

## 参考資料1

### 見積書（サンプル1）北関東（ねぎ）H31年度（1/9）

- 施工費およびハウス本体パーツ、内部設備が別々に見積もられ、対応関係が分かりづらい構成となっている
- 値引きの対応関係が不明

## 御 見 積 書

名称	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
< 内 訳 >						
角屋根ハウス工事	間口40m×奥行57m	1	棟			
1：鉄骨資材		1	式		12,675,140	
2：アルミ資材		1	式		2,967,800	
3：建具換気資材		1	式		3,680,700	
4：被覆資材		1	式		4,281,550	
5：内張りカーテン資材		1	式		2,015,280	
6：暖房設備資材		1	式		4,766,800	
7：ハウス雑材		1	式		174,200	
8：施工		1	式		12,890,000	
合計					43,451,470	
値引き					-5,951,470	
合計金額					37,500,000	

H31. 北関東. ネギ

# 参考資料1

## 見積書（サンプル1）北関東（ねぎ）H31年度（2/9）

- ハウス本体・内部設備に係る施工費は別項目で見積もられており、対応関係が分かりづらい構成となっている

### 御見積書

品名	形式・寸法	数量	単位
< 内訳 >			
前掲紙ハウス工事	開口40m×奥行62m	1	棟
1: 鉄骨資材		1	式
2: アルミ資材		1	式
3: 屋瓦換気資材		1	式
4: 被覆資材		1	式
5: 内部リカーテン資材		1	式
6: 断熱断音資材		1	式
7: ハウス誠材		1	式
8: 園工		1	式
合計			
植引金			
合計金額			

名称	形式・寸法	数量	単位	単価	金額
< 明細 >					
1: 鉄骨資材					
外柱 溶融亜鉛メッキ	□-125×75×3.2	38	本	14,100	535,800
外柱 溶融亜鉛メッキ種用	□-125×75×3.2	2	本	14,800	29,600
谷柱 溶融亜鉛メッキ	□-125×75×3.2	73	本	14,100	1,029,300
間柱 溶融亜鉛メッキ	□-75×75×2.3	18	本	13,400	241,200
間柱 溶融亜鉛メッキ種用	□-75×75×2.3	2	本	14,300	28,600
榎合掌 溶融亜鉛メッキ	□-125×75×3.2 5寸	10	組	36,000	360,000
中間合掌 溶融亜鉛メッキ	□-125×75×2.3 5寸	83	組	35,200	2,921,600
ダイバー 溶融亜鉛メッキ	L-4×50×50	83	組	2,700	224,100
補強ダイバー 溶融亜鉛メッキ	L-4×50×50	83	組	700	58,100
屋根母屋 ペンタイト	C-75×45×15×1.6	35	本	3,500	122,500
母屋胴縁 ペンタイト	C-75×45×15×1.6	700	本	3,700	2,590,000
繋ぎハリ 溶融亜鉛メッキ	C-75×45×15×1.6	160	本	1,800	288,000
カーテン補強 ペンタイト	□-50×50×1.6	4	本	3,150	12,600
誘引補強 溶融亜鉛メッキ	□-75×45×2.3	13	本	9,570	124,410
出入口補強 ペンタイト	□-75×45×2.3	2	組	20,000	40,000
アンカーボルト	U-250	133	本	630	83,790
基礎鉄筋組立雑材		133	組	1,300	172,900
谷雨樋 ステンレス	L3,000	76	本	13,800	1,048,800
桁雨樋 ステンレス	L3,000	31	本	10,500	325,500
雨樋受け ステンレス		120	本	1,500	180,000
端谷雨樋 ステンレス		8	本	6,200	49,600
端桁雨樋 ステンレス		4	本	5,000	20,000
鉄骨止ボルトナット		1	式	480,000	480,000
屋根ブレース ユニクロ	3/8 L4,900	168	本	1,600	268,800
柱ブレース ユニクロ	3/8 L4,000	88	本	1,420	124,960
榎ブレース ユニクロ	3/8 L3,500	10	本	1,320	13,200
補強ブレース ユニクロ	3/8 L8,000	93	本	3,460	321,780
オキベット	L6,000	700	本	1,400	980,000
鉄骨資材小計②					1,314,980
鉄骨資材合計					12,675,140

H31. 北関東. ねぎ

# 参考資料1

## 見積書（サンプル1）北関東（ねぎ）H31年度（3/9）

- ハウス本体・内部設備に係る施工費は別項目で見積もられており、対応関係が分かりづらい構成となっている

### 御見積書

御見積書							< 明細 >					
品名	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	備考	名称	形式・寸法	数量	単位	単価	金額
< 内訳 >												
1: 住宅本体	開口40m×奥行32m	1	棟				2: アルミ資材					
2: アルミ資材		1	式				天窓枠 ネット対応型	巾900mm L6,000	69	組	20,000	1,380,000
3: 断熱材		1	式				天窓枠 ネット対応型	巾900mm L3,000	7	組	10,000	70,000
4: 破風材		1	式				天窓端枠 ネット対応型		30	本	1,750	52,500
5: 内装リカーテン資材		1	式				棟木A	L6,000	30	本	10,500	315,000
6: 断熱材		1	式				棟木B	L6,000	16	本	10,500	168,000
7: ハウス資材		1	式				棟木端		10	本	1,750	17,500
8: 工		1	式				破風	L5,000	20	本	3,980	79,600
							軒先	L5,000	20	本	3,000	60,000
							アルミオキベツト	L6,000	230	本	1,500	345,000
							アルミダブルオキベツト	L6,000	14	本	3,000	42,000
							アルミアングル	L76.2×25.4×1.5	10	本	2,500	25,000
							アルミアングル	L43×33×1.2	10	本	1,400	14,000
							アルミ押えレール 浅型	L3,000	370	本	560	207,200
							アルミ押えレール 深型	L3,000	200	本	960	192,000
合計							アルミ資材合計					2,967,800
植引金												
合計金額												

