

เอกสารแบบ 10
เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย

PREVENTIVE MAINTENANCE

FIRE ALARM SYSTEM

FIRE ALARM SYSTEM				
PM PERIOD 6 MONTHS	วันที่.....11 FEB 2022.....	หน่วยงานซ่อม : เครื่องมือวัด	G702 0180 IN	R000
รายการ Items	รายละเอียดการตรวจซ่อม (Description)		MCTAG No.	Page 1/1
			G702	หมายเหตุ (Remarks)
1	เช็คสภาพ และการทำงานปุ่มกด และไฟบอกสถานะเตือนสัญญาณไฟไหม้			
	1.1 ห้อยยามประตูใหญ่ (ห้องเครื่องซัง 30 ตัน)		๕	
	1.2 ผู้ Remote ประตูทางเข้าห้องเทคนิค		๑	
	1.3 ผู้ Remote ประตูทางเข้าแผนซ่อม (ข้างห้องสวิตช์เกียร์)		๑	
	1.4 ผู้ Remote ห้องมายังกะ		๑	
2	เช็คสภาพ และการทำงาน Motor Fire Alarm			
	2.1 ทางเดินหน้าห้องเทคนิค		๕	
	2.2 ท้ายโรงงานหลังคาน้ำมี 6 แผงจาก 6 ตัว 6		๕	
	2.3 เสาโรงงานหน้าตาไฟฟ้า		๕	
3	เช็คสภาพ และการทำงานของเบรกเกอร์, ฟิวส์, แมคเนติก ควบคุมระบบ Fire Alarm		๕	
	ภายในประตูตู้คอนโทรลห้องยามประตูใหญ่			
4	เช็คสภาพสายไฟจากตู้คอนโทรลห้องยามประตูใหญ่ไปหาตู้ Remote Fire Alarm ทั้ง 3 จุด		๕	
5	เช็คสภาพ และการทำงาน UPS ชุดสำรองจ่ายไฟให้ระบบ Fire Alarm ห้องยามประตูใหญ่		๑	
บันทึกการปฏิบัติงาน (เพิ่มเติม)			บันทึกการนัดหมาย	
- ควบคุมห้องเครื่องวัด 11 - UPS 1 เครื่อง - ระบบ Fire Alarm ๑ ระบบ (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, 2				

PM G702 (IN) (20/09/10)

04 FEB 2022

☒ ผิดปกติ

100

on

ความ

0/1

PREVENTIVE MAINTENANCE

FIRE ALARM SYSTEM

FIRE ALARM SYSTEM					
PM PERIOD 6 MONTHS	วันที่..... 09 JUL 2022	หน่วยงานซ่อม : เครื่องมือวัด	G702 0180 IN	R01	
รายการ Items	รายละเอียดการตรวจซ่อม (Description)			M/C TAG No. G702	Page 1/1 หมายเหตุ (Remarks)
1	เช็คสภาพ และการทำงานของปั๊มกล และไฟบอกสถานะเตือนสัญญาณไฟไหม้				
	1.1 ห้อยยามประตูใหญ่ (ห้องเครื่องฯ 30 คน)			<input checked="" type="checkbox"/>	
	1.2 ตู้ Remote ประตูทางเข้าห้องเทคนิค			<input checked="" type="checkbox"/>	
	1.3 ตู้ Remote ประตูทางเข้าแผนกซ่อม (ข้างห้องสวิตช์เกียร์)			<input type="checkbox"/>	
	1.4 ตู้ Remote ห้องนายช่างอะ			<input checked="" type="checkbox"/>	
2	เช็คสภาพ และการทำงาน Motor Fire Alarm				
	2.1 ทางเดินหน้าห้องเทคนิค			<input checked="" type="checkbox"/>	
	2.2 หน้าตาด้านใน 6			<input checked="" type="checkbox"/>	
	2.3 เสาโรงงานหน้าเตาไฟฟ้า			<input checked="" type="checkbox"/>	
3	เช็คสภาพ และการทำงานของเมนเบรกเกอร์, พีวส์, แมคเนติก ลวดควบคุมระบบ Fire Alarm			<input checked="" type="checkbox"/>	
	ภายในประตูตู้คอนโทรลห้อยยามประตูใหญ่				
4	เช็คสภาพสายไฟจากตู้คอนโทรลห้อยยามประตูใหญ่ไปหาตู้ Remote Fire Alarm ทั้ง 3 จุด			<input checked="" type="checkbox"/>	
5	เช็คสภาพ และการทำงาน UPS ชุดสำรองจ่ายไฟให้ระบบ Fire Alarm ห้องยามประตูใหญ่			<input checked="" type="checkbox"/>	
บันทึกผลการปฏิบัติงาน (เพิ่มเติม) - ตรวจโรงงาน No. 29 ก่อนเริ่มงาน ของ - ตรวจสอบอุปกรณ์ที่ใช้ หรือ อุปกรณ์ - สอบถามพนักงาน Fire No. 1184/22 - สัญญาณเตือนภัยของเครื่องใช้แล้ว.					
วันที่ 5/6/22	ผู้ปฏิบัติงาน	จำนวน MH 3	รายการอะไหล่ที่ใช้	จำนวน	
					-
รวม		3	ผู้รับแจ้งงานเสร็จ		
ผู้รายงาน (Reported by)	เสร็จวันที่ (Date finished)	ผู้รับรอง.. (Certified by)	วันที่		
	5/6/22		20/6/22		

PM G702 (IN) (05/05/22)

21 JUN 2022

๕ ผิดปกติ

๕ ปกติ

ผลการศึกษาตรวจสอบ

PM G702 (IN) (20/09/10)

