

内 訳 書

道後温泉記念館

項目名称	数量	単位	単価	金額	備考
1.コンセント設備	1	式		4,934,413	
2.照明器具設備	1	式		6,127,040	
3.電灯設備	1	式		8,715,596	
4.電灯コンセント設備	1	式		1,740,532	
5.自動火災報知設備	1	式		4,044,836	
6.幹線動力設備	1	式		3,674,766	
7.連動制御設備	1	式		970,846	
8.自家発電設備	1	式		812,488	
9.直流電源設備	1	式		260,800	
10.太陽光発電設備	1	式		1,077,056	
【小計】				32,358,373	
11.共通仮設費	1	式		1,225,000	
12.現場経費	1	式		5,027,000	
13.一般管理費	1	式		3,884,000	
【小計】				10,136,000	
【計】				42,494,373	
14.消費相当額	1	式		2,124,718	
【合計】				44,619,091	

明 細 書

1.コンセント設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場別	工方法	ル区分	備考	価表N
合成樹脂製可とう電線管	PF 14mm(1重管)		15	17	m	65	100.0	65	975	90.0	59	885	普通		埋込隠蔽				0004
"	PF 16mm(1重管)		480	528	m	640	100.0	640	307,200	90.0	576	276,480	普通		埋込隠蔽				0005
"	PF 16mm(1重管)		6	7	m	640	100.0	640	3,840	90.0	576	3,456	普通		埋込隠蔽				0005
"	PF 22mm(1重管)		99	109	m	852	100.0	852	84,348	90.0	767	75,933	普通		埋込隠蔽				0006
"	PF 28mm(1重管)		172	189	m	1,080	100.0	1,080	185,760	90.0	972	167,184	普通		埋込隠蔽				0007
"	PF 22mm(2重管)		102	112	m	903	100.0	903	92,106	90.0	813	82,926	普通		埋込隠蔽				0008
"	PF 28mm(2重管)		95	105	m	1,160	100.0	1,160	110,200	90.0	1,044	99,180	普通		埋込隠蔽				0009
アウトレットボックス	中4角深型 カハ-無 102×54mm		65	65	個	1,940	100.0	1,940	126,100	90.0	1,746	113,490	普通						0018
"	中4角浅型 カハ-無 102×44mm		449	449	個	1,900	100.0	1,900	853,100	90.0	1,710	767,790	普通						0017
モダンプレート	3連用		2	2	個	457	100.0	457	914	90.0	411	822	普通						0033
埋込スイッチ	2P15A(300V)		79	79	個	1,660	100.0	1,660	131,140	90.0	1,494	118,026	普通						0035
埋込スイッチ(ネーム付)	2P15A(300V)		94	94	個	1,710	100.0	1,710	160,740	90.0	1,539	144,666	普通						0037
引掛形埋込コンセント	3P30A(250V)		5	5	個	2,860	100.0	2,860	14,300	90.0	2,574	12,870	普通						0047
埋込コンセント	2P20A×1(125V)		6	6	個	1,180	100.0	1,180	7,080	90.0	1,062	6,372	普通						0044
アップコンセント	2P15A		66	66	個	1,810	100.0	1,810	119,460	90.0	1,629	107,514	普通						0048
EM電線	EM-IE 2.0		2	2	m	260	100.0	260	520	90.0	234	468	普通	2	管内				0054
"	EM-IE 2.0		5,160	5,934	m	260	100.0	260	1,341,600	90.0	234	1,207,440	普通	3	管内				0054
"	EM-IE 5.5°		380	437	m	359	100.0	359	136,420	90.0	323	122,740	普通	4	管内				0057
EMケーブル	EM-EEF 2.0-2C		15	17	m	462	100.0	462	6,930	90.0	416	6,240	普通	1	管内				0062
"	EM-EEF 2.0-2C		48	53	m	389	100.0	389	18,672	90.0	350	16,800	普通	1	天井内				0064
"	EM-EEF 2.0-3C		99	109	m	592	100.0	592	58,608	90.0	533	52,767	普通	1	管内				0065
"	EM-EEF 2.0-3C		22	24	m	592	100.0	592	13,024	90.0	533	11,726	普通	1	管内				0065
"	EM-EEF 2.0-3C		663	729	m	520	100.0	520	344,760	90.0	468	310,284	普通	1	天井内				0067
"	EM-EEF 2.6-2C		6	7	m	599	100.0	599	3,594	90.0	539	3,234	普通	1	管内				0068
"	EM-EEF 2.6-2C		58	64	m	526	100.0	526	30,508	90.0	473	27,434	普通	1	天井内				0069
"	EM-EEF 2.6-3C		1,059	1,165	m	674	100.0	674	713,766	90.0	607	642,813	普通	1	天井内				0070
"	EM-EEF 2.6-3C		102	112	m	674	100.0	674	68,748	90.0	607	61,914	普通	1	天井内				0070
合計									4,934,413			4,441,454							

