

参考資料

※以降の添付資料は、請負金額算出のための「資料」であり、契約約款第1条に記述される「設計図書」に該当するものではありません。

積算参考資料

竹内地区竹内西緑地 除草位置図

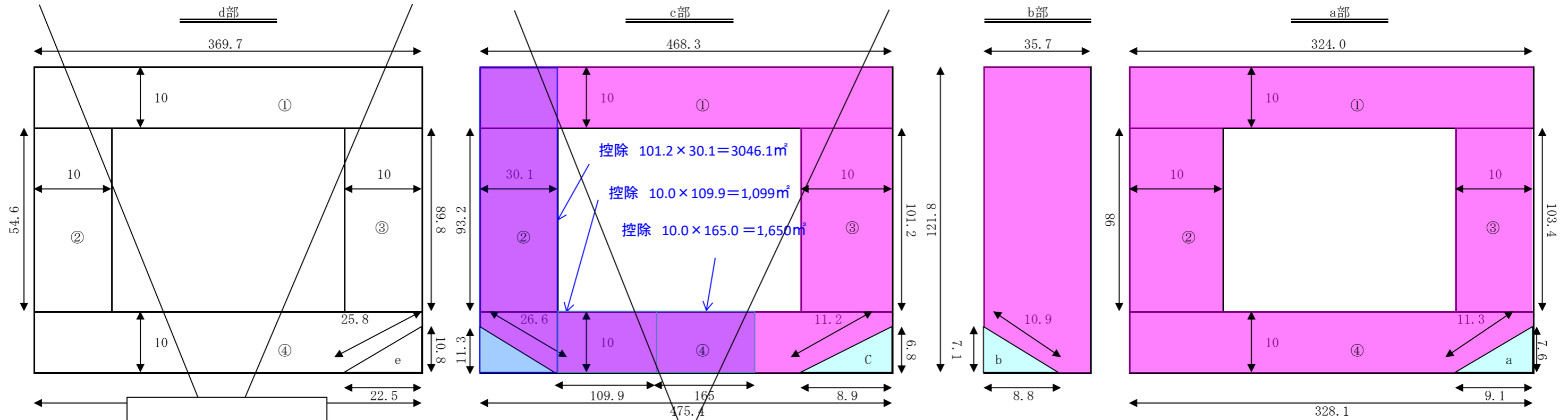
市
港
境

B-5-6
L=1,029



竹内西緑地除草面積求積図参照

竹内西緑地除草面積求積図



別紙に記載

d部全体面積				
番号	延長	*	幅	= 面積
①	369.7	*	54.6	= 20,066
②	54.6	*	10	= 546
③	89.8	*	10	= 898
④	363.0	*	10	= 3,630
控除 e	a= 10.8 b= 22.5 c= 25.8	ㄆの式より		121
合計				= 8,650

s = 29.6

上記全体面積の内外側0.4mは人力除草とする。

人力除草面積				
番号	延長	*	幅	= 面積
①	369.7	*	0.4	= 148
②	54.6	*	0.4	= 22
③	89.8	*	0.4	= 36
④	363.0	*	0.4	= 145
合計				= 351

機械除草面積
 全体面積 - 人力除草面積 = 機械除草面積
 8,650 - 351 = 8,299

別紙に記載

c部全体面積				
番号	延長	*	幅	= 面積
①	468.3	*	93.2	= 43,445
②	93.2	*	30.1	= 2,805
③	101.2	*	10	= 1,012
④	475.4	*	10	= 4,754
控除	アタプト予定範囲			3,046
控除	"			1,099
控除	"			1,650
控除 c	a= 6.8 b= 8.9 c= 11.2	ㄆの式より		30
合計				= 7,429

s = 13.5

b部全体面積				
番号	延長	*	幅	= 面積
①	121.8	*	35.7	= 4,348
控除 d	a= 7.1 b= 10.9 c= 8.8	ㄆの式より		31
合計				= 4,317

s = 13.4

a部全体面積				
番号	延長	*	幅	= 面積
①	324.0	*	10	= 3,240
②	98.0	*	10	= 980
③	103.4	*	10	= 1,034
④	328.1	*	10	= 3,281
控除 a	a= 7.6 b= 9.1 c= 11.3	ㄆの式より		34
合計				= 8,501

