

令和3年度

# 事業報告書

公益財団法人東京都都市づくり公社



# 目 次

令和3年度事業報告の概要	1
I. 公益目的事業	3
1. 市街地整備事業	3
(1) 土地区画整理事業	3
(2) 都市機能更新事業	5
2. 都市環境整備事業	7
(1) 下水道事業	7
(2) 資源リサイクル事業	9
3. 都市づくり支援事業	11
(1) 都市づくり調査事業	11
(2) まちづくり支援事業	12
(3) 生活環境向上事業	13
(4) 緑化事業	13
(5) 防災・災害対策事業	14
II. 収益事業	15
地域支援事業	15
(1) 地域開発事業	15
(2) 地域活性化事業	16
III. 処務事項	17

## 令和3年度事業報告の概要

今日の都市づくりのニーズはますます多様化・高度化しており、近年のデジタル化の急速な発展や新型コロナウイルス感染症蔓延を契機とした人々の意識や価値観の変化や多様性への対応、災害に強く多世代が生き生きと暮らせるまちづくりなど、新たな課題への対応が強く求められている。

このような変化の中、公社は、平成31年4月に東京都の政策連携団体に指定され、「自ら企画し、提案する、都市づくりの総合支援を担う高度専門家集団」を目指し、既存事業を着実に推進するとともに、新たな事業展開への挑戦を行っている。

令和3年度に公社は創立60周年を迎え、これまでの都市基盤で培った技術やノウハウを活用し、都民及び関係自治体からの信頼を高めつつ、公社に託された期待に応え、公益目的事業（市街地整備事業・都市環境整備事業・都市づくり支援事業）及び収益事業（地域支援事業）を着実に推進する方針に基づき、積極的に事業に取り組み、以下のとおり着実に成果をあげた。

## I. 公益目的事業

### 1. 市街地整備事業

(1) 土地区画整理事業〔事業費総額 8,039,796,602 円〕

- ・八王子市、町田市、日野市、羽村市、瑞穂町、稲城市、小金井市、武蔵村山市より 16 地区を受託

(2) 都市機能更新事業〔事業費総額 3,394,019,204 円〕

- ・東京都が推進する防災都市づくり推進計画に基づく特定整備路線及び不燃化特区における事業を受託

◇特定整備路線（補助第 46 号線等 3 路線）

◇不燃化特区（北区十条駅周辺地区等 6 区 8 地区）

- ・地方公共団体における都市施設の用地取得等を受託

◇道路用地取得等（東京都、福生市等 1 都 6 区 5 市）

### 2. 都市環境整備事業

(1) 下水道事業〔事業費総額 9,242,764,318 円〕

- ・污水管、雨水管の整備やストックマネジメント（長寿命化）及び耐震化等の施設整備を受託（八王子市等 26 都市町村）
- ・下水道管きよの維持管理業務を受託（八王子市等 7 市町）

(2) 資源リサイクル事業〔事業費総額 3,060,997,911 円〕

- ・公共工事で発生する建設発生土から改良土を生成し、再資源化を促進（発生土持込 52.0 万 m<sup>3</sup>、改良土持出 47.2 万 m<sup>3</sup>、普通土持出 11.8 万 m<sup>3</sup>）

### 3. 都市づくり支援事業

都市づくり支援事業〔事業費総額 242,891,769 円〕

- ・自治体に対する技術支援
- ・まちづくり活動、下水道等の生活環境向上、都市緑化、防災・災害対策における技術支援、助成、調査研究及び普及啓発

## II. 収益事業

地域支援事業〔事業費総額 1,916,648,818 円〕

- ・まちづくりの促進や健全な市街地への誘導
- ・建物貸付、事業用定期借地権を活用した土地貸付を実施

## I. 公益目的事業

都民が安全・安心・快適に暮らせる首都東京の都市づくりを実現するため、以下の事業を行った。

### 1. 市街地整備事業

#### (1) 土地区画整理事業（受託）

土地区画整理事業は、地域社会の健全な発展及び活力ある地域社会の実現に寄与することを目的に、道路等の都市基盤と安全で災害に強く良好な住環境を備えた市街地を計画的に整備した。