明 細 書

2.照明器具設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	己線条数	色工場別	配工方法	ール区分	備考	り価表N
トラフ型	FL15Wx1	V361	362	362	台	2,580	100.0	2,580	933,960	90.0	2,322	840,564	支給			金属板ひ取付			0118
"	FL20Wx1	V21	45	45	台	1,880	100.0	1,880	84,600	90.0	1,692	76,140	支給			金属板ひ取付			0119
"	FL20Wx1	d2-69	1	1	台		100.0	1,880	1,880	90.0		1,692	支給			金属板ひ取付			0120
笠付	FL10Wx1	R322	1	1	台		100.0	1,640	1,640	90.0		1,476	支給			金属板ひ取付			0121
"	FL20Wx1	R321	19	19	台	1,880	100.0	1,880	35,720	90.0	1,692	32,148	支給			金属板ひ取付			0122
V型	FL20Wx2	G321	24	24	台	2,390	100.0	2,390	57,360	90.0	2,151	51,624	支給			金属板ひ取付			0123
下面開放	FL20Wx4	F21	7	7	台	5,010	100.0	5,010	35,070	90.0	4,509	31,563	支給			システム天井			0124
"	FL20Wx4	F321	48	48	台	5,010	100.0	5,010	240,480	90.0	4,509	216,432	支給			システム天井			0125
"	FL20Wx4	F322	220	220	台	5,010	100.0	5,010	1,102,200	90.0	4,509	991,980	支給			システム天井			0126
埋込アクリ	FL20Wx1	N322	16	16	台	2,170	100.0	2,170	34,720	90.0	1,953	31,248	支給			システム天井			0127
"	FL40Wx1	A454	4	4	台	3,400	100.0	3,400	13,600	90.0	3,060	12,240	支給			システム天井			0128
"	FL40Wx2	B324	38	38	台	4,250	100.0	4,250	161,500	90.0	3,825	145,350	支給			システム天井			0129
"	FL40Wx3	C323	18	18	台	5,570	100.0	5,570	100,260	90.0	5,013	90,234	支給			システム天井			0130
"	FL40Wx4	D323	23	23	台	7,280	100.0	7,280	167,440	90.0	6,552	150,696	支給			システム天井			0131
埋込プリズム	FL20Wx1	E322	33	33	台	2,170	100.0	2,170	71,610	90.0	1,953	64,449	支給			システム天井			0132
"	FL20Wx2	E321	57	57	台	2,740	100.0	2,740	156,180	90.0	2,466	140,562	支給			システム天井			0133
コップ型	IL40W	f13	1	1	台		100.0	2,770	2,770	90.0		2,493	支給						0134
ダウンライト	FHT32W×1	H421	274	274	台	3,780	100.0	3,780	1,035,720	90.0	3,402	932,148	支給						0135
"	FHT32W×1	M22	8	8	台	3,780	100.0	3,780	30,240	90.0	3,402	27,216	支給						0136
"	FHT32W×1	W31	32	32	台	3,780	100.0	3,780	120,960	90.0	3,402	108,864	支給						0137
"	FHT42W×1	I3231	8	8	台	3,780	100.0	3,780	30,240	90.0	3,402	27,216	支給						0138
"	FHT42W×2	LL	3	3	台	3,780	100.0	3,780	11,340	90.0	3,402	10,206	支給						0139
"	FHT42W×3	II	159	159	台	3,780	100.0	3,780	601,020	90.0	3,402	540,918	支給						0140
"	FHT42W×3	KK	22	22	台	3,780	100.0	3,780	83,160	90.0	3,402	74,844	支給						0141
"	FHT42W×4	b256	4	4	台	3,780	100.0	3,780	15,120	90.0	3,402	13,608	支給						0142
"	FHT42W×4	t42	15	15	台	3,780	100.0	3,780	56,700	90.0	3,402	51,030	支給						0143
投光器	IL270W	IL270W	29	29	台	2,350	100.0	2,350	68,150	90.0	2,115	61,335	支給						0144
"	IL270W	m150	9	9	台	2,350	100.0	2,350	21,150	90.0	2,115	19,035	支給						0145
避難口誘導灯 C型	片面 壁直付型	CC	3	3	台	3,150	100.0	3,150	9,450	90.0	2,835	8,505	支給						0147
"	片面 壁埋込型	CC2	6	6	台	3,150	100.0	3,150	18,900	90.0	2,835	17,010	支給						0146

