



総括表

NO	工事名	単位	金額	備考
I	共通仮設費	1 式		
II	直接工事費			
A	建築工事	1 式		
B	電気設備工事	1 式		
C	機械設備工事	1 式		
	直接工事費 計			
	純工事費			
III	現場管理費	1 式		
	工事原価			
IV	一般管理費	1 式		
	工事費計			
V	消費税相当額	1 式		
	合計			



N0	名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
A	建築工事						
1	直接仮設工事		式	1			
2	解体工事		式	1			
3	機械基礎工事		式	1			
4	金属工事		式	1			
6	塗装・内装工事		式	1			
7	外構工事		式	1			
A	計						



NO	名 称	規 格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
2	解体工事						
	(解体工事)						
	床材とりこわし	フローリング t 15+コンパネ t	m2	186.00			
	(産業廃棄物)						
	木材屑	積込み 人力	t	3.20			
	木材屑	運搬	t	3.20			
	木材屑	処分	t	3.20			
	小 計						

NO	名 称	規 格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
3	機械基礎工事	(受変電設備、室外機、動力盤基礎)					
	(土工事)						
	根伐	機械	m3	19.50			
	床付		m2	22.00			
	埋め戻し		m3	7.10			
	残土処分	場外処分	m3	12.40			
	(地業工事)						
	砕石地業 (再生材)	基礎下	m3	2.50			
	(コンクリート工事)						
	基礎コンクリート	FC=24N/mm <sup>2</sup> S=15	m3	16.60			
	コンクリート打設手間		m3	16.60			
	ポンプ圧送費		回	2.00			
	(型枠工事)						
	型枠損料	普通型枠	m <sup>2</sup>	21.60			
	(鉄筋工事)						
	鉄 筋	SD295A D13	t	0.70			
	鉄筋加工組立費		t	0.70			
	運搬費		t	0.70			
	(左官工事)						
	コンクリート金ゴテ仕上		m <sup>2</sup>	22.10			
	小 計						

NO	名 称	規 格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
4	金属工事						
	軽量鉄骨床下地 体育館用	H600	m2	93.00			
	小 計						



NO	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
5	塗装・内装工事						
	(内装工事)						
	床 コンパネ捨て張	t=15+9	m2	186.00			
	床 屋内スポーツ用長尺塩ビシート貼り	t=6.2	m2	186.00			
	取合いEXPJゴム		m2	372.00			
	床下点検口600×600 移設	既存利用 手間のみ	か所	4.00			
	床下換気口1000×200 移設	既存利用 手間のみ	か所	29.00			
小	計						

NO	名 称	規 格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
6	外構工事						
	メッシュフェンス H=1800	基礎ブロック共 UNフェンス同等品	m	14.80			
	メッシュフェンス両開き門扉	W1800×H1800	か所	1.00			
	小 計						



NO	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	高圧引込受変電設備工事						
	EM電線	EM-IE22	m	5.0			
	EM電線	EM-IE38	m	40.0			
	呼び線	1.2m/m 管内	m	8.0			
	呼び線	1.2m/m FEP内	m	4.0			
	高圧EMケーブル	6KV EM-CET38 管内	m	16.0			
	高圧EMケーブル	6KV EM-CET38 コロガシ	m	66.0			
	高圧EMケーブル	6KV EM-CET38 FEP内	m	12.0			
	端末処理材	6KV EM-CET38 屋内用	カ所	2.0			
	端末処理材	6KV EM-CET38 屋外用	カ所	2.0			
	メッセンジャーワイヤー	38 24M	径間	2.0			
	メッセンジャーワイヤー	38 8M	径間	2.0			
	ポリエチレンインク鋼管	(PE82)	m	24.0			
	波付硬質合成樹脂管	(FEP80)	m	16.0			
	硬質ビニル電線管	(VE16)	m	45			
	異種管接続材	(FEP80)	カ所	3.0			
	高圧気中負荷開閉器	PAS 7.2KV 200A 方向性 VT, L	基	1.0			
	既存高圧開閉器撤去		基	1.0			
	構内引込柱	CP12m-19cm-3.5kn	本	2.0			
	支線材		式	2.0			
	装柱材		式	2.0			
	屋外キュービクル	3連	基	1.0			
	接地材	EA 900×900×1.5mm	カ所	1.0			
	接地材	EB 600×600×1.5mm	カ所	1.0			
	接地材	ED 14mm×1.5m	カ所	4.0			
	接地埋設標	金属製	枚	4.0			
	高所作業車		台	1.0			
	クレーン	20t	台	1.0			
	電力会社申請費		式	1.0			
	強化液消火器	3型3L	個	1.0			
	消火器保管箱		個	1.0			
1	計						

NO	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
2	幹線動力設備工事						
	EM電線	EM-IE22	m	111.0			
	EMケーブル	EM-CE5.5 - 2C FEP内	m	18.0			
	EMケーブル	EM-CET100 FEP内	m	111.0			
	波付硬質合成樹脂管	(FEP30)	m	18.0			
	波付硬質合成樹脂管	(FEP80)	m	111.0			
	防水プルボックス	SS400×400×200 (SUS)	個	3.0			
	屋外動力盤	PM-1	面	1.0			
	ケーブル埋設シート	2倍	m	41.0			
	掘削	1.0×1.3	m <sup>3</sup>	53.0			
	埋戻し		m <sup>3</sup>	25.0			
	サンドクッション		m <sup>3</sup>	28.0			
	残土処分		m <sup>3</sup>	28.0			
	コンクリート埋設標		本	2			
	機械運搬費		往復	1			
2	計						

NO	名 称	規 格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
3	コンセント設備工事						
	EMケーブル	EM-EEF2.0 - 2C 管内	m	39.0			
	EMケーブル	EM-EEF2.0 - 3C 管内	m	10.0			
	一種金属線び	A型 本体	m	49.0			
	一種金属線び	A型 スイッチボックス	m	18.0			
	コンセント	2P15A×2 P共	個	7.0			
	コンセント	2P15A(E極)×1 P共	個	2.0			
	既存コンセント撤去		個	9.0			
3	計						

NO	名 称	規 格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
4	自動火災報知設備工事						
	EMケーブル	EM-HP1.2 - 2C 管内	m	23.0			
	一種金属線び	A型 本体	m	23.0			
	一種金属線び	A型 スイッチボックス	m	10.0			
	火報点検スイッチ		個	5.0			
	既存点検スイッチ撤去		個	5.0			
3	計						

NO	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
C	機械設備工事						
1	機器設備工事		式	1			
2	配管設備工事		式	1			
3	給水設備工事		式	1			
C	計						