H31. 北関東. ねぎ

# 参考資料1

## 見積書（サンプル1）北関東（ねぎ）H31年度（4/9）

- ハウス本体・内部設備に係る施工費は別項目で見積もられており、対応関係が分かりづらい構成となっている

### 御見積書

品名	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
< 内訳 >						
簡易型ハウス工事	開口40m×奥行32m	1	棟			
1: 鉄骨資材		1	式			
2: アルミ資材		1	式			
3: 建具換気資材		1	式			
4: 屋根資材		1	式			
5: 内張りカーテン資材		1	式			
6: 照明器具資材		1	式			
7: ハウス舗材		1	式			
8: 園工		1	式			
合計						
植引金						
合計金額						

### < 明細 >

名称	形式・寸法	数量	単位	単価	金額
3: 建具換気資材					
天窓減速機モーター		15	台	82,500	1,237,500
ピニオンラック		450	組	2,500	1,125,000
メタル		160	個	850	136,000
シャフト	25A	75	本	3,400	255,000
シャフトジョイント		75	個	1,500	112,500
取付ボルトナット雑材		15	式	8,500	127,500
受信子機		15	台	25,000	375,000
サイド換気巻上機	カンキット104	6	台	11,000	66,000
巻上パイプ	22.2×1.1×5,500SW	40	本	920	36,800
巻上パッカー	22用	200	個	50	10,000
アルミドア	2,800×2,500	2	組	70,000	140,000
ドアレールセット		3	組	19,800	59,400
建具換気資材合計					3,680,700

H31. 北関東. ねぎ

# 参考資料1

## 見積書（サンプル1）北関東（ねぎ）H31年度（5/9）

- ハウス本体・内部設備に係る施工費は別項目で見積もられており、対応関係が分かりづらい構成となっている

### 御見積書

品名	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
< 内訳 >						
高規格ハウス工事	開口40m×奥行37m	1	棟			
1: 鉄骨資材		1	式			
2: アルミ資材		1	式			
3: 断熱材		1	式			
4: 被覆資材		1	式			
5: 内装リカーテン資材		1	式			
6: 断熱遮熱資材		1	式			
7: ハウス誠材		1	式			
8: 園工		1	式			
合計						
植引金						
合計金額						
< 明細 >						
名称	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
4: 被覆資材						
ヒフクスプリング	12,000	3,000	本	92	276,000	
ビニベットT型		700	個	70	49,000	
マイカ		700	個	30	21,000	
マイカ線	500m巻	3	巻	1,400	4,200	
下地取付継材	ステンレスビス他	1	式	120,000	120,000	
ダイヤスターUV	0.15×460cm×58m	1	枚	90,480	90,480	天窓無屋根
ダイヤスターUV	0.15×460cm×37m	1	枚	57,720	57,720	天窓無屋根
ダイヤスターUV	0.15×370cm×58m	7	枚	73,660	515,620	天窓下屋根
ダイヤスターUV	0.15×370cm×37m	1	枚	46,990	46,990	天窓下屋根
ダイヤスターUV	0.15×300cm×40m	2	枚	41,200	82,400	側面
ダイヤスターUV	0.15×330cm×57m	2	枚	64,410	128,820	側面
ダイヤスターUV	0.15×150cm×50m	1	枚	25,750	25,750	固定張り
エフタリーングR80	0.1×1,100cm×50m	9	本	96,000	864,000	天窓
エフタリーングブラック	0.12×950mm×100m	2	本	100,000	200,000	スノ
両面テープ	15mm×50m	25	巻	600	15,000	
フチルテープ	15mm×50m	30	巻	530	15,900	
ダイオネット1010SG	450cm×62m片ロープ	8	枚	79,050	632,400	内張上層
ダイオネット1010SG	450cm×41m片ロープ	2	枚	52,275	104,550	内張上層
快適空間	460cm×63m片ロープ	8	枚	68,355	546,840	内張下層
快適空間	460cm×42m片ロープ	2	枚	45,570	91,140	内張下層
サニーコート	350cm×100m	3	本	59,500	178,500	内張側面・積面
サンサンネット 0.4mm目	SL4200 270cm×100m	2	本	65,800	131,600	側面
サンサンハチネット 3.6mm目	HM3388 90cm×100m	6	本	9,800	58,800	天窓
サンサンハチネット 3.6mm目	HM3388 90cm×36m	6	枚	4,140	24,840	天窓
		0		0	0	
		0		0	0	
被覆資材合計					4,281,550	

H31. 北関東. ねぎ

# 参考資料1

## 見積書（サンプル1）北関東（ねぎ）H31年度（6/9）

- ハウス本体・内部設備に係る施工費は別項目で見積もられており、対応関係が分かりづらい構成となっている

### 御見積書

品名	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
< 内訳 >						
南関東ハウス工事	開口40m×奥行32m	1	棟			
1:鉄骨資材		1	式			
2:アルミ資材		1	式			
3:断熱換気資材		1	式			
4:断熱材		1	式			
5:内張りカーテン資材		1	式			
6:断熱用樹脂材		1	式			
7:ハウス建材		1	式			
8:園工		1	式			
合計						
植引費						
合計金額						

