

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
1号											
ア		施設・設備の設置経費				168,534,908	H17.2.28			33.3%	
1	センター施設					2,131,057	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
	壁改修工事材		95.8	m ²	11,394	1,091,545	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
	天井改修工事材		48.6	m ²	17,091	830,622	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
	入線口工事材		5	箇所	26,586	132,930	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
	出入口扉工事材		2	箇所	37,980	75,960	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
2	外溝施設	発電機基礎				379,802	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
	外溝施設工事材	フェンス工事	1	式		379,802	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
3	受電設備	キュービクル改修				569,703	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
	受電設備工事材	幹線・動力設備	1	式		569,703	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
4	線路設備					117,199,659	H17.2.28		伝送路	33.3%	
	4芯	光ケーブル	9,760	m	322	3,142,720	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	8芯	光ケーブル	855	m	389	332,595	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	12芯	光ケーブル	455	m	465	211,575	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	20芯	光ケーブル	5,129	m	588	3,015,852	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	24芯	光ケーブル	1,800	m	645	1,161,000	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	28芯	光ケーブル	889	m	693	616,077	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	32芯	光ケーブル	1,310	m	750	982,500	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	36芯	光ケーブル	893	m	816	728,688	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	44芯	光ケーブル	1,856	m	1,015	1,883,840	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	52芯	光ケーブル	1,386	m	1,120	1,552,320	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	56芯	光ケーブル	1,966	m	1,158	2,276,628	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	60芯	光ケーブル	1,250	m	1,196	1,495,000	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	64芯	光ケーブル	427	m	1,234	526,918	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	112芯	光ケーブル	159	m	1,766	280,794	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	120芯	光ケーブル	1,976	m	1,842	3,639,792	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	124芯	光ケーブル	402	m	1,899	763,398	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	140芯	光ケーブル	392	m	2,126	833,392	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	クロージャー・光成端箱		30	台	127,233	3,816,990	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	双方向光ノード	FJOPN-77TA4	12	台	782,583	9,390,996	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	2出力
	双方向光ノード	FJOPN-77TA4-4	1	台	872,786	872,786	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	4出力
	装柱材等		1,521	組	2,231	3,393,351	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	同軸ケーブル	AH-12C	47,317	m	302	14,289,734	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	幹線増幅器（TA）	FJTW-770ME-TA#02A1	10	台	216,487	2,164,870	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	幹線分岐増幅器（TBA）	FJTW-770ME-TBA#02A1	46	台	244,972	11,268,712	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	分岐増幅器（BA）	FJTW-770ME-BA#02A1	33	台	230,730	7,614,090	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	電源供給器（PS）	FJPS-320VA-MD#13	33	台	499,440	16,481,520	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	320・2H
