

II

75/  
8~10 軍縮<sup>7</sup>

Memorandum

1995  
海ソソソ等 駐日大使来日 9月  
返答<sup>7</sup>大便  
Salt II 71-7 ( 东郷水官  
時氏街. 22日



1975年8月～10月

# Memorandum



この **Memorandum** は、情報  
化時代のポケットメモです。  
ボールペン、万年筆で書きやすく、  
裏抜けをふせいであります。  
やわらかく、かさばらないので、  
ポケットにも気軽に入ります。  
会議用、備忘用、連絡用などに、  
ご活用下さい。

有事のPTの要件はNPT (年令)

22. 抗(要)列(子)

毎週  
22  
1-22

Negative Assurances

NPT is on

22

25 922

毎包保証付保.

1925.

在の家

X12

583-5851  
181-3881

43年 年(12)  
150年 12

150年 12

- 1. fact.
- 2. 年令 年令
- 3. 資格 資格
- 4. 年令の 年令の 年令の

36 711  
SALT  
人(年令)年令 (年令)

年令の 年令の 年令の  
K12  
↓  
12

MARV  
MBFR  
年令

年令 (年令)  
年令

MaRV. Maneuverable Reentry Vehicle

年令 (MIRV)  
年令 (年令)  
12 12 12  
105 年令

年令 (Aviation week)

年令 (Aviation week)  
年令 (Aviation week)

0 4A (1411) 甲子年 大2 水(20)

VPY 切の3

26日 (23日) (SALT) 相井 15# 木 450 ~ 1500

次種 { EW 米子, NF2, CCD } VPTB

中央 措置

PTWA (30)

endorse in concept in concept FNF2

米子 米子 (40)

米子 米子 (40)

米子 米子

米子 米子

米子 米子 (MIRV 表示)

VACDA

米子 米子 (40)

<PNE 4002 (1411) 8/28 子長室>

1 PNE 4002 米子 米子

1960年 米子 米子

米子 米子 米子 米子

米子 米子 米子 米子

NPT 4002

CCD 1. 米子 米子

2. 米子 米子

米子 米子

(NWS) 米子 米子

NPT 米子 米子

米子 米子

米子 米子

米子 米子

米子 米子

3. NPT 5 米子 米子

米子 米子

米子 米子

米子 米子



考纲56 I. NPT.

新到日本  
新到日本 (新到日本)

新到日本 (新到日本)

- ① 新到日本
- ② 新到日本

II. 中国的高考设计 (新到日本)

新到日本  
新到日本

新到日本

① 新到日本

(新到日本)

② 新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

(新到日本)

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本

新到日本



(CW 研究 9/4) → 概水 (a3, c2, d2, e2)  
 先 Da paper  
 1. 概水 (a3, c2, d2, e2)  
 2. 概水 (a3, c2, d2, e2)

2. 概水 (a3, c2, d2, e2)  
 1. 概水 (a3, c2, d2, e2)  
 2. 概水 (a3, c2, d2, e2)

3. 概水 (a3, c2, d2, e2)

4. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2)  
 5. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2)  
 6. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2)

7. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2) → 2. 概水

8. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2)  
 9. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2)

10. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2)

11. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2)



12. 日本 (有理化) (a3, c2, d2, e2)

5. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)  
 6. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

7. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

8. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

9. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

10. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

11. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

12. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)  
 13. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

< Epstein >

1. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

2. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

3. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)  
 Da Hyvaaminen (a3, c2, d2, e2)

< 日本 paper >

9/10

(日本 paper)

1. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2) 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

2. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

3. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2) ✓ X 日本 paper

4. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2) 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

5. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2) 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)  
 6. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2) 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

7. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

8. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2) ✓ X 日本 paper

9. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

10. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

11. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

12. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2) 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)

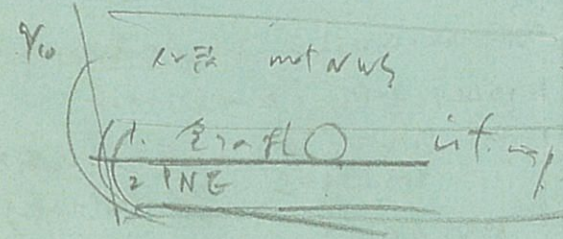
13. 日本 paper (有理化) (a3, c2, d2, e2)



