

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(1)基礎工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
G-WCSパイプ	φ165.2×6mm STK49 t=7.1 翼付5m+1m	510	本			鋼管杭 1
G-WCSパイプ	φ165.2×5.5mm STK49 t=7.1 翼付5.5m	32	本			鋼管杭 2
G-WCSパイプ	φ190.7×5.5mm STK49 t=7.1 翼付5.5m	4	本			鋼管杭 3
杭頭金物		1	式			鋼管杭 4
裏当金物		1	式			鋼管杭 5
材料運搬費		17	組			鋼管杭 6
施工費		68	日			鋼管杭 7
溶接費		68	日			鋼管杭 8
消耗品費		68	日			鋼管杭 9
機械回送費		3	組			鋼管杭 10
測量、基礎接合部 工事		12,960	m <sup>2</sup>			鋼管杭 11
溶融亜鉛メッキ高 力ボルト (F8T)	L=45mm (150本入り)	20	箱			鋼管杭 12
整地工事		12,960	m <sup>2</sup>			鋼管杭 13
計						

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(2) ハウス本体工事		鉄骨工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
支柱1(出隅1)	□125×75×3.2t	3	個			ハウス鉄骨 1
支柱2(出隅2)	□125×75×3.2t	3	個			ハウス鉄骨 2
支柱3(入隅3)	□125×75×3.2t	1	個			ハウス鉄骨 3
支柱4(入隅4)	□125×75×3.2t	1	個			ハウス鉄骨 4
支柱5(中間)	□125×75×3.2t	363	個			ハウス鉄骨 5
支柱6(側面)	□125×75×3.2t	42	個			ハウス鉄骨 6
支柱7(妻面)	□125×75×3.2t	36	個			ハウス鉄骨 7
支柱8(前室塚)	□125×75×3.2t	10	個			ハウス鉄骨 8
妻柱1(妻面)	□75×75×3.2t	40	個			ハウス鉄骨 9
妻柱(前室塚)	□75×75×3.2t	11	個			ハウス鉄骨 10
桁行梁1	□50×50×1.6t	546	個			ハウス鉄骨 11
桁行梁2	□50×50×1.6t	418	個			ハウス鉄骨 12
桁行梁3	□50×50×1.6t	21	個			ハウス鉄骨 13
桁行梁4	□50×50×1.6t	20	個			ハウス鉄骨 14
スクリーンビーム	□75×45×2.3t	102	個			ハウス鉄骨 15
トラス(短)	□75×45×2.3t	768	個			ハウス鉄骨 16
トラス(長)	□75×45×2.3t	384	個			ハウス鉄骨 17
ブレースM12(P=5500)	SNR400B	304	個			ハウス鉄骨 18
ブレースM8(P=5445)	F8TA	488	個			ハウス鉄骨 19
胴縁1(L=3990)	ZAM400 75×45×15×1.6t	1,008	個			ハウス鉄骨 20

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(2) ハウス本体工事		鉄骨工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
胴縁2(L=4130)	ZAM400 75×45×15×1.6t	16	個			ハウス鉄骨 21
胴縁3(L=4070)	ZAM400 75×45×15×1.6t	48	個			ハウス鉄骨 22
胴縁4(L=2130)	ZAM400 75×45×15×1.6t	16	個			ハウス鉄骨 23
胴縁5(L=3825)	ZAM400 75×45×15×1.6t	16	個			ハウス鉄骨 24
胴縁6(L=4067.5)	ZAM400 75×45×15×1.6t	16	個			ハウス鉄骨 25
ハンギング棒取り 付けバンド	SS400 6.0t	42	個			ハウス鉄骨 26
ハンギング棒取り 付けバンド(溶融 亜鉛メッキ)	SS400 6.0t	42	個			ハウス鉄骨 27
開口部材関係		9	組			ハウス鉄骨 28
間仕切り関係		4	組			ハウス鉄骨 29
吊り式室内機用 梁、金物		15	組			ハウス鉄骨 30
天窓関係(モータ ー取り付け等)		1	式			ハウス鉄骨 31
施工用 ボルト、 ナット		1	式			ハウス鉄骨 32
塩ビパイプ	VU125A 4m	53	本			ハウス鉄骨 33
塩ビ継手	VU125 45° L	42	個			ハウス鉄骨 34
125 ステンVPバ ンド		126	個			ハウス鉄骨 35
SUS寸切りと3/8		126	個			ハウス鉄骨 36
ステンネジ込みT 字足	S-TFN 3/8	126	個			ハウス鉄骨 37
プチルゴムテープ 黒No11	0.5t×19mm×10m	2	巻			ハウス鉄骨 38
接着剤No75S	500g	2	個			ハウス鉄骨 39
ステンレスタッピ ング	スクリュービス5mm×35L	12	箱			ハウス鉄骨 40





1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(3) 被覆工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エフクリーン GR80	厚み 0.1mm、幅 1300mm、長さ 50m	114	m			被覆 1
エフクリーン GR80	厚み 0.1mm、幅 1300mm、長さ 50m	114	m			被覆 2
エフクリーン グレー	厚み 0.1mm、幅 1300mm、長さ 50m	19	巻			被覆 3
エフクリーン グレー	厚み 0.1mm、幅 1300mm、長さ 50m	19	袋			被覆 4
エフクリーン GR80	厚み 0.1mm、幅 5200mm、長さ 44.8m	2	m <sup>2</sup>			被覆 5
エフクリーン GR80	厚み 0.1mm、幅 5200mm、長さ 20.8m	1	m			被覆 6
エフクリーン GR80	厚み 0.1mm、幅 5200mm、長さ 36.8m	1	m			被覆 7
エフクリーン GR80	厚み 0.1mm、幅 5200mm、長さ 35.2m	1	巻			被覆 8
エフクリーン GR80	厚み 0.1mm、幅 1600mm、長さ 50m	10	巻			被覆 9
エフクリーン GR80	厚み 0.1mm、幅 2000mm、長さ 72m	2	巻			被覆 10
バツグン0.15	w 300×80m	2	巻			被覆 11
バツグン0.15	w 300×70m	2	巻			被覆 12
バツグン0.15	w 300×24m	1	巻			被覆 13
バツグン0.15	w 300×48m	1	巻			被覆 14
加工品送料		7	枚			被覆 15
両面粘着テープ	W15mm 50m巻	660	巻			被覆 16
シーラントテープ	W15mm 15m巻	440	巻			被覆 17
防虫ネット	天窓用0.4mm W1.35m×73m	80	枚			被覆 18
防虫ネット	天窓用0.4mm W1.35m×23m	44	枚			被覆 19
防虫ネット	サイド用0.3mm W2.7m×66m	2	枚			被覆 20



