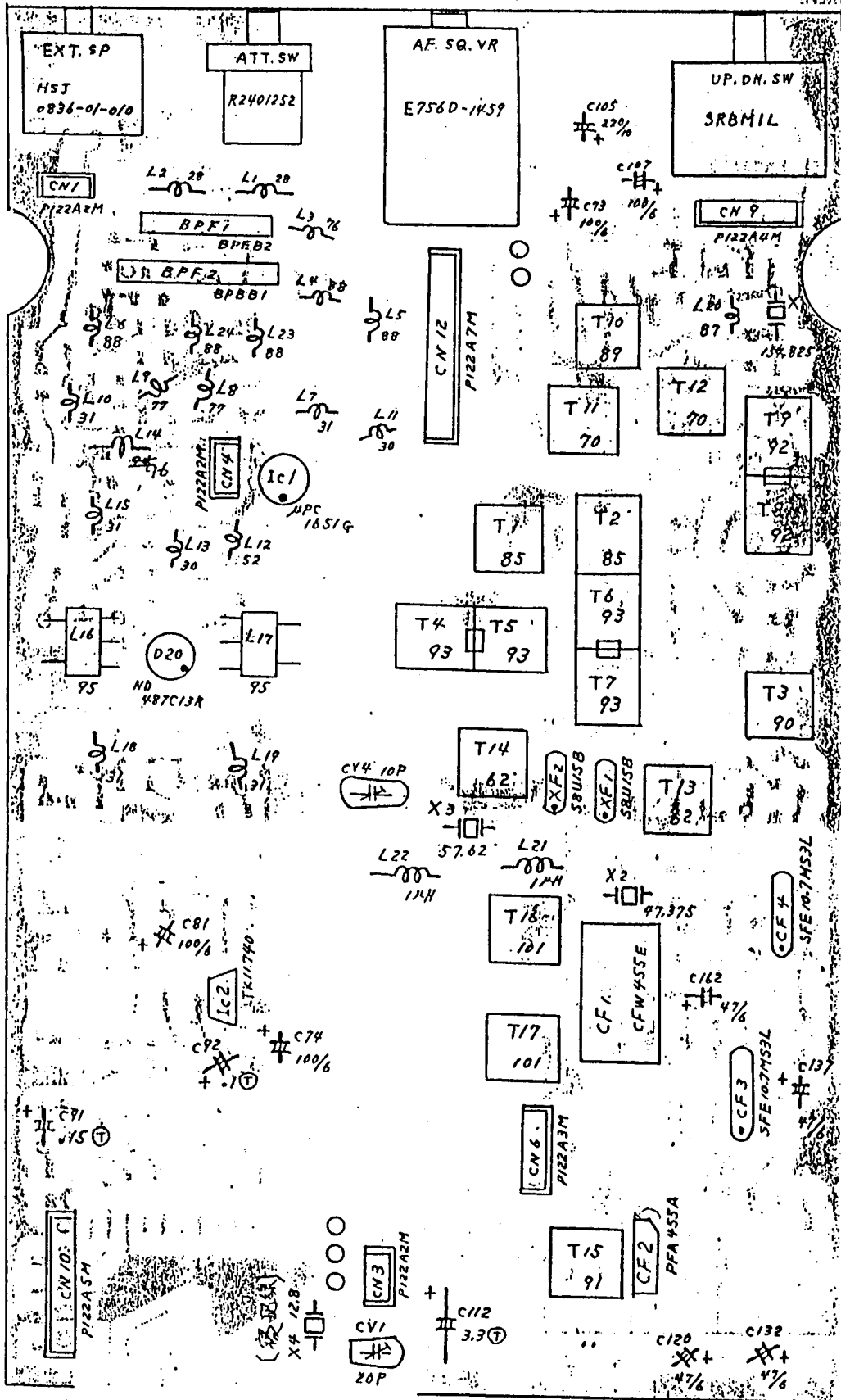


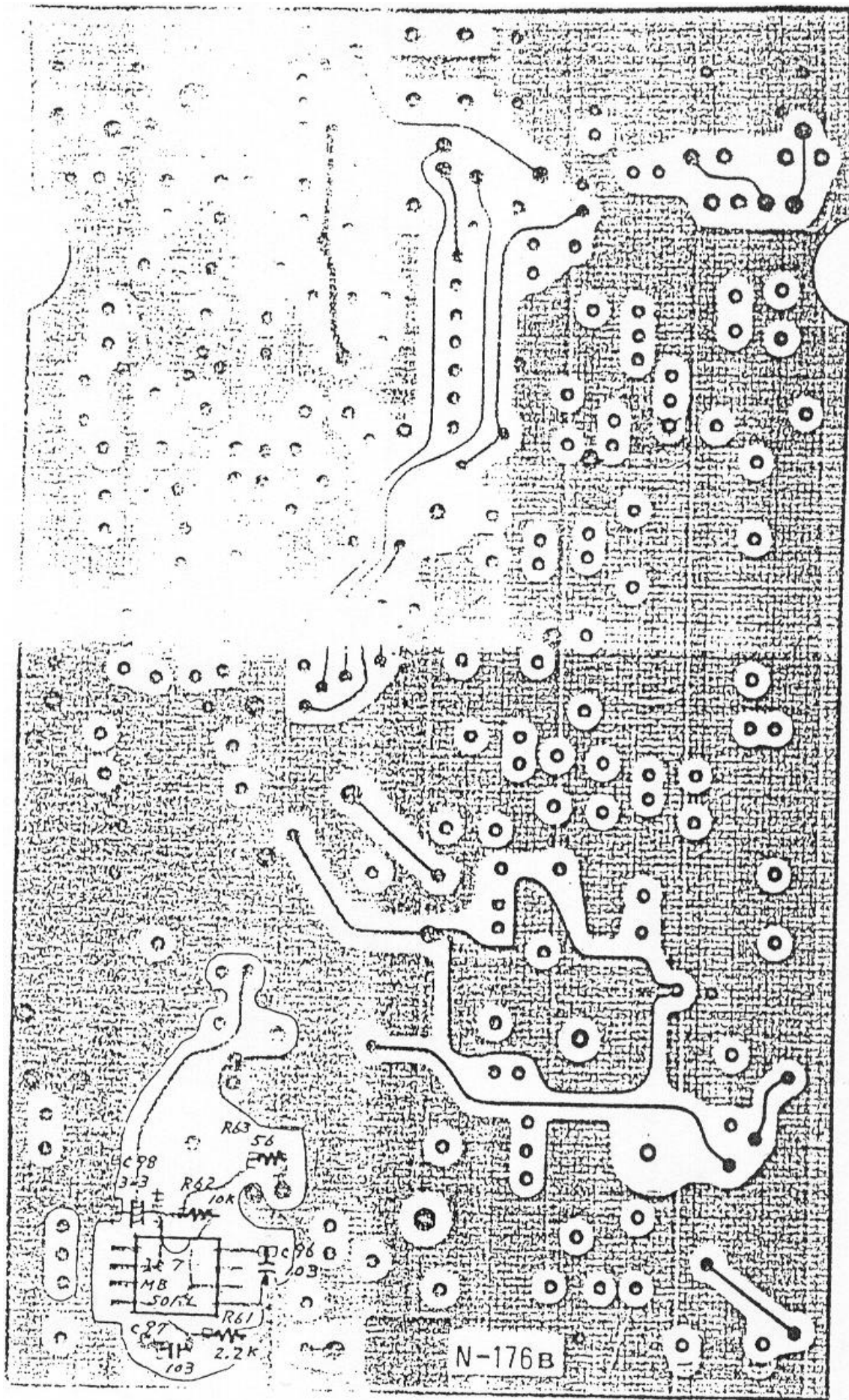
HP-100 (CPU)
cellere Verim



(部品面)
