

令和7年度農業創出緊急支援事業 共通仕様書(K6HN型ハウス)

1. 事業主体名：和泊町
2. 工事名 令和7年度(明許繰越) 農業の振興 (実験農場実証用ハウス整備事業)
3. 工事場所：鹿児島県大島郡和泊町地内
4. 施設規模：K6HN型ハウス 2棟(240.0㎡)

工 事 項 目	部材名	設 計 仕 様	備 考	
1. ハウス本体工事				
基本仕様	柱高	H=1800		
	柱スパン	2.5mスパン		
	間口	6.0m間口(直立)		
	長さ	別途配置図による		
基礎資材	基礎石	150x300x600(80kg用) @2.5m	BPL用	
		アンカーボルト(1/2)	ドブ	
	控えアンカー	13φx1100 @2.5m	ドブ	
本体資材	合掌	SP-48.6x2.3x6.0間口(直立) @2.5m	ネコ付、(中)陸梁、芯束付	
	側柱	SP-48.6x2.3x1800H @2.5m BPL付	ネコ付	
	母屋パイプ	SP-31.8x1.6(穴加工付)	天井5列、外2列	
	屋根地割パイプ	SP-19.1x1.2(天井ジョイント式) @0.5m		
	側地割パイプ	SP-19.1x1.2 @0.5m	足元チューブ加工	
	ブレース	8mm タンバックル付(ドブ) @7.5m以内	側、屋根	
	バンド止材	31.8x1.6(穴加工)	側	
	十字バンド	22x32、19x32		
	ボルトナット	すべてドブとする		
	ビニール止材	天井:タフウインドエースSW(同等品以上)	PJ止 @0.5m	
		肩口:タフウインドエースSW(同等品以上)	PJ止 @0.5m	
		地際:タフウインドエースSW(同等品以上)	PJ止 @0.5m	
		妻上2列:タフウインドエースSW(同等品以上)	PJ止 ハメコシ用	
		※取付位置は施主に確認すること		
		※被覆スプリング付		
	ハウスバンド調整機	ニチノー減速機(同等品以上)	側	
		基礎石、台座(ステン)、支柱(48.6)付		
	妻部資材	妻柱	□50x50x1.6	チューブ、Rツブシ加工
			両引戸:6本(戸上2本);片引戸:5本	
妻柱止金具		48.6用	ドブ	
フィルム止材		タフウインドエースSW(同等品以上) 7段	ステンビス止	
		※被覆スプリング付		
出入口戸		両引戸:2000Wx1800H(W滑車付) 上レール補強	土間コンクリート	
	片引戸:1000Wx1800H(W滑車付) 上レール補強	土間コンクリート		
工 事 項 目	部材名	規 格・寸 法	備 考	

被覆資材	天井ビニール	農POフィルム 0.1 カット	
	サイドビニール	農POフィルム 0.1 カット	
	ツマビニール	農POフィルム 0.1 カット	
	被覆押え	防風ネット2mm目(白) 20cm巾 同等品以上	
		パッカー-32用	
	防虫ネット	2mm目 サンサンネットN-7000 (同等品以上)	全面張り
	防風ネット	4mm目 青(BL-400) (同等品以上)	屋根(巻上)
換気施設資材	巻上機	サイド:くるファミ50(同等品以上)	
		肩口:クルッコ(同等品以上)	PO、防風ネット
	ガイド支柱	SP-22.2x1.2 足元チューブ加工	側
	ガイドパイプ	SP-22.2x1.2	肩口
	巻上パイプ	22.2x1.2x5070dsw	ZAM
	パッカー	22用 @1.0m	
水平補強梁資材	水平梁	□-50x50x1.6(両穴加工)	2.5mP
	火打材	□-50x50x1.6(両穴加工)	
	補強桁	□-50x50x1.6(両穴加工)	
	梁止金具	48用、50用 (ドブ)	
	Zブラケット	48用、50用 (ドブ)	
	ボルトナット	M10(ドブ)	
2. 灌水施設工事 (既設水源より取水し、フィルター設置、バルブ、灌水施設設置まで)			
	フィルター	AR-321DS(#80) 同等品以上	
	配管材	本管、立上げ:VP管(TS継手方式)	
		ハウス内:ポリエチレンパイプ(AR-25)	
	天井灌水施設	ストレートハンガーセット(同等品以上) @2.0m以内	1列/1棟
		チューブ:50cm、SH-603、ストッパーなし	
		クイックコネクター、フラッシングバルブ	
注意事項	・測量については、必ず施主立会いのもとで確認しながら実測を行うこと。		
	・基礎石の埋設には、注意すること。		
	・資材搬入は、材料を傷めないように搬入すること。		
	・テックスビスの金屑等は必ず除去してビニール被覆を行うこと。		
	・施工時発生する確認事項については、必ず施主へ確認をとること。		
	・工事完成后、ハウス番号・事業案内板の設置を行うこと。		