  

< 明細 >						
名称	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	
5:内張りカーテン資材						
軸受け		76	個	2,600	197,600	
ドラム		80	個	1,650	132,000	
サイド滑車		320	個	530	169,600	
コーディングワイヤー	1,000m巻	4	巻	55,000	220,000	
サイドワイヤー		1,100	m	100	110,000	
カーテンクリップ		400	個	63	25,200	
ワイヤークリップ		400	個	70	28,000	
ターンバックル		24	個	800	19,200	
カーテンシャフト	角パイプ L6,000	40	本	4,500	180,000	
シャフトジョイント		23	個	300	6,900	
カーテン滑車		50	個	480	24,000	
補強軸受け		8	個	1,800	14,400	
ストッパー		8	個	510	4,080	
サイドFB		30	個	510	15,300	
カーテン原動機		4	台	133,000	532,000	
ピンチ		400	個	65	26,000	
エスター線	14番 1,000m巻	11	巻	9,500	104,500	
吊下げミニ滑車		50	個	150	7,500	
サイド巻上機	タニカンキット104	7	台	11,000	77,000	
巻上パイプ	22.2×1.1×5,500SW	100	本	920	92,000	
巻上パッカー	22用	600	個	50	30,000	
		0		0	0	
		0		0	0	
		0		0	0	
		0		0	0	
		0		0	0	
内張りカーテン資材合計						2,015,280

H31. 北関東. ねぎ

# 参考資料1

## 見積書（サンプル1）北関東（ねぎ）H31年度（7/9）

- ハウス本体・内部設備に係る施工費は別項目で見積もられており、対応関係が分かりづらい構成となっている

### 御見積書

品名	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
< 内訳 >						
高層型ハウス工事	開口40m×奥行32m	1	棟			
1: 鉄骨資材		1	式			
2: アルミ資材		1	式			
3: 断熱気密材		1	式			
4: 被覆資材		1	式			
5: 内部リカーテン資材		1	式			
6: 暖房設備資材		1	式			
7: ハウス竣工		1	式			
8: 竣工		1	式			
合計						
植引費						
合計金額						

  

< 明細 >						
名称	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	
6: 暖房設備資材						
ネボンカオンキ 上吹出S	HK3027TRV	2	台	975,000	1,950,000	
吹出首振りセット	BFK-3270	2	組	200,000	400,000	
煙突セット		2	組	53,000	106,000	
煙室セット		2	組	85,000	170,000	
オイルタンク	1,900L 重油	2	基	150,000	300,000	
防油堤設置材料費	2基用	1	基	320,000	320,000	
沈下防止ブロック		8	個	150	1,200	
断熱材		2	枚	8,000	16,000	
煙突支柱	単管パイプ	2	本	2,800	5,600	
ネボングローエア	CG-854T2	1	台	430,000	430,000	
オイルタンク	200L 灯油	1	基	50,000	50,000	
沈下防止ベース		2	個	3,500	7,000	
ネボン制御盤	MC-3001	1	台	185,000	185,000	
雨センサー		1	台	23,000	23,000	
風センサー		1	台	270,000	270,000	
循環扇	フルタエアビーム	14	台	35,000	490,000	
循環扇制御盤		1	台	43,000	43,000	
暖房設備資材合計						4,766,800

H31. 北関東. ねぎ

# 参考資料1

## 見積書（サンプル1）北関東（ねぎ）H31年度（8/9）

- ハウス本体・内部設備に係る施工費は別項目で見積もられており、対応関係が分かりづらい構成となっている

### 御見積書

品名	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
< 内訳 >						
金属製ハウス工事	開口40m×奥行32m	1	棟			
1: 鉄骨資材		1	式			
2: アルミ資材		1	式			
3: 断熱換気資材		1	式			
4: 被覆資材		1	式			
5: 内張りカーテン資材		1	式			
6: 扉用樹脂資材		1	式			
7: ハウス雑材		1	式			
8: 鋼工		1	式			
< 明細 >						
名称	形式・寸法	数量	単位	単価	金額	
7: ハウス雑材						
排水ドレーン	VU管他	1	式	110,000	110,000	
鳥よけ支柱		28	本	300	8,400	
鳥よけワイヤー		500	m	50	25,000	
支柱止ビス		1	式	18,000	18,000	
ワイヤー止金具		16	個	800	12,800	
ハウス雑材合計						174,200
合計					43,461,470	
値引金					-5,951,470	
合計金額					37,509,000	

H31. 北関東. ねぎ





## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（1/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツおよび付帯設備が含まれているタイプの見積書
- サンプル1と同様、各パーツに係る施工費の対応関係が把握しづらい構成となっている

### 御見積書 内訳書

品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額	備考
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m（4914㎡）							
1）ハウス新設工事費						159,548,566	
2）調整場及び設付帯設備工事						49,904,000	
3）電気工事	栽培棟・調整場共					9,447,434	
4）水源工事						8,100,000	
合計						227,000,000	

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（2/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている
- 「工事費」＝「資材」＋「施工費」の構成

### 御 見 積 書 内訳書

品 名	品 名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1mx5Rx96m, 1Rx60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体資材						20,261,400
2) 調整場及び設附帯設備工事	裏面資材						1,570,965
3) 電気工事	外装資材						3,411,728
4) 水源工事	巻取資材						3,263,802
合 計	被覆資材						2,577,580
	換気扇設備工事						646,655
	循環扇設備工事						1,086,000
	ハウス工事、諸経費						27,027,000
	内張自動カーテン工事 2軸1層平張						13,234,867
	養液システム工事 (クー・ボイラ倉)						81,100,000
	合 計						159,548,566

