

本 工 事 費 内 訳 書

番 号	名 称	品 質 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価		備 考
	電気設備工事						
1	自家発電設備工事		1.0	式			
	直接工事費計						
	直接工事費		1.0	式			
	諸経費		1.0	式			
	消費税		1.0	式			
	合計						

本 工 事 費 内 訳 書

番号	名 称	品 質 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	自家発電設備工事						
	LPガス非常用発電機	一般停電用・防災用	1.0	基			
		型式 LEG-54UST 周波数:50HZ、出力:54kVA					
		電圧:200V、相数:三相3線 燃料:LPガス					
		ガス圧:2.8Kpa 電源切替器「非搭載」					
	同上搬入費		1.0	式			
	同上コンクリート基礎		1.0	式			
	現地試運転調整費		1.0	式			
	ケーブル	CV-T100sq (FEP内)	7.0	m			
	ケーブル	CV-T38sq (天井内)	2.0	m			
	ケーブル	CV-T22sq (天井内)	10.0	m			
	ケーブル	CV14sq-3C (天井内)	14.0	m			
	ケーブル	CV14sq-3C (露出)	4.0	m			
	ケーブル	CV14sq-3C (架空)	6.0	m			

本 工 事 費 内 訳 書

番号	名 称	品 質 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	同上施工費		1.0	径間			
	ケーブル	CV5.5sq-3C (天井内)	17.0	m			
	ケーブル	CV5.5sq-3C (露出)	18.0	m			
	ケーブル	CV5.5sq-3C (架空)	22.0	m			
	同上施工費		2.0	径間			
	ケーブル	CV5.5sq-2C (天井内)	10.0	m			
	ケーブル	CV5.5sq-2C (FEP内)	7.0	m			
	電線	IV14sq (FEP内)	7.0	m			
	電線	IV14sq (管内)	7.0	m			
	電線管	(FEP80) (地中)	7.0	m			
	電線管	(FEP30) (地中)	7.0	m			
	電線管	(VE22) (地中)	7.0	m			
	メッセンジャーワイヤー	14sq	28.0	m			
	スコットランス盤		1.0	面			

本 工 事 費 内 訳 書

番号	名 称	品 質 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	スコットランス	モールド 20kVA	1.0	台			
	切替盤	A	1.0	面			
	切替盤	B	1.0	面			
	切替盤	C	1.0	面			
	防水型ステンレス製フルボックス	200×200×100 (0.16m ²)	2.0	個			
	壁貫通補修	100φ	1.0	箇所			
	壁貫通補修	50φ	1.0	箇所			
	天井点検口	450角	2.0	箇所			
	既設LPT-1ブレーカー増設工事		1.0	式			
	接地工事	D種	1.0	箇所			
	接地埋設標		1.0	個			
	根切り埋戻し	0.6×0.7	1.0	式			
	埋設シート	2倍折込 幅150mm	8.0	m			
	計						