

工事番号															
副理事長		理事		管理部長		管理課長		審査者		所長		所長補佐		担当	

平成 26 年度

新和田トンネル有料道路 受配電設備改修工事

実施設計書

小県郡長和町和田 新和田トンネル有料道路管理事務所

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
受配電設備改修工 受電盤（屋内自立閉鎖型） 1 面 動力変圧器盤（屋内自立閉鎖型） 1 面 電灯変圧器盤（屋内自立閉鎖型） 1 面	施 工 期 間	日間
	起工予定年月日	平成 年 月 日
	竣工予定年月日	平成 27 年 3 月 25 日
	契約保証方法	金銭的保証
<ul style="list-style-type: none"> <li>・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。</li> <li>・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、指定した場合を除きます。</li> </ul>		

# 総括情報表

適用単価地区 単価表適用日	41 2 東信(2) 26.09.01		
工種 市街地補正区分 イメージアップ費 契約保証方法 前払率(%) 消費税率(%)	<b>当 世 代</b> 13 道路維持 04 地方部【2】 12 積上げのみ 01 金銭的保証 40 08 %	<b>前 世 代</b>	
	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。		

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***						
受配電設備改修						
機器単体費						
*すべての諸経費の対象額に含めない*						
受電盤（屋内自立閉鎖型） DS×1、VCB×1 予備品含む	1		面			
動力変圧器盤（屋内自立閉鎖型） モールドTr3 6kV/210V 50kVA内蔵 予備品含む	1		面			
電灯変圧器盤（屋内自立閉鎖型） モールドTr1 6kV/210V-105V 50kVA内蔵 予備品含む	1		面			
据付工						
据付調整工						

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
配電盤据付調整工 キュービクル高圧類										
	3			面					科目	第0001号表
端末処理工 屋内用										
6kV CVT38sq										
	1			組					科目	第0002号表
600V CV2sq-2C										
	3			組					科目	第0003号表
600V CV3.5sq-2C										
	3			組					科目	第0004号表
600V CV8sq-2C										
	1			組					科目	第0005号表
600V CV14sq-2C										
	3			組					科目	第0006号表
600V CV3.5sq-3C										
	1			組					科目	第0007号表
600V CV5.5sq-3C										
	1			組					科目	第0008号表

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
600V CV8sq-3C										
	4			組						科目 第0009号表
600V CV14sq-3C										
	1			組						科目 第0010号表
600V CV22sq-3C										
	4			組						科目 第0011号表
600V CV38sq-3C										
	2			組						科目 第0012号表
600V CV60sq-3C										
	1			組						科目 第0013号表
撤去工										
配電盤撤去工(再使用なし) キュービクル 高圧類 受電盤、動力変圧器盤、電灯変圧器盤										
	3			面						科目 第0014号表
仮設工										
仮設機器 リース期間 4日間										

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
仮設発電機 オイルフェンステー型 3 W210V60Hz 25KVA以上	2		台							
仮設発電機 オイルフェンステー型 1 3W210 / 105V60Hz 40KVA以上	1		台							
切替開閉器盤 動力用 3 3W210V	1		面							
切替開閉器盤 電灯用 1 3W210 / 105V	1		面							
仮設動力分電盤 MCCB*5	1		面							
仮設電灯分電盤 MCCB*14	1		面							
発電機運搬費 3台 往復	1		式							
分電盤運搬費 4面 往復	1		式							
仮設据付工										

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
仮設発電機据付工 オイルフェンステー型 3 3W210 / 105V60Hz 25KVA以上	2			台					科目	第0015号表
仮設発電機据付工 オイルフェンステー型 3 W210 / 105V60Hz 40KVA以上	1			台					科目	第0016号表
切替開閉器盤据付工 W800*D300*H1400 露出	2			面					科目	第0017号表
仮設分電盤据付工 W1100*D300*H1200	2			面					科目	第0018号表
支持材据付工 ワールドダクターL=300	5			個					科目	第0019号表
壁貫通工 穴開 100 100mm	1			箇所					科目	第0020号表
床貫通工 溝掘り 100 150mm	1			箇所					科目	第0021号表
軽油	734			L						
配線工										