単位：円

事業費総額	内 訳		
	工事費	調査設計費	事業管理費
8,039,796,602	6,330,312,704	297,297,954	1,412,185,944

事業目標	事業内容
土地区画整理事業の着実な執行	<p>多摩地区における公共団体施行土地区画整理事業の計画業務（事業計画作成等）、換地業務（換地設計等）、補償業務（建物移転協議等）、工事業務（道路築造工事等の設計、施工等）、調査設計業務（測量、調査等）を受託し執行した。</p> <p>令和3年度は、八王子市、町田市、日野市、羽村市、瑞穂町、稲城市、小金井市及び武蔵村山市から受託した施行中16地区の事業を着実に実施した。</p> <p>施行地区・・・宇津木地区等16地区</p>

土地区画整理事業概要

単位：円

委託者名	地区名	受託面積 (ha)	工事費 (移転補償費含む)	調査設計費	合計
八王子市	宇津木	55.0	447,884,390	21,332,321	469,216,711
	中野中央	18.4	140,953,254	966,393	141,919,647
	中野西	54.6	52,226,817	917,237	53,144,054
	小計	128.0	641,064,461	23,215,951	664,280,412
町田市	鶴川駅南	2.6	110,271,215	11,033,830	121,305,045
日野市	豊田南	87.1	138,338,320	10,189,857	148,528,177
	万願寺第二	46.4	134,046,231	3,456,499	137,502,730
	東町	34.5	169,958,142	3,107,760	173,065,902
	西平山	91.4	676,812,622	33,240,422	710,053,044
	小計	259.4	1,119,155,315	49,994,538	1,169,149,853
羽村市	羽村駅西口	42.4	930,119,875	154,722,247	1,084,842,122
瑞穂町	箱根ヶ崎駅西	27.4	942,810,430	12,607,383	955,417,813
稲城市	稲城榎戸	25.3	275,952,011	2,787,189	278,739,200
	稲城矢野口駅周辺	16.8	329,714,857	1,083,215	330,798,072
	稲城稲城長沼駅周辺	10.6	133,604,119	2,723,483	136,327,602
	稲城南多摩駅周辺	12.2	311,714,324	1,896,409	313,610,733
	小計	64.9	1,050,985,311	8,490,296	1,059,475,607
小金井市	東小金井駅北口	11.0	500,301,045	5,129,060	505,430,105
武蔵村山市	武蔵村山都市核	30.9	1,035,605,052	32,104,649	1,067,709,701
計		566.6	<b>6,330,312,704</b>	<b>297,297,954</b>	<b>6,627,610,658</b>

(2) 都市機能更新事業（受託）

都市機能更新事業は、道路ネットワークの早期完成及び都市防災機能の向上を図ることを目的に、道路用地の取得等を行うほか、東京都が推進する防災都市づくり推進計画に基づく事業を実施した。

単位：円

事業費総額	内 訳			
	買収借上費	調査費	工事費	事業管理費
3,394,019,204	2,409,757,156	74,337,160	43,684,439	866,240,449

事業目標	事業内容
木密不燃化事業の着実な執行	<p>東京都が推進する防災都市づくり推進計画に基づく特定整備路線及び不燃化特区における事業を受託し執行した。</p> <p>令和3年度の特定整備路線については、東京都市計画道路補助第46号線（目黒区目黒本町五・六丁目、原町一丁目、洗足一丁目地区）等に関する用地取得業務や相談窓口業務を着実に実施した。</p> <p>不燃化特区については、文京区大塚五・六丁目地区及び品川区大井二丁目地区、東中延一・二丁目、中延二・三丁目及び西中延三丁目地区の新規3地区を加えた8地区（6区より受託）において、建替え促進や防災生活道路の整備等の業務を着実に実施した。</p>
道路用地取得等の着実な執行	<p>新規受託事業を含む地方公共団体（1都6区5市）における都市施設の用地取得等を受託し執行した。</p> <p>令和3年度の道路用地取得等については、東京都市計画道路補助第83号線（北区十条地区第Ⅱ期）等の業務を着実に実施するとともに、新たに公園施設整備事業等を受託し執行した。</p>