s = 14

e部 d部 c部 b部 a部

機械除草面積合計 = 4,265 + 7,253 + 6,113 + 4,317 + 8,501 = 30,449 m²

< c 部施工面積 > A=6112.5m²

□内訳

468.3m × 6m = 2809.8m²

475.4m × 6m = 2852.4m²

(113.7-6×2)m × 6m = 610.2m²

(122.6-6×2)m × 6m = 63.6m²

計 6336m²

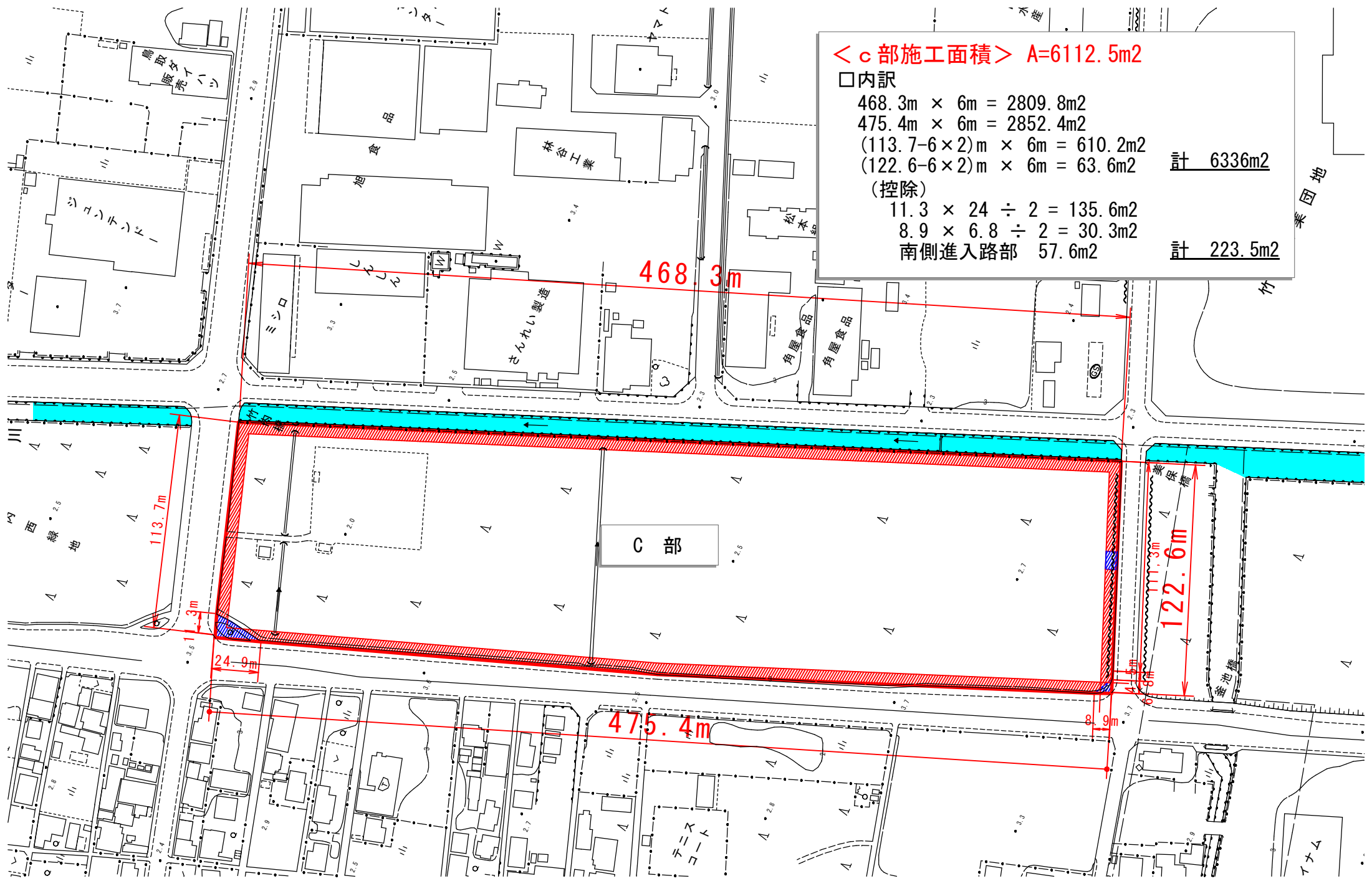
(控除)