	延長増幅器（EA2出力）	FJTW-770ME-EA#02A1	10	台	131,031	1,310,310	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	延長増幅器（EA1出力）	FJTW-770ME-EA#02A1	36	台	112,041	4,033,476	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	装柱材／機材等		857	組	4,130	3,539,410	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	120コネクタ・タミ等含む
	メッセジャワイヤ等	30sq	44,603	m	52	2,319,356	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	自営柱等	8m	124	本	36,935	4,579,940	H17.2.28	40年	伝送路	33.3%	
	自営柱等	7m	19	本	33,897	644,043	H17.2.28	40年	伝送路	33.3%	
	自営柱等	9m	12	本	43,867	526,404	H17.2.28	40年	伝送路	33.3%	
	支線		69	本	4,738	326,922	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	パンザポールマスト等	7m	1	本	66,066	66,066	H17.2.28	40年	伝送路	33.3%	
	パンザポールマスト等	8m	1	本	99,242	99,242	H17.2.28	40年	伝送路	33.3%	
	タップオフ8分岐	無停波型ギガタップ	5	台	4,082	20,410	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	タップオフ4分岐	無停波型ギガタップ	76	台	3,798	288,648	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	タップオフ2分岐	無停波型ギガタップ	270	台	3,608	974,160	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	2分配器		11	台	4,429	48,719	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	幹線分岐器		8	台	6,622	52,976	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	同軸ケーブル	7C-FL相当	17,610	m	208	3,662,880	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	保安器	2分配	587	個	1,870	1,097,690	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	コネクター	防水型	1,174	個	332	389,768	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
	工事材等（消耗材等）		587	組	823	483,101	H17.2.28	10年	伝送路	33.3%	
5	情報検索・送出装置					19,655,441	H17.2.28			33.3%	
	緊急音声告知放送設備										
	告知放送サーバー	PW0GBS211	1	台		16,252,698	H17.2.28	6年	東陽村センター	33.3%	
	磁気ディスク装置	PW003D24	1	台		180,406	H17.2.28	6年	東陽村センター	33.3%	
	D A T装置	PW0G3DT1	1	台		273,457	H17.2.28	6年	東陽村センター	33.3%	
	放送卓	Q-KS2002	1	台		2,848,518	H17.2.28	6年	泉村サブセンター	33.3%	
	同上接続用告知端末	FSC112	1	台		100,362	H17.2.28	6年	泉村サブセンター	33.3%	
6	伝送設備					18,738,453	H17.2.28		泉村サブセンター	33.3%	
	光成端架		1	台	1,709,111	1,709,111	H17.2.28	10年	泉村サブセンター	33.3%	
	光コード		64	本	6,646	425,344	H17.2.28	10年	泉村サブセンター	33.3%	両端コネクタ付単芯コード
	光サブラック	FJOPZS-SR	4	台	180,406	721,624	H17.2.28	10年	泉村サブセンター	33.3%	
	同上電源ユニット	FJOPZS-PW	4	台	132,930	531,720	H17.2.28	10年	泉村サブセンター	33.3%	
	下り送信ユニット	FJOPZS-TF770A#01	13	台	883,040	11,479,520	H17.2.28	10年	泉村サブセンター	33.3%	FJOPZS-TF770 1台含む
	上り受信ユニット	FJOPZS-RR055W#01	7	台	313,337	2,193,359	H17.2.28	10年	泉村サブセンター	33.3%	
	下り送信ユニット	FJOPZS-TR055-4	1	台	433,924	433,924	H17.2.28	10年	泉村サブセンター	33.3%	東陽村センタ受信
	上り受信ユニット	FJOPZS-RF770WS	1	台	636,169	636,169	H17.2.28	10年	泉村サブセンター	33.3%	東陽村センタ送信

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
2号											
ア		施設・設備の設置経費				312,097,551					
	1	ヘッドエンド				9,444,142					
		サブラック（4ピッチ）用電源ユニット	1	台	147,173	147,173	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		サブラック（4ピッチ）用電源ユニット	1	台	118,688	118,688	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		下り専用アンプユニット	5	台	128,183	640,915	H17.3.31	6年	泉村・東陽村センター	0%	
		混合分配用サブラック	4	台	64,566	258,264	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		混合分配用サブラック	2	台	36,081	72,162	H17.3.31	6年	東陽村センター	0%	
		下り専用8分配ユニット	10	台	75,960	759,600	H17.3.31	6年	泉村・東陽村センター	0%	
		2系統4混合ユニット	5	台	74,631	373,155	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		2系統4分配ユニット	2	台	83,556	167,112	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		4系統2混合ユニット	2	台	112,991	225,982	H17.3.31	6年	東陽村センター	0%	
