

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物工事(浄水場等)01	1	式				
耐震補強工（土木）	1	式			明 1 号	
耐震補強工（設備）	1	式			明 2 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
消費税等相当額	1	式				
合計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 1 号 明細書 】 耐震補強工（土木） <span style="float: right;">1 式 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
浄水場建屋内部撤去・復旧工	1	式			明 3 号	
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ増打工	1	式			明 4 号	
あと施工せん断補強鉄筋工	1	式			明 5 号	
浄水場建屋外部撤去・復旧工	1	式			明 6 号	
沈砂池工	1	式			明 7 号	
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 2 号 明細書 】 耐震補強工（設備） <span style="float: right;">1 式 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設備撤去工	1	式			明 8 号	
設備復旧工	1	式			明 9 号	
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 3 号 明細書 】 浄水場建屋内部撤去・復旧工 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
浄水場建屋内部撤去・復旧工	1	式				
構造物取壊し	1	式				
コンクリートカッター入れ 厚さ30mm程度	15	m				
構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工	0.2	m3			施 1 号	
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	13	m3			施 2 号	
廃材処理	1	式				
コンクリート塊(鉄筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離2.1km	0.2	m3			施 3 号	
廃棄物処理費(中間・再生)コンクリート有筋 前田道路(株)仙台破碎工場	0.2	m3				
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離2.1km	13	m3			施 4 号	
廃棄物処理費(中間・再生)コンクリート無筋 前田道路(株)仙台破碎工場	13	m3				
コンクリート復旧	1	式				
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-12-25(高炉)	13	m3			P 1 号	

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 3 号 明細書 】

（ 続 き ）

浄水場建屋内部撤去・復旧工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 4 号 明細書 】							1 式 当り
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ増打工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ増打工	1	式					
高圧洗浄	1	式					
高圧洗浄	263	m2					
鉄筋探査	1	式					
鉄筋探査工 下向き	8	m2					
鉄筋探査工 横向き	283	m2					
鉄筋探査工 上向き	2	m2					
ｺﾝｸﾘｰﾄ目荒し	1	式					
ｺﾝｸﾘｰﾄ目荒らし 下向き	8	m2					
ｺﾝｸﾘｰﾄ目荒らし 横向き	294	m2					
ｺﾝｸﾘｰﾄ目荒らし 上向き	6	m2					
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ	1	式					

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 4 号 明細書 】 ( 続 き )						
鉄筋コンクリート増打工 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-12-25(20)-55% 高炉B	42	m3			P 2 号	
無収縮珪砂	1	式				
無収縮珪砂	1.3	m3				
一般型枠	1	式				
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	282	m2			P 3 号	
鉄筋	1	式				
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	4.3	t			施 5 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.03	t			施 6 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.06	t			施 6 号	
あと施工アール	1	式				
接着系アール D13 下向き	231	本				
接着系アール D13 横向き	4,598	本				



生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 4 号 明細書 】 鉄筋コンクリート増打工						
( 続 き )						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
接着系ｱｶｰ D13 上向き	49	本				
接着系ｱｶｰ D22 下向き	3	本				
接着系ｱｶｰ D22 上向き	3	本				
足場工	1	式				
単管足場	283	掛m2			施 7 号	
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 5 号 明細書 】						
あと施工せん断補強鉄筋工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
あと施工せん断補強鉄筋工	1	式				
高圧洗浄	1	式				
高圧洗浄	135	m2				
鉄筋探査	1	式				
鉄筋探査工 下向き	151	m2				
鉄筋探査工 横向き	70	m2				
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔	1	式				
構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工	0.4	m3			施 1 号	
あと施工せん断補強筋	1	式				
あと施工せん断補強筋	1	式			単 1 号	
廃材処理	1	式				
コンクリート塊(鉄筋)運搬費 ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ2t積級 運搬距離2.1km	0.4	m3			施 3 号	

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 5 号 明細書 】 ( 続 き ) あと施工せん断補強鉄筋工 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
廃棄物処理費(中間・再生)ｺﾝｸﾘｰﾄ有筋 前田道路(株)仙台破碎工場	0.4	m3				
足場工	1	式				
単管足場	38	掛m2			施 7 号	
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 6 号 明細書 】							1 式 当り
浄水場建屋外部撤去・復旧工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
浄水場建屋外部撤去・復旧工	1	式					
舗装版切断工	1	式					
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8	m			P 4 号		
舗装版撤去工	1	式					
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚4cmを超え10cm以下	5	m2			P 5 号		
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離2.1km	0.3	m3			施 4 号		
廃棄物処理費(中間・再生)アスファルト塊 前田道路(株)仙台破碎工場	0.3	m3					
U型側溝・撤去再利用	1	式					
U型側溝再利用撤去・据付け	8	m			施 8 号		
コンクリート取壊し	1	式					
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	0.1	m3			施 2 号		
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離2.1km	0.1	m3			施 4 号		

