

第8回 宪法と平和を考えるつどい 資料集

I. 現在の日本における危機の意味

石川 浩氏（宮崎大学教育学部教授）

II. 宮崎県の自衛隊基地の実態報告

佐々木正義氏（宮崎県原水協）

目 次

| | |
|--------------------------|-------|
| 1. 「現在の日本における危機の意味」レジメ | 1 |
| 2. 「現在の日本における危機の意味」資料 | 2～4 |
| 3. 「宮崎県の自衛隊基地の実態報告」はいみに | 5 |
| 4. 宮崎県の自衛隊基地周辺の年表 | 6～9 |
| 5. 自衛隊配備の変化（九州地方） | 10 |
| 6. 航空自衛隊の部隊マーク | 11～12 |
| 7. 海上自衛隊の艦艇編成 | 13 |
| 8. 自衛隊配備団 | 14 |
| 9. 軍事条約と日米共同訓練の実績 | 15 |
| 10. 自衛隊法「改正」請願問題 | 16～18 |
| 11. 社会党・自衛隊「違憲・合法」論をめぐって | 19～20 |

1984年2月11日(土) p.m. 2:00～4:00

宮崎市中央公民館

主催： 科学者会議宮崎支部
宮崎民主法律家協会



現在の日本における危機の意味

— 帝国主義復活の問題にまで —

1. 現在の危機的状況—「核三極」センターの形成

4. 帝国主義世界体制と軍国主義の特殊な發展傾向

(1) 1945～50年(第一期)

2. 世界史的教訓—戦争の根源としての帝国主義

(2) 1950年代(第二期)

(1) 世界の植民地的再分割斗争と第一次世界戦争

(3) 1960～1975年(第三期)

(2) 資本主義の全般的危機の開始

5. 世界史の教訓と現在の状況

(3) 世界経済恐慌(1929～1933)と第二次世界戦争

3. 第二次世界戦争後的一般的特徴—全般的危機の第二段階

“危機の意味”資料1.

表1 世界の面積と住民に対する諸国情況の割合(%)

| | 1939 ¹ 面積 住民 | 1950 面積 住民 | 1978 面積 住民 |
|--------------------|-------------------------------|------------------|------------------|
| 社会主義国 | 17 .8 | 26 35 | 26 33 |
| 東改 | - - | 17 11 | 18 9 |
| 発展途上国 | 2 2 | 27 35 | 47 47 |
| 資本主義工業国と その支配地域 | 45 55 | 24 23 | 25 19 |
| 植民地と従属国 | 31 33 | 23 7 | 2 0,5 |

1 Sonstige Länder: 5 Prozent der Fläche, 2 Prozent der Bevölkerung
 Siehe Statistisches Jahrbuch 1975 und 1979 der DDR, II. Internationale Übersichten, S. 29.

表2 帝国主義諸国の主要な軍事同盟

| 条約名, 謂印年月日 | 当事国 | (資料集15ページも参照) |
|--|--|---------------|
| Pakt von Rio ¹ 30. August 1947 | Argentinien, Bolivien, Brasilien, Chile, Dominikanische Republik, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Haiti, Honduras, Kolumbien, Costa Rica, Mexiko, Nicaragua, Panama, Paraguay, Peru, Trinidad/Tobago, Uruguay, Venezuela, USA | |
| NATO ² 4. April 1949 | Belgien, BRD, Dänemark, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Island, Italien, Kanada, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Portugal, Türkei, USA | |
| ANZUS ³ 1. September 1951 | Australien, Neuseeland, USA | |
| SEATO ⁴ 8. September 1954 | Australien, Frankreich, Großbritannien, Neuseeland, Pakistan, Philippinen, Thailand, USA | |
| aufgelöst am 30. Juni 1977 | | |
| CENTO ⁵ Februar–November 1955 | Großbritannien, Iran, Pakistan, Türkei, USA (kein Vollmitglied) | |
| ANZUK ⁶ 10. April 1971 | Australien, Großbritannien, Malaysia, Neuseeland, Singapur | |

1 Der Vertrag von Rio ist die Grundlage für das interamerikanische militärische System im Rahmen der Organisation der Amerikanischen Staaten (OAS)

2 NATO (North Atlantic Treaty Organization). Der Nordatlantikvertrag wurde von den Vertretern Belgiens, Dänemarks, Frankreichs, Großbritanniens, Islands, Italiens, Luxemburgs, der Niederlande, Norwegens, Portugals und der USA unterzeichnet. Am 18. Februar 1952 traten der NATO Griechenland und die Türkei, am 9. Mai 1955 die BRD bei.

3 Abkürzung ergibt sich aus den Anfangsbuchstaben der Mitgliedstaaten

4 SEATO (South East Asia Treaty Organization)

5 CENTO (Central Treaty Organization); nach dem 1979 vollzogenen Austritt Irans und Pakistans aufgelöst.

6 Abkürzung ergibt sich aus den Anfangsbuchstaben der Mitgliedstaaten

表3 兵員数

| 年 | 1948 | 1955 | 1960 | 1969 | 1977 | 1980 |
|--------|-----------|----------------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|
| アメリカ | 2 005 882 | 2 934 977 | 2 476 435 | 3 454 000 | 2 088 700 | 2 022 300 |
| イギリス | 929 900 | 823 000 | 593 000 | 405 000 | 339 200 | 322 800 |
| フランス | 590 000 | 913 000 ² | 1 026 000 ³ | 503 000 | 502 100 | 509 000 |
| 西ドイツ | — | 79 900 | 272 600 | 465 000 | 489 000 | 495 000 |
| (1956) | | | | | | |
| ベルギー | 72 910 | 152 000 | 152 000 | 102 400 | 89 700 | 85 600 |
| デンマーク | 1 | 40 700 | 44 000 | 45 500 | 34 700 | 34 600 |
| ギリシャ | 1 | 129 500 | 158 000 | 159 000 | 200 000 | 184 600 |
| イタリア | 1 | 358 000 | 400 000 | 420 000 | 320 000 | 365 000 |
| カナダ | 1 | 119 000 | 122 000 | 98 300 | 80 000 | 80 000 |
| オランダ | 163 550 | 143 500 | 142 000 | 124 000 | 109 700 | 114 800 |
| ノルウェー | 1 | 33 000 | 40 000 | 38 000 | 39 000 | 39 000 |
| ホルトガル | 1 | 55 000 | 79 000 | 182 000 | 58 000 | 60 500 |
| トルコ | 1 | 419 000 | 445 000 | 483 000 | 465 000 | 566 000 |

1 keine Angaben

2 davon 500 000 Mann in Algerien

3 davon 800 000 Mann in Algerien

表4 1945年から1975年までの戦争と
軍事紛争

| 期間 | 合計 | ヨーロッパ ⁸ | アラブ圏 | アジア | アフリカ | アメリカ |
|-----------|-----|--------------------|------|-----|------|------|
| 1945–1950 | 31 | 3 | 3 | 19 | 2 | 4 |
| 1951–1955 | 32 | 2 | 8 | 15 | 2 | 5 |
| 1956–1960 | 38 | 1 | 12 | 13 | 6 | 6 |
| 1961–1965 | 51 | 1 | 13 | 15 | 12 | 10 |
| 1966–1970 | 47 | 1 | 9 | 7 | 17 | 13 |
| 1971–1975 | 33 | 1 | 7 | 11 | 10 | 4 |
| 1945–1975 | 142 | 5 | 31 | 44 | 29 | 33 |

8 Siehe G. Kießling, Krieg und Frieden in unserer Zeit, Berlin 1977, S. 205. Da verschiedene Ereignisse länger als ein Jahr fünf andauerten, sind sie in allen 5-Jahr-Perioden erfasst worden. In der Zeile „1945–1975“ sind diese jedoch nur einmal gezählt.

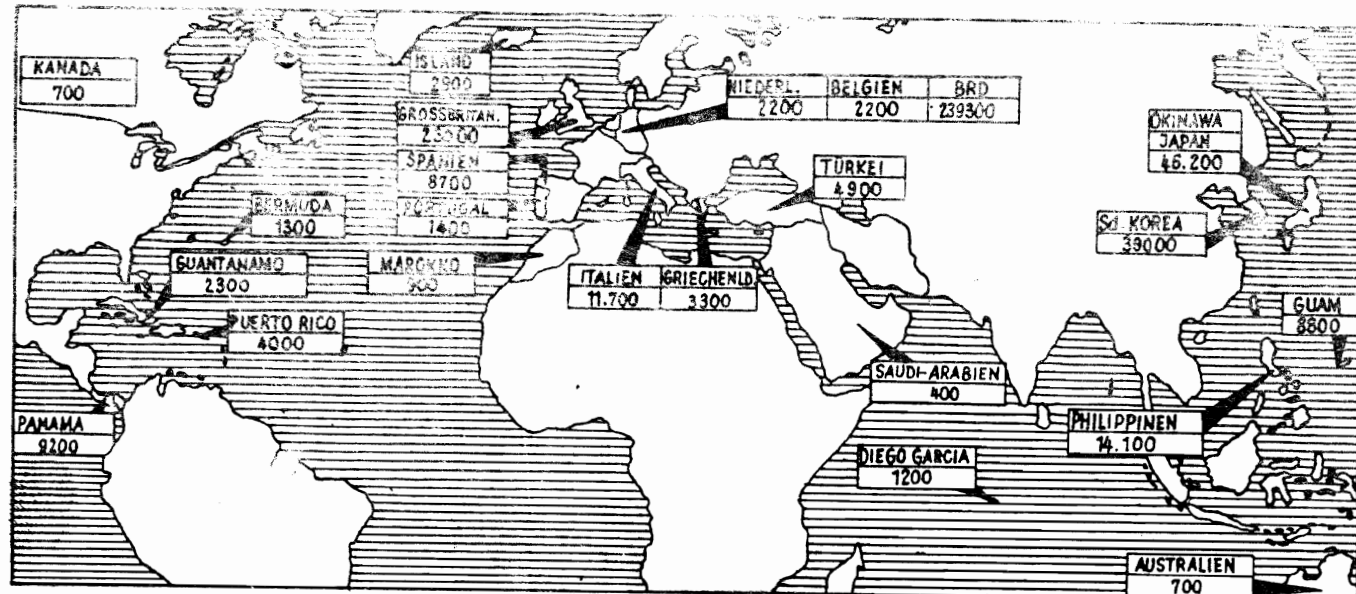
蜜の味"漫遊記。

11

表5 NATOの軍事支出

| 年 | 北米 | | 西欧 | | NATO | |
|-------|-------|------|-------|------|-------|-----|
| | 10億ドル | % | 10億ドル | % | 10億ドル | % |
| 1955 | 42,3 | 78,0 | 11,9 | 22,0 | 54,2 | 100 |
| 1960 | 47,1 | 76,8 | 14,2 | 23,2 | 61,3 | 100 |
| 1965 | 53,4 | 72,2 | 20,6 | 27,8 | 74,0 | 100 |
| 1970 | 79,8 | 77,3 | 23,5 | 22,7 | 103,3 | 100 |
| 1975 | 94,0 | 64,4 | 52,0 | 35,6 | 146,0 | 100 |
| 1979* | 126,4 | 59,7 | 85,2 | 40,3 | 211,6 | 100 |

