

広島高速5号線CCTV設備工事

参考図書

※この図書は、入札参加者の的確な見積りに資するために、発注者が用いた積算資料を参考として提示するもので、請負契約上の拘束力を生じるものではありません。

広島高速道路公社

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系	0 02 広島市東区 00-07. 12. 01(0) H 電気通信 (有料)		<<凡例>> Co …コンクリート As …アスファルト DT …ダンプトラック BH …バックホウ CC …クローラクレーン TC …トラッククレーン RTC…ラフテレーンクレーン
	当世代	前世代	
諸経費工種 施工地域・工事場所区分 積雪寒冷地域の区分 緊急工事区分	12 道路維持工事 01 大都市(2) 00 補正なし 00 通常工事 0.0%		
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額，労務管理費，安全訓練等に要する費用等）が必要であり，本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。			

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					X1000
機器単体費（製作及び据付調整を行う場合）	1	式			Y1800H レベル1 明第0001 表
機器単体費（製作及び据付調整を行う場合）					
機器単体費（製作のみを行う場合）	1	式			Y1810H レベル1 明第0009 表
機器単体費（製作のみを行う場合）					
一般工事	1	式			Y1900H レベル1 明第0013 表
直接工事費					
共通仮設費率分					Z0010
計算情報…… 対象額…… 率……					対象額合計… 処分費減額分

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
** 共通仮設費 **					
** 純工事費 **					
現場管理費 計算情報…… 対象額…… 率……					対象額合計…
機器管理費 (複合した場合) 計算情報…… 対象額…… 率……					対象額合計…
** 機器管理費計 **					
** 機器間接費 **					
** 工事原価 **					
一般管理费率分額 計算情報…… 対象額…… 率……					前払補正率… 対象額合計…
契約保証費 計算情報…… 対象額…… 率……					当初請対額 当初対象額

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
** 一般管理費計 **					
** 工事費 **					
** 機器単体費 **					
** 工事価格計 **					
消費税相当額 計算情報…… 対象額……… 率………					
** 請負工事費計 **					

機器単体費（製作及び据付調整を行う場合）

工種明細表

明第0001 表

頁0 -0005

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費（製作及び据付調整を行う場合）	1	式			レベル2 明第0002 表
*** 単位当たり ***	1	式			

機器単体費（製作及び据付調整を行う場合）

工種明細表

明第0002 表

頁0 -0006

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費（製作及び据付調整を行う場合）					レベル3
	1	式			明第0003 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
旋回式CCTV	1	式			レベル4 明第0004 表
固定式CCTV	1	式			レベル4 明第0005 表
機側装置	1	式			レベル4 明第0006 表
伝送機器	1	式			レベル4 明第0007 表
モニタ	1	式			レベル4 明第0008 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
巡回式CCTV	12	台			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
固定式CCTV	26	台			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機側装置	32	台			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
伝送機器	1	式			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
モニタ	6	台			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費（製作のみを行う場合）	1	式			レベル2 明第0010 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費（製作のみを行う場合）	1	式			レベル3 明第0011 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
予備品	1	式			レベル4 明第0012 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
予備品	2	セット			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器据付工事費					レベル2
	1	式			明第0014 表
機器試験調整費					レベル2
	1	式			明第0021 表
配管配線工事費					レベル2
	1	式			明第0028 表
支柱設置工事費					レベル2
	1	式			明第0112 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器据付工事費	1	式			レベル3 明第0015 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