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 6 号 明細書 】 ( 続 き )						
浄水場建屋外部撤去・復旧工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
廃棄物処理費(中間・再生)コンクリート無筋 前田道路(株)仙台破碎工場	0.1	m3				
土工	1	式				
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	4	m3			施 9 号	
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離2km	4	m3			施 10 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クラッシャー RC-40	4	m3			施 11 号	
復旧工	1	式				
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm 再生密粒度アス(20F)	5	m2			施 12 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-12-40	0.1	m3			P 6 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1	m2			P 3 号	
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 7 号 明細書 】							1 式 当り
沈砂池工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
沈砂池工	1	式					
下地処理工	1	式					
高圧洗浄	58	m2					
ｺﾝｸﾘｰﾄ目荒らし 下向き	22	m2					
ｺﾝｸﾘｰﾄ目荒らし 横向き	36	m2					
ｱｶｰ工	1	式					
鉄筋探査工 下向き	22	m2					
鉄筋探査工 横向き	36	m2					
接着系ｱｶｰ D13 下向き	460	本					
接着系ｱｶｰ D13 横向き	836	本					
ｺﾝｸﾘｰﾄ工	1	式					
ｺﾝｸﾘｰﾄ 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-12-25(20)-55% 高炉B	9	m3			P 7 号		

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 7 号 明細書 】 ( 続 き )						
沈砂池工 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	36	m2			P 3 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	1.1	t			施 5 号	
土工	1	式				
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	14	m3			施 9 号	
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離2km	14	m3			施 10 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クッシャー RC-40	13	m3			施 11 号	
足場工	1	式				
手摺先行型枠組足場	34	掛m2			施 13 号	
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 8 号 明細書 】							1 式 当り
設備撤去工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
機械設備 撤去	1	式					
撤去工 機器類、大口径管、小配管	1	式					
底部排泥管	1	式			単 2 号		
底部排泥用压力水管	1	式			単 3 号		
スラッジホ-管	1	式			単 4 号		
サンプ リン グ 管	1	式			単 5 号		
オーバーホ-管	1	式			単 6 号		
集水溝ドレン管	1	式			単 7 号		
沈殿池ドレン管（槽外）	1	式			単 8 号		
ろ過池入口管（1）	1	式			単 9 号		
ろ過池入口管（槽外）	1	式			単 10 号		
ろ過池ドレン管（槽外）	1	式			単 11 号		



生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 8 号 明細書 】 設備撤去工						
( 続 き )						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
送水ポンプ 出口バルブユニット	1	式			単 12 号	
機器類撤去工	1	式			単 13 号	
複合工 撤去	1	式				
構造物取壊工 無筋構造物	1	m3			単 14 号	
構造物取壊工 鉄筋構造物	2	m3			単 15 号	
現場発生品及び支給品運搬 4～4.5t積 2.9t吊 運搬距離10km	2	回			施 14 号	
スクラップ AL-H1	6.4	t				
現場発生品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距離10km	1	回			施 15 号	
廃棄物処理費(中間・再生)廃プラスチック	1.1	t				
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 9 号 明細書 】							1 式 当り
設備復旧工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
機械設備 復旧	1	式					
機器・材料費	1	式					
傾斜装置 PVC製	1	基					
原水分配管 FRP特殊管 200 × 4m	16	本					
底部排泥管 SUS製 150 × 2.6m	4	本					
トランカイザ - PVC製	1	式					
底部排泥弁 150A 空気作動弁(ﾀﾞｲｱﾌﾗﾑ)	2	台					
底部排泥洗浄弁 100A 空気作動弁(ﾀﾞｲｱﾌﾗﾑ)	2	台					
スラッジﾌﾟﾛｰﾌﾞ弁 100A 空気作動弁(ﾀﾞｲｱﾌﾗﾑ)	4	台					
ろ過池流入弁 (F1) 250A 空気作動弁(ﾊﾞﾀﾌﾗｲ)	3	台					
逆洗排水流出弁 (F5) 400A 空気作動弁(ﾊﾞﾀﾌﾗｲ)	3	台					
電磁弁盤	1	面					