Siehe NATO-Brief, 1/1961; 1/1970; 1/1976; 1/1980; * vorläufig



Stand: Ende 1979
Europa andere Länder: 800; Pazifik und Ferner Osten andere Länder: 300, 7. Flotte: 22.000

表6 NATO諸国の軍事支出の推移
(1973年の商品価格と為替相場による、単位は百億ドル)

| 年 | アメリカ | 西ドイツ | フランス | イギリス |
|------|--------|--------|--------|-------|
| 1960 | 68 130 | 7 148 | 7 699 | 7 730 |
| 1965 | 72 928 | 10 180 | 8 446 | 8 206 |
| 1970 | 89 065 | 10 108 | 8 835 | 7 673 |
| 1972 | 82 469 | 11 576 | 9 173 | 8 728 |
| 1974 | 77 383 | 12 558 | 9 437 | 8 801 |
| 1975 | 75 068 | 12 496 | 9 903 | 8 794 |
| 1976 | 77 373 | 12 312 | 10 379 | 9 142 |
| 1977 | 73 966 | 12 299 | 10 854 | 8 601 |
| 1978 | 71 475 | 12 680 | 11 275 | 8 658 |

Siehe World Armament und Disarmament. SIPRI Yearbook 1977, SIPRI Stockholm, S. 222/223 und 1979, S. 35.

表7 5年間の工業生産成長率(%)

| 年 | 東欧 | アメリカ | 西欧 (西ドイツ) | フランス | イギリス |
|------------|----|------|-----------|------|------|
| 1955: 1950 | 88 | 27 | 56 | 77 | 34 |
| 1960: 1955 | 65 | 13 | 38 | 40 | 33 |
| 1965: 1960 | 50 | 34 | 29 | 31 | 27 |
| 1970: 1965 | 51 | 19 | 36 | 35 | 40 |
| 1975: 1970 | 52 | 9 | 8 | 5 | 13 |
| 1977: 1970 | 75 | 27 | 18 | 16 | 26 |

Siehe „IPW-Berichte“, Berlin, 1/1972, S. 75;
„Monthly Bulletin of Statistics“, United Nations, New York, Mai 1978.

表8 工業生産成長率(%)

| | 1961/ 1965 | 1966/ 1970 | 1971/ 1975 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 |
|------|---------------|---------------|---------------|------|-------|-------|------|------|------|
| | 1965 | 1970 | 1975 | | | | | | |
| アメリカ | +6,5 | +1,7 | +1,5 | -0,4 | -8,9 | +10,1 | +5,9 | +5,7 | +4,2 |
| 日本 | +7,7 | +13,7 | +1,5 | -3,1 | -10,6 | +13,6 | +4,1 | +6,4 | +8,2 |
| 西ドイツ | +4,6 | +5,7 | +0,4 | -1,1 | -6,2 | +7,3 | +3,0 | +2,2 | +5,3 |
| フランス | +4,2 | +4,9 | +1,5 | -2,5 | -6,6 | +8,8 | +0,9 | +2,7 | +4,4 |
| イギリス | +3,2 | +2,0 | +0,6 | -2,7 | -4,6 | +1,0 | +4,9 | +2,8 | +3,6 |

Siehe „Industrial Production, Historical Statistics“ (Hrsg. OECD) 1955–1964, Paris 1966
und 1955–1971, Paris 1973; „Main Economic Indicators“ (Hrsg. OECD), Paris, lfd.

失業者 (in 1000)

| | 1970 | 1972 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980* |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| アメリカ | 4 088 | 4 840 | 5 076 | 7 830 | 7 288 | 6 856 | 6 047 | 5 963 | 7 465 |
| 日本 | 593 | 726 | 740 | 1 000 | 1 080 | 1 100 | 1 240 | 1 170 | 1 130 |
| 西ドイツ | 149 | 246 | 583 | 1 074 | 1 060 | 1 030 | 993 | 876 | 869 |
| フランス | 262 | 380 | 498 | 840 | 933 | 1 073 | 1 167 | 1 350 | 1 397 |
| イギリス | 618 | 876 | 615 | 978 | 1 359 | 1 378 | 1 376 | 1 307 | 1 544 |

Siehe „Main Economic Indicators“ (Hrsg. OECD), Paris, lfd. * I.–III. Quartal

宮崎県の自衛隊基地の実態報告

はじめに

中曾根内閣のすすめる「日米運命共同体」路線化と、自衛隊の参戦態勢づくりがすすみ、日本はかつてない戦争の瀬戸際に立たされています。本年7月1日発足30周年をむかえる自衛隊は、陸58万人(5方面隊)、海23万24トン、空F150機、予算規模2兆752億円(5年計)となり発足時921倍化、軍事費比較で世界首位の軍隊に急成長しています。

昨年1月の日米首脳会談で「日本軍事同盟の強化」と併せて中曾根首相は、①バツクファイア阻止 ②4海峡封鎖 ③1,000カリシーレン防衛の3つの軍事公約を誓約しました。だからこそ2月1日議会に提出された米国防報告書名指して「中曾根首相は米国との国家的分業の下で日本の責任はどうあるべきかと表明することで一層前進した」と述べ、80年代にかけて約まことにわしい戦力水準達成は米国は日本に働きかけ続けたと述べています。

又米國防情報センター(所長、ラロッカ海軍提督)は2月3日「日本が北朝鮮はひどいと見るか」と公表し、「日本は多くの核兵器支援施設を持っており、日本は限定的な核攻撃であっても全面的な報復となりやす」國だ」と指摘し、米艦入港港湾、米軍基地ものが核攻撃目標だと指摘。又アメリカは日本に対する具体的な核攻撃であることを明確に示しています。

シエフ戦斗機300機、駆逐艦・護衛艦70隻(世界3位)、攻撃型潜水艦25隻(世界4位)、P3C125機の配備達成に向けてここに明記し、この軍事力が達成されることは、必ずアメリカにとっても脅威となる。日本復興、旭日旗の下に伸びるにはうなづくを得ぬか。とアメリカ自身の政策転換を訴えています。

昨年末から今年初めにかけてソ連が最も注視しなければならないのは「悪魔の核ミサイルトマホーク」が6月から米第4艦隊配備が決まります。昨年末から今年初めにかけてソ連が最も注視しなければならないのは「悪魔の核ミサイルトマホーク」が6月から米第4艦隊配備が決まります。ソ連海軍と日本海、東シナ海で吊りのめうと攻撃能力の歴史的転換を好み。太平洋艦隊は375基のトマホーク配備レーガン政権は、攻撃的海軍戦略を採用し、ソ連海軍と日本海、東シナ海で吊りのめうと攻撃能力の歴史的転換を好み。太平洋艦隊は375基のトマホーク配備を決めた。1/4の艦船にトマホークを搭載する。太平洋艦隊の核攻撃力は倍増する。欧州では地上発射(パーシングII)、極東では海上発射(トマホーク)を配備し、ソ連ではまだ打撃する計画で、ソ連の近海、日本の北方で海軍による戦争を想定している。勿論そうだとソ連も半島の根拠地である横須賀や、その他の在日米基地を攻撃するには當然だ。日本を巻き込む限界核戦争の危険は益々深まっています。

県下の自衛隊基地強化も、必然の動きの中に位置づけて考えてみなくてはなりません。

去る1月30日、西都市・新富町など関係4市町村に対し「第5回日米共同訓練演習」を2月6日から9日まで行う旨通告して来たが、今月新田原に飛来してくれるのは、嘉手納の米第18戦闘航空団、羽城の自衛隊第8練習団で、直接演習に参加するほか、春日の自衛隊西部航空警戒管制団、百里の偵察航空隊、岩国の大島・久里浜・宇摩地区にてシーレーン防衛、想定した対艦攻撃訓練を行なうため海上自衛隊横須賀基地の「しらね」、「くしま」の護衛艦2隻もかります。

県下の自衛隊基地の全貌について 1968年 日本政府は「宮崎県の軍事基地」と「ハーフレット」、「大川の軍事基地」→平和運動人間が会議室で「宮崎県平和委員会」が開催され、2つあります。これらを基盤にその他の資料を加えて現時までの県内基地の変遷をみてみよう。

軍事技術講習会 場所: 大阪

自衛隊供給源への寄頼

1956年 1月 100% 2月 101.4%
3月 91.4% 4月 86.8%

1957年 1月 67.1%

1957.7. 鹿児島県成田の表彰式

1958年 3月 160.0%

(当時の自衛隊員14万人、1万本以上)

- ・私服自衛隊員 極端な軍用装備で青年を勧誘
- ・現行配給 少なく自衛隊員は日用品に差別化
- ・萬葉座連→東京招請
- ・自衛隊の帰休作戦→家庭部門かんむり

自衛隊父兄会

1958.12月 4500人

模範紙「ゆめ」発行

新潟県及び滋賀県にて激励

新潟鹿児島

予備自衛官

1954.11 ~ 1959.12 328人登録

月平均1000人
年間200人以上
の訓練指導実績

自立門主講習会

大和城 軍訓1日入隊
那須木 1日入隊
金子 1日入隊
原谷 次代川平次
鈴木 シュ一

1940.5.15 陸軍航空隊 新潟原爆打撃 建設される

1941.5.16.12 川内村 原爆原爆飛行場建設
(空襲訓練下訓練開始)

新潟原爆飛行場は機動飛行隊がおもて
5中隊50機 常駐 降下訓練を行なう

1945.8.15 終戦 (飛行場は萬葉省所管)

