### 様式第18 全体設計(変更)承認申請書

様式18 1

番号

年 月 日

都市・地域整備局長 地方整備局長等

県知事(市町村長)

事業()全体設計(変更)承認申請書

標記のことについて別紙のとおり(変更)承認を受けたいので、関係書類を添えて申請します。

事 業 名

箇 所 名

全体設計の承認を必要とする理由

### (備考)

- 1 本様式に様式18-2をあわせたものが申請書である。
- 2 標題の「 事業」欄は、第6項第1号に掲げる事業種別で区分された事業を記載すること。
- 3 「事業名」は、予定される国の歳出予算の「目の細分」を例)公共下水道例)橋梁整備のように 記載すること。
- 4 申請書には「全体工事設計書」を添付すること。

## 全体設計(変更)表

(単位:千円)事業主体名\_\_\_\_\_

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
全体設計の名称、目的及び内容	過年度施行額
事 業 名	補助基本額計上分
箇 所 名	実施設計承認済分
事業認可告示年月日 平成 年 月 日	その他
事業施行期間 年度~ 年度	平成 年度出来高予定額
設計の内容	補助基本額上分
	実施設計承認済分
工事施行期間   (自)平成年月     (至)平成年月	そ の 他
経 費 の 配 分	翌年度以降施行予定額
本 工 事 費	補 助 基 本 額
附帯工事費	そ の 他
測量及び試験費	摘要
用地費及び補償費	
	合併施行事業の協定、相手方事業主体名
	あわせて行う単独事業の状況
工 事 費 計 (A)	
事 務 費 (B)	
全体設計額	
(C) = (A) + (B)	

### (備考)

- 1 本表の作成要領は、様式1-3に準ずること。
- 2 全体設計の変更申請をする場合は、関係欄を赤黒対照(変更前赤)とするか、変更前上段( ) 書とすること。
- 3 「設計の内容」欄は、当該申請に係る主な工事設計等の内容を記入すること。

# 添付図面の種類及び規格

図面の種類	位 置 図	平面図	縦断面図	定規図	用補償地図	その他の	)図面
規格	五、000分の一	三〇〇分~一、〇〇	横五○○分~二○○ ○○分の一 ※一○○分~二○○	一〇〇分の一程度	三〇〇分~一、〇〇	種類	規格
都 市 公 園 事 業	/		/	/		施 設概要図	適宜
古都及び緑地保全事業	/	適宜	/	/		施 設 概 要 図	適宜
下 水 道 事 業	適宜		/	/		施 設 概 要 図	適宜
市 街 地 再 開 発 事 業 (一般会計)	(	別添第2に	こよる)				
住宅街区整備事業 (一般会計)	/		/	/	/	土地利用現況図	適宜
地 区 再 開 発 事 業	(,	別添第2に	よる)				
都市再生区画整理事業	適宜	適宜	/	/	/	被 状被 治 り 後 り り り り り り り り り り り り り り り り り	適宜
都市再生交通拠点整備事業	/		/	/	/	施 設 概 要 図	適宜
先 導 的 都 市 整 備 事 業	適宜	適宜	/	/	/	施 設 概 要 図	適宜
都市防災総合推進事業	適宜	適宜	/	/	/	/	/
まちづくり総合支援事業	(	別添第3に	よる)				
田 園 居 住 区 整 備 事 業 (田園土地区画整理事業)	適宜	適宜	/	/	/	/	/
公共団体等 組 合 等 区画整理事業	適宜		適宜	適宜	/	構造図	適宜
道路交通環境改善促進事業	/		/	/	/	施 設概要図	適宜

	改築	/						適宜
	橋 梁	/	<b>&gt;</b>	「図及び代表的 ∶もの	りな横断図	をまと	所属施 設等	"
街 路 事 業	共 同 溝	/						"
	步行者専用道	/		/			施 設概要図	"
	自転車駐車場	/		/			"	"
	改築	/						適宜
	踏切除却・改良	/						"
	モノレール道等	/	J >	図及び代表的	りな横断図	をまと	所属施	"
交通連携 推進街路	連続立体交差	/	めた 	:もの			設等	"
事業	結 節 点 改 築 /							
	結節点環境改善	/				"		
	步行者専用道	/		/			施 設 概 要 図	"
	自転車駐車場	/		/			"	"
	引開発事業 備特別会計)	/		適宜	適宜		建設各平施概	適宜
	整備事業 備特別会計)	/					施 設 概 要 図	適宜
電線共同	溝 整 備 事 業	/	平面図及	及び代表的な権	黄断図をま	まとめた	所 属 施 設 等	適宜

- 1 特殊な事業については、別途説明上必要な図面を提出すること。
- 2 用地買収のみを施行する場合には、縦断面図等必要でない図面を適宜省略すること。
- 3 市街地再開発事業·住宅街区整備事業(道路整備特別会計)の補助基本額の算出を明らかにする 資料として提出する図面は、「平面図」及び「潰地丈量図」とする。
- 4 「位置図」は、原則として都市計画総括図(都市計画法施行規則第9条)とする。工事設計書を 同時に提出する箇所が複数であるときは、併用してもさしつかえない。
- 5 「平面図」には、各種構造物のほか移転物件を併示し、過年度施行部分及び当該年度施行部分 を色分けすること。

都市公園事業にあっては、全体計画及び事業認可区域を併示し、過年度施行部分及び当該年

度施行部分を色分けすること。

6 用地補償図は潰地と移転物件を明示したものとする(土地の買収のみの場合は丈量図でよい。)。

市街地再開発事業、又は住宅街区整備事業(道路整備特別会計)にあっては、過年度施行部分(第 3項については過年度積算部分)を色分けすること。

- 7 「横断面図」は、地形・工法等に大きな差異を生ずる測点の断面について、代表横断面図を添付すること。
- 8 都市公園事業の「施設概要図」は、標準構造図又は標準断面図とし、主要部分の寸法を記入すること。ただし、遊器具のうち、すべり台、ブランコ、シーソー、ラダー及び鉄棒についての施設概要図は必要としない。
- 9 都市再生区画整理事業、立体換地建築物については、「共同施設計画図」(別添第2参照)を添付すること。

#### 別添第2

#### 市街地再開発事業(一般会計、地区再開発事業)の場合

事業内容	図書種別	縮尺	摘 要
事業計画作成	事業計画作成区域図	適宜	白図を使用し、施行地区および工区を赤線で表示し、地区内及びその周辺については建築用途別、構造別現況を表示する。用途区分及び色彩は昭和27年2月2日「都市計画策定基礎調査について」(都市局長通達建都第56号)によること。構造別現況は耐火建築物を黒枠で囲むことにより表示すること。
建築物除却等	除却計画図	適 宜	除却すべき建築物等の位置、規模、構造、並 びに整地区域を表示する図面。
仮設店舗等設置	仮設店舗等計画図	適 宜	仮設店舗等の設置位置、及び配置を示す図面
共同施設整備	共 同 施 設 計 画 図	適宜	補助対象にかかる共同施設についてその位置、区域、規模、配置、ルート、寸法等を表示する。図面は各施設毎に色わけし、兼用できるものは、同じ図面でもよい。

#### (備考)

地区再開発事業については、仮設店舗等設置及び共同施設整備は不要。

## 別添第3

# まちづくり総合支援事業

事	業	内	容	図	面	の	種	類	図 面 の 規 格 等
地	∇	全	/★	位		置		図	市町村全体の中での位置がわかるもの。
110	X	王	体	地	X	概	要	図	地区の区域図に各要素事業を示したもの。
		事 業 i業がた		平施	設	面概	要	図図	縮尺は適宜、事業地区(赤枠)を記入すること。
要 (同: 場合		事 業 i業があ	別 5る	同和	重の	事業	に準	じて	作成。

## 別添第4

#### 連続立体交差関連公共施設整備事業

事	業	内	容	図	面	の	種	類	図 面 の 規 格 等
地	X	全	体	位		置		図	市町村全体の中での位置がわかるもの。
16		±	144	地	X	概	要	図	地区の区域図に各要素事業を示したもの。
対	象	事 業	別	同和	重の	事業	に準	じて	作成。