明第0015 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
旋回式CCTV	1	式			レベル4 明第0016 表
固定式CCTV	1	式			レベル4 明第0017 表
機側装置	1	式			レベル4 明第0018 表
伝送機器	1	式			レベル4 明第0019 表
モニタ	1	式			レベル4 明第0020 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
巡回式CCTV 据付	12	台			単第0 -0001 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
固定式CCTV 据付	26	台			単第0 -0002 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機側装置 据付	32	台			単第0 -0003 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
伝送機器 据付	1	式			単第0 -0004 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
モニタ 据付	6	台			単第0 -0005 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器試験調整費	1	式			レベル3 明第0022 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
旋回式CCTV 試験調整	1	式			レベル4 明第0023 表
固定式CCTV 試験調整	1	式			レベル4 明第0024 表
機側装置 試験調整	1	式			レベル4 明第0025 表
モニタ 試験調整	1	式			レベル4 明第0026 表
総合 試験調整	1	式			レベル4 明第0027 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCTV 試験調整 (旋回式、固定式)	12	台			単第0 -0006 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCTV 試験調整 (旋回式、固定式)	26	台			単第0 -0006 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機側装置 試験調整	32	台			単第0 -0007 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
モニタ 試験調整	6	台			単第0 -0008 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
総合試験調整	1	式			単第0 -0009 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
材料費（光ケーブル）					レベル3
	1	式			明第0029 表
配線等（CCTV設備）					レベル3
	1	式			明第0035 表
配線接続工（CCTV設備）					レベル3
	1	式			明第0070 表
配線等（通信線路）					レベル3
	1	式			明第0082 表
配線接続工（通信線路）					レベル3
	1	式			明第0100 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-2C	1	式			レベル4 明第0030 表
SM-4C	1	式			レベル4 明第0031 表
SM-12C	1	式			レベル4 明第0032 表
SM-24C	1	式			レベル4 明第0033 表
SM-60C	1	式			レベル4 明第0034 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
SM-2C	4	m			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
SM-4C	933	m			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
SM-12C	13	m			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
SM-24C	2,079	m			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
SM-60C	3,626	m			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
IV3.5 ピット内					レベル4
	1	式			明第0036 表
IV3.5 管内					レベル4
	1	式			明第0037 表
IV3.5 ダクト、ラック					レベル4
	1	式			明第0038 表
IV3.5 トラフ					レベル4
	1	式			明第0039 表
CV3.5-2C ピット内					レベル4
	1	式			明第0040 表
CV3.5-2C 管内					レベル4
	1	式			明第0041 表
CV3.5-2C ダクト、ラック					レベル4
	1	式			明第0042 表
CV3.5-2C トラフ					レベル4
	1	式			明第0043 表
CV3.5-3C 管内					レベル4
	1	式			明第0044 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV5.5-3C 管内	1	式			レベル4 明第0045 表
CV5.5-3C ピット内	1	式			レベル4 明第0046 表
CV14-3C 管内	1	式			レベル4 明第0047 表
CV22-3C 管内	1	式			レベル4 明第0048 表
CV22-3C ピット内	1	式			レベル4 明第0049 表
SM-4C 管内	1	式			レベル4 明第0050 表
SM-4C ピット内	1	式			レベル4 明第0051 表
SM-4C ころがし	1	式			レベル4 明第0052 表
SM-4C トラフ	1	式			レベル4 明第0053 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-4C ダクト、ラック	1	式			レベル4 明第0054 表
SM-12C 管内	1	式			レベル4 明第0055 表
SM-24C 管内	1	式			レベル4 明第0056 表
SM-24C ピット内	1	式			レベル4 明第0057 表
SM-24C ダクト、ラック	1	式			レベル4 明第0058 表
SM-24C ころがし	1	式			レベル4 明第0059 表
SM-2C 管内	1	式			レベル4 明第0060 表
UTP-Cat5e ころがし	1	式			レベル4 明第0061 表
UTP-Cat5e 管内	1	式			レベル4 明第0062 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
STP-Cat5e 管内	1	式			レベル4 明第0063 表
STP-Cat5e ピット内	1	式			レベル4 明第0064 表
STP-Cat5e ころがし	1	式			レベル4 明第0065 表
防水プリカ #38	1	式			レベル4 明第0066 表
防水プリカ #30	1	式			レベル4 明第0067 表
防水プリカ #38 SUS	1	式			レベル4 明第0068 表
厚鋼電線管 SUSG28	1	式			レベル4 明第0069 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
IV3.5 ピット配線 ピット内	138	m			単第0 -0010 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