1947.5.22 布揚地となる

1950.5.25 韓鮮戦争はじまる

7.8 マカーサ指揮
韓軍予備隊(25,000人)創設
海上保全方増強(8,000人)

9.8 サンフランシスコ条約、日米安全保障条約
締結

1952.5.27. 4.28. 第4師団

10.15 保安隊整足
航空警戒設置

1953.4.24 非常事態警戒演習

3月田・ロペソレ会談
(日本の自衛力強化で意見一致)

新潟演習場 (鹿児島里越郡吉松町)

8.248ha²

1982(昭和57)10 地元の爆破事件
三浦のレーニヤー部隊による演習

都原演習場 (都城訓練場)(都城町)

約 6,000ha

射撃演習、ヘリコプター演習

特征: 都城西側、北子島、玉名郡都城
西小国、都原町

高峰射撃場

4~7月 分隊訓練

8~9月 中隊訓練

10~11月 大隊訓練

12~3月 兵團訓練

大洲演習場、五加瀬川演習場

(昭和43)

1日 体験入隊、民間銀行員入隊
36~46,000人 体験入隊
38~71,000人 本島町役場1日入隊
40~93,000人 小中高生研修会
入会(100%)

別府校演習場
七月開
別府市一望山
夜間演習会場

所在地 都城市久保原町1-2

1909(M42)11. 歩兵第6連隊番兵部隊 大庭中央防護隊

1910(M43)5. 歩兵第6連隊主力韓國より移駐

1925(T4)5. 歩兵第23連隊 熊本より移駐

1937(昭和12)8. 歩兵第23連隊→北支之
(西部第17師団)

1951(昭和26)8. 鹿屋第12連隊第2大隊碧風

1962(昭和37)8. 第43普通科連隊創隊へ→現在

駿河地盤隊
第305地区本部隊
第373企划隊
第319基地通信中隊都城通信隊
西部方面通信中隊都城通信隊
第117地区警務隊

警衛挺身隊 墓場原以南

敷地面積 1064m² (昭和43 1,200m²)

1980(昭和55) 北海道の豊富町即ち豊富町大字北
600人車輛65機等

1954(昭29) 1.10 第1(海防) 第2(飛行) 第3(海防)
 第4(機) 各隊伍編成
 3.8 半島相互防衛協定、MSA改定調印
 7.1 防衛府誕生
 陸上自衛隊
 海上 " } 航空 " } 航空
 9.11.1 航空自衛隊訓練航空隊改編成
 中部(茨城)
 西部(阪神)
 東北(八戸)
 北部(三沢)
 1955(昭30) 8.1 自124隻 30,000人増強
 西部方面隊
 航空司制設立
 1956(昭31) 4.1 乗員 19,193 増強.
 訓成団1、練成団1場
 10.1 航空自衛隊第2師団編成
 1957(昭32) 7.1 ATC(航空管制) 日本側に移管
 桜島・星城・岐阜
 11.1 航空監視部廃止、飛行群編成
 1958(昭33) 5.8 航空軍 80%の宣傳隊訓練下海空軍
 5.23 全21,946名増.
 1960.1 全レーダー化(24時間)飛行室
 3次、入出、機材のADCC 日本側に移管
 1961(昭36) 4.12 仁川上空 (半島4軍備)
 半島域と北鮮域を強調
 8.5. 力3支事半.
 1962(昭37) 4.1 下104丁第14群組入

1953(昭28) 8.12 日本合同空軍施設会議
 レーダー基地と高知山開拓改修工事
 8.15 本城村議会
 基地化経済及村興業
 8.28 量産会 政府の政策を確立
 9.1 本城村民決議大会
 レーダー基地化経済村の営農開拓
 11.3 政府 高知山半島通信施設
 設置と開拓決定
 ○ 内閣指揮 → 未だ未接
 ○ 9/1 24時間も高知山の監査
 ○ 大学招請会 (海上の)
 ○ 墓参拝はまだなし (1月)
 高知山レーダー基地設置地候選地決定会議
 1956(昭31) 7. 防衛省による用図取扱いある。
 "基地では無い、接続各校院!"
 草創団体、東洋 (青柳根→須崎) 及び高知県
 新田小学校 会議等
 1957(昭32) 12. 第3操縦学校新田原分校へ改定
 T-33A ジェット練習機による
 1,864.500 m²
 1958(昭33) 4.6 自124隊第3航空團改編成
 T-33
 T-34 } 100機
 F-86P }
 (練習用機材1基 2井完成計画)
 滑走路 2,400 m.
 西日本有数の基地である。
 高知5本軍司令部(新) 4階
 1962(昭37) 5.18 滑走路のうちの飛行場部分。
 2,400 + 300 = 2,700 m (滑走路)
 (F104Jの面積の60%)

航空自衛隊高知山レーダー基地

1954(昭29) 1.14 高知山レーダー基地道路新設
 1955(昭30) 5.30 道路改修工事終了
 レーダー基地31組上高船の解体取扱
 成立(半島司令官林正蔵空事)

1959(昭34) 2.15 空軍より正式移管
 航空自衛隊警戒管制部 4044部隊
 48年配下 116名の隊員
 海空・対潜レーダー } 操作
 雷達の監視 } フジア・ヒーロー

板付町7km 背振山(福岡・佐賀県境)
 海栗山(玄武島)
 春陽山 - 福江島 (長崎)
 西部方面 - 下飯島 (鹿児島)
 管理部 - 一見島 (山口)
 (ADCC) - 今尾山 (島根)
 - 高知山 (高知)
 中
 空軍OC [この道の道で指令通達。
 新田原基地は警戒管制部入り]
 毎午朝0時.12

米第5空軍司令部(新) - 三井社
 入口 - 飛行 - 研究 - 勤務
 ADCC

高知半軍司令部(新) 陸上自衛隊
 蘭嶼・台湾・日本 赤337
 他は月曜日休業 黄327
 (零戦等)

1980(昭55) オペレーレヨン面積 460 m² 増設
 1982(昭57) 9.2 日本空港使用となり
 F104J (八戸空港・Y(東三洋海行和洋空))
 COC - ADCC - 高知は新開原基地の隣接
 航空自衛隊施設の1号棟212-3

1962(昭37) 10. 23 キューバ事/4.
報道自衛隊、在カubaの報道活動の取扱い

1963. 3. 1 領事館回観 F104J 江戸島飛行場

1963. 12. 10 原子炉支援飛行機部隊編成

1965(昭40) 6. 4 松原防衛省
「三矢作戦」の実行と今後の統合計画

1965. 7. 28 自由奔放飛行

1966. 1. 領事館回観 中部銀河飛行場第205飛行隊
(F4D, F104J, 20F) 年度08月
導入飛行体制に入る。

1966(昭41) 11. 29 322防衛飛行隊

1978. 11. 日本復復飛行
「日本復復飛行のための指揮
(ガイドラン)」を発明
本部補定強化とし、より飛行強度を増す。

新聞原稿代も報道機器收入

1962. 10. 21. 関西支那・西日本支那車見場大隊
「新聞原稿代扶助制度実現大隊会」 300名

1963. 10. 13 「新聞原稿代扶助制度実現大隊会」

=の向報道機器の組合=支那連絡会

最終点検室、首部選

① F104J 60挺 装置

F104J 40挺 } 每日訓練

T 33 10挺 }

(オバラン 滑走路車両に走行300m)
航路計画

スクランブル体制下の基地 機動性の強化部隊

1964. 12. 6. 電子対空警戒・防空制御、半導体音響機
新開拓基地機器、被爆者救助、世界十箇人
員会 宝島島民会、技術部隊
100名

1965. 10. 1966. 11. 海軍海上機関と共同協同演習(行)。ペトロムサ摩耶隊飛行隊

1967. 7. 日向艦リマ海軍演習は、米空軍も
使用できるようになる。(延長10日)

[年4回 1回 7日間の条件で (高橋レジン)]
基準 (829.20F) を達成

地図複数枚(4枚)と飛行機の日本海軍飛行場
340と18

日本海軍訓練 制限目標を達成。(レーダー、T-33)

飛行機種別飛行の練習飛行

[スクランブル飛行(速い) 演習訓練]

ミサイル飛行(実戦的) 携帯式(手)

81. 6 2回目 航空訓練

81. 10 3回目

81(昭50). 12. 4 F105E 航空隊 第202飛行隊 現代 20挺

82. 7 4回目 航空訓練.
↓
世界最高空中戦闘記録。
ミサイル搭載機。

83. 3. 海軍 F5D 戦闘機飛行機と飛行練習飛行

[Y連バッファードーイギリス訓練]

83. 3. 14. 防城基地約 T2 防城空港訓練用飛行機
飛行機、飛行訓練機の飛行機

輝りマ地区演習場 1967. 7. F104J 海軍初次空軍演習場に指揮

空対空、空対地の各訓練

艦船射撃などを行なわれた。

ペトロムサモアの大規模な飛行場が完成

新開拓 F104J は F3 レーダー訓練課、T-33飛行隊でも

海上自衛隊練習

日向艦周辺における飛行訓練飛行

8月 31日 動力方式上昇飛行訓練

8月 643日 37 17日

8月 614日 39 33日

8月 614日 40 69日

8月 614日 41 61日

陸上自衛隊之ひの駆逐部隊 2019年4月5日付

460,000 m² 第8師団下第24普通科連隊を中心創設

1981(昭56) 12. 24 南九州市と警備部隊を編成(機官連)

50連 4000万円

300万円施設整備

7000名乙中公に才中公に 9000人甲

移転化に移行する(4箇所)移駐

新規隊、合計隊、基礎訓練飛行隊、警備連隊

2009年、小林市、西諸県郡、心県北(近用、時

東日本、西日本、4市16町村に配置

T-2を候機高射比 実戦低空飛行訓練を行ふ。

実戦基地化見合式

3機連絡のカサ上り
搭内便
野営地
電子戦等施設の新設
工事と並行して

80年1月
80年4月

新潟市立新潟の
三井造紙地上1=位置標

第5航空団 { 第202飛行隊 F15 (20架)
第204飛行隊 F104J (60架)

海軍航空施設隊 第217飛行隊
新潟県管轄隊
新潟市空港隊
新潟市松葉隊
新潟市地圖隊
新潟市地方護衛隊
飛行教導隊 (T-2 58機 T33-2 24機)
総面積 280万m² (84万844坪)
端毛路 2,700m²
誘導路 約3,500m
木場 東西約300m
施設数 約1,800名

