# 中村一小・大学会館(学生食堂)改修工事

## 設計書

履行場所 熊本市東区月出三丁目1番100号

設計者 熊本市東区戸島一丁目13番58号 株式会社 本田設計コンサルタント

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
	中ホール・大学会館(学生食堂)改	(修工事							
I	直接工事								
1	中ホール		1.0	式					
2	大学会館(学生食堂)		1.0	式					
3	産業廃棄物処理運搬		1.0	式					
	直接工事	計							
П	共通費								
	共通仮設費		1.0	式					
	現場管理費		1.0	式					
	一般管理費		1.0	式					
	共通費	計							
	工事費	合計							
Ш	消費税相当額		10.0	%					
		総合計							

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
	中ホール・大学会館(学生食堂)改	 :修工事							
1	中ホール								
	建築工事		1.0	式					
	機械設備工事		1.0	式					
	電気設備工事		1.0	式					
	撤去工事		1. 0						
	産業廃棄物処理運搬		1.0	式					
	合 計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備 考	
1)	建築工事								
	直接仮設工事		1.0	式					
	左官工事		1.0	式					
	建具工事		1.0	式					
	塗装工事		1.0	式					
	内装工事		1.0	式					
	小計								

名称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
2) 機械設備工事						
F-7 講堂排風機	ストレートシロッコファン/天吊埋込/消音形 風量:4,500㎡/h	1.0	組			
排気ダクト	700×250	2. 0	m			
計装工事費	盤改造,配管配線,エンシ゛ニアリンケ゛費	1. 0	式			
川次二十京		1.0	74			
小計						

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
3)	電気設備工事								
,									
	電線・ケーフ・ル	EM-EEF2. 0-3C (コロカ゛シ)	9. 0	m					
	電線・ケーフ・ル	EM-IE2.0 (接地)	9.0	m					
	一種金属線ぴ	B型	2. 0	m					
	動力盤改造	B-2P-A	1.0	式					
	電動機結線	直入始動方式	1.0	箇所					
	再使用スル 照明器具	タ゛ウンライト	2.0	個					
	再使用スル熱センサ		1.0	個					
	小 計								

名称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備考	
4) 撤去工事								
講堂排風機撤去		1.0	台					
排気がか撤去	600×300	2. 0	m					
再使用シナイ 電線・ケーブル	IV2.0 (管内)	34. 0	m					
再使用シナイ電動機結線	取外し	1.0	箇所					
鋼製建具撤去		6. 0	箇所					
サッシ回りはつり		46. 4	m					
小計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備 考	
5)	産業廃棄物処理運搬	大学会館(学生食堂)も含む							
,									
	産業廃棄物処理	金属クズ	1. 11	t					
	産業廃棄物処理	カ゛ラスクス゛	0. 10						
	産業廃棄物運搬		1. 0	台					
	小計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
	中ホール・大学会館(学生食堂)改	    修工事							
2	大学会館(学生食堂)								
	建築工事		1.0	式					
	機械設備工事		1.0	式					
	電気設備工事		1.0						
	撤去工事		1. 0	式					
	合 計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備 考	
1)	建築工事								
	直接仮設工事		1.0	式					
	ガラス工事		1. 0						
	建具工事		1. 0						
	小計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
2)	機械設備工事								
	サイクル扇	羽根径:45cn	3. 0	組					
		付属品:速度調整器							
	壁付扇風機	羽根径:30cm	2. 0	組					
		付属品:速度調整器							
						,			
	小計								

名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
3) 電気設備工事						
電線・ケーフ・ル	EM-EEF1.6-2C (コロカ`シ)	165. 0	m			
電線・ケーフ・ル	EM-EEF1.6-2C (管内)	24. 0	m			
電線・ケーフ・ル	EM-EEF1.6-2C (既設ラック)	20.0	m			
電線管	E19 (露出配管塗装有)	24. 0	m			
一種金属線ぴ	A型	2.0	m			
一種金属線び	B型	9.0	m			
アウトレットホ゛ックス	中浅44C付	3. 0	個			
メタルモールシ゛ャンクションホ゛ックス	B型	1.0	個			
メタルモールコーナーホ゛ックス	A型	3.0	個			
メタルモールコーナーホ゛ックス	B型	2.0	個			
電灯分電盤改造	E-1L	1.0	式			
電灯分電盤改造	E-2L-B	1.0	式			

名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
速度調整器	支給品取付	5. 0	個					
配管塗装費	E19	24. 0	m					
小計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備考	
4)	建築工事								
	ガラス撤去		13. 9	m²					
	小計								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
別-1	直接仮設工事								
	養生		45. 6	m²					
	清掃・片付け		45. 6	m²					
		脚立足場	12. 0	m²					
	合 計								
	採用金額								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
別-2	左官工事								
	(内部)								
	建具周囲防水モルタル充填		46. 4	m					
	合 計								
	採用金額								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備考	
別-3	建具工事								
,,,,									
	両開きフラッシュドア(SAT) (固定ガラリ SD-1	)  さび止め塗装、ステンレスくつずり共	2. 0	箇所					
	両開きフラッシュドア(SAT) (固定ガラリ SD-2	)  さび止め塗装、ステンレスくつずり共	2. 0	箇所					
	両開きフラッシュドア(SAT) (固定ガラリ SD-3	)   さび止め塗装、ステンレスくつずり共	1. 0	箇所					
	両開きフラッシュドア(SAT) (固定ガラリ SD-4	) さび止め塗装、ステンレスくつずり共	1. 0	箇所					
	両開きフラッシュドア(SAT)(固定ガラリ取付費		1. 0	式					
	運搬費		1.0	式					
	合 計								
	採用金額								

	名 称	規格 ・ 寸法	数量	単位	単 価	金	額	備 考
別-4	塗装工事							
	SOP塗装	素地ごしらえ含む 鋼製建具面	44. 3	m²				
		セメント系下地調整共 鋼製建具面	7. 3	m²				
	合 計							
	採用金額							

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備	考
別-5	内装工事								
	天井材 (910×910) 取外し再取付		3. 0	m²					
	승 計								
	採用金額								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備 考	
別-6	直接仮設工事								
	養生		38. 6	m²					
	清掃・片付け		38. 6						
	移動足場		2.0						
	12000 = 100								
	合 計								
	П П								
	採用金額								

	名 称	規格・寸法	数量	単位	単 価	金	額	備考	
別-7	ガラス工事								
	カ゛ラス(トーメイ)	厚6 2.18㎡以下	13. 9	m²					
	カ゛ラスとめシーリンク゛		147. 0	m					
	合 計								
	採用金額								

	名称	規格·寸法	数量	単位	単 価	金	額	備 考
別-8	建具工事							
	(SDW-1)							
	AW-1 2連外倒し排煙窓	オペレーター(SL250)2連	5. 0	箇所				
	AW-2A 2連内倒し窓	タッチラッチ	5. 0	箇所				
	AW-2B 2連内倒し窓	タッチラッチ	2.0	箇所				
	新規建具及び額縁取付費		1.0	式				
	運搬費		1. 0	式				
	合 計							
	採用金額							