

	文書番号	教施財 第 4961-2 号
	工事期間	契約締結日 ~ 令和7年9月19日
	開札日	令和7年4月23日
工事名称	大阪府立久米田高等学校受水槽改修その他工事	
		設計内訳書
工事場所	岸和田市額原町	
工事費	¥31,229,000-	(消費税相当額 ¥2,839,000- )
工事価格	¥28,390,000-	
工事概要	受水槽改修その他工事一式	

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
久米田高等学校	1	式	19,565,183	
計			19,565,183	
共通費				
共通仮設費	1	式	1,224,139	
現場管理費	1	式	4,132,180	
一般管理費等	1	式	3,468,498	
計			8,824,817	
工事価格	1	式	28,390,000	
消費税等相当額	1	式	2,839,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	31,229,000	















## 機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		校舎棟		給水設備工事			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
TW-1 受水槽	FRP製単板ハネ2槽式 1.0G (3000+3000)×3000×2000H 平架台 付属品共	1	基	5,990,000	5,990,000		
PW-1 揚水ポンプユニット	既設ポンプ制御盤改造工事 インターロック端子追加(川本製作所)	1	組	164,000	164,000		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	18	m	6,820	122,760		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 40A	2	m	12,100	24,200		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 50A	19	m	15,500	294,500		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 65A	6	m	20,600	123,600		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	フランジ接合 機械室・便所 80A	1	m	33,900	33,900		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	フランジ接合 機械室・便所 100A	2	m	43,200	86,400		
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	6	個	8,610	51,660		
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	4	個	29,000	116,000		
ゴムシートハタフライ弁	10K(ウエハー・鑄鉄) 65A	2	個	26,700	53,400		
ゴムシートハタフライ弁	10K(ウエハー・鑄鉄) 100A	1	個	35,300	35,300		
フレキシブルジョイント	ヘローズ形 20A	2	個	7,350	14,700		
フレキシブルジョイント	ヘローズ形 50A	2	個	14,200	28,400		
フレキシブルジョイント	ヘローズ形 65A	2	個	23,200	46,400		

## 機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		校舎棟		給水設備工事			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
Y形ストレーナ (管端防食コア)	10K 20A	2	個	7,130	14,260		
Y形ストレーナ (管端防食コア)	10K 50A	2	個	22,900	45,800		
定水位調整弁	ストレーン型(副弁無し) 50A	2	個	61,400	122,800		
ボールタップ	20A	2	個	24,100	48,200		
電磁弁 (水用)	20A	2	個	27,800	55,600		
機械式緊急遮断弁	65A リリース・感震器共	2	個	517,000	1,034,000	代価表 0002	
横水栓(キー式)	T200CSNR13	2	個	5,170	10,340		
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 80A 保温有	20	か所	6,600	132,000		
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 40A 保温有	2	か所	6,190	12,380		
搬入費		1	式		297,600	別紙 00-0007	
搬出費		1	式		192,000	別紙 00-0008	
保温工事		1	式		126,838	別紙 00-0009	
製作金物		1	式		275,560	別紙 00-0010	
水質試験費		1	式		89,800	別紙 00-0011	
申請費		1	式		23,638	別紙 00-0012	







機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		屋上工事		給水設備工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水・塩ビ ライン管 (SGP-VA)	フランジ 接合 屋外架空・暗渠 150A	6	m	50,000	300,000	
機械式緊急遮断弁	150A リリース・感震器共	2	個	778,000	1,556,000	代価表 0006
ライン管 仕切弁	10K(フランジ) 150A	2	個	135,000	270,000	
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ 保温工事	配管切断 150A 保温有	5	か所	7,860	39,300	
製作金物		1	式		119,040	別紙 00-0039
撤去工事	再使用しない	1	式		35,856	別紙 00-0040
アスベスト対策工事		1	式		64,882	別紙 00-0041
アスベスト含有材梱包 運搬費		1	式		5,990	別紙 00-0042
廃棄物処分費		1	式		258	別紙 00-0043
有価材		1	式		2,772	別紙 00-0044
計					▲3,135	別紙 00-0045
					2,390,963	