COMPONENT SIDE

HP-100 (MAIN PCB)
MAIN PCB

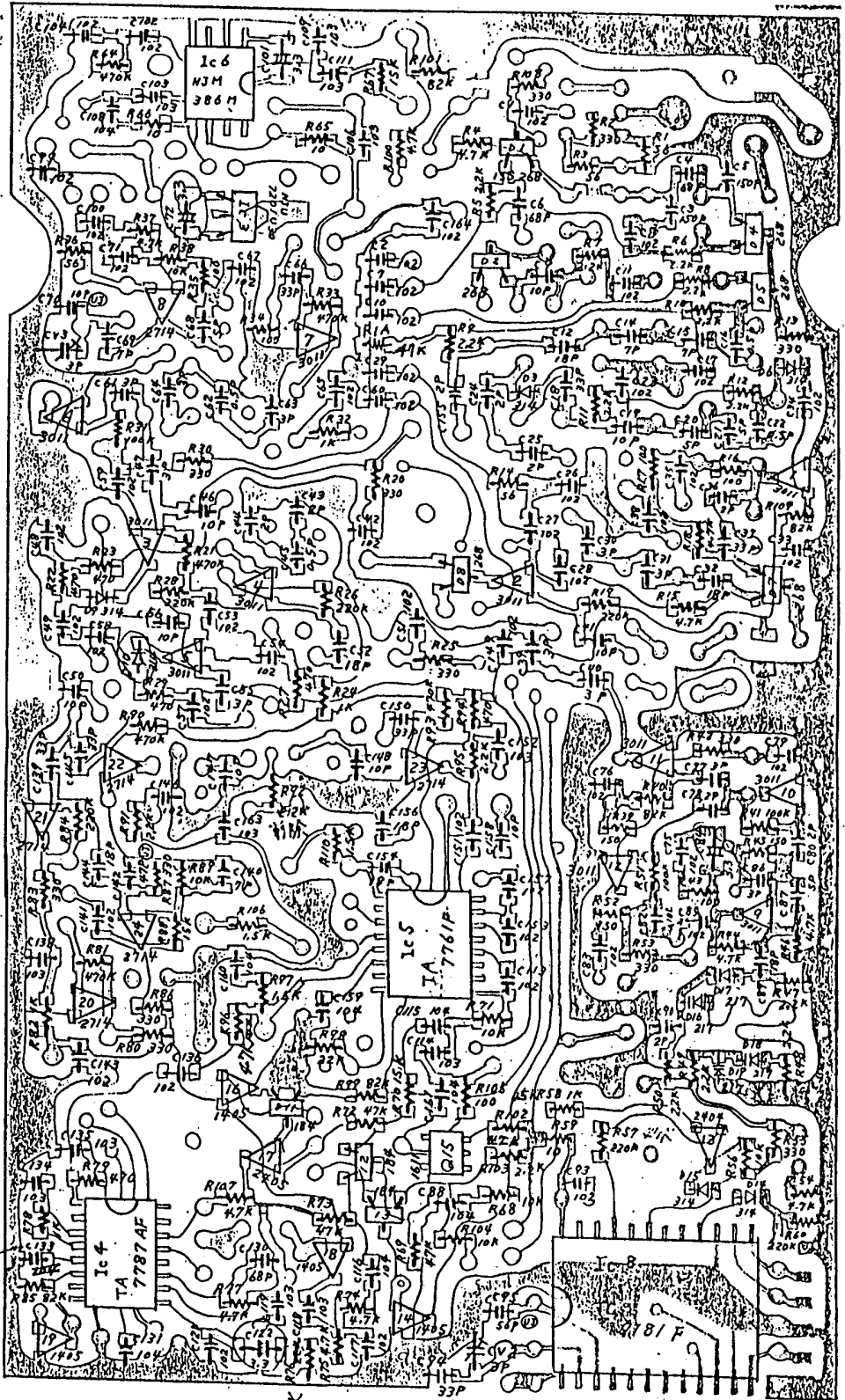
注 CN4のシルク印刷は逆
CNA: reversed silk screening



