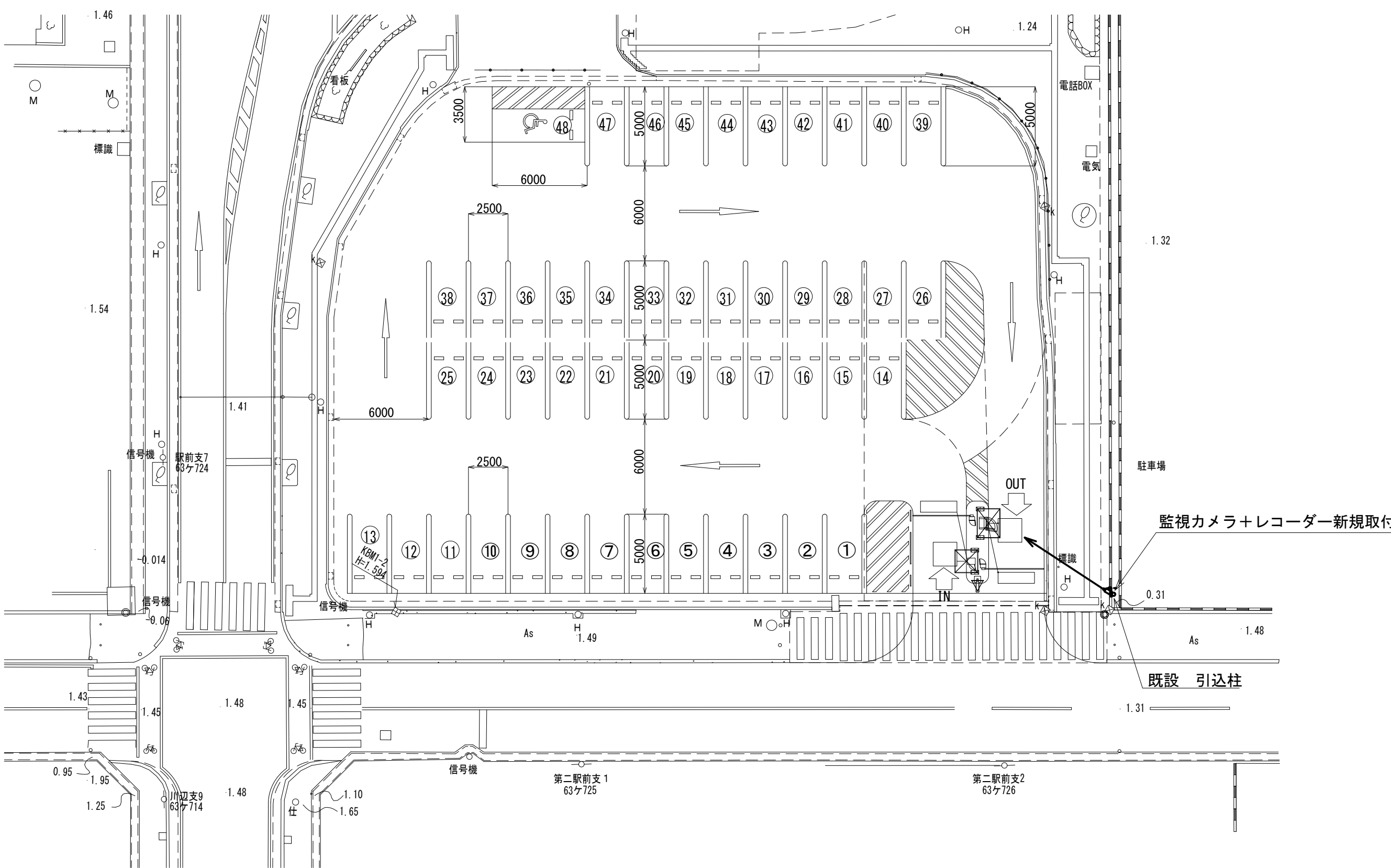
S=1:250

既設引込柱

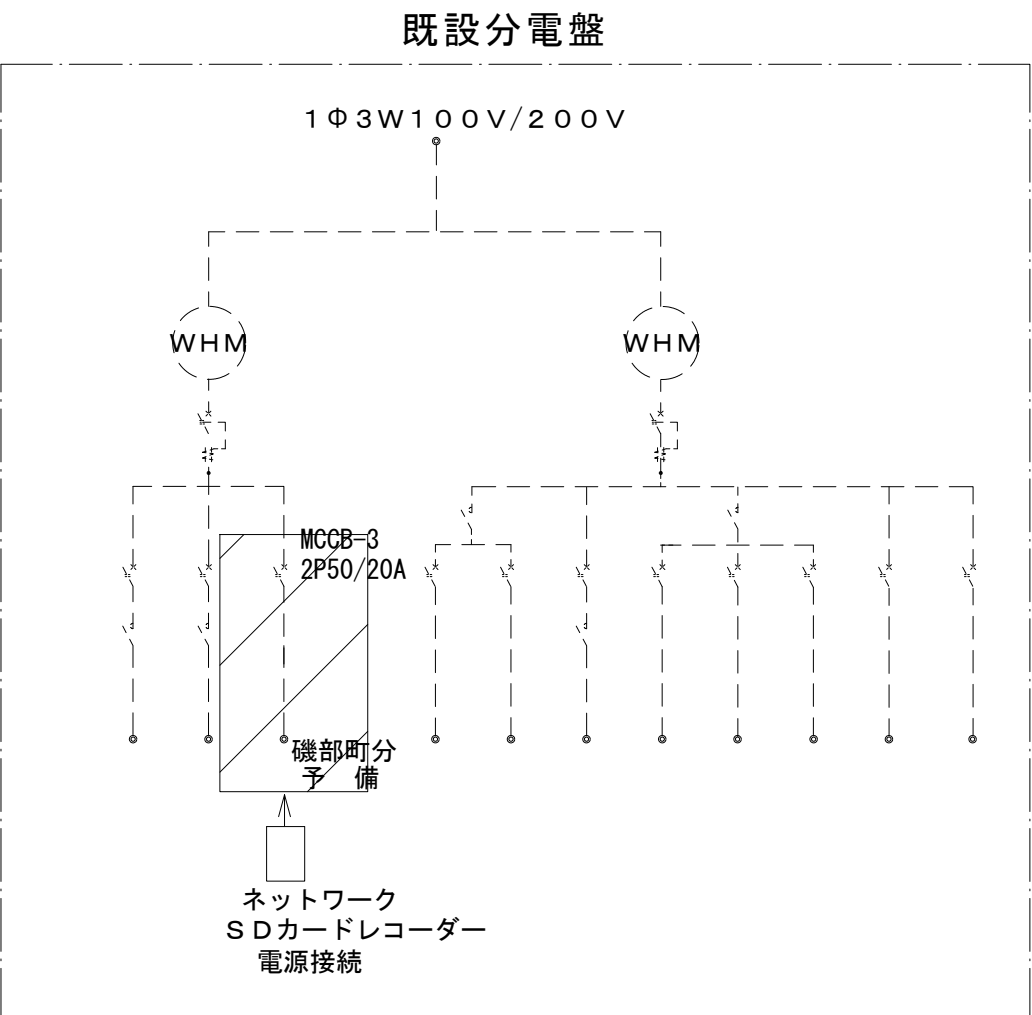
S=1:20

正面図

側面図



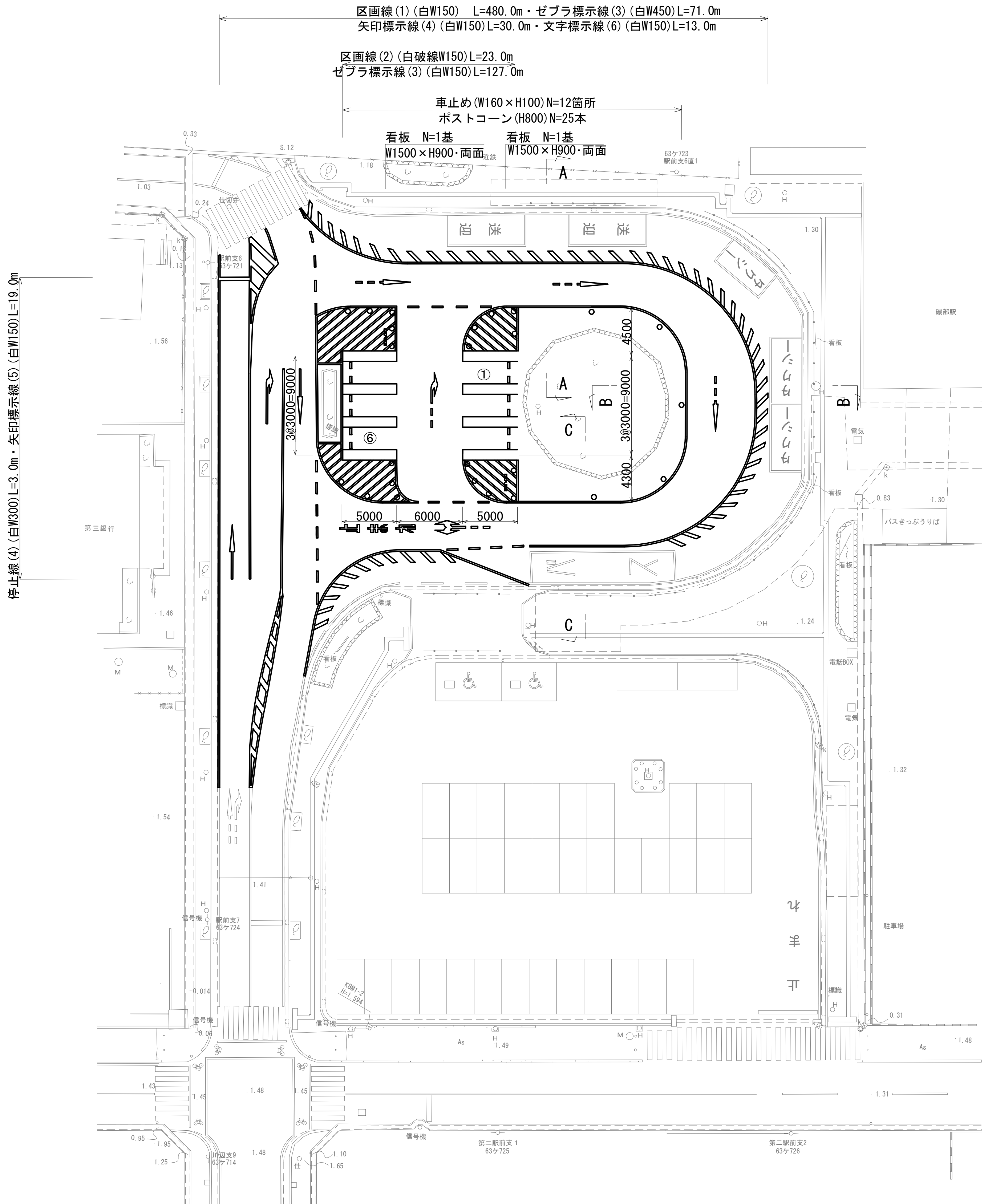
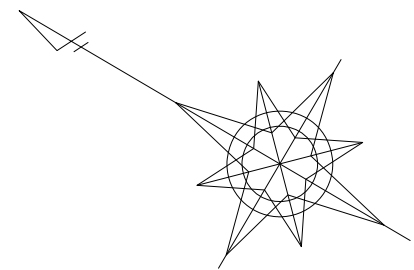
防犯カメラ設置				
名称	規格	単位	数量	1式当り 摘要
監視カメラ	WV-S1511LNJ	基	1	
カメラ取付金具	WVQ120A	基	1	
ボール取付金具	WVQ188	基	1	
収納壁	SUS 屋外壁 指定色	基	1	
SDレコーダー	WJSD202K	基	1	
LANケーブル	EM-UTP0.5-4P (5e)	m	3.0	
配線	EM-CE3.5-3C	m	3.0	
配管	G22 Z	m	3.5	
配管	防水ブリカ 24	m	1.0	



工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	②志摩磯部駅前広場西側駐車場 防犯カメラ設置図（参考図）		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	2-7
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

③志摩磯部駅前広場（ロータリー内） 平面図

S=1:250

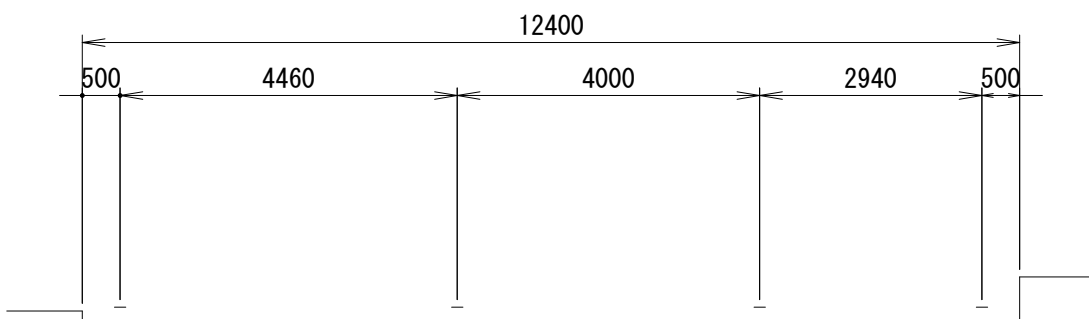


一時待機スペース N=6区画

駐車ます 90° 後退駐車 (小型自動車)  
5000×3000 ①～⑥ N=6区画

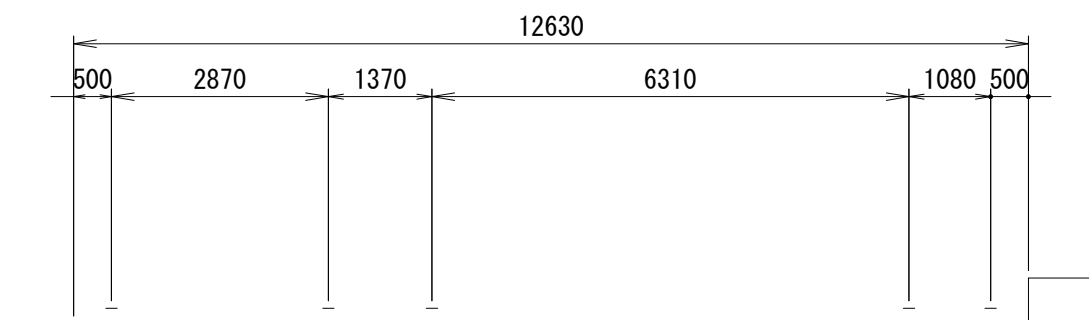
断面 A - A

S=1:100



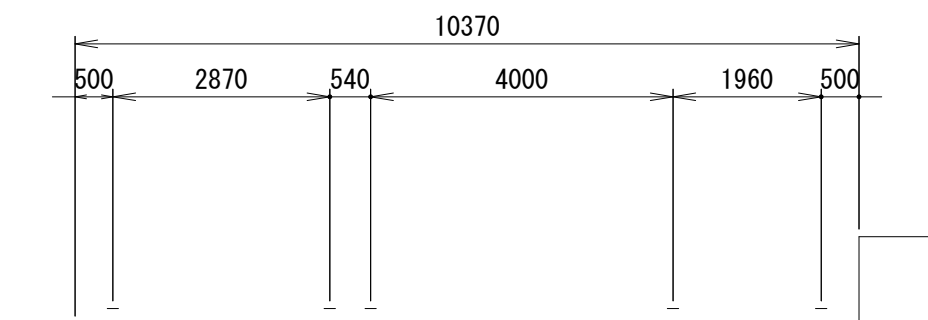
断面 B - B

S=1:100



断面 C - C

S=1:100

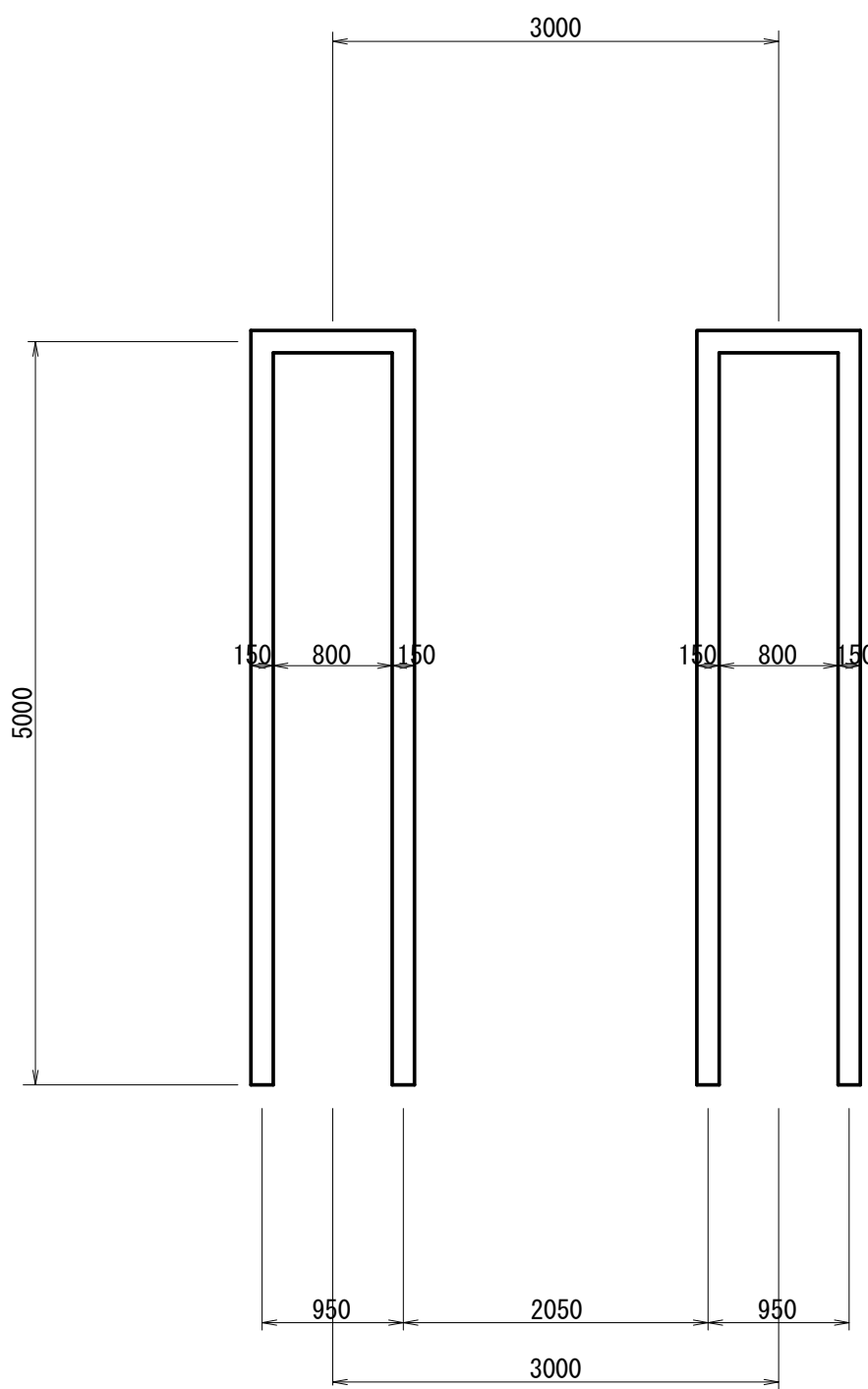


※ ロータリーの区画線設置については、公安委員会と現場立会いの上、決定する。

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	③志摩磯部駅前広場（ロータリー内）平面図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	3-1
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