IV3.5 管内配線 管内	655	m			単第0 -0011 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
IV3.5 ダクト、ラック配線 ダクト、ラック	450	m			単第0 -0012 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
IV3.5 トラフ配線 トラフ	9	m			単第0 -0013 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV3.5-2C ピット配線 ピット	135	m			単第0 -0014 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV3.5-2C 管内配線 管内	834	m			単第0 -0015 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV3.5-2C ダクト、ラック配線 ダクト、ラック	450	m			単第0 -0016 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV3.5-2C トラフ配線 トラフ	9	m			単第0 -0017 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV3.5-3C 管内配線 管内	879	m			単第0 -0018 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV5.5-3C 管内配線 管内	190	m			単第0 -0019 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV5.5-3C ピット配線 ピット	5	m			単第0 -0020 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV14-3C 管内配線 管内	674	m			単第0 -0021 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV22-3C 管内配線 管内	815	m			単第0 -0022 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CV22-3C ピット配線 ピット	5	m			単第0 -0023 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-4C 管内配線 管内	589	m			単第0 -0024 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-4C ピット配線 ピット	29	m			単第0 -0025 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-4C ころがし配線 ころがし	9	m			単第0 -0026 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-4C トラフ配線 トラフ	9	m			単第0 -0027 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-4C ダクト、ラック配線 ダクト、ラック	297	m			単第0 -0028 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-12C 管内配線 管内	13	m			単第0 -0029 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C 管内配線 管内	1,866	m			単第0 -0030 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C ピット配線 ピット	17	m			単第0 -0031 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C ダクト、ラック配線 ダクト、ラック	5	m			単第0 -0032 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C ころがし配線 ころがし	11	m			単第0 -0033 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-2C 管内配線 管内	4	m			単第0 -0034 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
UTP-Cat5e ころがし配線 ころがし	26	m			単第0 -0035 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
UTP-Cat5e 管内配線 管内	9	m			単第0 -0036 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
STP-Cat5e 管内配線 管内	461	m			単第0 -0037 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
STP-Cat5e ピット配線 ピット	94	m			単第0 -0038 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
STP-Cat5e ころがし配線 ころがし	19	m			単第0 -0039 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工 プリカ#38	1	m			単第0 -0040 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工 プリカ#30	2	m			単第0 -0041 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工 プリカ#30 SUS	22	m			単第0 -0042 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工 厚鋼電線管G28	67	m			単第0 -0043 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光成端 4心屋内	1	式			レベル4 明第0071 表
光成端 4心屋外	1	式			レベル4 明第0072 表
光成端 24心屋内	1	式			レベル4 明第0073 表
直線接続 24C-4C	1	式			レベル4 明第0074 表
分岐接続 24C-4C	1	式			レベル4 明第0075 表
分岐接続 24C-12C, 4C	1	式			レベル4 明第0076 表
分岐接続 セルパックY0	1	式			レベル4 明第0077 表
分岐接続 セルパックY1	1	式			レベル4 明第0078 表
分岐接続 セルパックY1 22mm2以上	1	式			レベル4 明第0079 表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光ケーブル接続損失試験					レベル4
	1	式			明第0080 表
光ケーブル接続損失試験					レベル4
	1	式			明第0081 表