## (参考)

## 本工事費等内訳表の記載例

都市公園事業の記載例

## 本工事費内訳表(都市公園事業)

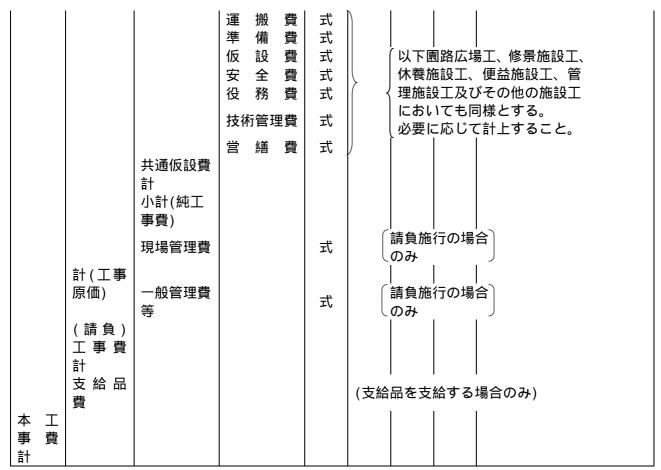
		本 工	事	費	合	計	· 額		I VECCHI		13.214)		円
費	目	エ	種	種		別	細	別	単位	数量	単価	金額	摘 要
本事	工費	敷地成工		±		I	切盛生処	土土理	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		円	円	公園敷地造成の基礎的土 工のみとし、各施設の土工 はそれぞれの施設に含め ること。
		場工	Ĩ	土		I	切盛我土処	土土理	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>				
				法	覆	エ	ス     築   筋	立立芝	m <sup>3</sup>				
				擁	壁	I	石 コンクリ ト 擁	積 J – 壁	m <sup>3</sup>				
				排	水	I	床    残 土 処	掘理	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>				恒 次十 …
							管	渠渠	m m				幅 m×深さ m 管径 m 幅 ×深 m コンクリート、玉石等
				路	面	エ	側 縁	溝 石 船	m m m <sup>2</sup>				延長m 幅員m
				整	地	エ	路 表 不陸整	盤層正	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>				厚さ cm 厚さ cm
				階	段	エ	転	正掘	個所 m³				延長m 幅員m
				橋	梁	エ	残 土 処 躯	理体	m³ 式 個所				コンクリート石張等 径間m 幅員m 鉄骨造、コンクリート造等

修 景 施			切盛床 建工工工 如	m³ m³ m³ 式 式	
設工	植植	尌 工	高 木 低 木 客 土	式 本 株 m³	
	芝(	<del>1</del> Т	支     柱       張     芝	 式 m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	組 野芝、高麗芝等 ベント等
	# #	<b>声</b>	播 芝 その他植芝 等	m <sup>2</sup>	・・・ンド・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	花址		切 土 盛 土 残土 処 理	m <sup>2</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	コンクリート、煉瓦等
	いけた	帯 エ がきエ 柵 エ	縁 石 (細別は花壇 (細別は植樹		  生垣高さm   m² 棟、上部木造、柱
	池	I	切	m³ m³ m³ 式 式	イプ、煉瓦造等
	<b>7</b> 也	Ψ.	切盛残護給排法躯土土理岸水水覆体	m³ m³ m³ m° m m	石積、コンクリート造 高さ m、延長 m
休 養 施設工	休 憩	所工	切 土	式 m³	鉄筋コンクリート製 材 ブロック製 棟等

遊戯施	ベンチエ	盛 土 床 規理 残土処理 設 備 工	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 式式	
設工	ぶらんこエ	ぶらんこ 据 付 エ	基式式	パイプ製、コンクリート製 等 鉄製(鉄製周囲柵を含む。)
	ジャングル ジ ム エ シーソーエ すべり台エ	<i>Ji</i> 13 <u></u>	式	パイプ製 パイプ製 パイプ製 鉄筋コンクリート製等
	砂 場 工	床 掘 残土処理 躯 体 砂	式 m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 式 m <sup>3</sup>	m× m
	プレイスカ ル プ チ ヤ プ レ イ ウ オ ー ル	上記例 に準ず る。		コンクリート製 m²
	徒 渉 池 工	床 掘 残 土 処 理 躯 体 給 水	m³ m³ 式 m	"" 深さ m~ m
運動施設工		排 水プールサイド 舗装	m m <sup>2</sup>	コンクリート平板等
H.A.—	テ ニ ス コートエ	切 土 盛 土 床 掘	面 m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	クレーコート等
		残 土 処 理 表 フ エ ン よ 給	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>2</sup> m m	厚さ cm 厚さ cm 高さ m~ m

	野 球 場 工陸上競技場	排水	m	
	工 蹴球場工 バスケット ボール場工	上記例 に準ず る。		
教 養 施				
設工	野外劇場工	切  土	式 m³	コンクリート製 コンクリートブロック製 等
便 益 施		床 短 理 建 第 工 日 報 覧 席	m³ m³ m³ 式 式	人収容
設工	便 所 工	(休憩所工に準ずる。)	式	コンクリートブロック造 等 屋根亜鉛引鉄板等 棟
	駐車場工	切 盛 残 整 基 礎 礎 養 表	m <sup>2</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>2</sup> m <sup>3</sup> m <sup>2</sup>	厚さ cm 厚さ cm
	水飲場工	排 水 上記の	m	コンクリート製等
管 理 施	手洗場工	例に準 ずる。		コンクリート製等
设工	門工		個所	コンクリートブロック造、
	호 〈 ፲		式	コンクリート造 金網高さ m延長 mコンクリート高さ m
	照 明 工		基	延長 m等、水銀灯 Wパイプ柱等、蛍光灯 Wパイプ
	井戸又は水 道工		式	柱、高さ m
		さく井	式	

	その他施設工	<b>-</b> - "							
直接工事費計	展望台工	擁 壁 工			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	護岸工		水門工	排水工
切盛床残築法建設土土掘理立覆工工		上記に準ずる。	残 築 石 表 スクリー 法 一 海 切 の は の の の の の の の の の の の の の	床掘	切 土 盛 土	翼 壁 扉 機 械	床 掘 残土処理 基 礎 礫 側 壁	床 残暗管側竪 埋渠渠溝溝	ポンプ設備 配 管
m <sup>3</sup> ± 式	式		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	m³ m³	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup> 式 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m m m m m f	式 式 m
建坪 m <sup>2</sup> 等	鉄筋コンクリート造	石積 × m コンクリート壁等	/ <b>仏</b> 区 III	ロップ	空石積 延長 m	m× m m× 津	m ~ m	巾 m、深 m 管径 m	深さ m 管径 m、延長 m 暗渠 m、U型側溝 m



- 1 2次製品のうち、特殊製品のある場合は、その金額を摘要欄に記載すること。
- 2 各工事を一括して請負に付する場合には、各工種別の「直接工事費」を最終行に併記し、この合計額について、「共通仮設費」、「現場管理費」及び「一般管理費等」のそれぞれを算定すること。

下水道事業の記載例

	備考													
	控除額													
	訊													
	内 諸負費													
)	本工事費計	A + B + C	A + B + C	A + B + C	A + B + C + E		A + B + C	A + B + C + E		A + D	A + B + C	A + B + C + E		
総括	指導員 派遣費				ш			ш				ш		
表(编	諸経費									D				
訊	一般管 理費等	O	ပ	ပ	ပ		0	O			ပ	ပ		
費内	現場管 理 費	В	В	Ф	В		В	Ф			В	В		
曲	純工 事費	A	⋖	⋖	⋖		A	⋖		А	⋖	⋖		
H ₩	工事概要	開 削・1,500mm I=250m	シールド・2,000mm I = 900m	土木工事(沈砂池2池)	機械工事(主ポンプ 2,000mm 2台)	<del> </del> =	土木工事(沈砂池2池)	機械工事(沈砂池設備2池)	+==	建築工事(管理本館)	土木工事 $\left(egin{array}{ll} 初 & 沈2池 \ エアタン2池 \end{array} ight)$	電気工事(受変電設備)	計	計
	Ш	幹線(第二工区)	幹線	××汚水市継ポンプ 場	雨水ポンプ場	\[r\]	処 理 場	処 理 場	\f/	処 理 場	処 理 場	× × 処理場	\[/\	ŲΠ
<u>}</u>	茰	排水	が(管路 補完す(補助)	₩←~		以前	短距の光めより開発)	記を補いて活	元 説 (4	処補	理助(),	=)	試	