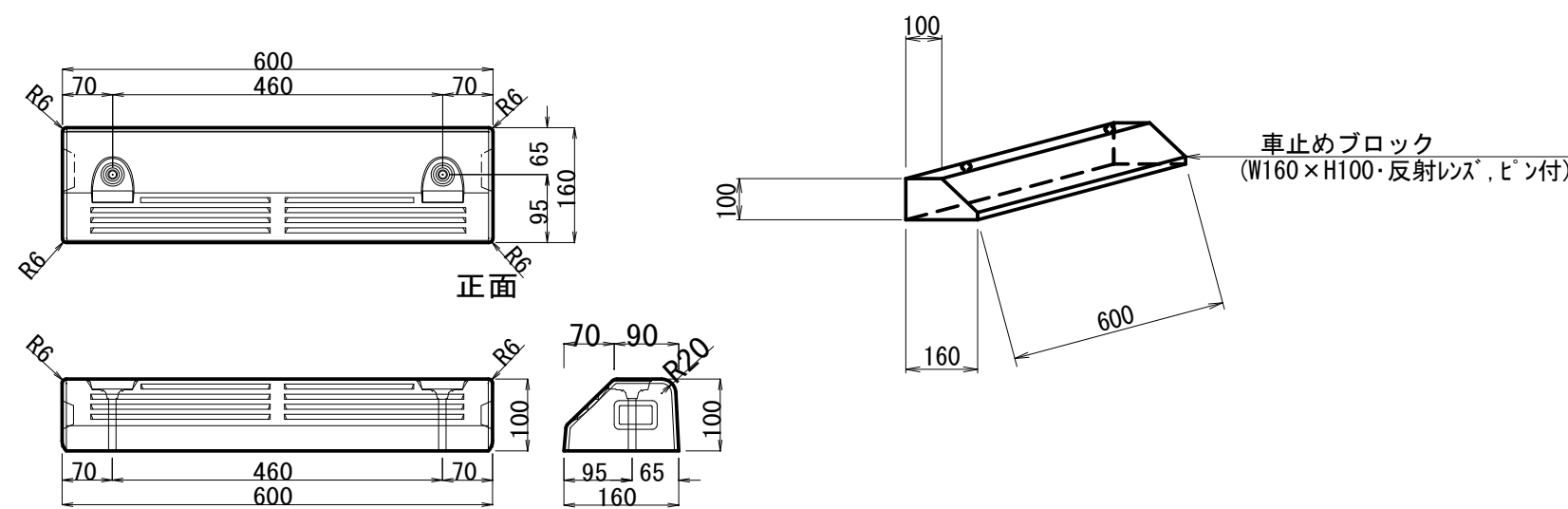
③志摩磯部駅前広場(ロータリー内) 構造図(1)

駐車区画線(1)設置 S=1:50  
(白 W150)



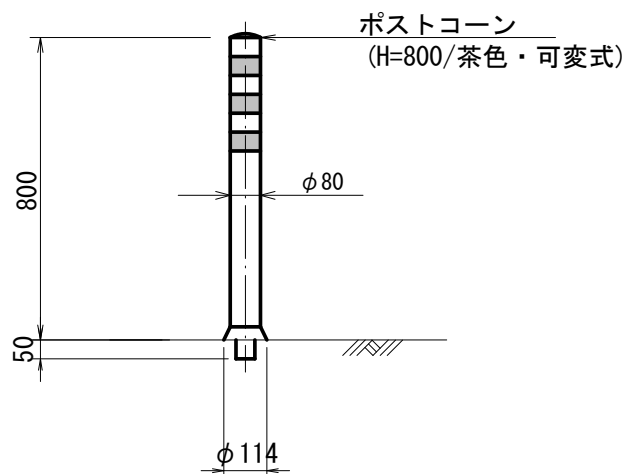
L15=10.95m/箇所  
L=10.95×8=87.6m

車止め設置 S=1:20  
(W160×H100)



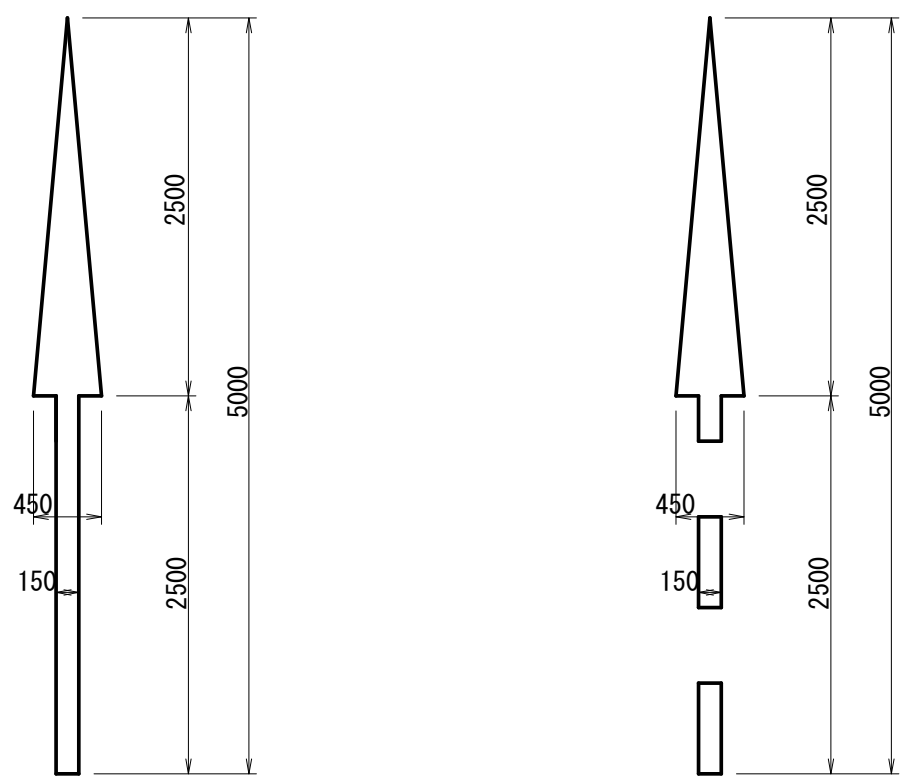
車止め設置工 材料表		10箇所当り			
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
車止めブロック	W160×H100 NSP-100B相当品以上	個	10.0	L=0.60m W=22.0kg/個	
アッカーン	H100-77舗装用	本	20.0		

ポストコーン S=1:20  
(H=800)



ポストコーン設置工 材料表		10本当り			
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
ポストコーン	φ80×H800	個	10.0	茶色・脱着式 W=1.9kg/本	

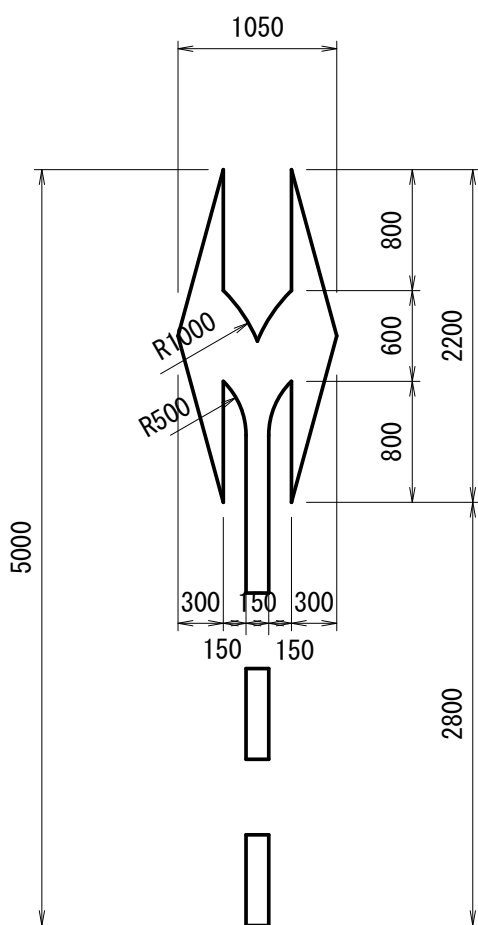
矢印標示線(4)設置 S=1:50  
(直進・白 W150)



L15=6.25m/箇所

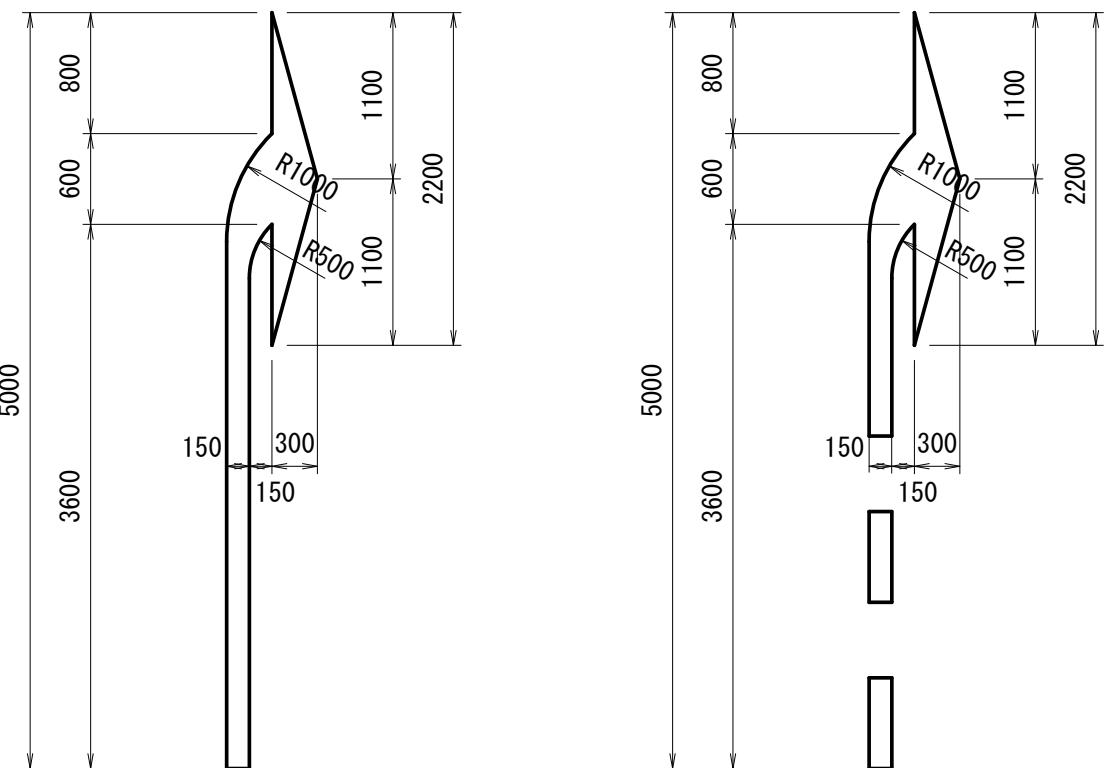
L15=5.25m/箇所

矢印標示線(4)設置 S=1:50  
(右左折・白 W150)



L15=8.65m/箇所

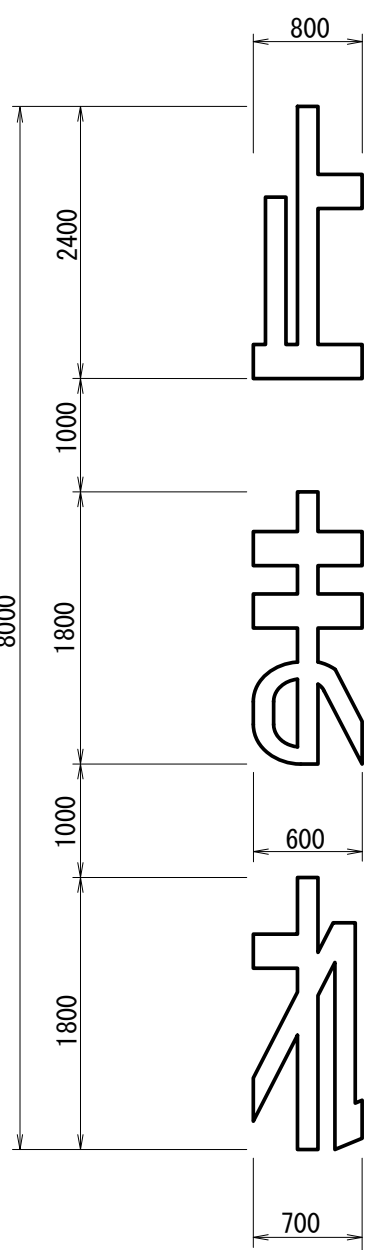
矢印標示線(4)設置 S=1:50  
(右折・白 W150)



L15=6.66m/箇所

L15=5.66m/箇所

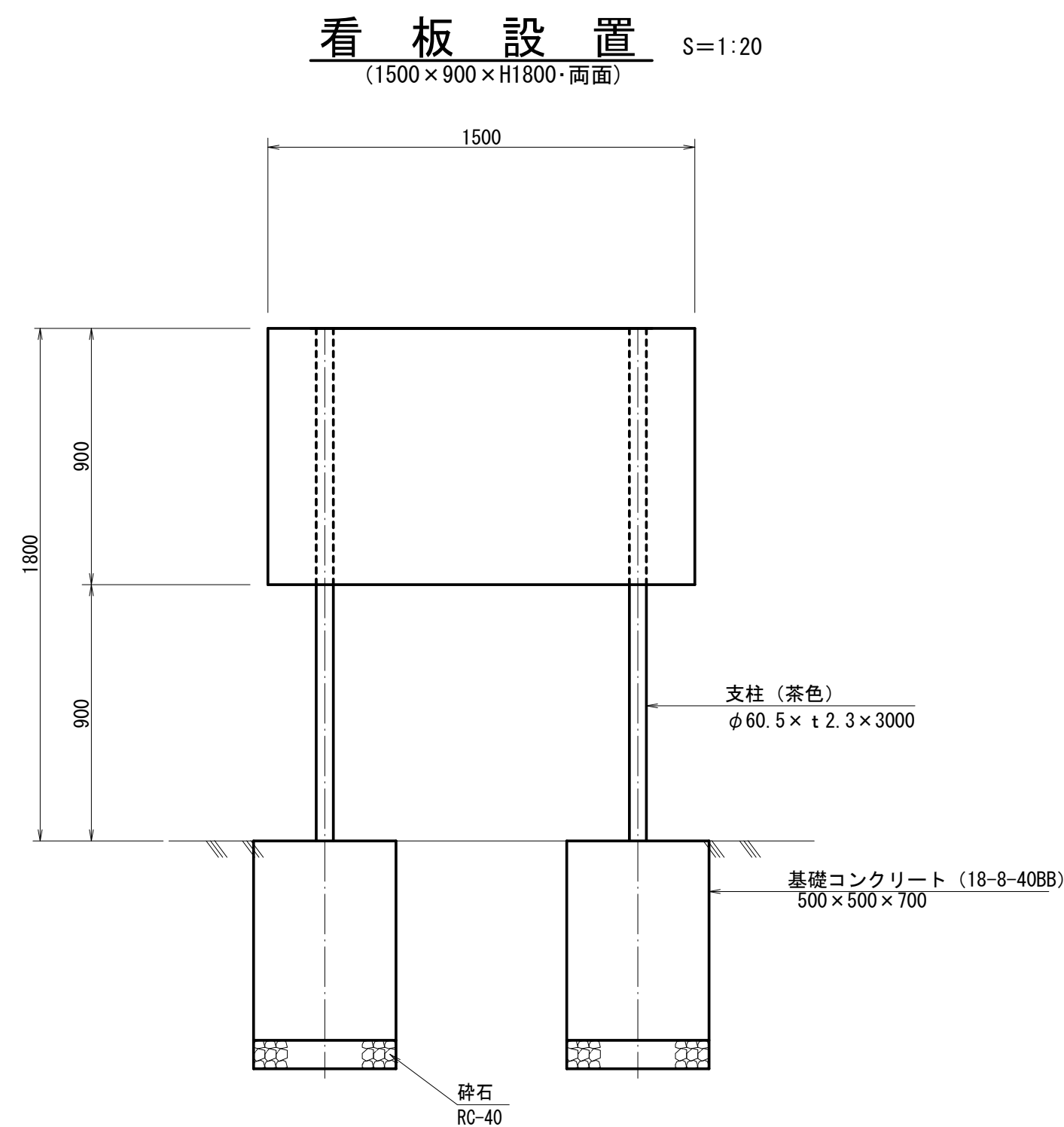
文字標示線(5)設置 S=1:50  
(止まれ・白 W150)



L15=13.1m/箇所

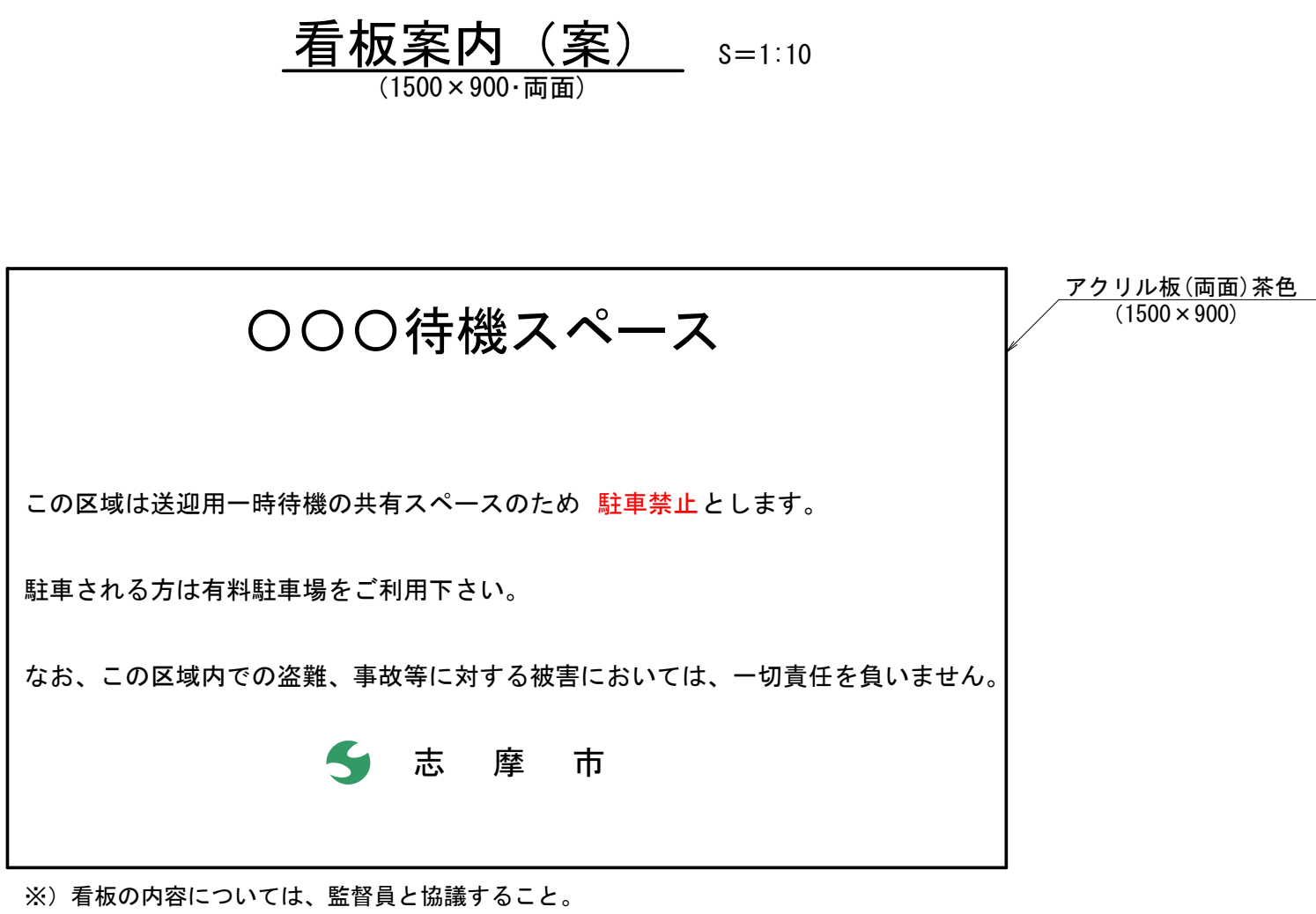
工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	③志摩磯部駅前広場(ロータリー内) 構造図(1)		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	3-2
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