明 細 書

2.照明器具設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	記線条数	色工場別	配工方法	ノール区分	備考	元価表N
避難口誘導灯 BH型	片面 壁埋込型	BB	36	36	台	3,620	100.0	3,620	130,320	90.0	3,258	117,288	支給						0149
避難口誘導灯 BL型	片面 壁埋込型	DD	2	2	台	3,620	100.0	3,620	7,240	90.0	3,258	6,516	支給						0148
避難口誘導灯 A型	片面 天井埋込型	BB2	2	2	台	5,670	100.0	5,670	11,340	90.0	5,103	10,206	支給						0152
〃	片面 壁直付型	AA	2	2	台	5,670	100.0	5,670	11,340	90.0	5,103	10,206	支給						0150
〃	片面 壁直付型	EE	29	29	台	5,670	100.0	5,670	164,430	90.0	5,103	147,987	支給						0151
蛍光灯(直付露出)	FL20Wx1	K31	2	2	台	2,350	100.0	2,350	4,700	90.0	2,115	4,230	支給						0155
蛍光灯(直付CL)	FL20Wx1	S322	1	1	台		100.0	2,350	2,350	90.0		2,115	支給						0156
蛍光灯(壁付)	FL10Wx1	X652	20	20	台	2,050	100.0	2,050	41,000	90.0	1,845	36,900	支給						0157
蛍光灯(埋込)	FL20Wx2	FF	5	5	台	4,560	100.0	4,560	22,800	90.0	4,104	20,520	支給						0158
〃	FL20Wx2	GG	3	3	台	4,560	100.0	4,560	13,680	90.0	4,104	12,312	支給						0159
〃	FL20Wx3	HH	4	4	台	5,670	100.0	5,670	22,680	90.0	5,103	20,412	支給						0160
〃	FL20Wx4	JJ	15	15	台	8,340	100.0	8,340	125,100	90.0	7,506	112,590	支給						0161
白熱灯(シーリング)	IL20Wx1	L40	10	10	台	2,770	100.0	2,770	27,700	90.0	2,493	24,930	支給						0162
〃	IL20Wx1	T40	26	26	台	2,770	100.0	2,770	72,020	90.0	2,493	64,818	支給						0163
スポットライト	100Wx1	r2	50	50	台	2,770	100.0	2,770	138,500	90.0	2,493	124,650	支給						0164
流し元灯	FL10Wx1	J21	14	14	台	2,050	100.0	2,050	28,700	90.0	1,845	25,830	支給						0165
合計									6,127,040			5,514,336							