・本工事費計を総括的に記入す | 本工事費内訳表は請負単位毎に作成するものとする。請負単位毎の本工事費内訳表の記載例を以下に示す。 | 本工事費総括表には本工事費内訳表のうちの純工事費・現場管理費……一般管理費・諸経費・指導員派遣費 るもの。 7 備考

- 3 (3)
- 機械・電気設備工事の場合、純工事費の欄は、機器費+据付純工事費、現場管理費の欄は、据付間接費と読み替えて記入する。 この総括表は特別の地方債にかかわる国庫債務負担行為と、通常の国費で行なう場合とで別々に作成すること。 変更申請の場合は請負単位毎に、赤黒対照(変更前赤)とするか、変更前を上段()書とすること。計上したものを全部やめるときは赤又は )書とし、新規の場合は上段に赤線又は()書とすること。

  - ) (9

### 本工事費内訳表の記載例

(管路施設)

費目	工種	種 別	細別	単位	数量	単価	金額	摘	要
本工事費	管路					円	円		
	施設工	内径 mm 管布設工		m					
		管布設工 内径 mm 管布設工		m m					
		マンホール 設 置 工		個所					
			第 号 マンホール 設 置 エ 第 号	個所					
			マンホール 設 置 エ 第 号	個所					
			マンホール 設 置 エ	個所					
		雨 水 ま す 設 置 工		個所					
			雨水ます設置および取付け管工	個所					
		汚 水 ま す   設 置 エ		個所					
			汚水ます設 置および取 付け管工	個所					
		付帯工直接工事費計 共通仮設費		式	1				
			運搬費	式	1				
			準   備   費     仮   設   費	式 式	1 1				

			事業損失			
			防止措置	式	1	
			費 役 務 費	<del></del>	4	
				式	1	
			技術管理費	式	1	
			営繕費	式	1	
			安 全 費	式	1	
		共通仮設費				
		計				
		小 計				直接工事費 + 共通仮
		(純工事費)				設費
				_15	ā	純工事費 + 現場管理
		現場管理費		式	1	費
	計					
	(工事原	一般管理費		式	1	← 積算の場 →
	(エチ//) (価)	双日在兵		70	•	合、支給
	IЩ <i>)</i>					日、文部日日の大部日日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日
						まず
	一丰畑					<del> </del>
	工事価					
	格					
	消費税					
	相当額					
	14 18					
本工						
事費						
計						
ПI						

# (ポンプ施設…土木工事)

費目	エ	種	種	別	細別	単位	数量	単価	金額	摘	要
本工											
事費											
	ポン	ノプ									
	施設	五级									
			流入	こょき							
					人工掘削工	${\sf m}^3$					
					機械掘削工	${ m m}^3$					
					埋戻し工	${ m m}^3$					
					(人力)						
					埋戻し工	${ m m}^3$					
					(機械)						
					残土運搬工	${\rm m}^3$					
					( t車)						
					砕石基礎工	${\rm m}^3$					
					コンクリー						
					トぐい打ち	本				= , L	=
					エ						

	コンクリートぐい頭処	ケ所			
	理工 せん孔くい 打ち工	本		= 、L=	
	鋼管ぐい打 ちエ	本		= 、L=	
	鋼管ぐい頭   処理工	ケ所			
	リバースぐ い築造工	本		= 、L=	
	リバースぐい仮設工	式			
	鉄筋圧接工	t ケ所 ²		SD D	
	型 わ く エ 捨てコンク リートエ	$\mathrm{m}^2$ $\mathrm{m}^3$		(分類) <sub>28</sub> = 135、 = 40 SL = 8	),
	メリカ カック リートエ人	${ m m}^3$		$_{28} = 160$ , = 40 SL = 8	),
	カ 生 コ ン ク			<sub>28</sub> = 210, = 25	5,
	リートエ(ポ ンプ車)	m <sup>3</sup>		SL = 12	
	伸縮継ぎ手 工 金ごて仕上	式			
	。 ボエ モルタル上	m <sup>2</sup>			
	塗り工 防水モルタ	$\mathrm{m}^2$			
	ル上塗り工 支 保 工	空m²			
\\\ \\	足   場   工     雑   工	掛m³ 式			
沈砂池工	細別につい ては、流入				
	さる、				
ポンプます 工					
導水きょエ	同 上				
管 廊 工	同 上				
仮 設 工	同 上				

			土留工(H綱				
			ぐい、横矢    板)	式			
			100 )   土留工(横矢	式			
			板)				
			土留工(地中 壁)	式			
			水替え工	日			
			ウェルポイ ントエ	式			
			ディープ	붗			
		直接工事費	ウェル工				
		計					
		共通仮設費	運搬費	式			
			準 備 費	式			
			事 業 損 失 防止施設費	式			
			役 務 費	疘			
			技術管理費 営 繕 費	式 式			
			安全費	式			
		共通仮設費					
		計 小 計					
		(純工事費)					
	計	現場管理費		式			
	(工事原						
	価)	一机管理费		<del>_+</del>			
		一般管理費等		式			
	工事価						
	格 消費税						
	相当額						
本 工事 費							
計							

# (処理施設…土木工事)

					 		J H/ \				
費目	工 種	種	別	細	別	単位	数量	単価	金額	摘	要
本工											
事 費											
	処理施	į									
	設工										

	ンク	最初沈 田 エ ア フョエ を で 大 で の 他 、 で で の の の で の の の の の の の の の の の の の	  同                 	始終沈 2 工、 :	上 殿池] 汚泥!	工、塩素 貯留 <i>タ</i> ン	、 素接触タ ンク、管	 	泥濃縮・	、吐口	
		直接工事費 計									
		共通仮設費									
			運	搬	費	式					
			準	備	費	式					
			仮	設	費	式					
				美損失 設費	∈防	式					
			役共	務	費	式					
			技 M   営	う管理 繕	ff 買	式 式					
			I 安	全	費	式					
		共通仮設費 計 小 計 (純工事費)									
	計(工事	現場管理費				式					
本工事費	原価)	一般管理費等				式					
争員計											

(処理施設...建築工事)

費	目	I	種	種		別	細	別	単位	数量	単価	金額	摘 要
本	Н												
事	費												
		処 ヨ	里 施										
		設	エ										
				管	理	棟							
							仮 設二	L 事	式	1		A <sup>1</sup>	$(A_{1-1} + A_{1-2} + A_{1-3})$
							$\perp$ $\perp$	事	式	1			

くい地業工 事	式	1		
コンクリー ト エ 事	式	1		
鉄 筋 工 事	式	1		
鉄 骨 工 事	式	1		
組積工事	式	1		
防水工事	式	1		
石 工 事	式	1		
タイル工事	式	1		
木 工 事	式	1		
屋根工事	式	1		
金属工事	式	1		
左官工事	式	1		
木製建具工  事	式	1		
金属製建具工 事	式	1		
ガラス工事	式	1		
塗 装 工 事	式	1		
内装工事	式	1		
雑 工 事	式	1		
計			A <sub>1 - 1</sub>	
建築付帯機 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一				
設備工事	式	1		
風道設備工事	式	1		
配管設備工 事	式	1		
地下貯油槽設備工事 小計	式	1		
(換気設備工 事)	式	1		
換気設備工事	式	1		
排煙設備工事	式	1		
小計(脱臭設備工事)				
事) 脱臭設備工 事	式	1		
小計				

i	ı	Í	1	i		ı	
			(衛生設備工				
			事) 衛生器具設				
			俄 王 命 兵 政     備工事	式	1		
			給水設備工	_15	_		
			事	式	1		
			排水設備工	式	1		
			事	⊥/	'		
			給湯設備工	式	1		
			事 消火設備工				
			事	式	1		
			液化ガス設	<u></u>	4		
			備工事	式	1		
			小 計				
			計			A <sub>1 - 2</sub>	
			建築付帯電				
			気設備工事				
			電灯設備工	式	1		
			事動力気供工	·			
			動力設備工 事	式	1		
			事	式	1		
			電気設備工	式	1		
			事	⊥/	'		
			電気時計拡	式	1		
			声設備工事				
			インタホー	式	1		
			ン設備工事	- •			
			テレビ共聴設 備 工 事	式	1		
			火災報知設	<u>_</u> L			
			備工事	式	1		
			構内配電線	式	1		
			路設備工事 構 内 電 信 電	_15			
			話設備工事	式	1		
			計			A <sub>1 - 3</sub>	
		水処理上家	細別につい				
			て は 管 理 棟 と同じ			$A_2$	
		  汚泥処理棟	同上			$A_3$	
		塩素滅菌棟	同上			$A_4$	
		機械棟				$A_5$	
		直接工事費					
		計				A	$A_1 + A_2 + A_3 + A_4 + A_5$
		共通仮設費		式	1	T	