		8混合ユニット	4	台	75,960	303,840	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		分電盤	2	台	136,728	273,456	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	15A×2系統
		収容架	2	架	364,610	729,220	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		ラック内用実装用部材	1	式	1,367,288	1,367,288	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		音声多重TV変調器	7	台	275,356	1,927,492	H17.3.31	6年	東陽村センター	0%	東陽村センター
		CSチューナー	4	台	456,807	1,827,228	H17.3.31	6年	東陽村センター	0%	東陽村センター
		RFモデム	1	台	213,638	213,638	H17.3.31	6年	東陽村センター	0%	東陽村センター
		ラック内用実装用部材	1	式	38,929	38,929	H17.3.31	6年	東陽村センター	0%	東陽村センター
	2	線路設備				192,871,182					
		4芯	13,737	m	322	4,423,314	H17.3.31	10年	伝送路	0%	

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	8 芯		9,080	m	389	3,532,120	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	1 2 芯		3,460	m	465	1,608,900	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	1 6 芯		830	m	531	440,730	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	2 0 芯		2,380	m	588	1,399,440	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	3 2 芯		440	m	750	330,000	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	4 0 芯		740	m	949	702,260	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	6 8 芯		2,920	m	1,310	3,825,200	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	7 6 芯		1,460	m	1,405	2,051,300	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	8 8 芯		2,430	m	1,500	3,645,000	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	9 2 芯		1,723	m	1,557	2,682,711	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	9 6 芯		300	m	1,614	484,200	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	1 0 0 芯		600	m	1,652	991,200	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	1 0 4 芯		1,350	m	1,709	2,307,150	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	4 芯－SSW		4,280	m	417	1,784,760	H17.3.31	10年	伝送路	0%	自己支持型
	1 6 芯－SSW		2,900	m	626	1,815,400	H17.3.31	10年	伝送路	0%	自己支持型
	2 0 芯－SSW		0	m	683	0	H17.3.31	10年	伝送路	0%	自己支持型
	4 0 芯－SSW		3,000	m	1,044	3,132,000	H17.3.31	10年	伝送路	0%	自己支持型
	4 4 芯－SSW		2,300	m	1,110	2,553,000	H17.3.31	10年	伝送路	0%	自己支持型
	6 4 芯－SSW		2,380	m	1,357	3,229,660	H17.3.31	10年	伝送路	0%	自己支持型
	7 2 芯－SSW		5,400	m	1,452	7,840,800	H17.3.31	40年	伝送路	0%	自己支持型
	7 6 芯－SSW		1,000	m	1,500	1,500,000	H17.3.31	40年	伝送路	0%	自己支持型
	8 8 芯－SSW		4,280	m	1,595	6,826,600	H17.3.31	40年	伝送路	0%	自己支持型
	9 2 芯－SSW		1,528	m	1,652	2,524,256	H17.3.31	10年	伝送路	0%	自己支持型
	4 芯（特殊）		580	m	2,563	1,486,540	H17.3.31	40年	伝送路	0%	架空地線巻付型
	1 2 芯（特殊）		500	m	3,209	1,604,500	H17.3.31	40年	伝送路	0%	架空地線巻付型

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	クロージャー・光成端箱		67	台	127,233	8,524,611	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	双方向光ノード		5	台	782,583	3,912,915	H17.3.31	10年	伝送路	0%	2m
	双方向光ノード		3	台	872,786	2,618,358	H17.3.31	10年	伝送路	0%	4m
	双方向光ノード		11	台	872,786	9,600,646	H17.3.31	10年	伝送路	0%	上り8mW
	コネクタ付光ケーブル		31	本	70,263	2,178,153	H17.3.31	10年	伝送路	0%	10m
	コネクタ付光ケーブル		1	本	85,455	85,455	H17.3.31	10年	伝送路	0%	70m
	コネクタ付ファイバテープコード		40	本	13,293	531,720	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	同軸ケーブル		62,784	m	302	18,960,768	H17.3.31	10年	伝送路	0%	AH-12C