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 9 号 明細書 】 設備復旧工						
( 続 き )						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
底部排泥管	1	式			単 16 号	
底部排泥用圧力水管	1	式			単 17 号	
スラッジ 70-弁	1	式			単 18 号	
サブリング管 直管 2F（止水板付） SUS304 20A 690L	3	本				
オーバーフロー管	1	式			単 19 号	
集水溝ドレン管 直管 1F（止水板付） SUS304 100A 350L	1	本				
沈殿池ドレン管	1	式			単 20 号	
ろ過池入口管	1	式			単 21 号	
ろ過池ドレン管	1	式			単 22 号	
送水ポンプ 出口バルブユニット	1	式			単 23 号	
小配管類	1	式			単 24 号	
弁類	1	式			単 25 号	

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

<div> <div>【 第 9 号 明細書 】</div> <div>( 続 き )</div> <div>設備復旧工</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼製加工品 支持台・配管材 -ト SUS304	980	kg				
労務費	1	式				
据付工	1	式			単 26 号	
複合工	1	式				
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40	0.2	m3			P 8 号	
珪外充填工 無収縮珪外	1.1	m3				
珪外仕上工 2cm 壁 3回塗り	9	m2				
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	6	m2			P 3 号	
計						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 1 号 単価表 】						
あと施工せん断補強筋						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
せん断補強筋 D16横向き W-3	143	本				
せん断補強筋 D16横向き W-4	55	本				
せん断補強筋 D16横向き W-6	61	本				
せん断補強筋 D19横向き W-7	120	本				
せん断補強筋 D16横向き W-8	96	本				
せん断補強筋 D16横向き W-9	144	本				
せん断補強筋 D16横向き W-10	132	本				
せん断補強筋 D16横向き W-11	53	本				
せん断補強筋 D25下向き F-1-1	248	本				
せん断補強筋 D22下向き F-1-2	78	本				
せん断補強筋 D22下向き F-1-3	178	本				
せん断補強筋 D22下向き F-2	272	本				

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

<div>【 第 1 号 単価表 】</div> <div>（ 続 き ）</div> <div>あと施工せん断補強筋</div> <div>1 式 当り</div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
せん断補強筋 D22下向き F-2（柱脚）	11	本				
せん断補強筋 D16下向き F-3	299	本				
せん断補強筋 D25横向き C-1	18	本				
せん断補強筋 D16横向き C-2	10	本				
せん断補強筋 D13横向き C-3	7	本				
せん断補強筋 D13下向き G-1	7	本				
せん断補強筋 D13下向き G-2	7	本				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 2 号 単価表 】 底部排泥管 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径150mm	5	口			施 16 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径150mm	6	口			施 17 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径150mm	29	m			施 18 号	
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 3 号 単価表 】						
底部排泥用圧力水管						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径100mm	3	口			施 19 号	
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径150mm	1	口			施 16 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径100mm	2	口			施 20 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径150mm	4	口			施 17 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径100mm	22.7	m			施 21 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径150mm	2.9	m			施 18 号	
計						
単位当たり						



生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 4 号 単価表 】 スラットフロー管 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径100mm	5	□			施 19 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径100mm	4	□			施 20 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径100mm	32	m			施 21 号	
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 5 号 単価表 】 サプ リン グ 管 1 式 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径80mm	4	口			施 22 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径50mm	15.1	m			施 23 号	
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 6 号 単価表 】 オ-ハ'-70-管 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径200mm	1	口			施 24 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径200mm	6.4	m			施 25 号	
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 7 号 単価表 】 集水溝ドレン管 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径100mm	1	口			施 19 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径100mm	0.6	m			施 21 号	
計						
単位当たり						

【 第 8 号 単価表 】 沈殿池ドレン管（槽外） <span style="float: right;">1 式 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径100mm	3	口			施 19 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径100mm	3 8	m			施 21 号	
計						
単位当たり						

【 第 9 号 単価表 】 ろ過池入口管（1） <span style="float: right;">1 式 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径250mm	3	口			施 26 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径250mm	3	口			施 27 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径250mm	8.4	m			施 28 号	
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 10 号 単価表 】 ろ過池入口管（槽外） <span style="float: right;">1 式 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW400)切断(撤去管) 呼び径400mm	3	口			施 29 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径250mm	3	口			施 27 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径400mm	10.6	m			施 30 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径250mm	0.5	m			施 28 号	
計						
単位当たり						

