

工事数量総括表(本01)

工事名	R6那土 国道195号(出合大戸トンネル) 那賀・日真他 ト ンネル照明設備工事(担い手確保型)			事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
電気設備		式		1			
トンネル照明設備工		式		1			
トンネル照明設備設置工		式		1			
トンネル照明器具設置	型式:基本照明,規格:KAE045BLS-J	台		37			
トンネル照明器具設置	型式:基本照明(蓄電池付),規格:KAE P045BLS-J	台		7			
トンネル照明器具設置	型式:入口照明,規格:KAE350BS-J-D	台		2			
トンネル照明器具設置	型式:入口照明,規格:KAE300BS-J-D	台		9			
トンネル照明器具設置	型式:入口照明,規格:KAE250BS-J-D	台		8			
トンネル照明器具設置	型式:入口照明,規格:KAE200BS-J-D	台		10			
トンネル照明器具設置	型式:入口照明,規格:KAE150BS-J-D	台		6			
トンネル照明器具設置	型式:入口照明,規格:KAE100BS-J-D	台		9			

工事数量総括表(本01)

工事名	R6那土 国道195号(出合大戸トンネル) 那賀・日真他 ト ンネル照明設備工事(担い手確保型)			事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
トンネル照明器具設置	型式:入口照明,規格:KAE035BS-J-D	台		10		
照明器具管理番号札設置		枚		98		
分電盤設置工		式		1		
分電盤改造		面		1		
自動調光装置設置工		式		1		
自動調光装置設置	受光部・制御部	組		1		
配管・配線工		式		1		
屋外配線(管内)	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	m		58		
屋外配線(管内)	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×3C	m		22		
屋外配線(管内)	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 38mm 2×3C	m		21		
屋外配線(管内)	線種:CV複合ケーブル(7C)	m		31		

工事数量総括表(本01)

工事名	R6那土 国道195号(出合大戸トンネル) 那賀・日真他 ト ンネル照明設備工事(担い手確保型)			事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
屋外配線(管内)	線種:CV複合ケーブル(5C)	m		27			
屋外配線(管内)	線種:FCPEV-Sケーブル, 0.9mm, 3P	m		9			
屋外配線(露出)	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	m		1,827			
屋外配線(露出)	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×3C	m		1			
屋外配線(露出)	線種:CV複合ケーブル(7C)	m		912			
屋外配線(露出)	線種:CV複合ケーブル(5C)	m		916			
ケーブル端末処理	複合ケーブル(7C)用	箇所		1			
ケーブル端末処理	複合ケーブル(5C)用	箇所		1			
ケーブル端末処理	CV 2sq-2c用	箇所		2			
ケーブル接続(モルト分岐)	複合ケーブル(7C)用, 分岐処理 CV 2sq- 3c (2m)	箇所		60			
ケーブル接続(モルト分岐)	複合ケーブル(5C)用, 分岐処理 CV 2sq- 3c (2m)	箇所		58			

工事数量総括表(本01)

工事名	R6那土 国道195号(出合大戸トンネル) 那賀・日真他 ト ンネル照明設備工事(担い手確保型)			事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
ケーブル接続(モルタル分岐)	CV 2sq-2c用,分岐処理 CV 2sq-2c(2m)	箇所		73			
ケーブル接続(直線接続材)	複合ケーブル(7C)用	箇所		1			
ケーブル接続(直線接続材)	複合ケーブル(5C)用	箇所		1			
ケーブル接続(直線接続材)	CV 2sq-2c用	箇所		2			
ケーブル接続(直線接続材)	CV 2sq-3c用	箇所		1			
配線付属品		式		1			
トンネル照明設備撤去工		式		1			
自動調光装置撤去	受光部・制御部	組		1			
トンネル照明器具撤去	型式:低圧ナトリウム灯,規格:NX35W	台		133			
トンネル照明器具撤去	型式:蛍光灯,規格:FLR40W×3	台		14			
トンネル照明器具撤去	型式:低圧ナトリウム灯,規格:NX135W	台		44			

工事数量総括表(本01)

工事名	R6那土 国道195号(出合大戸トンネル) 那賀・日真他 ト ンネル照明設備工事(担い手確保型)			事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
トンネル照明器具撤去	型式:低圧ナトリウム灯,規格:NX90W	台		48			
配管・配線撤去工		式		1			
屋外配線撤去(管内)	20mm以下	m		266			
屋外配線撤去(管内)	40mm以下	m		21			
屋外配線撤去(露出)	5mm以下	m		5			
屋外配線撤去(露出)	20mm以下	m		913			
屋外配線撤去(露出)	40mm以下	m		905			
仮設工		式		1			
仮設足場工		式		1			
高所作業車		日		30			
交通管理工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 那土 国道 1 9 5 号 (出合大戸トンネル) 那賀・日真他 ト ンネル照明設備工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
交通誘導警備員	A	人日		30		
交通誘導警備員	B	人日		120		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税額及び地方消費税額		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R6那土 国道195号 (出合大戸トンネル) 那賀・日真他 トンネル照明設備工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
工事費計		式		1		