| 資産名称 | 取得年月日 | 取得価額 | 減価償却累計額 | 帳簿価額 | 所管 | [数量(延床面積)] |
|---------------------------------|------------|-------------|-------------|------------|------|------------|
| 消防本部 西消防署 本部庁舎 | 1975/3/31 | 226,300,000 | 208,196,000 | 18,104,000 | 西消防署 | 1622.2 m² |
| 本部庁舎土地 | 1974/4/1 | 31,229,000 | 0 | 31,229,000 | 総務課 | 2020.78 m² |
| 東消防署 庁舎 | 1983/3/31 | 72,410,000 | 55,031,600 | 17,378,400 | 東消防署 | 553.8 m² |
| プロアイ300 一式 (株) 米田工業 SYSTEM310 | 1996/10/15 | 844,600 | 844,599 | 1 | 西消防署 | |
| 防災資機材倉庫テイセン T-101-TB型 | 1996/11/29 | 1,507,920 | 1,507,919 | 1 | 警防課 | |
| 消防本部 西消防署 訓練棟 | 1998/3/31 | 17,955,000 | 13,627,845 | 4,327,155 | 西消防署 | 210.19 m² |
| 高度救急処置シュミレーター(株)高研 LM-051AB(一式) | 1999/1/22 | 2,604,000 | 2,603,999 | 1 | 東消防署 | |
| エアーテントアキレス A-66 | 2000/6/20 | 4,263,000 | 4,262,999 | 1 | 警防課 | |
| 西救助1号車(平成15年2月) | 2003/2/1 | 62,160,000 | 62,159,999 | 1 | 西消防署 | |
| ビデオー体型 液晶ビデオプロジェクター映機 | 2002/6/27 | 535,500 | 535,499 | 1 | 総務課 | |
| エアコン三菱重工 FDKVP40Z (本部サーバー室) | 2004/3/31 | 630,000 | 629,999 | 1 | 総務課 | |
| 流し台一式ベルテクノ FKY | 2003/11/21 | 630,000 | 629,999 | 1 | 西消防署 | |
| 事務用ミーティングデスクウチダ 1-567 | 2005/1/24 | 509,022 | 509,021 | 1 | 総務課 | |
| 自動体外式除細動器レールダル 二相式 | 2007/3/27 | 2,467,815 | 2,467,814 | 1 | 西消防署 | |
| 事務用 ミーティングデスクウチダ 1- | 2006/6/5 | 502,866 | 502,865 | 1 | 東消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月) | 2008/2/1 | 26,752,685 | 26,752,684 | 1 | 西消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月)ボディ両側面収納庫 | 2008/2/1 | 3,306,753 | 3,306,752 | 1 | 西消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月)リアフェンダー収納庫 | 2008/2/1 | 661,151 | 661,150 | 1 | 西消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月)照明器具 | 2008/2/1 | 698,048 | 698,047 | 1 | 西消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月)車体後部収納庫 | 2008/2/1 | 1,653,376 | 1,653,375 | 1 | 西消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月)拡散型投光器 | 2008/2/1 | 503,592 | 503,591 | 1 | 西消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月)梯子昇降装置 | 2008/2/1 | 717,992 | 550,693 | 167,299 | 西消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月)ステンレス水槽 | 2008/2/1 | 1,073,997 | 1,073,996 | 1 | 西消防署 | |
| 西1号車(平成20年2月)三連梯子 | 2008/2/1 | 673,118 | 673,117 | 1 | 西消防署 | |
| ゴムボートアキレス | 2008/7/31 | 830,550 | 830,549 | 1 | 西消防署 | |
| 連絡車(平成20年10月) | 2008/10/1 | 2,438,100 | 2,438,099 | 1 | 総務課 | |
| 非常用発電機DCA-6ESX | 2008/11/26 | 5,355,000 | 4,305,420 | 1,049,580 | 東消防署 | |
| 東1号車(平成22年2月) | 2010/2/1 | 32,026,934 | 32,026,933 | 1 | 東消防署 | |

| 東1号車(平成22年2月)ボディ両側面収納庫 | 2010/2/1 | 1,354,397 | 1,354,396 | 1 | 東消防署 | |