	双方向幹線増幅器(TA)		55	台	216,487	11,906,785	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	双方向幹線分配増幅器(TDA)		1	台	225,982	225,982	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	双方向幹線分岐増幅器(TBA)		40	台	244,972	9,798,880	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	双方向分岐増幅器(BA)		40	台	230,730	9,229,200	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	双方向延長増幅器(EA1)		23	台	112,041	2,576,943	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	双方向延長増幅器(EA2)		4	台	131,031	524,124	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	双方向幹線2分配器		10	台	4,429	44,290	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	双方向幹線分岐器		4	台	6,622	26,488	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	タップオフ(1GHz)		3	台	4,082	12,246	H17.3.31	10年	伝送路	0%	8分岐・分配/無停波型
	タップオフ(1GHz)		21	台	3,798	79,758	H17.3.31	10年	伝送路	0%	4分岐・分配/無停波型
	タップオフ(1GHz)		204	台	3,608	736,032	H17.3.31	10年	伝送路	0%	2分岐・分配/無停波型
	電源供給器		44	台	499,440	21,975,360	H17.3.31	10年	伝送路	0%	320VA・2H
	増幅器アクセサリ		162	個	1,424	230,688	H17.3.31	10年	伝送路	0%	下りATT
	増幅器アクセサリ		162	個	1,424	230,688	H17.3.31	10年	伝送路	0%	上りATT
	増幅器アクセサリ		162	個	4,367	707,454	H17.3.31	10年	伝送路	0%	下りBON/EQ
	増幅器アクセサリ		162	個	4,367	707,454	H17.3.31	10年	伝送路	0%	上りBON/EQ
	増幅器アクセサリ		44	個	2,373	104,412	H17.3.31	10年	伝送路	0%	個別給アダプタ

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	インカム端子アダプタ		44	個	2,373	104,412	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	FT型ダミー抵抗		349	個	474	165,426	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	F型ダミー抵抗		516	個	142	73,272	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	FT型コネクタ		984	個	1,899	1,868,616	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	メッセンジャーワイヤー		70,089	m	52	3,644,628	H17.3.31	10年	伝送路	0%	30SQ～45SQ
	メッセンジャーワイヤー		0	m	71	0	H17.3.31	10年	伝送路	0%	70SQ
	特殊金物	糸原	1	式	712,129	712,129	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	特殊金物	椎原	1	式	64,091	64,091	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	自営柱等		0	本	77,384	0	H17.3.31	40年	伝送路	0%	
	自営柱等	7 m	59	本	33,897	1,999,923	H17.3.31	40年	伝送路	0%	
	自営柱等	8 m	167	本	36,935	6,168,145	H17.3.31	40年	伝送路	0%	
	自営柱等	9 m	41	本	43,867	1,798,547	H17.3.31	40年	伝送路	0%	
	支線		141	本	4,738	668,058	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	装柱材		13	組	6,171	80,223	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンA
	装柱材		2	組	6,931	13,862	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンA'
	装柱材		27	組	6,836	184,572	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンB
	装柱材		103	組	1,614	166,242	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンC
	装柱材		181	組	2,801	506,981	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンD
	装柱材		160	組	1,614	258,240	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンE
	装柱材		190	組	3,987	757,530	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンE'
	装柱材		5	組	7,975	39,875	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンE''
	装柱材		36	組	1,158	41,688	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンF
	装柱材		68	組	1,823	123,964	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンG
	装柱材（自営柱用）		202	組	2,611	527,422	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンb
	装柱材（自営柱用）		7	組	1,424	9,968	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンc

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	装柱材（自営柱用）		13	組	3,608	46,904	H17.3.31	10年	伝送路	0%	パターンc 1
	吊線接続材料		586	箇所	2,848	1,668,928	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
	同軸ケーブル		9,150	m	208	1,903,200	H17.3.31	10年	伝送路	0%	7C-FL相当
	保安器		305	個	1,870	570,350	H17.3.31	10年	伝送路	0%	2分配
	コネクター		610	個	332	202,520	H17.3.31	10年	伝送路	0%	防水型
	工事材等（消耗材等）		305	組	823	251,015	H17.3.31	10年	伝送路	0%	
3	情報検索・送出装置					42,453,637					
	① センターモデム設備										