	小 計	式	1	A + T E A + T + E	
本 工 事 費 計				-	

(処理施設...機械設備工)

費目	工 種	種別	リ 細	別 単	位数量	単価	金額	摘要
本工								
事 費								
	ポンプ	機器	<b>表</b>					
	施設工							
			雨水ポン	プ 台	台 1			立軸斜流ポンプ
								1,600 ×370m <sup>3</sup> /分
			m == #1.	1616				× 13.5m
			″用電動	機 台	自 1			立軸開放保護巻線形
								6,000V × 50HZ × 1,10 0KW
			  汚水ポン	-g   _d	自 2			│ 0000 │ 立軸斜流ポンプ400 │
			73 73 73 75	7   5	7   2			× 19m³ / 分×16.5
								m
			#用電動	機	<b>全</b>			
								殊かご形
								400V × 50HZ × 7.5KW
			電動制水	弁	台 1			1,600 外ねじ式開
								閉速度20cm/分
			チエッキ		台 2			400
				弁 台	台 1			800 外ねじ式
		機器費言					Α	
		据付け						
					1 1			
					t   1 t   1			
			直接経過直接労務		t   1 t   1			
					t 1			
		│ │据 付 費 言		具 I			В	
		試運転費			t 1		C	
		計(直接工事		1	'			
		費)					D	A + B + C
		, 共通仮設 <b></b>	E C					
			運搬	費	t 1			
				費	t 1			
					t 1			
			営 繕	費	1			

1 1				_15	. 1	Ì		1
			技術管理費	式	1			
			安 全 費	式	1			
			役 務 費	式	1			
			事業損失防	式	1			
			上施設費	70				
		ᅭᇃᇨᇎ						
		共通仮設費					Е	
		計					_	
		据付け間接						
		費						
			据付け工間	式	1			
				10	1			
			接費					
			現場間接費	式	1			
		据付け間接					F	
		費計					Г	
		計(間接工事						E+F
		費)					G	D + G
	<b>±</b> 1	貝)						D+9
	計							
	(工事原						Н	
	価)							
	,	一般管理費						
		等					I	
		古 指導員派遣						
							J	
+ -		費					1/	
半 上							K	H+I+J
本 工 事 費 計								
計								

## 土地区画整理事業の記載例

# 本工事費内訳表(土地区画整理事業)

		本 工	事	費	合	計	- 額							円
費	目	エ	種	種		別	細	別	単位	数量	単価	金額	摘	要
本事	工費	街 路	I	土排排排	水	I	切盛残 暗管側動士 渠渠溝擁	I I I	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m m m m m m m m m m m m m m m m m m m		円	円		

		直接費品	保険料	(直営施行の)場合のみ		
		設費	運準 仮安役技営機 備設全務管建		式式式式式式式	以下、橋梁工、舗装工、水路工、立体換地建 ・築工及び整地工においても同様とする。 必要に応じて計上すること。
		共通 仮 設 費 計 費				/         (請負施行の場合)
		    工事原	現場管理費		式	のみ 
		価請負工	一般管理費		式	(請負施行の場合)のみ
本事計	工費	事費計支給品費		(支給品を支 しる場合のみ	を給す	
пі		橋梁工				
			下部工	左岸橋台工 右岸橋台工 第1号橋脚	基基基	
			L 507 T	工 袖 工 堤防根固工 雑 工	m² m² 式	
			上部工	橋体工床版工舗装工	連 m² m²	
				高 欄 工	m² 基	
				伸縮継手工	組	
				雨水桝工	笛	
				照明設備工	基又 は式	

	  取 付 道 工	雑工	式			
	-X 17 & T	左岸取付道	m			
	    雑 エ	工 右岸取付道 工	m			
	赤田 <u>上</u>	旧橋解体工	m <sup>2</sup>			
		仮橋仮設工	m <sup>2</sup>			
直接工		仮 道 工	m			
事費計舗装工	準備工					
		不陸整正	m <sup>2</sup>			
		切  土	m <sup>3</sup>			
		盛土	m <sup>3</sup>			
		残土処理	m <sup>3</sup>			
		路床入替	$m^3$			
	下層路盤工	仕上厚 cm	m²			
		仕上厚 cm	m <sup>2</sup>			
	上層路盤工	水締マカダ ム砕石厚 cm	$m^2$			
	基礎工	粗粒度アスコン 仕上げ厚	m²			
	表層工	cm 密粒度アス コン 仕上厚	m²			
	雑工	舗装止工線 石 工擁 壁 工	m m m			
直接工事費計		分離帯工排水工仮設工	m m 式			

直接工事費計	出 工	切出土土土线土处理	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
立体換地建築工整地工	立 体 工 附帯整備工 土 工		式 式		
	擁 壁 工	切	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
直接工事費計					

### (備考) 1 本表は各路線を合計したもので作成すること。

- 2 立体交差工事の内訳表は橋梁工に準じて作成すること。
- 3 2次製品のうち特殊製品のある場合は、その金額を摘要欄に記載すること。
- 4 各工種を一括して請負に付する場合には、各工種別の「直接工事費」を最終行に併記し、この合計額について、「共通仮設費」、「現場管理費」及び「一般管理費等」並びに「消費税相当額」のそれぞれを算定すること。

#### 街路事業の記載例

#### 本工事費内訳表〔街路事業〕

		4	z ]		事 費	合	計	額									円
費	田	I		種	種		別	細		ļ	別	単位	数量	単価	金額	摘	要
本工費	事													円	円		
		街	路	I													
					土		I										
								切			土	${\rm m}^3$					
								盛		-	土	${\rm m}^3$					
								残	土 !	処 :	分	${\rm m}^3$					
					法	覆	エ										
								張		:	芝	${\sf m}^2$					

1 <del></del>	□₩	_	コンクリ <b>ー</b> ト枠工	m²					
擁	壁	エ	石 積 <u>1</u> コンクリー	□ m²					
			ト擁壁工 (重力式H=	m					
				) m					
排	水	I	暗 渠 <u>「</u> ボックス カルバー ト	E m					
			B= m、H = m 暗 渠 <u>-</u> (ヒューム管 = mm	J E					
			側 溝 ]	□ □ m					
			H = mm B =						
			mm   L型   H =   mm   B =	m					
			( mm						
路	面	I	 	2					
路	盤	I	表層	□ m²					
	- <b>-</b>	_	上層路盤]	m <sup>2</sup>					
			下層路盤]	2					
雑		エ	取付道						
防	護 柵	エ		m					
照	明	エ		個所					
保	険	料			   <u> </u> 直営   場合	           			

		直接計	工事	費								
			鱼仮討	0費							以下、	
					運	搬	費				トンネ ル工、 舗装	
					準	備	費				工、橋	
					仮	設	費	必要	Eに応じ	    で計	梁工に おいて も同様	
					安	全	費	上旬	ること		とする。	
					役 技術	務 這管理	費				<b>3</b> °	
					営	繕						
			<b>負仮</b> 討									
		小 (純] 現場	工事費 景管理	計 費) 里費				式	請負	  施行の	)場	İ
	計								し合の	<i>ማ</i>   		
	<b>[原価</b> ]	一般等	管理	費				式	(請負 合の	  施行の   ユ	70場 ]	1
	工事価格	₽								707		
		消費 額	税相	当				式	(請負 合の	。 負施行( )み	0場	
本工事	(請負) 工事費計 支給品費		給品で み	を支	   給す 	る場	合)				)	
費(街路工)計	トンネル											
計	エ	導	抗	エ		ਣੇ	<	${ m m}^3$				
		切	拡	エ	支 掘	保さ	エく	空m³ m³				
		巻	立	I	支	保	リ <i>ー</i>	空m³ m³				
			_ <b>_</b>		トゴ 鉄	- ´ - 筋	エ					
		防	水	エ	型		枠	kg m²				
					付	レタ	ル吹 、	2				
		抗	門	エ	注	<b>⊢</b> /p₁ -	入即台	m³ <del>□</del>				
					終点	も1則: 5.側:	抗門抗門	基基				

