

# 計測器 設備 管理台帳ソフト 操作説明書

## 【ソフト概要】

Microsoft Access2010 で作成した計測器・設備等を管理する管理台帳ソフトです。  
主に製造業や工場で、計測器類、設備、機器、工具を多数保有している企業が利用することを想定して作成しています。

本ソフトを使用するには Microsoft Access2010 が必要です。

- 最大12グループ (A～L) に分けて管理できます。
- 年度ごとに「外部校正」「社内校正」「定期点検」の実施状況がわかります。（校正・点検 履歴表）
- 各管理番号ごとに計測器の画像ファイルを最大3つまで登録できます。
- 有効期限が過ぎているデータの一覧表を出力できます。
- 抽出画面にて各種条件により目的のデータが抽出できます。  
（データの並び替え(昇順・降順)も可）
- 新Verが出た場合には簡単にデータ移行ができる エクスポート／インポート機能 有り。

本ソフトのご質問、不具合報告、カスタマイズ依頼は  
下記のメールアドレスまでお願いします。



[tubohachi@accessnotubo.sakura.ne.jp](mailto:tubohachi@accessnotubo.sakura.ne.jp)

※ ディスプレイの解像度は『1280×1024』のサイズでちょうど画面が収まるよう作成しています。

※ 本ソフトのはカスタマイズは有償（2,000円～20,000円程度）にて対応致します。  
トップページの [こちら](#) をクリックして、ご連絡ください。  
ただし、簡単なカスタマイズなら無償で対応致します。

## 【トップ画面】

計測器\_設備 管理台帳ソフト for Access2010

ファイル ホーム メンテナンス

2014/2/2  
(日曜日)  
Access2010\_Ver 1.20  
(2014/2/1)

タイトル (変更可)

## 計測器・設備 管理台帳

グループ別

10件	電気計	1件
1件	温度計・厚み計	1件
1件	高圧機器A	1件
1件	高圧機器B	1件
1件	モータ・ポンプ類	1件
1件		1件

データ件数

グループ名称

①

確認 3 ヶ月以内に有効期限が切れる計測器の件数 2件

確認 すでに有効期限が切れている計測器の件数 2件

確認 重複している管理番号の件数 0件

印刷 どの業者がどの計測器を校正しているかわかる表  
実施者(業者)別 一覧表

外部校正 3件  
社内校正 2件  
定期点検 3件  
その他 13件

検索画面 データ登録  
バックアップ ファイル操作

終了  
終了時に最適化を実施しています。

『バックアップ』 週に2~3回程度実行してください。  
【重要】

・本ソフトの質問、不具合報告、カスタマイズの依頼は [こちら](#) ☑  
・本ソフトのWebサイトは [こちら](#)

## ①【データ登録画面】

A～L（12個）のグループ名を登録します。  
どのようにグループ分け（分類分け）するか検討  
してから入力してください。

計測器\_設備 管理台帳

ファイル ホーム メンテナンス

1) 新規データは登録は、表の一番下（新しいレコード）に入力してください。  
2) 各種のデータの削除は、レコードのフィールド（項目）を「ダブルクリック」すると削除できます。  
3)    のデータは削除、変更はできません。

閉じる

分類名 トップ画面の各グループボタンの名称に反映されます。

A	電気計	G	
B	温度計・厚み計	H	
C	高圧機器A	I	
D	高圧機器B	J	
E	モータ・ポンプ類	K	
F		L	

トップ画面のタイトルを変更できます。

計測器・設備 管理台帳

※ 下記の各種データを登録しておく、詳細画面のデータ入力時にリストから選択できます。なるべく、下記のリストに登録してください。  
※ サンプルデータはその行をダブルクリックして削除してください。

計測器_設備機器の名称	管理者	管理場所
絶縁耐圧計	品質保証グループ	第一工場
絶縁抵抗計	現場担当者	1F 事務所
接地抵抗計	総務課	検証ルーム
クランプメータ	設計技術課	
デジタルオシロスコープ		
デジタルマルチメータ		
電動ドライバー		
圧着工具		
標準直流電圧／電流発生器		
LCR メータ		
直流高圧メータ		

