

議案第1号

「名古屋都市計画公園の変更について」

名古屋都市計画公園の変更縦覧図書

理由書

1 都市の将来像における施設の位置付け及び都市計画決定の必要性

愛知県地域防災計画では、昨今の自然災害の激甚化・頻発化、切迫する南海トラフ地震への対応力を強化するため、広域かつ甚大な災害が発生した際に全国から人員や物資等の支援を受け入れ、被災地域の防災拠点に迅速かつ的確に供給する愛知県の基幹的広域防災拠点を「名古屋空港北西部」（豊山町・青山地区）において整備することとしています。

そのため、現在改訂を進めている豊山町第5次総合計画の土地利用構想において、新たな防災機能を備えた公園及び交流に必要な機能・施設により、住民・来訪者の憩いと交流の拠点として位置づけるほか、全国からの人員や物資等の支援を受け入れ、迅速かつ的確に供給する広域防災拠点として位置づけることとしています。

また、現在改訂を進めている豊山町都市計画マスタープランの「都市施設（公園緑地）の整備方針」において、新規公園は臨空公園（神明公園）と一体となって、憩いと交流によるにぎわいの空間として整備を促進し、名古屋空港、臨空消防学校と一体となって、大規模災害時の救援・物資輸送等の安全・安心となる機能を高める公園と位置づけることとしています。

さらに、豊山町緑の基本計画に基づく緑の将来像として設定した「一人ひとりが輝く暮らし豊かなアーバンビレッジ」の実現に向けた4つの基本方針のうち、「緑を生かす【緑の価値を利活用する】」においての、「施策1-1 神明公園及びその周辺の「緑の臨空拠点」づくり」として、臨空公園（神明公園）については、県営名古屋空港に隣接する立地特性を活かした、レクリエーション・交流機能の拠点として位置付け、その機能強化をめざすほか、空港を活かした広域防災拠点機能も備えたエリアとして、本公園とその周辺における機能を高めていくとしています。

以上の計画を踏まえ、愛知県防災公園は、町民の利用を想定した憩い・交流の場やスポーツ・レクリエーションの場となる総合公園として整備を行い、大規模災害時には、臨空消防学校、臨空公園（神明公園）と一体となって、基幹的広域防災拠点としての機能を有する施設として利用を図ります。

2 位置・区域の妥当性

愛知県防災公園の区域は、豊山町都市計画マスタープランの将来都市構造において、憩いと交流の拠点とした、消防・防災教育や地域防災の人材育成機能と憩いと交流のための公園・緑地機能を整備・保全する防災・緑地ゾーンとすることとしています。

本公園は、臨空消防学校や名古屋空港、臨空公園（神明公園）と接しており、憩いやレクリエーション、地域間交流の促進に加え、防災に関するイベントの開催など、訪れる利用者の防災意識の向上が図れる施設としても期待され、公園区域として妥当と言えます。

また、本公園の北側に接する小牧市道、公園の東西エリアに接する豊山町道は、両側に歩道を有する道路として拡幅整備されるため、公園へのアクセス性が向上します。

さらに、災害時には、臨空消防学校、臨空公園（神明公園）とともに愛知県全域を対象とした「後方支援機能」を確保する観点から、名古屋高速道路・名古屋空港からのアクセスに優れることや、地震時、地盤の液状化リスクが低いこと、地盤が比較的高く浸水リスクが低いことから最適な位置と言えます。