③志摩磯部駅前広場（ロータリー内） 構造図（2）



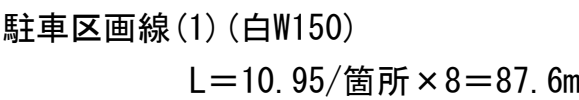
看板設置工 材料表				10基当り	
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
看 板	1500×900×H1800	基	10.0	両面板	
基礎コンクリート	500×500×700	箇所	20.0		

※）看板の内容については、監督員と協議すること。



工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	③志摩磯部駅前広場（ロータリー内） 構造図（2）		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	3-3
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

S=1 : 100

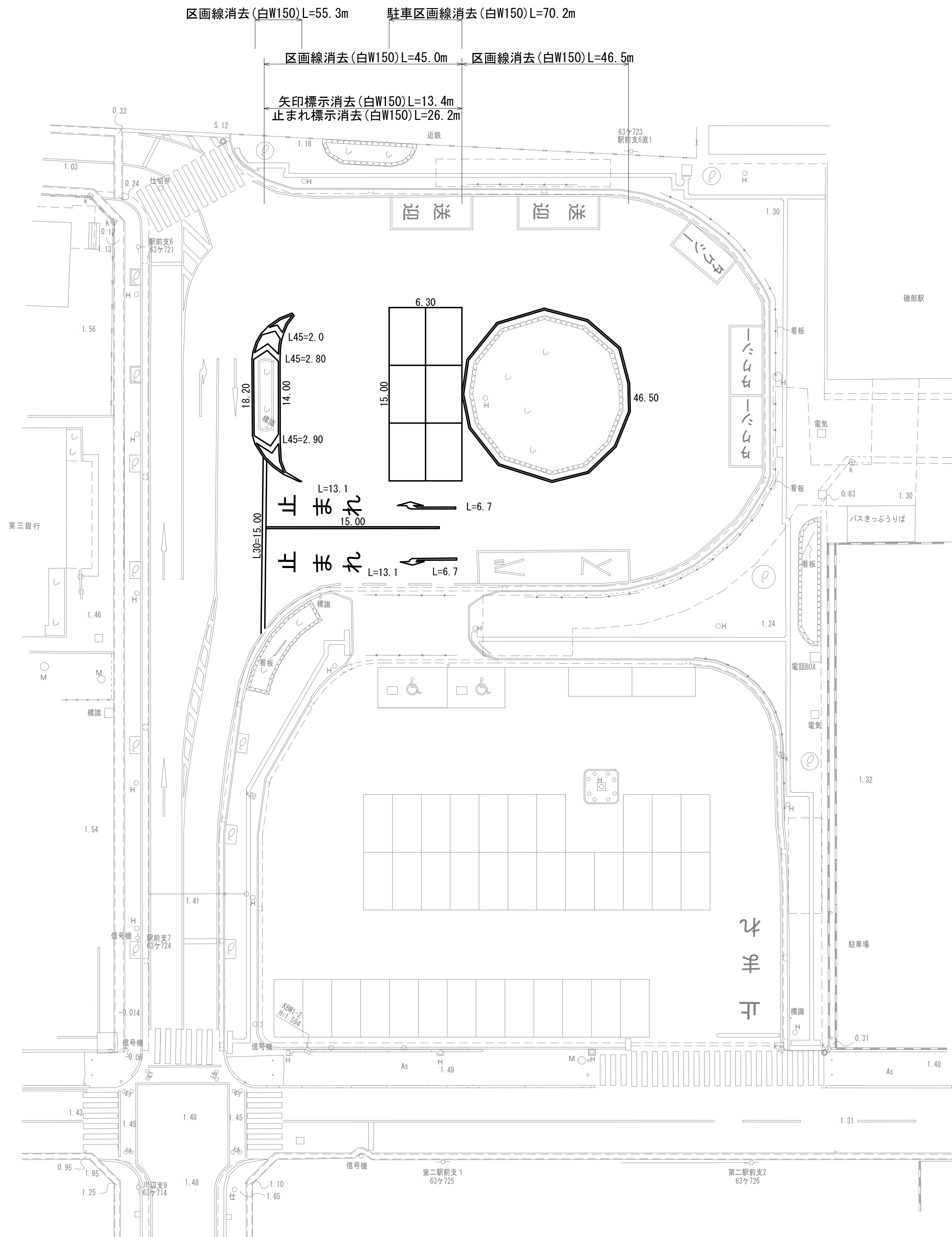
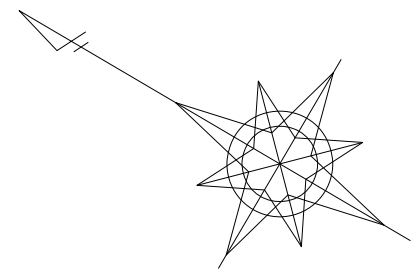


工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	③志摩磯部駅前広場(ロータリー内)区画線図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	S=1:100	図面番号	3-4
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		



③志摩磯部駅前広場（ロータリー内）撤去図

S=1:250



駐車区画線撤去(白W150)  
 $L=6.3 \times 4 + 15.0 \times 3 = 70.2\text{m}$

区画線撤去(白W150)  
 $L=2.0 \times 3 + 2.8 \times 3 + 2.9 \times 3 = 23.1\text{m}$  (換算)  
 $L=14.0 + 18.2 = 32.2\text{m}$   
 $L=46.50 \times 1 = 46.5\text{m}$

区画線撤去(白W150)  
 $L=15.0 \times 2 = 30.0\text{m}$  (換算)  
 $L=15.0 = 15.0\text{m}$

矢印標示撤去(白W150)  
 $L=6.7/\text{箇所} \times 2 = 13.4\text{m}$

止まれ標示撤去(白W150)  
 $L=13.1/\text{箇所} \times 2 = 26.2\text{m}$

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	③志摩磯部駅前広場（ロータリー内）撤去図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	S=1:250	図面番号	3-5
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

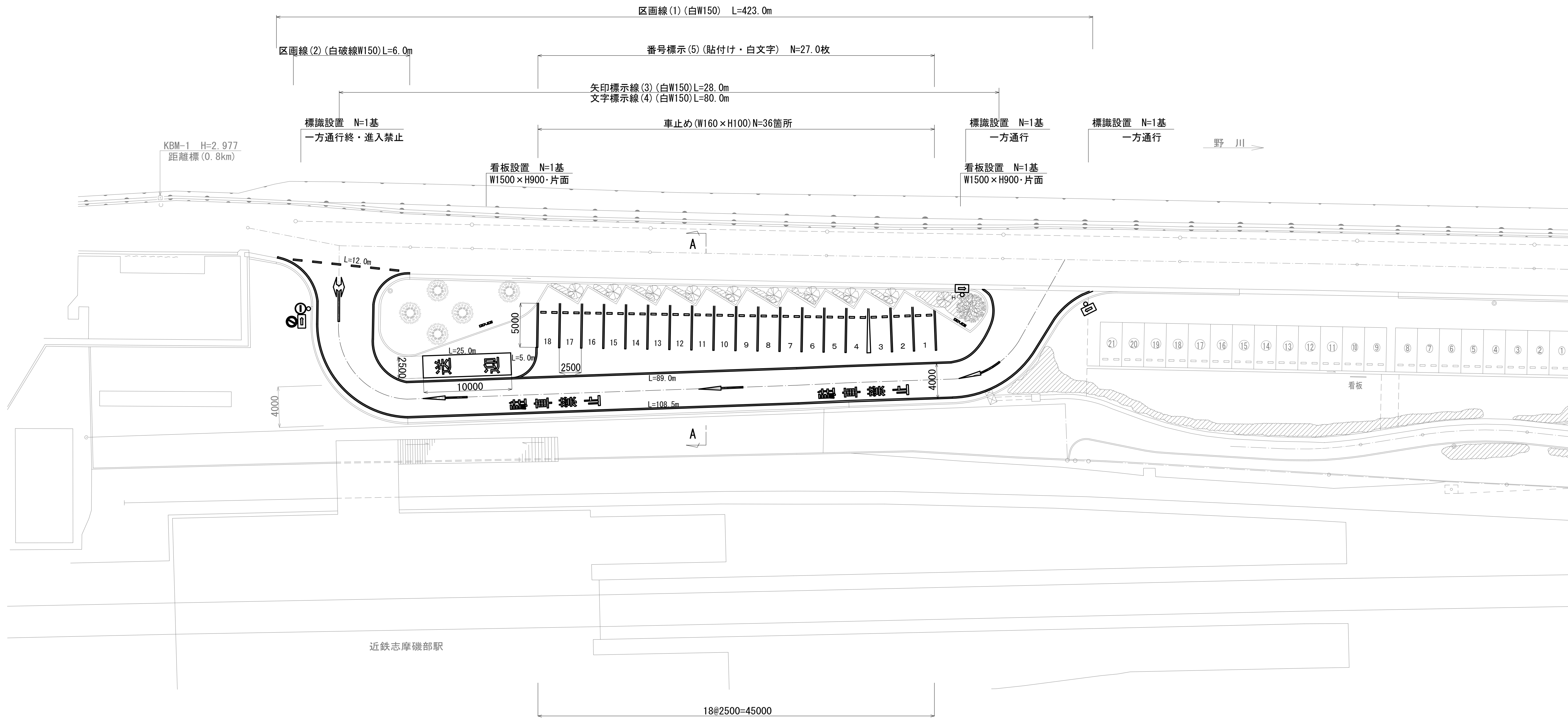


④志摩磯部駅前広場東側駐車場 平面図

S=1:250

月極駐車場 N=18区画

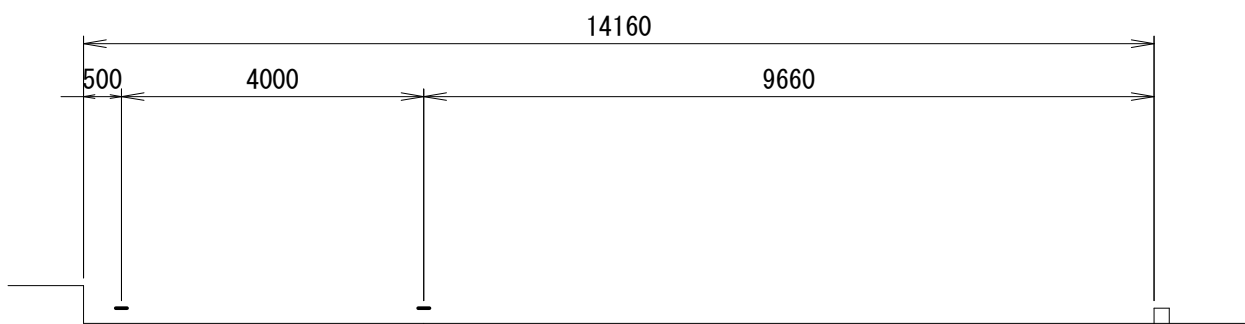
駐車ます 90° 後退駐車(小型自動車)  
5000×2500 ①～⑱ N=18区画



※ ロータリーの区画線および標識設置については、公安委員会と現場立会いの上、決定する。

断面 A - A

S=1:100

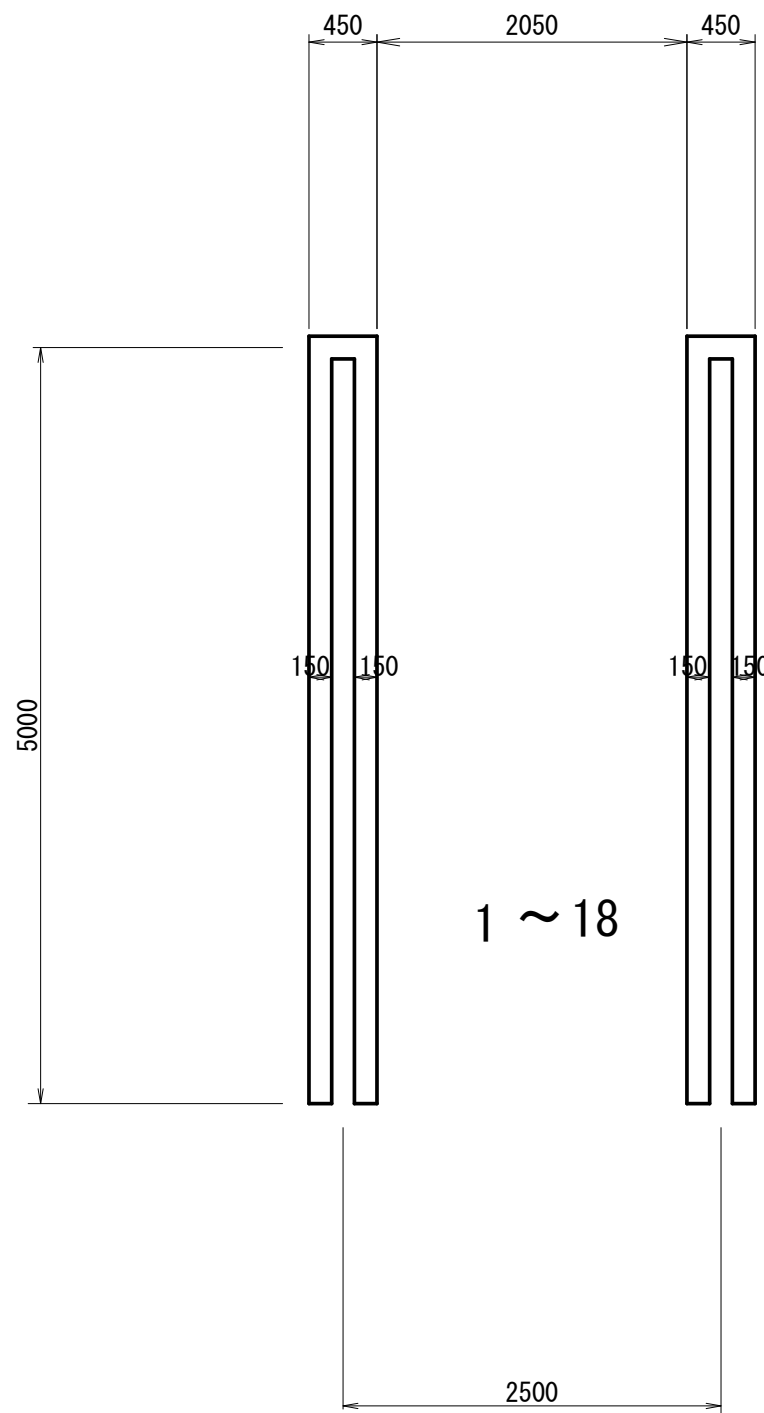


工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	④志摩磯部駅前広場東側駐車場 平面図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	1 : 250	図面番号	4-1
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

④志摩磯部駅前広場東側駐車場 構造図 (1)

駐車区画線(1)設置

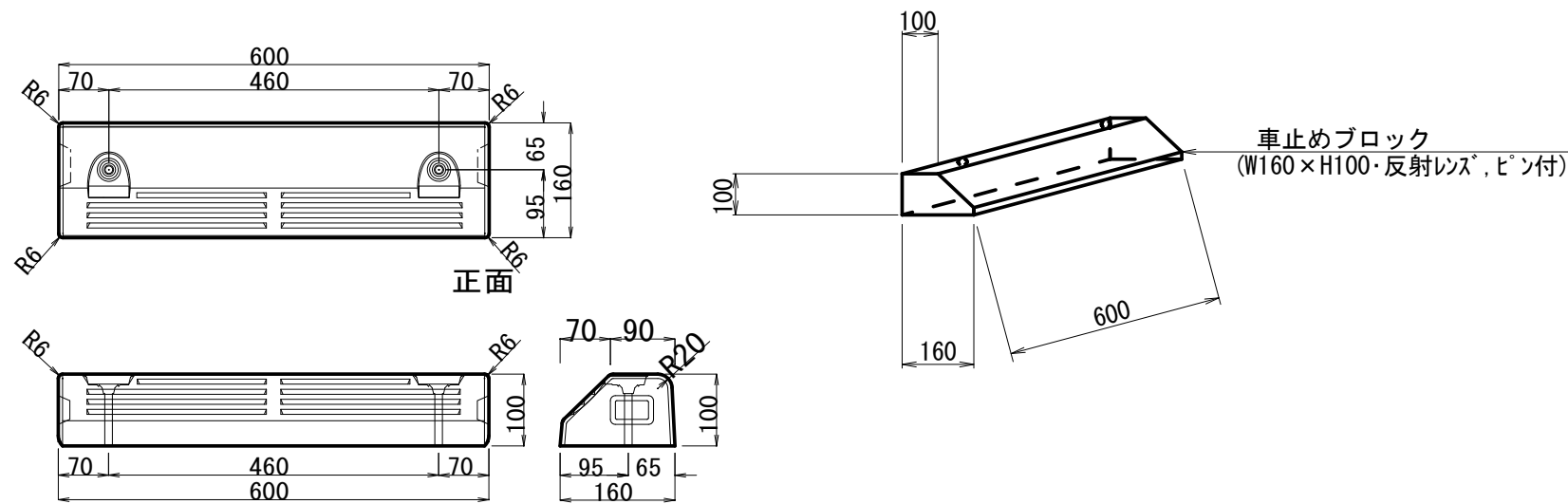
S=1:50



L15=10.3m/箇所  
L=10.3×20=206.0m  
番号標示・シール貼付け(白文字)  
N=1.0×(1×9+2×9)=27.0枚

車止め設置

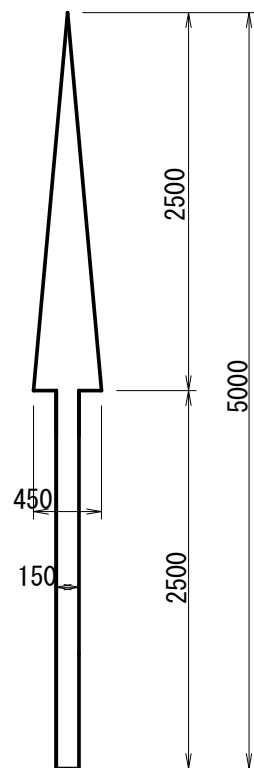
S=1:20



車止め設置工 材料表				10箇所当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
車止めブロック	W160×H100 NSP-100B相当品以上	個	10.0	L=0.60m, W=22.0kg/個
アンカーピン	H100-7x8舗装用	本	20.0	