【 第 11 号 単価表 】 ろ過池ドレン管（槽外） <span style="float: right;">1 式 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径100mm	3	口			施 19 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径100mm	4 3	m			施 21 号	
計						
単位当たり						



生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 12 号 単価表 】 送水ポンプ 出口バルブユニット 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径150mm	3	口			施 16 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径150mm	2	口			施 17 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径150mm	14.9	m			施 18 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径125mm	1.4	m			施 31 号	
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 13 号 単価表 】 機器類撤去工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
傾斜装置・原水分配管・底部排泥管・ トソライダ - ・弁類・電磁弁盤						
設備機械工		人				
普通作業員		人				
技術者		人				
電工		人				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 14 号 単価表 】						
構造物取壊工 無筋構造物						10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	10	m3			施 2 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離2.1km	10	m3			施 4 号	
廃棄物処理費(中間・再生)コンクリート無筋 前田道路(株)仙台破碎工場	10	m3				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 15 号 単価表 】						
構造物取壊工 鉄筋構造物						10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工	10	m3			施 1 号	
コンクリート塊(鉄筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離2.1km	10	m3			施 3 号	
廃棄物処理費(中間・再生)コンクリート有筋 前田道路(株)仙台破碎工場	10	m3				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 16 号 単価表 】						
底部排泥管 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
底部排泥管 曲管 2F90° SUS304 150A 308L×235L	2	本				
底部排泥管 曲管 2F90° SUS304 150A 863L×298L	2	本				
底部排泥管 直管 2F（止水板付） SUS304 150A 690L	2	本				
底部排泥管 曲管 2F90° SUS304 150A 3648L×235L	2	本				
底部排泥管 T字管 3F SUS304 150A 215L×215L×263L	2	本				
底部排泥管 曲管 2F90° SUS304 150A 1683L×235L	4	本				
底部排泥管 曲管 2F90° SUS304 150A 1113L×350L	4	本				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 17 号 単価表 】						
底部排泥用圧力水管						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
底部排泥用圧力水管 曲管 2F90° SUS304 100A 185L×208L	2	本				
底部排泥用圧力水管 直管 2F（止水板付） SUS304 100A 690L	2	本				
底部排泥用圧力水管 直管 2F SUS304 100A 3486L	2	本				
底部排泥用圧力水管 曲管 2F90° SUS304 100A 160L×283L	2	本				
底部排泥用圧力水管 T字管 3F SUS304 100A 175L×175L×215L	2	本				
底部排泥用圧力水管 曲管 2F90° SUS304 100A 1723L×160L	4	本				
底部排泥用圧力水管 片落曲管 2F90° SUS304TP 150A×100A 1188L×350L	4	本				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 18 号 単価表 】						
スラッジフロ弁 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
スラッジフロ弁 曲管 2F90° SUS304 100A 853L×208L	4	本				
スラッジフロ弁 直管 2F（止水板付） SUS304 100A 690L	4	本				
スラッジフロ弁 曲管 2F90° SUS304 100A 473L×2081L	1	本				
スラッジフロ弁 曲管 1F90° SUS304 100A 250L×1180L	4	本				
スラッジフロ弁 曲管 2F90° SUS304 100A 573L×1048L	1	本				
スラッジフロ弁 直管 2F SUS304 100A 4000L	2	本				
スラッジフロ弁 曲管 2F45° SUS304 100A 373L×250L	1	本				
スラッジフロ弁 曲管 2F45° SUS304 100A 876L×250L	1	本				
スラッジフロ弁 曲管 2F45° SUS304 100A 1071L×250L	1	本				
スラッジフロ弁 直管 2F SUS304 100A 1829L	1	本				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 19 号 単価表 】						
オ-ハ-70-管 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
オ-ハ-70-管 ラッパ管 1F SUS304 200A 200L	1	本				
オ-ハ-70-管 直管 2F SUS304 200A 886L	1	本				
オ-ハ-70-管 曲管 2F90° SUS304 200A 310L×848L	1	本				
オ-ハ-70-管 直管 2F（止水板付） SUS304 200A 690L	1	本				
オ-ハ-70-管 曲管 2F90° SUS304 200A 328L×250L	1	本				
オ-ハ-70-管 曲管 2F90° SUS304 200A 248L×2018L	1	本				
オ-ハ-70-管 直管 1F SUS304 200A 650L	1	本				
計						
単位当たり						