明 細 書

3.電灯設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場別	工方法	ル区分	備考	価表N
合成樹脂製可とう電線管	PF 16mm(1重管)		1,553	1,708	m	640	100.0	640	993,920	90.0	576	894,528	普通		埋込隠蔽				0005
"	PF 22mm(1重管)		400	440	m	852	100.0	852	340,800	90.0	767	306,800	普通		埋込隠蔽				0006
"	PF 22mm(2重管)		141	155	m	903	100.0	903	127,323	90.0	813	114,633	普通		埋込隠蔽				0008
波付硬質ポリエチレン管	FEP 30mm		461	484	m	730	100.0	730	336,530	90.0	657	302,877	普通		地中				0010
丸形露出ボックス(薄厚共用)	2方出 CP 19mm		1	1	個		100.0	2,160	2,160	90.0		1,944	普通						0014
露出スイッチボックス	1個用 1方出 E 19mm		1	1	個		100.0	2,220	2,220	90.0		1,998	普通						0015
スイッチボックス	5個用カバー付 117×274×44mm		1	1	個		100.0	2,610	2,610	90.0		2,349	普通						0016
アウトレットボックス	中4角深型 カバー無 102×54mm		168	168	個	1,940	100.0	1,940	325,920	90.0	1,746	293,328	普通						0018
"	中4角浅型 カバー無 102×44mm		4	4	個	1,900	100.0	1,900	7,600	90.0	1,710	6,840	普通						0017
8角コンクリートボックス	8角浅型 カバー無 95×44mm		59	59	個	2,040	100.0	2,040	120,360	90.0	1,836	108,324	普通						0020
レースウェイ	(40×30×4000) DP1		11	11	m	1,990	100.0	1,990	21,890	90.0	1,791	19,701	普通						0027
埋込SW	●3×2		2	2	個	2,300	100.0	2,300	4,600	90.0	2,070	4,140	普通						0028
"	●L(100V)×1,●2P×1		12	12	個	2,180	100.0	2,180	26,160	90.0	1,962	23,544	普通						0029
"	●×1,●2P×1		1	1	個		100.0	2,300	2,300	90.0		2,070	普通						0031
"	●×1,●D(15A)×1		32	32	個	1,760	100.0	1,760	56,320	90.0	1,584	50,688	普通						0032
埋込スイッチ	1P15A(300V)		25	25	個	1,090	100.0	1,090	27,250	90.0	981	24,525	普通						0034
"	2P15A(300V)		29	29	個	1,660	100.0	1,660	48,140	90.0	1,494	43,326	普通						0035
"	3W15A(300V)		4	4	個	1,450	100.0	1,450	5,800	90.0	1,305	5,220	普通						0036
リモコンスイッチ(2線式)	21回路		1	1	個		100.0	10,500	10,500	90.0		9,450	普通						0041
"	2回路		21	21	個	2,050	100.0	2,050	43,050	90.0	1,845	38,745	普通						0038
"	3回路		15	15	個	2,420	100.0	2,420	36,300	90.0	2,178	32,670	普通						0039
"	4回路		5	5	個	2,800	100.0	2,800	14,000	90.0	2,520	12,600	普通						0040
ジョイントボックス	大 透明		184	184	個	1,940	100.0	1,940	356,960	90.0	1,746	321,264	普通						0052
EM電線	EM-IE 1.6		1,794	2,063	m	203	100.0	203	364,182	90.0	183	328,302	普通	2	PFCD				0053
"	EM-IE 1.6		642	738	m	203	100.0	203	130,326	90.0	183	117,486	普通	3	PFCD				0053
"	EM-IE 1.6		40	46	m	203	100.0	203	8,120	90.0	183	7,320	普通	4	PFCD				0053
"	EM-IE 1.6		60	69	m	203	100.0	203	12,180	90.0	183	10,980	普通	5	PFCD				0053
"	EM-IE 1.6		573	659	m	203	100.0	203	116,319	90.0	183	104,859	普通	3	PFCD				0053
"	EM-IE 2.0		12	14	m	260	100.0	260	3,120	90.0	234	2,808	普通	3	管内				0054
"	EM-IE 2.0		74	85	m	240	100.0	240	17,760	90.0	216	15,984	普通	2	PFCD				0055