矢印標示線(3)設置

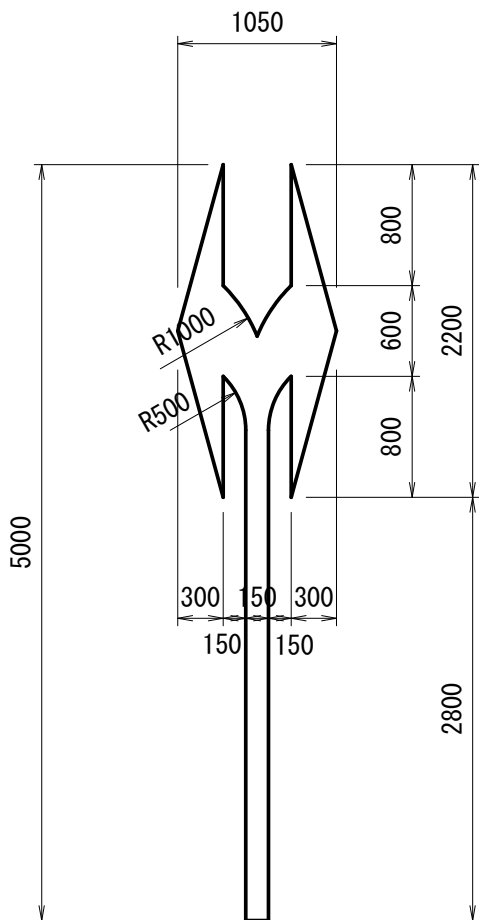
S=1:50



L15=6.25m/箇所

矢印標示線(3)設置

S=1:50



L15=9.65m/箇所

文字標示線(4)設置

S=1:50

送迎

L15=20.0m/箇所

文字標示線(4)設置

S=1:50

駐車禁止

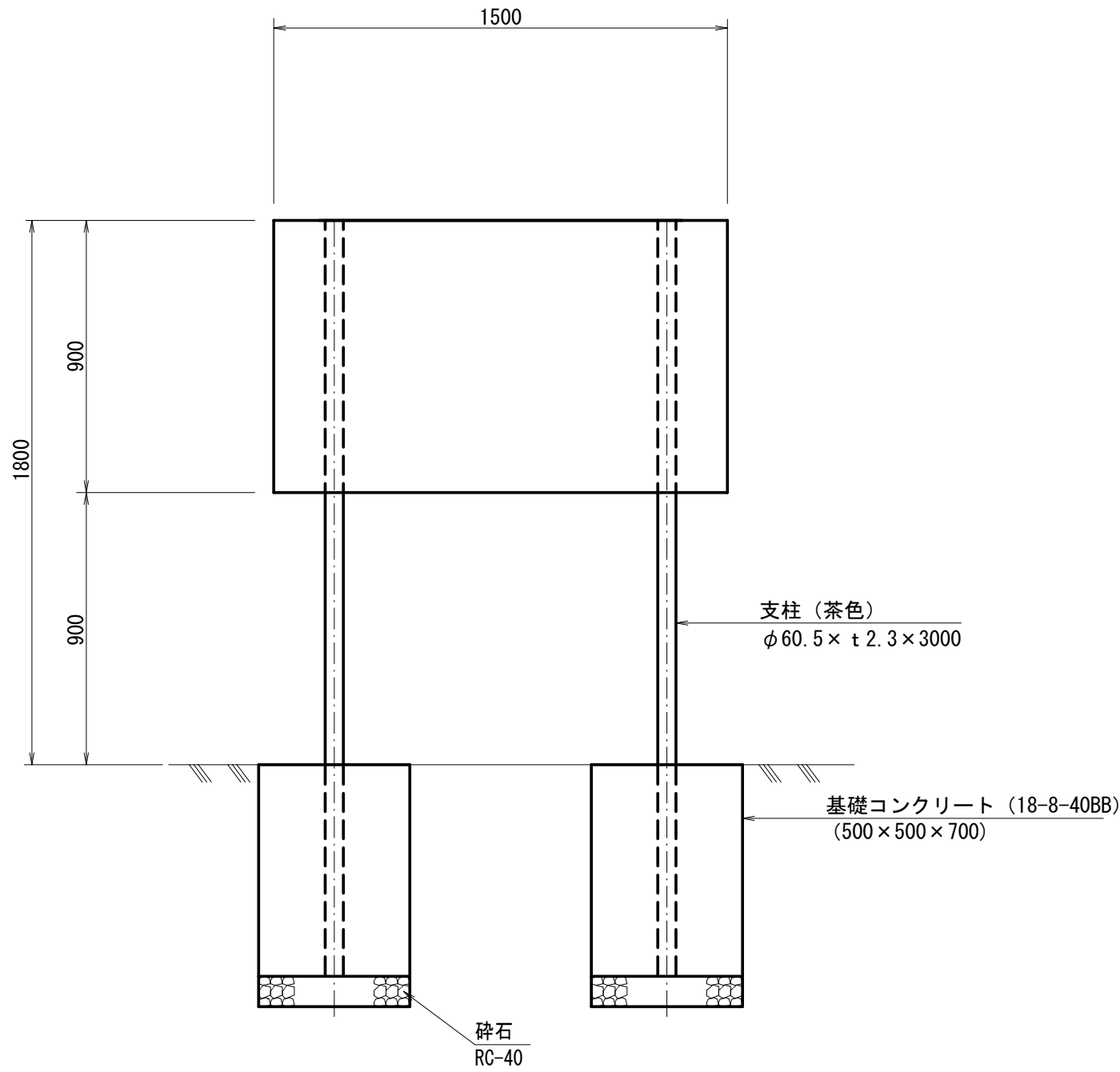
L15=30.0m/箇所

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	④志摩磯部駅前広場東側駐車場 構造図(1)		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	4-2
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

④志摩磯部駅前広場東側駐車場 構造図 (2)

看板設置

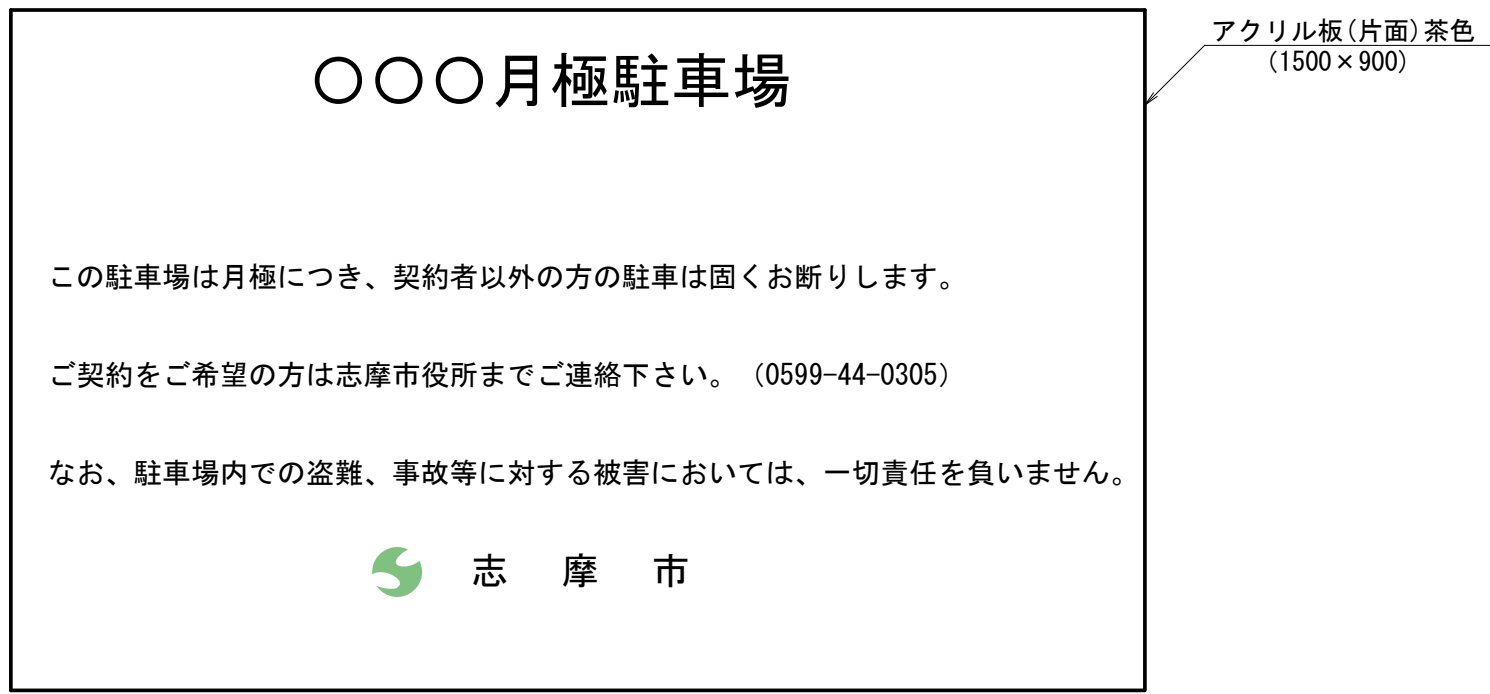
(1500×900×H1800・片面) S=1:20



看板設置工 材料表					10基当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
看 板	1500×900×H1800	基	10.0	片面	
基礎コンクリート	500×500×700	箇所	20.0		

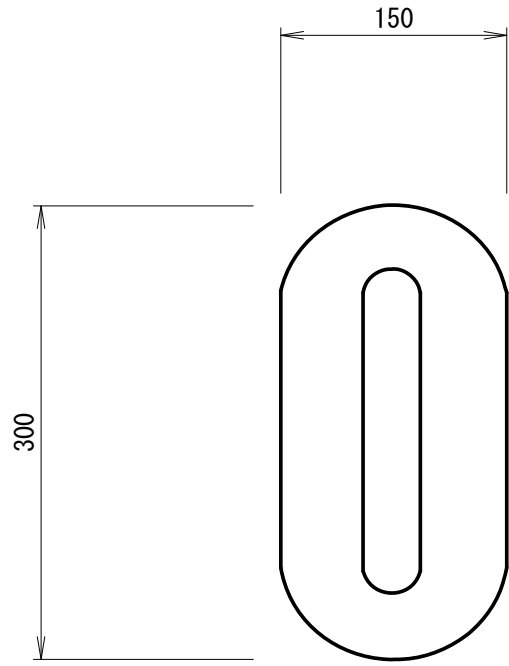
看板案内 (案)

(1500×900・片面) S=1:10



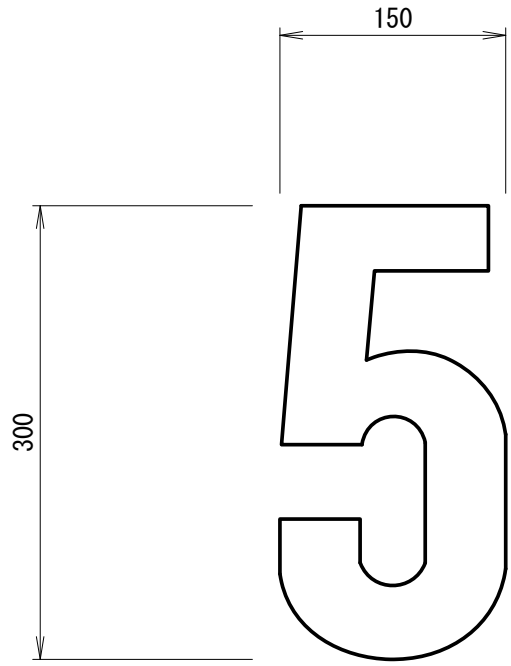
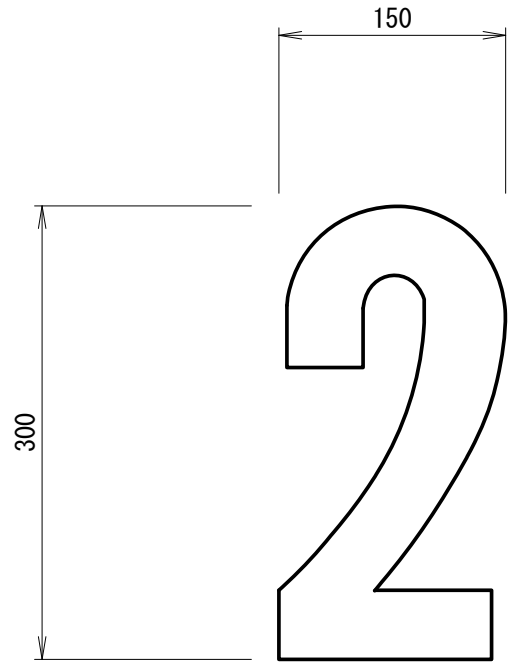
※) 看板の内容については、監督員と協議すること。

アクリル板(片面)茶色  
(1500×900)



番号標示 (5) 設置

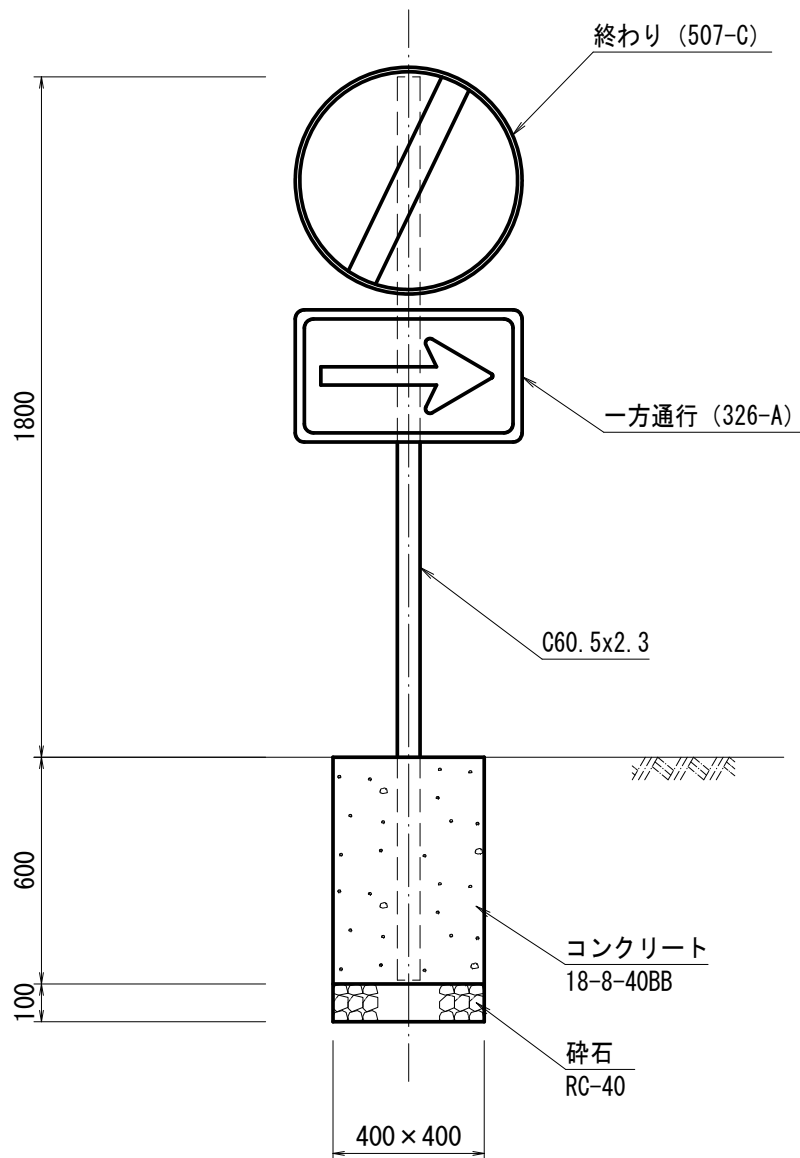
(W=150×300) S=1:5



番号標示・シール貼付け(白文字) 溶融タイプ  
N=9+9×2=27枚

規制標識(1) 設置

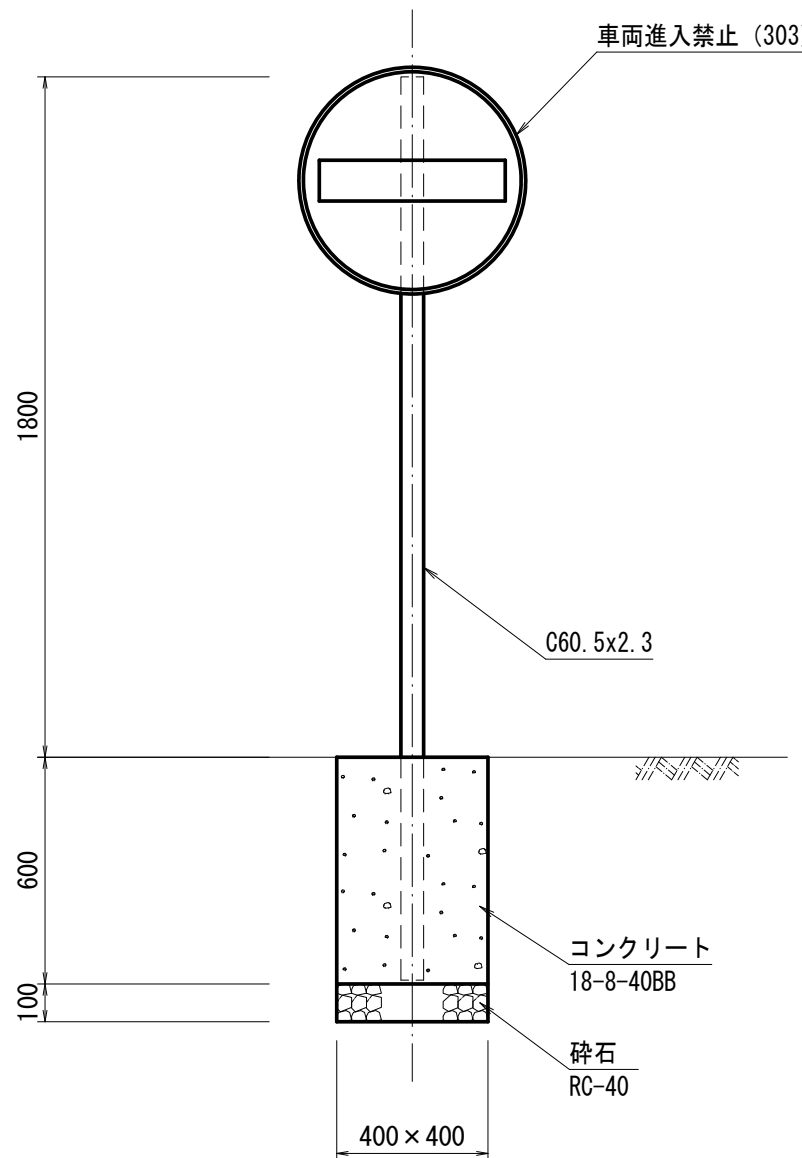
(表) S=1:20



規制標識(1)設置工 材料表					10基当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
規制標識	終わり・一方通行	基	10.0	表	
規制標識	車両進入禁止	基	10.0	裏	
基礎コンクリート	400×400×600	箇所	10.0		