## 都市機能更新事業概要

単位：円

事業	委託者名	地区名等	事業内容	買取借上費	調査費	工事費	合計
木密不燃化	東京都	東京都市計画道路補助第46号線（特定整備路線） 目黒区 目黒本町五・六丁目、原町一丁目、洗足一丁目地区	用地取得業務 相談窓口運営	1,606,556,440	4,082,491	16,868,522	1,627,507,453
		東京都市計画道路補助第86号線（特定整備路線） 北区志茂・岩淵地区	用地取得業務 相談窓口運営	509,422,380	1,265,000	3,210,778	513,898,158
		東京都市計画道路補助第73号線（特定整備路線） 北区十条駅周辺地区	相談窓口運営	-	-	-	-
	北区	十条駅周辺地区	用地取得業務 相談窓口運営等	-	2,071,183	-	2,071,183
	文京区	大塚五・六丁目地区	まちづくり支援	-	-	-	-
	江東区	北砂三・四・五丁目地区	用地取得業務 (測量等)	-	8,138,900	-	8,138,900
	品川区	旗の台四丁目・中延五丁目地区	不燃化検討等	-	-	-	-
		大井二丁目地区 東中延一・二丁目、中延二・三丁目及び 西中延三丁目地区	まちづくり支援	-	-	-	-
	目黒区	目黒本町五・六丁目、原町一丁目、洗足一丁目地区	建替え促進	-	-	-	-
	渋谷区	本町二～六丁目地区	用地取得業務 (測量等)	-	5,670,736	-	5,670,736
道路用地取得等	東京都	都市計画道路用地（優先整備路線）の先行取得	用地取得業務	-	5,189,941	218,219	5,408,160
		都市計画公園・緑地用地の先行取得	用地取得業務	-	-	3,318,526	3,318,526
		東京都市計画道路補助第83号線 北区十条地区第Ⅰ期	工事補償業務	12,353,011	-	-	12,353,011
		東京都市計画道路補助第83号線 北区十条地区第Ⅱ期	用地取得業務	281,425,325	4,914,473	7,381,340	293,721,138
		連続立体交差事業(埼京線十条駅付近)	用地取得業務 (測量等)	-	6,006,000	4,132,260	10,138,260
	北区	東日本旅客鉄道赤羽線（埼京線）付属街路	用地取得業務 (測量等)	-	2,870,818	-	2,870,818
	港区	東京都市計画道路補助第7号線	用地取得業務	-	-	-	-
	品川区	京浜急行本線北品川駅駅前広場	用地取得業務	-	-	-	-
	目黒区	東京都市計画道路補助第127号線 目黒区自由が丘地区	事業認可 取得業務	-	11,896,500	-	11,896,500
	渋谷区	東京都市計画道路補助第18号線	用地取得業務	-	2,552,283	-	2,552,283
	板橋区	上板橋駅南口駅前地区	相談窓口運営等	-	-	-	-
	福生市	福生都市計画道路3・4・7号 富士見通り線	用地取得業務	-	1,990,835	7,639,455	9,630,290
	府中市	宮西町地区	用地取得業務	-	-	-	-
		分倍河原駅周辺地区	用地取得業務	-	4,708,000	-	4,708,000
	国分寺市	国分寺都市計画道路3・4・12号 国分寺駅上水線	用地取得業務	-	-	915,339	915,339
	国立市	国立都市計画道路3・4・8号 日野駅国立線	事業認可 取得業務	-	12,980,000	-	12,980,000
	東大和市	都市公園	実施設計等	-	-	-	-
合 計				<b>2,409,757,156</b>	<b>74,337,160</b>	<b>43,684,439</b>	<b>2,527,778,755</b>

## 2. 都市環境整備事業

### (1) 下水道事業（受託）

下水道事業は、都市の健全な発達及び生活環境の向上を目的に、下水道整備の推進や浸水対策、ストックマネジメント（長寿命化）及び耐震化に関する施設整備のほか、下水道施設の維持管理を行った。

単位：円

事業費総額	内 訳		
	工事費	維持管理費	事業管理費
9,242,764,318	7,883,340,096	265,181,078	1,094,243,144