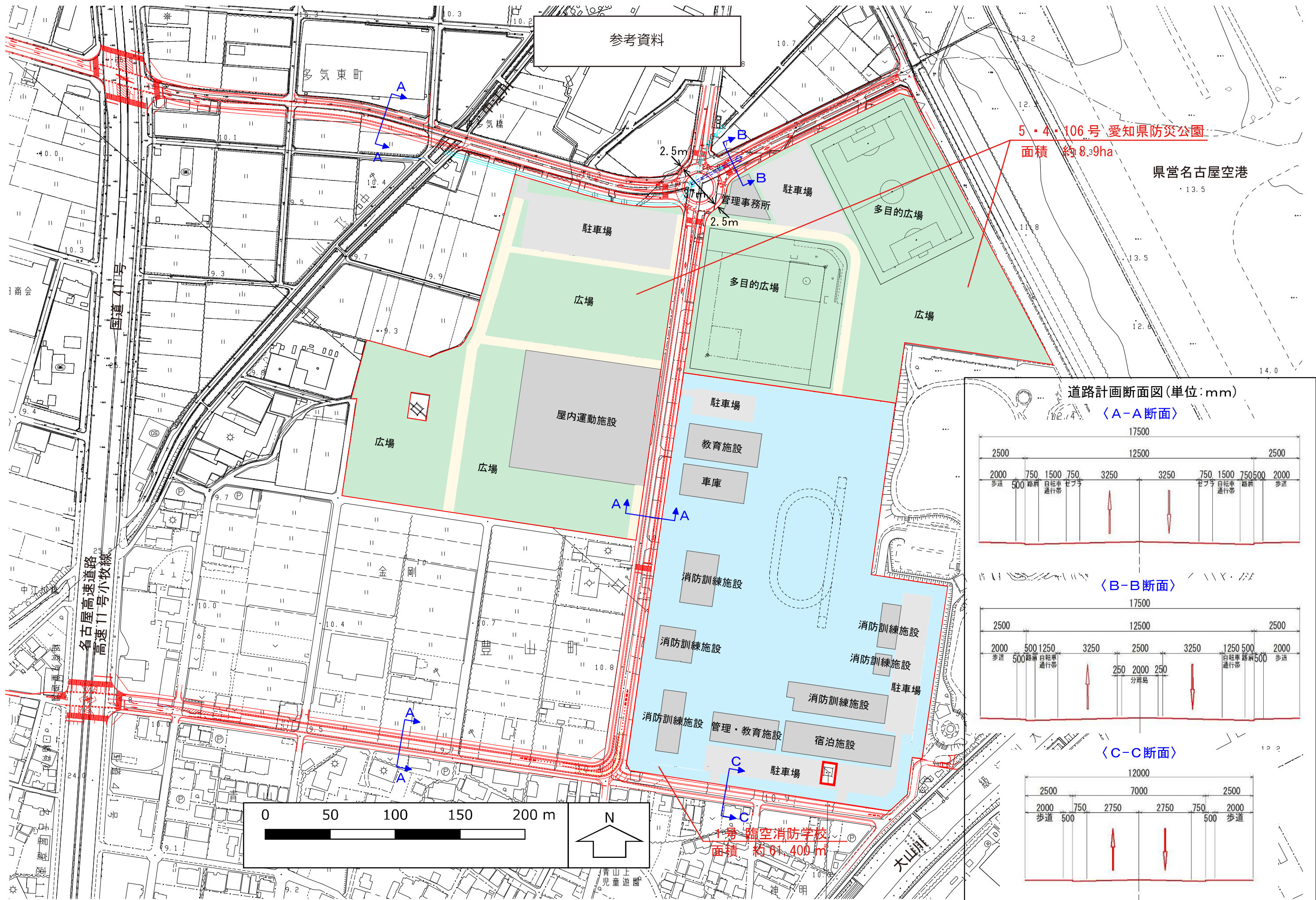
3 規模の妥当性

愛知県防災公園は、町民の健康増進、自然とのふれあい、文化活動やコミュニティ活動の場所を提供するとともに、空港に隣接する立地性を活かして地域の活性化に資する総合公園としては適当な広さであり、現況の町民一人当たりの公園面積 2.9 m^2 が、愛知県防災公園の整備による公園面積の増加により、豊山町緑の基本計画で目標に掲げている「一人当たりの公園面積 10 m^2 以上」に近づけることができます。

また、災害時には愛知県地域防災計画に基づき、愛知県全域を後方支援できる全国からの活動要員や緊急支援物資等の受け入れ可能な規模を確保し、迅速かつ的確に供給する基幹的広域防災拠点の役割を果たすため、多目的広場等を自衛隊や警察の集結及びベースキャンプ機能として活用するほか、物資集積分配機能を持った支援物資エリアとして屋内運動施設等を活用します。

これにより、愛知県防災公園の規模は屋内運動施設 1.0 ha や多目的広場 2.1 ha 、広場 3.3 ha 、駐車場 1.2 ha 、園路等その他施設 1.3 ha とする複数のレクリエーション機能を持つ総合公園として約 8.9 ha が必要となります。

