

(19)  
(12)

(KR)  
(B1)

(51) 。 Int. Cl.<sup>6</sup>  
G06F 17/21

(45)  
(11)  
(24)

2004 05 17  
10-0421129  
2004 02 20

(21) 10-1995-0048174  
(22) 1995 12 07

(65)  
(43)

10-1996-0025206  
1996 07 20

(30) 94-303669 1994 12 07 (JP)  
94-303667 1994 12 07 (JP)  
94-303356 1994 12 07 (JP)  
94-303357 1994 12 07 (JP)

(73) 가 가 2 4-1  
가 가 가 2 10 18

(72) ,101 , , 가 2- ,10-18  
, 가 , , 3- ,3-5  
, 가 , , 3- ,3-5  
가  
, 가 , , 3- ,3-5

(74)

:

(54)

가 , ROM(22)

가 , 가 가 (35)

가 (23C)

(full size space) 1 (h)

2

1

1

2

(Cartridge)

3

4 (A)~(H)

5

6

(35)

7

8 (A), (B)

9

10

11 (A) (C)

12 (A1) (C)

13

14

15

16 (A) (C)

17 (A) (B)

18

19 (A) (B)

\*

10 : , 20 :

21 : CPU, 22 : ROM,

23 : RAM, 30 :

31 : , 32 :

35 :





가

가

가

가

( )

1 Alignment (half size space) 2 (full size space) ( ) :

2

1 2

1 (10), (20) (30)

(10) (30) (20) (10)

(10) (11) (20) (11) (12)

(12) (20)

가 (2) (12)

(1b) (2) (1c) (1d)가 (1a) (1d) (1b)가 2 (1e)가

(1a) (1e) (1f) (1d) (1b) (1g)가 (1g) (1c) (1b) (The

mal head)(32) (1a) (1b) (1) (1b) (1g) (1c) (1b) 2 가

(1a) 2 가

가 (11) 가

(30) 2 (31) (32)

(34) (31) (32) (20) 128 (33)

(35) (20) (35)가

(35) (36)

(Indicator) (35)

(20) , CPU(21), ROM(22), RAM(23),

ROM(CG-ROM)(24), (25) (26) (27)

ROM(22) 가 가 . RAM(23)

(back up) . RAM(23)

ROM(22) , RAM(23)

(22a) ROM(22) (22a)가

(22a) RAM(23) ( )가

CG-ROM(24)(Character Generator-ROM)

가 )가 ( , ' ' ) ( , CG-ROM(24)  
 (Outline Font) (Bit Map Font) (26)  
 (25) (10) (20)  
 (30) (20)  
 CPU(21) (10) ROM(22) RAM  
 (23) ROM(22) RAM(23) (35)  
 가 :  
 가 ( ) 가 CG (Chara  
 cter Generator Memory)  
 CG (Alphabetical code) (t  
 he latin alphabet)  
 (23a) 「가」 (KANA CHARACTER)  
 「가」 (KANA CHARACTER) 가 가  
 가 (alphabet-KANA TRANSFER) 「가」 (KA  
 NA CHARACTER) 가 (HIRA-KANA) 가 (KATA-KANA) 2 가 가  
 2가 가 가 (HIRA-KANA) 가 (KATA  
 -KANA) 가 (KANA-KANJI TRANSFER) 가  
 가 / 가 가 (KANA-KANJI TRANSFER) 가  
 ROM(22) 가 가 1  
 가 (23b) 가  
 1 가  
 가 ( 2 , , ,  
 ) CG 가 ( 3  
 , ( ) , 3  
 (23d) (23e)가 (23a), (23b), (23c),  
 CPU(21)  
 (23b) 가 (23a) 가 ,가  
 ( 가 ) , ,  
 가 (23b) (23a) 가 가 가  
 ,가 가 가  
 가 가 가 가 ( 4 (E) ),  
 가 (23d) (23d)  
 (23e) 가 ) (23d) (23b) 가  
 ) (23e) 가 (23a) 가 (23b)  
 가 (23a) 가  
 (23b) (23c) 가 .  
 (23c) (23d) (23a)

(23cp) (11) , 가  
(23cp) (23c)  
(23d) (23a) .  
(1) , 4  
(23c) (23c) (4 (A) 4 (F)  
) (23c) 가 (4 (G)) 2 가 , CPU(21) 4 (A) (Su  
broutin) (23cp) 「 」 (100) (23c) (23d) (23e)  
(23cp) 「 」 (101) (35)  
, (23b) 「 」 ( 가 가 ) 가  
, CPU(21) (23b) (23b) (101)  
(23d) 가 , (23b) , (23c)  
4 (A) , 가 (23cp) 가  
(23c) 1 (23cp) (23c) (23cp)  
, (23c) (101) 가 2 2 .  
, CPU(21) 4 (B) (110) (23e)  
(35) ( 가 가 )  
가 (23b) ( 가 가 ) (23b)  
(23d) 가 , CPU(21) 가 (23b) (23b)  
(110) 4 (B) (23d) 가 , (23b) (23c)  
(23c)가 , (23c) (23c)  
가 (23c) (4 (H) ) .  
(23d) , CPU(21) 4 (C) (23c) (4 (H) ) .  
(23cp) 「 」 (121) (23d) (23c) (120)  
(23e) , (35)  
(23d) 가 , CPU(21) 4 (D) (130) ,  
(23cp) 「 」 ( ) (23c)  
(23e) (131) (35) (23d)  
, 가 「 가 」 「 CPU(21) , 「  
」 가 가 가 CPU(21) , 「  
」 가 CPU(21) 1 (H) , (23c)가  
(23d) (23c) (23c)  
(23a) ( 가 ) (23c)  
, CPU(21) 4 (E) (23c)  
(23a) , CPU(21) (141) 가 가 가 (140) 가 ,  
가 (23cp) 「 」 (23a) (142) (23b)  
a) 가 (23a) 가 , (23e) 가