	Cisco uBR7246VXR 本体E		1	台	7,443,179	7,443,179	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	CATVモデムカード28		1	台	8,070,802	8,070,802	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	CATVモデムカード16		1	台	4,747,531	4,747,531	H17.3.31	6年	東陽村センター	0%	東陽村側に設置
	電源二重化用品		1	台	1,165,993	1,165,993	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	アップコンバータ（東陽村CM用）		1	台	1,044,456	1,044,456	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	東陽村側に設置
	CMTS用モニタユニット		6	台	222,184	1,333,104	H17.3.31	6年	泉村・東陽村センター	0%	泉側4台・東陽側2台
	CMTS用19インチラック11		1	台	1,139,407	1,139,407	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	保守用PC		1	台	204,618	204,618	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	② ケーブルモデム管理クライアント										
	ケーブルモデム管理装置		1	台		1,610,172	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	③ インターネット設備										
	内部セグメントスイッチ		1	台	909,626	909,626	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	メディアコンバーター		6	台	99,698	598,188	H17.3.31	6年	泉村・東陽村センター	0%	泉側3台・東陽側3台
	画像IP装置		1	台	474,753	474,753	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	泉村側設置
	画像IP装置		1	台	569,703	569,703	H17.3.31	6年	東陽村センター	0%	東陽村側設置

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	④ 在宅ケア設備										
	クライアントパソコン		2	台	2,525,686	5,051,372	H17.3.31	6年	泉村役場・社協	0%	
	モニター		2	台	275,356	550,712	H17.3.31	6年	泉村役場・社協	0%	
	ネットワーク機器		2	式	474,753	949,506	H17.3.31	6年	泉村役場・社協	0%	ヘッドセット・CCDカメラ等
	レーザープリンタ		2	台	237,376	474,752	H17.3.31	6年	泉村役場・社協	0%	A4仕様・プリンタケーブル含む
	無停電電源装置		2	台	67,414	134,828	H17.3.31	6年	泉村役場・社協	0%	
	ICカードリーダーライタ		2	台	71,212	142,424	H17.3.31	6年	泉村役場・社協	0%	
	通報灯		2	台	47,475	94,950	H17.3.31	6年	泉村役場・社協	0%	
	ICカードプリンター		1	台	1,234,358	1,234,358	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	デジタルカメラ		1	台	84,506	84,506	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	パソコンデスク等		2	台	75,960	151,920	H17.3.31	6年	泉村役場・社協	0%	デスク・チェア
	在宅ケア拡張ソフト		1	式		2,848,518	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	在宅ケアメンテナンスソフト		1	式		1,424,259	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
4	伝送設備					48,116,118					
	光サブラック		3	台	180,406	541,218	H17.3.31	10年	泉村サブセンター	0%	
	光サブラック用電源ユニット		3	台	132,930	398,790	H17.3.31	10年	泉村サブセンター	0%	
	下り光送信ユニット	6dbm	5	台	883,040	4,415,200	H17.3.31	10年	泉村サブセンター	0%	E/O conv
	下り光送信ユニット	9dbm	3	台	883,040	2,649,120	H17.3.31	10年	泉村サブセンター	0%	E/O conv
	下り光送信ユニット(12dbm)	12dbm	2	台	1,793,807	3,587,614	H17.3.31	10年	泉村サブセンター	0%	E/O conv
	下り光送信ユニット(15dbm)	15dbm	9	台	3,493,613	31,442,517	H17.3.31	10年	泉村サブセンター	0%	E/O conv
	上り光受信ユニット		9	台	313,337	2,820,033	H17.3.31	10年	泉村サブセンター	0%	O/E conv (入2出4)
	ファンユニット		1	台	303,841	303,841	H17.3.31	10年	泉村サブセンター	0%	
	下り光送信ユニット		2	台	883,040	1,766,080	H17.3.31	10年	東陽村センター	0%	東陽村センター増設
	上り光受信ユニット		1	台	191,705	191,705	H17.3.31	10年	東陽村センター	0%	東陽村センター増設

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	5	監視装置				988,056					
		ステータスマニタ設備									
		監視制御用ソフト	1	本	988,056	988,056	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	6	スタジオ施設				18,224,416					
	1)	自主放送設備				11,595,794					
	①	取材用設備									
		デジタルカムコーダー	1	台	1,348,298	1,348,298	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	DVCAMデッキ・レンズ付き
		三脚本体（スプレッター付き）	1	式	398,792	398,792	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		収録用モニターテレビ	1	台	136,728	136,728	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	9型CRT
		取材用ディスクユニット	1	台	265,861	265,861	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	3時間収録