レコード: 1 / 17

レコード: 1 / 4

レコード: 1 / 3

管理区分／内容種別（兼用）

管理区分	説明
1. 外部校正	校正機関、メーカーに校正を依頼
2. 社内校正	外部校正機器を使って自社で校正
3. 定期点検	社内にて定期的に点検を実施
6. 管理対象外	管理はしない。

初期設定でサンプルデータが登録してあります。  
必要に応じて、追加、削除等を行ってください。  
削除したい項目をダブルクリックすると、削除できます。

## 【グループごとの一覧表】

[新規発行]をダブルクリックすると、  
新しい管理番号が発行できます。

ここにチェックを入れてから  
印刷ボタンを押すと  
画像付きの一覧表が見れます。  
(標準のみ)

管理区分ごとにフィルタ  
をかけます。

データの並替え  
(昇順、降順)

↓下記のデータ行をクリックすると、詳細画面が開きます。

この部分のデータ行  
(フィールド)をクリック  
すると、その管理番号の  
詳細画面を開きます。

印刷画面の表示に多少、時間がかかります。

操作説明 最新表示 履歴表 印刷 (ダブルクリック) 管理番号 昇順

2009年 ~ 10年分を表示

画像表示

管理区分 内訳

外部校正	3件
社内校正	2件
定期点検	3件
その他	2件
全て表示	7件

電気計

有効期限

ステータス	管理番号	名称	メーカー名	型式	管理区分	有効期限	履歴件数	購入日 / 購入元	固定資産番号
1	565-01	デジタルテスタ	三和電気計器株式会社	CD771	3.定期点検 (6ヶ月)	2014/6 4ヶ月	★	宮本代理店 2011/6 6,800円	
1	AA1012	デジタルオシロスコープ	日置電機(株)	317322	1.外部校正 (1年)	2015/12 22ヶ月	★★★★★	関西計器産業 1986/12 92,400円	11125-55 出荷検査用 絶縁耐圧 1F専用
1	AB1000	直流電圧/電流発生器	ADCMT	6146	2.社内校正 (1年)	2014/3 1ヶ月	★★★★★	京都計測器 2009/7 25,600円	
1	AB1101	電子電圧計	インテックスジャパン	GVT-417B	3.定期点検 (1年)	2014/8 6ヶ月	★	長崎電機 2013/8 43,000円	
1	AB1102	圧着工具	ホーザン(株)	P732	3.定期点検 (随時)	2014/5 3ヶ月	★	計測機器販売 2011/11 6,510円	
1	AB1103	デジタルオシロスコープ	テクトロニクス	DS3000C	1.外部校正 (1年)	2013/12 -2ヶ月		計測機器販売 2013/6 245,000円	52111-21 精密計測器の評価用
1	AB1104	リーククランプメータ	共立電機(株)	2433R	2.社内校正 (1年)	2015/8 18ヶ月	★★★★	シマコーポレーション 2010/8 28,200円	22112-0 現場用クランプメータ
1	AB1106								
1	AB1107								
1	ZA5211	リーククランプメータ	共立電機(株)	2433R	1.外部校正 (1年)	2011/8 -30ヶ月	★★★★	シマコーポレーション 2010/8 28,200円	22112-0 現場用クランプメータ