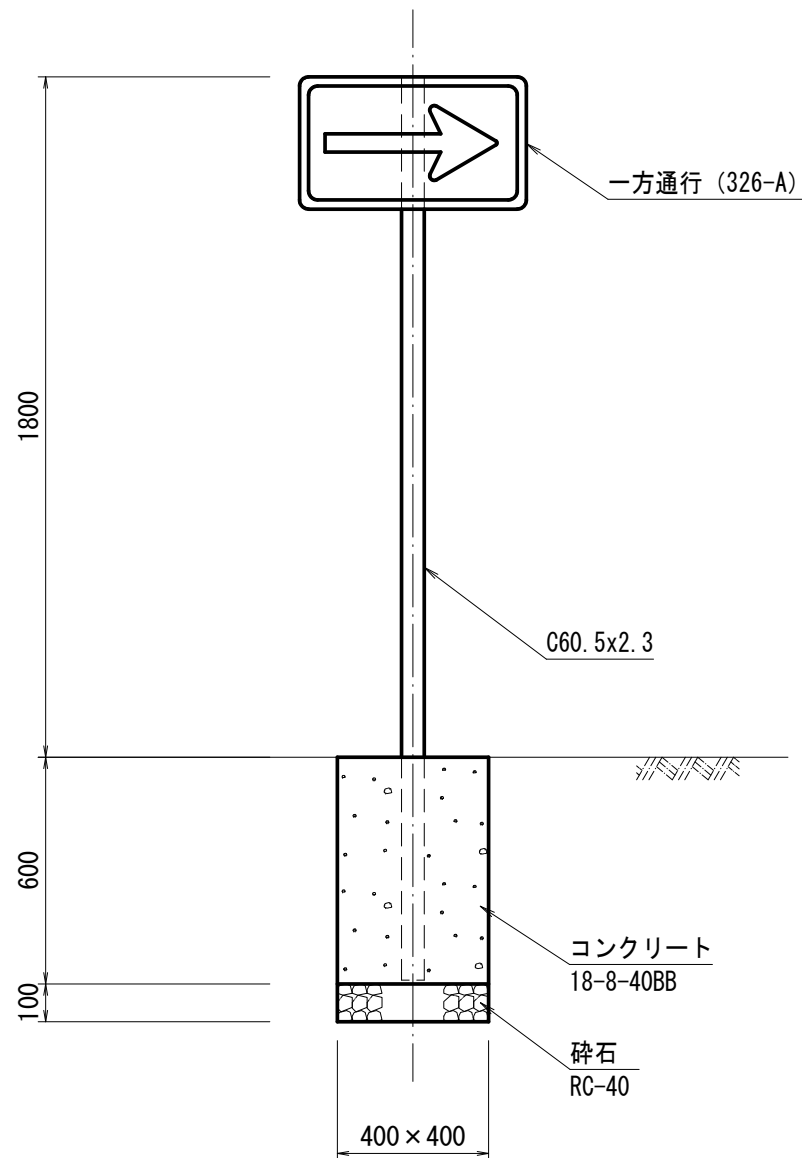
規制標識(1) 設置

(裏) S=1:20



規制標識(2) 設置

S=1:20

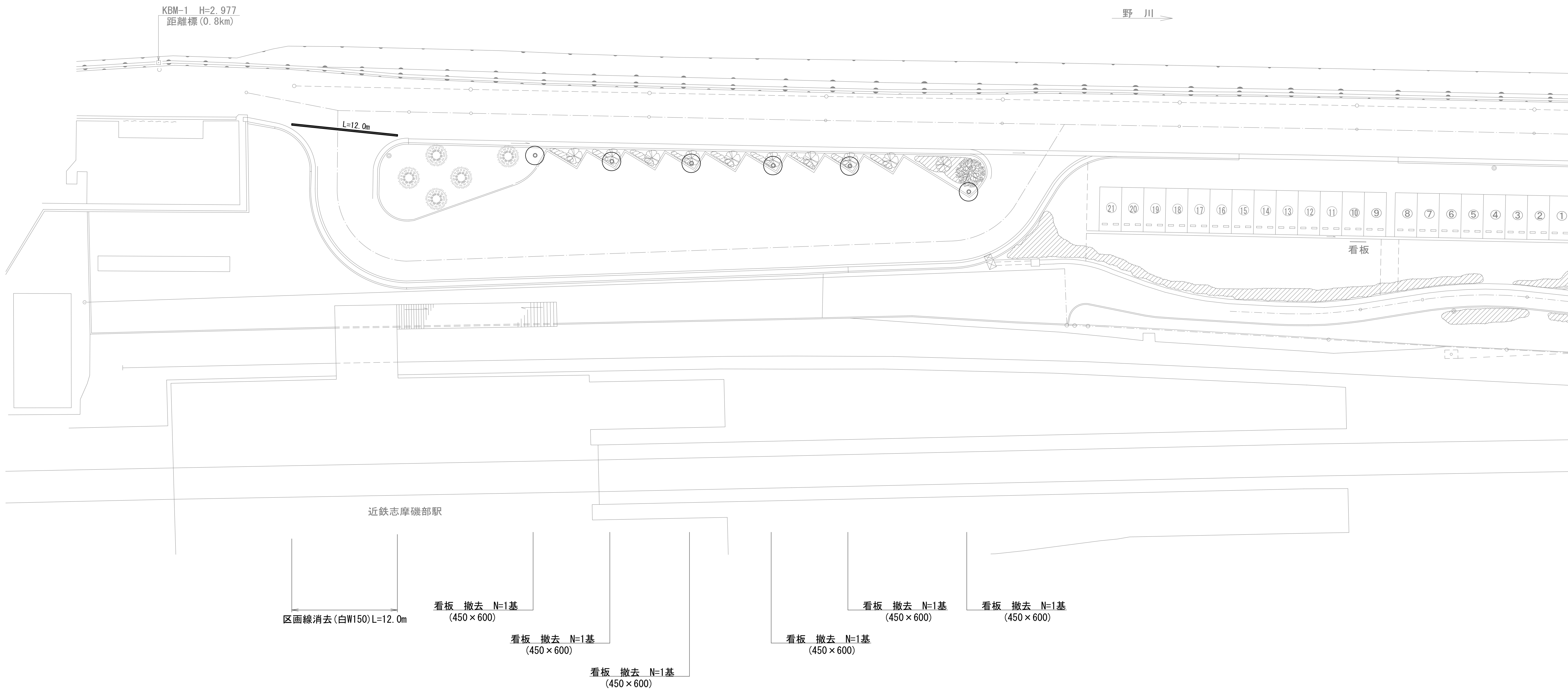


規制標識(2)設置工 材料表					10基当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
規制標識	一方通行	基	10.0		
基礎コンクリート	400×400×600	箇所	10.0		

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	④志摩磯部駅前広場東側駐車場 構造図(2)		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	4-3
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

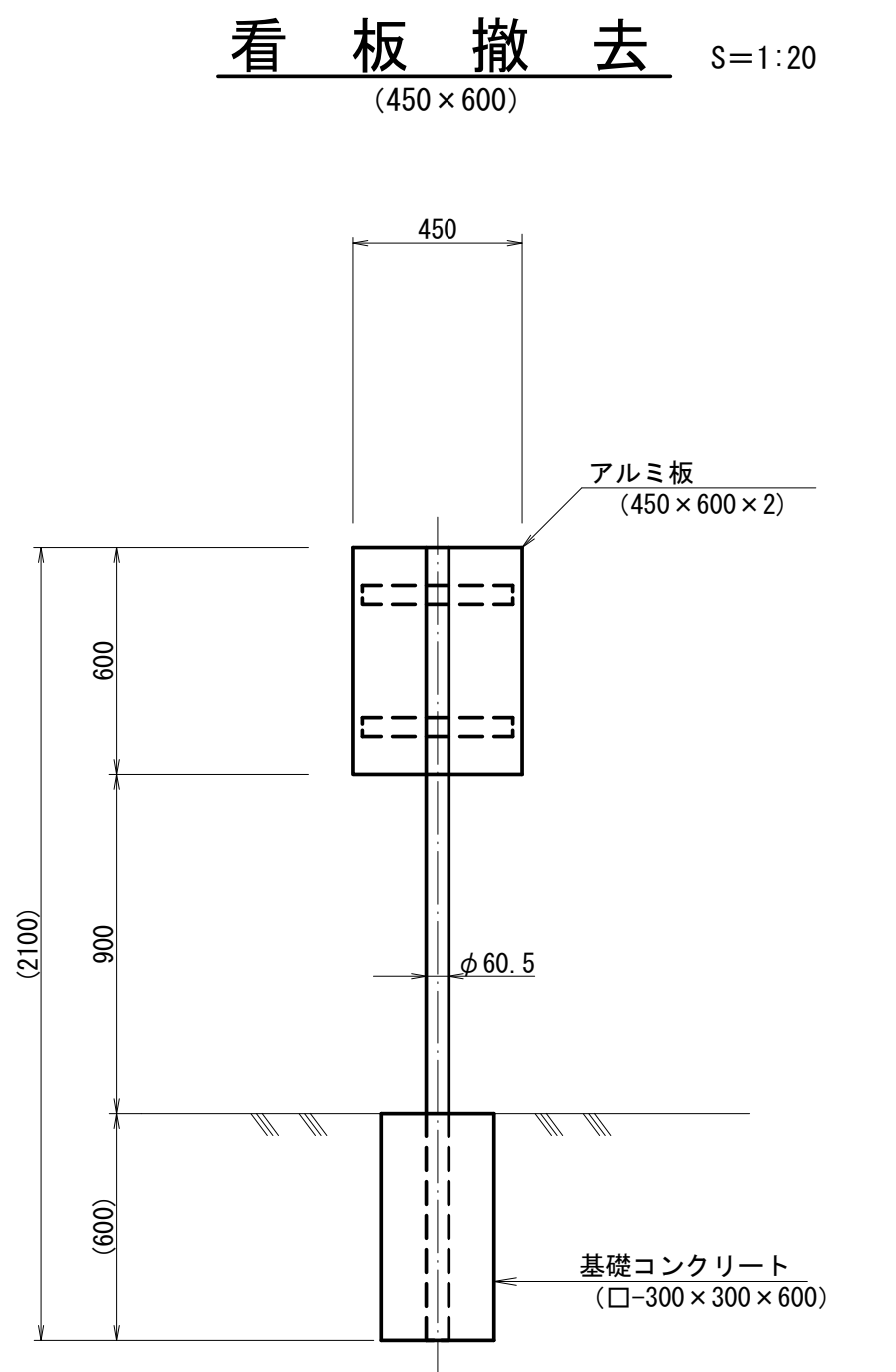
④志摩磯部駅前広場東側駐車場 撤去図

S=1:250



工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	④志摩磯部駅前広場東側駐車場 撤去図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	1 : 250	図面番号	4-4
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

④志摩磯部駅前広場東側駐車場 撤去構造図



W=0.45×0.60×15.7kg/m<sup>2</sup>=4.24kg  
W=2.10×4.52kg/m=9.49kg

※（ ）内は推定値とする。

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	④志摩磯部駅前広場東側駐車場 撤去構造図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	4-5
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

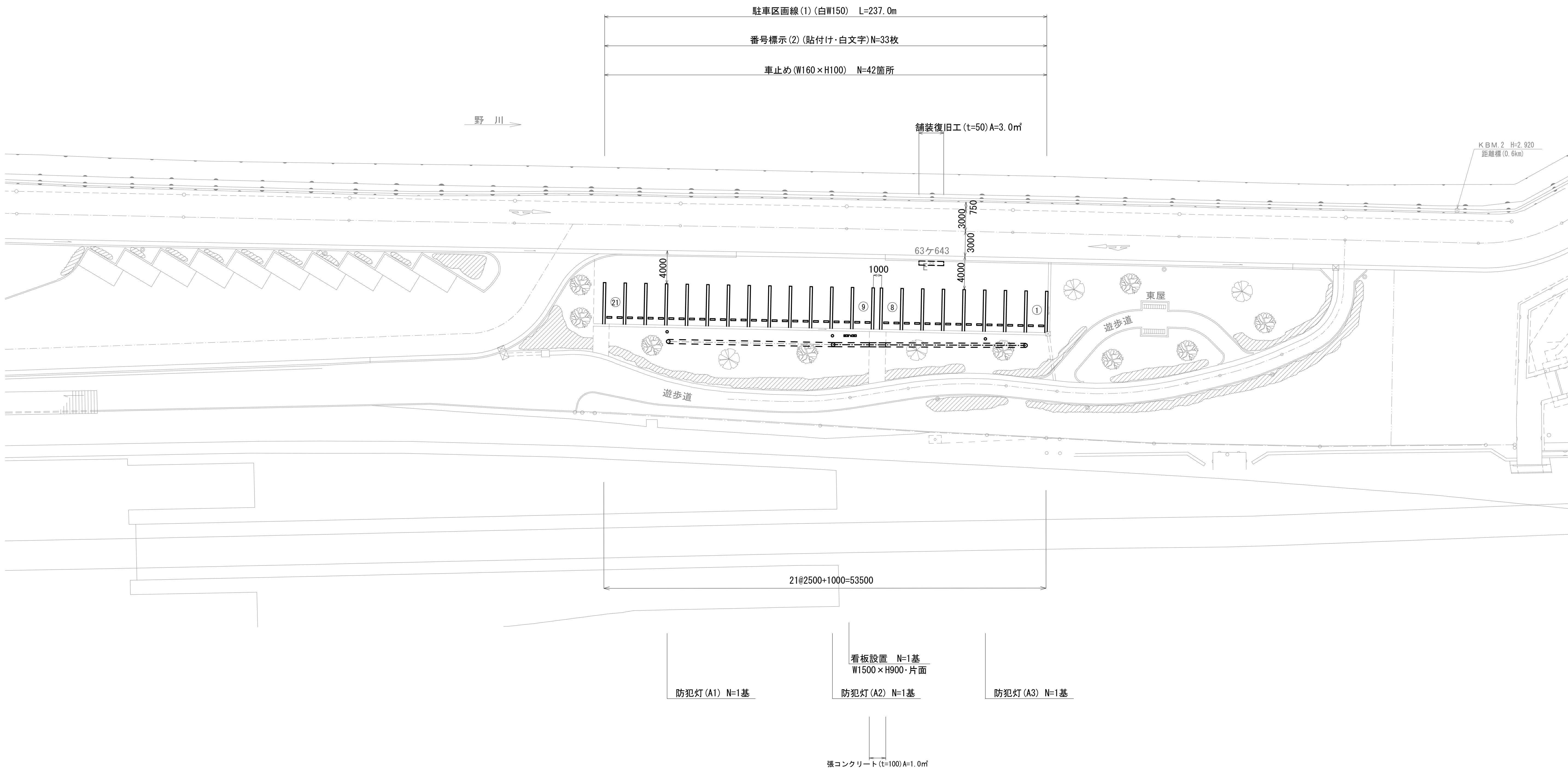
⑤志摩磯部駅前東駐車場 平面図

S=1:250

月極駐車場 N=21区画

駐車ます 90° 後退駐車(小型自動車)  
5000×2500 ①～②① N=21区画

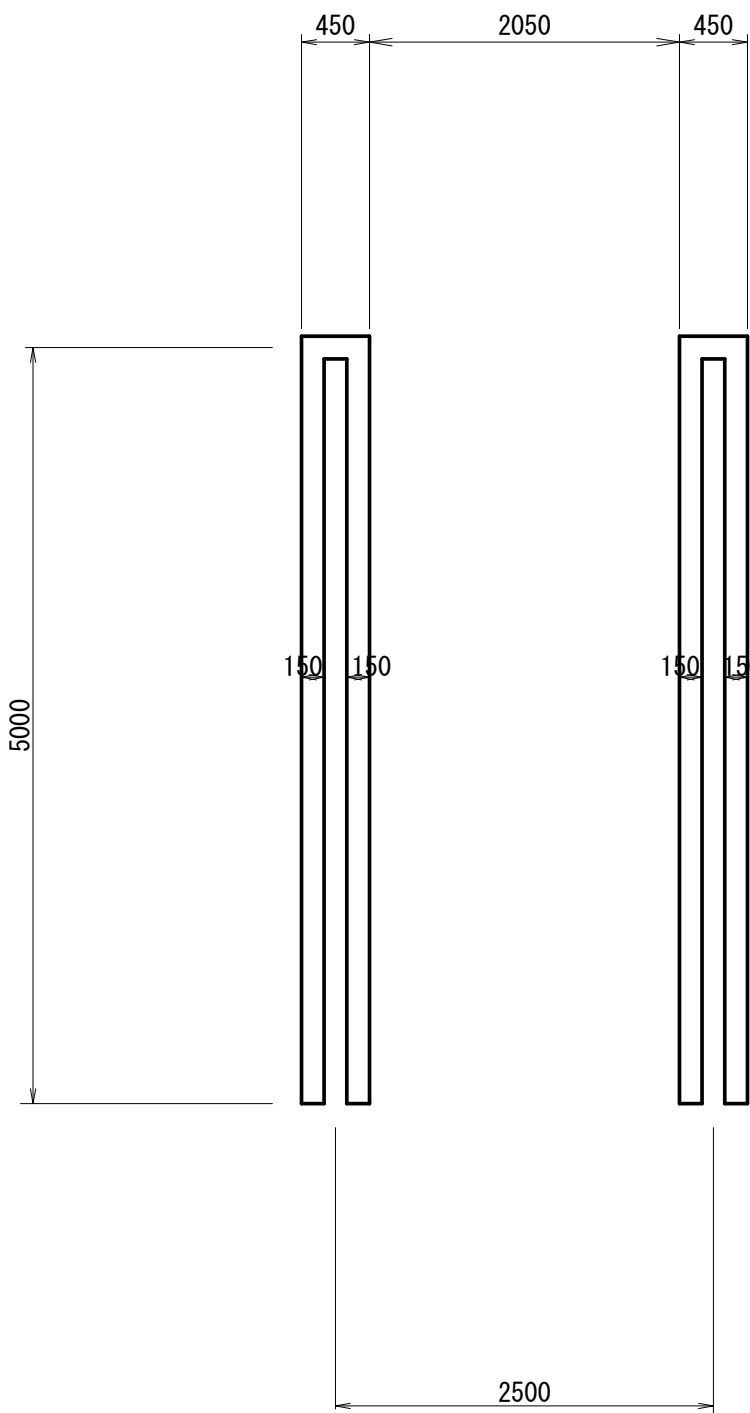
※ 電柱の移設必要(別途工事)