04 FEB 2022

☒ ผิดปกติ

100

on

ความ

0/1



PREVENTIVE MAINTENANCE

พ. 25/29

PM PERIOD : 1 WEEK		วันที่ถึงกำหนด	24 JUN 2022	หน่วยงานซ่อม : ช่างยนต์	P335 0007 AU	R00
รายการ		รายละเอียดการตรวจสอบ (Description)		หมายเหตุ	M/C TAG No.	Page 1/3
Items		รายการ		หมายเหตุ	P335	หมายเหตุ(Remarks)
		เครื่องยนต์ปั๊มน้ำ				
1	ทดสอบการเดินเครื่อง	ฟังเสียงผิดปกติ และสภาพการทำงานรอบเครื่องยนต์	ต้องอยู่ที่ 1,200 รอบ/นาที		✓	
2	เช็การทำงานของไดนาโมชาร์จ	มีการชาร์จไฟปกติหรือไม่ รวมทั้งขั้วลัดอื่น ๆ			✓	
3	ตรวจสอบร่องอากาศ	ถ้า Indicator ขึ้นสีแดง ให้ถอดหม้อกรองอากาศมาทำความสะอาด			✓	
4	เช็ความดันน้ำ	ปรับความดันน้ำให้ใหม่ ถ้าจำเป็น (13 x 1625 . A64 . 2 เส้น)			✓	
5	ตรวจ / เติมน้ำมันหล่อลื่น	(SHELL RIMULAX 15W-40 . CH-4) และตรวจดูการรั่วซึมของน้ำมัน			✓	
6	ตรวจ / เติมน้ำมันเชื้อเพลิง (ดีเซล)	ในถัง ต้องมากกว่าครึ่งถัง			✓	
7	ถ่านน้ำออกจากรองคักน้ำ	ของน้ำมันเชื้อเพลิง			✓	
8	ตรวจระดับน้ำหล่อลื่น	สภาพที่มองเห็น เข้า - ออก หม้อน้ำ และการรั่วไหลจุดต่าง ๆ			✓	
9	ตรวจสอบสภาพของน้ำ	หม้อน้ำ เครื่องยนต์			✓	
10	ตรวจ / เติมน้ำมันหล่อลื่น	เบร้ง หัว - หัว ปั๊มน้ำ			✓	
11	ตรวจเช็คถังคอกพลาปั๊มน้ำ	ถ้ามีน้ำออกมากเกิน ไม่ ให้ปรับอัดแก๊สที่ถังเพิ่ม (ปรับแล้วต้องมีน้ำออกเล็กน้อย)			✓	
12	ตรวจปั๊ปลังระหว่างเครื่อง	เครื่องยนต์กับปั๊มน้ำ (ขณะเครื่องหยุด)			✓	
13	ตรวจ Hour Meter	ทำงานปกติหรือไม่ และบันทึกชั่วโมงการทำงาน			✓	
14	ทำความสะอาด	ตรวจสอบสภาพ ตู้คอนโทรล			✓	
15	ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน	เบรคเกอร์			✓	
16	ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน	คอนแทคเตอร์			✓	
17	ตรวจสอบสภาพ	ฟิวส์, ไบโวลต์โวลต์			✓	
18	ตรวจสอบสภาพสายเคเบิล	และคอนโทรล			✓	
19	ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน	ปั๊มคล, หลอดโซล			✓	
20	ตรวจสอบสภาพและขันน็อตทุกจุด				✓	
21	ทำความสะอาด	ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน เครื่องยนต์, ปั๊ม			✓	
22	เติมน้ำมันหล่อลื่น	เช็จุดรั่วซึม			✓	
23	เติมน้ำมันหล่อลื่น	เช็จุดรั่วซึม			✓	
24	เช็จุดรั่วซึม	น้ำมันเชื้อเพลิง			✓	
25	ทำความสะอาดและทดสอบการทำงาน	ระบบชาร์จ			✓	
26	ตรวจสอบสภาพและหาหารั่ว	ขั้ว BATTERY			✓	
27	ตรวจสอบสภาพ	ขันน็อตข้อต่อสายทุกจุด			✓	

(ระยะเวลาจัดเก็บ 1 ปี)

ปั๊มน้ำดับเพลิง (FIRE PUMP)

รายการ		รายละเอียดการตรวจสอบ (Description)		หมายเหตุ	M/C TAG No.	Page 2/3
Items		รายการ		หมายเหตุ	P335	หมายเหตุ(Remarks)
28	ตรวจการทำงาน	ปั๊มน้ำดับเพลิง	จุดค่า HOUR METER.....ชม.		✓	
29	ทำความสะอาด	ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน	สตาร์ทเตอร์		✓	
30	ทำความสะอาด	ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน	ไดชาร์จ		✓	
31	ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน	เสียบ, แกนปั๊ม			✓	
32	ตรวจเช็คระบบกราวด์				✓	
33	ทำความสะอาด	ตรวจสอบสภาพตู้คอนโทรล			✓	
34	ทำความสะอาด	ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์	ปั๊ม		✓	
35	เติมน้ำมันหล่อลื่น	เช็จุดรั่วซึม			✓	
36	เติมน้ำมันหล่อลื่น	เช็จุดรั่วซึม			✓	
37	เช็จุดรั่วซึม	น้ำมันเชื้อเพลิง			✓	
38	เปลี่ยนเบรคเกอร์				✓	
39	ตรวจสอบสภาพ	ปั๊มน้ำดับเพลิงเครื่องยนต์			✓	
40	ทำความสะอาด	ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน	ระบบชาร์จไฟ		✓	
41	ตรวจสอบสภาพ	ข้อต่อสายทุกจุด			✓	
42	ทดลองเดินเครื่อง	เครื่องยนต์, ปั๊ม			✓	
43	ตรวจเช็คระบบกราวด์				✓	
44	ตรวจการทำงาน	ปั๊มน้ำดับเพลิง	จุดค่า HOUR METER.....ชม.		✓	
45	ซ่อมให้ใช้ได้	Control			✓	
46	ตรวจสอบสภาพเบรคเกอร์	(ถ้าไม่ดีให้เปลี่ยน)			✓	
47	ตรวจสอบสภาพคอนแทคเตอร์	(ถ้าไม่ดีให้เปลี่ยน)			✓	
48	ตรวจสอบสภาพฟิวส์	ไบโวลต์โวลต์			✓	
49	ตรวจสอบสภาพสายเคเบิล	และคอนโทรล			✓	
50	ตรวจสอบสภาพ	ปั๊มคล, หลอดโซล			✓	
51	ซ่อมให้ใช้ได้	เครื่องยนต์และปั๊ม			✓	
52	ซ่อมให้ใช้ได้	ระบบชาร์จ			✓	
53	เปลี่ยน	BATTERY			✓	
54	ตรวจสอบสภาพสายไฟ	ระบบชาร์จ			✓	
55	ตรวจสอบสภาพ	ปั๊มน้ำดับเพลิง			✓	
56	ซ่อมให้ใช้ได้	สตาร์ทเตอร์			✓	
57	ซ่อมให้ใช้ได้	ไดชาร์จ			✓	
58	ซ่อมให้ใช้ได้	ปั๊ม, แกนปั๊ม			✓	

(ระยะเวลาจัดเก็บ 1 ปี)



PREVENTIVE MAINTENANCE

พ. 24/92

ปีน้ดับเพลิง (FIRE PUMP)				หน้างานซ่อม : ช่างยนต์	P335 0007 AU	R00
PM PERIOD : 1 WEEK		วันที่ถึงกำหนด..... 17 JUN 2022	รายละเอียดการตรวจซ่อม (Description)		M/C TAG No.	Page 1/3
รายการ Items	รายละเอียดการตรวจซ่อม					หมายเหตุ(Remarks)
	เครื่องยนต์และปั๊มน้ำ					
1	ทดสอบการติดเครื่องยนต์ ฟังเสียงผิดปกติ และสภาพการทำงานรอบเครื่องยนต์ ต้องอยู่ที่ 1,200 รอบ/นาที					✓
2	เช็คการทำงานของไดนาโมชาร์จ มีการชาร์จไฟปกติหรือไม่ รวมทั้งเกวี่วต่าง ๆ					✓
3	ตรวจหม้อกรองอากาศ ถ้า Indicator ขึ้นสีแดง ให้ถอดหม้อกรองอากาศมาทำความสะอาด					✓
4	เช็กลายพ่นฟิล์ม ปรับความเค้นหรือเปลี่ยนใหม่ ถ้าจำเป็น (13 x 1625 , A64 , 2 เส้น)					✓
5	ตรวจ / เติมน้ำมันหม้อลั่น (SHELL RIMULAX 15W-40 , CH-4) และตรวจดูการรั่วซึมของน้ำมัน					✓
6	ตรวจ / เติมน้ำมันเชื้อเพลิง (ดีโซลีน) ในถัง ต้องมากกว่าครึ่งถัง					✓
7	ถ่ายน้ำออกจากรองคักน้ำของน้ำมันเชื้อเพลิง					✓
8	ตรวจระดับน้ำหล่อเย็น, สภาพหม้อน้ำ เฝ้า - ออก หม้อน้ำ และการรั่วไหลจุดต่าง ๆ					✓
9	ตรวจสภาพของฝาหม้อน้ำเครื่องยนต์					✓
10	ตรวจ / เติมน้ำมันหล่อลื่นเบร้งค์ หัว - หัว ปั๊มน้ำ					✓
11	ตรวจเช็คเก็กลูกพลานี่น้ำ ถ้ามีน้ำออกมากเกินไป ให้ปรับอัดแก๊วถึงเต็ม (ปรับแล้วเติมน้ำออกเล็กน้อย)					✓
12	ตรวจคัปปลิ้งระหว่างเครื่องยนต์กับปั๊มน้ำ (ขณะเครื่องหยุด)					✓
13	ตรวจ Hour Meter ทำงานปกติหรือไม่ และบันทึกชั่วโมงการทำงาน					✓
14	ทำความสะอาด ตรวจสภาพ ตู้คอนโทรล					✓
15	ตรวจสภาพและทดสอบการทำงานของเบรคเกอร์					✓
16	ตรวจสภาพและทดสอบการทำงานของ คอนแทคเตอร์					✓
17	ตรวจสภาพ ฟิวส์, โอเวอร์โหลด					✓
18	ตรวจสภาพสายพาวเวอร์ และคอนโทรล					✓
19	ตรวจสภาพและทดสอบการทำงานของ ปั๊มกด, หลอดโซว์					✓
20	ตรวจสภาพและปั๊มน้ำดูดทุกจุด					✓
21	ทำความสะอาด ตรวจสภาพและทดสอบการทำงานของ เครื่องยนต์, ปั๊มน้ำ					✓
22	เติมน้ำมันหม้อลั่น, เช็คจุดรั่วซึม					✓
23	เติมน้ำมันหม้อเย็น, เช็คจุดรั่วซึม					✓
24	เช็คจุดรั่วซึมน้ำมันเชื้อเพลิง					✓
25	ทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของ ระบบชาร์จ					✓
26	ตรวจสภาพและทำการเปลี่ยน BATTERY					✓
27	ตรวจสภาพปั๊มน้ำดูดเชื้อเพลิงทุกจุด					✓