明 細 書

3.電灯設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場別	工方法	ル区分	備考	価表N
EM電線	EM-IE 2.0		37	43	m	240	100.0	240	8,880	90.0	216	7,992	普通	1	PFCD				0055
"	EM-IE 2.0		261	300	m	240	100.0	240	62,640	90.0	216	56,376	普通	3	PFCD				0055
"	EM-IE 2.0		1,656	1,904	m	260	100.0	260	430,560	90.0	234	387,504	普通	1	天井内				0056
EMケーブル	EM-EEF 1.6-2C		200	220	m	327	100.0	327	65,400	90.0	294	58,800	普通	1	PFCD				0058
"	EM-EEF 1.6-2C		5,662	6,228	m	297	100.0	297	1,681,614	90.0	267	1,511,754	普通	1	天井内				0059
"	EM-EEF 1.6-3C		208	229	m	440	100.0	440	91,520	90.0	396	82,368	普通	1	PFCD				0060
"	EM-EEF 1.6-3C		1,602	1,762	m	398	100.0	398	637,596	90.0	358	573,516	普通	1	天井内				0061
"	EM-EEF 2.0-2C		15	17	m	431	100.0	431	6,465	90.0	388	5,820	普通	1	PFCD				0063
"	EM-EEF 2.0-2C		711	782	m	389	100.0	389	276,579	90.0	350	248,850	普通	1	天井内				0064
"	EM-EEF 2.0-3C		31	34	m	554	100.0	554	17,174	90.0	499	15,469	普通	1	PFCD				0066
"	EM-EEF 2.0-3C		708	779	m	520	100.0	520	368,160	90.0	468	331,344	普通	1	天井内				0067
"	EM-CE 5.5° -4C		351	386	m	956	100.0	956	335,556	90.0	860	301,860	普通	1	PFCD				0071
"	EM-CE 5.5° -4C		84	92	m	902	100.0	902	75,768	90.0	812	68,208	普通	1	天井内				0072
耐火ケーブル	FP1.6-2C		1,384	1,522	m	475	100.0	475	657,400	90.0	428	592,352	普通	1	天井内				0074
"	FP2.0-2C		180	198	m	603	100.0	603	108,540	90.0	543	97,740	普通	1	PFCD				0075
"	FP2.0-2C		22	24	m	603	100.0	603	13,266	90.0	543	11,946	普通	1	PFCD				0075
"	FP2.0-2C		31	34	m	567	100.0	567	17,577	90.0	510	15,810	普通	1	天井内				0076
EM警報用ホリ絶縁ビニルシースケーブル	EM-AE1.2-2P		821	903	m	261	100.0	261	214,281	90.0	235	192,935	普通	1	天井内				0093
点滅消灯用信号装置(1)			1	1	台		100.0	20,100	20,100	90.0		18,090	普通						0153
点滅消灯用信号装置(2)			3	3	台	20,600	100.0	20,600	61,800	90.0	18,540	55,620	普通						0154
合計									8,715,596			7,843,657							

明 細 書

4.電灯コンセント設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場別	工方法	ル区分	備考	価表N
合成樹脂製可とう電線管	PF 16mm(1重管)		15	17	m	640	100.0	640	9,600	90.0	576	8,640	普通		埋込隠蔽				0005
アウトレットボックス	大4角浅型 カハ-無 119×44mm		449	449	個	2,010	100.0	2,010	902,490	90.0	1,809	812,241	普通						0019
〃	中4角深型 カハ-無 102×54mm		65	65	個	1,940	100.0	1,940	126,100	90.0	1,746	113,490	普通						0018
埋込SW	●×1,○(100V)×1		32	32	個	1,910	100.0	1,910	61,120	90.0	1,719	55,008	普通						0030
〃	●×1,●2P×1		1	1	個		100.0	2,300	2,300	90.0		2,070	普通						0031
埋込スイッチ	1P15A(300V)		25	25	個	1,090	100.0	1,090	27,250	90.0	981	24,525	普通						0034
〃	2P15A(300V)		29	29	個	1,660	100.0	1,660	48,140	90.0	1,494	43,326	普通						0035
埋込コンセント	2P15A E付×1(125V)		87	87	個	1,600	100.0	1,600	139,200	90.0	1,440	125,280	普通						0046
〃	2P15A×1(125V)		5	5	個	1,070	100.0	1,070	5,350	90.0	963	4,815	普通						0042
〃	2P15A×2(125V)		179	179	個	1,130	100.0	1,130	202,270	90.0	1,017	182,043	普通						0043
〃	2P20A×1(125V)		1	1	個		100.0	1,630	1,630	90.0		1,467	普通						0045
アップコンセント	2P15A		66	66	個	1,810	100.0	1,810	119,460	90.0	1,629	107,514	普通						0048
EMケーブル	EM-EEF 2.0-2C		15	17	m	462	100.0	462	6,930	90.0	416	6,240	普通	1	管内				0062
〃	EM-EEF 2.0-2C		228	251	m	389	100.0	389	88,692	90.0	350	79,800	普通	1	天井内				0064
合計									1,740,532			1,566,459							