*** 単位当たり ***					
	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光成端 4心 屋内	3	箇所			単第0 -0044 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光成端 4心 屋外	28	箇所			単第0 -0045 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光成端 24心 屋内	1	箇所			単第0 -0046 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光 直線接続	1	箇所			単第0 -0047 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光 分岐接続 24C-4C	22	箇所			単第0 -0048 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光 分岐接続 24C-12C、4C	1	箇所			単第0 -0049 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電力 分岐接続 セルパックY0	19	箇所			単第0 -0050 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電力 分岐接続 セルパックY1	2	箇所			単第0 -0051 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電力 分岐接続 22mm ² セルパックY1	1	箇所			単第0 -0052 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光ケーブル接続損失試験 40心以下	24	対向			単第0 -0053 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光ケーブル伝送損失試験 40心以下	10	方向			単第0 -0054 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.65-10P ころがし配線	1	式			レベル4 明第0083 表
CCP-AP0.65-10P ピット配線	1	式			レベル4 明第0084 表
CCP-AP0.65-10P ダクト、ラック配線	1	式			レベル4 明第0085 表
CCP-AP0.65-10P 管内配線	1	式			レベル4 明第0086 表
CCP-AP0.9-50P ころがし配線	1	式			レベル4 明第0087 表
CCP-AP0.9-50P ダクト、ラック配線	1	式			レベル4 明第0088 表
CCP-AP0.9-50P ピット配線	1	式			レベル4 明第0089 表
CCP-AP0.9-50P 管内配線	1	式			レベル4 明第0090 表
SM-24C ころがし配線	1	式			レベル4 明第0091 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C ピット配線	1	式			レベル4 明第0092 表
SM-24C ダクト、ラック配線	1	式			レベル4 明第0093 表
SM-24C 埋設管内配線	1	式			レベル4 明第0094 表
SM-60C ころがし配線	1	式			レベル4 明第0095 表
SM-60C ダクト、ラック配線	1	式			レベル4 明第0096 表
SM-60C ピット配線	1	式			レベル4 明第0097 表
SM-60C 露出管内配線	1	式			レベル4 明第0098 表
SM-60C 埋設管内配線	1	式			レベル4 明第0099 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.65-10P ころがし配線	33	m			単第0 -0055 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.65-10P ピット配線	30	m			単第0 -0056 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.65-10P ダクト、ラック配線	78	m			単第0 -0057 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.65-10P 管内配線	263	m			単第0 -0058 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.9-50P ころがし配線	27	m			単第0 -0059 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.9-50P ダクト、ラック配線	678	m			単第0 -0060 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.9-50P ピット配線 ピット	48	m			単第0 -0061 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
CCP-AP0.9-50P 管内配線	2,868	m			単第0 -0062 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C ころがし配線	30	m			単第0 -0063 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C ピット配線	19	m			単第0 -0064 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C ダクト、ラック配線	78	m			単第0 -0065 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-24C 埋設管内配線	53	m			単第0 -0066 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-60C ころがし配線	18	m			単第0 -0067 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-60C ダクト、ラック配線	678	m			単第0 -0068 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-60C ピット配線	50	m			単第0 -0069 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-60C 露出管内配線	387	m			単第0 -0070 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
SM-60C 埋設管内配線	2,493	m			単第0 -0071 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
端子接続 50P以下	1	式			レベル4 明第0101 表
端子接続 10P以下	1	式			レベル4 明第0102 表
通信ケーブル接続 MCR-3、4、7、8、9、10、11、14、15、16 OCR-2、3	1	式			レベル4 明第0103 表
通信ケーブル接続 MCR-1、5、6、12、13	1	式			レベル4 明第0104 表
通信ケーブル接続 MCR-2、17	1	式			レベル4 明第0105 表
光ケーブル接続 OCR-1	1	式			レベル4 明第0106 表
光ケーブル接続 OCR-2、3	1	式			レベル4 明第0107 表
光成端 60心	1	式			レベル4 明第0108 表
光成端 24心	1	式			レベル4 明第0109 表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光ケーブル接続損失試験 60心以下	1	式			レベル4 明第0110 表
光ケーブル伝送損失試験 60心以下	1	式			レベル4 明第0111 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
端子接続 50P以下	4	箇所			単第0 -0072 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
端子接続 10P以下	28	箇所			単第0 -0073 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

