

ハイブリッド産地育成推進事業
ブドウ栽培施設工事設計書

令和元年 9 月

吉備中央町

工事内訳書

(様式2)							
名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
	ブドウ栽培施設工事	ハイブリッドメガ生産団地構想推進事業					
		(上田西・円城・案田地内)					
I	ブドウ栽培施設資材		1	式			
II	灌水設備資材		1	式			
III	施工費		1	式			
IV	運搬費		1	式			
	直接工事費						
V	共通仮設費		1	式			
VI	現場管理費		1	式			
VII	一般管理費		1	式			
	合 計						
	消費税相当額						10%
	総 合 計						

工事内訳書

(様式2)							
名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
I	ブドウ栽培施設資材						
						(棚面積 : m ²)	
1	H31-1号① 圃場	1152m ²	1	式		1,152	
2	H31-1号② 圃場	1080m ²	1	式		1,080	
3	H31-2号① 圃場	1344m ²	1	式		1,344	
4	H31-2号② 圃場	1260m ²	1	式		1,260	
5	H31-3号 圃場	1346m ²	1	式		1,346	
	【 小 計 】						
	【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)

名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
① 果樹棚資材費	H31-1号① 圃場					
隅柱	70X130X3000 コンクリート製	4	本			
周囲柱	60X75X2400 コンクリート製	62	本			
中支柱	52φ X2000 コンクリート製	168	本			
受石 大	300X300X50 コンクリート製	4	個			
受石 中	250X250X40 コンクリート製	62	個			
受石 小	180X180X30 コンクリート製	168	個			
アンカー 周囲柱用	1号 標準地耐力1tタイプ	62	本			
アンカー 隅柱用	2号 標準地耐力2tタイプ	8	本			
アンカー 引き下げ用	標準地耐力0.5tタイプ	51	本			
半鋼線(高張力線)	#10(φ3.2)	3	巻			
半鋼線(高張力線)	#12(φ2.6)	2	巻			
高張カストランド線	#14(φ2.0)×7本撚 200m	1	巻			
メッキ針金	#10(φ3.2)4種	50	m			
巻付グリップ 交差用		840	個			
巻付グリップ 直線用		1	個			
巻付グリップ 控線用		8	個			
雑部材		1	式			
【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)

名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
① 果樹棚資材費	H31-1号② 圃場					
隅柱	70X130X3000 コンクリート製	4	本			
周囲柱	60X75X2400 コンクリート製	56	本			
中支柱	52φ X2000 コンクリート製	160	本			
受石 大	300X300X50 コンクリート製	4	個			
受石 中	250X250X40 コンクリート製	56	個			
受石 小	180X180X30 コンクリート製	160	個			
アンカー 周囲柱用	1号 標準地耐力1tタイプ	56	本			
アンカー 隅柱用	2号 標準地耐力2tタイプ	8	本			
アンカー 引き下げ用	標準地耐力0.5tタイプ	48	本			
半鋼線(高張力線)	#10(φ3.2)	3	巻			
半鋼線(高張力線)	#12(φ2.6)	2	巻			
高張カストランド線	#14(φ2.0)×7本撚	1	巻			
メッキ針金	#10(φ3.2)4種	50	m			
巻付グリップ 交差用		800	個			
巻付グリップ 直線用		1	個			
巻付グリップ 控線用		8	個			
雑部材		1	式			
【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)

名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
① 果樹棚資材費	H31-2号① 圃場					
隅柱	70X130X3000 コンクリート製	5	本			
周囲柱	60X75X2400 コンクリート製	57	本			
中支柱	52φX2000 コンクリート製	204	本			
受石 大	300X300X50 コンクリート製	5	個			
受石 中	250X250X40 コンクリート製	57	個			
受石 小	180X180X30 コンクリート製	204	個			
アンカー 周囲柱用	1号 標準地耐力1tタイプ	57	本			
アンカー 隅柱用	2号 標準地耐力2tタイプ	10	本			
アンカー 引き下げ用	標準地耐力0.5tタイプ	62	本			
半鋼線(高張力線)	#10(φ3.2)	4	巻			
半鋼線(高張力線)	#12(φ2.6)	2	巻			
高張カストランド線	#14(φ2.0)×7本撚	1	巻			
メッキ針金	#10(φ3.2)4種	50	m			
巻付グリップ 交差用		1,020	個			
巻付グリップ 直線用		1	個			
巻付グリップ 控線用		10	個			
雑部材		1	式			
【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)