HP-100

(X1) PCB
 MAIN PCB
 COMPONENTS IDE

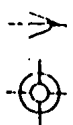
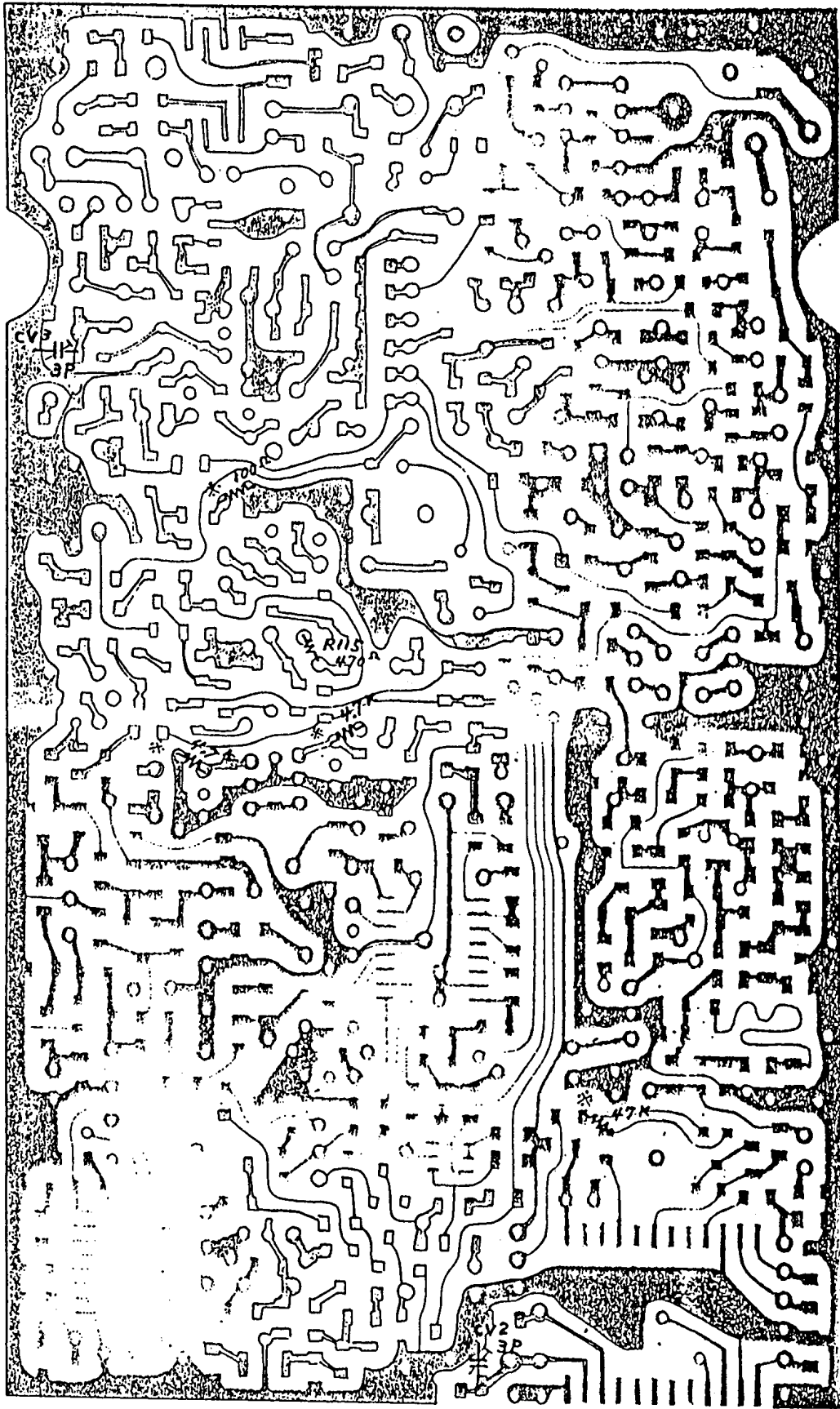
HP-100



(X1) PCB
MAIN PCB

(半田面)
SOLDER SIDE

平成2年1月13日 渡辺



HP-100

ウラ手付図

2

REAR ADJUSTED PARTS

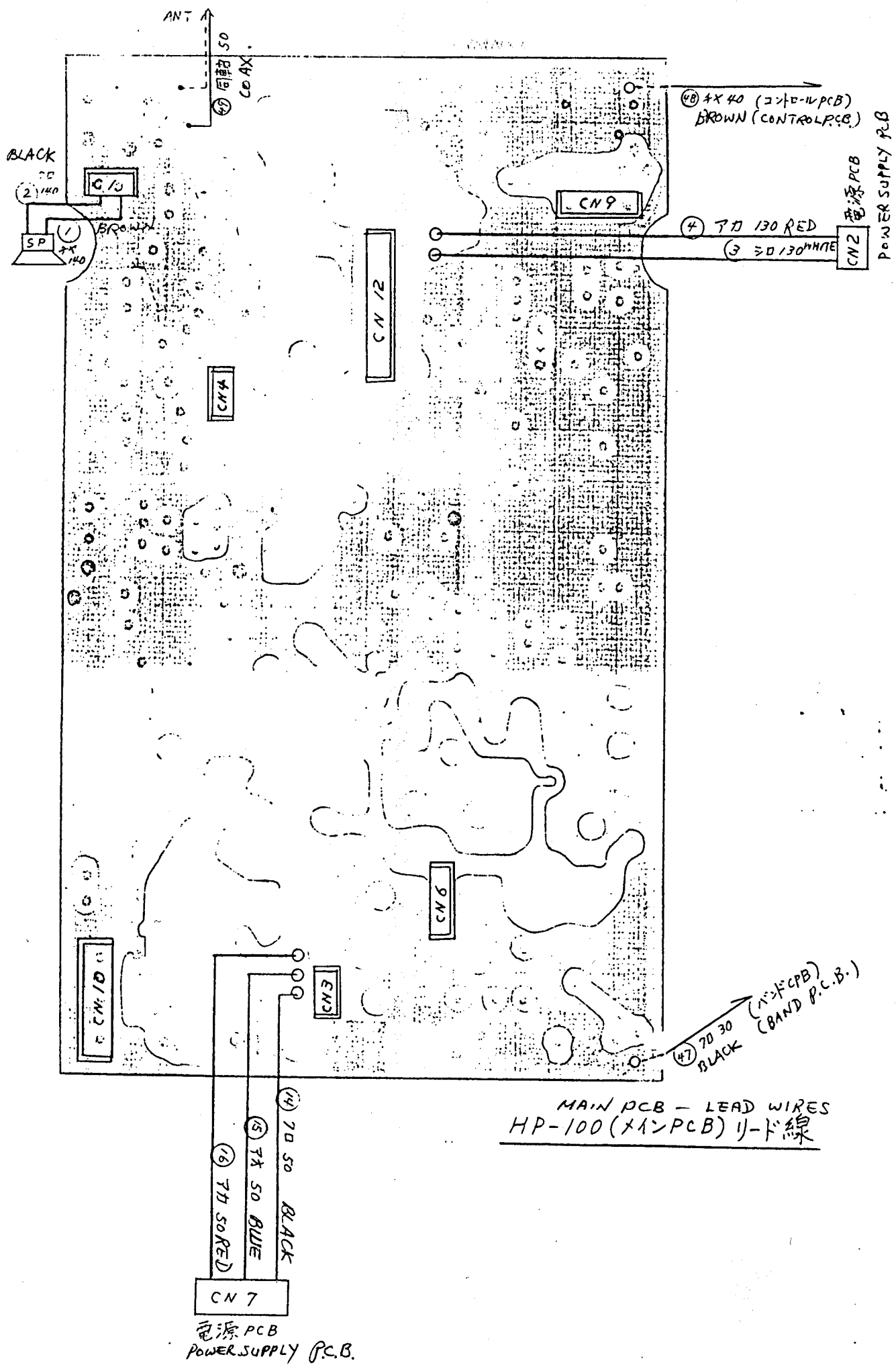
ウラ付追加 (H1.12.4)