1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(4)暖房設備工事		ボイラー廻り設備工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シンクロヒーター	1163kW LPG仕様	1	基			暖房(ボイラー) 1
煙突	φ500 x 5800H	1	本			暖房(ボイラー) 2
煙道	φ500	1	本			暖房(ボイラー) 3
煙道キャンパス接手		1	個			暖房(ボイラー) 4
プレート式熱交換器	ボイラ本体用	1	基			暖房(ボイラー) 5
ラインポンプ	50Hz φ80 3.7kW	4	台			暖房(ボイラー) 6
密閉膨張タンク		1	式			暖房(ボイラー) 7
STK配管		40	m			暖房(ボイラー) 8
STK配管		20	m			暖房(ボイラー) 9
STK配管		12	m			暖房(ボイラー) 10
配管部材		1	式			暖房(ボイラー) 11
支持具・雑部材		1	式			暖房(ボイラー) 12
工事費		1	式			暖房(ボイラー) 13
ラインポンプ	50Hz φ80 3.7kW	2	台			暖房(ボイラー) 14
電動混合三方弁	100A	2	台			暖房(ボイラー) 15
STK配管	100A (Znメッキ)	770	m			暖房(ボイラー) 16
配管部材		1	式			暖房(ボイラー) 17
支持具・雑部材		1	式			暖房(ボイラー) 18
工事費		1	式			暖房(ボイラー) 19
ミキシンググループ・電動弁制御中継盤		1	式			暖房(ボイラー) 20







1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(4)暖房設備工事			L P G供給設備	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2.9t型バルク (民生カップリング)	2900BB	1	基			暖房(LPG) 1
100kg/h電気式ペーパーライザー	VP-S100EC	1	基			暖房(LPG) 2
ケーブルセット	YCケーブル	1	式			暖房(LPG) 3
100kg/h二段一次調整器	BRV-100M	1	台			暖房(LPG) 4
100kg/h二段二次調整器	RL-100A-II	1	台			暖房(LPG) 5
100kg/h二段二次モレケン	RL-100HL-II	1	台			暖房(LPG) 6
配管材料	STPG ShC40-25A	1	本			暖房(LPG) 7
同上接手		1	式			暖房(LPG) 8
ガス放出防止器	EXB-02-01-Q100	1	台			暖房(LPG) 9
高・中低圧バルブ類		1	式			暖房(LPG) 10
圧力ゲージ類		1	式			暖房(LPG) 11
高・中低圧部材		1	式			暖房(LPG) 12
フレキガス栓	GB341PZ (20A)	12	個			暖房(LPG) 13
燃焼器用ホース	KL20-700B	12	本			暖房(LPG) 14
20号消火器 (3本収納庫込)	AHA-20P	1	セット			暖房(LPG) 15
バルクガード	BG-SA1200	5	セット			暖房(LPG) 16
アロライザー二次側電源工事		1	式			暖房(LPG) 17
遮断遠隔検針メーター	VLR40	1	台			暖房(LPG) 18
通信端末接続用電文変換器	TX900	1	台			暖房(LPG) 19
EB型メーター	EBY10	1	台			暖房(LPG) 20

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(4)暖房設備工事		L P G供給設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アロライザー運搬費		1	式			暖房(LPG) 21
配管鋼材	PE-50A	29	本			暖房(LPG) 22
同上接手		1	式			暖房(LPG) 23
配管鋼材	PLV-50A	2	本			暖房(LPG) 24
同上接手		1	式			暖房(LPG) 25
配管鋼材	PLV-32A	1	本			暖房(LPG) 26
同上接手		1	式			暖房(LPG) 27
配管鋼材	PLV-20A	5	本			暖房(LPG) 28
同上接手		1	式			暖房(LPG) 29
掘削埋め戻し費		1	式			暖房(LPG) 30
配管工事費		1	式			暖房(LPG) 31
配管支持金具類		1	式			暖房(LPG) 32
接合材・雑材消耗品費		1	式			暖房(LPG) 33
パトランプ		1	台			暖房(LPG) 34
パトランプ取付ブラケット		1	個			暖房(LPG) 35
配線		1	式			暖房(LPG) 36
PE管		1	式			暖房(LPG) 37
配線工事費		1	式			暖房(LPG) 38
雑材消耗品費		1	式			暖房(LPG) 39
2. 9t型バルク (民生カップリング)	2900BB	1	基			暖房(LPG) 40

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(4)暖房設備工事		L P G 供給設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
150kg/h電気式ベ ーパーライザー	VP-S150EC	1	基			暖房(LPG) 41
ケーブルセット	YCケーブル	1	式			暖房(LPG) 42
200kg/h二段一次 調整器	BRV-200M	1	台			暖房(LPG) 43
30kg/h二段二次調 整器	RL-30ⅡB	2	台			暖房(LPG) 44
100kg/h二段二次 調整器	G-32A-2	2	台			暖房(LPG) 45
配管材料	STPG ShC40-50A	3	本			暖房(LPG) 46
同上接手		1	式			暖房(LPG) 47
ガス放出防止器	EXB-02-01-Q150	1	台			暖房(LPG) 48
高・中低圧バルブ 類		1	式			暖房(LPG) 49
圧力ゲージ類		1	式			暖房(LPG) 50
高・中低圧部材		1	式			暖房(LPG) 51
中圧用感震遮断弁 (発信付き)	EQ-40	1	台			暖房(LPG) 52
感震センサー(ボ ックス込)	C2-250B	1	台			暖房(LPG) 53
20号消火器(3本 収納庫込)	AHA-20P	1	セット			暖房(LPG) 54
バルクガード	BG-SA1200	5	セット			暖房(LPG) 55
アロライザー二次 側電源工事		1	式			暖房(LPG) 56
ルーツガスメータ ー(発信付き)	R100/SL13	1	台			暖房(LPG) 57
通信端末接続用電 文変換器	TX900	1	台			暖房(LPG) 58
アロライザー運搬 費		1	式			暖房(LPG) 59
配管鋼材	SGP-40A	1	本			暖房(LPG) 60