西日本の実戦基地
日本空軍訓練の西のセントー

海上自衛隊鹿児島航空隊津屋崎隊

AU81(生徒29人) 救助艇高級

三島上自衛隊受験 土石連絡隊
。初原原基のジェット戦事故の救助と江幡と同
赤みり艇で救助
航速×燃料タクツ一基みり
隊員20名。(駆逐艦用時、太田湾同様)
火災20名。(ヘリコプター機器火災時)
火災基礎同様に現地実習航行(2~3日)
(45)

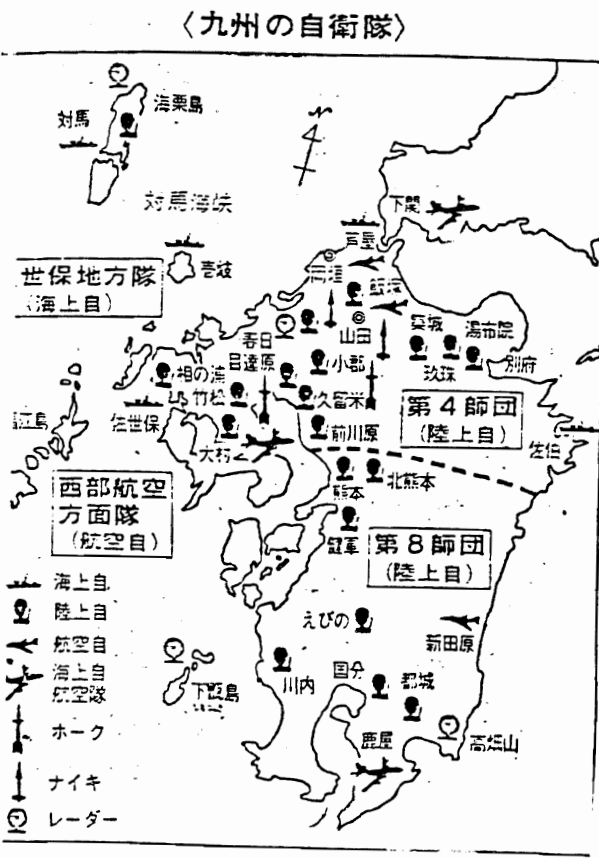
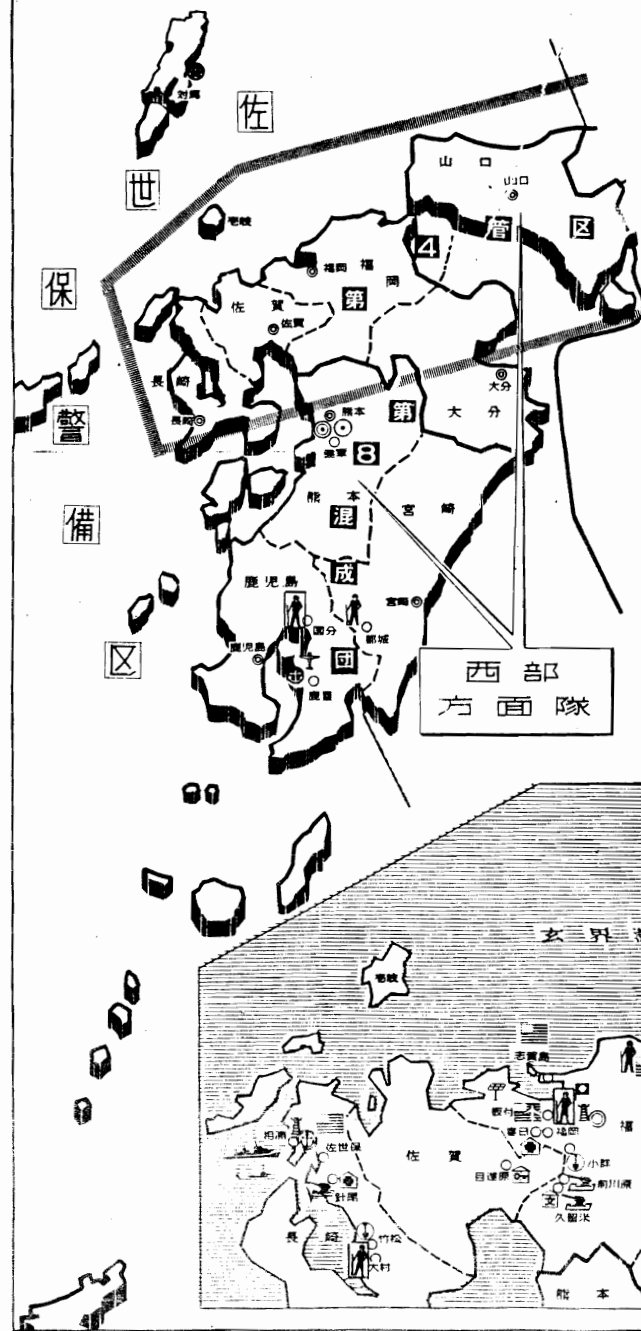
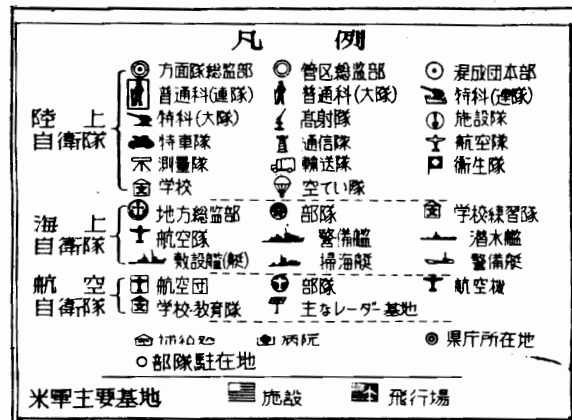
| | 現在 | 現行 |
|-------|---------------|-----------------------------|
| 陸上自衛隊 | 1方面隊 13万人 | 5方面隊 18万人 |
| 海上自衛隊 | 船艇艇 約5万8千ト | 23万2千ト |
| 航空自衛隊 | 練習機 147机 | F152機 754机 |
| 予算額 | | 2兆7,542億円 21倍 (世界第8位) |

米国製P3C 太平洋 27架
オーストラリア 10架
自衛隊 25架 = 部隊?

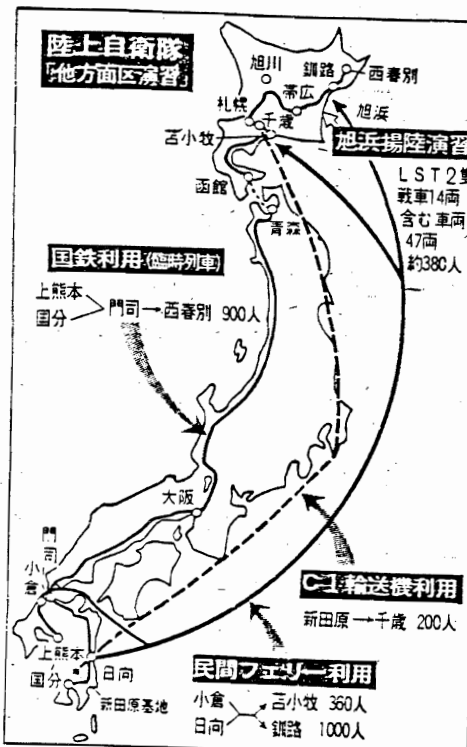
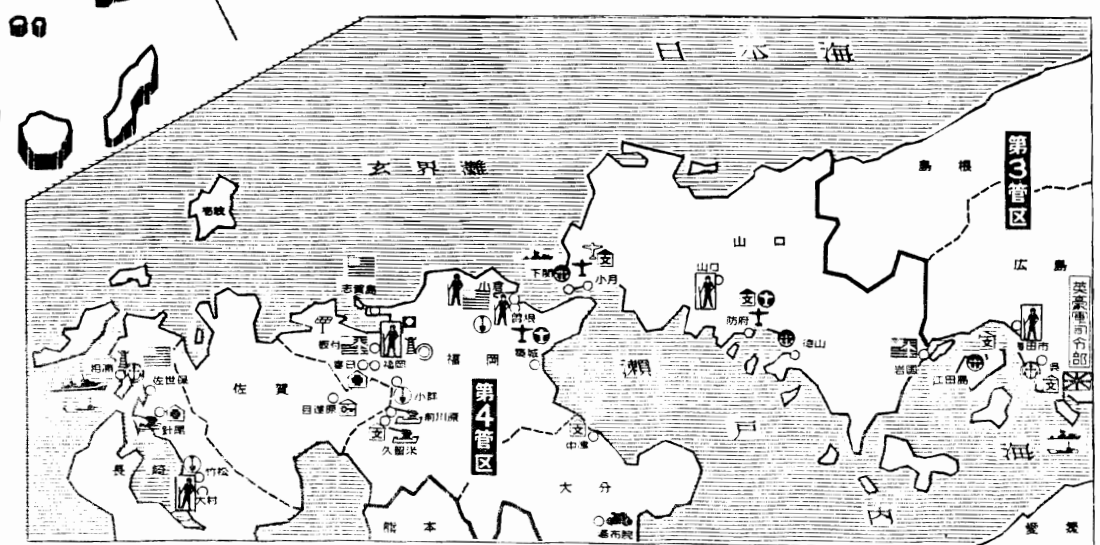
米軍(陸軍)ハンドブック 日本編 1961年版