1. 飞行员的武器系统

- o 武器系统 (名): 主要是从重量考虑?
- o 武器的重量 (TTB) = 重量 (公斤)  
(16/2/21. 1. 重量, 2. 重量, 3. 重量)
- TTB 2000 (1. 重量, 2. 重量, 3. 重量)

- o 1715
- 1. 重量, 2. 重量, 3. 重量
- 3. 重量, 4. 重量



<PGM Precision Guided Munitions>

精密制导武器

- 1. 重量, 2. 重量, 3. 重量

重量 (1) 重量, 重量  
(重量, 重量, 重量)

重量 (1)

重量, 重量  
重量, 重量

重量, 重量

- 1. 重量, 重量
- 2. 重量, 重量

重量, 重量

- 1. 重量, 重量
- 2. 重量, 重量
- 3. 重量, 重量
- 4. 重量, 重量



< SALT 774-7 >

1/21 2/22 774-7

9/19 (北之, 手紙の用,  
有田42)

(相二番) 1. entertainment,

2. 改札所(北之台23号)

✓ 9/22  
 SS17 = SS4 x 3  
 5500 Kms (intercontinental)

PK (1/2) (次)

0910-70

SS18. 710 to  
 21 in 9 dia  
 (Topo do size)  
 2500

remnant on Bomber  
 B52. B1  
 combats future

112  
 6000 lbs  
 6000 lbs

sea cruise  
 研究  
 研究

bomber

Backfire, 2000  
 2000 B-1  
 we say medium bomber

MIRV using progress

heavy missile

throw weight best measure  
 5111 2500  
 5518 > 15 + 1000  
 19  
 19

E-6A 100M

SS20 (in range)  
 SS16 (unlike SS1302)  
 fixed site

1992  
 1/2 or air mobile  
 7000

2 1/2 (1000, 2000)

9/22 230 ~ 330  
 研究 研究 研究 研究  
 研究 研究 研究 研究  
 研究 研究 研究 研究

heavy bomber  
2800 ICBM

② 1000 ICBM  
204 heavy bomb of 3 B1  
242 of FB(11)

medium bomber  
(Kachfire NATO a=...)  
heavy bomb, complexity  
350

hard one  
Political context

2. 6000 ICBM (not com)

1) 70% of ICBM  
w/ nuclear warhead  
0.5% (not good)  
Air defense = ...  
long term, 70% of ...

14 inch  
Very big ... very ...  
... ..

1100 15% ...  
Ex. (1x1.15) 25%  
... (1.15) 32%  
... (1.15) 52%  
6.1 km

(SALT 2117)   
922 350 ~ 500  
... ..  
... ..  
... ..

(25-11.12 = 70p.  
... ..)

3. FB5 2本 ... (大 ...)  
1) 7.3.1 ( ... ) ...  
... ..

... ..  
... ..  
... ..

ability to support ...  
70% a NW. ...

1. 7000 ICBM ( ... )  
1) 7.3.1 ( ... )  
... ..  
... ..  
... ..

11-7 PPT  
... ..  
black ...  
... ..

12. M.V. & M.M. with basis of what I had some progress

1. (1) equal under 32327

but not equal  
 How to Strategic strength (size)

(2) throw weight  
 How many pounds  
 very fit not difficult

(3) X to TV each

(4) number of W. heads

W. head  
 (1000) (X)  
 (2500) (C)

equivalent of T

- (1) 1x20 < 2x10 (soft)
- (2) accuracy is part of yield.  
3%

Viability  
 (25 x 2500000)

a tin of enzies  
 & folicit

Side A  
 S-B this first

(1) Piri feel used

invaluable attack  
 to develop (Goodman Pan)

submarine range  
 4000 (1000)

contribution stability  
 (sense of)

(3) number BI. 45 sec. take off.

land fix miss.  
 vulnerable  
 better mobile  
 (10) is verification

153x2  
15263 32

Allialt  
EPE

fruits & veg  
in time of crisis

Reduct. to 7%

(\*) um

X042

Wot. less & less (\*)

1. 10% less  
2. 15% less

14-18%  
total defense budget

1. 10% less  
2. 15% less

2. relati spend more than 7%

1/2 1.01  
1.01  
1.01

1. (1% 2-3%)  
1.01

(1953) 1.01

keep info  
in dectera problems

1. 1/2 agreed food are

don't look for  
magic agreement

agreed by steps  
dialogue with white  
1. 1.01

1. 1.01 (240057 F. 1.01)  
#10 55 to 55-50.