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(4) 暖房設備工事		LPG供給設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
同上接手		1	式			暖房(LPG) 61
配管鋼材	SGP-25A	1	本			暖房(LPG) 62
同上接手		1	式			暖房(LPG) 63
配管工事費		1	式			暖房(LPG) 64
配管支持金具類		1	式			暖房(LPG) 65
接合材・雑材消耗品費		1	式			暖房(LPG) 66
パトランプ		1	台			暖房(LPG) 67
パトランプ取付ブラケット		1	個			暖房(LPG) 68
配線		1	式			暖房(LPG) 69
PE管		1	式			暖房(LPG) 70
配線工事費		1	式			暖房(LPG) 71
雑材消耗品費		1	式			暖房(LPG) 72
計						

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(4) 暖房設備工事		GHP機器設置		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
室外機 YNZP850L1 DB 標準機	相当馬力: 30HP	12	基			暖房(GHP) 1
耐塩害仕様加工	850L	12	組			暖房(GHP) 2
室内機 HDAP280K2	Hタイプ_てんうめ(高静圧型)	12	基			暖房(GHP) 3 消費電力 冷房0.6/暖房0.57kW
冷媒分岐ジョイント(Y分岐管)	RBPP104Y	6	組			暖房(GHP) 4
多機能リモコン	HLPARF3A	12	組			暖房(GHP) 5
フィルターボックス 両側面取出し	B-280L12	12	組			暖房(GHP) 6
ロングライフフィルター(防かび)	F-280L11	12	組			暖房(GHP) 7
ダクトチャンバー	10HP_てんうめ	12	台			暖房(GHP) 8
室内機 HFDAP280K P1	Hタイプ_大型ゆかおき	12	基			暖房(GHP) 9 消費電力 冷房0.74/暖房0.95kW
冷媒分岐ジョイント(Y分岐管)	RBPP104Y	6	組			暖房(GHP) 10
プーリー調整	施設園芸対応	12	組			暖房(GHP) 11
ダクトチャンバー	10HPゆかおき用	12	台			暖房(GHP) 12
遠隔監視アダプタ (壁取付タイプ)	CLCG2E1	2	組			暖房(GHP) 13
取付用ブラケット (CLCG2E1用)	ROB850L	2	組			暖房(GHP) 14
搬入費		1	式			暖房(GHP) 15
室外機据付工事		12	組			暖房(GHP) 16
室内機本体	床置き	12	組			暖房(GHP) 17
室内機架台	スライドブロック	12	組			暖房(GHP) 18
室内機本体	天埋ダクト(5HP、10HP)	22	組			暖房(GHP) 19
冷媒配管(保温10mm)	Φ22.2×Φ9.5	113	m			暖房(GHP) 20

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(4) 暖房設備工事		GHP機器設置		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒配管(保温10mm)	Φ28.6×Φ15.9	135	m			暖房(GHP) 21
冷媒配管(保温10mm)	Φ31.8×Φ19.1	170	m			暖房(GHP) 22
冷媒配管(保温10mm)	Φ38.1×Φ19.1	460	m			暖房(GHP) 23
吊り金具及び配管基礎ブロック		1	式			暖房(GHP) 24
冷媒配管工事		1	式			暖房(GHP) 25
貫通部鉄板養生		12	組			暖房(GHP) 26
スリムダクト工事		1	式			暖房(GHP) 27
ドレン配管	VP25	70	m			暖房(GHP) 28
ドレン配管	VP40	60	m			暖房(GHP) 29
ドレン配管工事		1	式			暖房(GHP) 30
連絡配線工事	VCTF1.25-2c	900	m			暖房(GHP) 31
リモコン取付工事		12	組			暖房(GHP) 32
リモコン配線工事	VCTF0.75-2c	1,850	m			暖房(GHP) 33
電線管	PP管	900	m			暖房(GHP) 34
気密検査		12	組			暖房(GHP) 35
真空引き・冷媒重点		12	組			暖房(GHP) 36
冷媒R410A		170	kg			暖房(GHP) 37
消耗部材費		1	式			暖房(GHP) 38
チャンバー接続工事	天埋ダクト 栽培室12基+機械室10基	12	組			暖房(GHP) 39
チャンバー接続工事	床置き	12	組			暖房(GHP) 40



1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(5) 炭酸ガス設備工事		炭酸ガス設備工事		液化炭酸ガス施用設備
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
液化炭酸ガス貯槽	CE9700-T	1	基			炭酸ガス 1
炭酸ガス気化装置	CVR-150Tx	1	基			炭酸ガス 2
拡声器・懐中電灯	PVC φ32	1	式			炭酸ガス 3
弁類開閉札		1	式			炭酸ガス 4
配管材	SUS304 TP-A 15Axt2.0	1	本			炭酸ガス 5
配管材	SUS304 TP-A 20Axt2.0	28	本			炭酸ガス 6
配管材	SUS304 溶接接手	1	式			炭酸ガス 7
配管サポート材		1	式			炭酸ガス 8
工事費		1	式			炭酸ガス 9
機材器具消耗品		1	式			炭酸ガス 10
機密検査費		1	式			炭酸ガス 11
炭酸ガス局所施用 配管工事	電磁弁・調整機込み	1	式			炭酸ガス 12
炭酸ガス施用ホース		7	巻			炭酸ガス 13
ホースコネクタ	ポリウム付き	120	個			炭酸ガス 14
ホース止栓		120	個			炭酸ガス 15
2次配管ホース	配管支持具	1	式			炭酸ガス 16
消耗副資材	接手類	1	式			炭酸ガス 17
試運転用炭酸ガス		1	式			炭酸ガス 18
計						