以上のことから、当該都市計画は妥当です。



名古屋都市計画公園の変更（豊山町決定）

事 項	時 期	備 考
説 明 会	令和3年12月26日	
事 前 協 議	令和3年12月28日	
事前協議回答	令和4年1月18日	
計画案の縦覧	令和4年2月7日から 令和4年2月21日まで	縦覧者 14名 意見書提出（ <input checked="" type="checkbox"/> ）・無
市町村都市計画審議会	令和4年3月25日	
知 事 協 議	令和4年3月下旬	以下予定
知 事 回 答	令和4年3月下旬	
決 定 告 示	令和4年4月上旬	

5・4・106号 愛知県防災公園

計画図付図（地籍図）

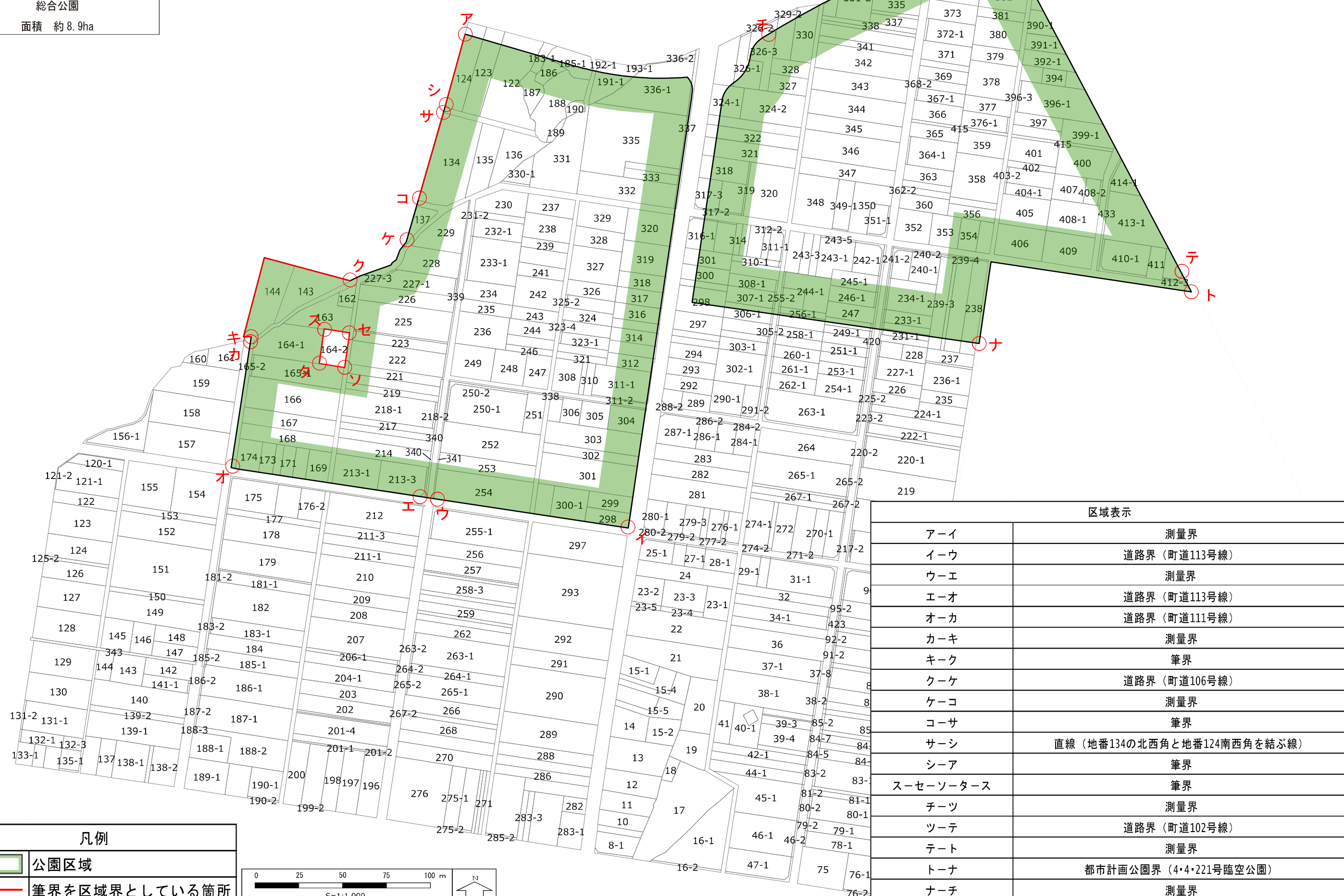
S=1:1,000

総合公園

面積 約8.9ha

計画図付図（地籍図）

S=1:1,000

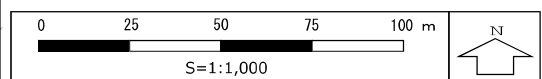


区域表示

アーイ	測量界
イーウ	道路界（町道113号線）
ウーエ	測量界
エーオ	道路界（町道113号線）
オーカ	道路界（町道111号線）
カーキ	測量界
キーク	筆界
クーケ	道路界（町道106号線）
ケーコ	測量界
コーサ	筆界
サーシ	直線（地番134の北西角と地番124南西角を結ぶ線）
シーア	筆界
スーセーソータース	筆界
チーツ	測量界
ツーツ	道路界（町道102号線）
テート	測量界
トーナ	都市計画公園界（4・4・221号臨空公園）
ナーチ	測量界

凡例

	公園区域
	筆界を区域界としている箇所



5・4・106号 愛知県防災公園

計画図付図(測量図)

S=1:1,000

総合公園

面積 約8.9ha

計画図付図(測量図)

S=1:1,000

測点座標(参考)

	X	Y
ア	-81644.187	-23228.567
ア-1	-81672.245	-23104.521
ア-2	-81673.732	-23101.651
ア-3	-81675.175	-23100.823
ア-4	-81677.160	-23100.087
ア-5	-81679.616	-23099.776
イ	-81676.841	-23099.292
カ	-81824.105	-23352.229