事業目標	事業内容
下水道整備による都市環境の向上	<p>汚水管の整備、雨水管の整備、ストックマネジメント（長寿命化）及び耐震化等の下水道施設の整備・改築に関して、計画策定から設計、工事に至る一連の業務を受託し執行した。また、維持管理業務や下水道台帳システム更新業務を受託し執行した。</p> <p>令和3年度は、稲城市、あきる野市、新島村の汚水管の整備事業、町田市、日野市の雨水幹線事業、府中市、小平市、国立市のストックマネジメント（長寿命化）事業等、全26都市町村から事業を受託し、着実に実施した。</p> <p>(1) 工事（公共下水道施設の築造等）・・・八王子市等26都市町村 延長約10.1km</p> <p>(2) 維持管理（維持管理等）・・・・・・・・・・八王子市等7市町</p>

## 下水道事業概要

単位：円

委託者名	事業内容							延長 (m)	工事費	維持管理費	合計
	汚水整備	雨水整備	マ ネ ス ト ツ ク （ 長 寿 命 化 ）	耐 震 化	シ 台 ス テ ム 帳	維 持 管 理	そ の 他				
八王子市						○	○	-	2,322,067,000	-	2,322,067,000
青梅市			○	○	○			-	62,106,872	-	62,106,872
町田市	○	○						767.0	601,049,726	-	601,049,726
日野市	○	○	○					1,326.0	716,403,600	-	716,403,600
羽村市					○			-	1,265,040	-	1,265,040
立川市					○			-	3,889,283	-	3,889,283
武蔵野市		○	○					-	950,603,500	-	950,603,500
府中市			○	○	○	○		-	552,198,862	85,648,241	637,847,103
昭島市			○	○	○			-	150,395,097	-	150,395,097
小平市			○					-	226,988,300	-	226,988,300
東村山市	○	○	○		○	○		380.0	197,346,902	65,599,608	262,946,510
国分寺市			○				○	-	89,364,000	-	89,364,000
国立市			○		○			-	507,470,765	-	507,470,765
狛江市			○	○				-	58,449,600	-	58,449,600
東大和市		○						-	3,498,000	-	3,498,000
清瀬市		○	○		○			100.0	41,929,528	-	41,929,528
東久留米市			○		○	○		-	101,199,251	-	101,199,251
武蔵村山市			○		○			-	40,483,468	-	40,483,468
稲城市	○	○			○			1,833.0	125,925,347	-	125,925,347
あきる野市	○				○	○		3,982.0	595,825,895	56,177,150	652,003,045
西東京市					○			-	4,660,240	-	4,660,240
瑞穂町		○	○	○		○		-	118,815,400	8,738,400	127,553,800
日の出町					○	○		-	773,369	49,017,679	49,791,048
檜原村	○							254.0	37,263,600	-	37,263,600
新島村	○							1,430.0	353,241,900	-	353,241,900
東京都					○			-	20,125,551	-	20,125,551
合 計								10,072.0	7,883,340,096	265,181,078	8,148,521,174

(2) 資源リサイクル事業 (受託・自主)

資源リサイクル事業は、都内公共工事における建設発生土を、再資源化プラント施設等の運営により改良する等、再利用促進を図った。

ア 東京都建設発生土再利用センター運営管理事業 (受託)

単位：円

事業費総額	内 訳			
	運営管理委託費	工事費	都納付金	事業管理費
2,643,798,850	2,326,197,030	166,760,000	38,469,349	112,372,471

事業目標	事業内容
建設発生土のリサイクル推進	<p>東京都建設発生土再利用センターの運営管理事業を東京都から受託し執行した。</p> <p>主に区部の公共工事から発生する建設発生土を受け入れ、土質改良プラントで改良土に生成し、公共工事の埋戻し材料に利用すること等により、建設発生土の再資源化を促進した。</p> <p>&lt;取扱土量 (実績) &gt; 発生土持込：39.7 万 m<sup>3</sup> 改良土持出：43.8 万 m<sup>3</sup> 普通土持出：10.8 万 m<sup>3</sup></p>

