

第 0001 号 代価表 耐震性継手Φ250

第07-02-101-1-100号

1.000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
インバート一部撤去	1.000	箇所			
汚水仮締切り排水	1.000	箇所			
既設管撤去工	1.000	箇所			
不陸整正工	1.000	箇所			
耐震継手取付工	1.000	箇所			
管口仕上げ工	1.000	箇所			
インバート復旧工	1.000	箇所			
耐震性継手 Φ250	1.000	箇所			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
------	-----	------

第 0002 号 代価表 耐震性継手Φ500 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.900

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
運転手（特殊）		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
スリーブ材 Φ500	1.900	箇所			
シール材	3,260.000	cm3			
テレビカメラ車運転工		日			
トラック運転工		日			
発電機運転工		日			
誘導目地切削機 Φ500～Φ700		日			
ブレード損耗費	3.310	m			
誘導目地測定機 Φ200～Φ500		日			
一次拡径機 Φ200～Φ700		日			
二次拡径機 Φ200～Φ700		日			
小型高圧洗浄機 60L/min 4.9Mpa		日			

第 0002 号 代価表 耐震性継手Φ500 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.900

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
電動コンプレッサ 0.08m ³ /min 0.9Mpa		日			
送風機 50/60m ³ /min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	6.000	%			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

第 0003 号 代価表 耐震性継手Φ700 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.700

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
運転手（特殊）		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
スリーブ材 Φ700	1.700	箇所			
シール材	5,732.000	cm ³			
テレビカメラ車運転工		日			
トラック運転工		日			
発電機運転工		日			
誘導目地切削機 Φ500～Φ700		日			
ブレード損耗費	4.200	m			
誘導目地測定機 Φ200～Φ500		日			
一次拡径機 Φ200～Φ700		日			
二次拡径機 Φ200～Φ700		日			
小型高圧洗浄機 60L/min 4.9Mpa		日			

第 0003 号 代価表 耐震性継手Φ700 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.700

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
電動コンプレッサ 0.08m ³ /min 0.9Mpa		日			
送風機 50/60m ³ /min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	6.000	%			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

第 0004 号 代価表 耐震性継手Φ900 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.400

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
運転手（特殊）		人			
トンネル特殊工		人			
トンネル作業員		人			
スリーブ材 Φ900	1.400	箇所			
シール材	7,069.000	cm ³			
トラック運転工		日			
発電機運転工		日			
誘導目地切削機 Φ800～1100		日			
ブレード 損耗費	4.440	m			
嵌合機		日			
小型高圧洗浄機 60L/min 4.9Mpa		日			
送風機 50/60m ³ /min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	6.000	%			

第 0004 号 代価表 耐震性継手Φ900 誘導目地切削

第07-02-101-1-100号

1. 400

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
合計					
			単位当り		
条件名称	入力値	入力名称			

第 0005 号 代価表 耐震性継手Φ1000 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.500

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
運転手（特殊）		人			
トンネル特殊工		人			
トンネル作業員		人			
スリーブ材 Φ1000	1.500	箇所			
シール材	9,495.000	cm3			
トラック運転工		日			
発電機運転工		日			
誘導目地切削機 Φ800～1100		日			
ブレード 損耗費	5.300	m			
嵌合機		日			
小型高圧洗浄機 60L/min 4.9Mpa		日			
送風機 50/60m3/min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	6.000	%			

第 0005 号 代価表 耐震性継手Φ1000 誘導目地切削

第07-02-101-1-100号

1. 500

箇所 当り

[illegible]

第 0006 号 代価表 耐震性継手Φ1100 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.500

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
運転手（特殊）		人			
トンネル特殊工		人			
トンネル作業員		人			
スリーブ材 Φ1100	1.500	箇所			
シール材	10,689.000	cm ³			
トラック運転工		日			
発電機運転工		日			
誘導目地切削機 Φ800～1100		日			
ブレード 損耗費	5.820	m			
嵌合機		日			
小型高圧洗浄機 60L/min 4.9Mpa		日			
送風機 50/60m ³ /min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	6.000	%			

第 0006 号 代価表 耐震性継手Φ1100 誘導目地切削

第07-02-101-1-100号

1. 500

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
合計					
			単位当り		
条件名称	入力値	入力名称			

第 0007 号 代価表 耐震性継手Φ1350 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.300

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
運転手（特殊）		人			
トンネル特殊工		人			
トンネル作業員		人			
スリーブ材 Φ1350	1.300	箇所			
シール材	13,874.000	cm ³			
トラック運転工		日			
発電機運転工		日			
誘導目地切削機 Φ800～1100		日			
ブレード 損耗費	6.190	m			
嵌合機		日			
小型高圧洗浄機 60L/min 4.9Mpa		日			
送風機 50/60m ³ /min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	6.000	%			

第 0007 号 代価表 耐震性継手Φ1350 誘導目地切削

第07-02-101-1-100号

1. 300

箇所 当り

[illegible]

第 0008 号 代価表 耐震性継手Φ1650 誘導目地切削

第 07-02-101-1-100 号

1.100 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
運転手（特殊）		人			
トンネル特殊工		人			
トンネル作業員		人			
スリーブ材 Φ1650	1.100	箇所			
シール材	16,038.000	cm ³			
トラック運転工		日			
発電機運転工		日			
誘導目地切削機 Φ800～1100		日			
ブレード 損耗費	6.390	m			
嵌合機		日			
小型高圧洗浄機 60L/min 4.9Mpa		日			
送風機 50/60m ³ /min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	6.000	%			

第 0008 号 代価表 耐震性継手Φ1650 誘導目地切削

第07-02-101-1-100号

1. 100

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
合計					
			単位当り		
条件名称	入力値		入力名称		

第 0009 号 代価表 コンクリート殻運搬処分

第07-02-101-1-100号

1.000 m³ 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬 殻発生作業(コンクリート(無筋)構造物とりこわし), 積込工法区分(機械積込), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km) (DID区間有無) (5.7km以下), 費用の内訳(全ての費用)	1.000	m3			施工P
コンクリート廃材処理費(中間処理施設) コンクリート塊(無筋) 30cm以下	2.350	t			
合計					
			単位当り		

第 0010 号 代価表 事前調査(Φ250～Φ700)

第07-02-101-1-100号

10. 000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ライトバン 1.5L (測量) 運転日当運転時間 (時間)		台・日			
発電機運転		日			
管内径測定装置 Φ200～Φ700		日			
送風機 50/60m3/min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	3.000	%			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
------	-----	------

第 0011 号 代価表 事前調査工(Φ800～Φ3000)

第07-02-101-1-100号

10. 000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
トンネル世話役		人			
トンネル特殊工		人			
トンネル作業員		人			
ライトバン 1.5L (測量) 運転日当運転時間(時間)		台・日			
発電機運転		日			
管内測定装置 Φ800～Φ3000		日			
送風機 50/60m3/min		日			
ガス検知器 携帯式		日			
消耗品	3.000	%			
合計					
			単位当り		

[illegible]