(ระยะเวลาจัดเก็บ 1 ปี)

ปีน้ดับเพลิง (FIRE PUMP)

ปีน้ดับเพลิง (FIRE PUMP)

วันที่กำหนด 24 JUN 2022

วันถึงกำหนด 1 WEEK

หน้างานซ่อม : ช่างยนต์

P335 0007 AU

R00

รายละเอียดการตรวจซ่อม (Description)

M/C TAG No. P335

Page 3/3

หมายเหตุ(Remarks)

ตรวจสอบระบบกราวด์

ตรวจสอบสภาพปั๊มของห้องคั่นน้ำ, ข้อต่อที่สวมปลายหัวฉีด และสายฉีดน้ำ พร้อมฉีดทำความสะอาด หัวฉีดเกลือ และสวมหม้อกรองเปิด น้ำใช้งาน เพื่อการรั่วซึมตามสถานที่ตั้งต่อไปนี้

- ข้างประตู 3 อาคารห้องแรงดันทางเข้าห้องฝ่ายเทคนิค

- ข้างห้อง โซลเตอร์ ตรงชั้นห้องการค้า

- ข้างห้อง โซลเตอร์ ตรงชั้นคาเฟ่

- ข้างห้องฝ่ายการเงินด้านนอก

- ใกล้ประตูฝ่ายการเงินใกล้ทางขึ้นห้อง Lab

- หน้าห้องพยาบาล

- หน้าถังเก็บน้ำบนตาดตรงชั้นห้องนายช่างกะ

- ข้างประตูซ่อมบำรุง ตรงชั้นโรงปั่นฝุ่น

- ข้างประตูซ่อมบำรุง ตรงชั้นช่างปูน

- ตรงชั้นบ่อหมักสลักคาน้ำชั้น 2

- ประตูโรงช่างอาคาร 4N ตรงชั้นโรงถ่าน

- ข้างเบรคตรงชั้น โรงกับอิฐ

บันทึกการนัดหมาย

วันที่ 24-6-65

ผู้ปฏิบัติงาน

จำนวน MH 1

บันทึกการปฏิบัติงาน (เพิ่มเติม)

รายการอะไหล่ที่ใช้

รวม 1

จำนวน

ผู้รับแจ้งงานเสร็จ

ผู้รายงาน

ผู้รับรอง

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

วันที่ 24-6-65

<

PM P335 (AU) 1.600222)
(ระยะเวลาจัดเก็บ 1 ปี)

ผลการตรวจสอบ ๕ ปกติ ๕ ผิดปกติ



PREVENTIVE MAINTENANCE

พ. 23/92

บันทึกการตรวจซ่อม (FIRE PUMP)

PM PERIOD : 1 WEEK		วันที่ลงบันทึก	หน้างานซ่อม : ช่างยนต์	P335 0007 AU	R00
รายการ Items		รายละเอียดการตรวจซ่อม (Description)		MCTAG No.	Page 1/3
		บันทึกการตรวจซ่อม		P335	หมายเหตุ(Remarks)
		เครื่องปั๊มและถังน้ำ			
1		ทดสอบการเดินเครื่องปั๊ม ฟังก์ชันปกติ และสภาพการทำงานรอบเครื่องดี ตั้งอยู่ที่ 1,200 รอบ/นาที		✓	
2		เช็กรางทำงานของไดนาโมชาร์จ มีการชาร์จไฟปกติหรือไม่ รวมทั้งเกียร์ต่าง ๆ		✓	
3		ตรวจสอบการกรองอากาศ ถ้า Indicator ขึ้นสีแดง ให้ถอดหม้อกรองอากาศมาทำความสะอาด		✓	
4		เช็กละอองน้ำมัน ปรับความถี่หรือเปลี่ยนใหม่ ถ้าจำเป็น (13 x 1625 , A64 , 2 เส้น)		✓	
5		ตรวจ / เติมน้ำมันหล่อลื่น (SHELL RIMULAX 15W-40 , CH-4) และตรวจดูการรั่วซึมของน้ำมัน		✓	
6		ตรวจ / เติมน้ำมันเชื้อเพลิง (ดีเซล) ในถัง ต้องมากกว่าครึ่งถัง		✓	
7		ถ่านนำออกจากการกรองอากาศนำของน้ำมันเชื้อเพลิง		✓	
8		ตรวจสอบระดับน้ำหล่อลื่น สภาพที่มองเห็น เข้า - ออก หม้อน้ำ และการรั่วไหลจุดต่าง ๆ		✓	
9		ตรวจสอบสภาพของสายพานลำเลียงเครื่องยนต์		✓	
10		ตรวจ / เติมน้ำมันหล่อลื่นเบร้งหัว - หัว ปั๊มน้ำ		✓	
11		ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ ถังน้ำออกมากเกินไป ให้ปรับลดถังเก็บน้ำ (ปรับแล้วตั้งมีน้ำออกเล็กน้อย)		✓	
12		ตรวจเช็คถังเก็บน้ำเครื่องดับเพลิง (จะเครื่องดับเพลิง)		✓	
13		ตรวจ Hour Meter ทำงานปกติหรือไม่ และบันทึกชั่วโมงการทำงาน		✓	
14		ทำความสะอาด ตรวจสอบสภาพตู้คอนโทรล		✓	
15		ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน คอนแทคเตอร์		✓	
16		ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน คอนแทคเตอร์		✓	
17		ตรวจสอบสภาพฟิวส์, ไบโวลต์ไฮดรอล		✓	
18		ตรวจสอบสภาพเพาเวอร์ และคอนโทรล		✓	
19		ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน ปั๊มคด, หลอดโซล		✓	
20		ตรวจสอบสภาพและขันน็อตทุกจุด		✓	
21		ทำความสะอาด ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน เครื่องยนต์, ปั๊ม		✓	
22		เติมน้ำมันหล่อลื่น, เช็กลูกสูบ		✓	
23		เติมน้ำมันหล่อลื่น, เช็กลูกสูบ		✓	
24		เช็กลูกสูบน้ำมันเชื้อเพลิง		✓	
25		ทำความสะอาดและทดสอบการทำงาน ระบบชาร์จ		✓	
26		ตรวจสอบสภาพและทำการเปลี่ยน BATTERY		✓	
27		ตรวจสอบสภาพและขันน็อตทุกจุด		✓	