(中興) 2011.12.12

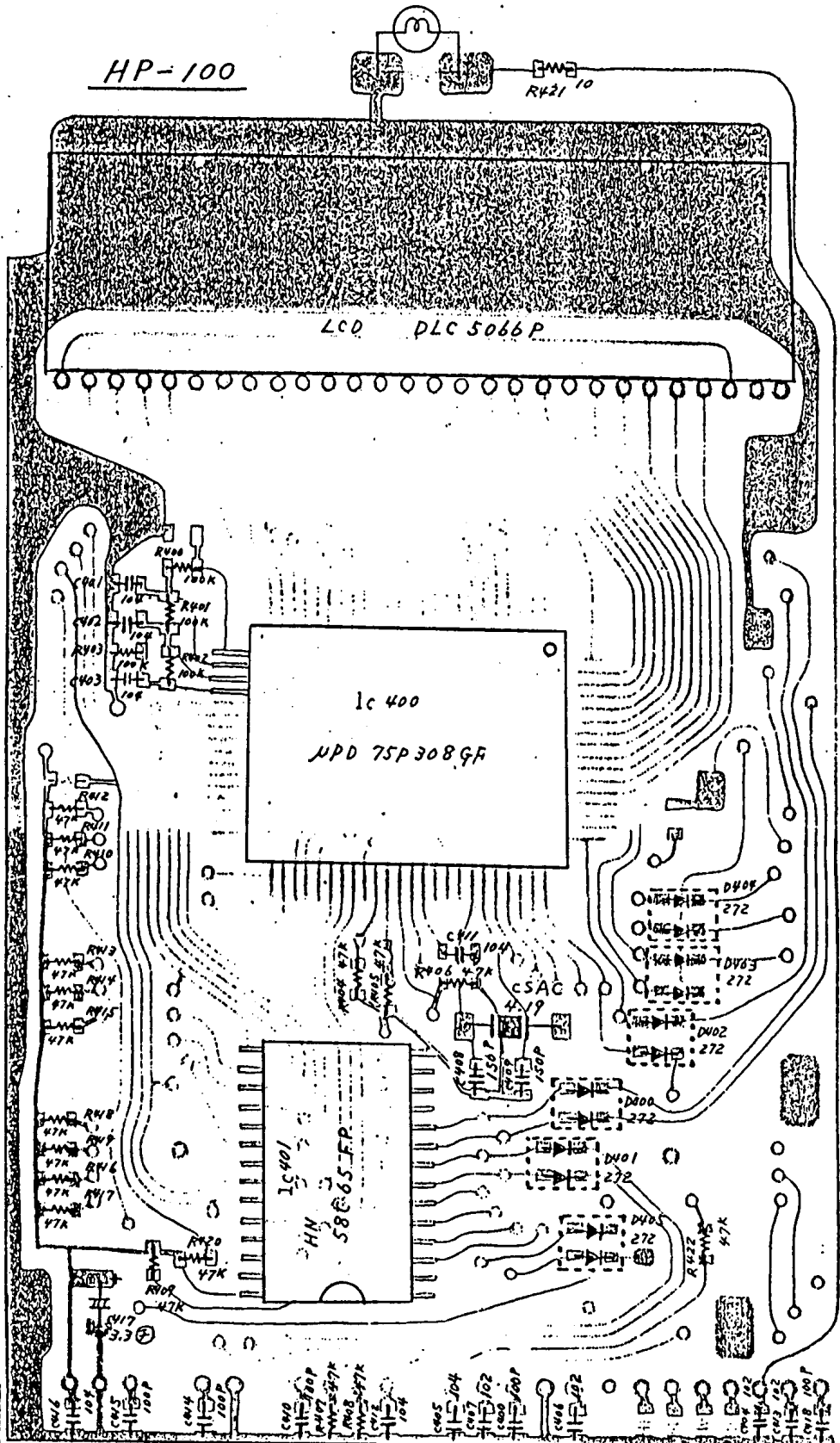
Added 4 parts, Dec. 4, 1989.

