

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 備 考
直接工事費						
1. 木質バイオマス設備工事		1.0	式			
合計						
共通費						
1. 共通仮設費		1.0	式			
2. 現場管理費		1.0	式			
3. 一般管理費		1.0	式			
共通費計						
合計						
消費税		1.0	式			
総合計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 備 考
木質バイオマス設備工事						
1. 機器設備		1.0	式			
2. 配管設備		1.0	式			
小計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 備 考
1. 機器設備						
(BH-2) 温水発生機	木質チップ炊き無圧式温水発生機 定格出力360Kw	1.0	台			
消火タンク	鋼板製消火タンク(容量100L)	1.0	台			
(HP-12) 温水一次ポンプ	渦巻型 65φ×50φ×516L/min×15m×2.2KW	1.0	台			
斜壁設置工事	合板製(9t) 4.2m×1.5m	1.0	式			
煙道工事		1.0	式			
煙道断熱工事	屋内断熱(カー鉄板)	4.9	m2			
煙道断熱工事	屋外断熱(SUSラッキング <sup>®</sup> )	9.2	m2			
コンクリート基礎工事		1.0	式			
温水発生機据付費		1.0	式			
搬送機搬入据付費		1.0	式			
温水発生機制御配線工事	温水発生機操作盤～各部	1.0	式			
熱交換ユニット、部材組み立て費		1.0	式			
試運転調整費		1.0	式			
運搬費		1.0	式			
1. 計						

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 価 代	備 考
2. 配管設備							
2.1 温水配管設備		1.0	式				
2.2 給水配管設備		1.0	式				
2.3 排水配管設備		1.0	式				
2.4 消火配管設備		1.0	式				
2 計							

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 代 価	備 考
2.1 温水配管設備							
配管用炭素鋼鋼管(SGP-白)	機械室 100A	34.0	m				
仕切弁	JIS5K×20A	3.0	個				
バタフライ弁	JIS10K×100A	6.0	個				
逆し弁	JIS10K× 100A	1.0	個				
防振継手(合成ゴム・球形)	100A	2.0	個				
Y形ストレーナー	JIS10K×100A	1.0	個				
フレキシブル継手(ヘローズ形)	FJ100A	4.0	個				
温度計	バイメタル	4.0	個				
圧力計		6.0	個				
瞬間流量計	100A	1.0	個				
自動空気抜き弁	20A	3.0	個				
保温工事	機械室 GW 100A	34.0	m				
2.1 計							

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 備 考
2.2 給水配管設備						
硬質塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	機械・便所 20A	7.0	m			
仕切弁（管端防食コ付）	JIS5K×20A	3.0	個			
フレキシブル継手（ベローズ形）	FJ20A	3.0	個			
保温工事	機械・便所 GW 20A	7.0	m			
2.2 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 代 価	備 考
2.3 排水配管設備							
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械・便所 40A	5.0	m				
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械・便所 50A	5.0	m				
耐熱塩化ビニル管 (HTVP)	機械・便所 20A	5.0	m				
耐熱塩化ビニル管 (HTVP)	機械・便所 25A	1.0	m				
仕切弁	JIS5K×20A	4.0	組				
仕切弁	JIS5K×25A	2.0	組				
2.3 計							

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 価 代	備 考
2.4 消火配管設備							
配管用炭素鋼鋼管(SGP-白)	機械室 40A	7.0	m				
仕切弁	JIS5K×40A	2.0	個				
保温工事	機械室 GW 40A	7.0	m				
2.4 計							