(ระยะเวลาจัดเก็บ 1 ปี)

บันทึกการตรวจซ่อม (FIRE PUMP)

พ. 23/92

PREVENTIVE MAINTENANCE

พ. 23/92

บันทึกการตรวจซ่อม (FIRE PUMP)

PM PERIOD : 1 WEEK		วันที่ลงบันทึก	หน้างานซ่อม : ช่างยนต์	P335 0007 AU	R00
รายการ Items		รายละเอียดการตรวจซ่อม (Description)		MCTAG No.	Page 2/3
		บันทึกการตรวจซ่อม		P335	หมายเหตุ(Remarks)
28		ตรวจสอบการทำงานมอเตอร์ทุกตัว จดค่า HOUR METER.....ชม.		✓	
29		ทำความสะอาด ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน สตาร์ทเตอร์		✓	
30		ทำความสะอาด ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน ไดชาร์จ		✓	
31		ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน เสียบ, แกนปั๊ม		✓	
32		ตรวจสอบระบบเบรค		✓	
33		ทำความสะอาด ตรวจสอบสภาพตู้คอนโทรล		✓	
34		ทำความสะอาด ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์, ปั๊ม		✓	
35		เติมน้ำมันหล่อลื่น, เช็กลูกสูบ		✓	
36		เติมน้ำมันหล่อลื่น, เช็กลูกสูบ		✓	
37		เช็กลูกสูบน้ำมันเชื้อเพลิง		✓	
38		เปลี่ยนเบรค		✓	
39		ตรวจสอบอุปกรณ์ชุดสตาร์ทเครื่องยนต์		✓	
40		ทำความสะอาด ตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงาน ระบบชาร์จไฟ		✓	
41		ตรวจสอบสภาพข้อต่อสายทุกจุด		✓	
42		ทดสอบเครื่องยนต์, ปั๊ม		✓	
43		ตรวจสอบระบบเบรค		✓	
44		ตรวจสอบการทำงานมอเตอร์ทุกตัว จดค่า HOUR METER.....ชม.		✓	
45		ซ่อมใหญ่ชุด Control		✓	
46		ตรวจสอบสภาพเบรค	(ถ้าไม่ได้เปลี่ยน)	✓	
47		ตรวจสอบสภาพคอนแทคเตอร์	(ถ้าไม่ได้เปลี่ยน)	✓	
48		ตรวจสอบสภาพฟิวส์, ไบโวลต์ไฮดรอล	(ถ้าไม่ได้เปลี่ยน)	✓	
49		ตรวจสอบสภาพเพาเวอร์, คอนโทรล	(ถ้าไม่ได้เปลี่ยน)	✓	
50		ตรวจสอบสภาพ ปั๊มคด, หลอดโซล	(ถ้าไม่ได้เปลี่ยน)	✓	
51		ซ่อมใหญ่เครื่องยนต์และปั๊ม		✓	
52		ซ่อมใหญ่ระบบเบรค		✓	
53		เปลี่ยน BATTERY		✓	
54		ตรวจสอบสภาพไฟระบบชาร์จ	(ถ้าไม่ได้เปลี่ยน)	✓	
55		ตรวจสอบสภาพมอเตอร์ทุกตัว	(ถ้าไม่ได้เปลี่ยน)	✓	
56		ซ่อมใหญ่ชุดสตาร์ท		✓	
57		ซ่อมใหญ่ไดชาร์จ		✓	
58		ซ่อมใหญ่เสียบ, แกนปั๊ม	จดค่า HOUR METER.....ชม.	✓	

(ระยะเวลาจัดเก็บ 1 ปี)



แบบตรวจเช็คสัญญาณเตือนฉุกเฉิน

หน่วยงาน	จุดที่	ตำแหน่ง	ตัวตั้งสัญญาณ	เสียงกระดิ่ง	ตำแหน่งโทรเรน	เสียงโทรเรน
ห้องควบคุม	1.	ห้อง ควบคุม, รางเครื่อง ปั่นกดรวม		<input checked="" type="checkbox"/>	1. มุมอาคารห้องแม่	<input checked="" type="checkbox"/>
การดำ	2.	ห้องการดำ		<input checked="" type="checkbox"/>	2. รางเตาไฟฟ้า	<input checked="" type="checkbox"/>
อาคาร MD	3.	ทางขึ้นตึก MD		<input checked="" type="checkbox"/>	3. มุมอาคารรางเตาถ่าน # 5	<input checked="" type="checkbox"/>
	4.	นอกห้อง Extruder		<input checked="" type="checkbox"/>	4. บริเวณเก็บถังน้ำ ของ 4N	<input checked="" type="checkbox"/>
	5.	ในห้อง Extruder		<input checked="" type="checkbox"/>	5. ในห้อง Extruder	<input checked="" type="checkbox"/>
บัญชี	6.	ห้องบัญชี ประตู 1		<input checked="" type="checkbox"/>	6. ในห้อง Extrud wire	<input checked="" type="checkbox"/>
	7.	ห้องบัญชี ประตู 2		<input checked="" type="checkbox"/>	บันทึก	
QC	8.	ทางเข้าห้อง QC		<input checked="" type="checkbox"/>		
	9.	หน้าห้องน้ำ QC		<input checked="" type="checkbox"/>		
ห้องพักกะ	10.	ทางขึ้นห้องหัวน้ำกะ		<input checked="" type="checkbox"/>		
	11.	ทางเข้าห้องหัวน้ำกะ		<input checked="" type="checkbox"/>		
ME	12.	หน้าห้องพักช่างไฟฟ้า		<input checked="" type="checkbox"/>		
	13.	ช่างยนต์		<input checked="" type="checkbox"/>		
	14.	ในสโตร์		<input checked="" type="checkbox"/>		
	15.	ชั้น 2 รางห้องเสมียน		<input checked="" type="checkbox"/>		
	16.	ทางเข้าห้องเครื่อง Gen.		<input checked="" type="checkbox"/>		
	17.	หน้าห้องผลิตดีเกียร์		<input checked="" type="checkbox"/>		
	18.	ชั้น 2 ห้องผลิตดีเกียร์		<input checked="" type="checkbox"/>		
Lead Free Solder	19.	รางประตู ทางเข้า		<input checked="" type="checkbox"/>		
Casting	20.	บริเวณอ่างล้างมือ		<input checked="" type="checkbox"/>		
Lead Solder	21.	รางประตู ทางเข้า		<input checked="" type="checkbox"/>		
Tin - powder	22.	ทางเข้าอาคารเทคนิคประตูเล็ก		<input checked="" type="checkbox"/>		
	23.	ชั้น 2 ไปล้างเข้าห้องน้ำ		<input checked="" type="checkbox"/>		
4N-Tin	24.	Plant# 1 - 2		<input checked="" type="checkbox"/>		
	25.	Plant# 5 - 6		<input checked="" type="checkbox"/>		
	26.	Plant# 7 - 8		<input checked="" type="checkbox"/>		

บันทึก

(.....)