MCR-3、4、7、8、9、10、11、14、15、16 OCR-2、3

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
通信ケーブル接続 MCR-3、4、7、8、9、10、11、14、15、16 OCR-2、3	9	箇所			単第0 -0074 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

MCR-1、5、6、12、13

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
通信ケーブル接続 MCR-1、5、6、12、13	10	箇所			単第0 -0075 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

MCR-2、17

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
通信ケーブル接続 MCR-2、17	6	箇所			単第0 -0076 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

OCR-1

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光ケーブル接続 OCR-1	1	箇所			単第0 -0077 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

OCR-2、3

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光ケーブル接続 OCR-2、3	2	箇所			単第0 -0078 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光成端 60心	3	箇所			単第0 -0079 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光成端 24心 屋内	4	箇所			単第0 -0046 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

60心以下

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光ケーブル接続損失試験 60心以下	3	対向			単第0 -0080 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

60心以下

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
光ケーブル伝送損失試験 60心以下	2	方向			単第0 -0081 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
鋼構造製作物					レベル3
	1	式			明第0113 表
建柱					レベル3
	1	式			明第0119 表
*** 単位当たり ***					
	1	式			

工種明細表

明第0113 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
支柱タイプ1	1	式			レベル4 明第0114 表
支柱タイプ2	1	式			レベル4 明第0115 表
支柱タイプ3	1	式			レベル4 明第0116 表
支柱タイプ4	1	式			レベル4 明第0117 表
支柱タイプ5	1	式			レベル4 明第0118 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
支柱(タイプ1)	2	基			単第0 -0082 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
支柱 (タイプ2)	1	基			単第0 -0083 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
支柱 (タイプ3)	1	基			単第0 -0084 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
支柱 (タイプ4)	1	基			単第0 -0085 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
調整データ9					
支柱 (タイプ5)	6	基			単第0 -0086 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
建柱 (400kg以上)	1	式			レベル4
建柱 (400kg以下)	1	式			明第0120 表 レベル4
*** 単位当たり ***	1	式			明第0121 表

建柱（400kg以上）

工種明細表

明第0120 表

頁0 -0130

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
標識柱設置(片持式・門型式) 片持式 1基当りの総質量_400kg以上 [規]3基以上	4	基			単第0 -0087 表
*** 単位当たり ***	1	式			

建柱（400kg以下）

工種明細表

明第0121 表

頁0 -0131

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
標識柱設置(片持式・門型式) 片持式 1基当りの総質量_400kg未満 [規]3基以上	7	基			単第0 -0088 表
*** 単位当たり ***	1	式			

施工単価表

光ケーブル接続
OCR-1

V2055

単第0 -0077 表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	2	人			
電気通信技術員	2	人			
光クロージャ	1	個			
受金物 OCR-1用	1	式			
*** 単位当たり ***	1	箇所			

施工単価表

光ケーブル接続
OCR-2、3

V2056

単第0 -0078 表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	2	人			
電気通信技術員	2	人			
光クロージャ	1	個			
受金物 MCR-3、4、7、8、9、10、11、14、15、16、0	1	式			
*** 単位当たり ***	1	箇所			

採用単価表
「広島高速5号線CCTV設備工事」

No.	名称	規格等	単位	単価(円)
1	旋回式CCTV		台	¥2,200,000
2	固定式CCTV		台	¥1,050,000
3	機側装置		台	¥1,550,000
4	伝送機器		式	¥3,700,000
5	モニタ		台	¥800,000
6	予備品		セット	¥3,850,000
7	SM-2C		m	¥451
8	SM-4C		m	¥407
9	SM-12C		m	¥431
10	SM-24C		m	¥583
11	SM-60C		m	¥2,866
12	STP-Gatbe		m	¥162
13	光クロージャ		個	¥107,833
14	受金物	MGR-3、4、7、8、9、10、11、14、15、16、 OCR-2、3用	式	¥15,847
15	受金物	MGR-1、5、6、12、13用	式	¥15,847
16	受金物	MGR-2、17用	式	¥22,040
17	受金物	OCR-1用	式	¥15,847

調査基準価格及び数値的判断基準について

1. 調査基準価格

調査基準価格は「広島高速道路公社建設工事競争入札取扱要綱」により算出する。なお、直接工事費は直接工事費+機器単体費、現場管理費相当額は現場管理費+機器間接費とする。

2. 数値的判断基準

数値的判断基準は「建設工事競争入札に係る適正な履行確保の基準」により算出する。なお、本工事は「建設工事競争入札に係る適正な履行確保の基準」別表の電気（一般工事）に該当する。

3. 入札・契約関係規程の掲載

「広島高速道路公社建設工事競争入札取扱要綱」及び「建設工事競争入札に係る適正な履行確保の基準」を含む、入札・契約関係規程は広島高速道路公社のホームページへ掲載している。