イ 多摩地区建設発生土再利用事業（自主）

単位：円

事業費総額	内 訳	
	運営管理委託費	事業管理費
417,199,061	379,569,553	37,629,508

事業目標	事業内容
建設発生土のリサイクル推進	<p>主に多摩地区の公共工事から発生する建設発生土を受け入れ、土質改良プラントで改良土に生成し、公共工事の埋戻し材料に利用すること等により、建設発生土の再資源化を促進した。</p> <p>また、夜間受入地として設置した昭島分所を活用し、公共工事のニーズによりの確に対応することで、建設発生土の再資源化と事業者の利便性向上を図った。</p> <p>&lt;取扱土量（実績）&gt; 発生土持込：12.3万m<sup>3</sup> 改良土持出：3.4万m<sup>3</sup> 普通土持出：1.0万m<sup>3</sup></p>

### 3. 都市づくり支援事業

各自治体のまちづくりに対する総合支援を目的とした「都市づくり調査事業」、質の高いまちづくりの推進を目的とした「まちづくり支援事業」、環境負荷の少ない都市づくりの推進を目的とした「生活環境向上事業」、緑豊かな住環境の創出を目的とした「緑化事業」、防災都市づくりの推進を目的とした「防災・災害対策事業」において、技術支援、助成、調査研究及び普及啓発等を行った。特に調査研究においては、市街地整備事業や都市環境整備事業から得た専門的知見を活用し、地域まちづくりの推進、首都東京の都市づくりのさらなる発展に活かした。

単位：円

事業費総額	内 訳	
242,891,769	都市づくり調査事業費	56,037,355
	まちづくり支援事業費	32,915,695
	生活環境向上事業費	1,946,113
	緑化事業費	5,280,600
	防災・災害対策事業費	3,518,183
	事業管理費	143,193,823

(1) 都市づくり調査事業（自主）：56,037,355円

事業目標	事業内容
各自治体のまちづくりに対する総合支援	○自治体に対する技術支援 自治体ニーズを掘り起こし、新たな都市づくりの課題にも的確に対応した企画提案を行うため、産業振興、環境、防災安全、福祉等の観点から、都市づくりの課題や解決策に関する調査研究を実施した。また、技術職員が不足している自治体に対して技術支援を実施した。

(2) まちづくり支援事業（自主）：32,915,695円

事業目標	事業内容
まちづくり活動に対する支援	<p>○まちづくり活動等に対する支援・助成</p> <p>公社職員が有するまちづくりのノウハウを活用して、地域からの相談に応じたり、活動に必要な資金を助成する等の取組を通じて、地域住民が行うまちづくり勉強会等の自発的な活動を積極的に支援した。</p> <p>○調査研究</p> <p>東京のまちの将来を展望し、様々な主体にまちづくり活動を促すための情報誌を編纂した。</p> <p>また、都市計画に関する専門図書等を所蔵する「まちづくり資料室」について、関連団体との連携を図り、図書貸出等を行った。</p> <p>○普及啓発</p> <p>都民や自治体職員等を対象に毎年開催してきた「都市づくりフォーラム」及び「都市づくりセミナー」は、コロナ禍に対応し、YouTube を活用した動画により実施することで、継続的に情報を提供した。</p> <p>また、まちづくり支援事業を都民にわかりやすく周知するために開設した専用ホームページ「まちづくり応援企画室」を活用し、都民に対して情報提供を行った。</p>

(3) 生活環境向上事業（自主）：1,946,113 円

事業目標	事業内容
下水道等生活環境向上に対する技術支援	<p>○技術支援</p> <p>下水道の仕組みや歴史等に関する動画、イベント等の情報を主に都民に向けて発信しているWEBサイト「下水道の森」は、「まちづくり応援企画室」のホームページと連携させ、実務者だけでなく一般都民にもわかりやすいサイトとした。</p> <p>○普及啓発</p> <p>自治体等が主催するイベントを活用した普及啓発活動は、コロナ禍によりイベントが開催されなかったが、「まちづくり応援企画室」を活用して情報提供を行った。</p>

(4) 緑化事業（自主）：5,280,600 円

事業目標	事業内容
都市緑化の促進	<p>○緑化に係る助成</p> <p>公社が受託施行中の土地区画整理事業地区において、地域住民が行う接道部の緑化に係る経費の一部を助成し、緑豊かなまちづくりを推進した。</p> <p>○普及啓発</p> <p>公社用地を活用して、苗木育成供給やふれあい花畑づくりを行った。苗木育成供給では、東京に伝わる江戸園芸植物を育成し、都内各自治体に周知の上、要望箇所に供給することにより、日本の伝統的な園芸の継承に寄与しつつ、特色ある緑化と緑の普及啓発を推進した。</p> <p>また、自治体等が主催するイベントを活用した普及啓発活動は、コロナ禍によりイベントが開催されなかったが、「まちづくり応援企画室」を活用して情報提供を行った。</p>