ผู้ตรวจเช็ค
วันที่ 30.05.65

หมายเหตุ: ☒ ทำงานปกติ
☒ ไม่ทำงานผิดปกติ

ปั้มน้ำดับเพลิง (FIRE PUMP)

PM PERIOD : 1 WEEK	วันที่ถึงกำหนด.....	หน่วยงานซ่อม : ช่างยนต์	P335 0007 AU	R00
รายการ Items	รายละเอียดการตรวจสอบ (Description)		MCTAG No.	Page 3/3
			P335	หมายเหตุ(Remarks)
59	ตรวจเช็คระดับภาวาคัด			
60	ตรวจการสภาพทรัพย์สินของซื้อคอมเข้าหม้อน้ำ, ข้อต่อที่สวมปลายหัวฉีด และสายฉีดน้ำ พร้อมจัดทำความสะอาด			
	ขี้ที่เกลือ และสวมคอลลิงเปิด น้ำใช้งาน เพื่อการรั่วซึมตามสถานที่ติดตั้งไปนี้			
	- ข้างประตู 3 อาคารห้องเครื่องทางข้างห้องฝ่ายเทคนิค			
	- ข้างห้อง โซลเตอร์ ตรงข้ามห้องการดำ			
	- ข้างห้อง โซลเตอร์ ตรงข้ามเตาไฟฟ้า			
	- ข้างห้องฝ่ายการเงินด้านนอก			
	- ใต้ประตูตู้ฝ่ายการเงินใกล้ทางขึ้นห้อง Lab			
	- หน้าห้องพยาบาล			
	- หน้าถังเก็บน้ำมันเตาตรงข้ามห้องช่างกะ			
	- ข้างประตูซ่อมบำรุง ตรงข้ามโรงปั่นฝุ่น			
	- ข้างประตูซ่อมบำรุง ตรงข้ามช่างปูน			
	- ตรงข้ามบ่อเหล็กเตาถ่าน มั่น 2			
	- ประตู ไร่ยางแตก ตรงข้ามบ่อน้ำใหญ่			
	- บริเวณข้างอาคาร 4N ตรงข้างโรงถ่าน			
	- ข้างเบย์ตรงข้าม โรงเก็บธัญ			
บันทึกการนัดหมาย		วันที่	ผู้ปฏิบัติงาน	จำนวน MH
		10-7-65		1
			รวม	1
บันทึกการปฏิบัติงาน (เพิ่มเติม)		รายการอะไหล่ที่ใช้		จำนวน
ผู้รับแจ้งงานเสร็จ.....		ผู้รายงาน.....	เสร็จวันที่.....	ผู้รับรอง.....
		(Reported by)	(Date finished)	(Certified by)
		๑ ปกติ	๕ มิถุนายน	
ผลการตรวจสอบ		PM P335 (AU) 160222 (ระยะเวลาจัดเก็บ 1 ปี)		

ผลการตรวจเช็คเครื่องดับเพลิง

Mag-68

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ชนิดเครื่องดับเพลิง	ภาง	สาย	ป้าย	ถึง	หมายเหตุ
	HSE.	หน้าห้อง	Dry chemical	๑	๑	๑	ถังสำรอง
			Dry chemical	๑	๑	๑	ถังสำรอง
			BF-2000	๑	๑	๑	
		ในห้อง	BF-2000	๑	๑	๑	
	Q.C.	ข้างประตูห้องเก็บตัวอย่าง	Dry chemical	๑	๑	๑	
		หน้าห้องเก็บสารเคมี	SoltEX	๑	๑	๑	
		ข้างห้อง AAS.ด้านระเบียบ	Dry chemical	๑	๑	๑	
		ข้างห้อง X-ray	Halon	๑	๑	๑	
	การเงิน	หน้าห้อง สเตอร์ NO1	BF-2000	๑	๑	๑	
		หน้าห้อง สเตอร์ NO2	SC-AFFF-PLUS	๑	๑	๑	
	อาคาร MD	หน้าห้องเลขา	Halon	๑	๑	๑	
	Extruder	NO 1 ในห้อง	C-Non Fire	๑	๑	๑	
		NO 2 ในห้อง	C-Non Fire	๑	๑	๑	
		NO 3 ในห้อง	C-Non Fire	๑	๑	๑	
		ข้างห้อง ด้านทางเข้า	Dry chemical	๑	๑	๑	
	Lead Free Solder	บริเวณ Plant (10lb)	Dry chemical	๑	๑	๑	
		บริเวณ Plant (5 lb)	Dry chemical	๑	๑	๑	
		ทางเข้าห้องด้านทิศเหนือ	Dry chemical	๑	๑	๑	
	Lead Solder	NO.1 ทางเข้าห้องใต้ดินโรงหล่อ	Dry chemical	๑	๑	๑	
		NO.2 หน้าห้อง Tin Manul	Dry chemical	๑	๑	๑	
	Tin Manul	ในห้อง	BF-2000	๑	๑	๑	
	Extrude - wire	ในห้อง	BF-2001	๑	๑	๑	
	การดำ	หน้าประตูทางเข้าห้อง	Dry chemical	๑	๑	๑	
		ในห้อง	C-Non Fire	๑	๑	๑	
	ห้องเก็บผลิตภัณฑ์	ด้านโรงรับแร่ และตัวถัง	Dry chemical	๑	๑	๑	
	กันดั้, รับแร่	ข้างห้องพักพนักงานห้องแม่	Dry chemical	๑	๑	๑	
	ห้องย้อม	ห้องย้อม 1 (ทางเข้าประตูใหญ่	Dry chemical	๑	๑	๑	
		ห้องย้อม 2 (ทางเข้าชุดบัตร)	Dry chemical	๑	๑	๑	
		ห้องย้อม 3 (ข้างห้องการดำ)	Dry chemical	๑	๑	๑	
	Casting	ข้างตู้ Control	Dry chemical	๑	๑	๑	
		NO.2	Dry chemical	๑	๑	๑	
	เสาหลอม 4N	หน้าห้องพัก	Dry chemical	๑	๑	๑	
	สถานี Gas LPG	NO 1	Dry chemical	๑	๑	๑	
		NO 2	Dry chemical	๑	๑	๑	