工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	⑤志摩磯部駅前東駐車場 平面図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	1:250	図面番号	5-1
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

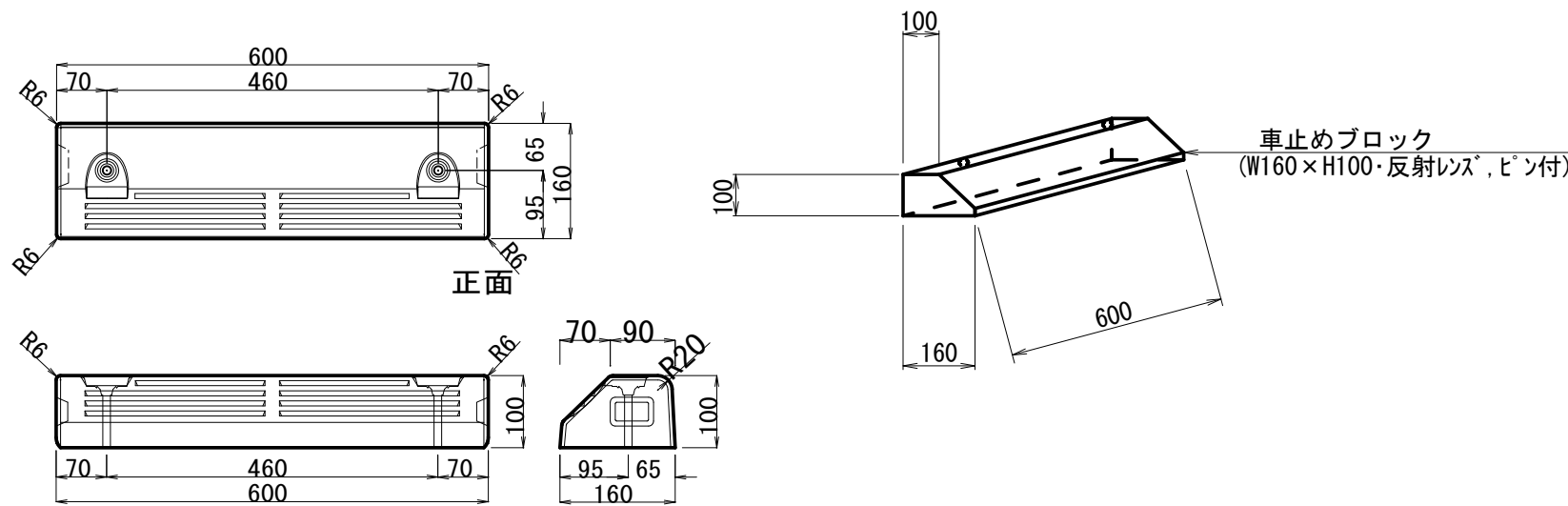
⑤志摩磯部駅前東駐車場 構造図 (1)

駐車区画線(1)設置  
(白 W150) S=1:50



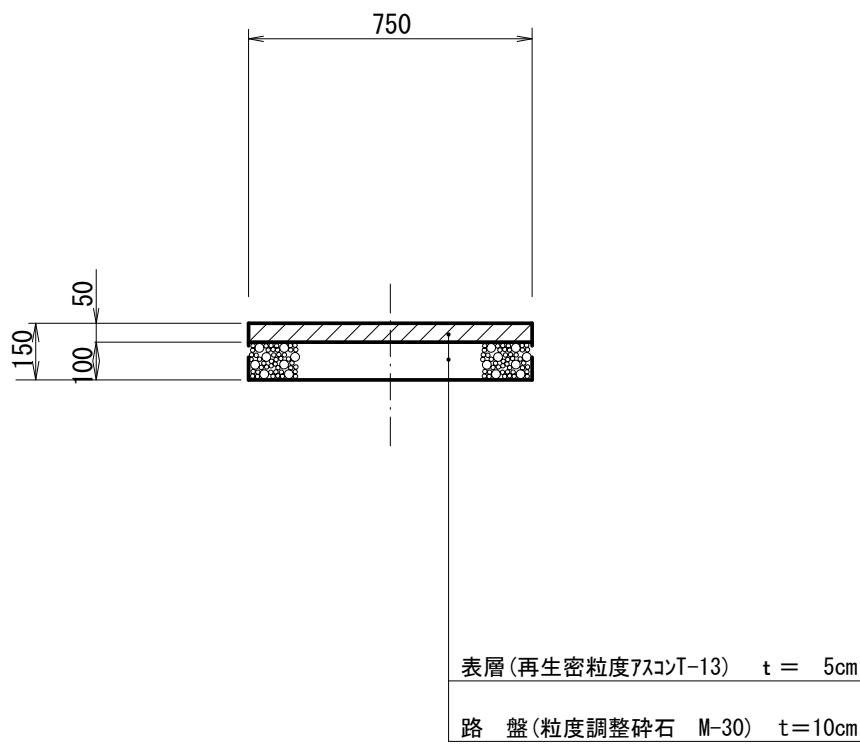
L15=10.3m/箇所  
L=10.3×23=236.9m

車止め設置  
(W160×H100) S=1:20



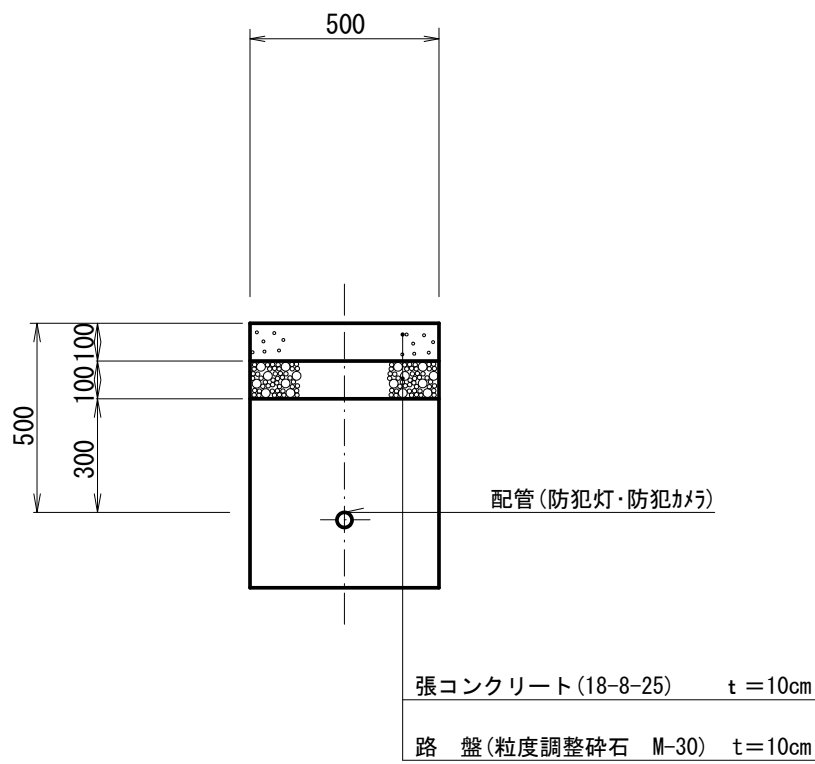
車止め設置工 材料表				10箇所当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
車止めブロック	W160×H100 NSP-100B相当品以上	個	10.0	L=0.60m W=22.0kg/個
アンカーピン	H100-7ス舗装用	本	20.0	

舗装復旧工  
(t=50) S=1:20



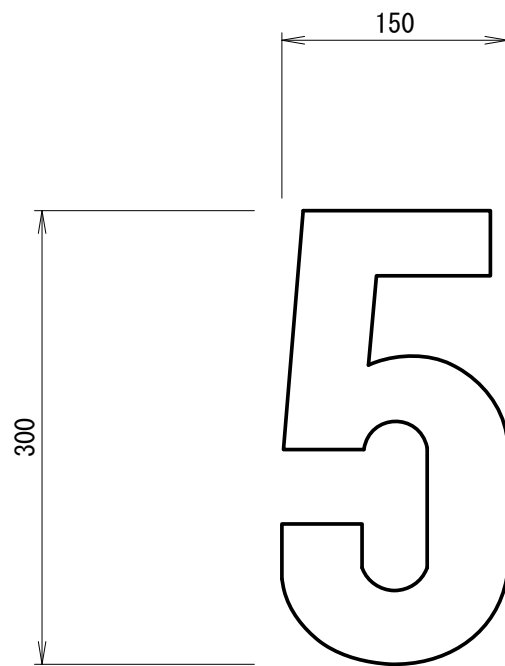
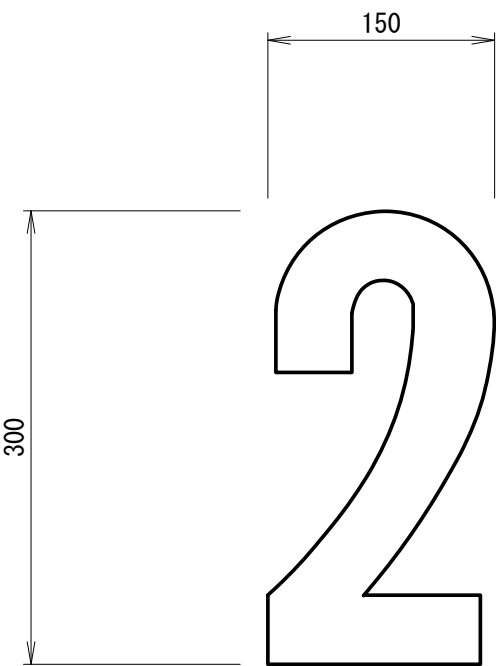
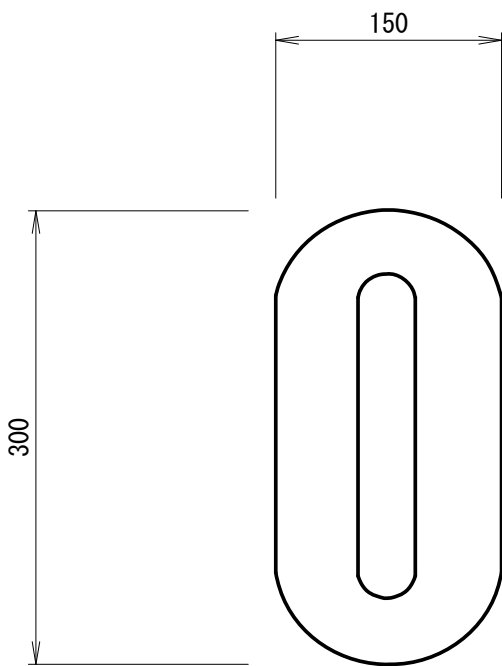
舗装復旧工(t=50)  
A=5.00×0.75+3.00×0.25=3.00㎡

張コンクリート  
(t=100) S=1:20



張コンクリート工(t=100)  
A=2.00×0.50=1.00㎡

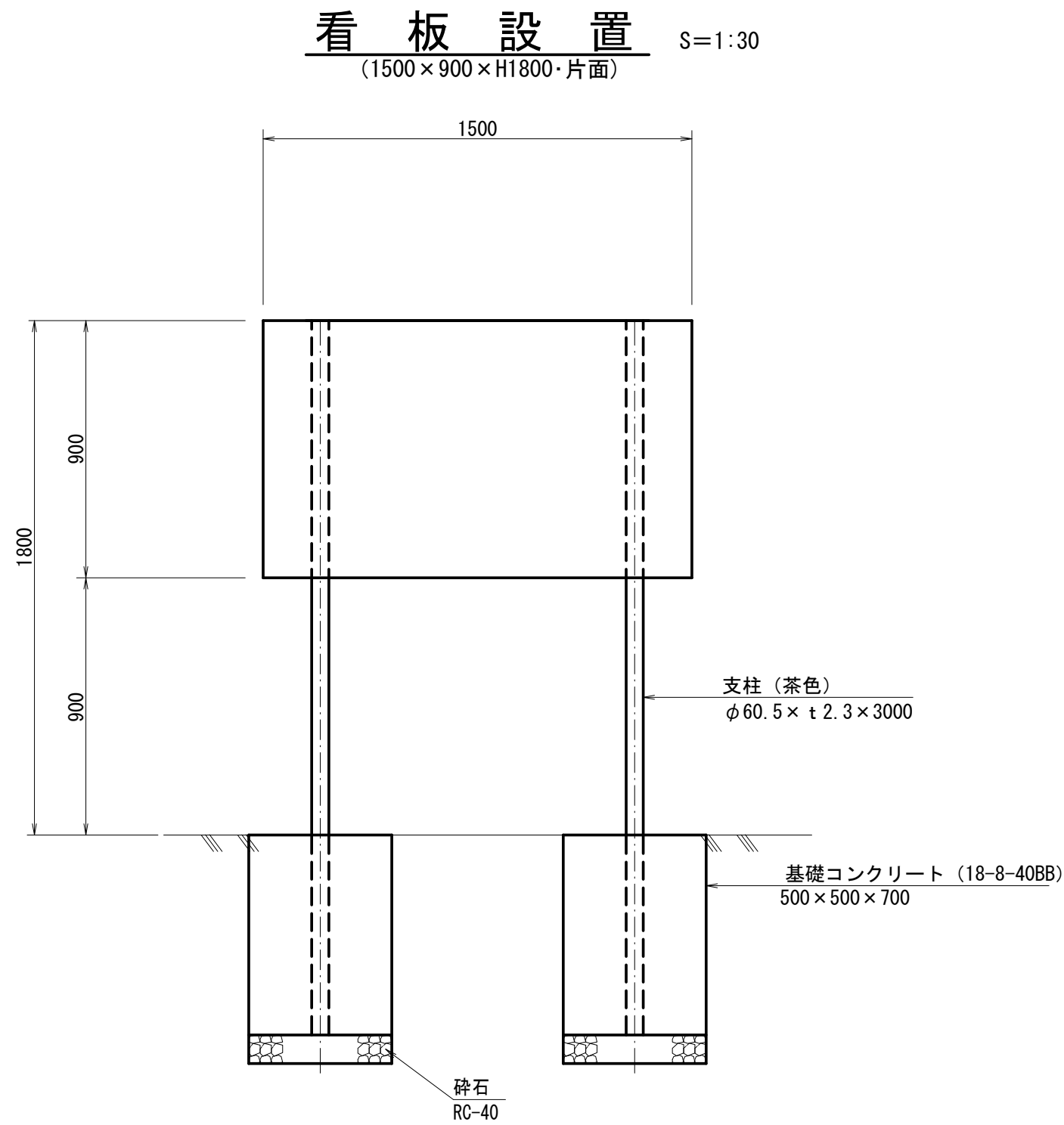
番号標示(2)設置  
(W=150×300) S=1:5



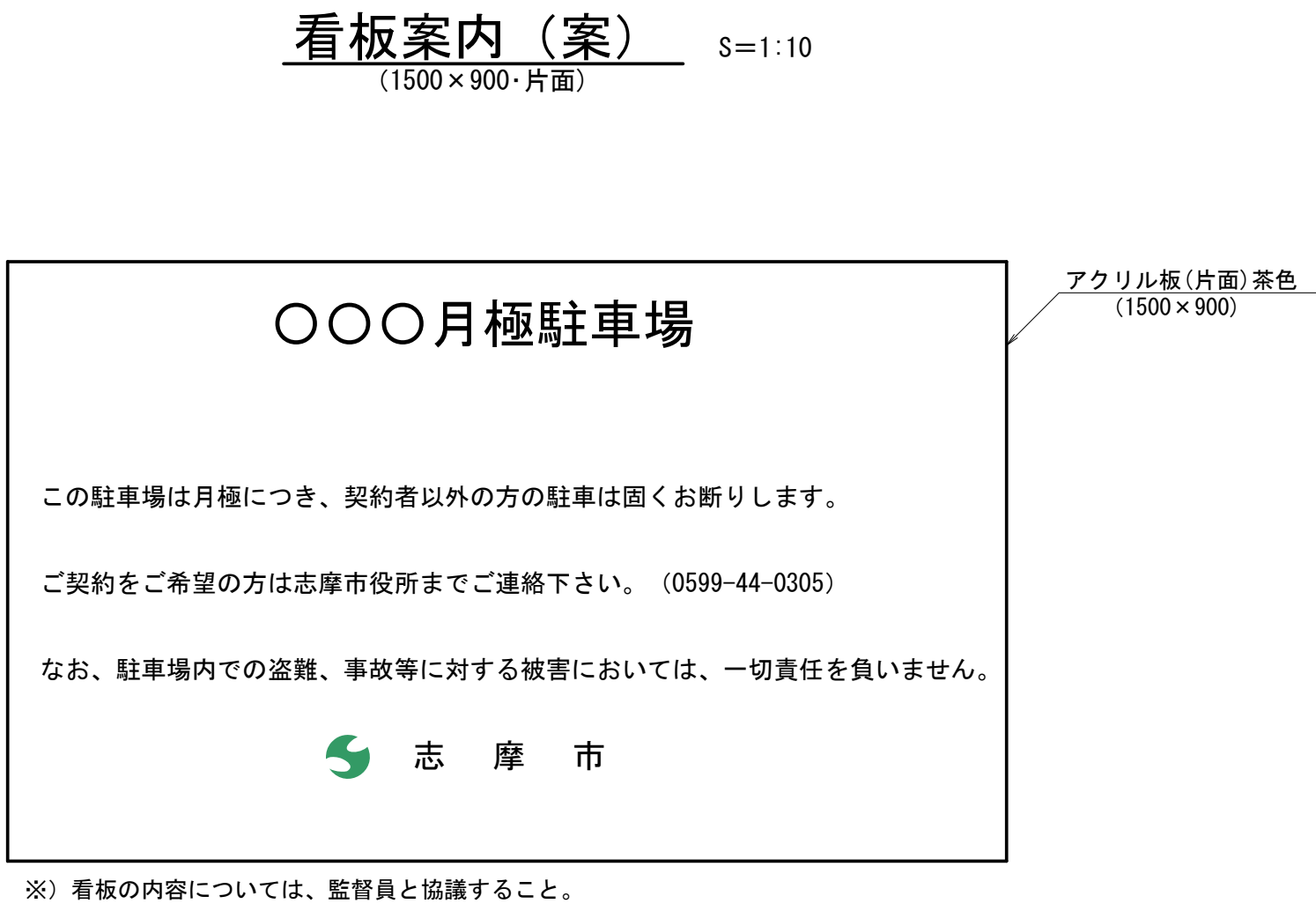
番号標示・シール貼付け(白文字) 溶融タイプ  
N=9+12×2=33枚

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	⑤志摩磯部駅前東駐車場 構造図(1)		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	各図記載	図面番号	5-2
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