生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 20 号 単価表 】							1 式 当り
沈殿池ドレン管							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
沈殿池ドレン管 直管 1F（止水板付） SUS304 100A 540L	3	本					
沈殿池ドレン管 曲管 1F90° SUS304 100A 170L × 235L	2	本					
沈殿池ドレン管 曲管 1F90° SUS304 100A 170L × 500L	1	本					
計							
単位当たり							

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 21 号 単価表 】						
ろ過池入口管 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ろ過池入口管（１）						
ろ過池入口管（１） 直管 1F（止水板付） SUS304 250A 540L	3	本				
ろ過池入口管（１） 曲管 2F90° SUS304 250A 1192L×385L	3	本				
ろ過池入口管（１） 直管 2F SUS304 250A 611L	3	本				
ろ過池入口管（２）						
ろ過池入口管（２） 片落曲管 2F90° SUS304 400A×250A 900L×415L	3	本				
ろ過池入口管（２） T字管 3F SUS304 400A 413L×1130L×278L	3	本				
ろ過池入口管（２） 直管 1F（止水板付） SUS304 400A 520L	3	本				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 22 号 単価表 】 ろ過池ドレン管 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ろ過池ドレン管 直管 1F（止水板付） SUS304 100A 665L	3	本				
ろ過池ドレン管 曲管 2F90° SUS304 100A 160L×160L	3	本				
ろ過池ドレン管 曲管 1F90° SUS304 100A 160L×525L	3	本				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 23 号 単価表 】						
送水ポンプ 出口バルブユニット						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
送水ポンプ 出口バルブユニット 曲管 2F45° SUS304 150A 120L×1308L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット T字管 3F SUS304 150A 175L×175L×190L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 直管 2F SUS304 150A 991L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 曲管 2F90° SUS304 150A 235L×235L	2	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 直管 2F SUS304 150A 489L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 片落T字管 3F SUS304 150A×125A 175L×175L×185L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 片落直管 2F SUS304 150A×125A 150L	2	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 直管 2F SUS304 150A×125A 566L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット T字管 3F SUS304 150A 175L×175L×190L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 曲管 2F90° SUS304 150A 263L×234L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 直管 2F SUS304 150A 1900L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 直管 2F SUS304 150A 1176L	1	本				

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

<div> <div>【 第 23 号 単価表 】</div> <div>( 続 き )</div> <div>送水ポンプ 出口バルブユニット</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
送水ポンプ 出口バルブユニット 曲管 2F90° SUS304 125A 175L×603L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 曲管 2F90° SUS304 125A 175L×447L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット 曲管 1F90° SUS304 125A 175L×900L	1	本				
送水ポンプ 出口バルブユニット マンホール ろ過池用 600 止水板付	3	個				
送水ポンプ 出口バルブユニット マンホール蓋 ろ過池用 600	3	個				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 24 号 単価表 】						
小配管類 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
小配管 ステンレス鋼管 SUS304 Sch 20A	34	m				
小配管 配管接合材 20A	7	組				
小配管 配管接合材 100A	64	組				
小配管 配管接合材 125A	6	組				
小配管 配管接合材 150A	48	組				
小配管 配管接合材 200A	6	組				
小配管 配管接合材 250A	6	組				
小配管 配管接合材 400A	6	組				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 25 号 単価表 】						
弁類						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
弁類 手動仕切弁（内紗 式） FC/Iホ 弁 100A	11	個				
弁類 手動仕切弁（内紗 式） FC/Iホ 弁 150A	5	個				
弁類 玉形弁 FC/Iホ 弁 20A	3	個				
弁類 減圧弁 FCD 125A	1	個				
弁類 安全弁 FC/SCS 125A	1	個				
計						
単位当たり						

生活基盤施設耐震化等交付金 田沢浄水場耐震補強工事（土木・設備）

【 第 26 号 単価表 】 据付工							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
機械設備据付工		人					
設備機械工		人					
配管工		人					
普通作業員		人					
技術者		人					
電工		人					
計							
単位当たり							



亘理町

亘理町

亘理町

亘理町

## 【 第 5 号 施工単価表 】

鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物	1	t				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13	1.03	t				
計						
単位当たり						