ผลการตรวจเช็คเครื่องดับเพลิง

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ชนิดเครื่องดับเพลิง	สาย	ป้าย	หมายเหตุ
	NO 3	Dry chemical	✓	✓	
ผ่านเทคนิค (ชั้นบน)	ข้างประตู 1	Dry chemical	✓	✓	
	ข้างประตู 2	Dry chemical	✓	✓	
Tin Powder	บริเวณทางเข้า ก่อนเข้าประตูใหญ่	Dry chemical	✓	✓	
	หน้าห้องเก็บของ	Dry chemical	✓	✓	
	บริเวณชั้นหลังตึก	Dry chemical	✓	✓	
	ตู้ Control	Dry chemical	✓	✓	
	บริเวณบันได	Dry chemical	✓	✓	
	ข้างประตูทางเข้า 4N# 5.6	Dry chemical	✓	✓	
	ห้อง Control ใหม่ (MCC#4)	Halon	✓	✓	
เคสหลอม 1,3	ข้างห้อง Control	Dry chemical	✓	✓	
	ขนาด 5 Lb	Dry chemical	✓	✓	
	NO 1	Dry chemical	✓	✓	
บริเวณเจาะไฟไหม้					
เคาน์มัน	บริเวณ RF # 5-6 NO.1	Dry chemical	✓	✓	
	บริเวณ RF # 5-6 NO.2	Dry chemical	✓	✓	
โรงช้าง Slag	ทางเข้าห้อง	Dry chemical	✓	✓	
	ข้างห้องด้านโรงเก็บแร่	Dry chemical	✓	✓	
ข้างปูน	Plant ข้างปูน	Dry chemical	✓	✓	
รับเหมา ME	NO 1 ใน Plant	Dry chemical	✓	✓	
	NO 2 ภาชนะเก็บแก๊ส-ออกซิเจน	Dry chemical	✓	✓	
	NO 3 ภาชนะเก็บแก๊ส-ออกซิเจน	Dry chemical	✓	✓	
	NO 4 ภาชนะเก็บแก๊ส-ออกซิเจน	Dry chemical	✓	✓	
	NO 5 ภาชนะเก็บแก๊ส-ออกซิเจน	Dry chemical	✓	✓	
ME	ข้างประตูตรงข้ามข้างปูน NO 1	Dry chemical	✓	✓	
	ข้างประตูตรงข้ามข้างปูน NO 2	Dry chemical	✓	✓	
	ห้องช่างยนต์	Dry chemical	✓	✓	
	หน้าห้องเก็บสีย	Dry chemical	✓	✓	
	ข้างเครื่องล้าง	Dry chemical	✓	✓	
	ประตูทางเข้าห้องสโตร์	BF-2000	✓	✓	
	ในห้องสโตร์ (ล่าง)	SC-AFFF-PLUS	✓	✓	
	ในห้องสโตร์ (บน)	Dry chemical	✓	✓	
	หน้าห้องน้ำ (บน)	Dry chemical	✓	✓	
	หน้าห้องเขียนแบบ	Dry chemical	✓	✓	

ผลการตรวจเช็คเครื่องดับเพลิง

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ชนิดเครื่องดับเพลิง	เกจ	สาย	ป้าย	ถัง	หมายเหตุ
	4N Plant # 7-10	NO 1 หน้าห้องพัก	BF-2000				
		NO 2 ใน Plant	BF-2000				
		NO 3 ห้องระบบ Control	BF-2000				
		NO 4 ทางเข้าห้อง เหนือ-เหนือ	BF-2000				
	ห้องเก็บ	ในห้อง NO 1	Dry chemical				
	ถังกระดาน, ลังไม้	ในห้อง NO 2	Dry chemical				

วิธีการตรวจเช็คถังดับเพลิง

- ดูเข็มที่ GAUGE ว่า ถ้าเข็มตกที่ Recharge ให้นำไปบำรุงเติมใหม่
- ยกหัวถังดับเพลิงคว่ำและหงายขึ้น 1-2 ครั้ง ถ้าเข็มเคลื่อนที่จะได้ยินเสียง ไข่ได้ ถ้าไม่มีอาการดังที่กล่าว แสดงว่าแรงดันอากาศเสื่อม กรณีถังดับเพลิงที่ไม่ได้ใช้งานนาน ๆ แรงดันอาจเสื่อม ให้ดึงสลักออกลองฉีดดู (ต้องฉีดจนหมดถังก่อนบรรจุใหม่)
- เช็คสายด้วยว่า มีอะไรติดพันหรือไม่

ผลการตรวจเช็คเครื่องดับเพลิง

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ชนิดเครื่องดับเพลิง	เกจ	สาย	ป้าย	ถัง	หมายเหตุ
	ห้อง	ข้างประตู NO 1	Dry chemical				
	กำแพงไฟฟ้า	ข้างประตู NO 2	Dry chemical				
	ห้อง Switch Gear	ชั้นล่าง	CO2				
		ชั้นบน	CO2				
	คลังน้ำมัน	NO.1 สิ่งหึ่งสวิตช์เกียร์	Dry chemical				
		NO.2 สิ่งหึ่งสวิตช์เกียร์	Dry chemical				ชนิดพิเศษ
		NO.3 สิ่งหึ่งเข้าโรงงาน	Dry chemical				
		NO.4 สิ่งหึ่งเข้าโรงงาน	Dry chemical				ชนิดพิเศษ
	ห้องนายช่าง	NO 1	Dry chemical				
		ห้องพนักงานช่าง	Dry chemical				
	ไน้กระทะ	NO.1	Dry chemical				
		NO.2	Dry chemical				
		NO.3	Dry chemical				
	ห้อง MCC	ห้อง MCC 1, 2	Halon				
		ห้อง MCC 3	Halon				
	เคาไฟฟ้า	หน้าทางเข้าห้องควบคุม	Dry chemical				
		ในห้อง	BF-2000				
	โรงอบน้ำ	ในห้องซักผ้า (5 lb)	SoftEX				
		ข้างห้องตรงชั้นโรงอาหาร	Dry chemical				
	ห้องพยาบาล	หน้าห้องเก็บของ	Dry chemical				
	โรงอาหาร	ครัว	BF-2000				
		ครัว	BF-2000				
		ห้องทานอาหาร	Dry chemical				
		ห้องทานอาหาร	Dry chemical				
		ด้านนอกบริเวณหัวจ่ายน้ำมัน 1	Dry chemical				
		ด้านนอกบริเวณหัวจ่ายน้ำมัน 2	Dry chemical				
	ตึกห้องอบ	นอกห้องประชุม	Halon				
	ผ่านบุคคล	หน้าห้องเก็บของ	Halon				
	อาคารเก็บของ	NO 1	Dry chemical				
		NO 2	Dry chemical				
	4N Plant # 1-4	NO 1 หน้าห้องพัก	BF-2000				
		NO 2 ใน Plant	BF-2000				
	4N Plant # 5-6	NO 1 ใน Plant	BF-2000				
		NO 2 ใน Plant	BF-2000				



รายการตรวจเช็ค ตู้ดับเพลิงและอุปกรณ์

น.อ.บ.บ

สถานที่	ผู้หมายเลข	ข้อต่อบน เข้าท่อ	ข้อต่อที่สวม ปลายหัวฉีด	สายฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	หมายเหตุ
1 ข้างอาคาร Tin powder	1	/	/	/	/	
2 ข้างห้อง Solder ตรงข้ามห้องการค้า	2	/	/	/	/	
3 ตรงข้ามแท่นจะเตา RF#9	3	/	/	/	/	
4 ข้างห้อง Solder ตรงข้ามเตาไฟฟ้า	4	/	/	/	/	
5 ข้างห้องฝ่ายการเงินด้านนอก	5	/	/	/	/	
6 ข้างห้องฝ่ายการเงินด้านใน	6	/	/	/	/	
7 หน้าห้องพยาบาล	7	/	/	/	/	
8 ตรงข้าม Tank เก็บน้ำมันเตา	8	/	/	/	/	
9 ข้างประตูเชื่อมบำรุง	9	/	/	/	/	
10 ข้างประตูเชื่อมบำรุง ผังข้างยนต์	10	/	/	/	/	
11 ข้างห้อง Mixing	11	/	/	/	/	
12 ข้างห้องน้ำ บริเวณบ่อน้ำใหญ่	12	/	/	/	/	
13 ข้างประตู ห้อง 4N ตรงข้ามบ่อ Process	13	/	/	/	/	
14 ทางลงไป 4N Plant #7-10	14	/	/	/	/	
15 ข้าง Bay ตรงข้ามโรงเก็บถังกระดาษ-กระดาษไม้	15	/	/	/	/	
16 ข้าง Bay ตรงข้ามตู้คอนโทรล บ่อน้ำมันส่วนนอกโรงงาน	16	/	/	/	/	
17 ข้างหลัง 4N Plant #7-10	17	/	/	/	/	