|-----------------------------------|------------|-------------|-------------|------------|------|-----------------------|
| 東1号車(平成22年2月)リアフェンダー収納庫 | 2010/2/1 | 532,084 | 532,083 | 1 | 東消防署 | |
| 東1号車(平成22年2月)ポンプ室下部収納庫 | 2010/2/1 | 532,084 | 532,083 | 1 | 東消防署 | |
| 東1号車(平成22年2月)車体後部収納庫 | 2010/2/1 | 870,683 | 870,682 | 1 | 東消防署 | |
| 東1号車(平成22年2月)拡散型投光器 | 2010/2/1 | 541,759 | 541,758 | 1 | 東消防署 | |
| 東1号車(平成22年2月)梯子昇降装置 | 2010/2/1 | 841,661 | 546,227 | 295,434 | 東消防署 | |
| 東1号車(平成22年2月)ステンレス水槽 | 2010/2/1 | 1,257,654 | 1,257,653 | 1 | 東消防署 | |
| 東1号車(平成22年2月)三連梯子 | 2010/2/1 | 735,244 | 735,243 | 1 | 東消防署 | |
| 東消防署 北車庫 | 2010/3/31 | 28,350,000 | 10,291,050 | 18,058,950 | 東消防署 | 263.61 m ² |
| エアコン三菱重工 FDTVP1123H3(本部小会議室) | 2010/3/23 | 1,281,000 | 1,280,999 | 1 | 総務課 | |
| 31号車(平成23年1月) | 2011/1/1 | 96,345,080 | 96,345,079 | 1 | 西消防署 | |
| 31号車(平成23年1月)バスケット放水銃 | 2011/1/1 | 666,511 | 393,240 | 273,271 | 西消防署 | |
| 31号車(平成23年1月)リモコン式投光器 | 2011/1/2 | 834,091 | 834,090 | 1 | 西消防署 | |
| 西1号車 熱画像直視カメラ | 2011/1/3 | 666,511 | 666,510 | 1 | 西消防署 | |
| 移動式コンプレッサーバウアー社製 MARINER-Ⅱ | 2010/7/26 | 4,574,850 | 4,574,849 | 1 | 警防課 | |
| 油圧エンジンポンプホルマトロ PU30 | 2010/10/20 | 1,638,000 | 1,375,920 | 262,080 | 東消防署 | |
| エアコン三菱重工 FDTVP1603HG3G (東署訓育室) | 2012/2/14 | 519,750 | 519,749 | 1 | 東消防署 | |
| 71号車(平成23年10月) | 2011/10/1 | 7,035,000 | 7,034,999 | 1 | 西消防署 | |
| 消防救急デジタル無線工事契約者:沖電気工業㈱管理業務委託: | 2013/3/15 | 163,800,000 | 163,799,999 | 1 | 指令係 | |
| 直流電源装置DC-48V、60A-300AH単相200V、3W | 2013/3/15 | 13,000,000 | 12,999,999 | 1 | 指令係 | |
| 高速回線避雷ユニットALPK-VAJ30(S125)単相3線式 | 2013/3/15 | 690,000 | 689,999 | 1 | 指令係 | |
| 回線制御装置1無線チャンネル、指令系回線数:8 | 2013/3/15 | 35,000,000 | 34,999,999 | 1 | 指令係 | |
| 基地局無線装置1送信出力20W以下、制御部、SD付活動波、統制 | 2013/3/15 | 12,000,000 | 11,999,999 | 1 | 指令係 | |
| 基地局無線装置2送信出力20W以下、予備2台、SD付 | 2013/3/15 | 14,000,000 | 13,999,999 | 1 | 指令係 | |
| 伝送装置L3SW相当 | 2013/3/15 | 500,000 | 499,999 | 1 | 指令係 | |
| フィルター・共用器 1 無線6装置分の空中線(受信含む)を4本に集 | 2013/3/15 | 7,500,000 | 7,499,999 | 1 | 指令係 | |
| 車載型移動局無線装置 5 W以上、単信ポンプ車両、他車両、オプショ | 2013/3/15 | 980,000 | 979,999 | 1 | 指令係 | |
| 車載型移動局無線装置5W以上、複信救急車両、オプション含む | 2013/3/15 | 1,200,000 | 1,199,999 | 1 | 指令係 | |
| 受令機車載型 | 2013/3/15 | 600,000 | 599,999 | 1 | 指令係 | |

| 受令機室内型(取付けなし) | 2013/3/15 | 700,000 | 699,999 | 1 | 指令係 |
|-----------------------------|-----------|------------|------------|-----------|------|
| 署所端末用受令機室内型 | 2013/3/15 | 1,200,000 | 1,199,999 | 1 | 指令係 |
| 卓上型固定移動局 5 W以上 | 2013/3/15 | 1,500,000 | 1,499,999 | 1 | 指令係 |
| 可搬型移動局無線装置 5 W以上 | 2013/3/15 | 1,500,000 | 1,499,999 | 1 | 指令係 |
| 指令台接続費用 | 2013/3/15 | 8,800,000 | 8,799,999 | 1 | 指令係 |