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(6) 自動カーテン工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
スクリーンクロス	Phormium W4.3m×L82m	34	枚			自動カーテン 1
スクリーンクロス	Phormium W4.3m×L82m	34	枚			自動カーテン 2
スクリーンクロス	Phormium W2.3m×L82m	2	枚			自動カーテン 3
スクリーンクロス	Phormium W2.3m×L82m	2	枚			自動カーテン 4
シャフト	L=6000mm	60	本			自動カーテン 5
ワイヤー巻き取り ドラム		170	台			自動カーテン 6
駆動モーター		4	台			自動カーテン 7
モーター取付金具		4	セット			自動カーテン 8
ロールセット		170	個			自動カーテン 9
マルケスプーリー		1,500	個			自動カーテン 10
アルミプロフィー ル UL29	L=8000mm	750	本			自動カーテン 11
ウルトラディレイ ブロック		16,000	個			自動カーテン 12
マルチクランプ		16,000	個			自動カーテン 13
ステンレスクラン プUF		1,800	個			自動カーテン 14
PVC クリップ ホ ワイト	L=4000mm	160	本			自動カーテン 15
エスター線	1800m	40	巻			自動カーテン 16
ステンレスワイヤ ー	1000m	20	巻			自動カーテン 17
シャフト 受け材		80	セット			自動カーテン 18
諸部材		1	式			自動カーテン 19
自動カーテン工事 費		11,200	m <sup>2</sup>			自動カーテン 20



1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(7) 手動カーテン工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
タニカンキット104	100m用	6	台			手動カーテン 1
支柱パイプ φ22.2×1.2	2000P	6	本			手動カーテン 2
直管パイプ	φ 22.2×1.2×5570DSW	134	本			手動カーテン 3
カセットストロング	22用	610	個			手動カーテン 4
煽り止めパイプ、中間支柱	φ 22.2×1.2×3500P	200	本			手動カーテン 5
自在Tバンド	22×22(直)	100	個			手動カーテン 6
直管パイプ	φ 22.2×1.2×5570 s	225	本			手動カーテン 7
サドルバンド		220	個			手動カーテン 8
固定Tバンド	22×22(直)	100	個			手動カーテン 9
パイプバンド	22×22(ア)	150	個			手動カーテン 10
カセットストロング	22用	1,200	個			手動カーテン 11
手動カーテン工事費		1	式			手動カーテン 12
計						

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(8)換気工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ピットハル L=6m		320	本			換気工事 1
ピットハルアルミ 押さえFD L=3m		640	本			換気工事 2
ドリルネジ M4× 13		5,400	本			換気工事 3
タッピングネジ M 4×16		10,880	本			換気工事 4
ビニペットボンベ ットB	L=3m	130	本			換気工事 5
スエジビニペット EX L=4000		520	本			換気工事 6
φ22.2×1.2 (直 管)	5,570	73	本			換気工事 7
カセットストロン グ	22用	660	個			換気工事 8
マイカ線	500m	3	巻			換気工事 9
マイカフィット (NEWマイカ止め)		470	個			換気工事 10
電動カンキットN 制御盤	D-KTN-1-1A	1	台			換気工事 11
電動KTNトランス 盤6台用		1	台			換気工事 12
電動カンキット駆 動機	D-KT-2S	6	台			換気工事 13
電動KTサイド用パ ーツセットII	D-KT-S2	6	セット			換気工事 14
電動カンキット雨 センサー	D-KT-AS	6	台			換気工事 15
アルミ屋根材 (天 窓装置含む)	幅1333mm Fclean展張	1	式			換気工事 16
結露受けガター (棟・ガター)		1	式			換気工事 17
換気窓設置工事		1	式			換気工事 18
計						



1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(10)養液栽培システム工事		養液供給システム		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
非常用灌水ポンプ GS-655CE3.7		1	台			養液供給 1
ディスクフィルタ ー 50A 120#		2	台			養液供給 2
ミックスライト TF-25-002		2	台			養液供給 3
サービスポンプ GS3-505CE2.2B		1	台			養液供給 4
ディスクフィルタ ー 50A 120#		1	台			養液供給 5
定水位弁 50A		2	個			養液供給 6
ボールタップ25A (ポリ玉)		2	個			養液供給 7
サンドフィルター 50A (付属品 付)		1	式			養液供給 8
ディスクフィルタ ー 50A 80#		1	台			養液供給 9
バタフライバルブ 100A (ギヤ式)		4	個			養液供給 10
バルブBOX 塩ビ 製250φ		4	個			養液供給 11
PVCボールバルブ6 5A (ソケット式)		5	個			養液供給 12
PVCボールバルブ5 0A (ソケット式)		12	個			養液供給 13
PVCボールバルブ4 0A (ソケット式)		5	個			養液供給 14
PVCボールバルブ3 0A (ソケット式)		9	個			養液供給 15
PVCボールバルブ2 5A (ソケット式)		9	個			養液供給 16
水栓20A (カラン 付)		4	個			養液供給 17
圧力計 0~10ba r		7	セット			養液供給 18
塩ビ管 VU100 4000mm		6	本			養液供給 19

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(10) 養液栽培システム工事		養液供給システム		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塩ビ管 VP100 4000mm		5	本			養液供給 20
塩ビ管 VP65 4000mm		7	本			養液供給 21
塩ビ管 VP50 4000mm		18	本			養液供給 22
塩ビ管 VP30 4000mm		1	本			養液供給 23
塩ビ管 VP25 4000mm		33	本			養液供給 24
塩ビ管 VP20 4000mm		3	本			養液供給 25
同上継手		1	式			養液供給 26
鋼管 SGP VB-65 4000mm		1	本			養液供給 27
鋼管 SGP VB-50 4000mm		3	本			養液供給 28
鋼管 SGP VB-25 4000mm		3	本			養液供給 29
同上継手		1	式			養液供給 30
防藻ホース 15φ 50m巻き		2	巻			養液供給 31
配管支持材		1	式			養液供給 32
消耗品・副資材		1	式			養液供給 33
雑材料		1	式			養液供給 34
機械・機器ベース		1	式			養液供給 35
ディスクフィルタ ー 50A 120# (パ ルプユニット)		4	台			養液供給 36
電磁弁 GSV2 50 U AC24V (パルプ ユニット用)		4	台			養液供給 37