⑤志摩磯部駅前東駐車場 構造図（2）



看板設置工 材料表					10基当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
看 板	1500×900×H1800	基	10.0	片面	
基礎コンクリート	500×500×700	箇所	20.0		

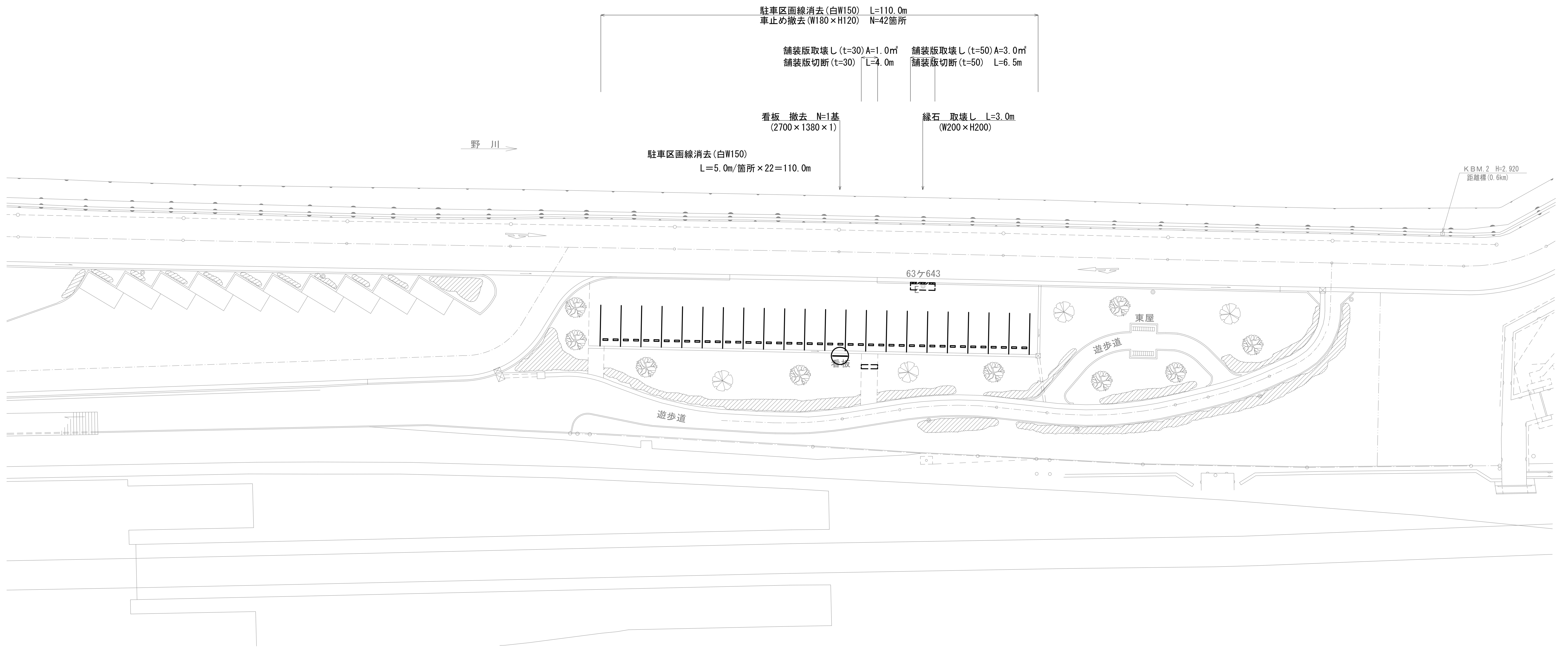


工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	⑤志摩磯部駅前東駐車場 構造図(2)		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	5-3
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		



⑤志摩磯部駅前東駐車場 撤去図

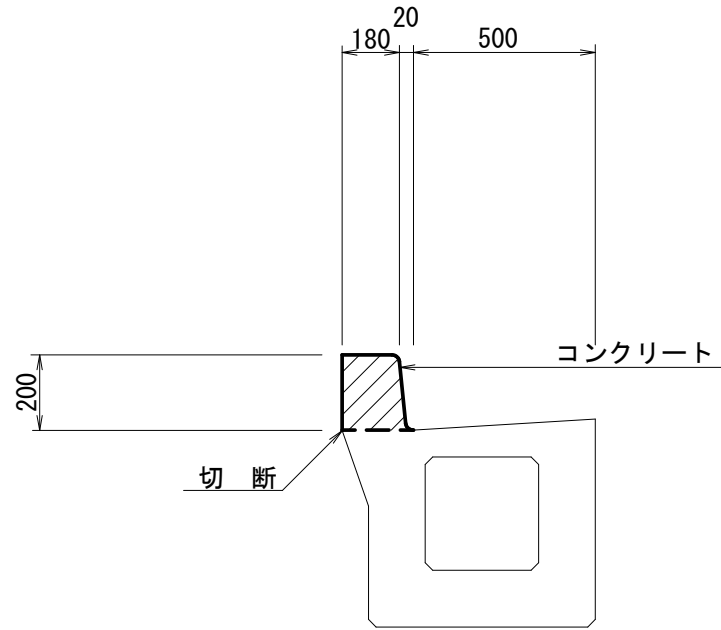
S=1:250



工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	⑤志摩磯部駅前東駐車場 撤去図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	1:250	図面番号	5-4
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

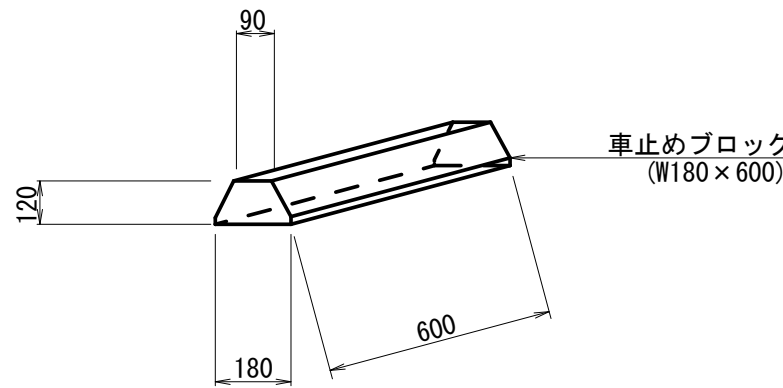
⑤志摩磯部駅前東駐車場 撤去構造図

縁石取壊し S=1:20  
(W200×H200)



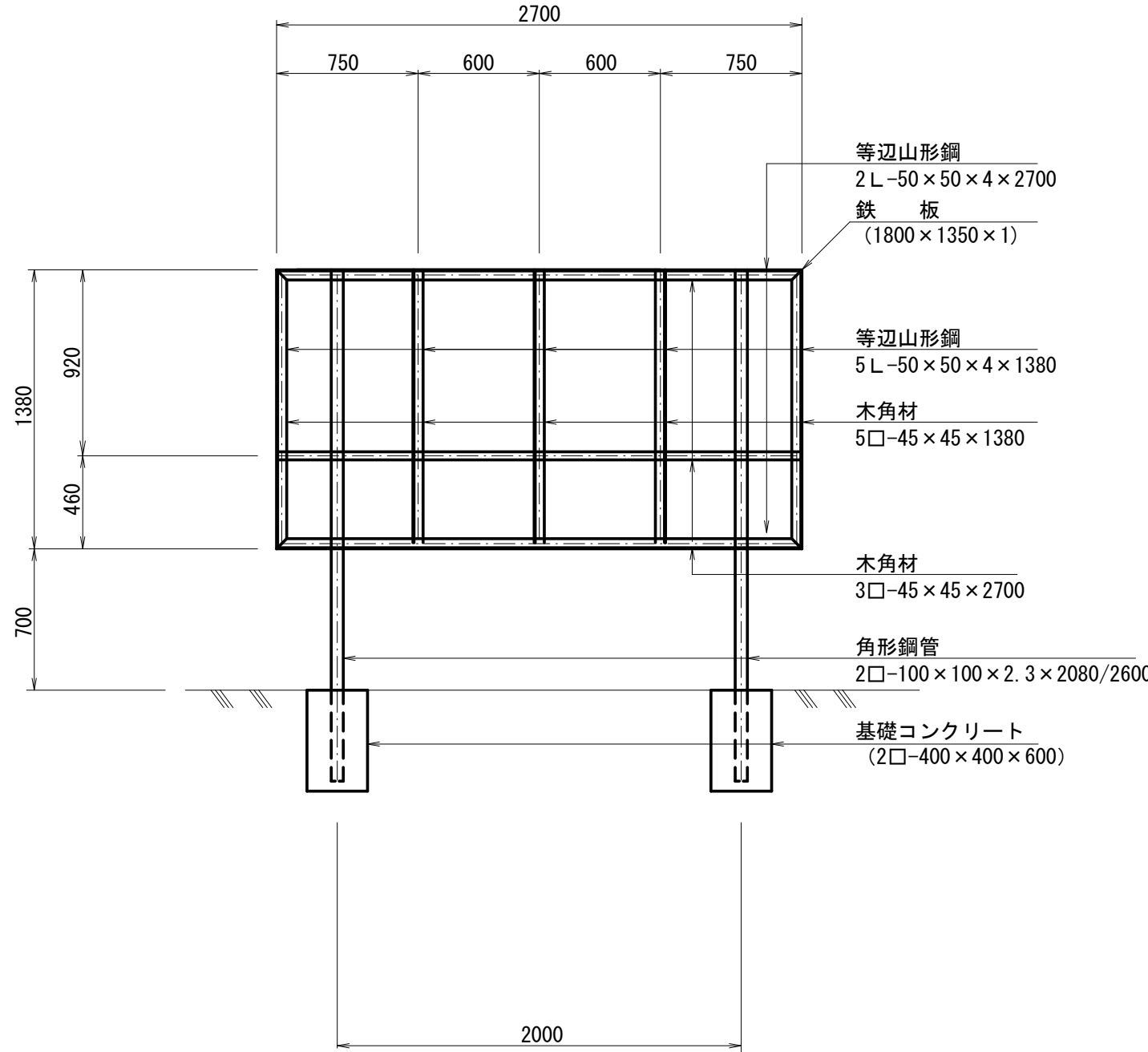
$V = (0.18 + 0.20) \times 1/2 \times 0.20 \times 1.00 = 0.038\text{m}^3/\text{m}$

車止め撤去 S=1:20  
(W180×H120)



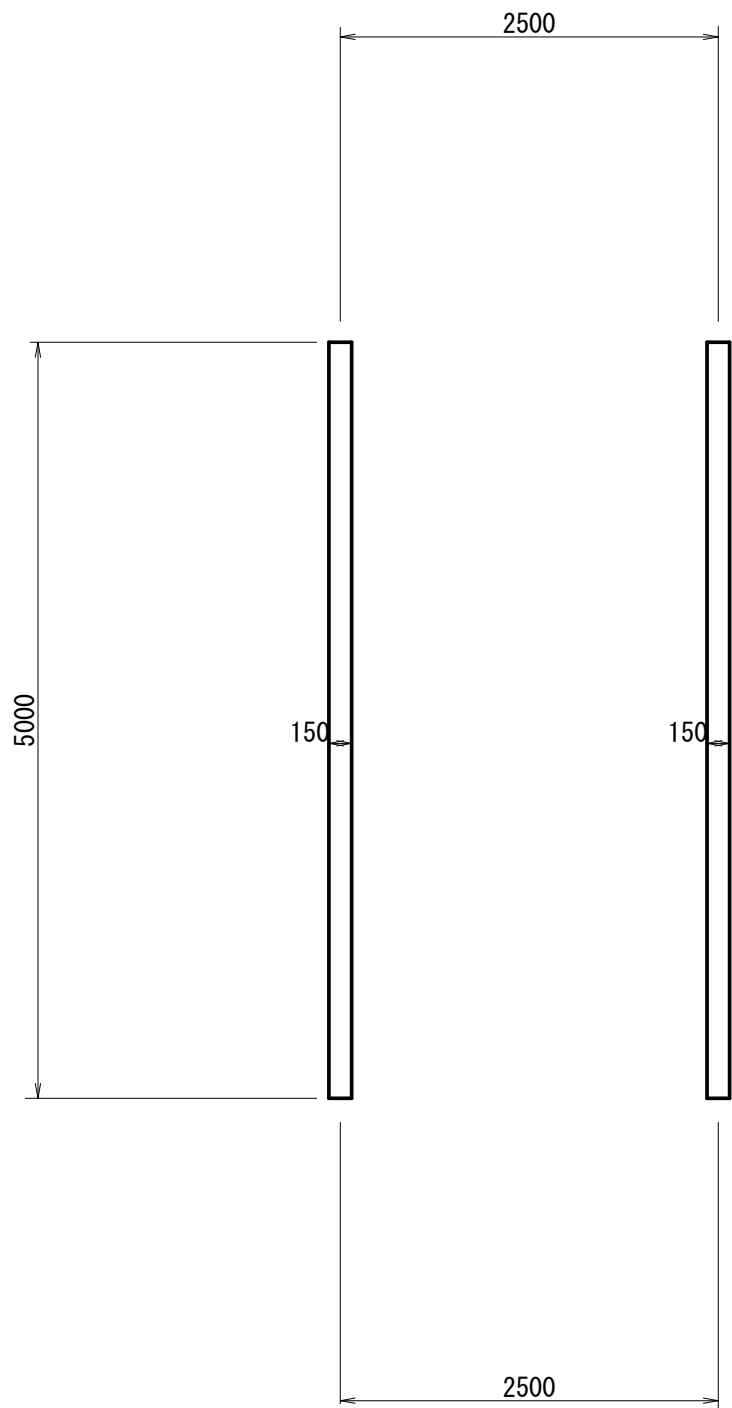
$V = (0.09 + 0.18) \times 1/2 \times 0.12 \times 0.60 = 0.010\text{m}^3/\text{個}$   
 $N = 2.0 \times 21 = 42.0\text{個}$

看板撤去 S=1:30  
(2700×1380×1)



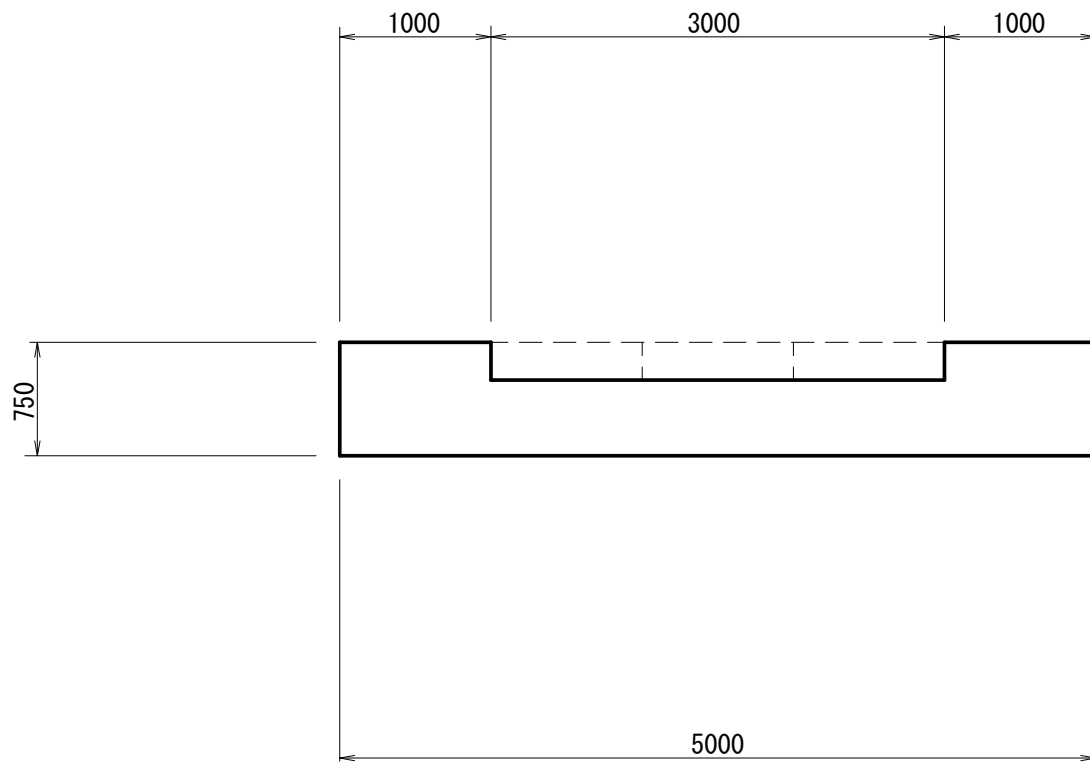
※（ ）内は推定値とする。

駐車区画線消去 S=1:50  
(白 W150)



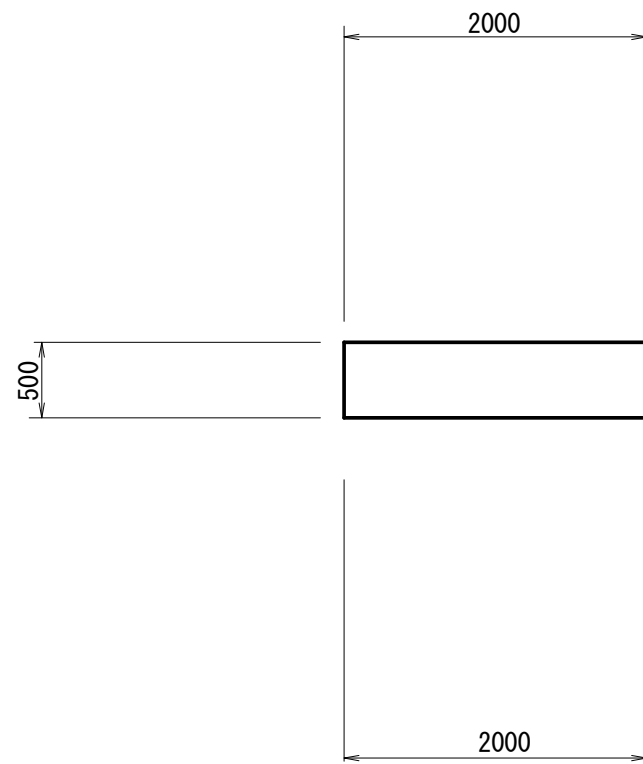
$L15 = 5.00\text{m}/\text{箇所}$   
 $L = 5.0 \times 22 = 110.0\text{m}$

舗装取壊し S=1:50  
(t=50)



$\text{舗装版取壊し (t=50)}$   
 $A = 5.00 \times 0.75 - 3.00 \times 0.25 = 3.00\text{m}^2$   
 $\text{舗装版切断 (t=50)}$   
 $L = 0.75 \times 2 + 5.00 = 6.50\text{m}$