(5) 防災・災害対策事業（自主）：3,518,183 円

事業目標	事業内容
災害支援体制の構築	<p>○技術支援</p> <p>首都直下地震等の災害発生に備え、多摩地区市町村が下水道の早期復旧を図ることが可能となるよう、下水道台帳を保管し、必要な時に提供するバックアップ体制を維持した。</p> <p>○普及啓発</p> <p>自治体等が主催するイベントを活用した普及啓発活動は、コロナ禍によりイベントが開催されなかったが、「まちづくり応援企画室」を活用して情報提供を行った。</p>

## II. 収益事業（地域支援事業）

地域の健全な発展を図り、地域住民が安心して住み続けられるまちづくりを実現するため、地域開発事業と地域活性化事業の2事業を行った。

これらの事業の実施により、総合的なまちづくりを促進するとともに、公益目的事業を安定的に実施するための原資を確保した。

単位：円

事業費総額	内 訳			
	分譲開発諸費	貸付運営 管理事業費	貸付建物 減価償却費	事業管理費
1,916,648,818	53,613,385	955,819,588	643,531,872	263,683,973

### (1) 地域開発事業（自主）

まちづくりの促進や健全な市街地への誘導を目的として、宅地分譲等を行った。

分譲開発諸費： 53,613,385 円

事業目標	事業内容
健全な市街地への誘導	良質な市街地の形成を図るため、用地処分等の取組を行った。 また、都市計画道路の整備に伴う沿道まちづくりの一環として、豊島区東池袋地区で周辺住民と協力して建物共同化を推進し、地域の防災性向上を図った。

### (土地分譲収益)

市名	地区名	処分面積 (㎡)	処分価額 (円)	利用目的
青梅市	三ツ原	1,130.48	68,054,800	事業用地
合計		1,130.48	68,054,800	—

(2) 地域活性化事業（自主）

土地・建物貸付や取得した土地において地域拠点施設整備を推進した。

貸付運営管理事業費：955,819,588 円

貸付建物減価償却費：643,531,872 円

事業目標	事業内容
地域活性化の促進	J R 青梅線河辺駅北口の河辺タウンビルをはじめとする建物貸付を行った。また、幹線道路沿い等の公社用地で事業用定期借地権を活用した土地貸付を行った。

(土地建物賃貸収益)

区 市 名	地 区 名	貸付用途及び貸付箇所	収益額 (円)
八王子市	梶田他10地区	建物貸付 事業用定期借地貸付 駐車場貸付 一時貸付他	2,748,415,232
青梅市	青梅東部新町他3地区		
町田市	忠生(第一・第二工区)		
日野市	神明上他3地区		
羽村市	小作台他1地区		
あきる野市	西秋留駅北口		
稲城市	稲城南多摩駅周辺他1地区		
多摩市	和田		
小金井市	東小金井駅北口		
豊島区	東池袋		

### Ⅲ. 処務事項

#### 1. 評議員会

- 評議員会を下記のとおり開催した。

令和3年6月18日	第22回	第1号議案	令和2年度公益財団法人東京都都市づくり公社決算について(案)
		第2号議案	公益財団法人東京都都市づくり公社役員の選任について(案)
		報告事項	令和2年度公益財団法人東京都都市づくり公社事業報告について
令和4年3月29日	第23回	第1号議案	令和4年度公益財団法人東京都都市づくり公社事業計画及び予算について(案)
		第2号議案	評議員及び役員の報酬等に関する規程の一部改正について(案)

