## 令和4年度 業務委託積算基準 一部改定・訂正一覧表

R4.10.21

\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	種別		-	<b>基</b> 準書該当箇所	変更情報						
通知日	改定 訂正	<b>種別</b> 本編 別冊	基準書ページ	章・節・項等の名称	変更内容	対照表ページ					
R4.10.21	訂正	本編	総則-13	総則 第2章積算基準 第1節積算基準 1-3旅費交通費 1-3-2旅費交通費の率を用いた積 算(宿泊,滞在を伴う業務の場合) (2)率を用いた場合の宿泊料の積算	用地調査等業務の係数の訂正	1					
R4.10.21	訂正	本編	2-5	第2編 地質調査業務 第2章地質調査標準歩掛等 [2] 独自基準 第5節地すべり調査 5-1-2設計書の記載例 5-1-2-1地すべり調査委託費 (記載例)	種別名称の記載漏れ	2					

## 令和4年度 業務委託積算基準 対照表

【通知日】令和4年10月21日

					T		【通知日】令	<u>和4年10月21</u>					
ページ		≣L 07	믔		正								
総則-13													
総則		A			/->								
1-3 旅費交通費	(2) 率を用いた場合				(2) 率を用いた場合								
		質調査業務,土木設計業務,調査、計画 またものといってもいったものである。	「測量業務,地質調査業務,土木設計業務,調査、計画業務,用地調査等業務」については,各業務に対して定め られた係数(下記表を参照)に延べ宿泊日数および滞在日数を乗じた額を、宿泊料として積算すること。										
1-3-2 旅費交通費の率を用		表を参照)に延べ宿泊日数および滞在日野 区分は積算基準書に準拠する。	秋を乗じた額を、佰泊科として <sup>7</sup>	原具すること。	られ7c1条数(下配表を参照)に延べ信泊日数および滞任日数を乗じ7c3課を、信泊料として積算すること。 なお、適用する区分は積算基準書に準拠する。								
いた積算(宿泊,滞在を伴う 業務の場合)		△カは恒算空半音に辛延する。 かかる直接人件費については,別途計上	<del>*</del> 2			・カは恒鼻空半音に半逆する。 Vかる直接人件費については,別途計上	r#+2						
未物の場合)		∨ww┗┲八叶買については,が返すエ ・複数区分の積算を行う場合は,それぞ		در <del>د</del>		複数区分の種質を行う場合は、それぞ		D <sub>1</sub>					
(2)率を用いた場合の宿泊	14 He13507TC,	1990年770月4年21月739日44、101011	(O)区//O(十2/h( C) (	<b>-</b>	14 <del>36130</del> 07 C,	1900E277071AAPE11 7-701A4A, 111111	100年/00年を用すると	<b>-</b>					
料の積算		区分₽	宿泊料(千円)↩			区分₽	宿泊料(千円)↩						
		測 量 業 務₽	5. 4X₽			測 量 業 務₽	5. 4X₽						
		地 質 調 査 業 務₽	4. 7X₽			地 質 調 査 業 務₽	4. 7X₽						
		土 术 設 計 業 務₽	7. 2X₽			土 术 設 計 業 務₽	7. 2X₽						
		調査、計画業務₽	7. 2X₽			調査、計画業務₽	7. 2X₽						
		用 地 調 査 等 業 務₽	6.1X₽		$\longrightarrow$	用 地 調 査 等 業 務₽	4. 2X₽						
		X:延べ宿泊日数および滞在日数(休)	日補正日数は除く)↩			X:延べ宿泊日数および滞在日数(休	日補正日数は除く)↩						

## 令和4年度 業務委託積算基準 対照表

【通知日】令和4年10月21日

ページ	誤											正											
- <b>5</b> 2編地質調査 2章 地質調査標準歩掛等		5-1-2 設計書の記載例 5-1-2-1地すべり関査委託費 (記載例)										5-1-2 設計書の記載例 5-1-2-1地すべり調査委託費 (記載例)											
-1-2設計書の記載例	黄 用	工権		種別	#4 別	単位	数量	単価	金割	摘要		33	費 用	- X	椎	種別	組 別	単位	数量	単価	金額	摘要	
-1-2-1地すべり調査 -1-2-1地すべり調査	一般關了				\$				8				般 調 3 務 5		+530					2242110		SIATAISE	
	直接調查第	24										100	接調查り	(3)			<del>(1)</del>				7		
		調ポーリン	査グ									50		調	カング	88							
			械	被 ーリングエ		m						-		41	1 2	模様が		m					
					レキ質士	591											レキ質士	ж					
		*1			<b>教岩</b> (I)						e é						軟器 ( I )	7 N					
				査ポーリン 孔口保護工		箇所			(A) (B)		=0 =1a	ŧ		**		調査ボーリング孔口保護コ		箇所					
			水	ーリング孔 孔 管 設 置		m										ボーリング五保孔管設備		m					
			資	料整理りまとめ		業務			* *		Î					資料整理とりまとめ	ŧ.	業務					
			斷	面 図 等作 成		7.00	No.		8 6							断爾図等の作品	3	7.96					
		25	#1	350 3500			*		8 8		e é	F .		<b>a</b>	#i			*			-		
			設	鯉		孔.	1	8	(C = 5)		=0	88		80		飲 賃		孔					
			嶽	(H)		孔・回			6 6		36			0.		#L (#		孔。回					
		Ť.	資	料整理		孔・月			* 4							資料整理	e e	孔・月					
		地下水	戗			n			ts ×		<del>e</del> é			地下	水 位						: K		
						孔.		2	(A S)		30	i i i		XX		段 值	i i	孔					
			- 6			孔・回			2		30	10		0	$\rightarrow$	\$4. (F	1	孔•			2 - 20		
		8				羽.・		5			6					資料整理	Ł	孔・回			8. 63.		
		地下檢	木		· c	152		E	8 8					地	下水		1						
		CR.	報	(8)		孔			8 8		-8	69:		100		羅 港	ı	ŦL.			2		
		直	模					8	(c5)		100	Fil		直	接掛		1				3		
	g	調査費	TI.		li .				(i (i)		4			164 IK	A 107	I.			3		- 12		