(35) , (143) 가 (23a) , CPU(21) (144) ,  
(23b) 가 가 가 / 가 , 가 가 (23e) , 가  
(35) 가 가 가 / 가 , CPU(21)  
가 가 (23b) ( (142)), 가  
, 가 가 가 가 , 가 , 가 , 가 (23  
d) (23b)가 (4 (H), (171) ).  
, CPU(21) 4 (F) , (150) , (23e)  
(23b) (35) , (152) , (23a) (23b)  
, 가 5  
, (160) , (23cp) , CPU(21) 4 (G)  
(170) (23d) , CPU(21) 4 (H)  
4 (23c) 5 가 , CPU(21)  
(200) 가 (23e) , CPU(21)  
(23d) 가 , CPU(21) (210) , (23c) 1  
(35) 가 (211) , (23c) , (23e)  
, 가 , (23c) 가 , (23c) 1  
, 가 , (23cP)  
가 , CPU(21) (220) (23c)  
(23d) 가 ( ), (23e)  
(23cp) (35) , (221) (23c)  
가 CPU(21) (230) , (23c)  
(23e) (35) , (23d)  
(221) (23c) (23cP)  
가 , CPU(21) (240) (23c)  
(23a) , (35) 가  
(23e) (221) (23c)  
, ( ) (23cP)  
6 (35) 6  
「あい」 ( 6 (A)) , 가  
가 ( 6 (B)). 가  
(23cp) 「 ( 6 (C)) 6 (D)). , (23c) 「あい」가 ,  
「あい」가 ( 6 (E)). , 가  
「い」가 (23c) 「い」가 , 「い」가 , 「あ」가 ( 6 (F)),  
가 「い」가 가 ( 6 (G)).

(23c)가

가 , (23c) ( )

( 6 (H)) 6 (I)).

가

가

가

가

가

가

가

가

가

(Access)

1

,1

( )

가

가

1

,2

(2)

size space)

가

2

(full size space)

가

(half

7 (A)

,1

7 (B)

,1

7 (A)  
1/4

7 (B)

7 (A)

7 (B)

( )

가

가

가

가  
가가

2

1

가 )  
가 )

(

「か」

7 (A) (B)

가  
2

가 「い」 7 (C)

「あい」

2

1

7 (A) (B)

가

가



가  
 1 가 (CG-ROM(24) )  
 ROM(22)  
 10  
 (201), (203) CPU(21) 10  
 RAM(23) (200)  
 CPU(21) (201) i 1  
 CPU(21) (202) (31)  
 CPU(21) (203) i (1) CPU(21) (204)  
 (32) (31)  
 CPU(21) (205)  
 (31) CPU(21) (206)  
 (31) (7 (C) ). CPU(21) (207) i 1 (Increment) (208) i가  
 CPU(21) (209) i  
 CPU(21) (210) (31) (31)  
 CPU(21) (211) (31)  
 CPU(21) (212) (31) (7 (A))  
 (7 (B))  
 i가 N CPU(21) (213) i (N )  
 CPU(21) (214) (31) (31)  
 CPU(21) (215) (31)  
 CPU(21) (216)  
 CPU(21) (217) (31) 가  
 가 1 가 , 1  
 1 가 가 가  
 가 가  
 가 ( , 2 ) , 1 2  
 가 , 2 , 1 .

가 가

(3)

( )

(1 )

가 ( ) 가 11 (A), 11 (B), 11 (C) 1, 2, 3

12 (A1), 12 (A2) 4

( 12 (A1) , 12 (A2) )

12 (A3) 12 (A4) 가 ( )

가 ( ) , 12 (A1) 12 (A2)

12 (B)

( ) , 12 (C) 12 (B)

가

가 , 3 , 가

;

13

/ , ( , , ) (11)

, CPU(21) ROM(22) 13

, (100) ,

)가 , 가 ( ) ( ) 가 ( )

, 가

( )

CPU(21) 가 (102) , (102) ( ) ( )

, )가 CPU(21) (103) , ( )

(102) , 가

가 , CPU(21) (104) , 가

(105) , (Default)

( )

가 CPU(21) (106) ,

(105) , CPU(21) (107) , ( ) (1

02) , (108) , 가 ( )

, 가

「 가 , CPU(21) (109) ,  
 , (110) ,  
 CPU(21) 가 , / 가 , ( (SUB) , )  
 가 , , CPU(21)  
 가 ;  
 14 15 ,  
 , 가 14 ( )가 ,  
 (35) 가 , CPU(21) 14  
 (120) , N  
 (12)가 n 1 (121) ,  
 CPU(21) (121) , n , CPU(21) (122) , ( (123)  
 ) , (124) n 1 (121)  
 , (122) ( 1 ) 10 가  
 ( ) 가  
 n 가 , CPU(21) (125) ,  
 가 CPU(21) (126) , ( 15 (F)(G) )가 , CPU(21)  
 (127) (B)(C) ) , CPU(21) (128) , ( , 가 가 ) ; 15  
 , CPU(21) (128) 15 가 ,  
 , (32)  
 ( CPU(21) , ROM(22) ).  
 , CPU(21) (129) , (130) , 가 , CPU(21) (131) , ( )  
 ) , CPU(21) (132) , (124) n 1 (12  
 3) 21) , 15 (12) (1) )  
 12 (A2) , 12 (A1) , 12 (B)  
 , 14 (3)  
 2) , (32) , (32)  
 가 , m-1 , (32) , m 16 (A)  
 , 「 1 」 , m+1 16 (B)  
 ) 「鈴木××」 「高橋」 「佐藤」 3 , (14)  
 16 (C)  
 , 가 ,  
 가 ,  
 가 ,

가 .  
 가 , , 가 , ( )  
 . , 가 , CG-ROM(24)  
 , 가  
 가 「 1」 가 「 2」가 ROM(22)  
 가 , 가 RAM(23)  
 , , . 18 3 ,  
 (ROM(22) ) 18 (A) 1 「 (TEXT ALIGN  
 18 ( 「 2」) . 3 , 「 1」, 「 1」, 「 2」, 「 1」  
 ) , 「 1」, 「 2」가 가  
 「 1」 「 2」 가 가 가  
 「 1」 「 2」 가 가 가  
 「 1」 (Default) 「 1」  
 「 2」가 .  
 , 8 16 CPU(21) , (LSB)가  
 「 1」 가( 「 1」), 8 가 가( 「 0」) , 2 가 「  
 2」 가( 「 1」) 가( 「 0」) , 6 가  
 , 「 1」 가 「 10」 , 가  
 「 2」 , 2 가 「 1」  
 가 「 1」 가 「 2」 , 2 가 「 1」  
 18 (B) (C) , 2 가  
 , 「 2」가 2 「 2」 가  
 「 2」가 1 , 2  
 , 2  
 가 2 , 1  
 ;  
 19 (A) .  
 가 , CPU(21) , CPU(21) 19  
 (A) , CPU(21) (10) , 가  
 , CPU(21) (110) ,