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(10)養液栽培システム工事		養液供給システム		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PVCボールバルブ 50A (バルブユニ ット用)		12	個			養液供給 38
PVCボールバルブ 25A (バルブユニ ット用)		4	個			養液供給 39
PVCボールバルブ 50A (フラッシン グ用)		9	個			養液供給 40
コンパクトボール バルブ 20A (フ ラッシング用)		100	個			養液供給 41
圧力計 0～4 ba r		8	セット			養液供給 42
塩ビ管 VP65 4000mm		42	本			養液供給 43
塩ビ管 VP50 4000mm		102	本			養液供給 44
同上継手		1	式			養液供給 45
配管支持材		1	式			養液供給 46
消耗品・副資材		1	式			養液供給 47
雑材		1	式			養液供給 48
コルゲートタンク タンク組立工事		1	式			養液供給 49
ドレインビット設 置工事		4	組			養液供給 50
排液貯水タンク設 置工事 (5 t)		1	式			養液供給 51
灌水室内配管工事		1	式			養液供給 52
機械器具設置工事		1	式			養液供給 53
原水タンク・排液 回収タンク廻り給 排水工事		1	式			養液供給 54

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(10) 養液栽培システム工事		養液供給システム		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
灌水メイン配管工事		1	式			養液供給 55
灌水サブメイン配管工事		1	式			養液供給 56
バルブユニット組立		4	組			養液供給 57
フラッシングライン配管工事		1	式			養液供給 58
灌水チューブ敷設工事		1	式			養液供給 59
養液排水配管工事		1	式			養液供給 60
雑工事		1	式			養液供給 61
排液回収ポンプ WUO-505-1.5LG		4	台			養液供給 62
ディスクフィルタ ー 50A 80#		4	個			養液供給 63
排液排水ポンプ FS805M4ME2.2		1	台			養液供給 64
自動制御盤		1	面			養液供給 65
バタフライバルブ 100A (ギヤ式)		4	個			養液供給 66
バルブBOX 塩ビ 製250φ		4	個			養液供給 67
バタフライバルブ 80A (ギア式)		1	台			養液供給 68
PVCボールバルブ5 0A (ソケット式)		20	個			養液供給 69
PVCボールバルブ3 0A (ソケット式)		4	個			養液供給 70
PVCボールバルブ3 0A (ソケット式)		4	個			養液供給 71
PVCボールチェッ ク50A (ソケット 式)		4	個			養液供給 72
塩ビ管 VP150 4000mm		5	本			養液供給 73
塩ビ管 VP100 4000mm		99	本			養液供給 74

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(10) 養液栽培システム工事		養液供給システム		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
塩ビ管 VP50 4000mm		25	本			養液供給 75
塩ビ管 VP100 4000mm		4	本			養液供給 76
塩ビ管 VP75 4000mm		49	本			養液供給 77
塩ビ管 VP50 4000mm		45	本			養液供給 78
塩ビ管 VP30 4000mm		10	本			養液供給 79
同上継手		1	式			養液供給 80
点検口 100		28	カ所			養液供給 81
配管支持材		1	式			養液供給 82
機械機器ベース		1	式			養液供給 83
消耗品・副資材		1	式			養液供給 84
雑材		1	式			養液供給 85
オンラインドリッ パー	2L/H	25,600	個			養液供給 86
ドロップスパイク	グレー	25,600	個			養液供給 87
プラグ	3mm×7mm用	50	個			養液供給 88
3mmパンチユニバ ーサル		6	個			養液供給 89
3×5mmSSPEチュ ープ	グレー 100m巻	154	巻			養液供給 90
ポリエチレンPEパ イプ	20mmグレー 100m巻	68	巻			養液供給 91
カップリング 20 mm	20×20	63	個			養液供給 92
エルボ	20×20	320	個			養液供給 93
予備資材		1	式			養液供給 94

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(10) 養液栽培システム工事			養液供給システム	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コルゲートタンク 【原水タンク】	108m 3 (D:6.7/H:3.07)	2	基			養液供給 95
肥料タンク	1000L (液肥A、B)	6	基			養液供給 96
PHタンク	275L	2	基			養液供給 97
タンク周辺部材		1	式			養液供給 98
コルゲートタンク 【殺菌前】	29m 3 (D:3, 4.02/H:2.31)	1	基			養液供給 99
コルゲートタンク 【殺菌後】	29m 3 (D:3, 4.02/H:2.31)	1	基			養液供給 100
ドレンピット		4	基			養液供給 101
ドレンピット周辺 部材	送水用水中ポンプ周辺機器資材	4	組			養液供給 102
タンク工事		4	基			養液供給 103
原水UV殺菌装置		1	基			養液供給 104
ハンギングガター システム		1	式			養液供給 105
ハンギングガター 工事		11,200	m <sup>2</sup>			養液供給 106
グラウンドシート		1	式			養液供給 107
グラウンドシート展 張		11,200	m <sup>2</sup>			養液供給 108
灌水装置	FertiMix	1	台			養液供給 109
殺菌装置	ViraLite	1	台			養液供給 110
計						