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（3/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体費						20,261,400
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材						
3) 電気工事	外装資材						
4) 水廻工事	巻取資材						
合計	被覆資材						
	換気扇設備工事						
	循環扇設備工事						
	ハウス工事、諸経費						
	内張自動シャッター工事 2軸1層						
	養液システム工事 (行)						
	合計						

  

品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
1) ハウス新設工事費						
基礎工事						
位置だしやり方			4,914	㎡	51	250,614
基礎ブロック	M16-250x700x750 (305kg)	ドブ	219	本	9,054	1,982,826
基礎ブロック	42-140x180x700 (43kg)	ドブ	72	本	1,563	112,536
据付費	本体		219	ヶ所	6,873	1,505,187
据付費	妻		72	ヶ所	3,436	247,392
出入口コンクリート			10	ヶ所	25,773	257,730
重機搬料			4,914	㎡	206	1,012,284
小計						5,368,569

# 参考資料2

## 見積書 (サンプル2) 九州北部 (こねぎ) H30年度 (4/16)

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額	備考	
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費								
1) ハウス新設工事費	基礎工事								
2) 調整場及び設備帯設備工事	本体資材								
3) 電気工事	合掌 (筋交妻)	φ-100x50x2.3x9.1W	ドブ	24	本	10,510	252,240		
4) 水廻り工事	合掌 (中)	φ-100x50x2.3x9.1W	ドブ	348	本	10,597	3,687,756		
合計	外装資材	軒柱 (鋼式妻)	ドブ	5	本	9,589	47,945		
	帯取資材	軒柱 (複式中)							
	被覆資材	各柱 (複式妻)							
	換気扇設備工事	寄柱 (複式中)							
	循環扇設備工事	梁梁							
	ハウス工事・諸経費	芯束							
	内装自動トラン工事 2軸1層平張	妻柱止め金具							
	養液システム工事 (行・ボイ)	母屋パイプ (H)							
		柱継パイプ							
		サイドパイプ							
		柱継割パイプ							
		天井ジョイント							
		谷種 (鉄筋式)							
		谷種用鉄筋							
		軒張F1X曲板							
		ボルト・ナット							
		ワッシャー							
		妻バンド							
		妻バンド							
		塩ビパイプ							
		DVエルボ							
		立種バンド							
		支持金具							
		ボルト・ナ							
		品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額	備考
		ボルト・ナット	M10x130	ドブ	1,220	ヶ	84	102,480	
		ボルト・ナット	M10x75	ドブ	530	ヶ	41	21,730	
		ボルト・ナット	M10x25	ドブ	150	ヶ	22	3,300	
		ボルト・ナット	M8x60	ドブ	1,880	ヶ	22	41,360	
		品ブレース	12φ-(2000)	ドブ	174	本	1,649	285,926	
		水平ブレース	12φ-(4500)	ドブ	348	本	2,422	842,856	
		ボルト・ナット	M12x35	ドブ	700	ヶ	32	22,400	
		小計						20,261,400	

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（5/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額	
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費							
	基礎工事							
1) ハウス新設工事費	本体資材	妻面資材						
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材	妻柱 (R27°)	φ-50x50x1.6x5000	24	本	2,237	53,688	
3) 電気工事	外壁資材	妻柱 (R27°)	φ-50x50x1.6x4000	24	本	2,151	51,624	
4) 木造工事	巻取資材	妻柱 (R27°)	φ-50x50x1.6x4200	24	本	1,896	45,504	
合計	葺覆資材	妻柱 (R27°)	φ-50x50x1.6x3800	24	本	1,641	39,384	
		妻柱 (R27°)	φ-50x50x1.6x2800	24	本	1,341	32,184	
	換気扇設備工事	妻柱止め金具 (R37°)	φ100x50x3φ (3.2x50x206) P15	120	ヶ	295	35,400	
	循環扇設備工事	ボルト・ナット	M10x25	120	ヶ	22	2,640	
	ハウス工事、諸経費	テハットアプラス(両開)上レール含み NTD-1000x2000x2枚+上レール		15	組	31,493	472,395	
	内張自動シャッター工事 2軸1層平張							
	養液システム工事 (行・ボイラ含)							
	合計							
		品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
		テハットアプラス(片開)上レール含み NTD-1000x2000x1枚+上レール		3	組	16,157	48,471	
		下レール	C-60x30x10x1.6x4500	15	本	1,335	20,025	
		下レール	C-60x30x10x1.6x2500	3	本	741	2,223	
		テハット上レール取付金具	角用 (□50~60)	99	ヶ	356	35,244	
		テハット下レール取付金具	角用 (□50~60)	69	ヶ	334	23,046	
		出入口用鋼線 (両開)	φ-50x50x1.6x1950	15	本	869	13,035	
		出入口用鋼線 (片開)	φ-50x50x1.6x950	3	本	444	1,332	
		妻柱止めネコ (特)	PL-3.2x50x100 (ヒース穴4φ)	96	ヶ	177	16,992	
		カンヌキ	φ-50x50x1.6x4000	15	本	1,812	27,180	
		カンヌキ	φ-50x50x1.6x2000	3	本	906	2,718	
		カンヌキ受食具	φ-50用 (鉄筋込)	72	組	665	47,880	
		ピクツマソーⅡ	3060Wx720H TS-B2-30	12	台	50,000	600,000	
		小計					1,570,965	