(半田面)

SOLDER SIDE



HP-100



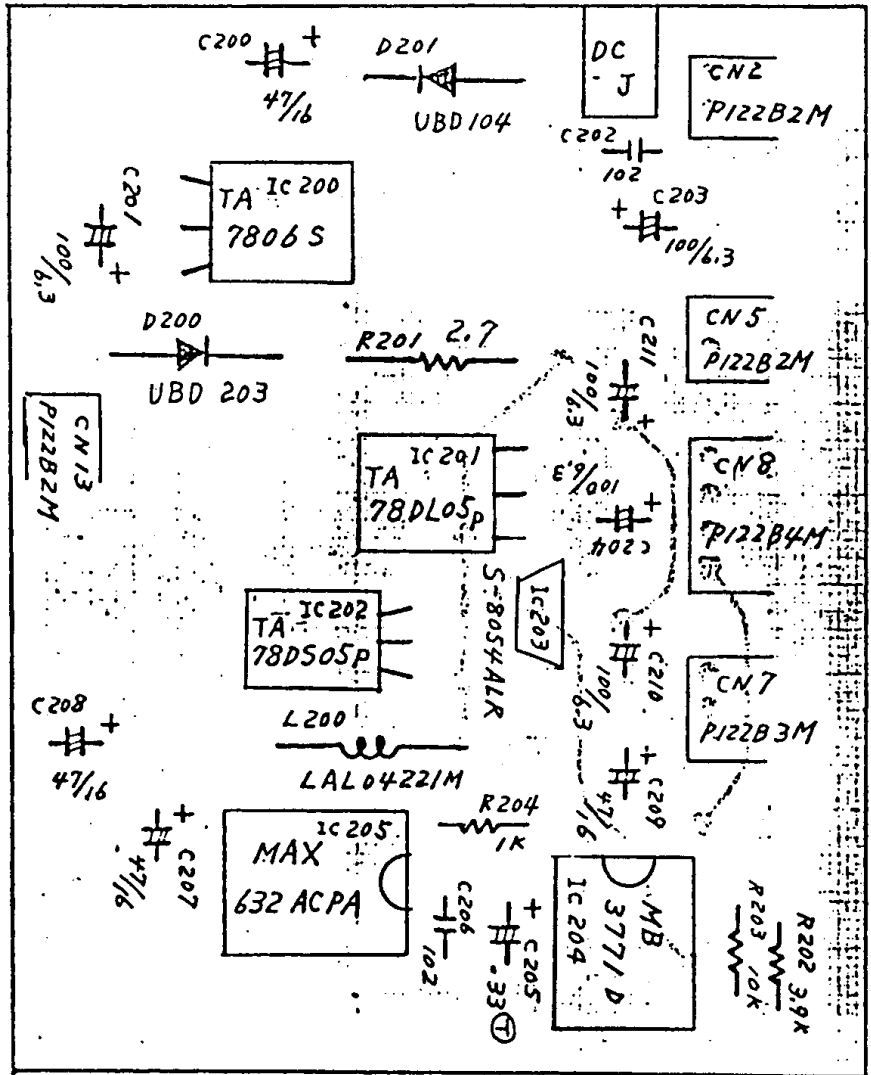
(+) (-) BATT S (-) B U D (+) L D S (-) C A
 P N A K

CONTROL PCB
 HP-100 (コントロール PCB)
 (SOLDER SIDE)
 N-00-175A

HP-100

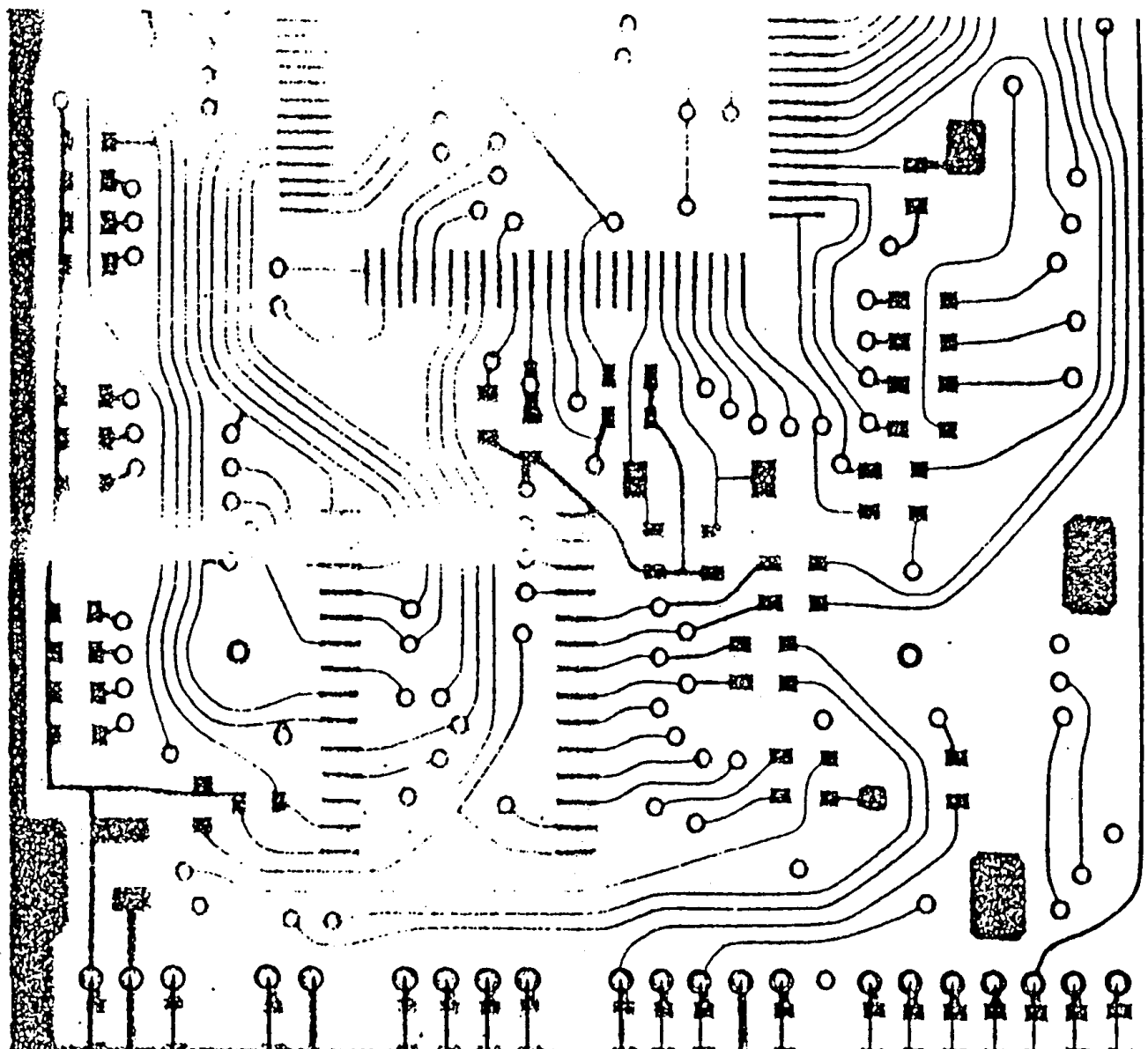
POWER SUPPLY PCB
(COMPONENTS SIDE)
(電源PCB) 部品面