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V CV2sq-2C 屋内ころがし	26	m			科目 第0022号表
600V CV3.5sq-2C 屋内ころがし	36	m			科目 第0023号表
600V CV8sq-2C 屋内ころがし	12	m			科目 第0024号表
600V CV14sq-2C 屋内ころがし	36	m			科目 第0025号表
600V CV8sq-3C 屋内ころがし	26	m			科目 第0026号表
600V CV22sq-3C 屋内ころがし	24	m			科目 第0027号表
600V CV38sq-3C 屋内ころがし	45	m			科目 第0028号表
600V CV100sq-3C 屋内ころがし	25	m			科目 第0029号表
600V IV22sq 屋内ころがし	18	m			科目 第0030号表



**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
600V IV8sq 屋内ころがし	4		m						科目	第0031号表
600V CV38sq-3C 屋内露出金具止め	5		m						科目	第0032号表
600V CV100sq-3C 屋内露出金具止め	5		m						科目	第0033号表
600V IV22sq 屋内露出金具止め	5		m						科目	第0034号表
600V CV2sq-2C 直接接続工 セルパック M0	2		箇所						科目	第0035号表
600V CV3.5sq-2C 直接接続工 セルパック M0	3		箇所						科目	第0036号表
600V CV8sq-2C 直接接続工 セルパック M1	1		箇所						科目	第0037号表
600V CV14sq-2C 直接接続工 セルパック M1	3		箇所						科目	第0038号表
600V CV8sq-3C 直接接続工 セルパック M1	2		箇所						科目	第0039号表

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
600V CV22sq-3C 直接接続工 セルパック M 2	2			箇所					科目	第0040号表
600V CV38sq-3C 直接接続工 セルパック M 2	2			箇所					科目	第0041号表
600V CV100sq-3C 直接接続工 セルパック M 4	3			箇所					科目	第0042号表
仮設撤去工										
仮設発電機(再使用) 3 3W210V60Hz 25KVA以上	2			台					科目	第0043号表
仮設発電機(再使用) 1 3W210 / 105V60Hz 40KVA以上	1			台					科目	第0044号表
切替開閉器盤	2			面					科目	第0045号表
仮設分電盤	2			面					科目	第0046号表
支持材 ワールドダクターL=300 再使用なし	5			個					科目	第0047号表

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
配線撤去工										
600V CV2sq-2C 屋内ころがし	26		m						科目	第0048号表
600V CV3.5sq-2C 屋内ころがし	36		m						科目	第0049号表
600V CV8sq-2C 屋内ころがし	12		m						科目	第0050号表
600V CV14sq-2C 屋内ころがし	36		m						科目	第0051号表
600V CV8sq-3C 屋内ころがし	26		m						科目	第0052号表
600V CV22sq-3C 屋内ころがし	24		m						科目	第0053号表
600V CV38sq-3C 屋内ころがし	45		m						科目	第0054号表
600V CV100sq-3C 屋内ころがし	25		m						科目	第0055号表

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600V IV22sq 屋内ころがし	18	m			科目 第0056号表
600V IV8sq 屋内ころがし	4	m			科目 第0057号表
600V CV38sq-3C 屋内露出金具止め	5	m			科目 第0058号表
600V CV100sq-3C 屋内露出金具止め	5	m			科目 第0059号表
600V IV22sq 屋内露出金具止め	5	m			科目 第0060号表
機器等運搬処分費					
現場発生品及び支給品運搬 運搬距離 10 km	1	回			施工 第0-0001号表
* 処分費等 *					
スクラップ 鉄くず ヘビー H1	4	t			

\*\*\*本工事費\*\*\*

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
**直接工事費**					
**共通仮設費率計算額**					
**共通仮設費計**					
**純工事費**					
**現場管理費**					
**機器間接費**					
技術者間接費					
機器管理費					

\*\*\*本工事費\*\*\*

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
**工事原価**					
*一般管理費等*					
**工事価格計**					
**消費税等相当額計**					
**工事費計**					

配電盤据付調整工

科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0015

キュービクル高圧類

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.64	人			
電工	3.2	人			
普通作業員	1.6	人			
*** 単位当り ***	1	面			





# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	1 組考
600V CV2sq-2C	1	組				
電工	0.16	人				
*** 単位当り ***	1	組				