名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
① 果樹棚資材費	H31-2号② 圃場					
隅柱	70X130X3000 コンクリート製	5	本			
周囲柱	60X75X2400 コンクリート製	60	本			
中支柱	52φ X2000 コンクリート製	192	本			
受石 大	300X300X50 コンクリート製	5	個			
受石 中	250X250X40 コンクリート製	60	個			
受石 小	180X180X30 コンクリート製	192	個			
アンカー 周囲柱用	1号 標準地耐力1tタイプ	60	本			
アンカー 隅柱用	2号 標準地耐力2tタイプ	10	本			
アンカー 引き下げ用	標準地耐力0.5tタイプ	59	本			
半鋼線(高張力線)	#10(φ3.2)	4	巻			
半鋼線(高張力線)	#12(φ2.6)	2	巻			
高張カストランド線	#14(φ2.0)×7本撚	1	巻			
メッキ針金	#10(φ3.2)4種	50	m			
巻付グリップ 交差用		960	個			
巻付グリップ 直線用		1	個			
巻付グリップ 控線用		10	個			
雑部材		1	式			
【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)

名 称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
① 果樹棚資材費	H31-3号 圃場					
隅柱	70X130X3000 コンクリート製	6	本			
周囲柱	60X75X2400 コンクリート製	65	本			
中支柱	52φ X2000 コンクリート製	195	本			
受石 大	300X300X50 コンクリート製	6	個			
受石 中	250X250X40 コンクリート製	65	個			
受石 小	180X180X30 コンクリート製	195	個			
アンカー 周囲柱用	1号 標準地耐力1tタイプ	65	本			
アンカー 隅柱用	2号 標準地耐力2tタイプ	12	本			
アンカー 引き下げ用	標準地耐力0.5tタイプ	59	本			
半鋼線(高張力線)	#10(φ3.2)	4	巻			
半鋼線(高張力線)	#12(φ2.6)	2	巻			
高張カストランド線	#14(φ2.0)×7本撚	1	巻			
メッキ針金	#10(φ3.2)4種	50	m			
巻付グリップ 交差用		975	個			
巻付グリップ 直線用		1	個			
巻付グリップ 控線用		12	個			
雑部材		1	式			
【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)							
名 称		内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
Ⅱ 灌水設備資材							
							(棚面積 : m ²)
1	H31-1号① 圃場	1152m ²	1	式			1,152
2	H31-1号② 圃場	1080m ²	1	式			1,080
3	H31-2号① 圃場	1344m ²	1	式			1,344
4	H31-2号② 圃場	1260m ²	1	式			1,260
5	H31-3号 圃場	1346m ²	1	式			1,346
	【 小 計 】						
	【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)							
名	称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	H31-1号① 圃場	1152㎡	1,152	㎡			
	ディスクフィルター	50mm 80# 架台付	1	台			
	エアラインホース	38mm	5	m			
	ポリパイプ	40/4 50m巻	1	巻			
	ポリパイプ	25x21 120m巻	2	巻			
	塩ビパイプ	VP40 4m	1	本			
	マイクロスプリンクラー	DN885-1.5m	24	本			
	アングルバルブ	25	6	個			
	継手資材		1	式			
	【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)							
名	称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	H31-1号② 圃場	1080㎡	1,080	㎡			
	ディスクフィルター	50mm 80# 架台付	1	台			
	エアラインホース	38mm	5	m			
	ポリパイプ	40/4 50m巻	1	巻			
	ポリパイプ	25x21 120m巻	2	巻			
	塩ビパイプ	VP40 4m	1	本			
	マイクロスプリンクラー	DN885-1.5m	20	本			
	アングルバルブ	25	5	個			
	継手資材		1	式			
	【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)							
名	称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	H31-2号① 圃場	1344㎡	1,344	㎡			
	ディスクフィルター	50mm 80# 架台付	1	台			
	エアラインホース	38mm	10	m			
	ポリパイプ	40/4 50m巻	1	巻			
	ポリパイプ	25x21 120m巻	2	巻			
	塩ビパイプ	VP40 4m	1	本			
	マイクロスプリンクラー	DN885-1.5m	28	本			
	アングルバルブ	25	5	個			
	継手資材		1	式			
	【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)							
名	称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	H31-2号② 圃場	1260㎡	1,260	㎡			
	ディスクフィルター	50mm 80# 架台付	1	台			
	エアラインホース	38mm	10	m			
	ポリパイプ	40/4 50m巻	1	巻			
	ポリパイプ	25x21 120m巻	2	巻			
	塩ビパイプ	VP40 4m	1	本			
	マイクロスプリンクラー	DN885-1.5m	28	本			
	アングルバルブ	25	5	個			
	継手資材		1	式			
	【 合 計 】						

工事内訳書

(様式2)							
名	称	内 容	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5	H31-3号 圃場	1346㎡	1,346	㎡			
	ディスクフィルター	50mm 80# 架台付	1	台			
	エアラインホース	38mm	5	m			
	ポリパイプ	40/4 50m巻	2	巻			
	ポリパイプ	25x21 120m巻	1	巻			
	塩ビパイプ	VP40 4m	1	本			
	マイクロスプリンクラー	DN885-1.5m	26	本			
	アングルバルブ	25	8	個			
	継手資材		1	式			
	【 合 計 】						