- 評議員（令和4年3月31日現在）

浜中啓一	(青梅市長)
石阪丈一	(町田市市長)
大坪冬彦	(日野市長)
杉浦裕之	(瑞穂町長)
伊藤祥広	(東京都議会議員)
石川良一	(東京都議会議員)
東村邦浩	(東京都議会議員)
清水登志子	(東京都議会議員)
須山卓知	(東京都議会議員)
上野雄一	(東京都技監(東京都都市整備局長))
佐々木秀之	(東京都下水道局流域下水道本部長)
石田大介	(㈱みずほ銀行社会・産業基盤第一部長)
只腰憲久	(元東京都都市整備局長)
前田正博	(日本大学客員教授)
吉川徹	(東京都立大学都市環境学部長)
山本卓	(明海大学不動産学部教授)
竹内直文	(公益社団法人街づくり区画整理協会理事長)

#### 2. 理事会

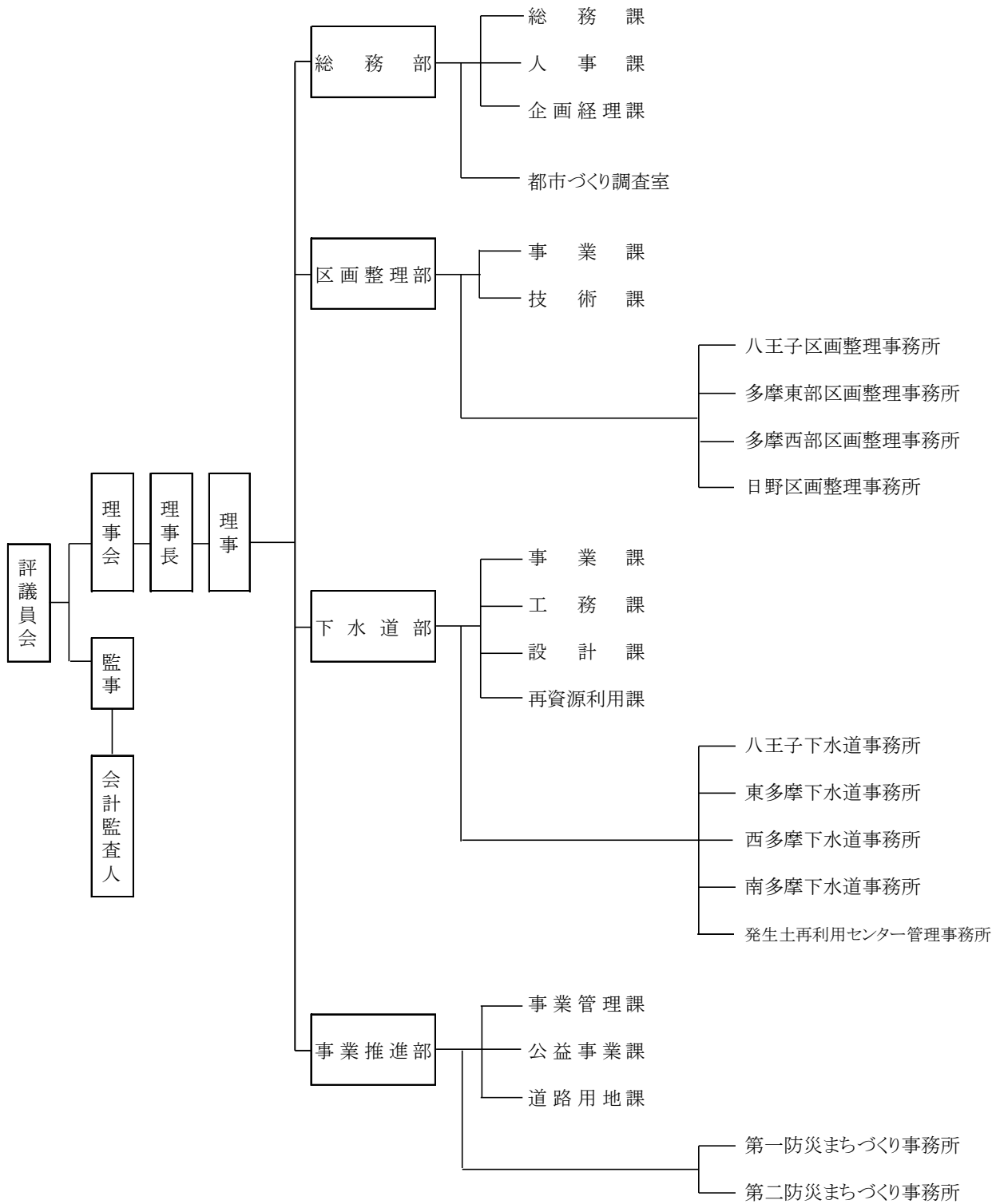
- 理事会を11回開催し、付議事項36件の議案を審議可決した。

- 公社役員（令和4年3月31日現在）

