

工事番号

(様式 - 1)

理事長		理事		管理部長		管理課長		所長				審査者		担当	
-----	--	----	--	------	--	------	--	----	--	--	--	-----	--	----	--

平成 28 年度

志賀中野有料道路  
受配電設備改修工事に伴う設計業務

実施設計書

中野市 七瀬～栗林

設 計 大 要	施 工 方 法	委 託
受配電設備改修設計 栗林受電所 一式 七瀬受電所 一式	施 工 期 間	150 日間
	起工予定年月日	平成 年 月 日
	竣工予定年月日	平成 年 月 日
	契 約 保 証 方 法	
	・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m <sup>3</sup> 、掛m <sup>2</sup> 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合作除きます。	

# 総括情報表

適用単価地区 単価等適用日	53 1 4 北信(1) 28.07.01		
発注区分 報告書部数 成果品作成費区分 設計委託区分 消費税率(%)	当 世 代 41 一般(建設コンサルタント) 03 部 01 概略・予備・詳細設計 01 設計・解析(技術経費無) 08 %	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

## \* \* 設計業務費 \* \*

(業務費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
* * 設計業務費 * *						
電気設備設計 (詳細設計)						
受配電設備改修設計 七瀬受電所			式			
現地踏査 七瀬受電所	1		式			科目 第0001号表
設計計画 七瀬受電所	1		式			科目 第0002号表
設計条件の確認 七瀬受電所	1		式			科目 第0003号表
高圧受変電施設設計 七瀬受電所	1		式			科目 第0004号表
設計図 七瀬受電所	1		式			科目 第0005号表
数量計算 七瀬受電所	1		式			科目 第0006号表

## \* \* 設計業務費 \* \*

(業務費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
照査 七瀬受電所										
	1		式						科目 第0007号表	
受配電設備改修設計 栗林受電所										
			式							
設計計画 栗林受電所										
	1		式						科目 第0008号表	
設計条件の確認 栗林受電所										
	1		式						科目 第0009号表	
高圧受変電施設設計 栗林受電所										
	1		式						科目 第0010号表	
設計図 栗林受電所										
	1		式						科目 第0011号表	
数量計算 栗林受電所										
	1		式						科目 第0012号表	
照査 栗林受電所										
	1		式						科目 第0013号表	
設計協議(詳細設計)										
			式							

## \* \* 設計業務費 \* \*

(業務費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
設計協議 当初						
	1		回			科目 第0014号表
設計協議 中間						
	1		回			科目 第0015号表
設計協議 最終						
	1		回			科目 第0016号表
照査技術者による報告						
	1		回			施工 第0-0001号表
<b>** 直接人件費等 **</b>						
<b>** 旅費交通費 **</b>						
運転費[ライトバン]現地踏査 運転時間 2 時間						
	1		回			施工 第0-0002号表
運転費[ライトバン]設計協議・現地立会 運転時間 2 時間						
	3		回			施工 第0-0003号表
<b>** 成果品作成費 **</b> 概略・予備・詳細設計						

(業務費内訳書)

# ＊ ＊ 設計業務費 ＊ ＊

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
＊ ＊ 直接経費 ＊ ＊										
＊ ＊ 直接原価 ＊ ＊										
＊ ＊ その他原 価 ＊ ＊										
＊ ＊ 設計業務原価 ＊ ＊										
＊ ＊ 一般管理 費等 ＊ ＊										
＊ ＊ 設計業務価格計 ＊ ＊										
＊ ＊ 消費税等 相当額計 ＊ ＊										
＊ ＊ 設計業務費計 ＊ ＊										

# 科目内訳表

七瀬受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
技師(A)	0.7	人			
技師(B)	1.4	人			
*** 単位当り ***	1	式			

七瀬受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
主任技師	0.7	人			
技師(A)	1.4	人			
技師(B)	1.4	人			
*** 単位当り ***	1	式			



# 科目内訳表

七瀬受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
技師(A)	0.7	人			
技師(B)	1.4	人			
*** 単位当り ***	1	式			

高圧受変電施設設計

科目内訳表

科目 第0004号表

頁0-0010

七瀬受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(A)	3.5	人			
技師(B)	3.5	人			
技師(C)	3.5	人			
*** 単位当り ***	1	式			

七瀬受電所

1

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(B)	2.8	人			
技師(C)	3.5	人			
技術員	4.9	人			
*** 単位当り ***	1				

数量計算

科目内訳表

科目 第0006号表

頁0-0012

七瀬受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(B)	2.1	人			
技師(C)	1.4	人			
技術員	2.8	人			
*** 単位当り ***	1	式			

照査

# 科目内訳表

頁0-0013

七瀬受電所

科目 第0007号表

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	1.4	人			
技師(A)	1.4	人			
*** 単位当り ***	1	式			

# 科目内訳表

栗林受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	0.6	人			
技師(A)	1.2	人			
技師(B)	1.2	人			
*** 単位当り ***	1	式			

# 科目内訳表

栗林受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(A)	0.6	人			
技師(B)	1.2	人			
*** 単位当り ***	1	式			

高圧受変電施設設計

科目内訳表

科目 第0010号表

頁0-0016

栗林受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
技師(A)	3.0	人			
技師(A)	3.0	人			
技師(C)	3.0	人			
*** 単位当り ***	1	式			



# 科目内訳表

栗林受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(B)	2.4	人			
技師(C)	3.0	人			
技術員	4.2	人			
*** 単位当り ***	1	式			

数量計算

科目内訳表

科目 第0012号表

頁0-0018

栗林受電所

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(B)	1.8	人			
技師(C)	1.2	人			
技術員	2.4	人			
*** 単位当り ***	1	式			

照査

# 科目内訳表

頁0-0019

栗林受電所

科目 第0013号表

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	1.2	人			
技師(A)	1.2	人			
*** 単位当り ***	1	式			

# 科目内訳表

当初

1

回  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
主任技師	0.5	人				
技師(A)	0.5	人				
*** 単位当り ***	1	回				

# 科目内訳表

中間

1

回  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(A)	0.5	人			
技師(B)	0.5	人			
*** 単位当り ***	1	回			

# 科目内訳表

最終

1

回  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
主任技師	0.5	人				
技師(A)	0.5	人				
*** 単位当り ***	1	回				

# 施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	0.500	人			
直接人件費					
*** 単位当り ***	1	回			

# 施工内訳表

運転時間 2 時間

1 回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガソリン	5.200	L			
ライトバン 1.5 L (9 欄) 運転1時間当り損料	2.000	h			
ライトバン 1.5 L (11 欄) 供用1日当り損料	1.000	日			
*** 単位当り ***	1	回			