塗 装 工	サーし リカリー 排 水 工 側 照明設備工 雑 直接工事費 計	コンク		
至 衣 上	準     備     工       不     位       切     盛       残     土	整 正 m <sup>2</sup>		
	表層工窓粒	少利 cm)	場合	ァルト塗装の
	分舗縁排擁防照消雜	( ×   m <sup>2</sup>	改良の内訳	表に準ずる。

橋 梁 工	直接工事費計				
情	下 部 工	左岸橋台工	基		
	4	右岸橋台工	基		
	-	第一号橋脚工	基		
		第二号橋脚	基		
	.   *	 袖   工	営 m <sup>2</sup>		
	均	堤防根固工 電気防鎖工	m <sup>2</sup> 式		
		維工	式		
	糸	綱析	t 3		
	R		m <sup>3</sup>		
		末 版 工 地覆高欄工	m <sup>2</sup>		
		舗 装 工	m² 基		
	1	伸縮継手工 照明設備工	組基		
	杂	維工	式		
		左岸取付道	m		
	1	工 右岸取付道	m l		
		I			
		日橋解体工	$m^2$ $m^2$		
	1)	饭 道 工	m		
	直接工事費 計				

- 1 立体交差工事(連続立体交差事業を除く。)の内訳表は橋梁工に準じて作成すること。
- 2 2次製品のうち特殊製品のある場合は、その金額を摘要欄に記載すること。
- 3 各工種を一括して請負に対する場合には、各工種別の「直接工事費」を最終行に併記し、この合計額について、「共通仮設費」「現場管理費」及び「一般管理費等」並びに「消費税相当額」のそれぞれを算定すること。

## 連続立体交差事業の記載例

# 本工事費内訳表〔連続立体交差事業〕

		本 工 事	費	合	計	·· <u>·</u>						円
費	目	工 種	種		別	細 別	単位	数量	単価	金額	摘	要
本事	4 计	本線路工 取付 部							円	円		
		(III)	土		エ	切 土 盛 土 残 土 処 理	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>					
			法	覆	I	張 芝 コンクリー	m² m²					
			擁	壁	I	ト枠工 石 積 エ コンクリー	m²					
		「高架)	<u>+</u>	םל	_	ト 接壁工 雑 エ	m <sup>2</sup> 式				道	
		部	高	架	エ	高架形式 高架形式 "	m m m				理 (線) 架道橋を含む	
		橋梁	下	部	エ	雑  工	式					
				÷n	_	橋 出	基基基大大				橋梁又は 線道	1
			上	部	工	綱 桁 P C 桁 R C 桁 雑 工	t m³ m³ 式				橋	
		〔軌道〕 【関係 <i>〕</i>	上下軌		I I I						線道橋	
		ᆝᄉᅜᆙᅜ				新上り線工 新下り線工 在来線撤去 工	m m m					

本事計										
工費										
計 支 給 品 費	(請負) 工事費	計(工事)原価)					_	仮 線 路 工	電気	(= <u>-</u> )
	等	一般管	八世版 計 小 (純工等 現場管 等	共通仮	通信五法	電路	土	信号	電路通信	
		理費	計 事費)		工 事計	I	木			
支給品をする場合の				運準 仮安役技営搬備設全務管繕費費費費費費費費費	仮り線撤去 工 雑 エ	仮り上り線工 仮り下り線工	盛土切土			雑 工
	式	_ <del>+</del>	式	<b>元</b>	式式式	m m	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	式	式式	式
	場合のみ	「請負施行の〕	請負施行の場合のみ	   必要に応じて計上すること。 						
										I

- 1 鉄道側施行工事(委託工事)について、積算様式が異なる場合は、本表によらず多少変更して作成してもさしつかえない。
- 2 街路側施行工事については、「街路事業の記載例」により作成すること。

市街地再開発事業(一般会計)、地区再開発事業の記載例

本工事費内訳表(総括)[市街地再開発事業(一般会計)、地区再開発事業]

工     類       土     地       整     備       費	金金	額
十十十数		円
		1.3
<u>E                                   </u>		
共 同 施 設 整 備 費   通		
広 場 エ		
駐車施設工     ( 台)m²       児童遊園工工     m²       緑地工工     m²       広場工工工     m²       給水施設工工     設工工       排水施設工工     設工工       ガス施設工工     ガス施設工工       電話施設工工		
排水施設工		
電気施設工		
ガス施設工		
電話施設工		
ご み 処 理 施 設 工 情 報 通 信 施 設 工		
情報通信施設工		
熱供給施設工		
消防施設工		
避難施設等施設工		
テレビ障害防除施設工		
監視 装置 工		
避 雷 設 備 工		
立体的遊步道人工地盤等施設工		
電 気 室 工		
機 械 室 工		
エレベーター工(シャフト及び		
コン・ペープ   工で スプース		
ホー ル エ		
「		
生活基盤施設工		
歴史的建築物等再生工		
公 共 用 通 路 工		
高齢者等生活支援施設工		
共用搬入施設工		
防音・防振対策工		
防災関連施設工		

	災害時活用集会所等施 社会福祉施設等一体整	
防災性能強化費	計	
	特 殊 基 礎 ドレンチャー設 f	工   備 工
   附 帯 施 設 整 備 費	計	
施 設 建 築 物 建 設 費 「地区内残留者の建		
│ 物買収費相当額	建 築 合 計	エ

- 1 土地整備費明細表、共同施設整備費明細表、防災性能強化費明細表及び施設建築物明細表を添付すること。
- 2 建物買収費相当額積算明細表を添付すること。

#### 土地整備費明細表〔市街地再開発事業、地区再開発事業〕

	土均	也整備費合計額	Į						円
X	分	地区名等	細分	単位	数量	単位	事業費	摘	要
建築物却	除費			m²		円	円		
整 地	費			m <sup>2</sup>					

### 共同施設整備費明細表〔市街地再開発事業〕

共同施設整備費合計額											円	
I	種	種	別	細部	単位	数量	単位	金	額	摘		要
通	路工	土	I		m <sup>3</sup>		Ħ		円	切土、処理	盛土、	残土

	法 覆 工	m <sup>2</sup>		
	擁 壁 工 	m <sup>2</sup>		石積、コンクリー ト擁壁
	排 水 工			暗渠、側溝、縁石
	路盤工	m <sup>2</sup>		表層工
	路面工	m <sup>2</sup>		
	舗装工	m² 式		仮設工
	雑 工			
	直接工事費計			駐車施設工以 下においても
	共通仮設費			同様とする。必
	現場管理費			> 要に応じて計
	一般管理費			上すること。
	工事費計			
駐車施設				
エ	± I	m <sup>3</sup>		
	法 覆 工	m <sup>2</sup>		
	擁 壁 工	m²		
	整地工	m <sup>2</sup>		不陸整正、転圧
	排水工			
	路盤工	m <sup>2</sup>		
	路面工	m <sup>2</sup>		
	工作物工	式		
	街 灯 工	基		
	雑工	式		
	直接工事費計			

児童遊園 工					
	土	I	${\rm m}^3$		
	法 覆	エ	${\rm m}^2$		
	擁 壁	エ	${\rm m}^2$		
	排水	エ			
	整 地	エ	${ m m}^2$		
	植樹	エ	式		
	芝付	エ	${\rm m}^2$		
	花壇	エ	${\rm m}^2$		
	徒步池	エ	式		細別は池工に準 ずる。
	遊具	I	式		9 <b>5</b> 0
			式		
	砂場	エ			
	照 明	エ	基		
	雑	エ	式		
	直接工事計	費			
緑 地 工					
	土	エ			
	法 覆	エ	$m^3$		
	擁 壁	エ	$\mathrm{m}^2$		
	排水	エ	$m^2$		
	整地	エ			
	路面	エ	$m^2$		
	植樹	エ	$m^2$		
	芝付	エ	式		
	花壇	エ	$m^2$		

給水施設 工				
	直接工事費 計	式		
	雑工	基		
	照 明 工			
	運動施設工			
	日蔭棚工	基		
	ベンチエ	式		
	池 工	$\mathrm{m}^2$		
	舗装工	${ m m}^2$		
	路面工	${ m m}^2$		
	路盤工	${ m m}^2$		
	整地工			
	排水工	${ m m}^2$		
	擁 壁 工	${\sf m}^2$		
	法 覆 工	${\rm m}^3$		
	土 工			
広場工	計			
	直接工事費	式		
	雑  工	基		
	照 明 工	式		
	便 所 工			
	運動施設工	式		
	休憩所工	式		
	池 工	式		
	日蔭棚工	式		
	いけがきエ	${ m m}^2$		

