

(19)
(12)(KR)
(B1)(51) 。 Int. Cl.⁶
G11B 20/10(45)
(11)
(24)2005 02 07
10-0459964
2004 11 25(21) 10-1997-0017452
(22) 1997 05 02(65)
(43)10-1997-0076724
1997 12 12

(30) 196 17 651.4 1996 05 03 (DE)

(73) , , . . 1

(72) , -45647 1, 가 4

-
, -65549 , 8

(74)

:

(54)

(5; 20) 가 가 (4; 17, 19) , (4; 17, 19) 가 가
 , (5; 20) , (5; 20)
 가 (7; 21) , (6)

1

1

2	1	,	,	,
3				
4	가	3		
5				
6	가	5		
	.			
*			*	
1 :	2 :			
3 :	4 :			
5 :	6 :			
7 :	13, 16, 18, 20 :			
10, 21 :	17, 19 :			

가 가 , 가 가 ,
,
, IC TEA 0675 . (fast winding mode)
, 1 2 , 1
가 , 1 2 가 . 1
 . 2 가 1
가 2 , .

(versatile)

가 .

가 (bar display) .

가 , , 가 가 가 ,

가 (reel hubs) .

가 가

가 EEPROM

가 - EEPROM

가 , 가

가 /

(-)

A/D

가 EEPROM

가

가

가 RDS 가 -

RDS() 가 -

가

가 RDS -

RDS 가 ,

가

2

가

1

(3)

(2)

(1)

(1)

가 RDS -

RDS(

가

가

가 ,

(1) (1) (3) (4) 가

(1) (5a) (5) 가 (5a) (6) (6a)

(7) (6) (6) 1 (6b) (7a) (6b) (7a)

(6) (5) (5a) 2 (6c) (4), (5) (7) (6)

(1) (1a) (4), (5) (7)

(6) (6a) 가 (5)

(6) (6a) (6a)

(6) EEPROM

(6a)

가 (6a) 가

1 (6b) (7) (7a) (6) (7) (5a) (5)

(7) 가 (6) (5)

가 2 (6c) (1) (1a)

(6) (7) (1) 가 (6) (6)

EEPROM

2 1 가 (3), (4), (5) (7)

(10) (11) d.c. +U (12)

(14) (F_A) (13) +U (10) 가 (10)

(10) d.c. +U (16) (17) (18) 1 (15) (6) (6)

a) (19) (6a) (6a) (20) (22)

1 (21) (6a) (6b) (10) (13) 가 (20)

(F_A) (17, 19) (20) 가 (6b) (6a) 가 (13)

(21) (20) (band-pass)

(16, 18) , 가 ,

(20) (6) (6b) (21) (6)

(6a) 10ms (6)

(F_A) (20) 가 (21)

(6)

3 (t) (V) 가 가 (t)

4 , 1 2 (6) (6a)

(T₁, T₂, T₃, T₄, T₅) (5a) (20)

(21) (T₁, T₂, T₃, T₄, T₅)

2, T₃, T₄, T₅) , (6) (6a) 가 , (T₁, T₅)
 5 (t) , (IV) 가 (V) .
 6 1 2 (6) (6a) (V) . 6 가 가 , (t) 4 (5)
 (5a) (7)(1) (20) (21)(2) 10
 (T₁₀ T₃₀) 20 (box) (IV)
 (S) (S)가

가 가

가 가

(57)

1.

가 가 (4; 17, 19) , (4; 17, 19) 가 가
 (5; 20) , (5; 20) , (5; 20)
 가 (7; 21) ,

(6)

2.

1 ,
 (6) (5; 20) ,

3.

1 ,
 / , EEPROM
 ,

4.

1 3 ,
 2 ,

5.

1 3 ,
 (6) ,

6.

1 3 ,
 (6), (4; 17, 19) (5; 20)

7.

1 3 ,
 ,

8.

1 3 ,
 RDS -

9.

1 3 .

10.

1 3 .