舗装取壊し S=1:50  
(t=30)

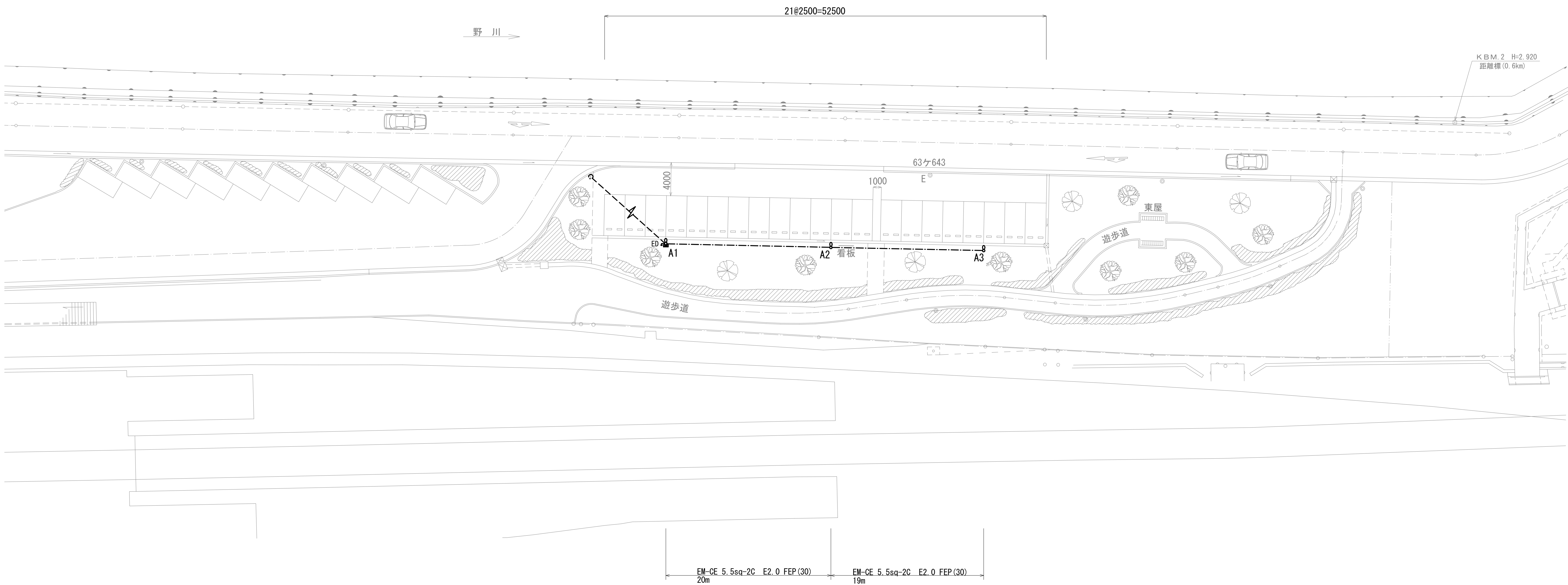


$\text{舗装版取壊し (t=30)}$   
 $A = 2.00 \times 0.50 = 1.00\text{m}^2$   
 $\text{舗装版切断 (t=30)}$   
 $L = 2.00 \times 2 = 4.00\text{m}$

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	⑤志摩磯部駅前東駐車場 撤去構造図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	5-5
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

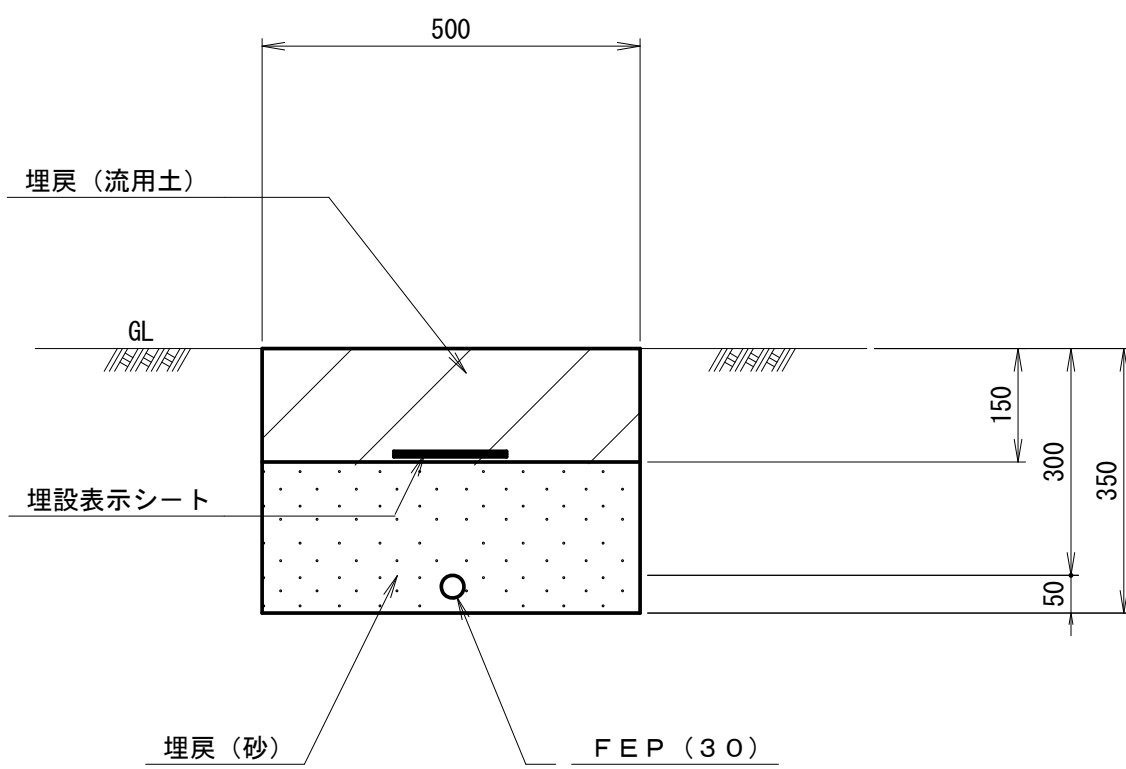
⑤志摩磯部駅前東駐車場 防犯灯工設置図

S=1:250



配管基礎工（車道横断部）

S=1:10



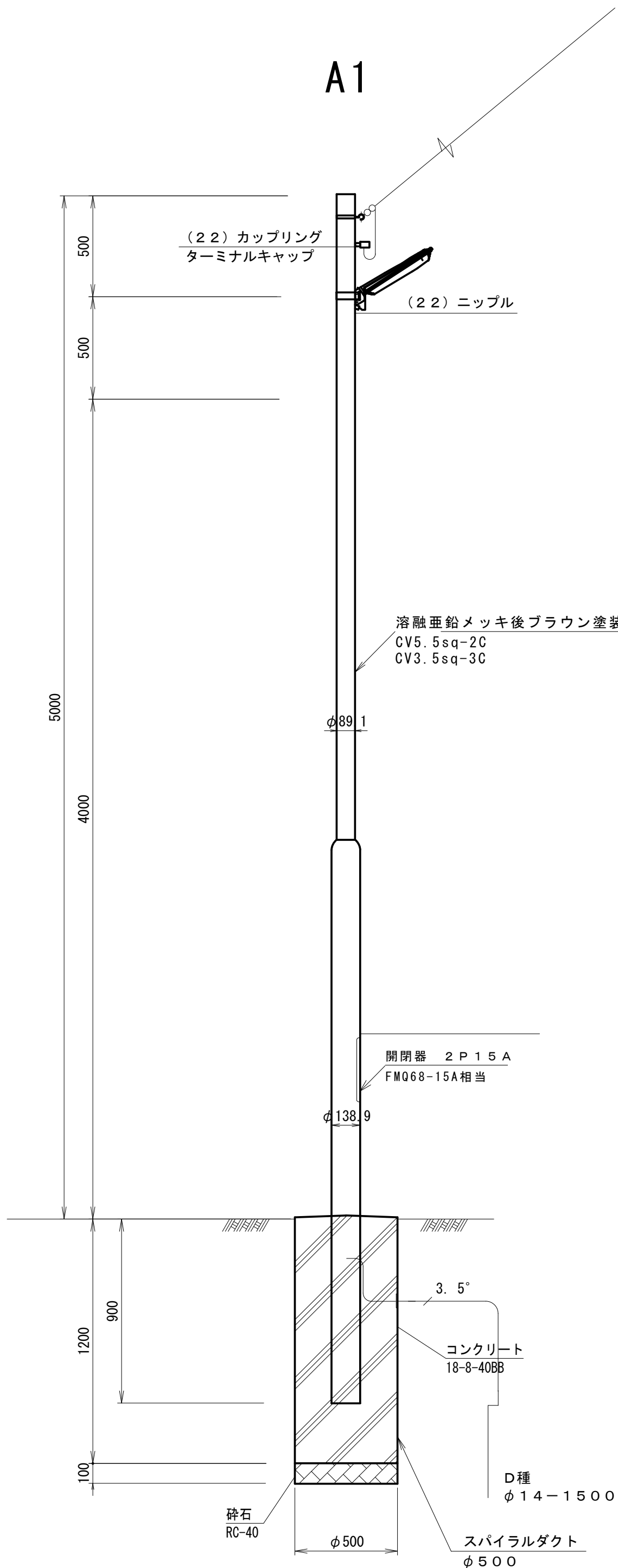
配管基礎工				
名称	規格	単位	数量	摘要
床堀	土砂, 2m未満	m3	1.75	
埋戻	流用土	m2	0.75	
埋戻	砂	m2	1.00	
埋設表示シート	W=150 ダブル	枚	10.00	

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	⑤志摩磯部駅前東駐車場 防犯灯工設置図		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	図示	図面番号	5-6
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		

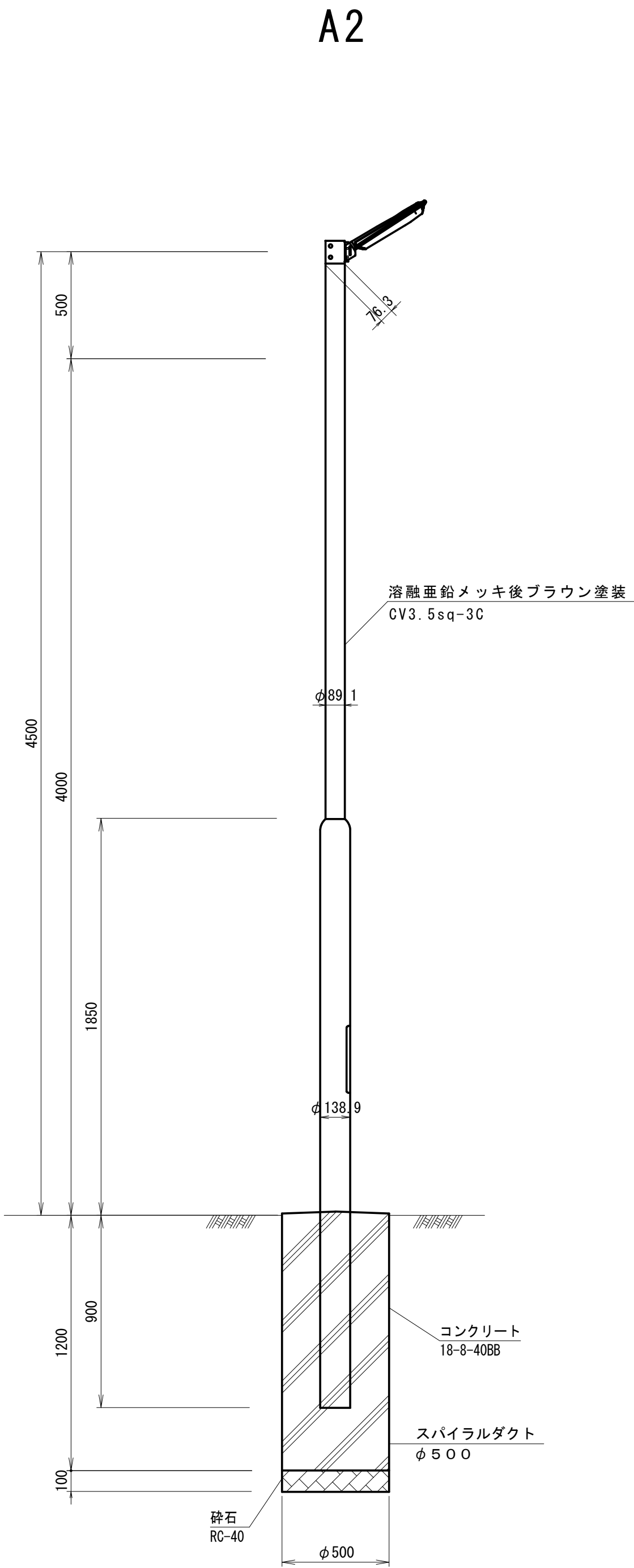
⑤志摩磯部駅前東駐車場 防犯灯詳細図（参考図）

防犯灯

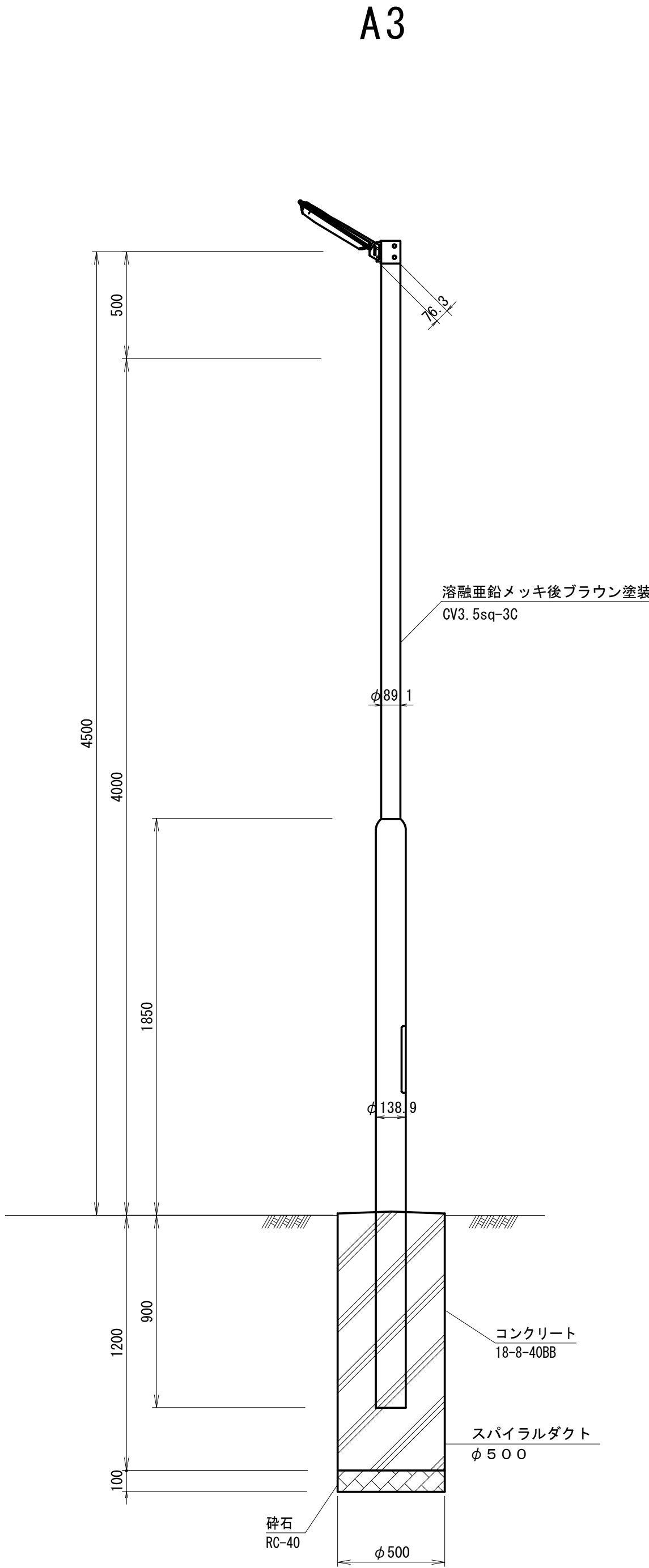
S=1:20



防犯灯設置 (A1)					1 式 当 り
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明柱	ポール	本	1		
灯具	NNY20388LE7相当品	基	1		
防犯灯基礎	φ500×1200	箇所	1		
ブレーカー	2P20A	基	1		
配線	EM-CE3.5-3C	m	4.5		
配線	EM-CE5.5-2C	m	5.0		
接地工	ED 14-1500	箇所	1		

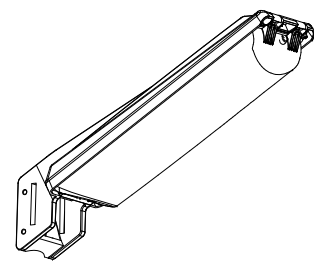


防犯灯設置 (A2)					1 式 当 り
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明柱	ポール	本	1		
灯具	NNY20388LE7相当品	基	1		
ポール内ブレーカー	FMQ68-15A	基	1		
防犯灯基礎	φ500×1200	箇所	1		
配線	EM-CE3.5-3C	m	4.5		
配線	EM-CE5.5-2C	m	24.0		
配線	E2.0 (1V2.0)	m	24.0		
電線管	FEP30	m	22.0		
配管基礎工		m	20.0		



防犯灯設置 (A3)					1 式 当 り
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明柱	ポール	本	1		
灯具	NNY20388LE7相当品	基	1		
ポール内ブレーカー	FMQ68-15A	基	1		
防犯灯基礎	φ500×1200	箇所	1		
配線	EM-CE3.5-3C	m	4.5		
配線	EM-CE5.5-2C	m	22.0		
配線	E2.0 (1V2.0)	m	22.0		
電線管	FEP30	m	21.0		
配管基礎工		m	21.0		

LED防犯灯 水銀灯100形相当



光束2240lm、消費電力17.9W、電圧100V/200V  
昼白色、5500K、Ra80、光源寿命6万時間（光束維持率80%）  
本体：アルミダイカスト（クールホワイト）  
前面パネル：アクリル（透明つや消し仕上）  
防雨型、明るさセンサ内蔵、優良防犯機器RBSS認定品  
電力会社申請入力容量18.6VA、雷サージ15kV、明光色

NNY20388LE7相当品

防犯灯基礎工

10箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要
スライラダクト	φ500, t0.6	m	13.0	
コンクリート	18-8-40BB	m3	2.4	
基礎材	RC-40	m2	2.0	
床堀	土砂, 2m未満	m3	2.6	
残土処分		m3	2.6	

工事名	令和元年度 志摩磯部駅前公共駐車場整備工事		
図面名	⑤志摩磯部駅前東駐車場 防犯灯詳細図（参考図）		
年月日	令和 2年 2月		
尺 度	1:20	図面番号	5-7
会社名	—		
発注者名	志 摩 市		