キ	-81820.810	-23352.580
ク	-81766.495	-23263.367
コ	-81741.503	-23255.717
チ	-81650.425	-23060.558
ツ	-81588.873	-22923.183
テ	-81783.202	-22821.117
ト	-81795.200	-22814.255
ナ	-81829.067	-22936.851
ナ-1	-81800.953	-23099.791
ナ-2	-81686.158	-23082.987
ナ-3	-81684.020	-23082.516
ナ-4	-81681.943	-23081.704
ナ-5	-81680.159	-23080.744
ナ-6	-81678.458	-23079.503
ナ-7	-81677.062	-23078.190
ナ-8	-81675.742	-23076.532
ナ-9	-81674.273	-23074.517
ナ-10	-81672.375	-23072.463
ナ-11	-81670.092	-23070.567
ナ-12	-81667.417	-23068.896
ナ-13	-81664.899	-23067.888
ナ-14	-81662.408	-23067.155
ナ-15	-81658.377	-23066.487
ナ-16	-81654.735	-23064.898
ナ-17	-81652.024	-23062.611
ナ-18	-81649.893	-23059.704
ナ-19	-81648.266	-23057.068

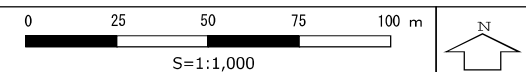


区域表示

区域表示	測量界
ア-イ	測量界
イ-ウ	道路界(町道113号線)
ウ-エ	測量界
エ-オ	道路界(町道113号線)
オ-カ	道路界(町道111号線)
カ-キ	測量界
キ-ク	筆界
ク-ケ	道路界(町道106号線)
ケ-コ	測量界
コ-サ	筆界
サ-シ	直線(地番134の北西角と地番124南西角を結ぶ線)
シ-ア	筆界
ス-セ-ソー-タ-ス	筆界
チ-ツ	測量界
ツ-テ	道路界(町道102号線)
テ-ト	測量界
ト-ナ	都市計画公園界(4・4・221号臨空公園)
ナ-チ	測量界