レコード: 2 / 10

フィルター適用 検索



## 【一覧表 (標準) 画像付き】

画像無しのレポートもできます。  
一覧表フォームで右の並び替えボタンをクリックすれば  
下記のレポート画面も並び替えができます。

計測器 管理台帳

A 電気計 一覧表

管理No 昇順 11件 1/1

管理番号	①の画像	名称	メーカー	型式	管理区分 / SN	管理者 有効期限 / 履歴件数	購入先 購入日 / 購入価格	ユーザ設定項目 ①/②	備考
1 A-001 (ZX5502)		デジタルオシロスコープ (テクトロニクス)		DPO3012型	2内部校正 (1年) 01361436	品質保証課 2013/5 8件	向洋電機 2011/5 407,000円	取説書の有 原本 + コピー	コンパクトなアナログ2又は4チャンネル、 全チャンネル同時5Mレコード長など、シリアル データバックに欠かさない高機能を備えて います。
2 A-002		デジタルオシロスコープ (テクトロニクス)		TDS3054C型	1.外部校正 (1年) S1588744	品質保証課 2013/8 4件	向洋電機 2009/8 1,380,000円	管理Noシー 済み	コンパクトなサイズでパッチ動作可能な オシロスコープであり、高速に変化する信号 を観測するのに適している。
3 A-003 (QW2555)		ハンディテスタ (三和電気計器)		CD771	3内部点検 (6ヶ月) 36599-88	生産システム課 2013/8 3件	国華電機 2006/12 8,900円	保証 メーカ保証1年	・4000カウント、0.5%最高精度 ・二重成形により外部部材は衝撃に強いエラ ストマーを採用 ・サーフディスプレイを付けた4A/10Aの大量 表示: 数値部6000、サンプルレート: 500/秒
4 A-004		クランプメータ (三和電気計器)		DCL1200R	3内部点検 (6ヶ月) 23566_111	メンテナンスG 2012/12 3件	西川計測 2011/6 18,700円		
5 A-005		絶縁耐圧計 (日置電機(HIOKI))		RM3548	1.外部校正 (3年) *****	技術グループ 2013/12	東京電機産業 2008/5 98,000円	保証 付属品	メーカ保証1年 予備ブローブ×1
6 A-006 (M552)		絶縁耐圧試験器 (日置電機(HIOKI))		3159	1.外部校正 (1年) *****	計測器管理T 2012/8 6件	日本電計株式会社 2005/8 280,000円		
7 A-007 (Z2002)		ポータブル耐圧試験器 (日置電機(HIOKI))		3173	3内部点検 (6ヶ月) 54452	技術グループ 2013/8 6件	小林計測器株式会社 2012/8 88,000円		・耐圧試験(AC 0~3kV/30VA) ・小型・軽量・簡単な操作 ・タイマ機能付き ・外形80mm可能
8 A-008		直流電圧/電流発生器 (ADCMT)		6146	1.外部校正 SN56988-89	品質保証課 2013/4 2件	東京電機産業 2005/8 68,000円		41/2桁で広ダイナミックレンジ・高分解能 の 電圧/電流発生 電圧発生: 0~+32.000V (分解能: 1μV) 300μA (フルスケール) の高精度で10Hzから 1MHzのアナログの電子電圧計です。 電圧スケールは、12レンジで大型ダイヤル で自由に、使い易く変更できます。
9 A-009		電子電圧計 (インステック ジャパン)		GVT-417B	3内部点検 *****	2013/11 8件	国華電機 2010/9 45,150円	付属品	取扱説明書、テ
10 A-010 (L1002)		圧着工具 (ホーザン)		P-732	3内部点検 (随時)	製造課 2014/8	西川計測 2001/8 6,510円		裸圧着端子・裸圧着スリーブ(B・P)用
11 A-011		電動ドリル (日立)		FDS12DVC	3内部点検 (随時)	製造課 5件	コーナン 2009/8 9,000円	付属品	ビット3本