<https://www.h-exp.or.jp/procurement/kitei/>

施工条件明示チェックリスト

工事名 広島高速5号線CTV設備工事

項目	施工条件明示の確認内容		発注者確認
①現地調査	-		-
②工程関係			
1. 概数発注の場合は、設計完了時期			
2. 施工時期、施工時間等が制限される場合は、制限される施工時期、施工時間及び施工内容			
3. 当該工事の関係係機関等との協議の協議結果、未成立のものがある場合は、制約を受ける内容及びその協議内容、成立見込み時期			
4. 関係機関、自治体等との協議の結果、特定された条件が付され当該工事の工程に影響がある場合は、その項目及び影響範囲			
5. 工事着手前に地下埋設物及び架空線の移設を必要とする場合は、その項目及び調査期間。又、地下埋設物等の移設が予定されている場合は、その移設期間			
6. 余裕工期を設定して発注する工事については、工事の着手時期			
7. 設計工程上見込んである雨天・休日等作業不可能日数			
8. 週休2日の取得に伴う費用の計上			
項目		状況	
1. 概数発注	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	指示する時期： - 対象工種： -	
2. 施工時期の制限	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	制限工種： トンネル内工事 制限期間： 契約締結の日から令和8年10月末までを予定しており、詳細は別途協議とする。 制限内容： 制限期間までトンネル内工事を行えない	
作業時間の制限 (制約)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	制限(制約)工種： 制限(制約)時間：	
施工方法の制限	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有)	協議完了時期： -
3. 道路協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有)	協議完了時期： -
河川協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有)	協議完了時期： -
保安林協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有)	協議完了時期： -
文化財協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有)	協議完了時期： -
警察協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有)	協議完了時期： -
土壌汚染対策法 協議 (環境部局)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有)	協議完了時期： -
近接協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有)	協議完了時期： -

その他協議	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	内容： 本工事の施工に伴う協議調整等を積極的に行うとともに、資料作成についても迅速に行うこととする。 相手： 各関係機関 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input checked="" type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： - 条件： (<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： -
4. 特定された条件	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	相手： - 影響項目： - 影響範囲： -
5. 埋設物等の移設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 相手： - 状況： (<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： - 条件： (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： - 移設完了時期： -
6. 余裕工期	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	工期： -
7. 休日等不可能日数	作業不能日数(雨天・休日等)： 0 日	
8. 週休2日	週休2日の発注方式： 発注者指定方式	
③ 用地関係		
1. 工事用地等に未取得、未処理(地上権、地役権等の用役物件、担保物件、用役賃借権等を消滅させること)部分がある場合は、その場所、範囲及び処理の見込み時期		
2. 囲、時期、期間、使用条件、復旧方法等		
3. 工事前仮設道路等の用途で受注者にて借地を行う旨の記載		
項目	状	況
1. 用地未取得、未処理状況 立木処理	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	位置： - 完了時期： -
	<input type="checkbox"/> 本工事対応 <input type="checkbox"/> 別途対応 <input checked="" type="checkbox"/> 無	処理完了時期： -
2. 発注者による借地(指定使用用地)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	範囲： - 時期： - 期間： - 使用目的： - 使用条件： - 復旧方法等： -
3. 受注者による借地	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	範囲： - 時期： - 期間： - 使用目的： - 使用条件： - 復旧方法等： -
④ 公害関係		
1. 工事に伴う公害防止(騒音、振動、粉塵、排ガス等)のため、施工方法、機械施設、設備、作業時間等を指定する場合は、その内容		
2. 湧水、湧水等の処理で特別な対策を必要とする場合は、その内容(処理施設、処理条件等)		
3. 工事の施工に伴って発生する騒音、振動、地盤沈下、地下水の枯渇等、電波障害等起因する事業損失が懸念される場合で、事前調査中及び事前調査を要する場合については、その調査期間、時期、範囲等		
4. 重金属等の対策を必要とする場合の対策工種、対応方法を指定する場合はその内容		
項目	状	況
1. 公害防止のための制限など	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	工種： - 制限理由： - 機械施設： - 施工時間： -
2. 排水処理	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	処理施設： - 期間： - 処理条件： -
3. 事前調査(水文調査)	<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未(本工事対応) <input type="checkbox"/> 未(別途対応) <input checked="" type="checkbox"/> 無	調査完了時期： - 調査範囲： -
事前調査(家屋調査)	<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未(本工事対応) <input type="checkbox"/> 未(別途対応) <input checked="" type="checkbox"/> 無	調査完了時期： - 調査想定期間： -
4. 重金属対応	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	工種： - 対応内容： -