凡例

	公園区域
	測量界を区域界としている箇所



5・4・106号 愛知県防災公園

求積図

S=1:1,000

総合公園

面積 約8.9ha

求積図

S=1:1,000

CAD上で求積した面積

東側敷地 41,616㎡

西側敷地 47,015㎡

合計 88,631㎡ = 約8.9ha

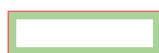
東側敷地

西側敷地

区域表示

アーイ	測量界
イーウ	道路界 (町道113号線)
ウーエ	測量界
エーオ	道路界 (町道113号線)
オーカ	道路界 (町道111号線)
カーキ	測量界
キーク	筆界
クーケ	道路界 (町道106号線)
ケーコ	測量界
コーサ	筆界
サーシ	直線 (地番134の北西角と地番124南西角を結ぶ線)
シーア	筆界
スーセーソーターズ	筆界
チーツ	測量界
ツーツ	道路界 (町道102号線)
テート	測量界
トーナ	都市計画公園界 (4・4・221号臨空公園)
ナーチ	測量界

凡例



公園区域

0 25 50 75 100 m

S=1:1,000



5・4・106号 愛知県防災公園

参考図 (平面計画図)

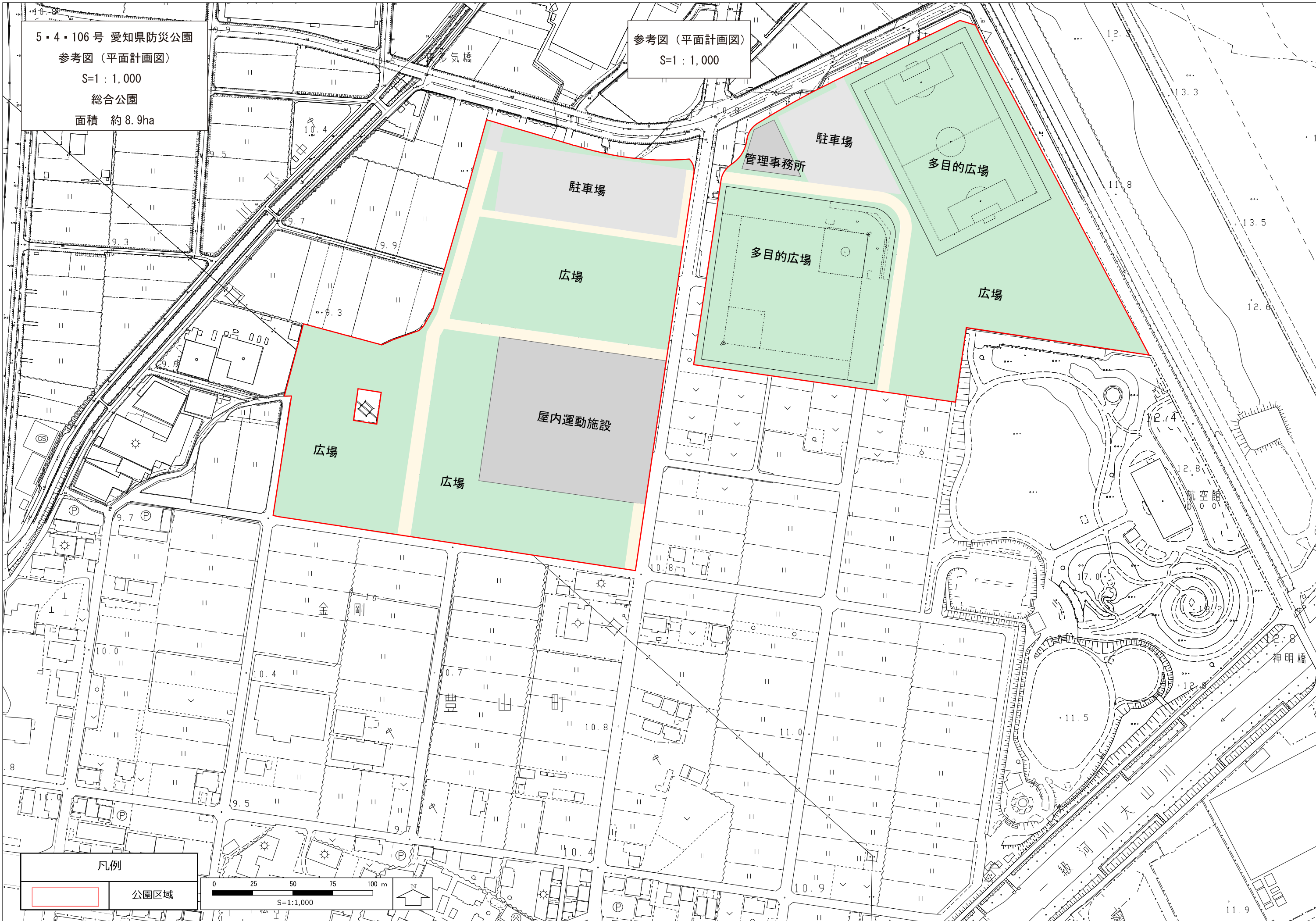
S=1:1,000

総合公園

面積 約8.9ha

参考図 (平面計画図)