HEC 1781-01-010



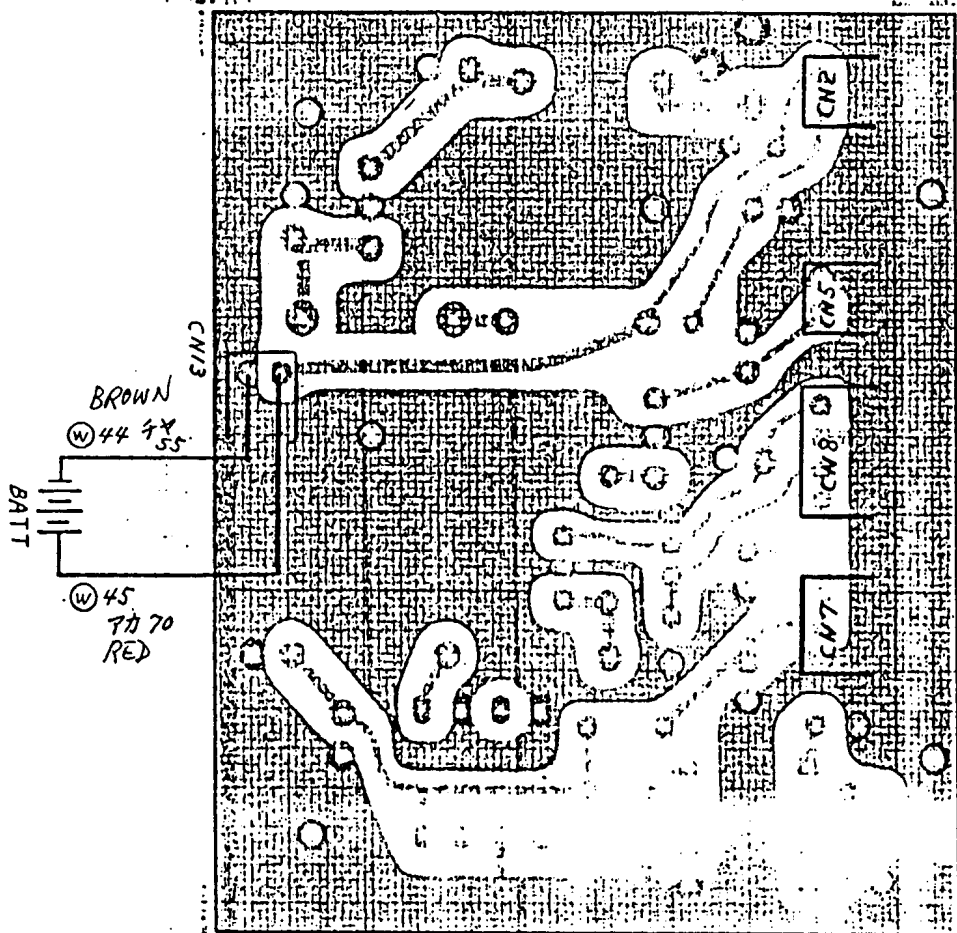
(N-00-178)

①注 半田面に部品の足と/7%以上出さぬ事
取付部品の高さ6.5%以下の事



- | | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <p>⑤ 7A7A 75 ORG</p> <p>⑥ 70 75 BLK</p> <p>⑦ 3FU 55 GRN</p> <p>⑧ 4344 55 VIO</p> <p>⑨ 70 55 BLK</p> <p>⑩ 30 55 WHT</p> <p>CN 8
電源 PCB
POWER SUPPLY PCB</p> | <p>⑪ 7A7A 75 ORG</p> <p>⑫ 70 75 BLK</p> <p>⑬ 3FU 55 GRN</p> <p>⑭ 4344 55 VIO</p> <p>⑮ 70 55 BLK</p> <p>⑯ 30 55 WHT</p> <p>CN 9
X1Y PCB
MAIN PCB</p> | <p>⑰ 9A7A 125 ORG</p> <p>⑱ 4X 125 BRN</p> <p>⑲ 7A 125 BLU</p> <p>⑳ 7A 125 GRN</p> <p>CN 10
X1Y PCB
MAIN PCB</p> | <p>㉑ 7A 55 BLU</p> <p>㉒ 70 55 BLK</p> <p>㉓ 4A 10 55 YEL</p> <p>㉔ 7A 55 RED</p> <p>㉕ 4X 55 BRN</p> <p>CN 11
バンド PCB
BAND PCB</p> | <p>㉖ 70 35 BLK</p> <p>㉗ 7A 35 BLU</p> <p>㉘ 4X 35 BRN</p> <p>㉙ 7A 7A 35 ORANGE</p> <p>㉚ 30 35 WHITE</p> <p>㉛ 7A 35 GRAY</p> |
|---|--|--|--|--|