☒ มีครบ / ประกติ
☐ ไม่มี , ขาด

ผู้ตรวจสอบ
น.อ.บ.บ



รายการตรวจเช็ค ตู้ดับเพลิงและอุปกรณ์

น.อ.บ.บ

สถานที่	ผู้หมายเลข	ข้อต่อบน เข้าท่อ	ข้อต่อที่สวม ปลายหัวฉีด	สายฉีดน้ำ	ถังดับเพลิง	หมายเหตุ
1 ข้างอาคาร Tin powder	1	/	/	/	/	
2 ข้างห้อง Solder ตรงข้ามห้องการค้า	2	/	/	/	/	
3 ตรงข้ามแท่นจะเตา RF#9	3	/	/	/	/	
4 ข้างห้อง Solder ตรงข้ามเตาไฟฟ้า	4	/	/	/	/	
5 ข้างห้องฝ่ายการเงินด้านนอก	5	/	/	/	/	
6 ข้างห้องฝ่ายการเงินด้านใน	6	/	/	/	/	
7 หน้าห้องพยาบาล	7	/	/	/	/	
8 ตรงข้าม Tank เก็บน้ำมันเตา	8	/	/	/	/	
9 ข้างประตูเชื่อมบำรุง	9	/	/	/	/	
10 ข้างประตูเชื่อมบำรุง ผังข้างยนต์	10	/	/	/	/	
11 ข้างห้อง Mixing	11	/	/	/	/	
12 ข้างห้องน้ำ บริเวณบ่อน้ำใหญ่	12	/	/	/	/	
13 ข้างประตู ห้อง 4N ตรงข้ามบ่อ Process	13	/	/	/	/	
14 ทางลงไป 4N Plant #7-10	14	/	/	/	/	
15 ข้าง Bay ตรงข้ามโรงเก็บถังกระดาษ-กระดาษไม้	15	/	/	/	/	
16 ข้าง Bay ตรงข้ามตู้คอนโทรล บ่อน้ำมันส่วนนอกโรงงาน	16	/	/	/	/	
17 ข้างหลัง 4N Plant #7-10	17	/	/	/	/	

☒ มีครบ / ประกติ
☐ ไม่มี , ขาด

ผู้ตรวจสอบ
น.อ.บ.บ

ผลการตรวจเช็คเครื่องดับเพลิง

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ชนิดเครื่องดับเพลิง	เกส	สาย	ป้าย	ถึง	หมายเหตุ
HSE.	หน้าห้อง	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	ถึง
		Dry chemical	✓	✓	✓	✓	ถึง
		BF-2000	✓	✓	✓	✓	
		BF-2000	✓	✓	✓	✓	
Q.C.	ในห้อง	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	ข้างประตู ห้องเก็บตัวอย่าง	SOHEX	✓	✓	✓	✓	
	หน้าห้องเก็บสารเคมี	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	ข้างห้อง AAS ด้านระบียง	Halon	✓	✓	✓	✓	
	ข้างห้อง X-ray	BF-2000	✓	✓	✓	✓	
การเงิน	หน้าห้อง สโตร์ NO1	SC-AFF-PLUS	✓	✓	✓	✓	
	หน้าห้อง สโตร์ NO2	Halon	✓	✓	✓	✓	
อาคาร MD	หน้าห้องเสนา	C-Non Fire	✓	✓	✓	✓	
Extruder	NO 1 ในห้อง	C-Non Fire	✓	✓	✓	✓	
	NO 2 ในห้อง	C-Non Fire	✓	✓	✓	✓	
	NO 3 หน้าห้อง	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	ข้างห้อง ด้านทางเข้า	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
Lead Free Solder	บริเวณ Plant (10lb)	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	บริเวณ Plant (5 lb)	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	ทางเข้าห้องใต้ดินโรงโม่	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
Lead Solder	NO.1 ทางเข้าห้องใต้ดินโรงโม่	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	NO.2 หน้าห้อง Tin แกรนู	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
Tin แกรนู	ในห้อง	BF-2000	✓	✓	✓	✓	
Extrude - wire	ในห้อง	BF-2001	✓	✓	✓	✓	
การดำ	หน้าประตูทางเข้าห้อง	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	ในห้อง	C-Non Fire	✓	✓	✓	✓	
ห้องเก็บผลิตภัณฑ์ , รับแร่	ด้านโรงรับแร่ และคลัง	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
ห้องยาม	ข้างห้องพักพนักงานห้องแร่	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	ห้องยาม 1 (ทางเข้าประตูใหญ่)	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	ห้องยาม 2 (ทางเข้าประตูโรงโม่)	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	ห้องยาม 3 (ข้างห้องการดำ)	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
Casting	ข้างตู้ Control	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	NO.2	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
เคาน์เตอร์ 4N	หน้าห้องพัก	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
สถานี Gas LPG	NO 1	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	
	NO 2	Dry chemical	✓	✓	✓	✓	

แบบตรวจเช็คข้อมูลเตือนฉุกเฉิน

หน่วยงาน	จุดที่	ตำแหน่ง	ตัวตั้งสัญญาณ	เสียงกระดิ่ง	ตำแหน่งโทร	เสียงโทร
ห้องควบคุม	1.	ห้อง ปรก. ข้างคลัง ปุ๋ยรวม	✓	✓	1. มุมอาคารห้องแร่	✓
การดำ	2.	ห้องการดำ	✓	✓	2. ข้างดาไฟฟ้า	✓
อาคาร MD	3.	ทางขึ้นเตี๊ MD	✓	✓	3. มุมอาคารข้างดาหน้า # 5	✓
	4.	นอกห้อง Extruder	✓	✓	4. บริเวณเก็บถังน้ำ รอง 4N	✓
	5.	ในห้อง Extruder	✓	✓	5. ในห้อง Extruder	✓
บักเี	6.	ห้องบักเี ประตู 1	✓	✓	6. ในห้อง Extrud wire	✓
	7.	ห้องบักเี ประตู 2	✓	✓	บันทึก	
QC	8.	ทางเข้าห้อง QC	✓	✓		
	9.	หน้าห้องน้ำ QC	✓	✓		
ห้องพัก	10.	ทางขึ้นห้องหัวพัก	✓	✓		
	11.	ทางเข้าห้องหัวพัก	✓	✓		
ME	12.	หน้าห้องพักข้างไฟฟ้า	✓	✓		
	13.	ข้างยนต์	✓	✓		
	14.	ในสโตร์	✓	✓		
	15.	ชั้น 2 ข้างห้องเสมียน	✓	✓		
	16.	ทางเข้าห้องเครื่อง Gen.	✓	✓		
	17.	หน้าห้องสวิตช์เกียร์	✓	✓		
	18.	ชั้น 2 ห้องสวิตช์เกียร์	✓	✓		
Lead Free Solder	19.	ข้างประตู ทางเข้า	✓	✓		
Casting	20.	บริเวณอ่างล้างมือ	✓	✓		
Lead Solder	21.	ข้างประตู ทางเข้า	✓	✓		
Tin - powder	22.	ทางเข้าอาคารเทคนิคประตูเล็ก	✓	✓		
	23.	ชั้น 2 ใกล้ทางเข้าห้องน้ำ	✓	✓		
4N-Tin	24.	Plant# 1 - 2	✓	✓		
	25.	Plant# 5 - 6	✓	✓		
	26.	Plant# 7 - 8	✓	✓		
บันทึก						