# 参考資料2

## 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（6/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額	
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費							
1) ハウス新設工事費	基礎工事	外装資材						
2) 調整場及び設備帯設備工事	本体資材	ニューツユトール (金具止)	3000 (谷・軒)	782	本	2,989	1,076,040	
3) 電気工事	表面資材	ツユトールジョイント	カト専用	380	ケ	309	117,420	
4) 水廻工事	外装資材	ニューツユトールジョイント	MTT2-JC	380	ケ	28	10,640	
合計	取付資材	通気ホース (黒) ~種花	内径15mm×外径20mm×50m	絞付製	20	巻	9,920	198,600
	被覆資材	ニューツユトール平板	MTT2-CS	24	セット	369	8,856	
	換気扇設備工事	自在バンド (ボト、蝶付付)	19	24	ケ	39	936	
	循環扇設備工事	銅バンド線	φ1.2 (300m巻)	1	巻	15,463	15,463	
	ハウス工事、諸経費	Wオキベット (ビス止)	4000 (樹脂1)	54	本	2,879	155,466	
	内張自動カーテン工事 2軸1層平張	Wオキベット (金具止)	4000 (樹脂1)	54	本	2,879	155,466	
	養液システム工事 (行・ボイ)	Wオキベット (ビス止)	4000 (樹脂1)	22	本	2,879	63,338	
	合計	Wオキベット外ジョイント		35-6	130	ケ	164	21,320
		Wオキベットコーナーセット	(130巻)					
		自在バンド (ボト、蝶)						
		FKレールW (ビス止)	Nコーナージョイント	22	12	ケ	101	1,212
		FKレールW (金具止)	Nコーナージョイント	19	132	ケ	101	13,332
		FKレールW (ビス止)	ヒロパイプジョイント	22	1,080	ケ	79	85,320
		FKレールW (ビス止)	ヒロパイプジョイント	19	2,930	ケ	79	231,470
		FKレールW (ビス止)	テックスネジ	5x16	7,000	ケ	7	49,000
		外ジョイント	被覆スプリング	2,000	772	本	87	281,010
			被覆スプリング	2,000	160	本	252	40,320
			すけっとテープ	100mm巾x100m	20	巻	3,007	60,140
			コーキング	シコシ (グレー)	5	本	636	3,180
			スポンジテープ	4.5cmx5.0m	5	巻	429	2,145
			小計				3,411,728	

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（7/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体資材						20,261,400
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材						1,570,965
3) 電気工事	外装資材						3,411,728
4) 水廻り工事	巻取資材						
合計	巻取資材						
	換気扇設備工事						
	循環扇設備工事						
	ハウス工事、諸経費						
	内張自動シャッター工事 2軸1層平張						
	養液システム工事 (行・ホウ・倉)						
	合計						
	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
	自動巻取機 (谷・軒)	1系統12台 (雨、温度センサー共)		1	組	2,100,000	2,100,000
	自動巻取機 (側2段)	電子リモット		1	組	650,000	650,000
	ガイドパイプ	P-22. 2x1. 2x2500		1	本	422	422
	巻上パイプ (谷・軒)	P-22. 2x1. 2x5080DS		220	本	951	209,220
	巻上パイプ (側2段)	P-22. 2x1. 2x5080DS		80	本	951	76,080
	シャッターストロング	22		1,540	ヶ	34	52,360
	マイカⅢ	ビニレット用 谷φ1.0m		1,100	ヶ	49	53,900
	マイカⅢ	ビニレット用 側φ0.5m		900	ヶ	49	44,100
	ハウスバンド (キョウケン)	3芯×巾12mm×500M (M330)	知	20	巻	2,456	49,120
	丸パイプ	P-25. 4x1. 2x2000		20	本	407	8,140
	丸パイプ	P-19. 1x1. 2x2000		20	本	304	6,080
	角パイプ	φ-50x50x1. 6x1000		20	本	719	14,380
	小計						3,263,802



## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（8/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体資材						20,261,400
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材						1,570,965
3) 電気工事	外装資材						3,411,728
4) 水廻工事	巻取資材						3,263,802
合計	被覆資材						2,577,580
	電気工事						
	循環扇設備工事						
	ハウス工事、諸経費						
	内張自動シャッター工事 2軸1層平張						
	養液システム工事 (行・ボイラ-倉)						
	合計						
	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
	被覆資材						
	P0フィルム (屋根)	0.15x1000		570	m	2,697	1,537,290
	P0フィルム (側巻取部)	0.15x150		432	m	405	174,960
	P0フィルム (側、妻FIX)	0.15x300		100	m	809	80,900
	P0フィルム (FIX、引戸)	0.15x300		70	m	809	56,630
	防虫ネット (谷・軒部)	2mmx4mmx150		1,080	m	260	280,800
	防虫ネット (側巻取部)	2mmx4mmx270		216	m	469	101,304
	止水シート	0.7t x 1000w	シム	312	m	1,108	345,696
	小計						2,577,580

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（9/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体資材						20,261,400
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材						1,570,965
3) 電気工事	外装資材						3,411,728
4) 水廻工事	巻取資材						3,263,802
合計	被覆資材						2,577,580
	換気扇設備工事						
	循環扇						
	ハウス工事、諸設備						
	内張自動トラン工事 2軸1層半						
	養液システム工事 (行・ホ付・倉)						
	合計						
	換気扇設備工事						
	換気扇	F6X-10706		5	台	120,000	600,000
	換気扇枠	φ-50x50x1.6x1120		10	本	1,295	12,950
	Zブラケット	φ-50用		20	ヶ	128	2,560
	ボルト・ナット	M10x75	ドブ	20	ヶ	45	900
	ボルト・ナット	M10x40	ドブ	40	ヶ	27	1,080
	換気扇取付費			5	台	5,833	29,165
	小計						646,655