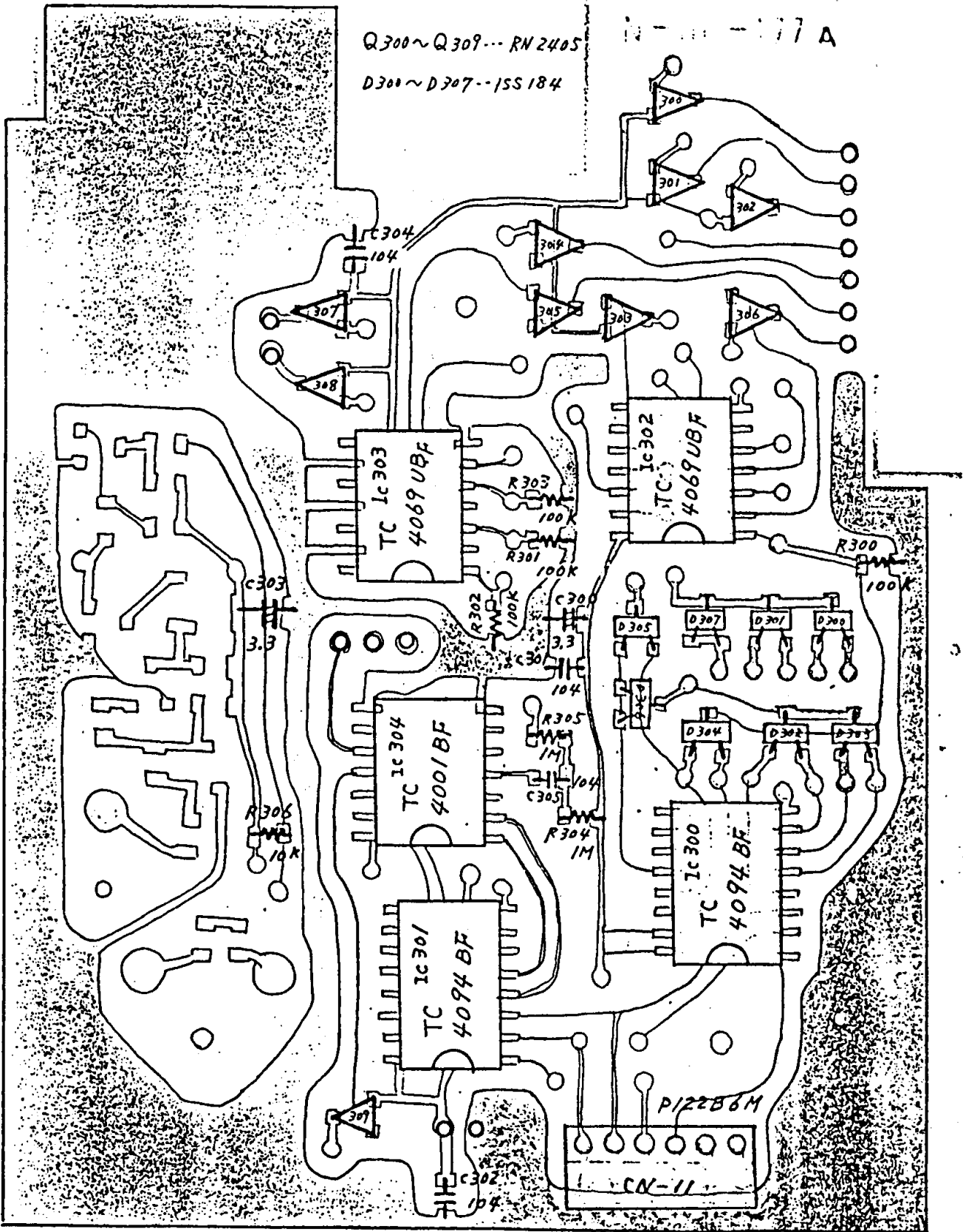
CONTROL PCB - LEAD WIRES
HP-100 (コントロール) リード線