ページ: 14 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045 1046 1047 1048 1049 1050 1051 1052 1053 1054 1055 1056 1057 1058 1059 1060 1061 1062 1063 1064 1065 1066 1067 1068 1069 1070 1071 1072 1073 1074 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093 1094 1095 1096 1097 1098 1099 1100 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137 1138 1139 1140 1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149 1150 1151 1152 1153 1154 1155 1156 1157 1158 1159 1160 1161 1162 1163 1164 1165 1166 1167 1168 1169 1170 1171 1172 1173 1174 1175 1176 1177 1178 1179 1180 1181 1182 1183 1184 1185 1186 1187 1188 1189 1190 1191 1192 1193 1194 1195 1196 1197 1198 1199 1200 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1209 1210 1211 1212 1213 1214 1215 1216 1217 1218 1219 1220 1221 1222 1223 1224 1225 1226 1227 1228 1229 1230 1231 1232 1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250 1251 1252 1253 1254 1255 1256 1257 1258 1259 1260 1261 1262 1263 1264 1265 1266 1267 1268 1269 1270 1271 1272 1273 1274 1275 1276 1277 1278 1279 1280 1281 1282 1283 1284 1285 1286 1287 1288 1289 1290 1291 1292 1293 1294 1295 1296 1297 1298 1299 1300 1301 1302 1303 1304 1305 1306 1307 1308 1309 1310 1311 1312 1313 1314 1315 1316 1317 1318 1319 1320 1321 1322 1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349 1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368 1369 1370 1371 1372 1373 1374 1375 1376 1377 1378 1379 1380 1381 1382 1383 1384 1385 1386 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408 1409 1410 1411 1412 1413 1414 1415 1416 1417 1418 1419 1420 1421 1422 1423 1424 1425 1426 1427 1428 1429 1430 1431 1432 1433 1434 1435 1436 1437 1438 1439 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 1463 1464 1465 1466 1467 1468 1469 1470 1471 1472 1473 1474 1475 1476 1477 1478 1479 1480 1481 1482 1483 1484 1485 1486 1487 1488 1489 1490 1491 1492 1493 1494 1495 1496 1497 1498 1499 1500 1501 1502 1503 1504 1505 1506 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1519 1520 1521 1522 1523 1524 1525 1526 1527 1528 1529 1530 1531 1532 1533 1534 1535 1536 1537 1538 1539 1540 1541 1542 1543 1544 1545 1546 1547 1548 1549 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 1566 1567 1568 1569 1570 1571 1572 1573 1574 1575 1576 1577 1578 1579 1580 1581 1582 1583 1584 1585 1586 1587 1588 1589 1590 1591 1592 1593 1594 1595 1596 1597 1598 1599 1600 1601 1602 1603 1604 1605 1606 1607 1608 1609 1610 1611 1612 1613 1614 1615 1616 1617 1618 1619 1620 1621 1622 1623 1624 1625 1626 1627 1628 1629 1630 1631 1632 1633 1634 1635 1636 1637 1638 1639 1640 1641 1642 1643 1644 1645 1646 1647 1648 1649 1650 1651 1652 1653 1654 1655 1656 1657 1658 1659 1660 1661 1662 1663 1664 1665 1666 1667 1668 1669 1670 1671 1672 1673 1674 1675 1676 1677 1678 1679 1680 1681 1682 1683 1684 1685 1686 1687 1688 1689 1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717 1718 1719 1720 1721 1722 1723 1724 1725 1726 1727 1728 1729 1730 1731 1732 1733 1734 1735 1736 1737 1738 1739 1740 1741 1742 1743 1744 1745 1746 1747 1748 1749 1750 1751 1752 1753 1754 1755 1756 1757 1758 1759 1760 1761 1762 1763 1764 1765 1766 1767 1768 1769 1770 1771 1772 1773 1774 1775 1776 1777 1778 1779 1780 1781 1782 1783 1784 1785 1786 1787 1788 1789 1790 1791 1792 1793 1794 1795 1796 1797 1798 1799 1800 1801 1802 1803 1804 1805 1806 1807 1808 1809 1810 1811 1812 1813 1814 1815 1816 1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837 1838 1839 1840 1841 1842 1843 1844 1845 1846 1847 1848 1849 1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857 1858 1859 1860 1861 1862 1863 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 1878 1879 1880 1881 1882 1883 1884 1885 1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 22

## 【詳細データ 入力画面】

「コピー」ボタンを押すと、この画面の基本データがコピーされます。  
履歴データも一緒にコピーしたい場合は④「コピー」ボタンもクリックしてください。  
次に、貼付けたい管番号の画面を開いて、「貼付け」ボタンを押すと