( 가 )  
 , CPU(21) (101) CPU(21) RAM(23) (110)  
 ( ) 가 가 , 가  
 , 가 가 가 , 가  
 , CPU(21) (102) , CPU(21) (103) , (104) (11) , ROM(22)  
 CPU(21) 가 가 , CPU(21) (105) 가  
 , 가 가 1  
 , 가 , CPU(21) (106) , (107) , (110)  
 (35) , 「 1」 「 2」  
 가 가  
 가 1」 RAM(23) RAM(23)  
 ,  
 가 ;  
 ) 19 (B) 2 , CPU(21) (120) ,  
 (35) 1 19 (B) ( , 가 )  
 가 CPU(21) (121) , 가 1  
 (35) (122) , CPU(21) (123) , 1 , CPU(21)  
 가 2 (124) , 2 ( , )  
 (35) 가 CPU(21) (125) , 가 2  
 (126) (124) , C  
 1 PU(21) (127) 가 2 (35) , 2  
 1 3 19 (B) 가 ,  
 , 가  
 , 가 「 1」 , 「 2」  
 」 , 가

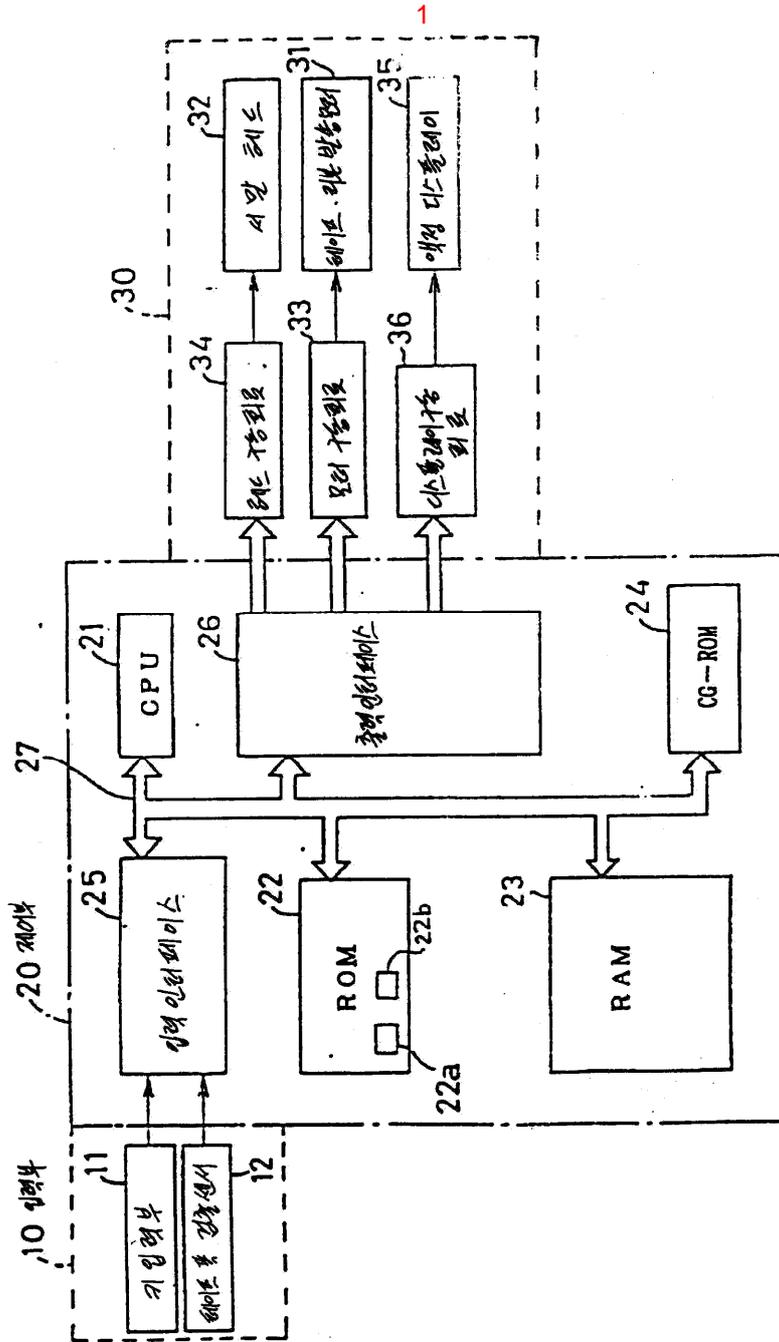


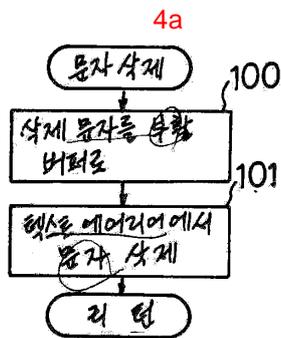
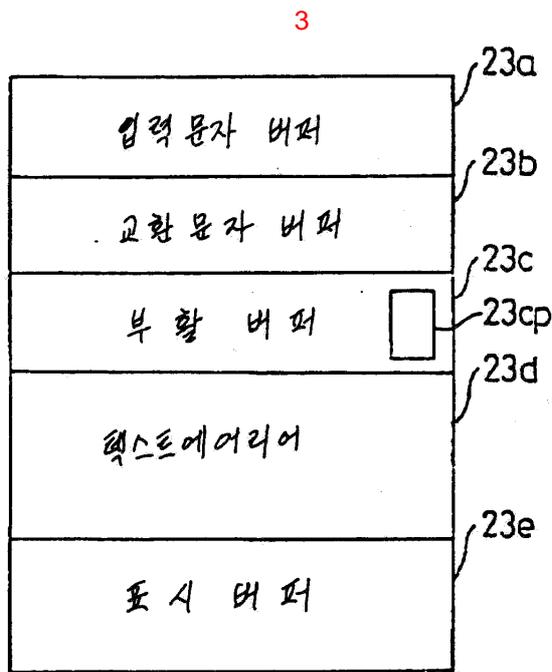
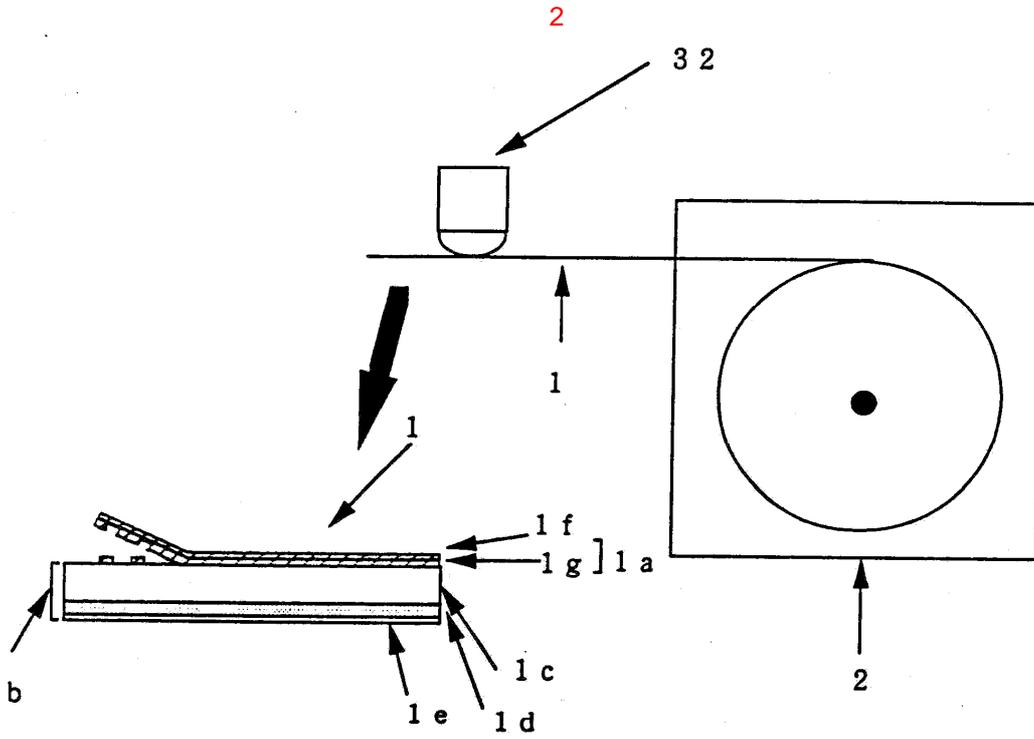
2     **7.**     ,     가     ,     .