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	組考
600V CV3.5sq-2C						
	1	組				
電工						
	0.16	人				
*** 単位当り ***						
	1	組				

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	1 組考
600V CV8sq-2C	1	組				
電工	0.16	人				
*** 単位当り ***	1	組				

# 科目内訳表

1

組考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV14sq-2C						
電工	1	組				
*** 単位当り ***	0.16	人				
	1	組				

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	1 組考
600V CV3.5sq-3C	1	組				
電工	0.2	人				
*** 単位当り ***	1	組				

# 科目内訳表

1

組考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV5.5sq-3C						
	1	組				
電工						
	0.2	人				
*** 単位当り ***						
	1	組				

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV8sq-3C						
	1	組				
電工						
	0.2	人				
*** 合計 ***	4	組				
*** 単位当り ***	1	組				

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV14sq-3C						
電工	1	組				
*** 単位当り ***	0.2	人				
	1	組				



# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV22sq-3C						
	1	組				
電工						
	0.25	人				
*** 単位当り ***						
	1	組				

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	1 組考
600V CV38sq-3C	1	組				
電工	0.35	人				
*** 単位当り ***	1	組				

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV60sq-3C						
電工	1	組				
*** 単位当り ***	0.45	人				
	1	組				

配電盤撤去工（再使用なし）

科目内訳表

キュービクル 高圧類

受電盤、動力変圧器盤、電灯変圧器盤

科目 第0014号表

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工	0.72	人				
普通作業員	0.32	人				
*** 単位当り ***	1	面				

仮設発電機据付工

科目内訳表

科目 第0015号表

オイルフェンス一体型

3 3W210 / 105V60Hz 25KVA以上

1

台  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電気通信技術者	1.7	人				
電気通信技術員	4.67	人				
電工	4.67	人				
普通作業員	0.85	人				
*** 単位当り ***	1	台				

仮設発電機据付工

科目内訳表

科目 第0016号表

オイルフェンス一体型

3 W210 / 105V60Hz 40KVA以上

1

台  
考

施工名称など	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	5.5	人			
電工	5.5	人			
普通作業員	1	人			
*** 単位当り ***	1	台			



仮設分電盤据付工

科目内訳表

科目 第0018号表

W1100\*D300\*H1200

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.04	人			
*** 単位当り ***	1	面			



支持材据付工

科目内訳表

科目 第0019号表

ワールドダクターL=300

1

個考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ワールドダクターL=300	1	個			
電工	0.15	人			
コンクリートアンカー M6*50	1	本			
*** 単位当り ***	1	個			

壁貫通工

科目内訳表

科目 第0020号表

頁0-0034

穴開 100 100mm

1

箇所  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工	0.6	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

床貫通工

科目内訳表

科目 第0021号表

頁0-0035

溝掘り 100 150mm

1

箇所  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工	0.5	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

600V CV2sq-2C

# 科目内訳表

科目 第0022号表

頁0-0036

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV2sq-2C	100	m			
電工	2.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V CV3.5sq-2C

# 科目内訳表

科目 第0023号表

頁0-0037

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV3.5sq-2	100	m			
電工	2.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V CV8sq-2C

# 科目内訳表

科目 第0024号表

頁0-0038

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV8sq-2C	100	m			
電工	2.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V CV14sq-2C

# 科目内訳表

科目 第0025号表

頁0-0039

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV14sq-2C	100	m			
電工	3.3	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V CV8sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0026号表

頁0-0040

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV8sq-3C	100	m			
電工	3.3	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			



600V CV22sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0027号表

頁0-0041

屋内ころがし

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV22sq-3C	100	m			
電工	4.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V CV38sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0028号表

頁0-0042

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV38sq-3C	100	m			
電工	4.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V CV100sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0029号表

頁0-0043

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV100sq-3C	100	m			
電工	4.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V IV22sq

# 科目内訳表

科目 第0030号表

頁0-0044

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V IV22sq	100	m				
電工	1.3	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

600V IV8sq

# 科目内訳表

科目 第0031号表

頁0-0045

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V IV8sq	100	m			
電工	1.3	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V CV38sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0032号表