	工・人 附 受 ポエ 中 高 雑管・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	個所式		掘り、 埋球で で で で が で が で が で が で の 他 で の が で の の の が の の の が の の の の の の の の の の の の の
	直接工事費 計			
排水施設工				
	管布設 工 	m		掘削、埋戻、残土 処理、基礎工、管 購入費、管布設、 土留、その他
	人孔設置工	個所		
	附 帯 エポンプ施設エ			沈砂池、上屋、設備
	士 処理施行工			沈砂池、沈殿池、 曝気槽
	直接工事費 計		 	
	ケーブル施 設工 附 帯 エ	m		掘削、埋戻、残土 処理、基礎工 ケーブル購入、布 設、土留、その他

ů.	-	i	-	-	
	受電設備工				機器購入、設置
	変電設備工				機器購入、設置
	附 帯 工 自家発電設 備工				機器購入、設置
	配電設備工				機器購入、設置
	直接工事費計				
ガス施設工	管布設工				掘削、埋戻、残土 処理、基礎工、管 購入、管布設、土 留、その他
	附 帯 エ ガスバー ナー設置エ (ガスメー ター)				機器購入、設置
	直接工事費計				
電話施設工	ケーブル布 設工				掘削、埋戻、残土 処理、基礎工、 ケーブル購入、布 設、土留、その他 機器購入、設置
	附帯工				拨品牌人、 以且
	配線盤(端子盤)設置工				
	直接工事費計				
ご み 処理施設工	共同焼却炉 施設工				

	1			•	•	1	i i
	共同貯じん 槽施設工						
	ダ ス トシュート						
	施設工附帯工						
	直接工事費計						
消防施設							
I	(消火栓設備 工事)						
	消火ポンプ 施設工						ポンプ購入、設置
	管布設 工		m				管購入、布設
	消火施設工		個				機器購入、設置
	送水口施設 工						機器購入、設置
	附帯工						仮設工
	維工						
	直接工事費計						
	(消火)設備工)						
	消火ポ ンプ施設工						ポンプ購入、設置
	   管布設  エ						容器購入、設置
	容器施設工		m				機器購入、設置
	噴射施設工						
	附帯工		個				
	雏  工						
	直接工事費計						
I	I	1	1	1	1	1	ı l

(スプリンクラー設備 エ)	i			
管布設 工	ž m			管購入、布設
ヘッド施設 エ	固			ヘッド購入、設置
ポンプ施設 エ				ポンプ購入、設置
附帯工		;		
雑 工 式	;			
直接工事費 計				
(火災報知器設備工事)				電線購入、管購
電線及び電				入、布設
線管布設工				機器購入、設置
受信機等施 設工	台			機器購入、設置
感知器施設 工	個			
附帯工	五 式	;		
雑 工	式			
直接工事費 計	t			
(非電放送 設備工)	<b>.</b>			
電線及び管 布設工	m			電線購入、管購入、布設
増幅器施設 工	<b>注</b>			機器購入、設置
スピーカー	個			機器購入、設置
附帯工	式			
雑 工	.   式			

	直接工事費			
避難施設				
· 专工	(排煙設備 工)			
	排煙ファン	台		機器購入、設置
	ダクト等工	$m^2$		機器購入、設置
	排 煙 ダ ン パーエ	個		機器購入、設置
	排煙口施設工	個		機器購入、設置
	附帯機器工			
	附帯工	式		
	雑工	式		
	直接工事費計			
	(非常用照明装置設置工)			
	電線及び管 等布設工	m <sup>2</sup>		電線購入、管購入
	照明器具	個		器具購入、設置
	附帯工	式		
	雑工	式		
	直接工事費 計			
	(防火戸設置工)			除小豆啡 X =1.55
	防火戸設置 工	個		防火戸購入、設置
	附帯工	式		
	雑工	式		
	直接工事費計			

テレビ障 害防除施 設工				
	幹線布設工			幹線購入、布設
	附 帯 工	式		
	附帯機器工			機器購入、設置
	直接工事費 計			
監視装置工				
	給水監視装 置設置工			機器購入、設置
	授変配電監 視装置設置 工			機器購入、設置
	消防監視装 置設置工			機器購入、設置
	エ レ ベ - ター監視装 置設置工			機器購入、設置
	直接工事費計			
避雷施設工				
	突針設置工			
	鉄骨接続又 はケーブル エ			
	接地工			
	附帯工	式		
	雑  工	式		
	直接工事費 計			
立体的遊步道、人工地盤工				

		[ I	<b>j</b> 1	İ	 
	土 エ	m	3		
	駆 体 工	m	3		
	排 水 工				
	路 面 工	m m	2		
	仕 上 工	m	2		
	雑 工	코	Č		
	直接工事費 計				
電気室工					
	駆 体 工	m	3		
	仕 上 工	m	2		
	雑 工	코	Ċ		
	直接工事費 計				
機械室工					
	駆 体 工	m	3		
	仕 上 工	m	2		
	雑 工	코	Č		
	直接工事費 計				
廊下工					
	駆 体 工	m m	3		
	仕 上 工	m m	2		
	雑 工	豆	Ċ		
	直接工事費 計				
階段工					
	駆体工	m	3		
	仕 上 工	m	2		

	雑 工 直接工事費 計	式		
エレベー ター工 (シャフト 及び設備)				
	駆 体 工	${\rm m}^3$		
	仕 上 工	${ m m}^2$		
	エ レ ベ - ター設備工			機器購入・設置
	雑工	式		
	直接工事費計			
ホールエ				
	駆体工	${\sf m}^3$		
	仕 上 工	${ m m}^2$		
	維工	式		
	直接工事費 計			

- 1 工事費種別で必要のないものは適宜削除し、これ以外に必要と判断されるものについては適宜加えること。
- 2 工事費細別については、内訳が判明するように適宜記載すること。

### 防災性能強化費明細表〔市街地再開発事業〕

I	種	種		別	細別	単位	数量	単価	金額	摘	要
特殊基	礎	土		エ		${\rm m}^3$					
I		杭	打	エ		本				杭購入、	打込み
		附	帯	エ		式					
		雑		エ		式					
		直接計	接工事	事費							

共通仮設費			
現場管理費			
一般管理費			
工事費計			

### 施設建築物建設費明細表〔市街地再開発事業〕

I	種	種		別	細別	単位	数量	単価	金額	摘	要
建氯	築工										
		主	体	エ							
		附寸	帯	エ							
		雑		エ							
		直接	工事	費計							

(備考) 合計額は次の建物買収費相当額積算明細表の合計額に合わせること。

### 建物買収費相当額積算明細表〔市街地再開発事業〕

図番面		買収	買収	有		建	为(				á 額 算		処 含む)			
対	在地	権	価	者氏	構造階 数用途	経年	過数	延面積	単	価	買 収 費 相当額(A)	権 利 価 額 (B)	B / A	所有者 氏 名	摘	要
計																

### 市街地再開発事業・住宅街区整備事業(道路整備特別会計)の記載例

### 本工事費内訳表〔市街地再開発事業(道路整備特別会計)〕

本		I		事		j	<b>費</b>		合		計		額								円
費	目	エ	種	種		別	細						別	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
本量	□事																				
(2	、 、 設																				
本_	上事																				
費)		街路	各工																		
				土		I															
							切						土	${ m m}^3$							
							盛						土	m <sup>3</sup>							
							残		土		処		理	m <sup>3</sup>							
				注	覆	_	120				<i>,</i>		<b>-</b> -	""							
					壁																
				19年	<u>≅</u>	_	<del>_</del>			缍			_	m²							
							石		<b>4</b> 11	積		<del>  //.</del> □	I * T								
				111		_		ン -	クリ		Γ:	14年 19		m <sup>2</sup>							
				排	水	Т	暗			渠			エー	m							
							管			渠			I	m							
							側			溝			工	m							
				路	面	I															
							表			層			I	m <sup>2</sup>							
				路	盤	I															
				雑		エ															
							仮			設			I	式							
							防		護		柵		エ								
							照			明			エ								
				保	険	料	(直	営	施行	<sub>j</sub> の	場台	<b>音</b> の	み)								