明 細 書

5.自動火災報知設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場所	工方法	ル区分	備考	価表N
合成樹脂製可とう電線管	PF 14mm(1重管)		29	32	m	65	100.0	65	1,885	90.0	59	1,711	普通		埋込隠蔽				0004
〃	PF 16mm(1重管)		674	741	m	640	100.0	640	431,360	90.0	576	388,224	普通		埋込隠蔽				0005
〃	PF 16mm(1重管)		28	31	m	640	100.0	640	17,920	90.0	576	16,128	普通		埋込隠蔽				0005
〃	PF 22mm(1重管)		73	80	m	852	100.0	852	62,196	90.0	767	55,991	普通		埋込隠蔽				0006
〃	PF 28mm(1重管)		9	10	m	1,080	100.0	1,080	9,720	90.0	972	8,748	普通		埋込隠蔽				0007
金属製可とう電線管	17mm 被覆なし		1.5	2	m	891	100.0	891	1,337	90.0	802	1,203	普通		埋込隠蔽				0011
アウトレットボックス	中4角浅型 カハ-無 102×44mm		10	10	個	1,900	100.0	1,900	19,000	90.0	1,710	17,100	普通						0017
8角コンクリートボックス	8角浅型 カハ-無 95×44mm		74	74	個	2,040	100.0	2,040	150,960	90.0	1,836	135,864	普通						0020
鋼製プルボックス(亜鉛メッキ端子付)	250×150×150mm		1	1	個		100.0	6,170	6,170	90.0		5,553	普通						0021
EM耐熱ケーブル	EM-HP1.2-10P		9	10	m	561	100.0	561	5,049	90.0	505	4,545	普通	1	管内				0086
〃	EM-HP1.2-10P		184	202	m	673	100.0	673	123,832	90.0	606	111,504	普通	1	ラック				0087
〃	EM-HP1.2-10P		26	29	m	449	100.0	449	11,674	90.0	404	10,504	普通	1	天井内				0088
〃	EM-HP1.2-2C		674	741	m	272	100.0	272	183,328	90.0	245	165,130	普通	1	管内				0077
〃	EM-HP1.2-2C		5	6	m	272	100.0	272	1,360	90.0	245	1,225	普通	1	管内				0077
〃	EM-HP1.2-2C		96	106	m	326	100.0	326	31,296	90.0	293	28,128	普通	1	ラック				0078
〃	EM-HP1.2-2C		1,919	2,111	m	217	100.0	217	416,423	90.0	195	374,205	普通	1	天井内				0079
〃	EM-HP1.2-3P		73	80	m	362	100.0	362	26,426	90.0	326	23,798	普通	1	管内				0083
〃	EM-HP1.2-3P		26	29	m	434	100.0	434	11,284	90.0	391	10,166	普通	1	ラック				0084
〃	EM-HP1.2-3P		307	338	m	290	100.0	290	89,030	90.0	261	80,127	普通	1	天井内				0085
〃	EM-HP1.2-4C		213	234	m	391	100.0	391	83,283	90.0	352	74,976	普通	1	ラック				0081
〃	EM-HP1.2-4C		12	13	m	261	100.0	261	3,132	90.0	235	2,820	普通	1	天井内				0082
EM警報用ホリ絶縁ビニルシースケーブル	EM-AE1.2-2C		29	32	m	272	100.0	272	7,888	90.0	245	7,105	普通	1	管内				0089
〃	EM-AE1.2-2C		6	7	m	326	100.0	326	1,956	90.0	293	1,758	普通	1	ラック				0090
〃	EM-AE1.2-2C		131	144	m	217	100.0	217	28,427	90.0	195	25,545	普通	1	天井内				0091
〃	EM-AE1.2-4C		6	7	m	261	100.0	261	1,566	90.0	235	1,410	普通	1	天井内				0092
EM電子ホーン電話用ケーブル	EM-ICT0.4-2P		28	32	m	253	100.0	253	7,084	90.0	228	6,384	普通	1	管内				0094
防災盤			1	1	面		100.0	611,000	611,000	90.0		549,900	普通						0106
アラームユニット			3	3	面		100.0		別途	90.0		別途	別途						0107
中継盤		A-1F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途						0167
〃		A-2F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途						0168