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（10/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体資材						20,261,400
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材						1,570,965
3) 電気工事	外装資材						3,411,728
4) 水廻工事	巻取資材						3,263,802
合計	被覆資材						2,577,580
	換気扇設備工事						
	循環扇設備工事						
	ハウス						
	内張自動カーテン工事						
	養液システム工事（行・ホッ						
	合計						

  

品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
循環扇設備工事						
循環扇			24	台	33,000	792,000
制御盤	NCP-23STF		2	台	75,000	150,000
取付金具			24	組	3,000	72,000
取付費			24	台	3,000	72,000
小計						1,086,000

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（11/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体資材						20,261,400
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材						1,570,965
3) 電気工事	外装資材						3,411,728
4) 水廻工事	巻取資材						3,263,802
合計	被覆資材						2,577,580
	換気扇設備工事						
	循環扇設備工事						
	ハウス工事、諸経費						
	内装工事						
	養液システム工事						
	合計						

  

品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
ハウス工事、諸経費						
本体工事費			4,914	㎡	3,000	14,742,000
運搬費			4,914	㎡	800	3,931,200
諸経費（リース費含）			4,914	㎡	1,700	8,353,800
小計						27,027,000

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（12/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体資材						20,261,400
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材						1,570,965
3) 電気工事	外装資材						3,411,728
4) 水廻工事	巻取資材						3,263,802
合計	被覆資材						2,577,580
	換気扇設備工事						
	循環扇設備工事						
	ハウス工事、諸経費						
	内張自動カーテン工事 2軸1層平張						
	内張カーテン部材 (2軸1層)			1	式	4,800,000	4,800,000
	フィルム部材	天1:遮光40%		1	式	2,500,000	2,500,000
	装置施工料			1	式	5,000,000	5,000,000
	諸経費			1	式	934,867	934,867
	小計						13,234,867

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（13/16）

- 施工費の中に、施工対象となるハウス本体パーツが含まれている

#### 御見積書 内訳書

品名	品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)	1) ハウス新設工事費						
	基礎工事						5,368,569
1) ハウス新設工事費	本体資材						20,261,400
2) 調整場及び設備帯設備工事	表面資材						1,570,965
3) 電気工事	外装資材						3,411,728
4) 水廻工事	巻取資材						3,263,802
合計	被覆資材						2,577,580
	換気扇設備工事						
	循環扇設備工事						
	ハウス工事、諸経費						
	内張自動カーテン工事 2軸1層平張						
	養液システム工事 (7m・6'付-倉)						
	養液システム工事 (7m・6'付-倉)						
	合計						
	養液システム工事 (7m・6'付-倉)						
	地下水槽タンク工事			1	式	6,300,000	6,300,000
	水耕移動ローリングベンチ工事			1	式	41,000,000	41,000,000
	制御機器工事			1	式	17,000,000	17,000,000
	通路土間工事			1	式	3,300,000	3,300,000
	冷却チラー配管設備工事			1	式	7,000,000	7,000,000
	諸経費			1	式	6,500,000	6,500,000
	小計						81,100,000

## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（14/16）

- 「工事」の項目に、対象となる付帯設備が含まれた見積書

御見積書				品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
品名	規格・寸法	材種	数量	2) 調整場及び設付帯設備工事						
栽培棟9.1m×5R×96m, 1R×60m (4914㎡)				調整場 設構造建築物	W12m×半棟×20m 240㎡		1	式	17,000,000	17,000,000
				小計						17,000,000
1) ハウス新設工事費				皮むき設備工事						
2) 調整場及び設付帯設備工事				エア式おぎ皮剥機	NH-200S		1	式	7,000,000	7,000,000
3) 電気工事	新設棟・調整場共			コンプレッサー	30馬力		1	台	2,600,000	2,600,000
4) 水廻工事				小計						9,600,000
合計				ベルトコンベア設置工事						
				ベルトコンベア	FBQ10m相当		1	式	1,500,000	1,500,000
				小計						1,500,000
				結束設備工事						
				ゴム紐結束機	バケット式		1	式	8,000,000	8,000,000
				重量計量器 ACアダプター付	Fix-100W-3		3	台	58,000	174,000
				小計						8,174,000
				包装設備工事						
				高速野菜包装ビロー自動包装機	MAX60RPM		1	式	11,300,000	11,300,000
				小計						11,300,000
				予冷設備工事						
				プレハブ予冷库	12坪相当		1	台	940,000	940,000
				設備機器	一体空冷 庫内照明付		1	式	1,050,000	1,050,000
				工事費			1	式	340,000	340,000
				小計						2,330,000
				合計						49,904,000