15才~49才 兵役利用可能 350万人
太平洋部隊 720万席

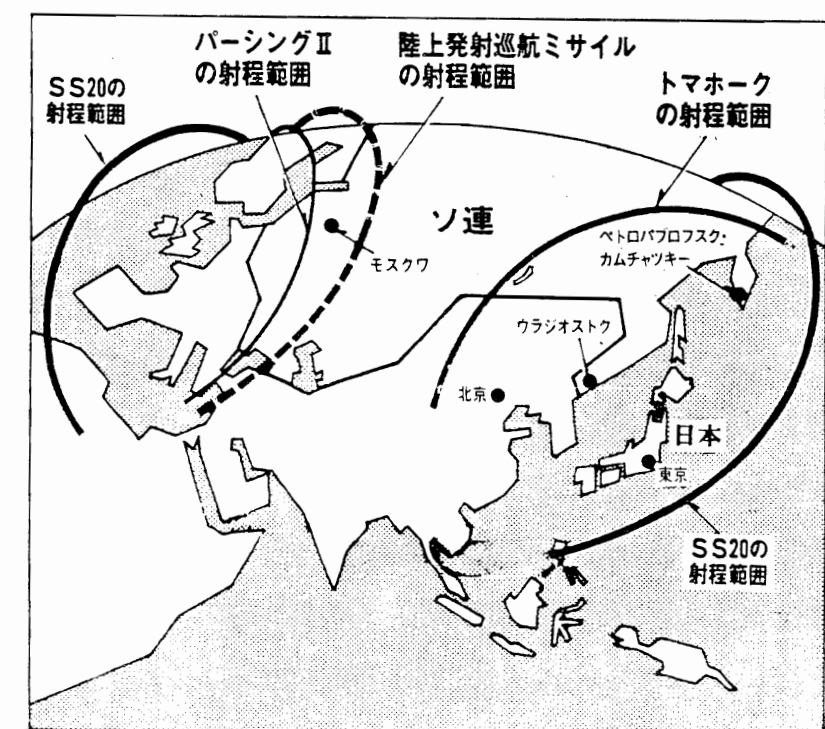
- 軍用機の降自衛官による幕集、勤めによる幕集は
東京本部、平素から市町村幕集 部外への連
携幕集など。 65.6.10 軍需
裏攻強人連署2号



1980年4月（赤旗）
1956年9月（朝日）



(1980年5月21日付
「赤旗」)



(1984年1月12日付「赤旗（日曜版）」)

日本平和委員会「核・安保・自衛隊を考える」より

航空自衛隊の部隊マーク（エアワールド八二年五月号より）

第三〇二飛行隊（千歳）

世界的にも有名なオジロワシ（尾白鷲）のマークである。翼が数字の“3”、尾が“0”、足が“2”を表わしている。色は翼がブルー、尾が白、足と口ばしは黄土色、胴体が赤でまとめられ、それぞれ黒いフチが付いている。一時は小さくされたが、現在ではもとにもどりF-14EJの尾翼に大きく羽ばたいている。

第三〇三飛行隊（千歳）

北海道の熊と数字の203を組合わせたもので、熊は胸に二空団を示す二個の赤い星を付けている。203の数字は黒フチ付きの赤。（八三年度中にF-15Jに機種転換）

第三、第八飛行隊（三沢）

小牧基地から青森県三沢へと移動した第三航空団は、三沢基地をベースとする第八一航空隊第三飛行隊を吸収し、新たに第三航空団を編成した。マークは青森県の下北半島と数字の“3”を組合わせたもので、当初は第三、第八とも赤でマークを入れていたが、両飛行隊がF-1を装備してから、第三飛行隊は赤、第八飛行隊は黄でマークを入れるようになった。

北部方面司令部飛行隊（三沢）

連絡用としてT-33Aを数機保有しており、マークは三沢基地に所属する第三航空団機と色ちがいのものを使用している。色はライトップブルー。

第三〇三飛行隊（小松）

第三〇三飛行隊はF-4Bを装備した第4飛行隊の生まれ変わりともいえる部隊で、コールサインも同じ“ドラゴン”を使用。そのため部隊マークもドラゴンを使用することとなつたものである。色は地が緑のフチが付いた白、ドラゴンが紺、目とドラゴンのエラ?は黒とのとなつてている。

第三〇四飛行隊（小松）

F-4EJを最初に配備された部隊として、またF-4EJパイロット教育飛行隊として知られている。マークは“ぶじかエル”的意味と百里基地近くの筑波山に住むといわれるガマガエルをデザインし、マフラーに七空団を表わす七つの星がついている。カエルの色と星は黒で、マフラーは黒フチ付きの黄色である。

第三〇一飛行隊（百里）

F-4EJを最初に配備された部隊として、マークは石川県の県鳥である犬ワシをアレンジし、日は母隊となつた第二〇五飛行隊のマークを形どっている。地の色は紺、犬ワシは黄色と色彩的にも美しいものとなつてている。

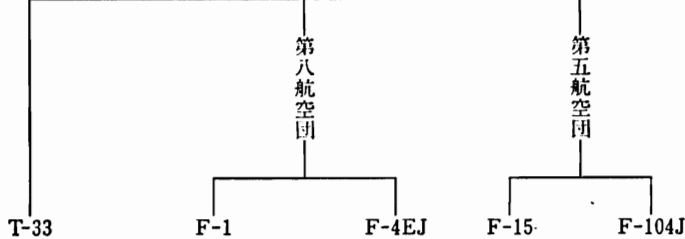
第三〇五飛行隊（築城）

第三〇六飛行隊(F-104J)をマザーとして生まれ変わった飛行隊

で、マークも二〇六飛行隊から受け継いだ梅をアレンジしている。



西部航空方面隊（春日）

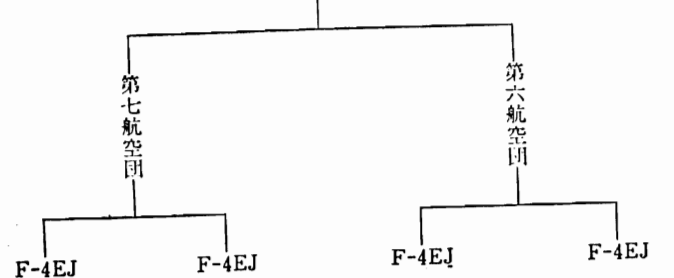


第六飛行隊（築城）
新田原の第五航空団から築城基地へ移動し第八航空団に編入される。マークはまだ第八航空団編成もないころのもので、同飛行隊のエンブレムを描き、同隊のスコードロンカラーである赤い帯（黒枠）を入れていた。なお、機首の機体番号も現在のものより小さいのに注意。

西部方面司令部支援飛行隊（春日）
F-104Fを運用していたころの第八航空団のマークの上にブルーの細い帯を入れている。色は第一〇飛行隊と同じアルーの帯で、八の漢数字は黄色である。



中部航空方面隊（入間）

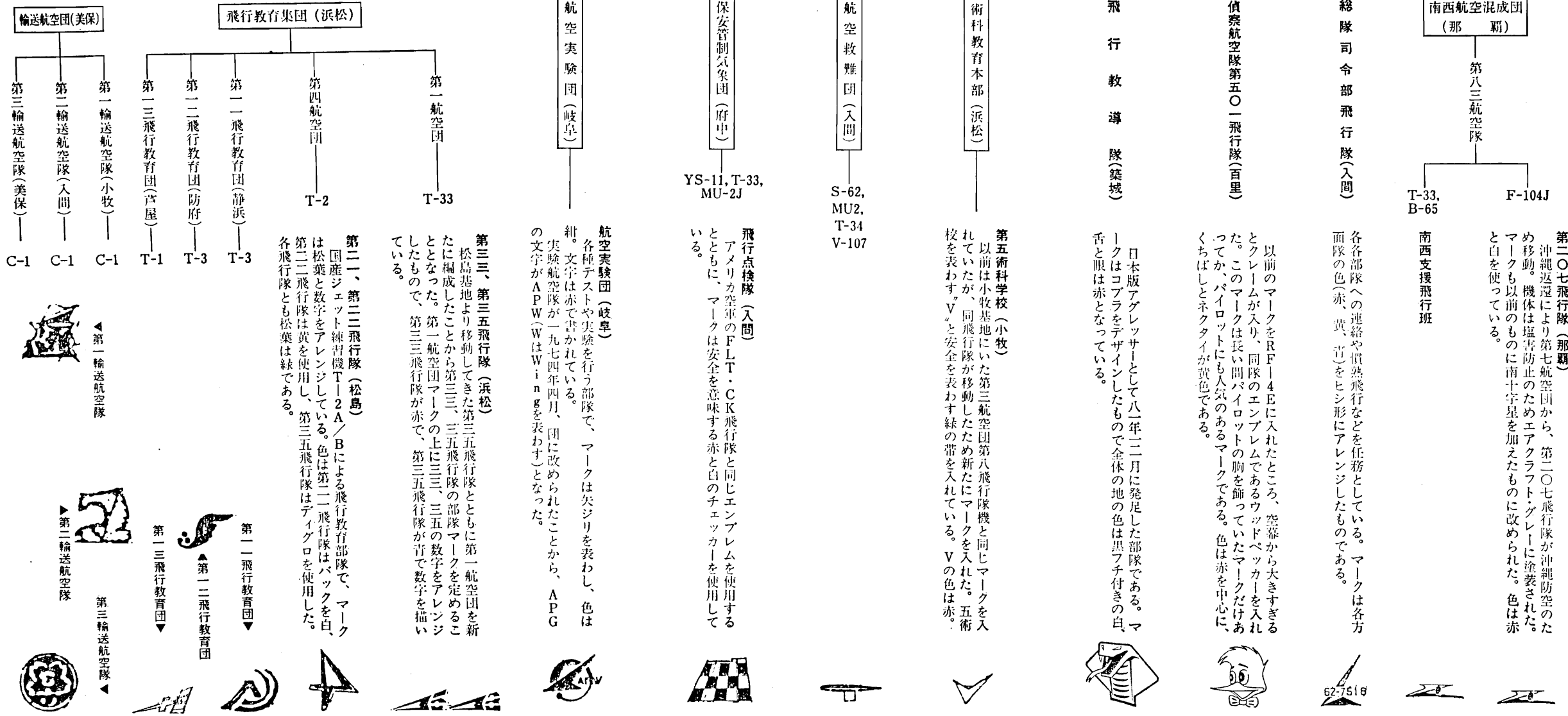


第三〇四飛行隊（新田原）
現在のマークはF-104Jが尾翼に部隊マークを描くことになつてから変わったとされている（それ以前のものはインテーカバーに入っていた）。マークも二〇四飛行隊から受け継いだ梅をアレンジした。色は顔は赤、地は白で黒フチ付き。