明 細 書

5.自動火災報知設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	已線条数	工場別	工方法	ール区分	備考	価表N	
中継盤		A-3F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途							0169
"		B-1F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途							0170
"		B-2F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途							0171
"		B-3F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途							0172
"		C-1F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途							0173
"		C-2F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途							0174
"		C-3F	1	1	台		100.0		別途	90.0		別途	別途							0175
煙感知器光電式スポット型	1種 露出A付		15	15	個	16,100	100.0	16,100	241,500	90.0	14,490	217,350	普通							0178
"	1種 露出アナウ式		21	21	個	16,100	100.0	16,100	338,100	90.0	14,490	304,290	普通							0177
定温式スポット	1種防爆		1	1	式		100.0	9,300	9,300	90.0		8,370	普通							0182
"	1種埋込防水		17	17	式	13,500	100.0	13,500	229,500	90.0	12,150	206,550	普通							0183
"	特殊埋込		3	3	式	18,000	100.0	18,000	54,000	90.0	16,200	48,600	普通							0184
熱感知器差動式スポット型	1種 露出		1	1	個		100.0	3,760	3,760	90.0		3,384	普通							0179
"	2種 露出試験		4	4	個	4,350	100.0	4,350	17,400	90.0	3,915	15,660	普通							0180
"	2種露出試験A付		177	177	個	3,430	100.0	3,430	607,110	90.0	3,087	546,399	普通							0181
発信機・ランプ			13	13	個	8,060	100.0	8,060	104,780	90.0	7,254	94,302	普通							0185
ガス洩れ警報器	都市ガス・LPガス用		1	1	個		100.0	3,510	3,510	90.0		3,159	普通							0189
表示灯	片面		17	17	個	5,370	100.0	5,370	91,290	90.0	4,833	82,161	普通							0190
合計									4,044,836			3,639,977								

明 細 書

6.幹線動力設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場別	工方法	ル区分	備考	価表N
薄鋼電線管	CP 31mm		7	8	m	2,420	100.0	2,420	16,940	90.0	2,178	15,246	普通		露出				0001
"	CP 39mm		7	7	m	2,690	100.0	2,690	18,830	90.0	2,421	16,947	普通		露出				0003
金属製可とう電線管	30mm 被覆なし		420	462	m	1,530	100.0	1,530	642,600	90.0	1,377	578,340	普通		埋込隠蔽				0012
"	38mm 被覆なし		10	11	m	1,830	100.0	1,830	18,300	90.0	1,647	16,470	普通		埋込隠蔽				0013
ケーブルラック(ZAM製)	幅1000mm 高さ100mm		82	82	m	11,200	100.0	11,200	918,400	90.0	10,080	826,560	普通						0024
"	幅300mm 高さ100mm		5	5	m	4,400	100.0	4,400	22,000	90.0	3,960	19,800	普通						0022
"	幅600mm 高さ100mm		43	43	m	9,420	100.0	9,420	405,060	90.0	8,478	364,554	普通						0023
ケーブルラック(L形分岐)	幅1000mm(マラシ) 高さ100mm		4	4	個	30,200	100.0	30,200	120,800	90.0	27,180	108,720	普通						0025
ケーブルラック(T形分岐)	幅1000mm(マラシ) 高さ100mm		1	1	個		100.0	44,300	44,300	90.0		39,870	普通						0026
電極保持器	3極(電極棒共)		1	1	個		100.0	3,190	3,190	90.0		2,871	普通						0049
"	4極(電極棒共)		1	1	個		100.0	4,250	4,250	90.0		3,825	普通						0050
"	5極(電極棒共)		2	2	個	4,860	100.0	4,860	9,720	90.0	4,374	8,748	普通						0051
ビニル絶縁ビニルシースケーブル	VVF1.6-2C+3C		1	1	m		100.0	682	682	90.0		614	普通	1	管内				0073
動力盤		M-1D	1	1	面		100.0	116,000	116,000	90.0		104,400	普通						0095
電灯・動力分電盤		LM-1A	1	1	台		100.0	77,600	77,600	90.0		69,840	普通						0096
"		LM-1B	1	1	台		100.0	97,200	97,200	90.0		87,480	普通						0097
"		LM-1C	1	1	台		100.0	86,000	86,000	90.0		77,400	普通						0098
"		LM-2A	1	1	台		100.0	100,000	100,000	90.0		90,000	普通						0099
"		LM-2B	1	1	台		100.0	95,200	95,200	90.0		85,680	普通						0100
"		LM-2C	1	1	台		100.0	116,000	116,000	90.0		104,400	普通						0101
"		LM-3A	1	1	台		100.0	132,000	132,000	90.0		118,800	普通						0102
"		LM-3B	1	1	台		100.0	147,000	147,000	90.0		132,300	普通						0103
"		LM-3C	1	1	台		100.0	153,000	153,000	90.0		137,700	普通						0104
"		ML-K	1	1	台		100.0	153,000	153,000	90.0		137,700	普通						0105
中央監視盤			1	0	台	175,000	100.0	175,000	175,000	90.0	157,500	157,500	普通						0176
塗装工事			1	1	式				1,694			1,526							
合計									3,674,766			3,307,291							