## 【 第 6 号 施工単価表 】

鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物	1	t				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16～25	1.03	t				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 施工単価表 】						
単管足場						
100 掛m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
とび工		人				
普通作業員		人				
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊		日				
諸 雑 費 （ 率 + 丸め ）		%				
計						
単位当たり						

## 【 第 8 号 施工単価表 】

U型側溝再利用撤去・据付け

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L600 60kg以下 昼 無	10	m				
U型側溝 L600 60kg以下 昼 無	10	m				
計						
単位当たり						



## 【 第 9 号 施工単価表 】

バックホウ掘削積込 如-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 如-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

亘理町

【 第 11 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クラッシャーラン RC-40						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg		日				
再生クラッシャーラン RC-40	100	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 12 号 施工単価表 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm 再生密粒度アスコン(20F)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20F)	12.573	t				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		l				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5～0.6t		日				
振動コンバクタ運転(前進型) 40～60kg		日				
砂散布費		%				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 施工単価表 】						
手摺先行型枠組足場						
100 掛m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
とび工		人				
普通作業員		人				
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊		日				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%				
計						
単位当たり						

## 【 第 14 号 施工単価表 】

現場発生品及び支給品運搬 4～4.5t積 2.9t吊 運搬距離10km

1 回 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ヘ-ストラック4～4.5t積 2.9t吊		時間				
計						
単位当たり						

## 【 第 15 号 施工単価表 】

現場発生品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距離10km

1 回 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員		人				
クレーン装置付トラック運転 ヘ-ストラック2t積 2t吊		時間				
計						
単位当たり						

## 【 第 16 号 施工単価表 】

鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径150mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
溶接工		人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%				
計						
単位当たり						



## 【 第 17 号 施工単価表 】

鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径150mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸め ）		%				
計						
単位当たり						

## 撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径150mm

10 m 当り

[illegible]

## 【 第 19 号 施工単価表 】

鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径100mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
溶接工		人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%				
計						
単位当たり						

鑄鉄管フランジ継手取外し 呼び径100mm

1 日 当り

[illegible]

## 【 第 21 号 施工単価表 】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径100mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

## 【 第 22 号 施工単価表 】

鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径80mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
溶接工		人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%				
計						
単位当たり						

## 【 第 23 号 施工単価表 】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径50mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

## 【 第 24 号 施工単価表 】

鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径200mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
溶接工		人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%				
計						
単位当たり						



## 【 第 25 号 施工単価表 】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径200mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

## 【 第 26 号 施工単価表 】

鋼管(STW290)切断(撤去管) 呼び径250mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
溶接工		人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%				
計						
単位当たり						

## 【 第 27 号 施工単価表 】

鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径250mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸め ）		%				
計						
単位当たり						

## 【 第 28 号 施工単価表 】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径250mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

## 【 第 29 号 施工単価表 】

鋼管(STW400)切断(撤去管) 呼び径400mm

1 口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
溶接工		人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%				
計						
単位当たり						

## 【 第 30 号 施工単価表 】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径400mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

## 【 第 31 号 施工単価表 】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 呼び径125mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工パッケージ 】 コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-12-25(高炉) 1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-12-25							
【端数調整】							



【 第 2 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-12-25(20)-55% 高炉B									
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【労務】									
普通作業員									
特殊作業員									
土木一般世話役									
その他(労務)									
【材料】									
生コンクリート 24-12-25									
【端数調整】									

【 第 3 号 施工パッケージ 】 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							

【 第 4 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
コンクリートカッタ[バッキューム式・湿式] 径 56cm 切削深20cm級							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッタ(ブレード) 径22インチ							
ガソリン レギュラー							
その他(材料)							

1 m 当り

1 m 当り

[illegible]

【 第 5 号 施工パッケージ 】 舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚4cmを超え10cm以下								1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】									
空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン掛 ] 3.5～3.7m3/min									
さく岩機 コンクリートブレーカ 20kg級									
【労務】									
特殊作業員									
普通作業員									
【材料】									
軽油 1.2号 バトル給油									
【端数調整】									

【 第 6 号 施工パッケージ 】 コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-12-40 1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-12-40							
【端数調整】							

<b>【 第 7 号 施工パッケージ 】</b> コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-12-25(20)-55% 高炉B <span style="float: right;">1 m3 当り</span>							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
<b>【労務】</b>							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
<b>【材料】</b>							
生コンクリート 24-12-25(20)-55% 高炉B							
<b>【端数調整】</b>							

【 第 8 号 施工パッケージ 】 コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40 1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40							
【端数調整】							