第三〇二飛行隊（新田原）

新田原の第五航空団から築城基地へ移動し第八航空団に編入され





海上自衛隊艦艇編成と艦番号
（「世界の艦船」82年1月号より）

▽潜水艦隊

潜水艦隊司令部（横須賀）

第1潜水隊群（呉）..はるかぜ 7002、ちはや 401

第1潜水隊（呉）..ゆうしお 573、もちしお 574

第2潜水隊（呉）..みちしお 564、あらしお 565

第5潜水隊（呉）..いそしお 568、なるしお 569

第6潜水隊（呉）..たかしお 571、やえしお 572

第2潜水隊群（横須賀）..ふしみ 402

第3潜水隊（横須賀）..あさしお 562、はるしお 566

第4潜水隊（横須賀）..うずしお 567、まさしお 568

くろしお 570

■自衛艦隊

▽護衛艦隊

▽自衛艦隊司令部（横須賀）

第1護衛隊群（横須賀）..あきづき 161

第2護衛隊群（横須賀）..たかつき 164

第3護衛隊群（横須賀）..みねぐも 116、なつぐも 117、なら 118

くも 118

第5護衛隊群（横須賀）..あまつかぜ 163、あさかぜ 169

第6護衛隊群（横須賀）..たちかぜ 168

第1護衛隊（呉）..きくづき 165、もちづき 166

第23護衛隊（佐世保）..あさぐも 115、あおくも 119、あき

ぐも 120

第3護衛隊群（舞鶴）..ながつき 167

第10護衛隊（舞鶴）..むらさめ 107、ゆうだち 108、は

るさめ 109

第21護衛隊（佐世保）..やまぐも 113、ま

きぐも 114、ゆうぐも 121

第4護衛隊群（横須賀）..てるづき 162

第9護衛隊（横須賀）..あやなみ 103、うらなみ 105

第35護衛隊（大湊）..とかち 218、ちとせ 220、のしら 225

▽横須賀地方隊

▽横須賀地方総監部

▽第47掃海隊（大湊）..かつら 629、おうみ 644、ふくえ 645

▽開発指導隊群（横須賀）..ゆきかぜ 7003、くりは

ま 6101

▽第1輸送隊（横須賀）..みうら 415

1、おじか 4152、さつま 4153

▽はまな（岐）

411 ▽さがみ（呉） 421 ▽あづま（呉） 4201

▽横須賀地方隊

▽横須賀地方総監部

▽第33護衛隊..あやせ 216、によど 221、てしお 222

▽第42掃海隊..みやけ 632、うとね 633

▽ふじ 5001

▽あつみ 4101

▽しらせ 5002

▽海洋観測艇 5号 5115

▽特務艇 83、85号

*はやぶさ 91

*第1港湾哨戒隊..哨戒艇 22号 922、哨

戒艇 25号 925、哨戒艇 26号 926

▽呉地方隊

▽呉地方総監部

▽第36護衛隊..よしの 223、くまの 224

▽第3駆潜隊..おらとり 313、はつきり 315、しらとり 319

▽第101掃海隊..おおつ 44、掃海艇 7号、掃海艇 8号、掃

海艇 9号、掃海艇 10号、掃海艇 11号、掃海艇 12号

▽ゆら

▽海洋観測艇 3号

*第41掃海隊..たかみ 630、いおう 631

*第2港湾哨戒

隊..哨戒艇 19号、哨戒艇 20号、哨戒艇 21号

*特務

▽第39掃海隊..りしり 623、れぶん 624

*第1魚雷艇隊..魚雷艇 11号、魚雷艇 12号

■佐世保地方隊

▽佐世保地方總監部

▽第11護衛隊..たかなみ 110、おおなみ 111、まきなみ 112

▽第34護衛隊..ちくご 215、みくま 217、いわせ 219

▽もとぶ 4102

▽海洋観測艇 2号

▽特務艇 81、87号

*第3港湾哨戒隊..哨戒艇 23、24、25号

*第43掃海

隊..てうり 636、むろつ 637

*高速 6号

*第35掃海

隊..あまみ 625、うるめ 626

▽舞鶴地方隊

▽舞鶴地方總監部

▽第31護衛隊..いすず 211、もがみ 212

▽第4駆潜隊..うみどり 316、ひとどり 320

▽第40掃海隊..みなせ 627、いぶき 628

▽のと 4172

▽海洋観測艇 4号

▽特務艇 89、90号

*第2魚雷艇隊..魚雷艇 13号、魚雷艇 14号、魚雷艇 15号

▽大湊地方隊

▽第3駆潜隊..きたかみ 213、おおい 214、いしかり 226

▽第5駆潜隊..わかたか 317、くまたか 318

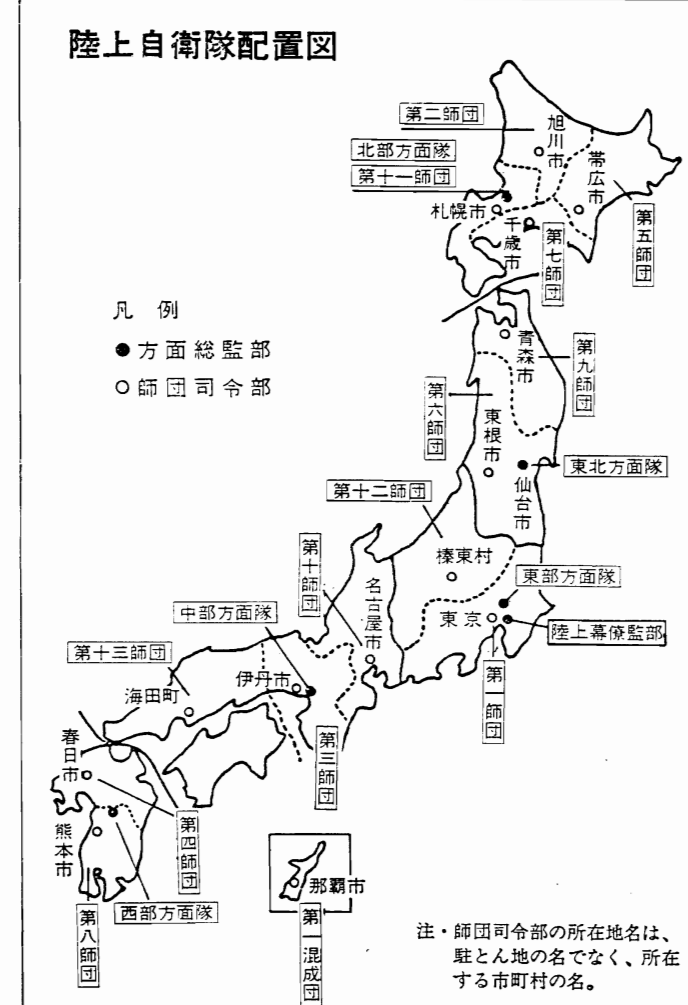
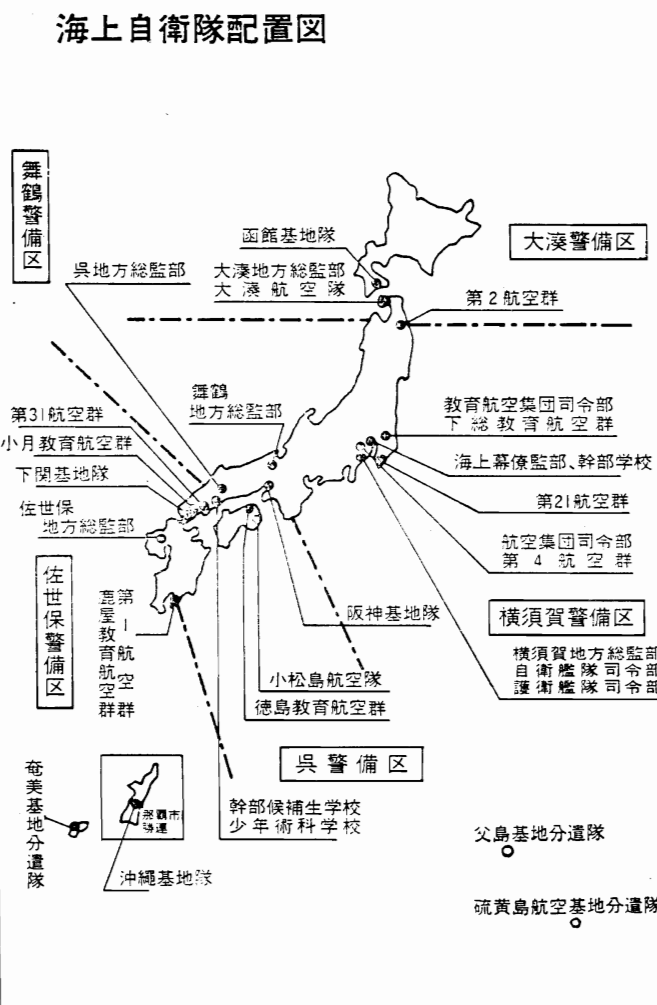
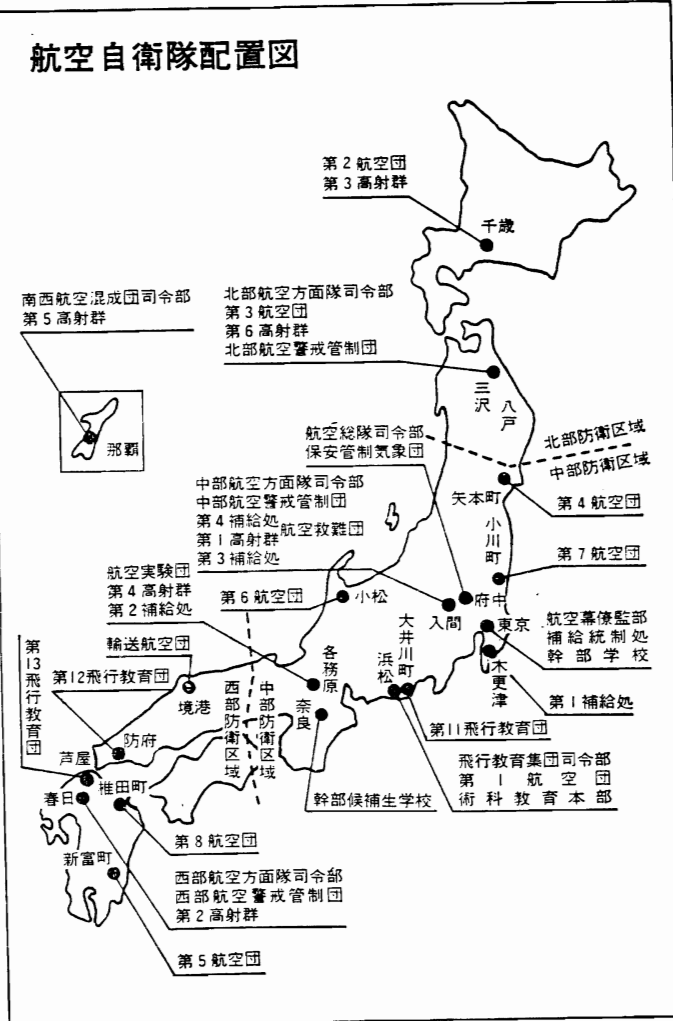
▽ねむろ 4103

