

令和6年度



南信濃診療所電気設備工事設計書

[名 称]	[摘 要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金 額]	[備 考]
1 幹線動力設備工事						
	耐衝撃性硬質ビニル電線管 HIVE28mm <露出>	26.0	m	2,780	72,280	
	〃 HIVE42mm <露出>	13.0	m	4,730	61,490	
	〃 HIVE70mm <露出>	13.0	m	7,230	93,990	
	合成樹脂製可とう電線管 PF-S28mm 1重管 <隠蔽>	44.0	m	1,850	81,400	
	波付硬質ポリエチレン電線管 FEP30mm <地中>	21.0	m	1,140	23,940	
	〃 FEP40mm <地中>	11.0	m	1,320	14,520	
	〃 FEP65mm <地中>	11.0	m	1,760	19,360	
	管理設費	1.0	式	63,100	63,100	
	異種管接続材料 H型 FEP30mm	4.0	組	3,910	15,640	
	〃 FEP40mm	2.0	組	4,320	8,640	
	〃 FEP65mm	2.0	組	5,550	11,100	
	HIVE管用 ターミナルエントランスキャップ HIVE28mm	2.0	ヶ	560	1,120	
	〃 HIVE42mm	1.0	ヶ	1,170	1,170	
	〃 HIVE70mm	1.0	ヶ	2,670	2,670	
	プルボックス ステンレス製 完全防水 300×300×200mm	3.0	ヶ	33,800	101,400	
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 5.5sq <コロガシ>	23.0	m	590	13,570	
	架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 600V EM-CE 3.5sq-4C <コロガシ>	28.0	m	1,030	28,840	
	〃 600V EM-CET 14sq <PF・FEP内>	11.0	m	2,040	22,440	
	〃 600V EM-CET 14sq <コロガシ>	17.0	m	1,920	32,640	
	〃 600V EM-CET 14sq <管内>	13.0	m	2,160	28,080	
	〃 600V EM-CET 60sq <PF・FEP内>	11.0	m	5,730	63,030	
	〃 600V EM-CET 60sq <コロガシ>	16.0	m	5,990	95,840	
	〃 600V EM-CET 60sq <管内>	13.0	m	5,460	70,980	
	引込開閉器盤	1.0	面	183,000	183,000	
	電灯動力盤 LP-1	1.0	面	589,000	589,000	
	保安器盤 10P	1.0	面	14,300	14,300	

[名 称]	[摘 要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金 額]	[備 考]
2 電灯設備工事	※参考型番とする					
	X線防護用スタットレイトボックス	1.0	ケ	10,800	10,800	
	X線防護用配管キット	2.0	ケ	11,500	23,000	
	スイッチボックス 埋込用 (VE管用)	2個用 117×136×44mm	1.0	ケ	3,910	3,910
	アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102×44mm	13.0	ケ	3,500	45,500
	PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 1.6mm-3C <天井・ピット>	252.0	m	590	148,680
	〃	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ピット>	57.0	m	780	44,460
	〃	EM-EEF 1.6mm-4C <天井・ピット>	3.0	m	820	2,460
	ジョイントボックス	大 透明	10.0	ケ	1,300	13,000
	埋込スイッチ 新金属プレート	1Px1	4.0	組	2,140	8,560
	〃	3Wx1	2.0	組	2,750	5,500
	〃	24Hx1(常時換気スイッチ)	1.0	組	6,640	6,640
	〃	1Px2	1.0	組	3,160	3,160
	〃	1Px1、1P(ランプ)x1	2.0	組	3,400	6,800
	〃	3Wx1、1P(ランプ)x1	1.0	組	4,480	4,480
	〃	1Px1、24Hx1(常時換気スイッチ)	1.0	組	7,900	7,900
	〃	1Px2、1P(ランプ)x1	2.0	組	4,410	8,820
	〃	1Px2、3Wx1、1P(ランプ)x1	1.0	組	6,710	6,710
	照明器具 A	LGD1120V LE1	1.0	台	3,650	3,650
	照明器具 B	LGD3100V LE1	2.0	台	3,200	6,400
	照明器具 C	LGD5200V LE1	14.0	台	6,400	89,600
	照明器具 D	LGDC3104V LE1	2.0	台	11,400	22,800
	照明器具 E	XLX230AENC LE9	3.0	台	11,600	34,800
	照明器具 F	XLX410AENP LE9	1.0	台	10,800	10,800
	照明器具 G	XLX420AEVP LE9	1.0	台	11,600	11,600
	照明器具 H	XLX440AENU LE9	4.0	台	12,700	50,800
	照明器具 I	XLX450AENP LE9	2.0	台	14,500	29,000

[名 称]	[摘 要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金 額]	[備 考]
9 太陽光発電設備工事	※参考型番とする					
MS240アルファ	VBM240FJ01N	25.0	台	93,500	2,337,500	
屋内外マルチパワコン5.5kW耐塩害	VBPC255GM2T	1.0	台	299,000	299,000	
延長ケーブル35T 20m	VB80103TP	2.0	巻	7,400	14,800	
アース線 30m	VB800043	1.0	巻	4,500	4,500	
耐候性ドリルねじ4×13	VB8M4L13NBP	2.0	セット	940	1,880	
フレームAL55C 2段用L1640	VBLLAF55CD2	2.0	台	3,640	7,280	
フレームAL55C 3段用L2435	VBLLAF55CD3	2.0	台	5,270	10,540	
フレームAL55C 4段用L3230	VBLLAF55CD4	10.0	台	6,950	69,500	
差込み部品2段用セットR	VBLR0064	2.0	セット	4,500	9,000	
差込み部品3段用セットR	VBLR0065	2.0	セット	5,940	11,880	
差込み部品4段用セットR	VBLR0066	10.0	セット	7,810	78,100	
WスヘアセットA3P	VBLAMA3P	1.0	セット	340	340	
瓦木版2枚セット	VBR5112	2.0	セット	770	1,540	
瓦木版3枚セット	VBR5113	2.0	セット	1,150	2,300	
瓦木版4枚セット	VBR5114	10.0	セット	1,530	15,300	
YKSスヘアセットP	VBR43YKSP	1.0	セット	720	720	
化粧カバー1540(5本入)	VBLK05C1540	1.0	セット	11,600	11,600	
化粧カバー1540(1本入)	VBLK01C1540	2.0	セット	2,350	4,700	
カバー金具(10個入)	VBLR10KKC	1.0	セット	5,120	5,120	
カバー金具(2個入)	VBLR02KKC	2.0	セット	1,280	2,560	
一括制御リモコン	VBPR203M	1.0	台	8,500	8,500	
AiSEG2(7型モニター機能付)	MKN713	1.0	台	46,100	46,100	
エコネットライト対応計測ユニット	MKN73301	1.0	台	28,800	28,800	
パネル設置工事		1.0	式	375,000	375,000	
9.計					3,346,560	