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校) 校舎棟				仮設給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入費		1	式		12,908	別紙 00-0001
搬入費	複数搬入 500kg/m3未満	0.14	t	92,200	12,908	
計					12,908	
据付費		1	式		102,000	別紙 00-0002
小形給水ポンプユニット据付(衛生機器)	標準基礎 3.7 kW以下 ポンプ2台	1	基	102,000	102,000	
計					102,000	
搬出費		1	式		13,986	別紙 00-0003
搬出費	複数搬出 250kg以下	0.14	t	99,900	13,986	
計					13,986	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校) 校舎棟				仮設給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		83,556	別紙 00-0004
ポンプ撤去費	撤去再使用しない	1	式		41,700	代価表 0001
銅管類撤去(給排水冷却水)再使用しない	機械室・便所 80A	2	m	4,540	9,080	
銅管類撤去(給排水冷却水)再使用しない	機械室・便所 50A	8.2	m	3,080	25,256	
産業廃棄物積込・運搬費		1	m3	7,520	7,520	
計					83,556	
廃棄物処分費		1	式		800	別紙 00-0005
石棉含有廃棄物処分費		0.02	m3	40,000	800	
計					800	
有価材		1	式		▲2,310	別紙 00-0006
ペーパーII		0.07	t	▲33,000	▲2,310	
計					▲2,310	



機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		校舎棟		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水質試験費		1	式		89,800	別紙 00-0011
水質試験費	上水・受水槽用	1	か所	89,800	89,800	
計					89,800	
申請費		1	式		23,638	別紙 00-0012
手数料	設計審査手数料	1	か所	11,819	11,819	
手数料	竣工検査費用	1	か所	11,819	11,819	
計					23,638	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		校舎棟		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		469,794	別紙 00-0013
受水槽撤去 再使用しない	T-1 FRP製バネルタンク 6.0×4.0×2.5H 50m <sup>3</sup>	1	基	346,000	346,000	代価表 0003
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・便所 20A	5.3	m	1,480	7,844	
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・便所 80A	12	m	4,540	54,480	
給水管 保温撤去	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 20A 再使用しない	5.3	m	1,000	5,300	
弁類撤去 再使用しない	80A	7	個	4,190	29,330	
給水管 保温撤去	ポリスチレン 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 80A 再使用しない	12	m	1,610	19,320	
産業廃棄物積込・ 運搬費		1	m <sup>3</sup>	7,520	7,520	
計					469,794	
アスベスト対策工事		1	式		5,990	別紙 00-0014
化学防護服		1	着	1,380	1,380	
半面防護マスク		1	個	2,630	2,630	
防護メガネ		1	個	1,980	1,980	
計					5,990	

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校) 校舎棟				給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスベスト含有材梱包運搬費		1	式		258	別紙 00-0015
アスベスト含有材集積・梱包	密封処理(二重梱包)	0.03	m3	1,130	33	
アスベスト含有材積込・運搬		0.03	m3	7,520	225	代価表 0004
計					258	
廃棄物処分費		1	式		2,903	別紙 00-0016
金属くず	混合廃棄物	0.13	t	13,100	1,703	
石綿含有廃棄物処分費		0.03	m3	40,000	1,200	
計					2,903	
有価材		1	式		▲3,135	別紙 00-0017
故鉄B		0.11	t	▲28,500	▲3,135	
計					▲3,135	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校) 校舎棟				排水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		38,692	別紙 00-0018
ビニル管類撤去(給排水)	機械室・便所 80A	6	m	2,810	16,860	
再使用しない						
ビニル管類撤去(給排水)	機械室・便所 150A	4	m	5,270	21,080	
再使用しない						
産業廃棄物積込・運搬費		0.1	m3	7,520	752	
計					38,692	
アスベスト対策工事		1	式		5,990	別紙 00-0019
化学防護服		1	着	1,380	1,380	
半面防護マスク		1	個	2,630	2,630	
防護カギ		1	個	1,980	1,980	
計					5,990	