# 参考資料2

## 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（15/16）

### 御見積書 内訳書

品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額	備考
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)							
1) ハウス新設工事費							
2) 調整場及び設備帯設備工事							
3) 電気工事	栽培棟・調整場共						
4) 水廻り工事							
合計							
品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額	
3) 電気工事							
構内配電線路設備工事	低圧電力・従量電灯		1	式	725,160	725,160	
栽培棟幹線設備工事	引込開閉器～栽培棟灯動盤		1	式	718,070	718,070	
換気扇配線工事			1	式	296,250	296,250	
循環扇配線工事			1	式	856,060	856,060	
カーテン配線工事			1	式	258,450	258,450	
谷・軒換気配線工事			1	式	247,090	247,090	
側換気配線工事			1	式	482,870	482,870	
コンセント配線工事			1	式	286,090	286,090	
ハウス内配線工事	架線工事		1	式	375,990	375,990	
養液システム開閉器盤設置工事	主開閉器盤設置のみ		1	式	98,470	98,470	
調整場幹線設備工事	引込開閉器～作業棟灯動盤		1	式	1,229,000	1,229,000	
調整場動力設備工事	結束機・コックレッチャ-30馬力・包装機・梱包機・冷蔵庫		1	式	279,470	279,470	
調整場電灯設備工事			1	式	1,850,800	1,850,800	
諸経費			1	式	1,719,664	1,719,664	
九電申請代額料	電灯・動力（農事用別途）		2	式	12,000	24,000	
小計						9,447,434	



## 参考資料2

### 見積書（サンプル2）九州北部（こねぎ）H30年度（16/16）

#### 御見積書 内訳書

品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額	備考
栽培棟9.1m×5R×96m、1R×60m (4914㎡)							
1) ハウス新設工事費						159,549,566	
2) 調整場及び設備帯設備工事						40,904,000	
3) 電気工事	栽培棟・調整場共					9,447,434	
4) 水源工事						8,100,000	
合計						227,000,000	

品名	規格・寸法	材種	数量	単位	単価	金額
4) 水源工事（電源引込舎）						
さく井戸工事	深度200m		1	式	6,000,000	6,000,000
揚水設備工事	揚水ポンプ・圧力タンク・制御盤舎		1	式	2,100,000	2,100,000
小計						8,100,000

## 参考資料3

### 見積書（サンプル3）九州東部（こねぎ）H31年度

- サンプル2と類似しているが、ハウス本体に係る「工事」の項目に対象パーツが含まれた一括見積り形式

番号	名称	摘要	基本設計概算費
I	温室工事		19074m2
A	温室本体工事	間口:9連棟×4 8連棟×4 延:19,074.0 m2	
	1	仮設工事	現場事務所 簡易トイレ 遣方 養生 清掃
	2	基礎工事	RC独立基礎 通路、週出荷場土間
	3	鉄骨資材費	一般構造用角形鋼管 溶融亜鉛メッキ
	4	アルミ・建具工事	アルミ合金型材
	5	金物工事	POフィルム0.15 防虫網 下地金物
	6	開閉器工事	天窓:自動開閉 サバ`巻上げ 換気扇 建具
	7	被覆工事	
	8	建設工事費	鉄骨建方 アルミ取り付け 天窓取付 被覆材貼
		温室本体工事費 計	265,661,000
B	温室付帯設備工事		
	1	カーテン設備	1層ラック式カーテン 遮光・保温
	2	電気設備	盤類 室内配線 コンセント
	3	循環扇設備	環境制御版 コントローラー制御版 ウェサ`センサー
	4	灌水設備	栽培槽加温冷却 室温加温装置 ヒートポンプ`
	5	暖房設備	400Φ高速運転 36台 CO2発生装置
	6	炭酸ガス発生設備	動力噴霧機 フォグシステム
	7	環境整備システム	栽培・育苗用ベンチ 27.85m×6列×9
		温室付帯設備工事費 計	188,189,000
		温室工事費 計	453,850,000
C	諸経費		18,150,000
		工事費 合計	472,000,000

# 参考資料4

## 別調査で提言された標準見積項目案

費用大分類	統一表記	元項目名
本体工事	基礎工事	基礎工事
	ハウス建設工事	ハウス建て方
		ハウス建設工事
		ハウス本体工事①
		ハウス本体工事②
		建設工事
		施工費
	パイプハウス使用部材工事費	パイプハウス使用部材 パイプハウス使用部材工事費
	換気工事	換気工事
		換気用工事
本体資材	アルミ・金具材料	アルミ、建具材料
		アルミ・金具材料
	サイド・谷換気資材	サイド・谷換気資材
		谷・サイド換気資材
		谷資材
	サイド巻取部材	サイド巻取部材
	パイプ資材	パイプ資材
		パイプ類
	ハウス本体部材	ハウス本体部材
	ビニペット・防滴資材	ビニペット
		ビニペット・防滴資材
		ビニペット資材
	開閉器材料	開閉器材料
	換気資材	換気材料
		換気資材
	基礎資材	基礎資材
金物資材	金具類	
	金物材料	
	金物資材	
建具資材	建具資材	

費用大分類	統一表記	元項目名
	天窓資材	天窓資材
		天窓部材
	被覆資材	被覆材料
		被覆関連資材
		被覆材料
		被覆資材
		被覆部材
	樋材料	樋材料
	部品・金具資材	部品・金具資材
	誘引・補強用資材	誘引・補強用資材
誘引資材	誘引材料	
	誘引資材	
	誘引部材	
その他	運賃諸経費	運賃
		運賃・諸経費
		運賃・諸経費
		運賃・諸経費・解体・整地
		運賃・諸費用
		運賃諸経費
		諸経費

統一表記
CO2発生設備、油配管工事
エフクリーン工事
カーテン工事
グロウエア設置工事
ヒートポンプ工事
プロファーム
隔離培養栽培設備工事
灌水工事
造成工事
炭酸ガス発生機設置工事
暖房関連工事
追加精算
電気工事
電動式ハウスカート工事
内張設備工事
二重カーテン工事
防虫網、内張遮光ネット工事
誘引工事
連続ベッド栽培システム設置工事
付帯資材
付帯資材費