計測器・設備 管理台帳ソフト for Access2010

ファイル ホーム メンテナンス

☒ 履歴データ表示有り

操作説明 印刷1 印刷2 閉じる

全件表示 12件のみ表示

前へ 次へ 1/1

管理番号発行順のみ使用可

①

コピー 貼付け (ダブルクリック) データ削除

管理番号 AC-0001 使用年数 9年

管理区分 1. 外部校正 有効期限 2013/2 あと -11ヶ月

機器・設備名 デジタルオシロスコープ 校正周期 1年

メーカー名 テクトロニクス 管理者 品質保証グループ

型式 DPO3012 管理場所 検証ルーム

製造番号(SN) \*\*\*\*\*

購入日 / 価格 2005/12 128,000円 固定資産番号 52210-131002

購入先 スガ試験機 資産の名称 オシロスコープ2 検証用

仕様/性能

- ・周波数: 100MHz
- ・サンプルレート: 2.5G/s
- ・レコード長: 5Mポイント
- ・チャンネル数2
- ・78Ωターミネーション内蔵

検証ルーム専用のオシロ。  
持ち出厳禁。

備考

履歴 7件

- ・ ↑ ↓ キーで行を上下に移動できます。
- ・ 日付欄をダブルクリックすると、今日の日付を代入します。(空欄の場合のみ)
- ・ 自動で日付順にデータを並び替えます。
- ・ 『内容種別』が [1. 外部校正]、[2. 社内校正]、[3. 定期点検] のみ『履歴表』に反映(集計)されます。

【写真】 画像ファイルは3つまで設定できます。(JPEG / BMP / GIF)

②

0:\画像\オシロスコープ\ds3000c-fig.jpg 選択 削除

③

④

次の画像 >>

日付 (yyyy/m/d)	実施者(業者)	内容種別/費用	内容 (↓ダブルクリックでポップアップ画面を表示)	コピー	貼付け	(ダブルクリック)
2009/5/12	生産現場	7 修理 20,000円	プローブ破損。新規に2本購入。			削除
2010/8/12	品質保証グループ	3 定期点検 0円	定期点検。問題無し			削除
2011/1/12	テクトロニクス	1 外部校正 12,000円	合格 校正証書有り			削除
2012/2/22	テクトロニクス	1 外部校正 12,000円	合格			削除
2013/8/3	テクトロニクス	1 外部校正 12,000円	合格 校正証書有り			削除
		1 外部校正	合格 校正証書有り			

**【詳細画面の説明】**


- 『管理番号』 計測器や設備の管理番号を入力します。(数字以外の文字も入力可能)  
一覧表画面の『新規発行』ボタンで新しい管理番号が発行できます。  
重複した管理番号がある場合は、トップ画面の「重複している管理番号の件数」に表示されます。
- 『校正周期』 校正や点検を行う周期を入力します。  
リストに無い場合は直接入力してください。
- 『有効期限』 校正や点検を実施した時は、この有効期限も更新してください。 入力例 2013/2 (yyyy/m)  
この有効期限により、トップ画面の ① のデータを表示します。
- ③ 画像設定 「選択」ボタンを押して貼付けたい写真を選択します。 写真はリンクさせているだけなので、設定した写真の  
ファイル名やパス(ファイル場所)を変更すると、画面に写真が表示されませんので注意してください。  
ファイルサイズはJPEGなら 100k 程度で十分です。ファイルサイズが大き過ぎると、画像の読み込みに少し時間がかかる場合があります。  
その場合は画像編集ソフトでファイルサイズを小さくしてください。
- 『データ削除ボタン』 管理番号を発行したが、不要になった場合等に使用します。 一覧表からも管理番号ごとデータが削除されます。
- ①『コピー』『貼付け』 基本データ(各項目)をコピーします。貼り付けたい管理番号の画面に移動してから、『貼り付け』ボタンをクリックすると  
基本データの貼り付けができます。同じような計測器を入力する場合や管理番号を変更したい場合に使用します。