6     **8.**     ,     .     ,

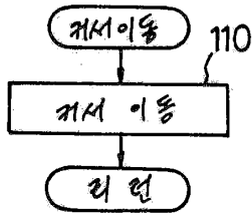
   ,     가     ,

8     **9.**     ,     가     ,

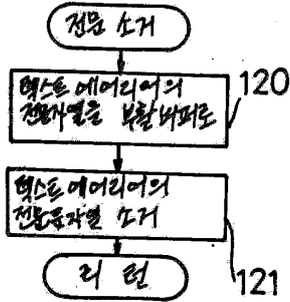




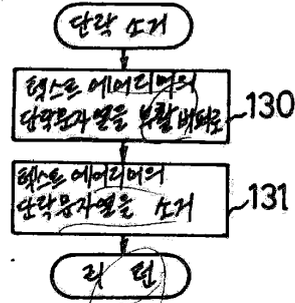
4b



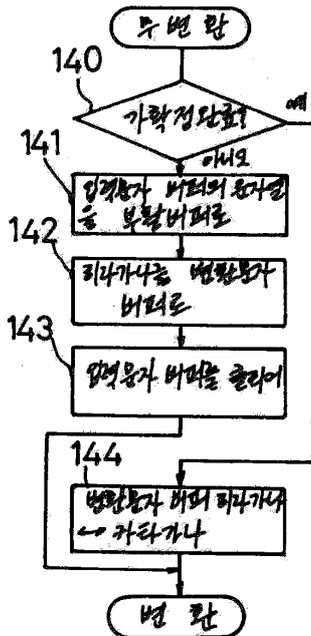
4c



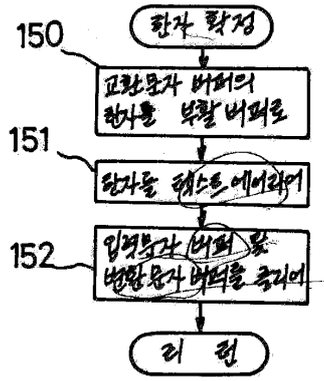