▽海洋観測艇 1号

▽特務艇 82、86号

*第39掃海隊..りしり 623、れぶん 624

*第1魚雷艇隊..魚雷艇 11号、魚雷艇 12号



資料40 日米共同訓練の実績(昭和57年度)

(1)陸上自衛隊

| 訓練名 | 期間 | 訓練場所 | 参加規模 | | 訓練内容 |
|-------|----------------------|------------------|---------------------|---------------------|----------|
| | | | 日本側 | 米国側 | |
| 指揮所訓練 | 57. 6.21 ～ 6.25 | 米国ハワイ州 米陸軍演習場 | 陸幕、各部隊等 約60人 | 第9軍団(25師団) 約250人 | 調整要領の演練 |
| 通信訓練 | 57. 9.10 ～ 9.18 | 北海道 大演習場 | 北部方面隊 約180人 | " () 約120人 | 交信要領等の演練 |
| 実動訓練 | 57. 11.10 ～ 11.18 | 東富士演習場 | 東部方面隊(1師団) 約500人 | 第9師団(25旅団) 約200人 | 連係要領の演練 |
| 指揮所訓練 | 57. 12. 6 ～ 12.10 | 東千歳駐屯地 | 北部方面隊 約1,500人 | 第9軍団 約600人 | 調整要領の演練 |

(2)海上自衛隊

| 訓練名 | 期間 | 訓練海域 | 参加規模 | | 訓練内容 |
|-------|--------------------|------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|
| | | | 日本側 | 米国側 | |
| 対潜訓練 | 57. 8.11 ～ 8.15 | 中部日本海 | 艦艇 9隻 航空機(延)8機 | 艦艇 8隻 航空機(延)10機 | 対潜訓練、通信 |
| | 8.21 ～ 8.25 | 中部日本海 | 艦艇 9隻 航空機(延)35機 | 艦艇 8隻 航空機(延)13機 | 連絡訓練等 |
| 小規模訓練 | 57. 8.21 ～ 9. 5 | 日本周辺海域 | 艦艇 1隻 | 艦艇 1隻 | 戦術運動訓練等 |
| 対潜訓練 | 58. 1.25 ～ 1.30 | 九州西方海域 及び 四国南方海域 | 艦艇 7隻 航空機 若干 | 艦艇 5隻 航空機 若干 | 対潜訓練、防空 戦訓練、水上打撃戦訓練等 |

(3)航空自衛隊

| 訓練名 | 期間 | 訓練空域 | 参加規模 | | 訓練内容 |
|-------------|----------------------|--------------|------------|-----------|----------|
| | | | 日本側 | 米国側 | |
| 戦闘機 戦闘訓練 | 57. 5.17 ～ 5.22 | 三沢東方空域 | 航空機(延)124機 | 航空機(延)60機 | 空中戦闘 |
| " | 57. 7.12 ～ 7.16 | 沖縄北方空域 | 航空機(延)47機 | 航空機(延)38機 | " |
| " | 57. 7.26 ～ 7.29 | 四国沖空域 | 航空機(延)126機 | 航空機(延)63機 | " |
| " | 57. 8.23 ～ 8.27 | 三沢東方空域 | 航空機(延)80機 | 航空機(延)79機 | " |
| " | 57. 10.18 ～ 10.21 | 秋田西方空域 | 航空機(延)62機 | 航空機(延)32機 | " |
| " | 57. 11.30 | 小松北方空域 | 航空機(延) 8機 | 航空機(延) 3機 | " |
| " | 57. 12.14 ～ 12.16 | 沖縄南方空域 | 航空機(延)24機 | 航空機(延)20機 | " |
| " | 58. 1.24 ～ 1.27 | 沖縄南方空域 | 航空機(延)46機 | 航空機(延)50機 | " |
| " | 58. 2. 1 ～ 2. 4 | 九州北方空域 | 航空機(延)18機 | 航空機(延)13機 | " |
| 救難訓練 | 58. 2.23 ～ 2.24 | 沖縄本島周辺 海上 | 航空機(延) 7機 | 航空機(延) 2機 | 航空機による救難 |

資料1 世界の集団安全保障条約等
(1) 自由主義諸国を中心とする集団安全保障条約等の主要なもの
(昭58.3.31現在)

| 条約名 | 発効年 (調印年) | 期間 | 当事者 | 備考 |
|------------------------------|----------------|--|---|---|
| 米州相互援助条約(リオ条約) | 1948 (1947) | 無期限に有効。ただし、全米連合に対する文書通告により、いつでも破棄でき、通告から2年経過後当該国についてのみ効力消滅 | 米国及び中南米諸国計22か国 | キューバは、1960.3以来同条約下の活動を停止しているが原加盟国 |
| 北大西洋条約 | 1949 (1949) | 20年間効力を存続した後は、1年の事前通告により脱退できる。 | ベルギー、カナダ、デンマーク、フランス、西独、ギリシア、アイスランド、イタリア、ルクセンブルク、オランダ、ノルウェー、ポルトガル、スペイン、トルコ、英国、米国 | 1966.7 フランス、軍事機構から脱退 1974.8 ギリシア、軍事機構から脱退(1980.10復帰) 1982.5 スペイン加盟(軍事機構には入らず) |
| オーストラリア・ニュージーランド・米国間3国安全保障条約 | 1952 (1951) | 無期限に有効。1年の事前通告により脱退できる。 | オーストラリア、ニュージーランド、米国 | |
| 米国・フィリピン相互防衛条約 | 1952 (1951) | 無期限に有効。1年の事前通告により条約終了 | 米国、フィリピン | |
| 米国・韓国相互防衛条約 | 1954 (1953) | 無期限に有効。1年の事前通告により条約終了 | 米国、韓国 | |
| 東南アジア集団防衛条約 | 1955 (1954) | 無期限に有効。1年の事前通告により脱退できる。 | オーストラリア、ニュージーランド、フィリピン、タイ、英國、米国 | 条約機構は、1977.6に解体。ただし条約は継続 |
| 米国・パキスタン相互協力協定 | 1959 (1959) | 無期限に有効。1年の事前通告により協定終了 | 米国、パキスタン | |
| 日本・米国相互協力及び安全保障条約 | 1960 (1960) | 10年間効力を存続した後は、1年の事前通告により条約終了 | 日本、米国 | 旧安保条約は、1951.9調印 |
| 米国・スペイン友好防衛協力協定 | 1983 (1982) | 5年間有効。期間終了後は、1年の事前通告により協定終了 | 米国、スペイン | |

「日本の軍事基地」(基地対策全国連絡会議、新日本ビル)より

6 航空自衛隊新田原基地

宮崎市の北方約二〇キロ、日向灘を望む高台にある新田原基地は、航空自衛隊第五航空団の拠点基地となっている。ここには、第五航空団司令部のほか第二〇二、第二〇四と二つの飛行隊が置かれているが、そのうちの第二〇二飛行隊は、八一年十二月、航空自衛隊で初めて新鋭のF15戦闘機が実戦配備された部隊となつた(第一〇四是F104J機部隊)。周知のとおり、F15機は、米空軍も嘉手納基地に配備している世界でもトップの空中戦能力をもつ戦闘機であり、航空自衛隊は、同機を一五〇機以上も導入して、アメリカから課せられた任務を果たそうとしている。そうしたなかで、新田原基地で初のF15機飛行隊が作られたことは、きわめて重要なことである。発足後、同飛行隊は、運用テストやF15機のパイロット養成教育を始めたが、三月中旬には、早くも米空軍のB52戦略爆撃機との電子戦共同訓練を九州西方のP訓練空域で二回にわたり実施している。航空自衛隊は、かねてからB52戦略爆撃機を目標とする電子戦訓練をF15機についても実施したいとしていたが、新田原基地でそれを開始したことは、B52戦略爆撃機をソ連のバックファイア爆撃機にみたてた迎撃訓練がきわめて実戦的なものとなつていていることを示している。

また新田原基地には、航空総隊直轄の飛行教導隊も置かれている。同教導隊は、一九八三年三月中旬に福岡県の航空自衛隊築城基地から移駐したもので、T2超音速高等練習機五機とT33練習機二機で編成されている。同部隊の任務は、仮想敵機役引き受け、航空自衛隊第一線戦闘機部隊に、実戦的な空戦技術を教え込むことにある。航空自衛隊は、築城から新田原への移転の理由として、日向灘沖空域は基地から近くで広い、F15機も配備され効率的で高度な訓練ができるなどを挙げている。

なお自衛隊は、「五六中業」では、この飛行教導隊を他の部隊と組み合わせ、再編することにより航空教導団を新編しようとしている。新田原基地は、一九八〇年二月以来、米空軍が年四回、一回七日間の条件で共同使用する日米共同使用基地となっており、空の共同訓練も数を重ねているが、飛行教導隊の配備は、それをいっそう強化することになる。こうしたこともあって、新田原基地では、滑走路のカサ上げ、格納庫の改修、電子関係施設の新設、エプロンの拡張工事などが実施され、その総額は、八〇年以降の三年間で七四億円の巨額に上るという。⁽¹⁸⁾西日本で有数の航空自衛隊基地、新田原基地は、バックファイア爆撃機の迎撃などきわめて危険な役割を果たそうとしている。

自衛隊法「改正」請願

国へ意見書提出ムリ

自衛隊
法改正

全会一致果たせず

議会 総務委員会 県警

1983.12.25

県議会総務委員会(原口
貞勇委員長)は二十四日、自衛
隊法改正に関する国へ意見書提
出を求める請願を自民党的賛成
多数で採択した。しかし、委員
会取り扱いの意見書について
は、全会一致が原則となる県議
会の慣例があるため、委員会に
は趣旨賛成などとどまり、國
への提出は見送られる。
同請願は、現在の自衛隊には

