

# 令和 5 年第 1 回定例会補正予算案の概要 (令和 4 年度補正予算案)

仙 台 市

一般会計	▲ 174 億円
特別会計	12 億円
企業会計	11 億円
合 計	▲ 151 億円

〈令和 4 年度最終予算現額〉	
一般会計	6,197.3 億円
特別会計	3,165.2 億円
企業会計	2,418.1 億円
合 計	11,780.6 億円

## 1. 一般会計における歳出補正予定項目

### (1) 追加補正項目 53.7 億円

#### ①国の補正予算への対応 23.0 億円

障害福祉サービス継続支援（新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、障害福祉サービス事業所等の I C T 導入経費を助成するもの）	0.3 億円
出産・子育て応援給付金（妊産婦等に対し、出産育児関連用品の購入費助成や子育て支援サービスの利用負担軽減を図る経済的支援を実施するもの）	10.5 億円
妊婦・子育て家庭への伴走型相談支援（妊産婦等との面談や継続的な情報発信等を通じて必要な支援につなぐため、妊娠8か月頃の面談を新たに実施するもの）	0.0 億円
小学校校舎等建築（必要な経費を追加するもの）	4.3 億円
小中学校用地整備（校庭・外構整備に必要な経費を追加するもの）	7.9 億円
高速鉄道事業に対する補助金（高速鉄道事業会計の増額補正に対応するもの）	0.0 億円

#### ②新型コロナウイルス感染症（第 8 波）対応 8.3 億円

新型コロナウイルス感染症対策（検査キットや P C R 検査費用などの必要な経費を追加するもの）	7.3 億円
休日夜間診療所運営管理（新型コロナウイルス感染症の影響による利用料金収入減少へ対応するため、運営管理経費を追加するもの）	1.0 億円

#### ③その他の補正項目 22.4 億円

国庫支出金の過年度還付金等（必要な還付金を追加するもの）	15.0 億円
高速鉄道建設基金造成のための積立金（法人市民税の増収に伴い、積立金を追加するもの）	2.8 億円
次世代放射光施設整備費補助金（企業版ふるさと納税を活用し、施設整備の補助金を追加するもの）	1.6 億円
仙台市シルバー人材センターデジタル利用促進補助金（シルバー人材センターにおける事務処理の効率化・簡素化のため、デジタル環境利用促進経費を助成するもの）	0.1 億円
災害住宅応急修理（罹災判定の変更等により増加した申請見込みに対応するもの）	0.9 億円
観光客誘致宣伝（企業版ふるさと納税を活用し、旅行需要の回復と国内観光客獲得に向け、仙台空港の国内線就航都市向けのプロモーション費用を追加するもの）	0.1 億円
インバウンド推進（企業版ふるさと納税を活用し、仙台緑彩館における展示案内の多言語解説整備を行うもの）	0.0 億円
下水道事業会計繰出金（光熱費の増加等により不足する、下水道施設の運営に要する経費を追加するもの）	0.8 億円
人件費（必要な人件費を追加するもの）	1.1 億円

(2) 令和4年度予算から令和5年度予算への移し替え

▲ 27.2 億円

(3) 令和4年度予算における不用額の減額補正

▲ 201.2 億円

## 2. 特別会計における歳出補正予定項目

12.5 億円

### <増額補正>

国民健康保険事業特別会計（基金積立金等の増）	11.6億円
駐車場事業特別会計（一般会計繰出金の増）	0.9億円
介護保険事業特別会計（基金積立金等の増）	24.3億円

### <減額補正>

国民健康保険事業特別会計（一般管理費の減）	▲ 0.2億円
中央卸売市場事業特別会計（食肉市場施設整備費等の減）	▲ 2.1億円
駐車場事業特別会計（駐車場管理費の減）	▲ 0.2億円
公債管理特別会計（借入条件の確定等による減）	▲ 2.5億円
新墓園事業特別会計（いずみ墓園整備費の減）	▲ 0.1億円
介護保険事業特別会計（保険給付費等の減）	▲ 19.1億円
後期高齢者医療事業特別会計（一般管理費の減）	▲ 0.1億円

## 3. 繰越明許費補正

229.1 億円

・繰越明許費補正額は一般会計で225.1億円、特別会計で4.0億円、合計229.1億円

（主な繰越明許費項目）

□国補正対応…出産・子育て応援給付金10.5億円，障害福祉サービス継続支援0.3億円，

妊婦・子育て家庭への伴走型相談支援0.0億円

□復旧・復興…東部地域移転跡地利活用推進2.8億円 など

□工程調整に時間を要したことに伴う繰越等…学校建設35.3億円，道路新設改良22.7億円，

泉文化創造センター大規模修繕15.9億円，橋りょう13.9億円，道路維持12.8億円，

学校大規模改造11.9億円，区役所庁舎管理9.3億円，博物館維持補修7.9億円 など

※企業会計の詳細は別資料に記載