4d



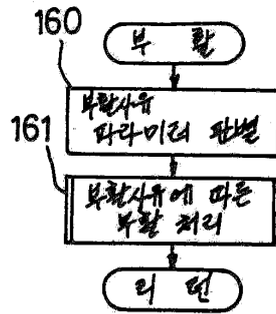
4e



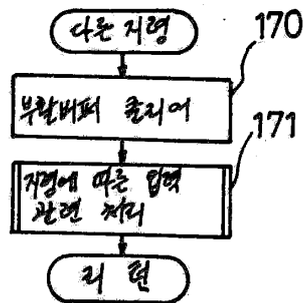
4f

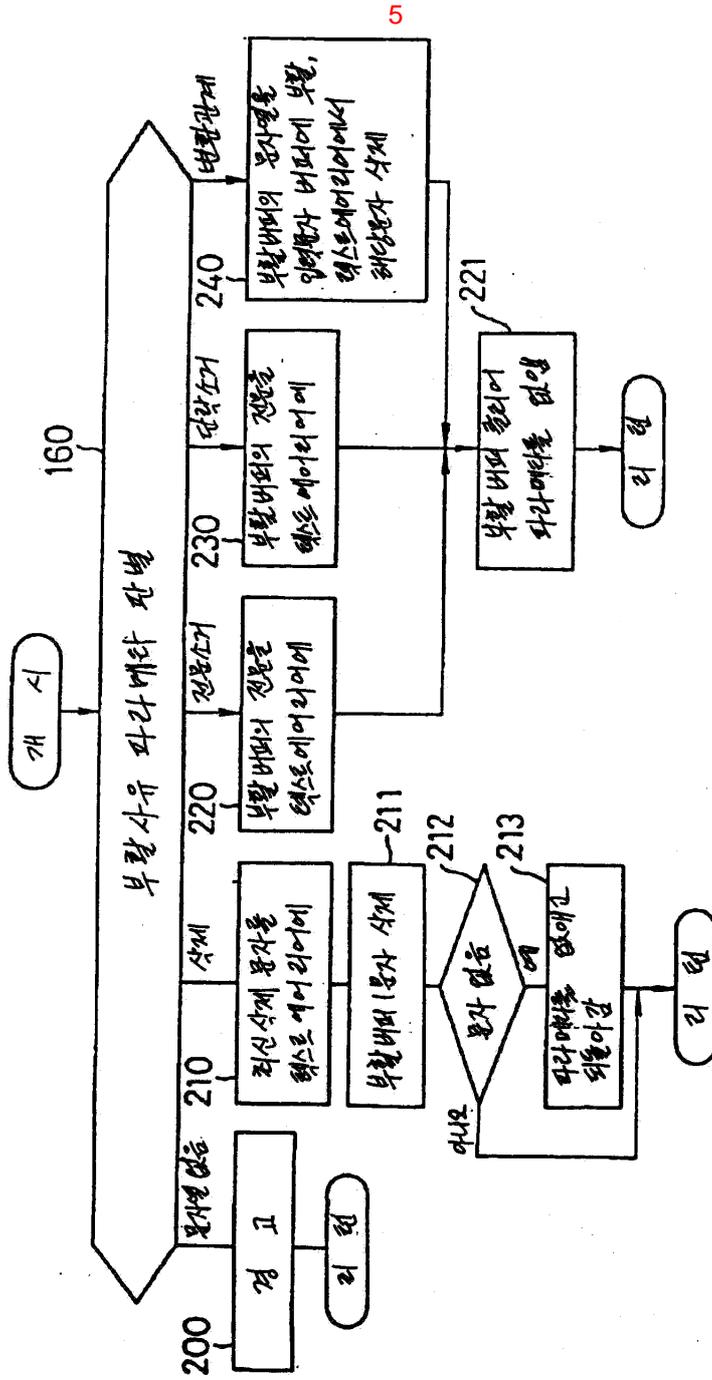


4g

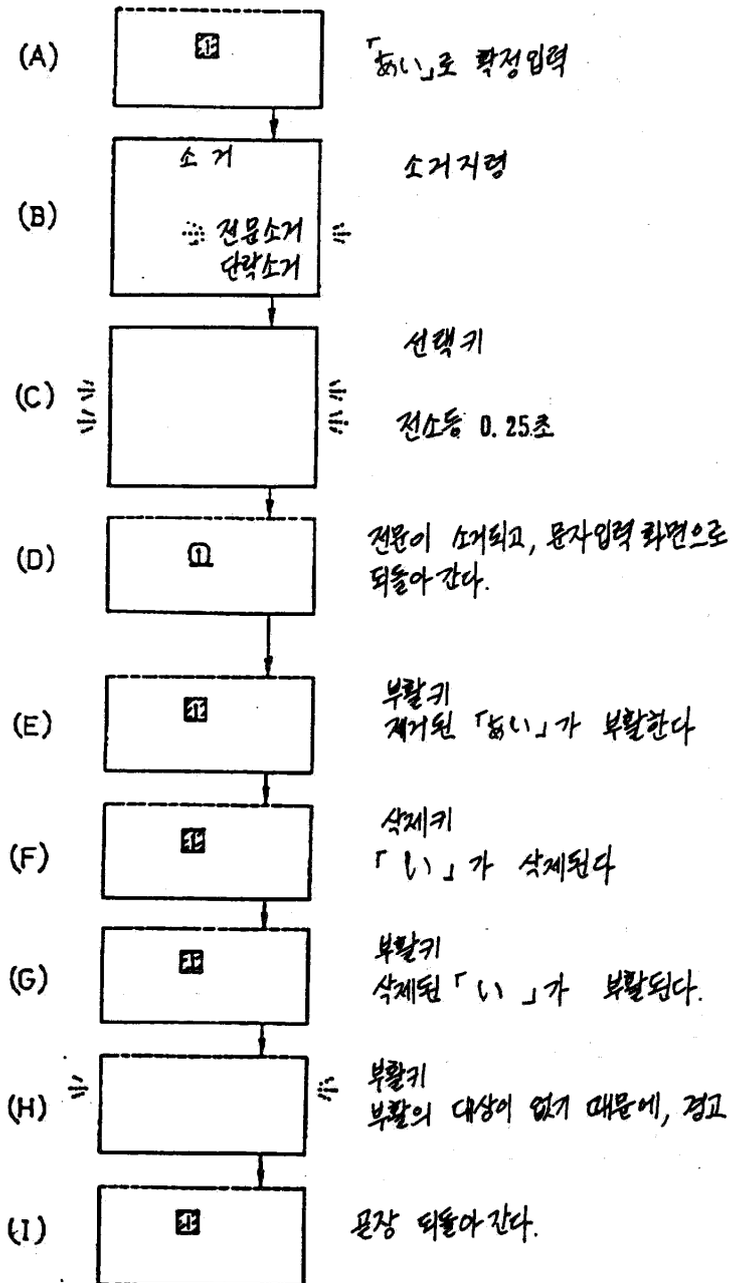


4h

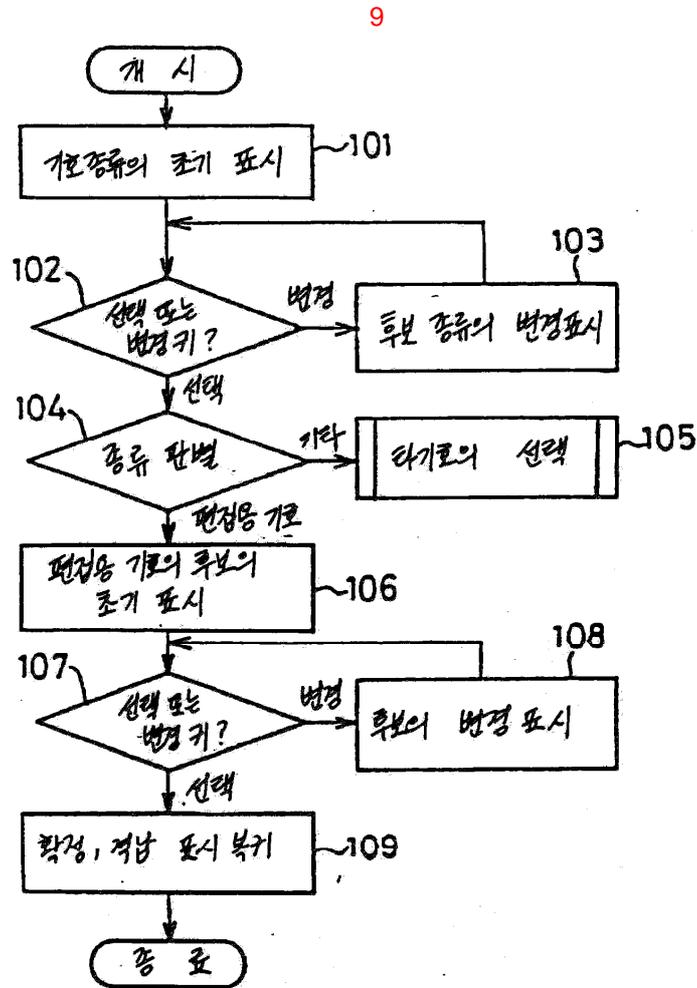
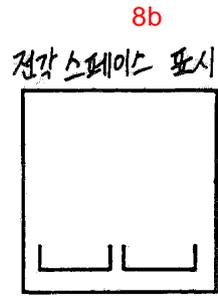