1. 1.01





Mr. Malcom MACINTOSH  
 9/29, 7/29 of 1979

1. 30 days of work

cabinet officer  
 (ISSA の 担当者)

o peak program (91) 7/29

69-90 知識, Super power status

(from great to super)

1-7-1979 (11月内 3/24 2)

(7/29 の primacy)

KAB (7/29 の 関係?)  
 7/29 の 関係

Stability & Continuity of CAB

o Feb 26 25-26th 25-26th

(1) 20 days of work

1. security Super power status

2. spanned relat  
maintenanc

3. reactivate - Europe

4. containment China

→ 25 party congress thesis

1. (2/22)

2

\* basically hostile to 中

(1) SALT

10/22/74, 11/5

2-4 1974

16 (mobile)

SALT (7/19/74)

is 30 (possible w deployment)

o CAB 12/21/74

1. U.S. Congress (7/29/74)

2 \* 中 (B.I. 1/3/74) Congress

(2) Trade & Technology

2/27/74 (M.F.U) with Congress

(3) Crisis management

1/27/74 (中) 1/27/74 1/27/74 2/27/74  
 中 Soviet set back

3. EUROPE

2/21/74  
 better balance for East

CISE + 1/2-1/2

political détente  
 1. 1/27/74 1/27/74  
 2. 1/27/74 1/27/74

2/27/74  
 2. all European Commission (7.00)  
 (1/27/74)

Europe (continued)

3) Military detente TIBER.

3-6 4A a 4A - draft  
( nuclear 核战 ... some success (on)

4) European Crisis  
role of Communist Party  
energy crisis

(中)

1. nuclear supremacy of U.S.  
和 Congress 目的 起 起 起

2. FDB. 4/20 4/20. 7/15 4/20  
7/20 4/20 tactics ( 12/31 12/31 )

3. 4/20. 2/20 4/20  
SALT 4/20 4/20  
7/20 4/20 a prestige about.

4. 4/20.

1. 4/20. 4/20 4/20  
4/20

4/20 4/20 4/20 (4/20)

4/20

4/20. 4/20 4/20 (4/20 10/3)

4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

4/20 4/20 4/20

Europe (continued)

③ Military detente TIOFR.

3-6 月 1974 年 7 月 draft  
1 Nuclear 核武器 ... 西德 西德

④ European Crisis  
role of Communist Party  
energy crisis

(中)

1. nuclear supremacy of U.S.  
和 Congress 目的 23 世纪

2. FDS 武器 核武器  
/ 核武器 tactics (1950-1960)  
(1950-1960) 6-30 1960 年

3. 1970 年 25 年 核武器  
SALT 会议 1979 年  
70 年代 1970 年 prestige 1970 年

4. 中 1970 年

1970 年 1970 年 1970 年

1970 年 1970 年 (1970)

(外)

1970 年 1970 年 10/3

1970 年 1970 年

1970 年 1970 年

(外)

1. 1970 年 1970 年

2. 1970 年 1970 年

3. 1970 年 1970 年

1970 年 1970 年

1970 年 1970 年

1970 年 1970 年

1970 年 1970 年

1970 年 1970 年

1970 年 1970 年



< NPT 規則の必要性 > 10/1  
 (基本理由)

1. 核兵器 (ICV 平和利用) の禁止  
 核兵器の禁止 (ICV 平和利用)

2. 国際信義

1. 平和利用 (平和目的, 特殊目的)
2. 平和 - 意味 達成
3. 平和 - 交渉 - RC

3. 国際的内心

米 (追加) (米, 加, 英)  
 米 (追加) (米, 加, 英)  
 ICV (追加) (田, 光, 心)

4. 平和利用の規制強化

核兵器の規制強化

ICV (追加) (田, 光, 心)

5.