九月議会に提出、継続審議とな
っていた。
今議会の委員会審議でも採択
を迫る国民党に対し、「憲法の
根柢にもかかわる問題に」地方
公明両党議員が一時退席、紛糾
議会が意見書を出すのはおかし
い。改手すればお堅張が高ま
る」とする社会、公明が請願者
への事情聴取を求めて継続を主
張。二十四日の審議では社会、
公明両党議員が一時退席、紛糾
議会が意見書を出すのはおかし
い。改手すればお堅張が高ま
る」とする社会、公明が請願者
への事情聴取を求めて継続を主
張。二十四日の審議では社会、
公明両党議員が一時退席、紛糾

する規定を追加するよう
強く要望する」という内容の意見
書を国に提出するよう求め
てある。宮崎市庄島一、中村光夫
さんを代表者に神社厅、郷友里
恩連関係者ら十六人が、先の
衛隊法に領土、領海侵犯に対する不法な
から領土、領海に対する不法な
侵害を未然に防止するため、自
衛隊法に領土、領海侵犯に対する不法な
出を求める請願を自民党的賛成
多数で採択した。しかし、委員
会一致が原則となる県議
会の慣例があるため、委員会に
は趣旨賛成などとどまり、國
への提出は見送られる。

自衛隊法改正 請願を採択

議会 総務委員会

県議会総務委員会は二十
四日開き、継続審議となつてい
た自衛隊法改正を求める意見書
提出請願を与党自民党的賛成
で採択した。委員会は冒頭、社
会、公明両党が「請願人に面接
調査する時間が欲しい」と要求
したが、遅けられたため紛糾
し、再開後採択された。

自民党は「採択は有効」とさ
れているが、野党は強く反対。二
十六日の本会議では、伊藤一郎
議員(共産)が「請願は憲法改
悪につながるもの」として反対
したが、遅けられたため紛糾
し、再開後採択された。

この請願は、日本の伝統と文
化を守る県議会議員中村光夫
さん十五人が九月定例議会
に提出。「現在の自衛隊法には
領土、領海を守るために任務が
与えられていない。侵犯に対する
規定を加えるよう要する」とし、県が意見書を出すよ
う求めたもの。

(原資料が青コピーフォーマットであります)

日本の平和と安全を守るための 自衛隊法に関する意見書提出方についての請願

一、主旨

日本の領土、領海に対する不法な侵害を未然に防止するため、自衛隊法に領土、領海侵犯に対する規定を速やかに加えられるよう政府に別紙意見書を提出させていただきたい。

二、理由

近年、国際環境の著しい変化に伴い、国民の防衛意識への関心も高まり、我々、我が國の防衛体制改革に関する多くの提言がなされ、国の平和と安全を守る自衛力の整備充実は国民的課題となって参りました。

しかし、我が国の防衛体制の現状は、自衛隊創設時から欠陥を放置したまま今日に到っております。なかでも、現在の自衛隊には、航空防衛の任務はあっても領土、領海を守るためにの任務が与えられていないことは、我が国防衛上の重大な欠陥であるを専門家、これは、自衛隊法成立時（昭和二十九年）、日本列島周辺は米軍の圧倒的力によって守られていたためですか、今更、国民生活を脅かす数々の事件が発生し、自衛隊の対応が問題となってきております。また、昭和五十二年のミク25戦闘機の函館空港不法着陸事件に際しては、自衛隊は、函館空港に入ることを許してきませんでした。又、昭和五十三年の尖閣列島沖での中国武装漁船団の領海侵襲事件以来、昭和五十四年のソ連間引月潜襲撃の冲縄沖領海侵犯事件に際しては、自衛隊はたた防護する立場に立って、自衛隊は平時における領土及び領海保全に関して自衛権の行使さえも制限されている現状であります。

これらの事件は、我が国が日本の領土、領海に対する侵入などを世界に小字結果となり、こうした現状を放置し続けることは、他国との対話を妨げ、かえりません。

平時における領域の保全は国際法上認められた領土の権利であり、独立国の主権を確保し、国民の生活と安全を守る為の最低限の任務であります。従って、我が国の自衛力の整備充実の見地から早急にかかる欠陥を是正すべく、現行の自衛隊法に、領土、領海への不法侵犯に対する規定を加えることこそ、我が國防衛上の急務と確信いたします。

よって貴議会におかれましては、住民の忠誠を以て政府にも、別紙「日本の平和と安全を守るための自衛隊法に関する意見書」を提出していただきますことをお願いするものであります。

昭和五十八年九月三十日

申請者代表

住所 宮崎市広島一丁目一三、
氏名 中村光夫



議長 丸山裕三 殿

宮崎県議会

日本の平和と安全を守る宮崎市支部班結成大会世話人承諾のお願い

秋もいよいよ深まって参りました。皆様方におかれましては益々御清祥のこととお慶び申し上げます。さて、先回のソ連戦闘機による大韓航空機墜事件で見られる如く、ソ連共産主義の脅威は現実のもとのなりつつあり、我が国の防衛のみならず、自由主義国家の安全保障は深刻な事態に直面していると言つても過言ではございません。

この様な中で、自由主義国家の一員たる日本は防衛力の増強をはかるのは勿論のこと、日米同盟の強化をはからなければならぬのですが、国防意識、愛国心の喪失によつて遅々として進まないのが現状です。

かかる中で私ども国際勝共連合は、日本の平和と安全を守る為、思想啓蒙による一大勝共愛国運動を推進しております。つきましては、今後より一層地域に根差した運動を展開していく為に、宮崎市支部班結成大会の世話人となつて下さいます様、是非とも皆様方の御協力をお願い申し上げます。

昭和五十八年十月

呼びかけ人（五十音順敬称略）

| | | |
|---------------------------|----------------------|--------------------------|
| 岩 満 栄 策（宮崎交通社長） | 甲 婦 武 教（県神社庁々長） | 川 越 石 男（県英靈に こたえる会々長） |
| 川 崎 貞 男（県海友会々長） | 清 山 芳 雄（元宮崎市長） | 黒 木 重 晴（県印章業協同組合 理事長） |
| 児 玉 辰 生（自民党宮崎市支部長） | 後 藤 田 萬 平（市自衛隊父兄会々長） | 境 大 和（大和開発会長） |
| 佐 藤 一 一（宮崎第一高校理事長） | 水 本 藤 夫（県隊友会々長） | 高 木 覚 一（県住住宅設備協組 理事長） |
| 田 中 熊 雄（宮崎大学名誉教授） | 中 村 純 義（県自治会連合会々長） | 永 山 大 二 郎（宮崎大学名誉教授） |
| 日 高 貞 文（日高時計宝飾店社長） | 星 野 孝 俊（医 師） | 三 重 野 良 輔（三重野商事社長） |
| 横 内 行 男（県中小企業団体 中央会々長） | | |

承 諾 書

貴連合の日本の平和と安全を守る宮崎市支部班結成大会の世話人依頼の件承諾致します。

昭和 年 月 日

国際勝共連合殿

団体又は役職

住所
氏名

TEL

(
印
)

班結成大会参加の有無をお知らせ下さい。

○ 出 席

○ 欠 席

切 ……り ……取 ……り ……線

第8回 寪法と平和を考えるつどい

I. 現在の日本における危機の意味 — 帝国主義復活の問題によせて —

講師：石川 浩氏（宮大教育学部教授）

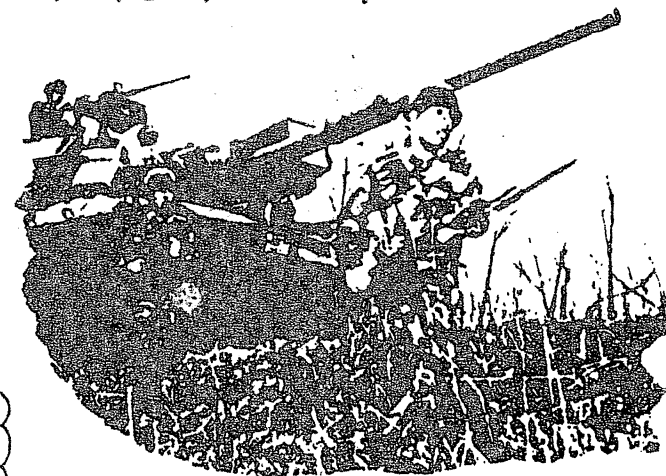
II. 宮崎県の自衛隊基地の 実態報告

1984年2月11日(土) P.M. 2:00 ~ 4:00

宮崎市中央公民館

(29-8455) (見取図はうざです)
参加券 300円

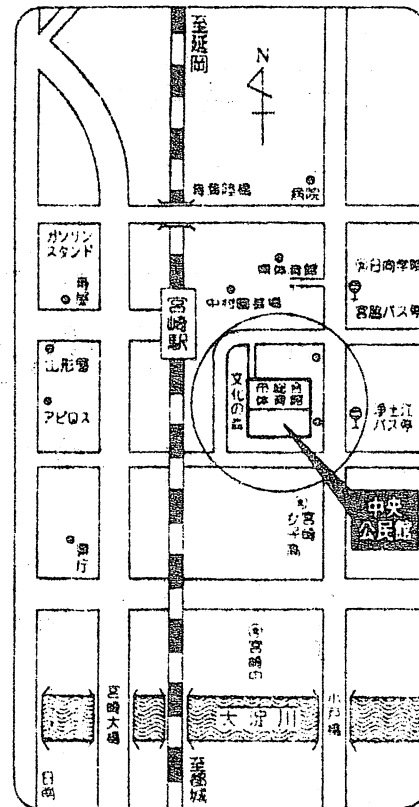
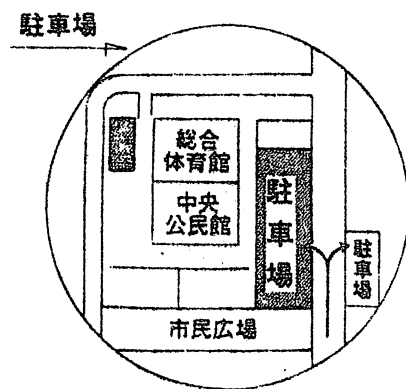
保育所を準備
します。ご利用く
ださい。



主催：科学者会議・宮崎支部・宮崎民主法律家協会

(連絡先: Tel. 0985-24-8820)
(宮崎中央法律事務所)

附近見取り図



■ 鉄：宮崎駅より徒歩15分

■ タクシー：宮崎駅より5分

■ 宮崎交通バス ⇄ 往：青葉町行き

復：平和台行き 7分～10分毎に運行