理事長	長谷川 明	(常勤)
理事	坂根良平	(常勤)
〃	柳川裕幸	(常勤)
〃	白柳和義	(非常勤)
〃	山崎俊一郎	(非常勤)
〃	柴田満行	(非常勤)
〃	大矢恵一	(非常勤)
監事	若月雅	(常勤)
〃	原島誠治	(非常勤)

3. 組織

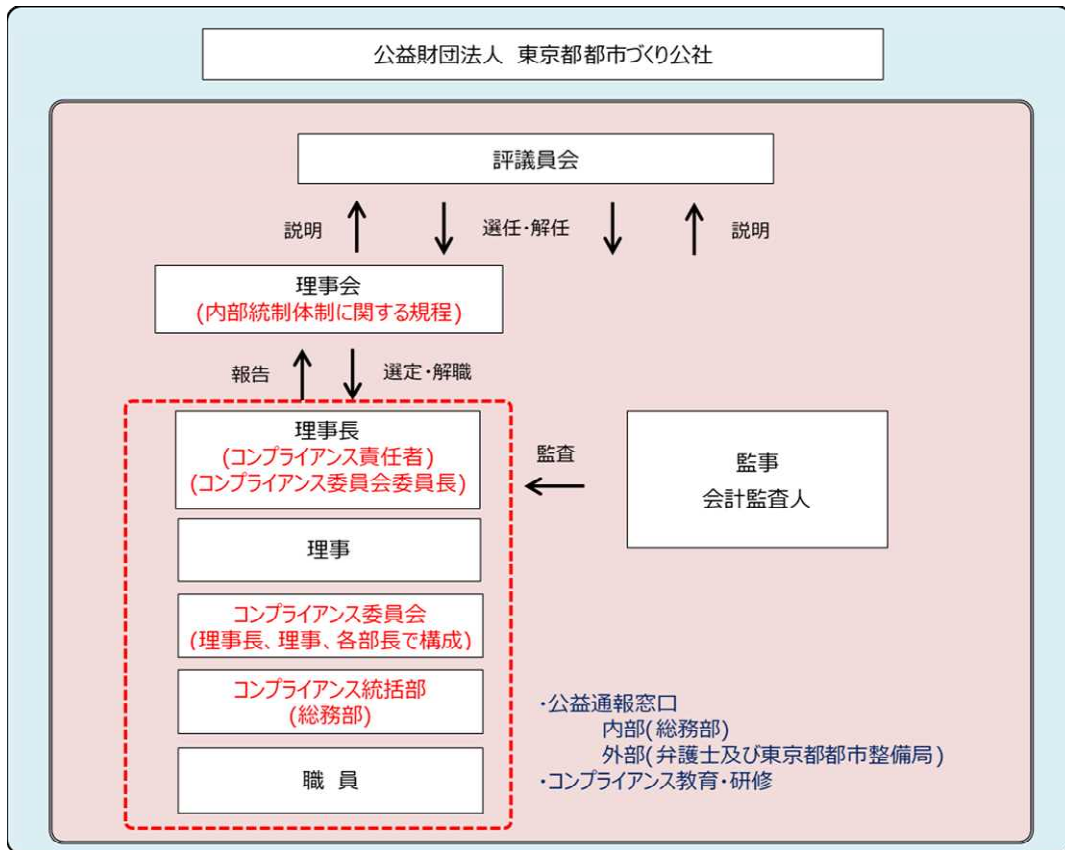
令和4年3月31日現在



職員数	300名
-----	------

#### 4. 内部統制体制

内部統制体制構築のため、「内部統制体制に関する規程」を制定し、「コンプライアンス委員会」を設置した。(平成30年6月5日理事会決定)



#### 5. 会計監査人の名称

有限責任監査法人 トーマツ

## 事業報告附属明細書

事業報告には「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第34条第3項に規定する「事業報告の内容を補足する重要な事項」は存在しない。