11.3 × 24 ÷ 2 = 135.6m²

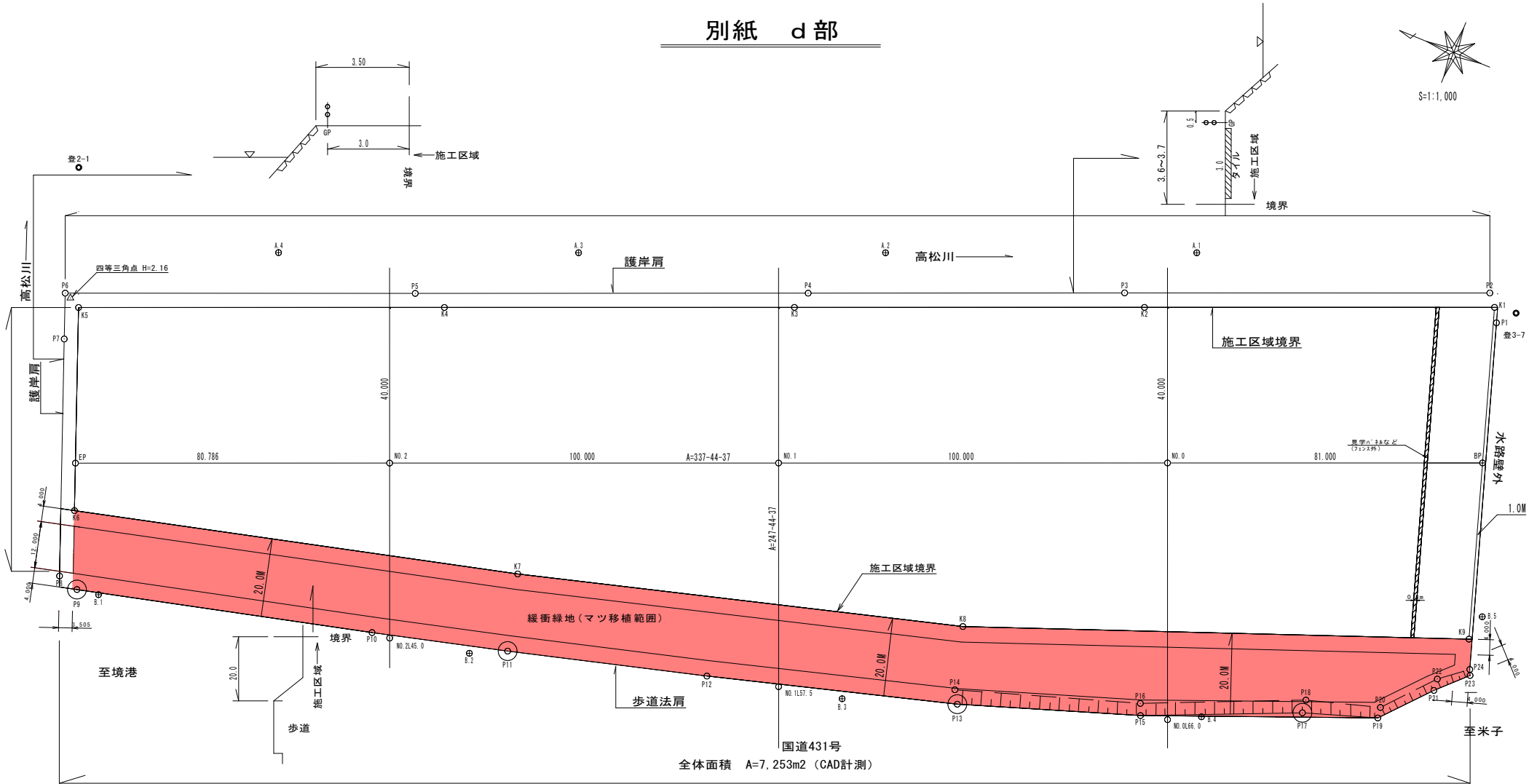
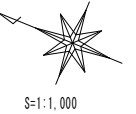
8.9 × 6.8 ÷ 2 = 30.3m²

南側進入路部 57.6m²

計 223.5m²



別紙 d部



全体面積 7,253m²

基準点座標一覧表(世界測地系座標)