		直接工事費計							
		共通仮設 費							
			運		搬		費	式	
			準		備		費	定	
			仮		設		費	式	以下、トンネルエ、橋梁 工、舗装工、及び建築施設
			安		全		費	式	整備本工事費においても同
			役		務		費	兌	様とする。必要に応じて計 上すること。
			技	術	管	理	費	亢	
			営		繕		費	亢	
		共通仮設 費計							
		小計 (純工事費)							
		現場管理 費						式	(請負施行の場合)のみ
	工事原価								
		一般管理 費等						式	(請負施行の場合)のみ
	(請負) 工事費 計								
	支給品費		(支約 み)	合品を	支給す	「る場	合の		
本工事 費( 共工 本 費)									
	トンネ ルエ	道抗工							

		掘	ਣੇ		<	${\rm m}^3$
		支	保		I	空m³
	切拡工					
		掘	<b>ਰ</b>		<	$m^3$
		支	保		I	空m³
	巻立工					
		<b> </b>	ンクリー	- ト	エ	$\mathrm{m}^3$
		鉄	筋		エ	kg
		型			枠	$\mathrm{m}^2$
	防水工					
		ŧ	ルタル	吹	付	${ m m}^2$
		注			入	${ m m}^2$
	坑 門 工					
		起	点 側	坑	門	基
		終	点 側	坑	門	基
	舗装工					
		舗装	長コンク	リー	۲	${ m m}^2$
		均し	, コンク	リー	۲	${ m m}^2$
	排水工					
		側	溝		I	m
		堅	溝		I	m
	照明設備 工					
	雑工	仮	設		I	式
	直接工事費計					
橋梁工						

	下部	<b>_</b>						
	1, 11,		左 岸	ŧ.	橋	台	エ	基
			立 / · 右 岸		橋	台	エ	基
			·····································		橋	脚	エ	基
			袖	7	110	IJΔŀ	エ	m <sup>2</sup>
			<sup>™</sup> 堤 防	=	根	固		m <sup>2</sup>
			难 的	J	1IX	띧	エ	
			莊				工	
	上部							
			喬		体		I	連
			床		板		I	m <sup>2</sup>
		į	舗		装		工	m <sup>2</sup>
		Ī	高		欄		工	式
		ž	親		柱		エ	基
		1	伸 縮	3	継	手	エ	組
		Ī	莿	水	ħ	舛	エ	笛
		ì	照 明		設	備	エ	基又 は式
		7 7	淮				エ	
	取付道	エ						
		Ž	左 岸	取	付	道	I	m
		7	右 岸	取	付	道	I	m
	雑	エ						
		l	旧橋	ś.	解	体	I	$m^2$
		1	仮 橋	ś.	架	設	I	m <sup>2</sup>
		1	仮		道		I	m
	直接工	事						
	費計							
舗装工								
	準備	エ						

	不切	陸	整	土	m <sup>2</sup>		
	盛			±	m <sup>3</sup>		
	残	土	処	理	m <sup>3</sup>		
	路	床	入	替	m <sup>2</sup>		
下層路盤 工							
	仕	上厚		CM	m <sup>2</sup>		
上層路盤	仕	上厚		CM	m <sup>2</sup>		
I	水砕	締 マ 石 厚	カ	ダ ム cm	${ m m}^2$		
基礎工							
	粗	粒度で	7 ス	コン	m²		
	仕	上厚		cm			
表層工							
目地工	密仕	粒 度 ブ 上 厚	7 ス	コン cm	$m^2$		
歩 道 工							
	砂	層 (厚	Ī	cm)	${ m m}^2$		
	平	板 (	×	cm)	${ m m}^2$		
照明工							
雑 工	舗	装	止	エ	m		
	縁	<del>Z</del>	ā	I	m		
	擁	昼	<del>⊈</del>	エ	m		
	分	離	帯	エ	m		
	排	기	<	エ	m		
	仮	彭	3	エ	式		(別表1)
直接工事 費計							除却工事費明細書のとおり

	除却工					
(建築 施設整 備本工 事費)						(別表2) 全体工事 費(平成 年 度)内訳
	建築工					明細書に
		主体工		式		示す工事 費の一部
		附帯設備 工		式		
	整 地整備工					
	····	整地工		$\rm m^2$		
		附帯施設 工		式		
	除却工					

- 1 立体交差工事の内訳表は橋梁工に準じて作成する。
- 2 2次製品のうち特殊製品のある場合は、その金額を摘要欄に記載すること。
- 3 各工種を一括して請負に付する場合には、各工種別の「直接工事費」を最終行に併記し、この合計額について、「共通仮設費」、「現場管理費」及び「一般管理費等」のそれぞれを算定すること。
- 4 「公共施設本工事費」の除却工については別表1、「建築施設整備本工事費」については別表2 の明細書を添付すること。
- 5 住宅街区整備事業については、市街地再開発事業の本工事費の例に準じ作成のこと。

### 別表1

### 建物等除却工事費明細書〔市街地再開発事業〕

区域	構		造	数	量	延面	べ 積	平 均 除却単位	除却費	発生材 価 額	差 引工事費	摘	要
	鉄筋コ	ンクリ	ート造				$m^2$	円	円	円	円		
公共	ブロ	ッ	ク造										
公共施設用地	木		造										
用用	そ	の	他										
76	小		計										
	鉄筋コ	ンクリ	<b>ー</b> ト造										
7	ブロ	ッ	ク造										
その他	木		造										
112	そ	の	他										
	小		計										
合			計									_	

### 別表2

### 建築施設整備全体工事費(平成 年度)内訳明細書〔市街地再開発事業〕

費目	エ	種	種		別	細		別	単位	数量	単価	金額	摘	要
建築施											円	円		
設整備														
本工事														
費	7+ 66 H													
	建築費			<b>/</b> -	_									
			主	体	I									
						仮	設	I						
						基	礎	I						
						駆	体	I						
						仕	上	I						
			附着	<b>蒂設係</b>	備工									
						電	気	I						
						ガ	ス	I						
						給	水	I						
						排	水	I						
						そ	の	他						
	敷地整体	十二												
			敷	地	工									
			附着	<b>帯施</b> 記	工									
			そ	の	他									

(備考) 「敷地整備工」の「その他」には植樹等に要する費用を記載すること。

事業計画作成費明細表〔市街地再開発事業、地区再開発事業〕

		事業計 <b>四作</b> 成貿明細名	7 (1911)	-UC 17117U-		負		<u>デボン</u> 1営	
X	分	細 分	数量	単位					   摘    要
	ח	ли ————————————————————————————————————	奴里	丰田	単位	金額	単	金額	女
2Bil				()	位	円	位	円	
測	量	土地建物等現況測量		(m) m <sup>2</sup>					
		多 角 測 量 細 部 測 量		m²					  境界、水準、地形、
				III					現外、小牛、地形、   路線、測量等
		航 空 測 量		枚					
		縮		式					
調	查	土地、建物等現況調査		20					
H/-3		土地利用現況調査		${ m m}^2$					宅地、公共用地
		建物等現況調査		件					
		公共施設調査		·· 件					
		占 用 物 件 調 査		件					
		権利等現況調査							
		土地権利調査		件					土地登記簿調査
									実地調査
		建物権利調査		件					
		土 地 評 価							建物登記簿調査
									実地調査
		評 価 件 数		件					
		建物評価		411					
	.	評 価 件 数		件					
基	本	基 本 設 計		式					
設	計	.,		0					. = 1 - 2
		施設建築物基本設計		$m^2$					(別表)施設建築
									物基本設計明細
				2					書のとおり
		施設建築敷地基本設計		$m^2$					ch le 성상 사는 미니는 in
		公共施設基本設計							広場等特別に設し
									計を要するもの
									がない場合は、施
									設建築物基本設計に含まれてい
									司に召まれてい     るものとする。
資	本	資本計画		式					(別表)公共施設
計	画	주         마         凹		10					基本設計料明細
#1									表のとおり
		主拉弗 直接人件費							
		直接費:直接経費							
		望 级 费							
		間接費: 明 程 員   日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日							
合	計								
<u> </u>					l				

1 直営の場合には、摘要欄に市街地再開発事業費補助(一般会計)交付要綱別表 4に掲げる表に従った使途内訳を記載すること。

- 2 委託費は直営欄に計上すること。
- 3 積算内訳が必要なものについては、摘要欄にその内容を記載すること。
- 4 基本設計のうち施設建築物基本設計明細表は建築設計明細表に準じて作成すること。