- 平和の推進 (ICV 平和利用)
- 核兵器の禁止 (ICV 平和利用)

(今日合意の理由)

1. 平和利用の規制強化  
 平和利用の規制強化  
 ICV (追加) (田, 光, 心)

2. 国際信義  
 平和利用の規制強化  
 ICV (追加) (田, 光, 心)

3. 平和利用の規制強化  
 平和利用の規制強化  
 ICV (追加) (田, 光, 心)

(対外説明)

平和外交の促進 (対外説明)

平和外交の促進 (対外説明)  
 Common knowledge (ICV)

平和外交の促進 (対外説明)

1. ICV (追加) (田, 光, 心)
2. 平和利用
3. 平和利用の規制強化
4. 平和利用の規制強化 (ICV)

平和外交の促進 (対外説明)

平和外交の促進 (対外説明)  
 平和外交の促進 (対外説明)  
 ICV (追加) (田, 光, 心)

平和外交の促進 (対外説明)  
 平和外交の促進 (対外説明)  
 ICV (追加) (田, 光, 心)

平和外交の促進 (対外説明)  
 平和外交の促進 (対外説明)  
 ICV (追加) (田, 光, 心)

李在 1/20

1. NPT 100%

地址: 新加坡的...  
地址: 新加坡...  
地址: 新加坡...  
地址: 新加坡...

2. SAUT

新加坡...

3. 新加坡

新加坡...  
新加坡...  
新加坡...

4. 新加坡

新加坡...  
新加坡...  
新加坡...

5. 新加坡

CCO 新加坡...

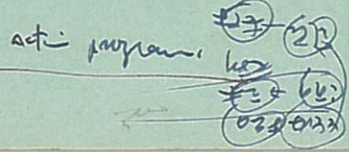
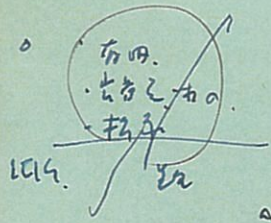
新加坡...

新加坡...

新加坡...

新加坡...

新加坡...



李在 1/20

1. 新加坡...

2. 新加坡...

3. 新加坡...

4. 新加坡...

5. 新加坡...

6. 新加坡...

7. 新加坡...

8. 新加坡...

9. 新加坡...

10. 新加坡...

11. 新加坡...

12. 新加坡...

13. 新加坡...

14. 新加坡...

15. 新加坡...

16. 新加坡...



2022年 (30年内) 2022年  
\* 2022年 2022年 2022年 2022年  
/ 2022

① 2022年 (2022年) 2022年 2022年  
2022年 2022年

2022年 2022年  
\* (2022年) 2022年 2022年  
2022年 2022年  
2022年 2022年 2022年  
2022年 2022年 2022年

2022年 2022年

② 2022年 2022年 (2022年)  
2022年 2022年 2022年  
2022年 2022年 (2022年)  
2022年 2022年 (2022年)  
2022年 2022年 (2022年)

2022年

10/11. 2022年 2022年 2022年

2022年 2022年 2022年

2022年 2022年 (2022年)  
2022年 (2022年)  
2022年 (2022年 2022年 2022年)

2022年 2022年

(2022年 (2022年) (2022年))  
(2022年 (2022年))

2022年 2022年

2022年 2022年

2022年 2022年 (2022年)



李德全 11/10

2008年11月10日  
研一

文刊  
会 → 12月  
HOK 记录

研二

研 (李德全) 2008年11月

10/12 李德全

11/10 李德全

2008年11月10日

10/15 李德全

11/10 李德全 (11/10 李德全)

1. 李德全

2. 李德全

3. 李德全

4. 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

10/15 李德全 2020 Restaurant

1. 李德全
2. 李德全
3. 李德全
4. 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

1. 李德全
2. 李德全
3. 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

11/10 李德全

- 3/15 ~ 3/20
- 2月 10日 邦公式場決

3. 11月 20日 4月  
 邦公 20日  
 邦公 20日

5<D 10日  
 20日 (20)