1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(12) 細霧設備工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
インターフェース盤	24H・間欠タイマー付、水位センサー付	4	面			細霧設備 1
送水ユニット	RS-730KGB 5馬力	4	台			細霧設備 2
本体用高圧ホース	SUS4分4m	4	本			細霧設備 3
排水セット		4	組			細霧設備 4
タンク用排水セット	コック付き	4	組			細霧設備 5
T-20フィルター	300メッシュ	4	個			細霧設備 6
T-20用給水コックセット	20φコック+異径ケット	4	個			細霧設備 7
ノズル	S-1(45cc/min)	2,720	個			細霧設備 8
T型ジョイント	S-T	2,720	個			細霧設備 9
組立式ステンレスパイプ	φ13/0.25m	40	本			細霧設備 10
組立式ステンレスパイプ	φ13/1.0m	2,720	本			細霧設備 11
配管接続専用ニップル	4分	40	個			細霧設備 12
ボールコック	SUS 13φ	80	個			細霧設備 13
ステンレスパイプ	13φ 4m	240	本			細霧設備 14
モルコ継手部材		2	組			細霧設備 15
ステンレスワイヤー	3mm200m	6	巻			細霧設備 16
ワイヤークリップ	3mm用	1,600	個			細霧設備 17
ミストスプレーサー		3,100	巻			細霧設備 18
タンバックル		24	巻			細霧設備 19
直管パイプ	19.1*1.3*4500S	680	本			細霧設備 20







1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(15) 防除設備工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ホットスプレーカ	ASC107H	4	台			防除設備 1
同上バッテリー	LBP-50-250G	4	台			防除設備 2
スプレーカー用ノズル(22頭口)	ASCYN22/7	4	組			防除設備 3
マグネット(25m/枚)	X672000120	2	枚			防除設備 4
動力噴霧器(モーター)	SPM357-2.2/50-1	2	台			防除設備 5
薬剤タンク	1500L	2	台			防除設備 6
接続金具類	動噴ホース用	1	式			防除設備 7
動噴用ホース類		1	式			防除設備 8
支持金具類		1	式			防除設備 9
モルコステンレスパイプ	20Ax4m	10	本			防除設備 10
モルコ接手類		1	式			防除設備 11
雑材支持金具類		1	式			防除設備 12
施工費		1	式			防除設備 13
計						

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(16) 選別設備工事		荷受設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フリーローラーコンベア	W560 L1500 H600	1	台			荷受設備 1
駆動ローラーコンベア	W560 L1500 H600	1	台			荷受設備 2
駆動カーブローラーコンベア	W560 R900 H600	1	台			荷受設備 3
フリーローラーコンベア	W560 L3100 H600	1	台			荷受設備 4
フリーローラーコンベア	W560 L800 H600	2	台			荷受設備 5
駆動ローラーコンベア	W560 L5200 H1300	1	台			荷受設備 6
シュート	W560 L3200 H1300-600	1	台			荷受設備 7
製函機	W1260 L2900	1	台			荷受設備 8
駆動ローラーコンベア	W560 L560 H300	1	台			荷受設備 9
傾斜ベルトコンベア	W560 L6120 H300-1300	1	台			荷受設備 10
カーブローラーコンベア	W560 R500 H1300	1	台			荷受設備 11
モーターローラーコンベア	W560 L1000 H1300	1	台			荷受設備 12
カーブローラーコンベア	W560 R500 H1300	1	台			荷受設備 13
計						

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(16) 選別設備工事		選別・箱詰設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ホイールコンベア	W520 L2400 H1300	5	台			選別箱詰 1
駆動ローラーコンベア	W560 L6000 H700	2	台			選別箱詰 2
駆動カーブローラーコンベア	W560 R500 H700	2	台			選別箱詰 3
駆動ローラーコンベア	W560 L H700	1	台			選別箱詰 4
駆動ローラーコンベア	W560 L5400 H700	1	台			選別箱詰 5
駆動ローラーコンベア	W560 L2700 H700	1	台			選別箱詰 6
フリーローラーコンベア	W560 L1050 H700	1	台			選別箱詰 7
自動梱包機	W1254 L609 H1401	1	台			選別箱詰 8
フリーローラーコンベア	W560 L3000 H700	1	台			選別箱詰 9
フリーローラーコンベア	W560 L2000 H700	1	台			選別箱詰 10
コンプレッサー	1.5kW	1	台			選別箱詰 11
配管工事	エア配管	1	式			選別箱詰 12
2次側配線工事		1	式			選別箱詰 13
選別総合制御盤	荷受、空箱供給、製品搬送	1	式			選別箱詰 14
電気配線部材		1	式			選別箱詰 15
組立据付工事		1	式			選別箱詰 16
計						





1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(18) 栽培設備電気設備工事		幹線設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線	EM-IE3.5sq 管内	66	m			栽培電気 1 E1
電線	EM-IE5.5sq 管内	25	m			栽培電気 2 E2
電線	EM-IE22sq 管内	105	m			栽培電気 3 E4
ケーブル	EM-CE5.5sq-4C 樹脂管内	75	m			栽培電気 4 E5
ケーブル	EM-CE8sq-4C 樹脂管内	157	m			栽培電気 5 E6
ケーブル	EM-CET14sq 樹脂管内	66	m			栽培電気 6 E7
ケーブル	EM-CET38sq 樹脂管内	25	m			栽培電気 7 E8
ケーブル	EM-CET150sq 樹脂管内	99	m			栽培電気 8 E10
ケーブル	EM-CET200sq 樹脂管内	56	m			栽培電気 9 E11
硬質ビニル電線管	VE36 露出	6	m			栽培電気 10 E12
硬質波付 合成樹脂管	FEP30 埋設	75	m			栽培電気 11 E13
硬質波付 合成樹脂管	FEP40 埋設	216	m			栽培電気 12 E14
硬質波付 合成樹脂管	FEP65 埋設	25	m			栽培電気 13 E15
硬質波付 合成樹脂管	FEP100 埋設	105	m			栽培電気 14 E17
プルボックス VE製防水	300x300x200	1	個			栽培電気 15 E18
ハンドホール	H2-9	4	基			栽培電気 16 E19
電灯分電盤	M-L1 屋内露出	1	面			栽培電気 17 E20
土工事		1	式			栽培電気 18
ハウス内動力盤	M-L1	1	式			栽培電気 19 別紙明細-01
作業室動力盤	MP-1	1	式			栽培電気 20





