

令和7年度

対馬市旅客定期航路事業特別会計補正予算書

(第2号)

対馬市



## 議案第 6 号

### 令和 7 年度対馬市旅客定期航路事業特別会計補正予算（第 2 号）

令和 7 年度対馬市の旅客定期航路事業特別会計補正予算（第 2 号）は、次に定めるところによる。

#### （歳入歳出予算の補正）

第 1 条 嶸入歳出予算の総額に歳入歳出それぞれ 838 千円を追加し、歳入歳出予算の総額を歳入歳出それぞれ 73,632 千円とする。

2 嶸入歳出予算の補正の款項の区分及び当該区分ごとの金額並びに補正後の歳入歳出予算の金額は、「第 1 表 嶸入歳出予算補正」による。

令和 8 年 1 月 16 日提出

対馬市長 比田勝 尚喜

第1表 歳入歳出予算補正  
歳 入

款	項	補正前の額	補 正 額	計
4 繰入金		千円 55,777	千円 838	千円 56,615
	1 他会計繰入金	55,777	838	56,615
	歳 入 合 計	72,794	838	73,632

## 歳 出

款	項	補正前の額	補 正 額	計
1 総務費		千円 33,261	千円 838	千円 34,099
	1 総務管理費	33,261	838	34,099
	歳 出 合 計	72,794	838	73,632

## 歳入歳出補正予算

1 総括  
(歳入)

款	補正前の額
	千円
4 繼入金	55,777
歳入合計	72,794

## (歳出)

款	補正前の額	補正額
	千円	千円
1 総務費	33,261	838
歳出合計	72,794	838

事項別明細書

補 正 額	計
千円	千円
838	56, 615
838	73, 632

計	補 正 額 の 財 源 内 訳				一般財源
	特 定 財		源		
	国県支出金	地方債	その他の		
千円 34, 099	千円	千円	千円 838	千円 838	千円 0
73, 632	0	0	0	838	0

## 2 歳 入

### 4款 繰入金

#### 1項 他会計繰入金

目	補正前の額	補 正 額	計
1 一般会計繰入金	千円 55,777	千円 838	千円 56,615
計	55,777	838	56,615

## 3 歳 出

### 1款 総務費

#### 1項 総務管理費

目	補正前の額	補正額	計	補 正 額 の 財 源 内 訳			
				特 定 財 源			一般財源
				国県支出金	地方債	その他	
1 一般管理費	千円 33,261	千円 838	千円 34,099	千円	千円	千円 838	千円
計	33,261	838	34,099	0	0	838	0

節		説明
区分	金額	
1 一般会計繰入金	千円 838	一般会計繰入金追加 千円 838

節		説明
区分	金額	
1 報酬	千円 180	月額会計年度任用職員報酬追加 千円 180
2 給料	359	一般職給追加 359
3 職員手当等	261	期末勤勉手当追加 月額会計年度任用職員期末勤勉手当追加 171 90
4 共済費	38	職員共済組合負担金追加 38

## 補 正 予 算 給

### 1 一般職

#### (1) 総括

区分	職員数	給与費		
		報酬	給料	職員手当
補正後	人 (2) 3	千円 (5,136)	千円 10,830	千円 (1,480) 9,856
補正前	人 (2) 3	千円 (4,956)	千円 10,471	千円 (1,390) 9,685
比較		千円 (180)	千円 359	千円 (90) 171

職員手当の内訳	区分	扶養手当	住居手当	管理職手当
	補正後	千円 1,080	千円	千円
	補正前	千円 1,080		
	比較			

職員手当の内訳	区分	期末勤勉手当	単身赴任手当	地域手当
	補正後	千円 (1,480) 4,193	千円	千円
	補正前	千円 (1,390) 4,022		
	比較	千円 (90) 171		

## 与 費 明 細 書

計	共 濟 費	合 計	備 考
千円 (6,616) 20,686	千円 (1,341) 3,636	千円 (7,957) 24,322	( )書きは、会計年度任用職員の外書き
(6,346) 20,156	(1,341) 3,598	(7,687) 23,754	( )書きは、会計年度任用職員の外書き
(270) 530	38	(270) 568	

時間外勤務手当	特殊勤務手当	管理職特勤手当	通 勤 手 当	児童手当
千円 1,500	千円	千円	千円 333	千円 1,100
1,500			333	1,100

特地勤務手当	教員特別手当	退職手当
千円	千円	千円 1,650
		1,650