POWER SUPPLY P.C.B. - LEAD WIRES
 HP-100 (電源PCB) リード線

Q300~Q309... RN2405
D300~D307... 1SS184

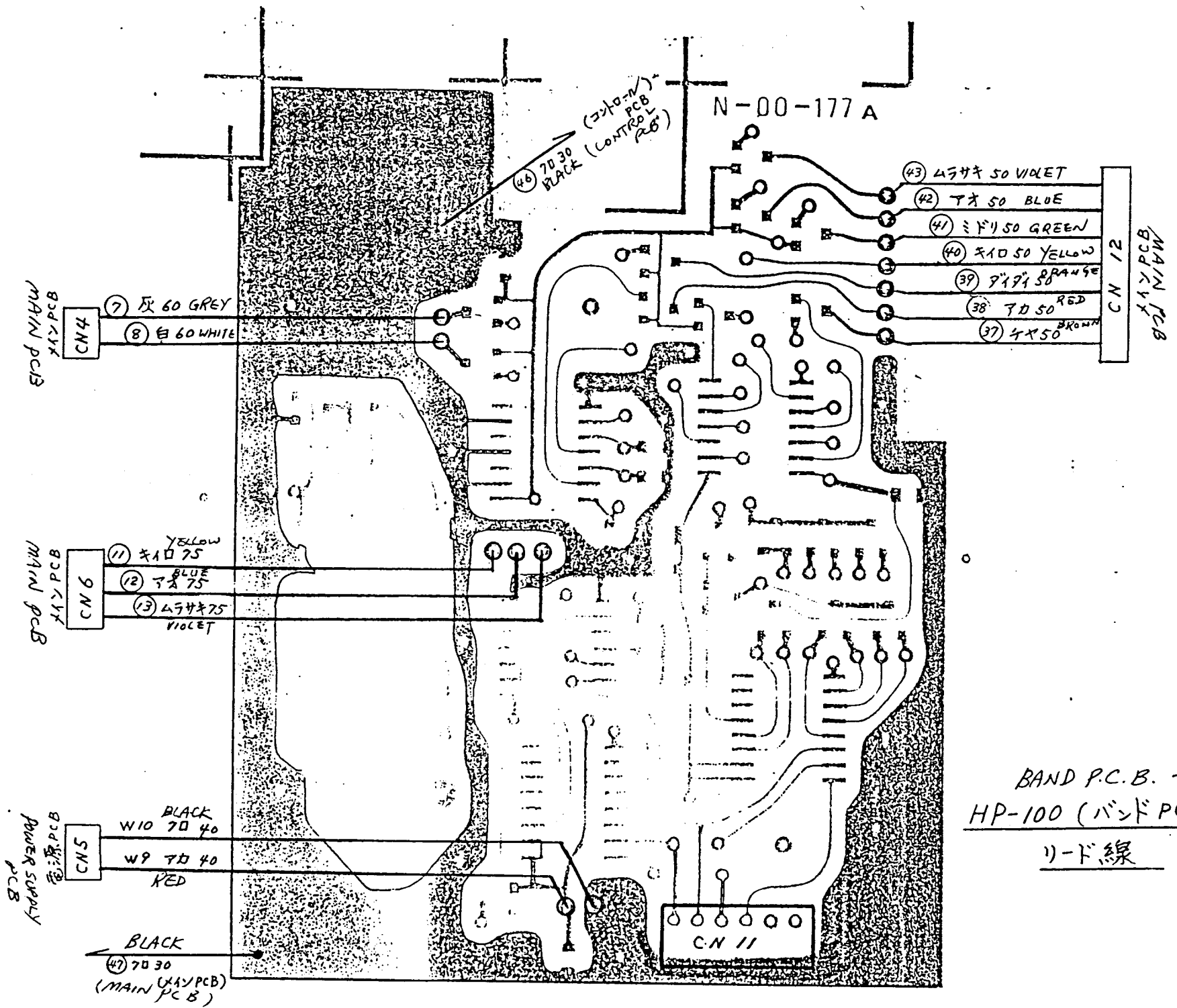
177 A



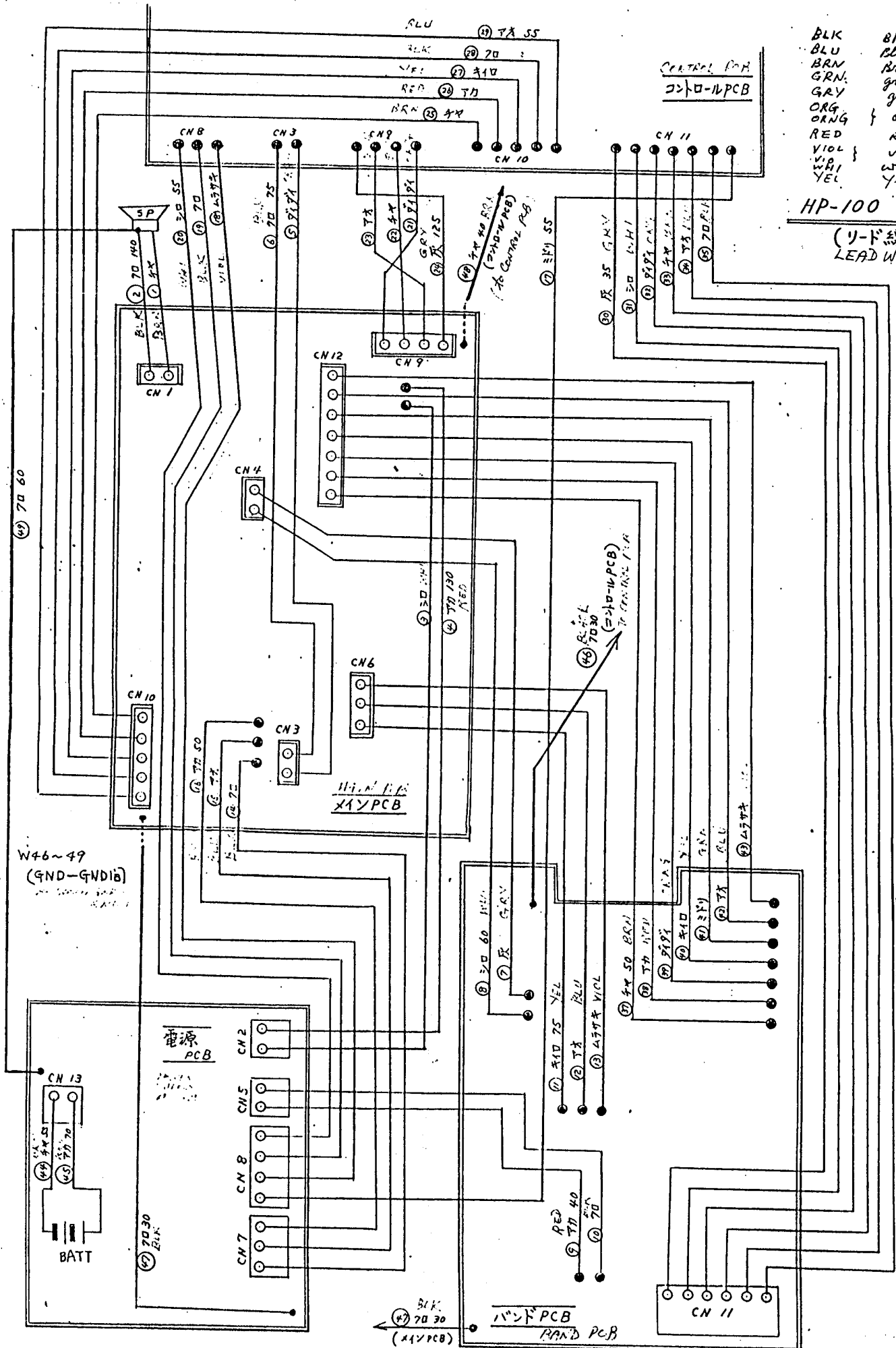
HP-100

(N-00-177B) ○

N-00-177 A



BAND P.C.B. - LEAD WIRES
 HP-100 (バンド PCB)
リード線



- BLK Black
- BLU Blue
- BRN Brown
- GRN Green
- GRY Grey
- ORG Orange
- RED Red
- VIOL Viol
- WHI White
- YEL Yellow

HP-100
(リード線)
LEAD WIRE

W46~49
(GND-GND10)

電源 PCB

バンド PCB
BAND PCB

CONTROL PCB
コントロールPCB

X1Y PCB

(49) 70 60

(48) 70 30
コントロールPCB

(47) 70 30
(X1Y PCB)

BATT

CN 11

CN 2

CN 5

CN 8

CN 7

CN 13

CN 10

CN 4

CN 12

CN 9

CN 8

CN 3

CN 9

CN 10

CN 11

SP

RLU

(49) 70 35

BLK

(48) 70

VIOL

(47) 70

RED

(46) 70

BRN

(45) 70

GRY

(44) 70

VIOL

(43) 70

BLK

(42) 70

BLK

(41) 70

BLK

(40) 70

BLK

(39) 70

BLK

(38) 70

BLK

(37) 70

BLK

(36) 70

BLK

(35) 70

BLK

(34) 70

BLK

(33) 70

BLK

(32) 70

BLK

(31) 70

BLK

(30) 70

BLK

(29) 70

BLK

(28) 70

BLK

(27) 70

BLK

(26) 70

BLK

(25) 70

BLK