

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 企総管 和田島太陽光発電所 閉鎖型配電盤他内部点検工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備(機器単体)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電気設備(機器単体)		式	1		46,410,700		
受変電設備		式	1		46,410,700		
高圧受変電設備		式	1		46,410,700		
機器費(閉鎖型配電盤)		式	1		623,500		内 1号
機器費(パワーコンディショナ盤)		式	1		837,200		内 2号
機器費(500kVAパワーコンディショナ)		式	1		36,808,000		内 3号
機器費(災害対応パワーコンディショナ)		式	1		8,142,000		内 4号
機器単体費計(工場製作原価)		式	1		46,410,700		
電気設備		式	1		3,701,083		
受変電設備工		式	1		3,701,083		
高圧受変電設備設置工		式	1		3,640,000		
閉鎖型配電盤点検		式	1		1,274,000		内 5号
パワーコンディショナ盤点検		式	1		1,274,000		内 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 企総管 和田島太陽光発電所 閉鎖型配電盤他内部点検工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
500kVA ^ハ ワンコンテ ^ィ ショ ^ナ 点検		式	1		728,000		内 7号
災害対応 ^ハ ワンコンテ ^ィ ショ ^ナ 点検		式	1		364,000		内 8号
直接経費		式	1		45,200		
点検機器損料		式	1		45,200		内 9号
撤去品処理費		式	1		15,883		
撤去品処理費		式	1		15,883		内 10号
直接工事費		式	1		3,701,083		
共通仮設		式	1		2,935,472		
共通仮設費		式	1		2,615,472		
派遣費		式	1		1,652,122		
派遣費		式	1		1,652,122		内 11号
宿泊費		式	1		963,350		
宿泊費		式	1		963,350		内 12号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 企総管 和田島太陽光発電所 閉鎖型配電盤他内部点検工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		320,000			
純工事費		式	1		6,636,555			
現場管理費		式	1		1,594,000			
機器間接費		式	1		6,118,000			
技術者間接費		式	1		1,310,000			
機器管理費		式	1		4,808,000			
工事原価		式	1		14,348,555			
一般管理費等		式	1		2,553,745			
工事価格		式	1		63,313,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		6,331,300			
工事費計		式	1		69,644,300			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	機器費 (閉鎖型配電盤)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
コンデンサ引き外し電源装置		個	1	37,700	37,700		見積	
高圧避雷器		組	1	19,500	19,500		見積	
高圧交流負荷開閉器 (所内盤)		台	1	92,300	92,300		見積	
高圧交流負荷開閉器 (分岐盤)		台	2	211,000	422,000		見積	
V T ヒューズ		組	1	20,800	20,800		見積	
スペースヒータ		台	2	15,600	31,200		見積	
合計					623,500			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	機器費 (パワーコンディショナ盤)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
高圧交流負荷開閉器		台	4	92,300	369,200		見積
高圧避雷器		組	4	19,500	78,000		見積
コンデンサ形接地装置		個	4	92,300	369,200		見積
V Tヒューズ		組	4	5,200	20,800		見積
合計					837,200		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	機器費 (500kVA ^h ワンコンテ ^h イシヨナ)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
防じんフィルタ		組	4	201,000	804,000		見積	
冷却ファン		台	4	335,000	1,340,000		見積	
液晶表示パネル		台	4	269,000	1,076,000		見積	
ヒューズ (PVL-L0500用)		組	4	795,000	3,180,000		見積	
電解コンデンサ (PVL-L0500用)		組	4	4,950,000	19,800,000		見積	
基板類 (PVL-L0500用)		組	4	2,652,000	10,608,000		見積	
合計					36,808,000			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	機器費 (災害対応パワーコンディショナ)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
液晶表示パネル		台	2	269,000	538,000		見積	
ヒューズ (PVF-T0100-S用)		組	2	270,000	540,000		見積	
電解コンデンサ (PVF-T0100-S用)		組	2	880,000	1,760,000		見積	
基板類 (PVF-T0100-S用)		組	2	2,652,000	5,304,000		見積	
合計					8,142,000			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	閉鎖型配電盤点検						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電気通信技術者		人	14	38,800	543,200		想定工程表
電気通信技術員		人	28	26,100	730,800		想定工程表
合計					1,274,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	パワーコンディショナ盤点検						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電気通信技術者		人	14	38,800	543,200		想定工程表
電気通信技術員		人	28	26,100	730,800		想定工程表
合計					1,274,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	500kVA ^ハ ワ-コンテ ^ィ シヨ ^ナ 点検						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電気通信技術者		人	8	38,800	310,400		想定工程表
電気通信技術員		人	16	26,100	417,600		想定工程表
合計					728,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	災害対応 ^ハ ワ-コンテ ^ィ シヨ ^ナ 点検						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電気通信技術者		人	4	38,800	155,200		想定工程表
電気通信技術員		人	8	26,100	208,800		想定工程表
合計					364,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	点検機器損料							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	点検機器損料		日	20	2,260	45,200		想定工程表
	合計					45,200		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号		撤去品処理費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
金属くず		t	0.4	0	0		数6号		
廃プラ類		t	0.1	75,000	7,500		数6号		
ガラスくず		t	0.1	40,000	4,000		数6号		
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 無し, 20.5km以下	t	0.5	8,766	4,383		旭金属 18.6km		
合計					15,883				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	派遣費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電気通信技術者		人	4	38,800	155,200		想定工程表 2人×2日
電気通信技術員		人	8	26,100	208,800		想定工程表 4人×2日
宿泊費		泊	12	12,727	152,724		想定工程表 6人×2日
旅費		往復	6	34,510	207,060		想定工程表 6人
宿泊手当		人日	6	2,181	13,086		想定工程表 6人
点検整備間接費		式	1		582,400		点検整備間接費率 160%
一般管理費		式	1		332,852		派遣費計算書
合計					1,652,122		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	宿泊費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
宿泊費		泊	42	12,727	534,534		想定工程表 6人×7日
宿泊手当		人日	48	2,181	104,688		想定工程表 6人×8日
現場管理費		式	1		129,000		宿泊費計算書
一般管理費		式	1		195,128		宿泊費計算書
合計					963,350		