1.	交通安全施設等を指定する場合は、その内容、期間、時間		
2.	鉄道、力入、電気、電話、水道等の施設に近接する工事での施工方法等に制限がある場合は、その内容		
3.	落石、雪崩、土砂崩落、発破に対する防護施設が必要である場合は、その内容		
4.	交通誘導警備員、警戒船等の保安設備、保安要員の配置を指定する場合は、その内容		
5.	発破作業における制限がある場合は、その対策内容		
6.	有毒ガスを及ぼす懸念欠乏等の対策		
7.	砂防工事施工のために必要な施設		
8.	熱中症対策に資する現場管理費の補正計行		
項目		状況	

1.	安全対策施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容： - 期間： -	設置場所： - 時間： -
2.	安全上の制限	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	該当工種： - 制限内容： -	近接対象施設： - 施工方法： -
3.	防護施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容： - 期間： -	設置場所： -
4.	保安要員	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	要員： - 要員の区分： -	
	保安設備	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	設備等内容： - 期間： -	
5.	発破作業における制限	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	制限内容： - 期間： -	
6.	有毒ガス等対策	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容： - 期間： -	設置場所： -
7.	砂防工事に おける施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	土石流警報装置： - センサー： -	通信ケーブル： - その他施設： -
8.	熱中症対策計行	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	特記仕様書に記載	

⑨ 工事用道路（輸送）関係			
1. 一般道路を搬入路として使用する場合は、その経路、期間、時間帯等			
(1) 工事用資機材等の搬入経路、使用期間、使用時間帯等に制限がある場合は、その経路、期間、時間帯等			
(2) 搬入路の使用中止及び使用後の処理が必要である場合は、その処理内容			
2. 通行料金の計上を行っている場合は対象内容、区間等			
3. 共通仮設置・運搬費における分攤相互輸送の経費内容			
項目		状況	

1.	(1)輸送制限・制約	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	制限区間： - 制限内容： -	制限期間： -
	(2)管理・使用後等条件	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	使用中の管理等条件： - 使用後の処理等条件： -	
2.	通行料金の計上の計上	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	対象： - 区間： -	
3.	運搬費経費	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	対象車両： - 片・往： (<input type="checkbox"/> 片 <input type="checkbox"/> 往)	その他施設： -
			対象車両： - 片・往： (<input type="checkbox"/> 片 <input type="checkbox"/> 往)	その他施設： -
			対象： - 片・往： (<input type="checkbox"/> 片 <input type="checkbox"/> 往)	その他施設： -

⑩ 仮設関係

1.	特別な取扱い（仮土留、仮橋、足場等の仮設物を存置及び他工事より引き継ぐ場合、他工事より引き継いで使用する場合は、その内容		
2.	任意仮設の施工方法等を明示する場合は、その内容		
3.	仮設備の設計条件等を明示する場合は、その内容		
4.	工事用電力、給水設備等を明示する場合は、その内容		
5.	水替・流入防止施設が必要な場合は、その内容、期間		
6.	仮道路を設置する場合		
	(1)仮道路に関する安全施設等が必要である場合は、その内容期間		
	(2)仮道路の維持修繕が必要である場合は、その内容		
	(3)他工事と共用する場合はその工事、期間		
	(4)仮道路の使用時間帯に制限がある場合は、その内容		
項目		状況	

1.	仮設物の特別な取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	対象施設： - 処理内容： -	
2.	任意仮設の明示	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施工方法等： - 設計条件等： -	
3.	設計条件の明示	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	設計条件等： - 施設名： -	施設内容： - 期間： -
4.	電力等仮設明示	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 稼働条件等： -	
5.	水替等条件	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容： - 稼働条件等： -	
6.	(1)安全施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容： - 施設内容： -	施設設置期間： -
	(2)維持修繕内容	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	使用中の管理等条件： -	
	(3)他工事共用	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	他工事名： -	共用予定期間： -
	(4)使用時間帯	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	制限時間： -	