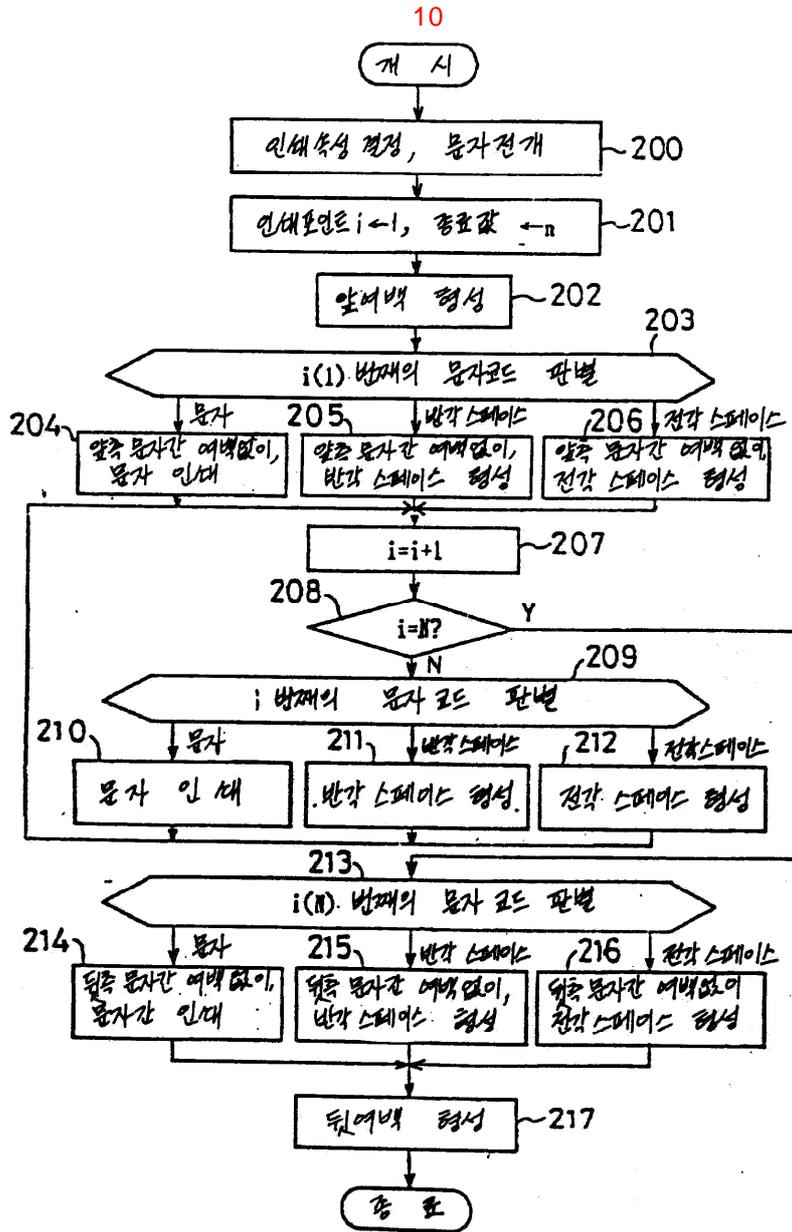


6









11a  
단락

테이프·프로 SR100

11b

단락      단락  
 新登場      테이프·프로  
 SR100

11c

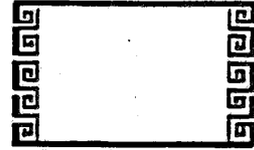
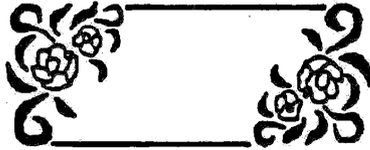
단락      단락      단락  
 新登場      테이프·프로      00000000  
 SR100      00000000      00000000