| 東救助1号車(平成24年12月) | 2012/12/1 | 52,067,464 | 52,067,463 | 1 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)クレーン | 2012/12/1 | 3,039,065 | 1,434,432 | 1,604,633 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)ウインチ | 2012/12/1 | 3,323,978 | 1,568,912 | 1,755,066 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)梯子昇降装置 | 2012/12/1 | 569,825 | 268,952 | 300,873 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)パワーショア | 2012/12/1 | 3,608,890 | 1,703,392 | 1,905,498 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)スプレッダー | 2012/12/1 | 1,880,422 | 887,552 | 992,870 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)ハイパワーカッター | 2012/12/1 | 1,415,065 | 667,904 | 747,161 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)テレスコピックラム | 2012/12/1 | 1,025,684 | 484,120 | 541,564 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)ミニカッター | 2012/12/1 | 902,223 | 425,848 | 476,375 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)ハンドポンプ | 2012/12/1 | 550,830 | 259,984 | 290,846 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)アリゾナボーテックス | 2012/12/1 | 1,063,673 | 850,936 | 212,737 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)リフトバック | 2012/12/1 | 2,355,276 | 2,355,275 | 1 | 東消防署 |
| 東救助1号車(平成24年12月)三連梯子 | 2012/12/1 | 854,737 | 683,784 | 170,953 | 東消防署 |
| 救急西1号車(平成26年2月) | 2014/2/1 | 21,210,000 | 21,209,999 | 1 | 西消防署 |
| カラー複合機エプソン LP-M8040A | 2014/3/14 | 513,450 | 513,449 | 1 | 総務課 |
| 空気式救命索発射銃ミロク精機製作所 M-300 | 2014/3/28 | 819,000 | 818,999 | 1 | 西消防署 |
| エアコン三菱重工 FDTVP1124H4(東署事務室) | 2014/3/24 | 1,039,000 | 1,038,999 | 1 | 東消防署 |
| 除細動器(FR3)レールダル | 2013/6/19 | 1,154,055 | 1,154,054 | 1 | 西消防署 |
| 東2号車(平成27年1月) | 2015/1/1 | 29,053,180 | 29,053,179 | 1 | 東消防署 |
| 東2号車(平成27年1月)車載型無線装置 | 2015/1/1 | 619,858 | 619,857 | 1 | 東消防署 |
| 東2号車(平成27年1月)梯子昇降装置 | 2015/1/2 | 619,858 | 219,426 | 400,432 | 東消防署 |
| 東2号車(平成27年1月)ホースカー動力装置 | 2015/1/3 | 1,652,955 | 585,144 | 1,067,811 | 東消防署 |
| 東2号車(平成27年1月)ホースカー | 2015/1/4 | 666,348 | 399,804 | 266,544 | 東消防署 |
| 東2号車(平成27年1月)三連梯子 | 2015/1/5 | 867,801 | 520,680 | 347,121 | 東消防署 |

| エアコン三菱重工 FDFVP1404HAG4AG(本部議会室) | 2015/3/24 | 572,400 | 572,399 | 1 | 総務課 |
|---------------------------------|-----------|------------|------------|------------|------|
| ゴムボートアキレス | 2014/7/18 | 801,986 | 801,985 | 1 | 東消防署 |
| 人員搬送車(平成26年12月) | 2014/12/1 | 3,069,878 | 3,069,877 | 1 | 警防課 |
| 指令台×2台 | 2016/2/29 | 11,167,439 | 5,583,715 | 5,583,724 | 指令係 |
| 制御処理装置 | 2016/2/29 | 20,304,434 | 10,152,215 | 10,152,219 | 指令係 |
| 地図等検索装置×2台 | 2016/2/29 | 16,243,547 | 8,121,770 | 8,121,777 | 指令係 |