S=1:1,000



凡例



公園区域

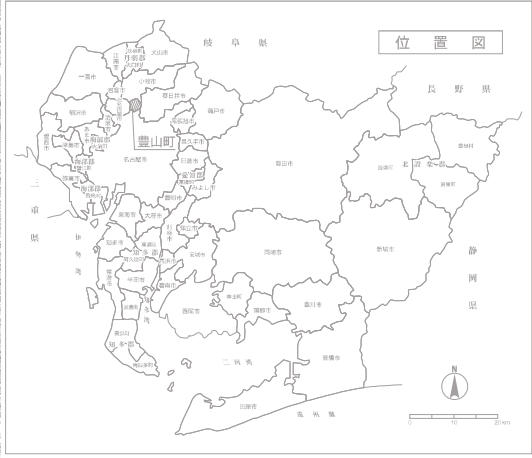
0 25 50 75 100 m

S=1:1,000



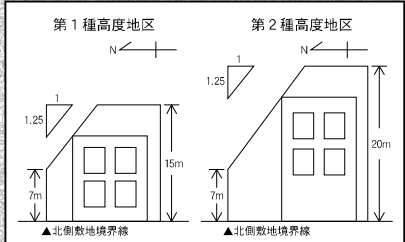
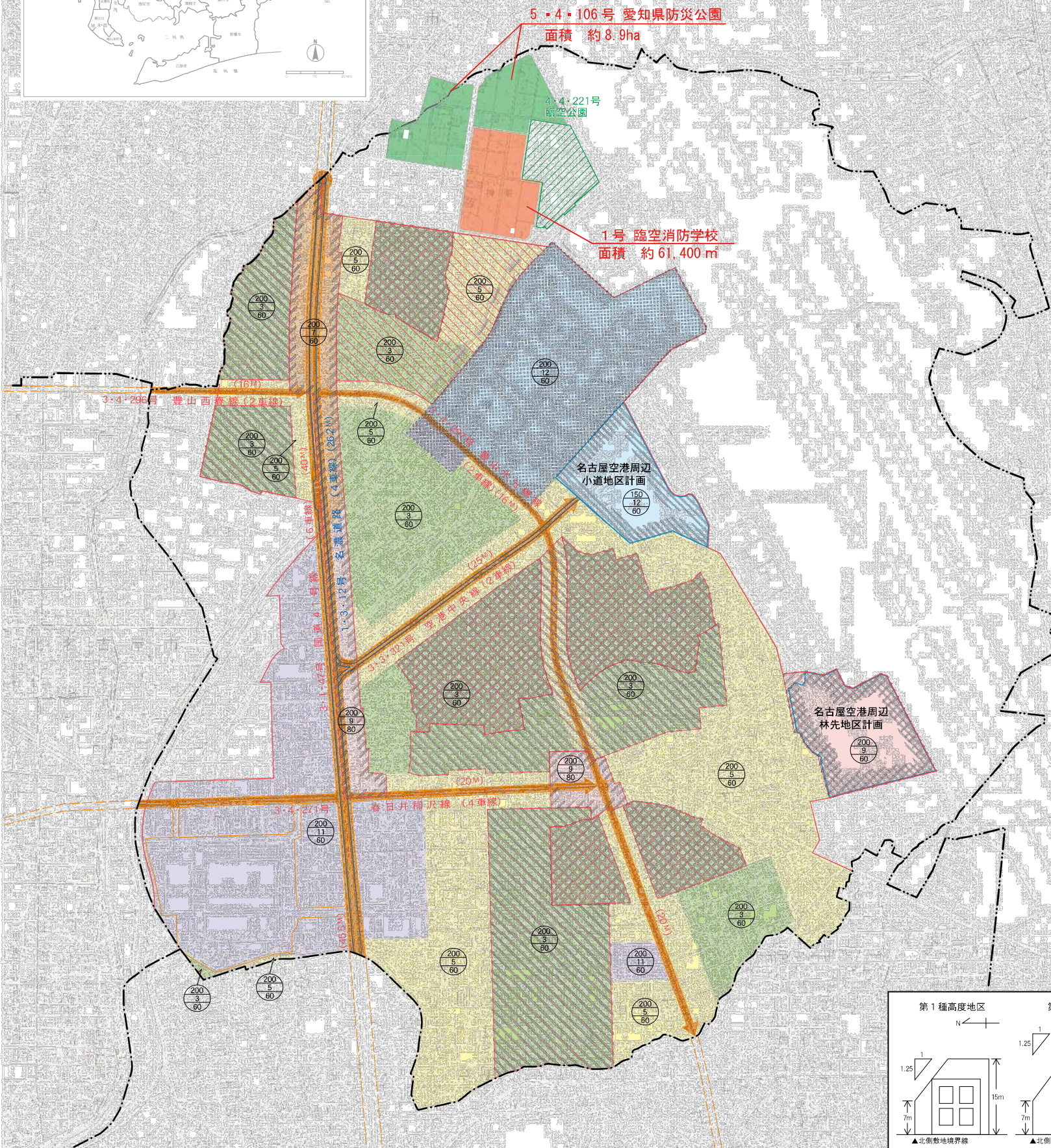
名古屋都市計画区域 豊山町都市計画図