		DU1カメラアダプタ	1	台	66,465	66,465	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		ACアダプター	1	台	32,283	32,283	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	カメラAC電源用
		カメラDCケーブル	1	本	17,281	17,281	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	カメラ電源ケーブル
		バッテリーチャージャ	1	台	52,222	52,222	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	同時に2本充電
		バッテリーパック	2	台	42,727	85,454	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		キャリングケース	1	式	47,475	47,475	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	保護用
		レインカバー	1	式	14,242	14,242	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	屋外取材用
		カムライト	1	台	37,790	37,790	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	室外フィルタ付き
		取材用マイクロホン	1	本	21,363	21,363	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	シューア-取材用
		マイクケーブル	1	本	11,697	11,697	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	取材用2m
		ワイヤレスチューナー	1	台	168,024	168,024	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	取材用
		チューナー取付金具	1	式	17,281	17,281	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
		ワイヤレスマイクロホン	1	台	69,124	69,124	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	

取得財産等管理台帳（平成16年度）

項	品名	規格・型式	数量	単位	単価	金額	取得年月日	耐用年数	保管場所	補助率	備考
	屋外用ミキサー		1	台	170,911	170,911	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	屋外収録用
	ACアダプタ		1	台	32,283	32,283	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	ミキサー用
	DCケーブル		1	本	13,957	13,957	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	ミニライティングキット		1	式	139,577	139,577	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	簡易補助照明
	アナウンスマイク		1	台	47,475	47,475	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	収録用テーブルモデル
	ヘッドセット		1	台	10,444	10,444	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	収録用
	DVCAMコーダー		1	台	427,277	427,277	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	DVCAMハンディータイプ
	三脚（リモコン付き）		1	式	14,242	14,242	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	小型リモコン付き
	取材用ディスクユニット		1	台	265,861	265,861	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	3時間収録HDD
	キャリングケース		1	台	34,182	34,182	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	カメラセット移動用
	レインカバー		1	台	10,444	10,444	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	屋外取材用
	バッテリーパック		3	台	17,091	51,273	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	カメラ/HDD用/ライト用
	バッテリーライト		1	台	9,495	9,495	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	アクセサリキット		1	式	29,434	29,434	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	同時に2本充電
	iLinkケーブル		1	本	4,177	4,177	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	デジタルデータ通信用
	② ノンリニア編集設備										
	エディットシステム		1	式	2,402,250	2,402,250	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	デュアルモニタ仕様
	機器設置操作卓		2	台	83,556	167,112	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	③ 自動送出設備										
	自動送出装置		1	台	2,447,542	2,447,542	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	デジタルVTR		1	台	474,753	474,753	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	DVCAM
	ネットワークプレイヤー		1	台	435,946	435,946	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	インタフェースユニット		1	台	483,070	483,070	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	シグナルジェネレータ		1	台	199,396	199,396	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	
	主電源ユニット		1	台	37,980	37,980	H17.3.31	6年	泉村サブセンター	0%	主電源