제 12A(1) 도 <sup>12a</sup> 제 12A(2) 도

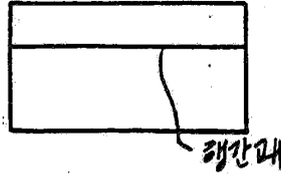


제 12A(3) 도

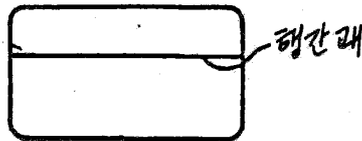
제 12A(4) 도

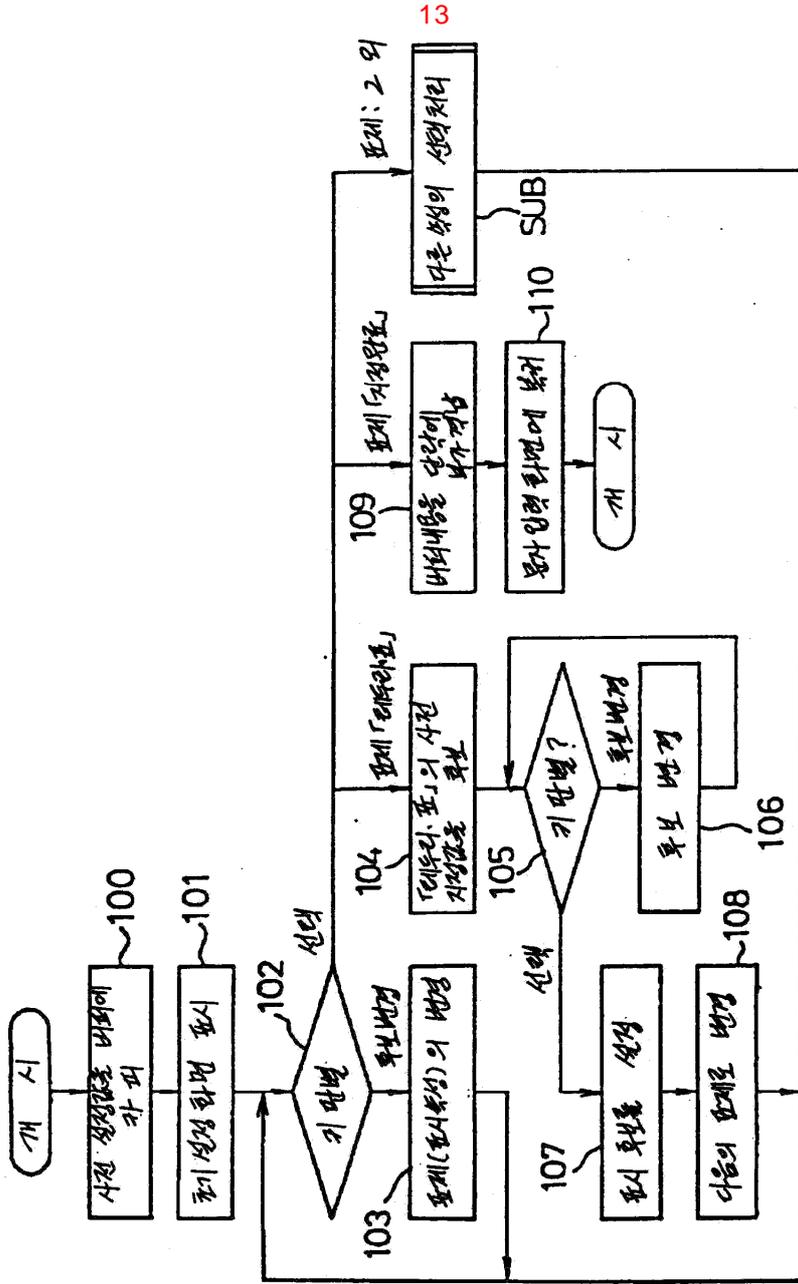


12b



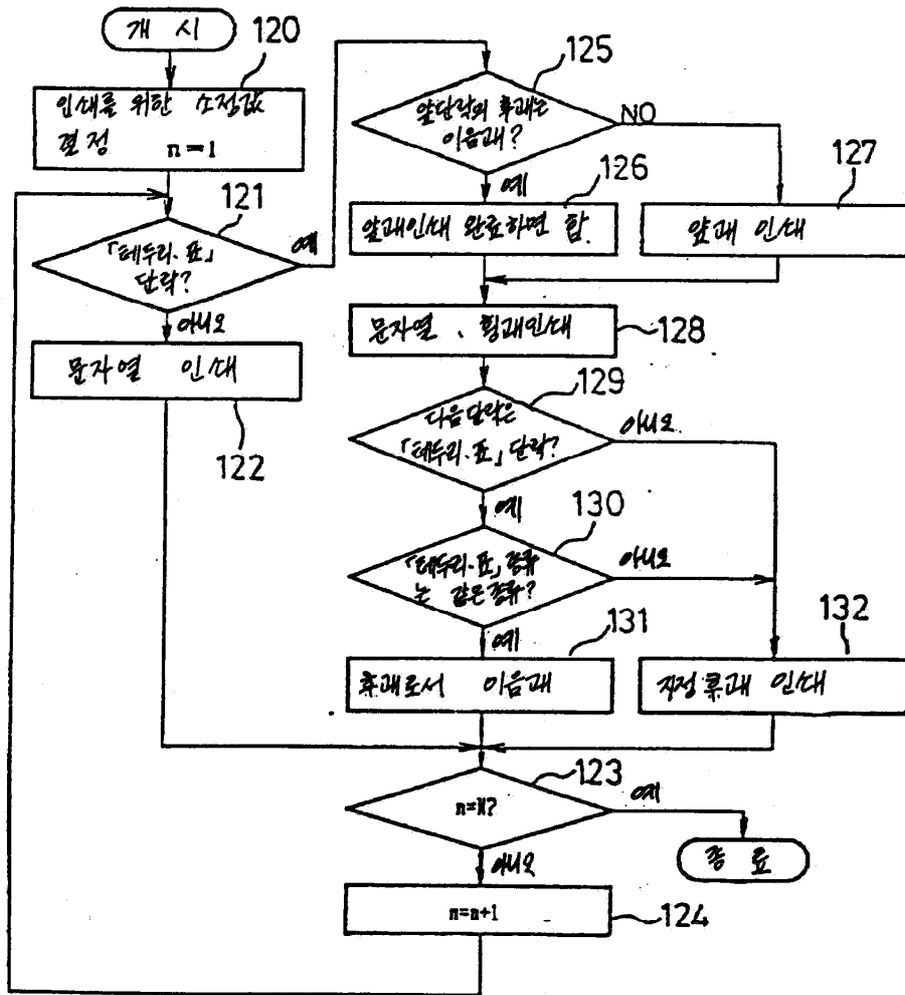
12c



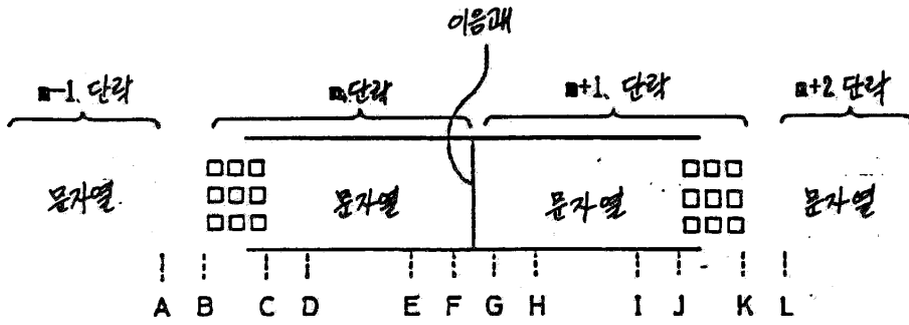


13

14



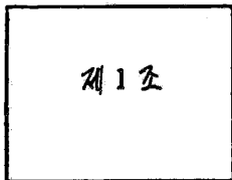
15



거리  
 AB, KL = 단락간      DE, HI = 문자열  
 BC, JK = 절/후대      FG = 이름대  
 CD, EF, GH, IJ = 단락간 삽입