明 細 書

7.連動制御設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工事場	工方法	ル区分	備考	価表N
合成樹脂製可とう電線管	PF 16mm(1重管)		84	92	m	640	100.0	640	53,760	90.0	576	48,384	普通		埋込隠蔽				0005
アウトレットボックス	中4角深型カバー無 102×54mm		16	16	個	1,940	100.0	1,940	31,040	90.0	1,746	27,936	普通						0018
EM耐熱ケーブル	EM-HP1.2-4C		84	92	m	326	100.0	326	27,384	90.0	293	24,612	普通	1	管内				0080
"	EM-HP1.2-4C		28	31	m	391	100.0	391	10,948	90.0	352	9,856	普通	1	ラック				0081
"	EM-HP1.2-4C		274	301	m	261	100.0	261	71,514	90.0	235	64,390	普通	1	天井内				0082
電子チャイム			10	10	台	6,400	100.0	6,400	64,000	90.0	5,760	57,600	普通						0166
自動閉鎖装置	防火シャッター用		21	21	個	18,600	100.0	18,600	390,600	90.0	16,740	351,540	普通						0188
"	防火戸用		16	16	個	20,100	100.0	20,100	321,600	90.0	18,090	289,440	普通						0187
合計									970,846			873,758							

明 細 書

8.自家発電設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場別	工方法	ル区分	備考	価表N
発電機 屋内			1	1	台		100.0	500,000	500,000	90.0		450,000	普通						0108
ラジエータ式	50KVA																		
同上架台費				1	式	20,000	100.0		20,000	90.0		18,000							
同上基礎工事費				1	式	40,000	100.0		40,000	90.0		36,000							
燃料タンク			1	1	式		100.0	200,000	200,000	90.0		180,000	普通						0109
発電機試運転調整費			1	1	式		100.0	10,000	10,000	90.0		9,000	普通						0110
燃料配管工事			1	1	式		100.0	10,000	10,000	90.0		9,000	普通						0192
排風ダクト工事			1	1	式		100.0	10,000	10,000	90.0		9,000	普通						0193
排気管工事			1	1	式		100.0	10,000	10,000	90.0		9,000	普通						0194
発電機 屋内 搬入費			1	1	式	12,488	100.0		12,488	90.0		11,240							
合計									812,488			731,240							

明 細 書

9.直流電源設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	記線条数	色工場別	配工方法	ール区分	備考	価表N
DC(キュービクル式)	HS30Ah		1	1	組		100.0	169,000	169,000	90.0		152,100	普通						0112
同上用収納キュービクル			1	1	組		100.0	60,700	60,700	90.0		54,630	普通						0111
直流電源試運転調整費			1	1	組		100.0	10,000	10,000	90.0		9,000	普通						0113
制御弁式据置鉛電池			1	1	個		100.0	21,100	21,100	90.0		18,990	普通						0114
合計									260,800			234,720							

明 細 書

10.太陽光発電設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場別	工方法	ル区分	備考	価表N
太陽電池	190W		8	8	個	6,240	100.0	6,240	49,920	90.0	5,616	44,928	支給						0116
同上架台費				1	式	100,000	100.0		100,000	90.0		90,000							
接続箱			2	2	台	543	100.0	543	1,086	90.0	489	978	支給						0115
表示装置	単1形		1	1	個		100.0	9,050	9,050	90.0		8,145	支給						0117
連係盤			1	1	台		100.0	907,000	907,000	90.0		816,300	普通						0186
試験・調整費			1	1	式		100.0	10,000	10,000	90.0		9,000	普通						0191
合計									1,077,056			969,351							

一 式 明 細 書

6.幹線動力設備

品名	形状・寸法	記号	ひ数量	数量	単位	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	算種別	線条数	工場別	施工方法	一ル区々	備考	価表N	
塗装工事																				
電線管塗装			7.000	7	m	242	100.0	242	1,694	90.0	218	1,526	普通							0195
合計									1,694			1,526								

搬入費明細書

8.自家発電設備

機器名称	仕様	台数	重量	容積	区分	割増率	採用単価	基準単価	見積率	単価	金額	原価率	原価	原価金額	備考
発電機 屋内 搬入費		1	150	0.5	容積品	200.0		12,488	100.0	12,488	12,488	90.0	11,240	11,240	
[小計]											12,488			11,240	