## 機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		校舎棟		消火設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式		49,816	別紙 00-0025
給水管 保温	ガラスウール 機械室、書庫、倉庫 アルミガラスクロス 50A	13	m	2,640	34,320	
給水管 保温	ガラスウール 機械室、書庫、倉庫 アルミガラスクロス 20A	4	m	2,170	8,680	
給水管 保温	ガラスウール 機械室、書庫、倉庫 アルミガラスクロス 80A	1.4	m	3,290	4,606	
給水管 保温	ガラスウール 機械室、書庫、倉庫 アルミガラスクロス 100A	0.5	m	4,420	2,210	
計					49,816	
製作金物		1	式		35,856	別紙 00-0026
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	5.4	m	6,640	35,856	
計					35,856	

## 機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		校舎棟		消火設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		169,630	別紙 00-0027
消火ポンプ 撤去再使用しない	15kW	1	台	100,000	100,000	代価表 0005
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・便所 20A	3.2	m	1,480	4,736	
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・便所 100A	7.8	m	5,930	46,254	
給水管 保温撤去	ガラスウール 機械室、書庫、倉庫 アルミガラスクロス 20A 再使用しない	3.2	m	910	2,912	
給水管 保温撤去	ガラスウール 機械室、書庫、倉庫 アルミガラスクロス 100A 再使用しない	7.8	m	1,920	14,976	
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.1	m <sup>3</sup>	7,520	752	
計					169,630	
アスベスト対策工事		1	式		5,990	別紙 00-0028
化学防護服		1	着	1,380	1,380	
半面防護マスク		1	個	2,630	2,630	
防護カネ		1	個	1,980	1,980	
計					5,990	

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校) 校舎棟				消火設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスベスト含有材梱包運搬費		1	式		172	別紙 00-0029
アスベスト含有材集積・梱包	密封処理(二重梱包)	0.02	m3	1,130	22	
アスベスト含有材積込・運搬		0.02	m3	7,520	150	代価表 0004
計					172	
廃棄物処分費		1	式		2,241	別紙 00-0030
金属くず	混合廃棄物	0.11	t	13,100	1,441	
石綿含有廃棄物処分費		0.02	m3	40,000	800	
計					2,241	
有価材		1	式		▲3,420	別紙 00-0031
故鉄B		0.12	t	▲28,500	▲3,420	
計					▲3,420	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校) 校舎棟				建築工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート工事	受水槽基礎	1	式		125,048	別紙 00-0032
コンクリート工事	コンクリート 生コン人力打設 (m3)	1.62		51,700	83,754	
コンクリート工事	鉄筋 D10・13 (Kg)	22.32		330	7,365	
コンクリート工事	型枠 一般用 (㎡)	2.59		13,100	33,929	
計					125,048	
天井改修工事	受水槽室天井改修	1	式		113,839	別紙 00-0033
天井ボリスチレンフォーム板	厚さ50 打込み	39.12	㎡	2,910	113,839	
計					113,839	
天井撤去工事	再使用しない	1	式		37,357	別紙 00-0034
天井クロス撤去	集積共	39.12	㎡	880	34,425	
産業廃棄物積込・運搬費		0.39	m3	7,520	2,932	
計					37,357	