内部設備は本調査の対象外

出所:「令和2年度農業用ハウス施工に係る経費の最適化に関する調査委託事業」を基に作成

### 令和3年度農業用ハウスの低コスト化に向けた価格及び見積に関する調査委託事業

#### 農業用ハウス事業者・農業者様ヒアリング項目

##### 1. 貴社の園芸事業の概要

- 沿革、生產品目に関する取組み、競争力強化に向けた挑戦と課題

##### 2. 貴社の低コスト耐候性ハウスの概要

- 実施面積、複合環境制御装置の有無、棟数、耐候性（風雪）、間口、軒高、等
- 事業費（本体価格（配送料、施工費）、内部設備価格）、補助金（事業名）、等

※ 可能な範囲で関連図書の開示をお願い致します

##### 3. 貴社の低コスト耐候性ハウスの調達設計、見積もり、入札に流通構造について

- 設計・仕様
  - ✓ 意思決定をリードした主体（施主（事業者）、農協、設計事務所、コンサル、施工事業者、等）
  - ✓ 設計・仕様に関する知識
- 見積・入札
  - ✓ 見積の募集・入手のプロセス
  - ✓ 入札方式（価格・技術）

##### 4. その他

- 事業者から見た低コスト耐候性ハウスの高コスト化の要因
- 低コスト化に向けた施策（補助金・助成金のあり方への要望、標準見積を策定した場合の利用方法）
- その他低コスト耐候性ハウスに関連した農政・農林水産省への要望

デロイトトーマツグループは、日本におけるデロイト アジア パシフィック リミテッドおよびデロイトネットワークのメンバーであるデロイトトーマツ合同会社ならびにそのグループ法人(有限責任監査法人トーマツ、デロイトトーマツ コンサルティング 合同会社、デロイトトーマツ ファイナンシャル アドバイザリー 合同会社、デロイトトーマツ 税理士法人、DT弁護士法人およびデロイトトーマツ コーポレート ソリューション 合同会社を含む)の総称です。デロイトトーマツグループは、日本で最大級のビジネスプロフェッショナルグループのひとつであり、各法人がそれぞれの適用法令に従い、監査・保証業務、リスクアドバイザリー、コンサルティング、ファイナンシャルアドバイザリー、税務、法務等を提供しています。また、国内約30都市以上に1万名を超える専門家を擁し、多国籍企業や主要な日本企業をクライアントとしています。詳細はデロイトトーマツグループWebサイト([www.deloitte.com/jp](http://www.deloitte.com/jp))をご覧ください。

Deloitte(デロイト)とは、デロイトトウシュトーマツ リミテッド(“DTTL”)、そのグローバルネットワーク組織を構成するメンバーファームおよびそれらの関係法人(総称して“デロイトネットワーク”)のひとつまたは複数指します。DTTL(または“Deloitte Global”)ならびに各メンバーファームおよび関係法人はそれぞれ法的に独立した別個の組織体であり、第三者に関して相互に義務を課すまたは拘束させることはありません。DTTLおよびDTTLの各メンバーファームならびに関係法人は、自らの作為および不作為についてのみ責任を負い、互いに他のファームまたは関係法人の作為および不作為について責任を負うものではありません。DTTLはクライアントへのサービス提供を行いません。詳細は [www.deloitte.com/jp/about](http://www.deloitte.com/jp/about) をご覧ください。

デロイト アジア パシフィック リミテッドはDTTLのメンバーファームであり、保証有限責任会社です。デロイト アジア パシフィック リミテッドのメンバーおよびそれらの関係法人は、それぞれ法的に独立した別個の組織体であり、アジア パシフィックにおける100を超える都市(オークランド、バンコク、北京、ハノイ、香港、ジャカルタ、クアラルンプール、マニラ、メルボルン、大阪、ソウル、上海、シンガポール、シドニー、台北、東京を含む)にてサービスを提供しています。

Deloitte(デロイト)は、監査・保証業務、コンサルティング、ファイナンシャルアドバイザリー、リスクアドバイザリー、税務およびこれらに関連するプロフェッショナルサービスの分野で世界最大級の規模を有し、150を超える国・地域にわたるメンバーファームや関係法人のグローバルネットワーク(総称して“デロイトネットワーク”)を通じ Fortune Global 500®の8割の企業に対してサービスを提供しています。“Making an impact that matters”を自らの使命とするデロイトの約312,000名の専門家については、([www.deloitte.com](http://www.deloitte.com))をご覧ください。

本資料は皆様への情報提供として一般的な情報を掲載するのみであり、デロイトトウシュトーマツ リミテッド(“DTTL”)、そのグローバルネットワーク組織を構成するメンバーファームおよびそれらの関係法人(総称して“デロイト・ネットワーク”)が本資料をもって専門的な助言やサービスを提供するものではありません。皆様の財務または事業に影響を与えるような意思決定または行動をされる前に、適切な専門家にご相談ください。本資料における情報の正確性や完全性に関して、いかなる表明、保証または確約(明示・黙示を問いません)をするものではありません。またDTTL、そのメンバーファーム、関係法人、社員・職員または代理人のいずれも、本資料に依拠した人に関して直接また間接に発生したいかなる損失および損害に対して責任を負いません。DTTLならびに各メンバーファームおよびそれらの関係法人はそれぞれ法的に独立した別個の組織体です。



IS 669126 / ISO 27001