頁0-0046

屋内露出金具止め

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV38sq-3C						
	100	m				
電工						
	12	人				
* 雑材料 *						
材料×率						
	2	%				
*** 合計 ***						
	100	m				
*** 単位当り ***						
	1	m				

600V CV100sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0033号表

頁0-0047

屋内露出金具止め

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV100sq-3C						
	100	m				
電工						
	12	人				
* 雑材料 *						
材料×率						
	2	%				
*** 合計 ***						
	100	m				
*** 単位当り ***						
	1	m				

600V IV22sq

# 科目内訳表

科目 第0034号表

頁0-0048

屋内露出金具止め

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V IV22sq						
	100	m				
電工						
	3.6	人				
* 雑材料 *						
材料×率						
	2	%				
*** 合計 ***						
	100	m				
*** 単位当り ***						
	1	m				



600V CV2sq-2C

# 科目内訳表

頁0-0049

科目 第0035号表

直接接続工 セルパック M0

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV2sq-2C セルパック M0	1	箇所			
電工	0.16	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

600V CV3.5sq-2C

# 科目内訳表

科目 第0036号表

頁0-0050

直接接続工 セルパック M0

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV3.5sq-2C セルパック M0	1	箇所			
電工	0.16	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

600V CV8sq-2C

# 科目内訳表

科目 第0037号表

頁0-0051

直接接続工 セルパック M1

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV8sq-2C セルパック M1	1	箇所			
電工	0.16	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

600V CV14sq-2C

# 科目内訳表

科目 第0038号表

頁0-0052

直接接続工 セルパック M1

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV14sq-2C セルパック M1	1	箇所				
電工	0.2	人				
*** 単位当り ***	1	箇所				

600V CV8sq-3C

# 科目内訳表

頁0-0053

科目 第0039号表

直接接続工 セルパック M1

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV8sq-3C セルパック M1	1	箇所			
電工	0.2	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

600V CV22sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0040号表

頁0-0054

直接接続工 セルパック M2

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV22sq-3C セルパック M2	1	箇所			
電工	0.35	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

600V CV38sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0041号表

頁0-0055

直接接続工 セルパック M2

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV38sq-3C セルパック M2	1	箇所			
電工	0.5	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

600V CV100sq-3C

# 科目内訳表

科目 第0042号表

頁0-0056

直接接続工 セルパック M4

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV100sq-3C セルパック M4	1	箇所			
電工	0.8	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			



仮設発電機撤去工（再使用）

科目内訳表

科目 第0043号表

頁0-0057

3 3W210V60Hz 25KVA以上

1

台  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工	3.4	人				
普通作業員	0.42	人				
*** 単位当り ***	1	台				

仮設発電機撤去工(再使用)

科目内訳表

科目 第0044号表

頁0-0058

1 3W210 / 105V60Hz 40KVA以上

1

台  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	4	人			
普通作業員	0.5	人			
*** 単位当り ***	1	台			



# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
電工					
	1.02	人			
*** 単位当り ***					
	1	面			

支持材撤去工（再使用なし）

科目内訳表

科目 第0047号表

頁0-0061

ワールドダクターL=300

1

個考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.03	人			
*** 単位当り ***	1	個			

# 科目内訳表

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V CV3.5sq-2C

# 科目内訳表

科目 第0049号表

頁0-0063

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 科目内訳表

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工					
*** 合計 ***	0.5	人			
*** 単位当り ***	100	m			
	1	m			



# 科目内訳表

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.66	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 科目内訳表

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.66	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 科目内訳表

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工					
*** 合計 ***	0.9	人			
*** 単位当り ***	100	m			
	1	m			

# 科目内訳表

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.9	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 科目内訳表

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.9	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V 1V22sq

# 科目内訳表

科目 第0056号表

頁0-0070

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.26	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V IV8sq

# 科目内訳表

科目 第0057号表

頁0-0071

屋内ころがし

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工					
*** 合計 ***	0.26	人			
*** 単位当り ***	100	m			

# 科目内訳表

屋内露出金具止め

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工	2.4	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				



# 科目内訳表

屋内露出金具止め

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.4	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

600V 1V22sq

# 科目内訳表

科目 第0060号表

頁0-0074

屋内露出金具止め

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工	0.72	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				