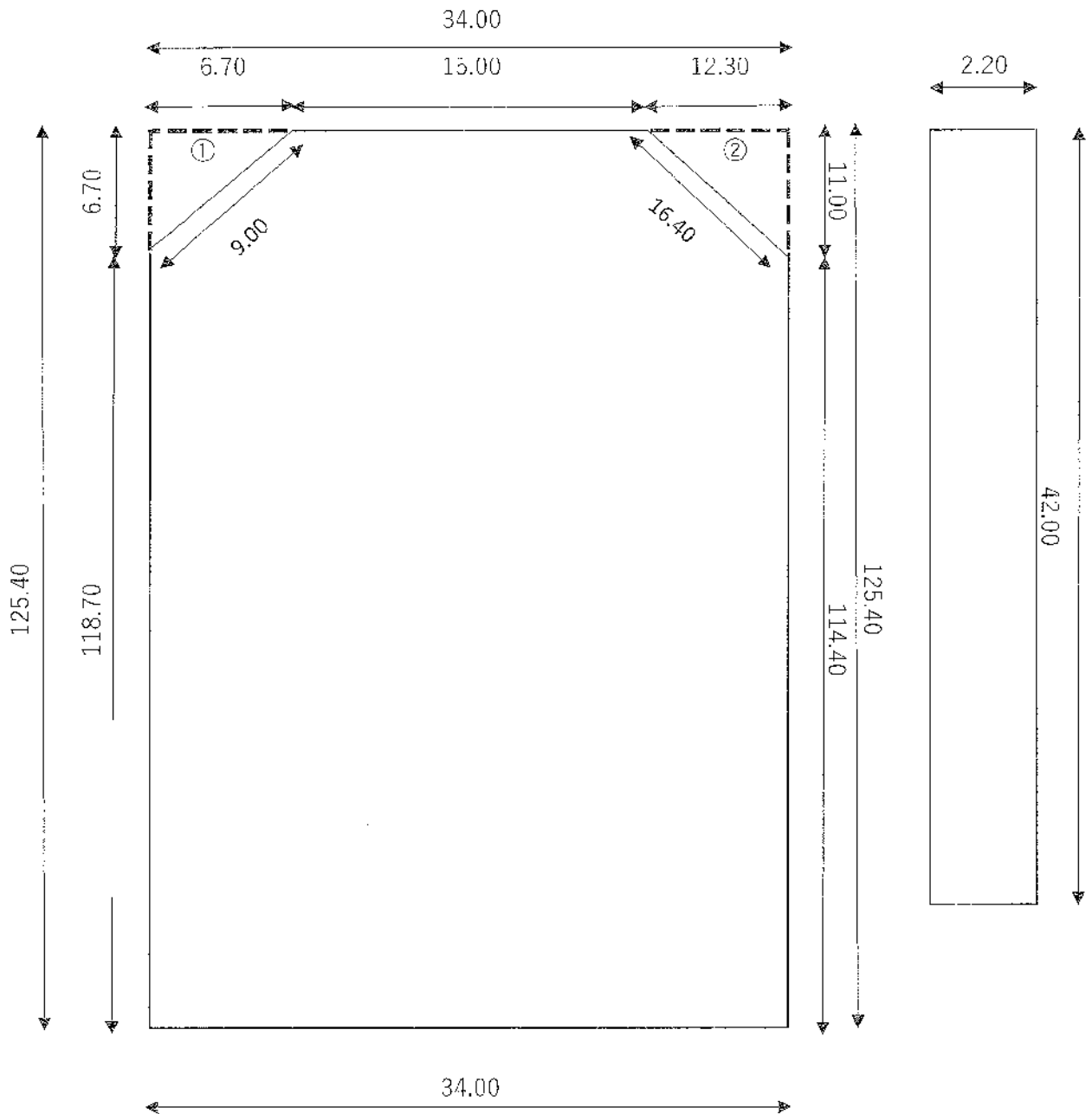
座標点名	X	Y
登2-1	-51869.521	-98650.345
登3-7	-52225.725	-98545.095
A.1	-52143.872	-98561.811
A.2	-52069.812	-98592.112
A.3	-51996.764	-98621.991
A.4	-51925.347	-98651.169
B.1	-51915.819	-98750.095
B.2	-52009.769	-98727.943
B.3	-52102.898	-98702.476
B.4	-52190.152	-98671.791
B.5	-52247.234	-98620.645

凡例	
基準点の種類	
⊙	真鍮紙
⊕	金属紙

施工区域境界座標一覧表(世界測地系座標)

座標点名	X	Y
K1	-52220.040	-98545.822
K5	-51883.106	-98683.710
K2	-52136.745	-98578.910
K3	-52053.450	-98613.998
K4	-51970.156	-98648.085
K6	-51901.906	-98732.437
K7	-52013.542	-98704.363
K8	-52124.598	-98673.534
K9	-52246.271	-98627.265

e 工区展開図



面積

$125.4 \times 34.0 =$	4263.6m^2	$42 \times 2.2 =$	92.4m^2
控除①	ヘロンより 22.3m^2		
控除②	ヘロンより 67.6m^2		
$4263.6 - 22.3 - 67.6 =$	4173m^2	$4173 + 92 =$	4265m^2