ตรวจสอบไฟไหม้

- ไฟไหม้ห้องโทรเสียงโทร
- ไฟไหม้ห้องโทรเสียงกระดิ่ง

✓ ทำงานปกติ

✗ ไม่ทำงานผิดปกติ

หมายเหตุ:

ผู้ตรวจเช็ค
วันที่ 30 มี.ย. 65

ผลการตรวจเช็คเครื่องดับเพลิง

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ชนิดเครื่องดับเพลิง	เกจ	สาย	ป้าย	ถัง	หมายเหตุ
	ห้อง	ห้องประตูด NO 1	Dry chemical	✓	✓	✓	
	กานัดไฟฟ้า	ห้องประตูด NO 2	Dry chemical	✓	✓	✓	
	ห้อง Switch Gear	ตู้ล่าง	CO2	✓	✓	✓	
		ตู้บน	CO2	✓	✓	✓	
	คลังน้ำมัน	NO.1 ตู้ห้องสวิตช์เกียร์	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO.2 ตู้ห้องสวิตช์เกียร์	Dry chemical	✓	✓	✓	ชนิดพิเศษ
		NO.3 ตู้ทางเข้าโรงอบน้ำ	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO.4 ตู้ทางเข้าโรงอบน้ำ	Dry chemical	✓	✓	✓	ชนิดพิเศษ
	ห้องนายช่างกะ	NO 1	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ห้องทัพนัทภิรมย์ระดับล่าง	Dry chemical	✓	✓	✓	
	ใต้กระโถ	NO.1	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO.2	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO.3	Dry chemical	✓	✓	✓	
	ห้อง MCC	ห้อง MCC 1, 2	Halon	✓	✓	✓	
		ห้อง MCC 3	Halon	✓	✓	✓	
	เคาไฟฟ้า	หน้าทางเข้าห้องควบคุม	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ในห้อง	BF-2000	✓	✓	✓	
	โรงอบน้ำ	ในห้องซักผ้า (5 lb)	SolREX	✓	✓	✓	
		ห้องห้องเครื่องโรงอาหาร	Dry chemical	✓	✓	✓	
	ห้องพยาบาล	หน้าห้องเก็บของ	Dry chemical	✓	✓	✓	
	โรงอาหาร	ครัว	BF-2000	✓	✓	✓	
		ครัวอิสลาม	BF-2000	✓	✓	✓	
		ห้องทานอาหาร	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ห้องทานอาหาร	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ด้านนอกบริเวณหัวจ่ายน้ำมัน 1	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ด้านนอกบริเวณหัวจ่ายน้ำมัน 2	Dry chemical	✓	✓	✓	
	ตึกห้องอบรม	นอกห้องประชุม	Halon	✓	✓	✓	
	ฝ่ายบุคคล	หน้าห้องเก็บของ	Halon	✓	✓	✓	
	อาคารเก็บของ	NO 1	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO 2	Dry chemical	✓	✓	✓	
	4N Plant # 1-4	NO 1 หน้าห้องพัก	BF-2000	✓	✓	✓	
		NO 2 ใน Plant	BF-2000	✓	✓	✓	
	4N Plant # 5-6	NO 1 ใน Plant	BF-2000	✓	✓	✓	
		NO 2 ใน Plant	BF-2000	✓	✓	✓	

ผลการตรวจเช็คเครื่องดับเพลิง

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ชนิดเครื่องดับเพลิง	เกจ	สาย	ป้าย	ถัง	หมายเหตุ
	NO 3		Dry chemical	✓	✓	✓	
	ฝ่ายเทคนิค	ห้องประตูด 1	Dry chemical	✓	✓	✓	
	(ชั้นบน)	ห้องประตูด 2	Dry chemical	✓	✓	✓	
	Tin Powder	บริเวณทางเข้า ก่อนเข้าประตูดใหญ่	Dry chemical	✓	✓	✓	
		หน้าห้องเก็บของ	Dry chemical	✓	✓	✓	
		บริเวณมอนิเตอร์	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ตู้ Control	Dry chemical	✓	✓	✓	
		บริเวณเข้าคอม	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ห้องประตูดทางเข้า 4N# 5,6	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ห้อง Control ใหม่ (MCC#4)	Halon	✓	✓	✓	
	เคสคอม 1,3	ห้องห้อง Control	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ขนาด 5 Lb	Dry chemical	✓	✓	✓	
	บริเวณเจาะไฟ	NO 1	Dry chemical	✓	✓	✓	
	เคาน้ำมัน	บริเวณ RF # 5-6 NO.1	Dry chemical	✓	✓	✓	
		บริเวณ RF # 5-6 NO.2	Dry chemical	✓	✓	✓	
	โรงช้าง Slag	ทางเข้าห้อง	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ข้างห้องด้านโรงเก็บแร่	Dry chemical	✓	✓	✓	
	ข้างปูน	Plant ว่างปูน	Dry chemical	✓	✓	✓	
	รับเผา ME	NO 1 ใน Plant	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO 2 รถเข็นถังแก๊ส-ออกซิเจน	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO 3 รถเข็นถังแก๊ส-ออกซิเจน	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO 4 รถเข็นถังแก๊ส-ออกซิเจน	Dry chemical	✓	✓	✓	
		NO 5 รถเข็นถังแก๊ส-ออกซิเจน	Dry chemical	✓	✓	✓	
	ME	ห้องประตูดตรงข้ามว่างปูน NO 1	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ห้องประตูดตรงข้ามว่างปูน NO 2	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ห้องว่างบน	Dry chemical	✓	✓	✓	
		หน้าห้องเก็บสปี	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ข้างเครื่องกลึง	Dry chemical	✓	✓	✓	
		ประตูดทางเข้าห้องสแตร์	BF-2000	✓	✓	✓	
		ในห้องสแตร์ (ล่าง)	SC-AFFF-PLUS	✓	✓	✓	
		ในห้องสแตร์ (บน)	Dry chemical	✓	✓	✓	
		หน้าห้องน้ำ (บน)	Dry chemical	✓	✓	✓	
		หน้าห้องเขียนแบบ	Dry chemical	✓	✓	✓	

ผลการตรวจเช็คเครื่องดับเพลิง

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ชนิดเครื่องดับเพลิง	เกจ	สาย	ป้าย	ถัง	หมายเหตุ
	4N Plant # 7-10	NO 1 หน้าห้องพัก	BF-2000				
		NO 2 ใน Plant	BF-2000				
		NO 3 ห้องระบบ Control	BF-2000				
		NO 4 ทางเข้าห้อง เพดาน-แฉ่งบาง	BF-2000				
	ห้องเก็บ	ในห้อง NO 1	Dry chemical				
	ถังกระดาษ, สิ่งไม่	ในห้อง NO 2	Dry chemical				

วิธีการตรวจเช็คถังดับเพลิง

- ดูวันที่ GAUGE วัด ถ้าเริ่มตลบที่ Recharge ให้นำไปบำรุงเติมใหม่
- ยกหัวถังดับเพลิงคว่ำลงและหงายขึ้น 1-2 ครั้ง ถ้าแรงดันเข็มที่จะได้อินเสียง ไซ้ได้ ถ้าไม่มีอาการดังที่กล่าว แสดงว่าแรงดันเข็มอาจเสื่อม กรณีถังดับเพลิงที่ไม่ได้ใช้งานนาน ๆ แรงดันอาจเสื่อม ให้ดึงสลักข้อลงชนิดดู (ต้องขึ้นจนหมดถึงก่อนบรรจุใหม่)
- เช็คสายด้วยว่า มีอะไรชำรุดหรือไม่

ลงชื่อ...
ผู้ตรวจเช็ค
30 มิ.ย. 65