1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(18) 栽培設備電気設備工事		機械動力配線設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線	EM-IE5.5sq 管内	193	m			栽培電気 31 E27
電線	EM-IE8sq 管内	212	m			栽培電気 32 E28
ケーブル	EM-CE2sq-3C ラック内	114	m			栽培電気 33 E29
ケーブル	EM-CE2sq-3C コロガシ	9	m			栽培電気 34 E30
ケーブル	EM-CE2sq-4C 樹脂管内	813	m			栽培電気 35 E31
ケーブル	EM-CE2sq-4C ラック内	7,470	m			栽培電気 36 E32
ケーブル	EM-CE2sq-4C コロガシ	438	m			栽培電気 37 E33
ケーブル	EM-CE3.5sq-4C 樹脂管内	54	m			栽培電気 38 E34
ケーブル	EM-CE3.5sq-4C ラック内	840	m			栽培電気 39 E35
ケーブル	EM-CE3.5sq-4C コロガシ	52	m			栽培電気 40 E36
ケーブル	EM-CE5.5sq-4C 樹脂管内	138	m			栽培電気 41 E37
ケーブル	EM-CE5.5sq-4C ラック内	1,044	m			栽培電気 42 E38
ケーブル	EM-CE5.5sq-4C コロガシ	79	m			栽培電気 43 E39
ケーブル	EM-CE8sq-4C 樹脂管内	1,242	m			栽培電気 44 E40
ケーブル	EM-CE8sq-4C ラック内	262	m			栽培電気 45 E41
ケーブル	EM-CET14sq 樹脂管内	40	m			栽培電気 46 E42
ケーブル	EM-CET14sq ラック内	145	m			栽培電気 47 E43
ケーブル	EM-CET14sq コロガシ	8	m			栽培電気 48 E44
ケーブル	EM-CET22sq 樹脂管内	113	m			栽培電気 49 E45
ケーブル	EM-CET38sq 樹脂管内	11	m			栽培電気 50 E46

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(18)栽培設備電気設備工事		機械動力配線設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CET38sq ラック内	73	m			栽培電気 51 E47
ケーブル	EM-CET38sq コロガシ	16	m			栽培電気 52 E48
ケーブル	EM-EEF2.0-3C ラック内	166	m			栽培電気 53 E49
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	54	m			栽培電気 54 E50
硬質ビニル電線管	VE22 露出	787	m			栽培電気 55 E51
硬質ビニル電線管	VE28 露出	54	m			栽培電気 56 E52
硬質ビニル電線管	VE36 露出	199	m			栽培電気 57 E53
硬質ビニル電線管	VE42 露出	13	m			栽培電気 58 E54
硬質ビニル電線管	VE54 露出	43	m			栽培電気 59 E55
合成樹脂製 可とう電線管	PF22 露出	26	m			栽培電気 60 E56
合成樹脂製 可とう電線管	PF36 露出	83	m			栽培電気 61 E57
硬質波付 合成樹脂管	FEP50 埋設	100	m			栽培電気 62 E58
硬質波付 合成樹脂管	FEP65 埋設	374	m			栽培電気 63 E59
プルボックス VE製防水	200x200x200	13	個			栽培電気 64 E60
プルボックス VE製防水	300x300x200	6	個			栽培電気 65 E61
ケーブルラック ZAM製	W500, H100	155	m			栽培電気 66 E62
ケーブルラック ZAM製 (栽培室用)	W300 SD-FBR300-W3W4相当品	390	個			栽培電気 67 E63
ハンドホール	H2-9	4	基			栽培電気 68 E64
土工事		1	式			栽培電気 69 別紙明細-02



1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(18) 栽培設備電気設備工事		機械計装配線設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CEE1.25sq-2C 樹脂管内	151	m			栽培電気 70 E66
ケーブル	EM-CEE1.25sq-2C ラック内	351	m			栽培電気 71 E67
ケーブル	EM-CEE1.25sq-2C コロガシ	170	m			栽培電気 72 E68
ケーブル	EM-CEE1.25sq-6C 樹脂管内	55	m			栽培電気 73 E69
ケーブル	EM-CEE1.25sq-6C ラック内	1,305	m			栽培電気 74 E70
ケーブル	EM-CEE1.25sq-6C コロガシ	203	m			栽培電気 75 E71
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P 樹脂管内	362	m			栽培電気 76 E72
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P ラック内	571	m			栽培電気 77 E73
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P コロガシ	55	m			栽培電気 78 E74
ケーブル	EM-FCPEE1.2-2P ラック内	247	m			栽培電気 79 E75
ケーブル	EM-FCPEE1.2-2P コロガシ	158	m			栽培電気 80 E76
ケーブル	EM-FCPEE1.2-3P 樹脂管内	123	m			栽培電気 81 E77
ケーブル	EM-FCPEE1.2-3P ラック内	541	m			栽培電気 82 E78
ケーブル	EM-FCPEE1.2-3P コロガシ	64	m			栽培電気 83 E79
ケーブル	EM-FCPEE1.2-5P 樹脂管内	31	m			栽培電気 84 E80
ケーブル	EM-FCPEE1.2-5P ラック内	125	m			栽培電気 85 E81
ケーブル	EM-FCPEE1.2-5P コロガシ	12	m			栽培電気 86 E82
ケーブル	EM-FCPEES1.2-1P 樹脂管内	399	m			栽培電気 87 E83
ケーブル	EM-FCPEES1.2-1P ラック内	255	m			栽培電気 88 E84
ケーブル	EM-FCPEES1.2-1P コロガシ	117	m			栽培電気 89 E85