## 【詳細データ 印刷画面 1】

計測器\_設備 管理台帳ソフト for Access2010

ファイル 印刷プレビュー メンテナンス

### 電気計 機器・設備 管理表

個別番号 : AA1012 管理区分 : 1.外部校正 機器名称 : デジタルオシロスコープ メーカー名 : 日置電機(株) 型 式 : 317322 製造番号 : ***** 管理場所 : 検証ルーム 管 理 者 : 品質保証グループ	使用年数 28年 有効期限 : 2015/12 校正周期 : 1年 購入日 : 1986/12 購入価格 : ¥92,400 購入先 : 関西計器産業 固定資産番号 : 11125-5555 固定資産名称 : 出荷検査用 絶縁耐圧試験器 1F専用	出力電圧 AC 0~3kV 波形/周波数 電源波形/電源同期 電圧印加方式ゼロ投入スイッチ トランス容量 30VA ・耐圧試験 (AC 0~3kV/30VA) ・小型・軽量・簡単な操作 ・タイマ機能付き ・外部制御可能 ・試験電圧のON/OFFをゼロクロス点で行うため、万一被検査機器に不具合が	
---	--	---	---

実施回数を表示  
 1. 外部校正→  
 2. 社内校正→  
 3. 定期点検→

	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
1. 外部校正→	1	1	1									
2. 社内校正→												
3. 定期点検→												

	日付	内容種別	実施者	費用	内容
1	2008/12/21	1.外部校正	日置電機(株)	¥13,600	メーカー校正 合格
2	2009/12/3	1.外部校正	日置電機(株)	¥13,600	メーカー校正 合格
3	2010/12/10	1.外部校正	日置電機(株)	¥13,600	メーカー校正 合格
4	2011/4/8	7.修理	日置電機(株)	¥32,000	電源スイッチの取り換え。
5	2011/12/9	1.外部校正	日置電機(株)	¥13,600	メーカー校正 合格

AA1012 日置電機(株)

1/1

ページ: 1



[illegible]

## 【校正・点検 履歴表 印刷画面】

計測器 管理台帳ソフト for Access2003 - [一覧表 プレビュー]

閉じる 印刷 印刷設定 自動調整

計測器 管理台帳

A 電気計

校正・点検 履歴表

(上段) 外部校正 を実施した回数  
(中段) 内部校正 を実施した回数  
(下段) 内部点検 を実施した回数

管理No 昇順 1/1

管理番号	名称	メーカ	型式	①の画像	管理区分	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	A-001 (ZX5502)	デジタルオシロスコープ (テクトロニクス) DPO3012型		2 内部校正 (1年)	1	1	1	1	2								
2	A-002	デジタルオシロスコープ (テクトロニクス) TDS3054C型		1 外部校正 (1年)		1	1	1	1								
3	A-003 (QW2555)	ハンディテスタ (三和電気計器) OD771		3 内部点検 (6ヶ月)	1	1											
4	A-004	クランプメータ (三和電気計器) DCL1200R		3 内部点検 (6ヶ月)	1		1		1								
5	A-005	絶縁耐圧計 (日置電機(HIOKI)) RM3548		1 外部校正 (3年)													
6	A-006 (M552)	絶縁耐圧試験器 (日置電機(HIOKI)) 3159		1 外部校正 (1年)	1	1	1	1									
7	A-007 (Z2002)	ポータブル耐圧試験器 (日置電機(HIOKI)) 3173		3 内部点検 (6ヶ月)	1	1		1	1	1							
8	A-008	直流電圧/電流発生器 (ADCMT) 6146		1 外部校正	1												
9	A-009	電子電圧計 (インステック ジャパン) GVT-417B		3 内部点検	2	1	2	2	1								
10	A-010 (L1002)	圧着工具 (ホーザン) P-732		3 内部点検 (随時)													
11	A-011	電動ドリル (日立) FDS12DVC		3 内部点検 (随時)	1	1	1	1	1								