機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		屋上工事		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式		119,040	別紙 00-0039
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 150A	6.2	m	19,200	119,040	
計					119,040	
製作金物		1	式		35,856	別紙 00-0040
鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	5.4	m	6,640	35,856	
計					35,856	
撤去工事	再使用しない	1	式		64,882	別紙 00-0041
銅管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	屋外架空・暗渠 150A	5.5	m	6,400	35,200	
給水管 保温撤去	ポリスチレン 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板 150A 再使用しない	5.5	m	5,260	28,930	
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.1	m3	7,520	752	
計					64,882	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事 (受水槽改修その他工事) (大阪府立久米田高等学校)		屋上工事		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスベスト対策工事		1	式		5,990	別紙 00-0042
化学防護服		1	着	1,380	1,380	
半面防護マスク		1	個	2,630	2,630	
防護かご		1	個	1,980	1,980	
計					5,990	
アスベスト含有材梱包 運搬費		1	式		258	別紙 00-0043
アスベスト含有材 集積・梱包	密封処理(二重梱包)	0.03	m3	1,130	33	
アスベスト含有材 積込・運搬		0.03	m3	7,520	225	代価表 0004
計					258	
廃棄物処分費		1	式		2,772	別紙 00-0044
金属くず	混合廃棄物	0.12	t	13,100	1,572	
石綿含有廃棄物処分費		0.03	m3	40,000	1,200	
計					2,772	





## 代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ポンプ撤去費	撤去再使用しない	式	1			41,700		代価表 0001
01	設備機械工		人	2.46	0.4	33,600	33,062.4	○	
			式	1	0.26	33,062.4	8,596.22		
	計						41,658.62		
	機械式緊急遮断弁	65A リリース・感震器共	個	1			517,000		代価表 0002
01	機械式緊急遮断弁	65A リリース・感震器共	個	1	1	511,000	511,000		
			式	1	0.26	274,404.48	71,345.16		
02	パタライ弁 取付	65A	個	1	1	5,666.3	5,666.3		
	計						516,666.3		
	受水槽撤去 再使用しない	T-1 FRP製パネタンク 6.0×4.0×2.5H 50m3	基	1			346,000		代価表 0003
01	設備機械工		人	20.417	0.4	33,600	274,404.48	○	
			式	1	0.26	274,404.48	71,345.16		
	計						345,749.64		

## 代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	アスベスト含有材 積込・運搬		m3	1			7,520		代価表 0004
01	産業廃棄物積込・ 運搬費		m3	1	1	7,520	7,520		
			式	1	0.26	79,699.2	20,721.79		
	計						7,520		
	消火ポンプ 撤去再使用しない	15kW	台	1			100,000		代価表 0005
01	設備機械工		人	5.93	0.4	33,600	79,699.2	○	
			式	1	0.26	79,699.2	20,721.79		
	計						100,420.99		
	機械式緊急遮断弁	150A リリース・感震器共	個	1			778,000		代価表 0006
01	機械式緊急遮断弁	150A リリース・感震器共	個	1	1	765,000	765,000		
			式	1	0.26	79,699.2	20,721.79		
02	パタライ弁 取付	150A	個	1	1	13,153.92	13,153.92		
	計						778,153.92		









電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (久米田高等学校) (受水槽改修)		校舎棟		動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 3C 管内	31	m	870	26,970	
EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 4C 管内	38	m	1,000	38,000	
EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 5C 管内	24	m	1,280	30,720	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	7	m	670	4,690	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	80	m	550	44,000	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 6C 管内	6	m	1,010	6,060	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	6	m	1,420	8,520	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-1E)	2.0mm	6	m	390	2,340	
EM-FP-Cケーブル	8mm <sup>2</sup> - 3C 管内	6	m	2,300	13,800	
EM-CEケーブル	2mm <sup>2</sup> - 3C 管内	18	m	930	16,740	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 19mm	5	m	1,610	8,050	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 25mm	26	m	2,110	54,860	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 31mm	24	m	2,760	66,240	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 39mm	7	m	3,290	23,030	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 51mm	5	m	4,460	22,300	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 (久米田高等学校) (受水槽改修)		校舎棟		動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1種金属線び (MMI)	A型 (25.4mm)	2	m	3,480	6,960	
1種金属線び (MMI) 附属品	A型 (25.4mm) コーナボックス	1	個	2,630	2,630	
鋼板製 プルボックス (露出形) 塗装共	150× 150× 100	4	個	6,410	25,640	
鋼板製 プルボックス (露出形) 塗装共	200× 200× 100	1	個	9,360	9,360	
鋼板製 プルボックス (露出形) 塗装共	200× 200× 200	5	個	12,400	62,000	
ステンレス製 プルボックス WP形	200× 200× 200	4	個	24,700	98,800	
配管用支持ブロック	H100 L150	4	個	1,280	5,120	
表示灯	普通	52	個	5,850	304,200	
起動装置	露出	52	個	8,310	432,120	
電極	4 P (電極コード)	2	個	22,600	45,200	
電極	5 P (電極コード)	2	個	27,800	55,600	
電極切替盤	屋内壁掛形 5極	1	面	35,000	35,000	代価表 0001
既設盤改造費	動力操作盤 M-1	1	面	4,700	4,700	代価表 0002
はつり工事		1	式		12,000	別紙 00-0001
貫通処理	アクリルパネル φ32	1	か所	800	800	代価表 0003