1. 専門業者工事(養液栽培施設)		(18) 栽培設備電気設備工事		機械計装配線設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-FCPEES1. 2-2P ラック内	266	m			栽培電気 90 E86
ケーブル	EM-FCPEES1. 2-2P コロカシ	138	m			栽培電気 91 E87
ケーブル	EM-FCPEES1. 2-3P ラック内	51	m			栽培電気 92 E88
ケーブル	EM-FCPEES1. 2-3P コロカシ	4	m			栽培電気 93 E89
ケーブル	EM-FCPEES1. 2-5P ラック内	158	m			栽培電気 94 E90
ケーブル	EM-FCPEES1. 2-5P コロカシ	11	m			栽培電気 95 E91
ケーブル	EM-UTP0. 5-4P(Cat5e) 樹脂管内	39	m			栽培電気 96 E92
ケーブル	EM-UTP0. 5-4P(Cat5e) ラック内	229	m			栽培電気 97 E93
ケーブル	EM-UTP0. 5-4P(Cat5e) コロカシ	10	m			栽培電気 98 E94
ケーブル	支給ケーブル 樹脂管内	220	m			栽培電気 99 E95
ケーブル	RS485 コロカシ	3	m			栽培電気 100 E96
硬質ビニル電線管	VE16 露出	308	m			栽培電気 101 E97
硬質ビニル電線管	VE22 露出	21	m			栽培電気 102 E98
硬質ビニル電線管	VE28 露出	60	m			栽培電気 103 E99
合成樹脂製 可とう電線管	PF16 露出	182	m			栽培電気 104 E100
合成樹脂製 可とう電線管	PF28 露出	22	m			栽培電気 105 E101
合成樹脂製 可とう電線管	PF36 露出	99	m			栽培電気 106 E102
硬質波付 合成樹脂管	FEP30 埋設	28	m			栽培電気 107 E103
硬質波付 合成樹脂管	FEP40 埋設	31	m			栽培電気 108 E104
硬質波付 合成樹脂管	FEP50 埋設	26	m			栽培電気 109 E105







2. 専門業者工事(残渣処理施設)		(1) 残渣処理施設工事		土間工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
エフグリーン	0.08×1300×50m	4	本			残渣処理 13
棟板 アルミ		16	m			残渣処理 14
軒板 アルミ		16	m			残渣処理 15
破風	L4300	4	本			残渣処理 16
巴プレート		2	枚			残渣処理 17
シリコン	330	4	本			残渣処理 18
テクスビス		1,000	個			残渣処理 19
タッピングビス		2,200	個			残渣処理 20
両面テープ		8	巻			残渣処理 21
Fタルキ	アルミ	391	m			残渣処理 22
F押え	L3000	131	本			残渣処理 23
外壁下地		1	式			残渣処理 24
再生ブラボード		1	式			残渣処理 25
土間工事		238	m <sup>2</sup>			残渣処理 26
擁壁コンクリート 工事		56	m <sup>2</sup>			残渣処理 27
設置工事		1	式			残渣処理 28
計						



1. 屋外整備		(1) 屋外整備		屋外整備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【土工事】						(コメント)
根切り	つぼ掘り及びび布掘り ハックル0.8m3 -	405	m3			B0-132235 260401A-2 参考
すきとり	積み込み共 H300程度	371	m3			B0-432218 260401A-2 市場
埋戻し	つぼ掘り及びび布掘り ハックル0.8m3 A種 (山砂の類)	572	m3			B0-132254 260401A-2 協参
積み込み	- ハックル0.8m3	204	m3			B0-132614 260401A-2 参考
敷きならし	締め固め共	204	m3			B0-432243 260401A-2 補市
グラッシャーラン	t=150 材工共	172	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等)
砂利敷き	t=100 材工共	432	m3			(見積り・刊行物等)
土工機械運搬 (ハックル)	排出ガス対策型 油圧式加ラ型0.8m3	1	往復			B0-132716 260401A-2 参考
【コンクリート工事】						(コメント)
生コンクリート S3 (相双5)	呼び強度27 スランプ18	259	m3			B1-100025 260401A-2 独自
生コンクリート S3 (相双5)	呼び強度18 スランプ15	2.2	m3			B1-100025 260401A-2 独自 捨コン
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 100m3/回以上 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	230	m3			B0-434215 260401A-2 市場
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	28.8	m3			B0-434215 260401A-2 補市
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	2.2	m3			B0-434215 260401A-2 市場
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	50m3/回を超える	1	回			B0-434229 260401A-2 市場
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	180	m3			B0-434228 260401A-2 市場
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	50m3/回以下	2	回			B0-434229 260401A-2 市場
【型枠工事】						(コメント)
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	61.1	m <sup>2</sup>			B0-434411 260401A-2 シ単

1. 屋外整備		(1) 屋外整備		屋外整備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通型枠 簡易	捨てコン、木造基礎	3.5	m <sup>2</sup>			B1-101016 260401A-2 独自
曲面型枠	普通合板型枠 t=12、Φ3.35m 材工共	33.7	m <sup>2</sup>			代価表 0005
曲面型枠	普通合板型枠 t=12、Φ2.01m 材工共	20.2	m <sup>2</sup>			代価表 0006
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	118	m <sup>2</sup>			B0-434421 260401A-2 市場
【鉄筋工事】						(コメント)
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	10.3	t			B0-116131 260401A-2 参資
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13 少量	0.4	t			B0-116132 260401A-2 材料
鉄筋加工組立	小型構造物 -	10.3	t			B0-436212 260401A-2 補単
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	10.3	t			B0-436221 260401A-2 市場
鉄筋スクラップ	へび-H12	0.3	t	▲	▲	(見積り・刊行物等)
【舗装工事】						(コメント)
コンクリート金ゴテ仕上	直均し仕上げ	1,632	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等)
合金骨材配合散布 型耐久床仕上材		1,529	m <sup>2</sup>			(見積り・刊行物等)
【排水工事】						(コメント)
側溝敷設	W300*H495 材工・基礎砕石・敷きモルタル共	368	m			(見積り・刊行物等)
集水樹	600□*H850 材工共	13	ヶ			(見積り・刊行物等)
側溝内勾配調整用 モルタル	t=0~325、W=300側溝用 材工共	368	m			(見積り・刊行物等)
側溝用グレーチング	みぞ幅300用、T-25、普通目、受枠外固定 材工共	25	枚			(見積り・刊行物等)
側溝用グレーチング	みぞ幅400用、T-6、普通目 材工共	22	枚			(見積り・刊行物等)
集水樹用グレーチング	ます穴300*300、T-25、普通目、受枠外固定 材工共	13	枚			(見積り・刊行物等)