| 長時間録音装置 | 2016/2/29 | 3,045,665 | 1,522,830 | 1,522,835 | 指令係 |
| 非常用指令設備 | 2016/2/29 | 6,091,330 | 3,045,665 | 3,045,665 | 指令係 |
| 指令制御装置 | 2016/2/29 | 9,136,995 | 4,568,495 | 4,568,500 | 指令係 |
| 署所端末装置×2台 | 2016/2/29 | 1,827,399 | 913,695 | 913,704 | 指令係 |
| 車両運用情報表示盤 | 2016/2/29 | 3,045,665 | 1,522,830 | 1,522,835 | 指令係 |
| 支援情報表示盤 | 2016/2/29 | 3,045,665 | 1,522,830 | 1,522,835 | 指令係 |
| 多目的情報表示装置 | 2016/2/29 | 8,121,774 | 4,060,885 | 4,060,889 | 指令係 |
| 無線統制台 | 2016/2/29 | 5,583,719 | 2,791,855 | 2,791,864 | 指令係 |
| 指令情報送信装置 | 2016/2/29 | 2,030,443 | 1,015,220 | 1,015,223 | 指令係 |
| 指令情報出力装置×3台 | 2016/2/29 | 4,263,931 | 2,131,965 | 2,131,966 | 指令係 |
| 気象情報収集装置 | 2016/2/29 | 6,091,330 | 3,045,665 | 3,045,665 | 指令係 |
| 災害情報等自動案内装置 | 2016/2/29 | 609,133 | 304,565 | 304,568 | 指令係 |
| 順次指令装置 | 2016/2/29 | 1,522,833 | 761,415 | 761,418 | 指令係 |
| 音声合成装置 | 2016/2/29 | 5,076,108 | 2,538,050 | 2,538,058 | 指令係 |
| 出動車両管理装置 | 2016/2/29 | 10,152,217 | 5,076,105 | 5,076,112 | 指令係 |
| 車両運用端末装置×16台 | 2016/2/29 | 22,740,966 | 11,370,480 | 11,370,486 | 指令係 |
| システム監視装置 | 2016/2/29 | 1,522,833 | 761,415 | 761,418 | 指令係 |
| 無停電電源装置×2式 | 2016/2/29 | 2,030,443 | 2,030,442 | 1 | 指令係 |
| 非常用発動発電機 | 2016/2/29 | 8,121,774 | 2,720,790 | 5,400,984 | 指令係 |
| 統合型位置情報通知装置 | 2016/2/29 | 7,614,163 | 3,807,080 | 3,807,083 | 指令係 |
| 携帯電話一斉指令装置 | 2016/2/29 | 1,015,222 | 507,610 | 507,612 | 指令係 |
| 多目的情報端末×2式 | 2016/2/29 | 1,015,222 | 507,610 | 507,612 | 指令係 |
| 署所端末用受令機×2台 | 2016/2/29 | 2,436,532 | 1,218,265 | 1,218,267 | 指令係 |

| ネットワーク機器(本部用) | 2016/2/29 | 507,611 | 253,805 | 253,806 | 指令係 |
|---|------------|------------|------------|------------|------|
| 消防情報管理装置 | 2016/2/29 | 3,045,665 | 1,522,830 | 1,522,835 | 指令係 |
| ネットワーク機器(消防情報支援システム用)×3式 | 2016/2/29 | 1,522,833 | 761,415 | 761,418 | 指令係 |
| 搭載ソフト(警防業務) | 2016/2/29 | 1,482,224 | 1,482,224 | 0 | 指令係 |
| 搭載ソフト(予防業務) | 2016/2/29 | 2,071,052 | 2,071,052 | 0 | 指令係 |
| 消防情報支援システム管理業務 | 2016/2/29 | 1,431,463 | 715,730 | 715,733 | 指令係 |
| 署所情報カメラ画像表示装置 | 2016/2/29 | 609,133 | 304,565 | 304,568 | 指令係 |
| [付随費用]工事費 | 2016/2/29 | 32,654,552 | 16,327,275 | 16,327,277 | 指令係 |
| 東51号車(平成27年9月) | 2015/9/1 | 4,914,000 | 4,913,999 | 1 | 東消防署 |
| 人工蘇生訓練人形レールダル レサシアンシミュレータSimPad版150-20049 | 2015/10/14 | 1,663,200 | 1,663,199 | 1 | 警防課 |
| 61号車(平成27年10月) | 2015/10/1 | 2,408,400 | 2,408,399 | 1 | 予防課 |
| [資本的支出] 本部庁舎第1期改修工事 | 2017/3/31 | 3,783,240 | 302,656 | 3,480,584 | 総務課 |
| [資本的支出]本部庁舎電話交換機一式工事 | 2017/3/31 | 2,700,000 | 1,080,000 | 1,620,000 | 総務課 |
| 救急西2号車(平成29年3月) | 2017/3/31 | 21,032,790 | 16,826,232 | 4,206,558 | 西消防署 |
| ファーノモンディアル | 2017/3/31 | 1,203,210 | 481,284 | 721,926 | 西消防署 |