## 代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	電極切替盤	屋内壁掛形 5極	面	1			35,000		代価表 0001
01	電極切替盤内器	屋内壁掛形 5極	面	1	1	14,100	14,100		
02	雑材料		式	1	0.02	14,100	282		
			K01						
03	電工		人	0.513	1	31,920	16,374.96	○	
	その他		式	1	0.26	16,374.96	4,257.49		
	計						35,014.45		
	既設盤改造費	動力操作盤 M-1	面	1			4,700		代価表 0002
01	アルボックスSS形 (錆止め塗装)	0.5㎡以上1.0㎡未満/個	㎡	0.14	1	33,600	4,704		
	計						4,704		
	貫通処理	アクリルパネル φ32	か所	1			800		代価表 0003
01	電工		人	0.1	0.2	31,920	638.4	○	
	その他		式	1	0.26	638.4	165.98		
	計						804.38		

## 代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	水位電極 撤去	3P (再使用しない)	個	1			3,860		代価表 0004
01	電工		人	0.32	0.3	31,920	3,064.32	○	
	その他		式	1	0.26	3,064.32	796.72		
	計						3,861.04		
	水位電極 撤去	4P (再使用しない)	個	1			4,830		代価表 0005
01	電工		人	0.4	0.3	31,920	3,830.4	○	
	その他		式	1	0.26	3,830.4	995.9		
	計						4,826.3		
	水位電極 撤去	5P (再使用しない)	個	1			5,910		代価表 0006
01	電工		人	0.49	0.3	31,920	4,692.24	○	
	その他		式	1	0.26	4,692.24	1,219.98		
	計						5,912.22		

## 代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	動力操作盤 内器撤去	再使用しない	面	1			18,500		代価表 0007
01	電工		人	2.3	0.2	31,920	14,683.2	○	
	その他		式	1	0.26	14,683.2	3,817.63		
	計						18,500.83		
	600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-1E) (仮設)	2.0mm	m	1			280		代価表 0008
01	600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-1E)	2.0mm	m	1	0.7	394.4	276.08		
	計						276.08		
	EM-CEケーブル (仮設)	3.5mm <sup>2</sup> - 3C FEP内 (PF・CD)	m	1			790		代価表 0009
01	EM-CEケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 3C FEP内 (PF・CD)	m	1	0.7	1,122.82	785.97		
	計						785.97		

## 代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	EM-CEEケーブル (仮設)	1.25mm <sup>2</sup> - 2C 管内	m	1			530		代価表 0010
01	EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 2C 管内	m	1	0.7	751.71	526.2		
	計						526.2		
	波付硬質合成 樹脂管 (FEP) (仮設)	(30)	m	1			930		代価表 0011
01	波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(30)	m	1	0.7	1,325.33	927.73		
	計						927.73		
	波付硬質合成 樹脂管 (FEP) 撤去	再使用しない	m	1			210		代価表 0012
01	地中管路撤去	波付硬質合成樹脂管 30 再使用しない	m	1	1	209.13	209.13		
	計						209.13		