⑪ 建設副産物関係

1.	建設発生土が発生する場合は、残土の受入場所、受入(保管)条件		
2.	建設副産物の現場内での再利用及び減量化が必要の場合は、その内容		
3.	建設副産物及び建設廃棄物が発生する場合は、処理場所及び受入(保管)条件。なお、再生資源化処理施設又は最終処理場を指定する場合は、その受入場所、受入(保管)条件		

項目		状況
1. 残土処理場所等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	残土の受入企業： - 残土の受入住所： - 土質区分： - 受入（保管）条件： - 残土の搬出先： - 残土の受入住所： - 土質区分： - 受入（保管）条件： -
2. 現場内利用	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	対応方法等： - 流用土等の内容： -
3. 副産物処理場所等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	副産物名： - 処理の受入企業： - 処理の受入住所： - 受入（保管）条件： -
⑨ 占用物件等		
1. 地上、地下等の占用物件工事と重複して施工する場合は、その工事内容及び期間等		
項目		状況
1. 重複施工内容	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	物件名： - 位置： - 施工予定時期： - 管理者： - 施工内容： - 施工企業： -
⑩ 関連工事		
1. 本工事施工における関連工事名、関連する時期		
項目		状況
1. 関連工事（重復・隣接工事）	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	工事名： - 関連時期： 令和8年11月以降予定 関連する内容： 5号線関連工事多数 工事名： - 関連時期： - 関連する内容： -
⑪ 薬液注入関係		
1. 薬液注入を行う場合は、設計条件、工法区分、材料種類、削孔数量、削孔延長及び注入量、注入圧等		
2. 周辺環境への調査が必要な場合は、その内容		
項目		状況
1. 注入仕様等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	設計条件： - 削孔数量・延長 材料： - 注入圧力： - 注入量： - その他条件： - 調査範囲： -
2. 環境調査	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	調査内容： - 調査範囲： -
⑫ その他		
1. 工事現場発生品がある場合は、その品名、現場内での再使用の有無		
2. 支給材料及び賞与品がある場合は、その品名（規格）、引渡時期		
3. 工所用資機材の保安及び仮置きが必要である場合は、その資機材名、仮置き場所		
4. 新技術・新工法・特許工法を指定する場合は、その内容		
5. 部分使用を予定がある場合は、その箇所及び使用時期		
6. 追加工事の予定		
7. 技術管理上必要な資料等の作成		
8. ICT活用工事の取り組みに伴う費用の計上		
9. U/Aリアルカメラ活用試行の取り組みに伴う費用の計上		
10. 建設セキヤルシステム（CCUS）試行対象工事		
11. 「労務費見積の尊重宣言」促進モデル試行対象工事		
12. 工事箇所が点在する工事費の計上		
13. 遠隔地資材調達（労働者確保）に係る記載		
項目	状況	（※複数事項がある場合は適宜項目追加する）
1. 発生品	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	品名： - 再利用の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
2. 支給品	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	品名（規格）： 引き渡し時期：
3. 資機材の仮置き等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	資機材名： - 仮置き場所： -
4. 新技術等の取り組み	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	項目： - 技術名：
5. 部分使用	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	使用内容： - 使用時期： -
6. 追加工種の予定	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	追加工種名： -
7. 技術管理資料等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	資料等名： -
8. ICT活用工事	ICT活用工事の発注方式： - 対象工種： -	

9.	プログラムの試行	<input type="checkbox"/>	有	<input checked="" type="checkbox"/>	無
10	建設プログラムの義務化等の工事	<input type="checkbox"/>	有	<input checked="" type="checkbox"/>	無
11	「労働者保護の推進」促進等工事	<input type="checkbox"/>	有	<input checked="" type="checkbox"/>	無
12	点検する積算	<input type="checkbox"/>	有	<input checked="" type="checkbox"/>	無
13	遠隔地変更記載	<input checked="" type="checkbox"/>	有	<input type="checkbox"/>	無

⑬ その他条件明示の必要な事項

1. 関係者と相互協力して円滑な施行に努めること。
- 2.
- 3.