(別表)

公共施設基本設計料明細表((地区工区)名)〔市街地再開発事業〕

公種	共	施	設	の 類	面	積	I	業	費	単価(工 m <sup>2</sup> 当	業 費(り)	基	本	設	計	料
						m²			田		円					円
合				計												

(備考) 面積を記入できない公共施設は面積の欄は空白のままでよい。

注) 公共施設管理者負担金補助の対象となる公共施設に係る設計に要する費用は、一般会計の補助対象とならず、道路整備特別会計の補助となるので注意すること。

地盤調査費明細表(総括または地区(工区)名) [市街地再開発事業、地区再開発事業]

	. ت	ши-	155.7	J WHI . L.	< ( MO. 1 F	10170	ران ، می	_ , _	,	ш,	( , )-	2-J - C		- 0 - 1 3	11111111	- / ·	
調	查	面	積	調	查	方	法	本個	数	ま 所	た	は 数	単	価	事	業	費
			m²											円			円
合			計				<u> </u>										

建築設計費明細表(総括または地区(工区)名)〔市街地再開発事業、地区再開発事業〕

建築面	整敷地 積	建築面積	建 延	面	築 積	建 単	築	費価	建	築	費	設計料率	限	度	額	事	業	費	摘	要
	m²	m²			m²			円			円	%			円			円		
合	計						/													

権利変換計画作成費明細表(総括または地区(工区)名)〔市街地再開発事業〕

区分	細分	数量	単位	į	請	負	直	Ī	営	- 摘 要
	— AM 力		半位	単価	金	額	単価	金	額	1 1 数
確定測量調査	確 定 測 量		m <sup>2</sup>							
里视且	街区確定測量		m <sup>2</sup>							
	画地確定測量		m <sup>2</sup>							
	土地調書作成		件							
	物件調書作成		件							
権利変 換計画	確定評価									
JX II EI	従 前 資 産									
	土地:評価件数		件							
	建物:評価件数		件							
	新 資 産									
	土地:評価件数		件							
	建物:評価件数		件							
	権利変換計画書作成		式							
	土地所有権者数		人							土地、建物所有権者   を含む
	借地権者数		人							
	借家権者数		人							
	参加組合員数		人							
	配置設計		式							
			人							  参加組合員数を含む
	審査会委員		式							
	委員手当		人							
	委員調査費		人							
	審査会費		回							
	価格確定									
	土地:評価件数		件							
	建物:評価件数		件							
登記										
	権利変換手続開始の登記									

		±	地	件			
		建	物	件			
		権利変換の登	記				
		土	地	件			
		建	物	件			
合	計						

- 1 直営の場合には、摘要欄に市街地再開発事業費補助(一般会計)交付要綱別表 4に掲げる表に 従った使途内訳を記載すること。
- 2 委託費は直営欄に計上すること。
- 3 積算内訳が必要なものについては、摘要欄にその内容を記載すること。

都市防災総合推進事業の記載例

測量及び試験費内訳表〔災害危険度判定調査、住民等のまちづくり活動支援の場合〕

測量及	なび 試 験 費				円
工種	種別	細	金額	積 算 内 訳	
測費  別費  及び試験  量  及び  試験	委託料 負担金、補助金 及び交付金		円	( 地区 すが	円 円 円

## 本工事費内訳表〔都市防災総合推進事業(地区公共施設の整備)〕

本	工 事	費	Í	<b>計</b>							円
費目	工	重種	別	細	別	単位	数量	単価	金額	摘	要
本工事費	地区公共方 設整備工	土工									
				切土		${\rm m}^3$					
				盛土		${\rm m}^3$					
				残土処理		${\rm m}^3$					
		排水工		暗渠工		m					
				管渠工		m					
				側溝工		m					
		路面工									
				表層工		${ m m}^2$					
		路盤工									
		雑工									
				仮設工		式					
				防護柵工							
				照明工							
		直接工事	<b>事費</b>								
本工事費		l a l									
計											

### 本工事費内訳表〔都市防災総合推進事業(防災まちづくり拠点施設の整備)〕

	个工事具门机	CC C HP - 121737CM		(1/3/200 )	- \ 7 1/	-//////////////////////////////////////	TE 1110 / 7	
本	工 事	費	合 計					円
費目	工種	種 別	細 另	単位	数量	単価	金額	摘要
本工事費	建築費	主体工	仮設工	式		円	円	
			基礎工	式				
			駆体工	式				
			仕上工	式				
		付帯設備工	電気工	式				
			ガスエ	式				
			給水工	式				
			排水工	式				
			その他					
	敷地整備工							
		敷地工		式				
		付帯施設工		式				
		その他						
本工事費								
計								

### 本工事費内訳表〔都市防災総合推進事業(不燃化促進)〕

本	工 事	費	合	計					円
費目	工種	種		別	単位	数	量	金額	摘要
本工事費	建築助成費	一般建築	動成費			棟数		円	
		大都市地	地域住宅供	<b></b> 給型		(件数)			
		一般建築	動成費			(対象床面積)			
		共同建築	動成費						
		大都市地	地域住宅供	<b></b> 給型					
		共同建築	動成費						
		防災環境	竟軸形成型	型建築助					
		成費							
		防災環境	軸形成・	大都市地					
		域住宅的	共給型建築	築助成費					
本工事費 計									

### 測量及び試験費内訳合計〔都市防災総合推進事業(不燃化促進調査)〕

測量	及び試験	費合	計							円
工 種	種 別	細	分	金	額	積	算	内	訳	
測量及び試験費	受託料	現地調	查等		円	(現地調査、住民 直接費 直接人件費 支持師(A) 支持師(B) 技師(C) 技術員 小計	× × × ×	円 人= 人= 人= 人= 人=	重推進調査) 円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円円	
						直接経費 広報文、意 <u>交通費</u> 小計 間接費 責務経費	向調査	を表印刷 一式 一式	円 円 円 円	

	計画作成	(地区整備方針作成、 共同化計画作成) 直接費 直接人件費 (現地調査等と同 間接費 諸経費	事業計画作成、誘導方策・ 円 様に記載) 円
		<b>自然</b> 具	П
		技術経費	円
測量及び			
試験費計			

(添付書類)

翀 锤 助成額 (補助対 象分(C) =(A)-田 控 跷 額(B) 田 助 成 費(A) 田 防災環境軸形成・大都市地域住宅供給 型建築助成費 の別 大都市地域住宅供給型一般建築助成費 大都市地域住宅供給型共同建築助成費 防災環境軸形成型建築助成費 都市防災総合推進事業(不燃化促進)積算内訳明細表 共同建築助成費 一般建築助成費 自使以の宅戸己用外住の数 旦 媝 住部の面宅分床積  $\mathbb{H}^2$ 锹 対床積象面  $m^2$ 뻸 榝 路点  $m^2$ 农 建 築 面積 m<sub>2</sub> 照面 積  $m^2$ 現況建築物 建築 面積  $m^2$ m<sub>2</sub> 敷地面積 画 咖 疝 細 偨 図女 ŲΠ - 0 . .

### 田園居住区整備事業記載例

# 本 工 事 費 内 訳 表 (総括)

費	目	I	種	数	量	金	額
本工事費 公開空地等整備費		公 開 空 地 ! 多 目 的 広 場 計	整 備 工整 備 工	1	式		

### 公 開 空 地 等 整 備 費 明 細 表

			7	刑	エ	地	₹	罡	1/#	貝	ᄞ	和	10				
費目	工 種	種		別	細		別	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
本 工事 費	公開空地整備工	緑	地	I	造 植 付帯	成 裁 特設保 計	工 工 計工	Ī	:t :t :t		1 1 1		円		円		
		広	場	I	整 排 舖 付帯	地水装設計	エエエエエ	ī	式 式 式 式		1 1 1 1						
		· 駐耳	<b>車施</b> 記 路	<del>ў</del>	整 排 舗 付帯	地 水 装 設 計	工 工 工 #工	Ī	t t t		1 1 1						
		<b>世</b>	LI .		整 排 舗 付帯	地水装 設保	エエエエ	Ī	式 式 式 式		1 1 1 1						
	多目的広場整備工	広	場	I	設	地水装・便	I	; ;	式 式 式 式		1 1 1 1						