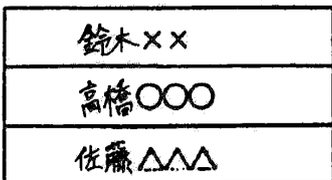
16a

n 단락



16b

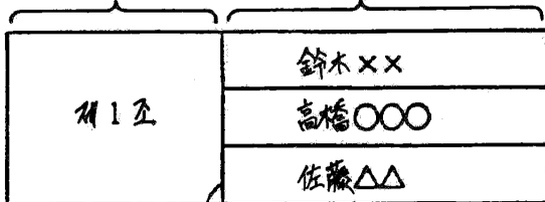
n+1 단락



16c

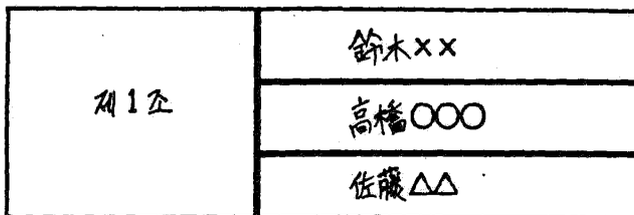
n 단락

n+1 단락

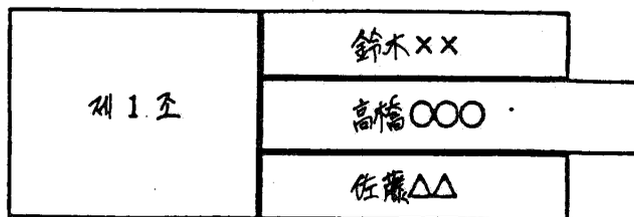


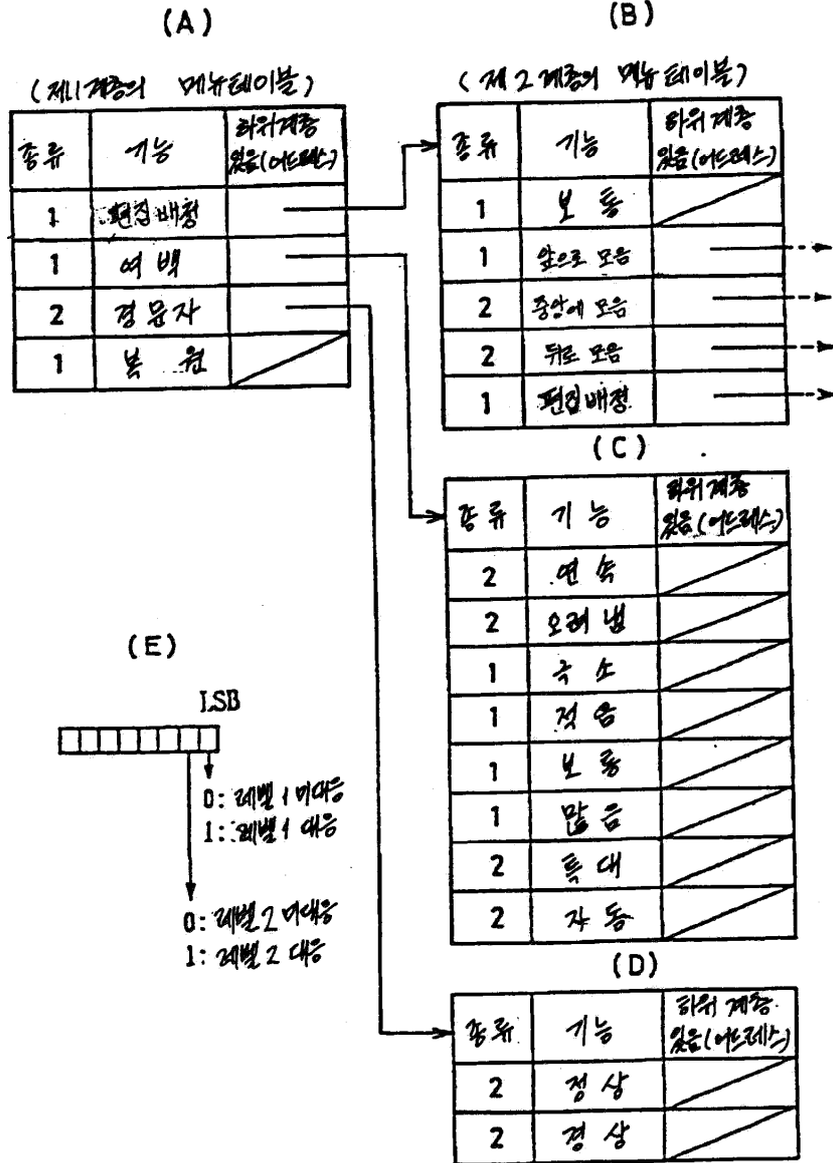
이동래

17a

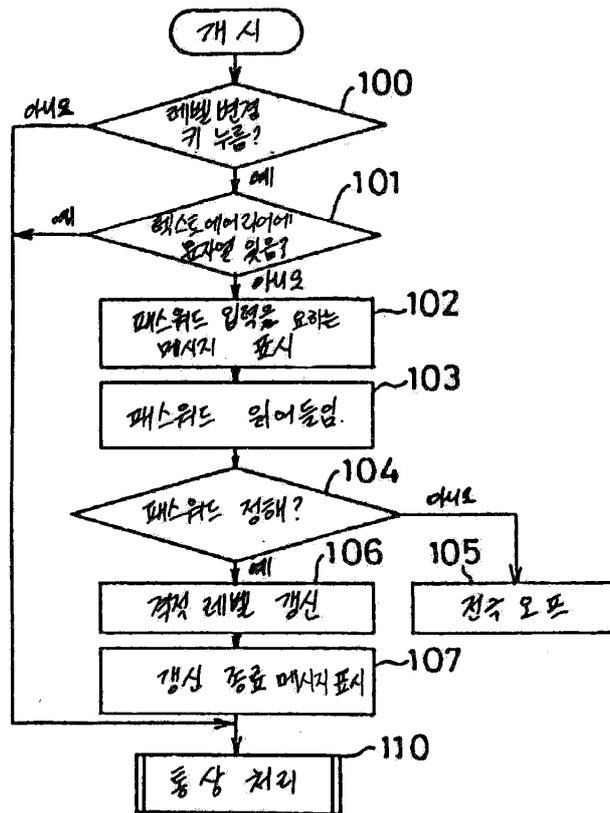


17b





19a



19b