## 【基本データ\_検索画面】

- ・ キーワードの一部を含む検索(フィルタ)が可能です。
- ・ 複数項目によるAND検索もできます。
- ・ 検索実行後にデータの並び替えができます。  
(並び替えは印刷画面にも適用されます)

計測器\_設備 管理台帳ソフト for Access2010

ファイル ホーム メンテナンス

抽出(フィルタ)条件 データ全表示 データ件数 = 16件 管理No 昇順

管理区分		管理者		検索実行
名称		校正周期		リセット
メーカー名		管理場所		
型式		固定資産番号		
購入先		備考欄		

1 外部校正 2 社内校正 3 定期点検 その他 管理区分を選択

↓画像有り 印刷

操作説明 閉じる

管理番号発行順 ▲

ステータス	管理番号	名称	メーカー	型式	SN	管理区分	有効期限	履歴件数	固定資産番号 / 名称
1	1050	絶縁抵抗計	アジレントテクノロジー	AD-2100	*****	3 内部点検 随時	2015/2 13ヶ月		30605 198601105-013 タリイ製オープン PHH-100 2F
	AC-101	高温器(A)	(有)アドテック	PHH-100	*****	1 外部校正 2年	2016/2 25ヶ月	***	30605 198601105-013 タリイ製オープン PHH-100 2F
	AA-102	ハンディテスタ	三和電気計器	CD771	36599-88	4 管理対象外 6ヶ月		***	1111
1	V-6789	クランプメータ	三和電気計器	DCL1200R	23566_111	3 内部点検 6ヶ月	2019/12 71ヶ月		
1	104	絶縁耐圧計	日置電機(HIOKI)	RM3548	*****	3 内部点検 3年	2014/12 11ヶ月		
1	105	絶縁耐圧試験器	日置電機(HIOKI)	3159	*****	1 外部校正 1年	2016/8 31ヶ月		ハイトスタ
1 期限切れ	106	ポータブル耐圧試験器	日置電機(HIOKI)	3173	54452	3 内部点検 6ヶ月	2013/8 -5ヶ月		
1	107	直流電圧/電流発生器	ADCMT	6146	SN56988-89	1 外部校正	2018/4 51ヶ月		
1 期限切れ	108	電子電圧計	インステック ジャパン	GVT-417B	*****	3 内部点検	2013/11 -2ヶ月		
1 2	109	圧着工具	ホーザン	P-732		2 社内校正 随時	2014/8 7ヶ月		

レコード: 1 / 16 フィルタ処理なし 検索

この部分のデータ行  
(フィールド)をクリック  
すると、その管理Noの  
詳細画面を開きます。

## 【校正実施者別 一覧表】

計測器・設備 管理台帳						
実施者（業者）別 一覧表						
1/1						
（履歴） 実施者（業者）	管理番号	機器名称	型式	メーカー名	（履歴） 内容種別	
	AB1101	電子電圧計	GVT-417B	インテックスジャパン	8.その他	
NSK(株)		046-271-5341 神奈川県大和市中央林間5丁目10-25				
	AB1102	圧着工具	P732	ホーザン(株)		
アジレントテクノロジー		611-855-1122 〒192-8510 東京都八王子市東町10-10				
	565-01	デジタルテスタ	CD771	三和電気計器株式会社		
共立電機(株)						
	AB1104	リーククランプメータ	2433R	共立電機(株)	1.外部校正	
	ZA5211	リーククランプメータ	2433R	共立電機(株)	1.外部校正	
設計技術課						
	AB1000	直流電圧／電流発生器	6146	ADCMT	8.その他	
日置電機(株)						
	AA1012	デジタルオシロスコープ	317322	日置電機(株)	7.修理	
	AA1012	デジタルオシロスコープ	317322	日置電機(株)	1.外部校正	
品質保証グループ				自社の社員		
	AB1000	直流電圧／電流発生器	6146	ADCMT	1.外部校正	
	AB1104	リーククランプメータ	2433R	共立電機(株)	8.その他	
	ZA5211	リーククランプメータ	2433R	共立電機(株)	8.その他	