| 新型防振ベッドSKI | 2017/3/31 | 1,200,000 | 960,000 | 240,000 | 西消防署 |
| 本部庁舎階段照明設備改修工事(LED化) | 2018/3/29 | 350,190 | 70,386 | 279,804 | 総務課 |
| 本部庁舎第2期改修工事(LED化) | 2018/3/20 | 391,940 | 78,777 | 313,163 | 総務課 |
| 化学1号車(平成30年3月16日) | 2018/3/16 | 53,205,004 | 31,923,000 | 21,282,004 | 西消防署 |
| 化学1号車(平成30年3月16日)照明器具投光器(ハロゲン)一式 | 2018/3/16 | 534,782 | 320,868 | 213,914 | 西消防署 |
| 化学1号車(平成30年3月16日)バルーン照明 | 2018/3/16 | 647,086 | 388,251 | 258,835 | 西消防署 |
| 化学1号車(平成30年3月16日)三連はしご(ステン)キャスター付 | 2018/3/16 | 909,128 | 272,736 | 636,392 | 西消防署 |
| ハートスタートFR3Pro外 | 2016/6/21 | 996,300 | 996,299 | 1 | 西消防署 |
| ドレーゲル熱画像カメラ | 2017/7/21 | 993,600 | 596,160 | 397,440 | 東消防署 |
| ハートスタートFR3Pro外 | 2017/11/14 | 918,000 | 596,700 | 321,300 | 東消防署 |
| 本部庁舎第3期改修工事(本部2階女子トイレ洋式化) | 2019/3/31 | 451,893 | 60,552 | 391,341 | 総務課 |
| 本部庁舎第3期改修工事(LED化) | 2019/3/31 | 707,236 | 94,768 | 612,468 | 総務課 |
| 本部庁舎第3期改修工事(1階男子トイレ建具アルミ化) | 2019/3/31 | 362,169 | 48,530 | 313,639 | 総務課 |
| 本部庁舎第3期改修工事(1階洗濯室改修) | 2019/3/31 | 245,621 | 164,074 | 81,547 | 総務課 |

| 本部庁舎第3期改修工事(1階浴室スピーカー取付) | 2019/3/31 | 26,273 | 5,254 | 21,019 | 総務課 |
|---------------------------------|------------|------------|-----------|------------|------|
| 東消防署車庫・訓育室照明設備改修工事(LED化)※設計監理含む | 2019/3/31 | 1,285,200 | 172,216 | 1,112,984 | 総務課 |
| 消防救急デジタル管理監視制御卓PC一式 | 2019/3/8 | 2,786,400 | 1,393,200 | 1,393,200 | 総務課 |
| ハートスタートFR3Pro外 | 2018/8/7 | 961,200 | 432,540 | 528,660 | 総務課 |
| 西2号車 ホースカー | 2020/2/25 | 724,244 | 72,424 | 651,820 | 西消防署 |
| 西2号車 三連梯子 | 2020/2/25 | 1,730,027 | 173,002 | 1,557,025 | 西消防署 |
| 西2号車(令和2年2月) | 2020/2/25 | 33,506,430 | 6,701,286 | 26,805,144 | 西消防署 |
| AED一式 | 2019/7/31 | 950,400 | 237,600 | 712,800 | 西消防署 |
| AED一式 | 2019/7/31 | 950,400 | 237,600 | 712,800 | 東消防署 |
| 引込線高圧ケーブル取替 | 2019/9/20 | 421,200 | 28,220 | 392,980 | 総務課 |
| 庁内LANサーバー更新 | 2019/10/10 | 5,417,200 | 1,083,440 | 4,333,760 | 総務課 |
| エアコン ダイキン SZRH112BF (西署仮眠室) | 2021/1/20 | 795,500 | 0 | 795,500 | 総務課 |
| 救急東1号車(令和3年1月) | 2021/1/15 | 24,353,000 | 0 | 24,353,000 | 東消防署 |
| NET119用通報受付端末装置一式 | 2021/2/10 | 1,430,000 | 0 | 1,430,000 | 指令係 |
| 無停電電源装置用バッテリー | 2021/2/10 | 1,122,000 | 0 | 1,122,000 | 指令係 |
| 無停電電源装置用バッテリー | 2021/2/10 | 1,122,000 | 0 | 1,122,000 | 指令係 |
| エアコン 三菱重工 FDKZP635SA (東署食堂) | 2021/3/18 | 586,300 | 0 | 586,300 | 総務課 |
| エアコン 三菱重工 FDKZ565SA (東署小会議室) | 2021/3/18 | 804,100 | 0 | 804,100 | 総務課 |
| 女性消防吏員専用施設外改修工事 | 2021/3/31 | 13,170,474 | 0 | 13,170,474 | 総務課 |
| 風向風速計発信器 | 2020/11/12 | 770,000 | 0 | 770,000 | 指令係 |
| 西51号車(令和2年12月) | 2020/12/14 | 9,671,000 | 0 | 9,671,000 | 西消防署 |