↓  
 10  
 10

1.  
 2.  
 3/15 邦公 (NY) 邦公  
 邦公 (邦公)  
 邦公 邦公  
 邦公 (NY)  
 邦公

邦公 | 邦公式場決  
 邦公 | 6~7月

邦公 邦公  
 邦公 邦公 ~ 14日  
 邦公

邦公 邦公  
 邦公 邦公  
 邦公 邦公  
 邦公 邦公

邦公  
 邦公  
 邦公

邦公  
 邦公

邦公

邦公  
 邦公  
 邦公 (NY)

邦公 邦公 ?  
 邦公  
 邦公  
 邦公 邦公  
 邦公 邦公

out of 700

- 1. ~~1000~~ 50. ~~1000~~ (1000)
- 2. ~~1000~~ ~~1000~~ 1000
- 3. ~~1000~~ (1. 1000 1000  
2. 1000 1000)

4. ~~1000~~ (1000 1000)

5. ~~1000~~

6. ~~1000~~ 1000 1000  
(1000 1000)  
1000 1000

7. ~~1000~~ 1000

8. ~~1000~~ (1000)

9. ~~1000~~ 1000  
 (1000 1000)  
 (1000 1000)  
 1000 1000

Hyvaarinen  
 21-3-21

0 4056. 3-73-2-4107  
 半の NW 区 EPSTEIN 区  
 The 新田  
 (加加の地司合立地改<sup>1</sup> / 新田) 140730  
 2111 新田 45  
 (EPS) 2111 新田 45  
 3055 1811 新田 45

白  
 4  
 2  
 213. 2111 中央新田 2312  
 海風 43 42, 43  
 油 45  
 新田 42 43

0 5111 新田 45  
 大田 45

2111 新田  
 2111 新田 45  
 新田 45 田中新田

2111 新田 45  
 2111 新田 45  
 3055 1811 新田 45

20 11. 2012

<戦時特引信金内信のつづき> 撰物

2-2-2 a 300000 信金 (200000 50000) 1945  
9A 共同持券 〇 25 2 得。

信金の出回りとつづき  
信金の信託と戦後の推定 米倉  
(民権永末の10年以内の信金の推定)

信金の内信は25%のつづき (米倉)

参考

1. 日本信託銀行のつづき。  
(Dの- 戦時中の日本信託銀行のつづき)
2. 信金の信託と戦後の推定 (日本信託)
3. SALT 信託 (信託) 信託とつづき。  
CTB,

信託

米 〇 25

信 WOC 信金のつづき

信 戦時中のつづき

(信) (信金の信託と戦後の推定とつづき)  
(信)

信金の信託と戦後の推定? 信金の信託と戦後の推定? 信金の信託と戦後の推定?

信金の信託と戦後の推定

信金の信託と戦後の推定

信金の信託と戦後の推定

信金の信託と戦後の推定 信金の信託と戦後の推定

443c

Trust Collection 信託

信託

1976年 5月

信 3000

信託

信 〇 25 (信)

信 信託 (信)

信 信託 (信)

信 信託 (信)

信 信託 (信)

信 信託 (信)

信 信託 (信)

信 信託 (信)

信 信託 (信)

學習研究化學用書經典 Def Cop.

山

Name 市片葉之付 279

ADDRESS 第七號樓(林)

Name 建築事務所

ADDRESS 管中二路尾 211-8019

Name 介紹

ADDRESS 龍潭 (2年內)

Name 沈 (2年內)

ADDRESS 沈 (2年內)

Name 沈 (2年內)

ADDRESS 沈 (2年內)

Name 沈 (2年內)

ADDRESS 沈 (2年內)

Name 沈 (2年內)

ADDRESS 沈 (2年內)

Name 沈 (2年內)

ADDRESS 沈 (2年內)

Name 沈 (2年內)

ADDRESS 沈 (2年內)

Name 沈 (2年內)

ADDRESS 沈 (2年內)

Name 沈 (2年內)

ADDRESS 沈 (2年內)

沈 (2年內)

¥100. ITO-YA