

令和6年度 ふるさと就労施設KVSOC施設屋根改修工事 設計書

神 山 町

審査者	
設計者	

工 事 名 令和6年度 ふるさと就労施設KVSOC施設屋根改修工事

工 事 場 所 徳島県名西郡神山町下分字地野49-1

工 期 令和 年 月 日 から 令和6年7月31日

設 計 金 額

## 工 事 費 総 括 表

名 称	数量	単位	金 額	内 訳			
				直接工事費	共 通 費		
					仮 設 費	現 場 経 費	一 般 管 理 費 等
A 屋根改修工事		式					
計		式					
消費税相当額		式					
合 計							





1 屋根改修工事(明細書)

	名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	防水工事						
	防水処理	鋼管煙突取付後		式			
	防水処理	樋壁貫通後		式			
	計						

1 屋根改修工事(明細書)

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 屋根及びとい工事						
ガルバリウム鋼板 瓦棒葺き	t=0.4	111.0	m <sup>2</sup>			
野地板 木毛板	t=20 111m <sup>2</sup>		式			
棟包み	ガルバリウム鋼板t=0.4 既製品	8.0	m			
棟包み	ガルバリウム鋼板t=0.4 加工 9.1m		式			
雨押え	ガルバリウム鋼板t=0.4 加工	13.6	m			
箱樋	ガルバリウム鋼板t=0.4 150×150 加工	7.6	m			
谷樋	ガルバリウム鋼板t=0.4 300×70 加工	12.0	m			
軒樋	塩ビ製120×120	39.0	m			
屋根木下地	杉33*45 @420		式			
天井内 受桁	ガルバリウム鋼板t=0.4 120×120下86φ加工	2.0	箇所			
天井内 樋	塩ビ90φ 壁孔開け共	2.0	箇所			
オーバーフロー管	塩ビ30φ 壁孔開け共	2.0	箇所			
既存箱樋孔開け	カラー鉄板 100×120	2.0	箇所			
既存瓦棒葺き 先端切断	L=7.0m		式			
計						

1 屋根改修工事(明細書)

名	称	適	用	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
4	金属工事											
	屋根 鋼管煙突 取外し再取付							式				
	内部 天井軽鉄下地調整	Mバー吊金物取替等						式				
	天井点検口	アルミ 600□			2.0	箇所						
	天井点検口	アルミ 450□			1.0	箇所						
	計											

1 屋根改修工事(明細書)

名 称	適 用	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5 塗装工事						
屋根 耐候性塗料 DP塗	2級アクリルシリコン樹脂塗料 C種	639.0	m <sup>2</sup>			
屋根 耐候性塗料 DP塗	細幅100 2級アクリルシリコン樹脂塗料 C種	130.0	m			
壁 耐候性塗料 DP塗	2級アクリルシリコン樹脂塗料 C種	19.0	m <sup>2</sup>			
笠木 耐候性塗料 DP塗	2級アクリルシリコン樹脂塗料 C種	17.0	m <sup>2</sup>			
木製 柱 WP塗 細幅100	桧100×100	51.0	m			
木製 桁 WP塗 細幅210	杉105×210	37.0	m			
木製 桁 WP塗 細幅105	杉105×210	37.0	m			
木製 鼻隠し WP塗 細幅125	杉24×100	24.0	m			
木製 方杖 WP塗 細幅180	杉90×90	18.0	m			
木製 手摺 WP塗 細幅150	杉90×60	60.0	m			
計						



1 屋根改修工事(明細書)

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6 内外装工事						
外壁 カラー角波鉄板張り		21.0	m <sup>2</sup>			
内壁 ビニールクロス貼り		2.0	m <sup>2</sup>			
天井 化粧ボード張り	t=9.5 PBt=9.5下地	4.0	m <sup>2</sup>			
天井 廻り縁	塩ビ製	8.0	m			
計						