(市街化区域)	愛知県告示第907号 昭和45年11月24日	(都市計画道路)	建設省告示第2708号 昭和44年5月20日	(高度地区)	豊山町告示第45号 平成8年5月31日
	愛知県告示第188号 昭和54年3月2日		愛知県告示第331号 昭和48年4月4日	(都市計画公園)	豊山町告示第25号 平成11年9月9日
	愛知県告示第748号 平成22年12月24日		愛知県告示第1305号 昭和54年12月21日	(特別工業地区)	豊山町告示第65号 平成8年5月31日
(用途地域)	愛知県告示第214号 平成31年3月29日	(準防火地域)	愛知県告示第172号 平成6年2月25日	(地区計画)	豊山町告示第44号 平成8年5月31日
	愛知県告示第128号 昭和46年2月15日		愛知県告示第751号 平成7年9月28日		豊山町告示第62号 平成22年12月24日
	愛知県告示第743号 昭和47年9月15日		愛知県告示第929号 平成12年11月28日		豊山町告示第45号 平成28年11月17日
	愛知県告示第198号 昭和54年12月21日		愛知県告示第767号 平成22年12月24日		豊山町告示第64号 平成22年12月24日
	愛知県告示第1308号 昭和54年12月21日		豊山町告示第8号 昭和61年4月14日		豊山町告示第16号 平成26年3月28日
	愛知県告示第467号 平成8年5月31日		豊山町告示第43号 平成8年5月31日		豊山町告示第83号 平成27年12月25日
	愛知県告示第909号 平成14年12月27日		豊山町告示第22号 平成31年3月29日		
	愛知県告示第754号 平成22年12月24日				
	豊山町告示第22号 平成31年3月29日				



参考図 (都市施設位置図)
S=1:10,000

名古屋都市計画公園
5・4・106号 愛知県防災公園
参考図 (都市施設位置図)
S=1:10,000



凡例	3	5	7	9	11	12	特別用途地区	第一種高度地区(H=15m)	第二種高度地区(H=20m)	準防火地域	市街化区域界	都市計画公園	地区計画区域	都市計画道路	都市計画道路完工済区	立体交差及び橋梁	自動車専用道路	都市計画区域界	市町村界
容積率	200/100	200/100	200/100	200/100	200/100	200/100													
建ぺい率	100/100	60/100	60/100	60/100	60/100	60/100													
用途地域番号	100/3	100/5	100/7	100/9	100/11	100/12													

この図面は、都市計画の概ねの位置・区域を表示したものであり、位置・区域については計画図で確認してください。

5・4・106号 愛知県防災公園
参考図 (都市施設等計画図)
S=1:2,500

参考図 (都市施設等計画図)
S=1:2,500

5・4・106号 愛知県防災公園
面積 約8.9ha

県営名古屋空港

1号 臨空消防学校
面積 約61,400㎡

