



1

, ,

, , , .

(care)

.

, ( )

「2000

690

, 1997

「

1370

가

45%

가

, 가

2

가

가

200

100

가

가

가

가

가

1

가

, 가 가 . ,  
가

, , 가  
가

1 ( 1 ) ,

(1)

(2)

(1)

(2)

, 2 ( 2 ) ,  
1

, 3 ( 3 ) ,

, 4 ( 4 ) ,

가 3

, 5 ( 5 ) ,

, 6 ( 6 ) ,

(Bluetooth),

3

, 7 ( (2) 7 ) , 가 (1) , 가 1  
 , 8 ( 8 ) , ,  
 4 , 가  
 , 9 ( 9 ) , ,  
 , 10 ( 가 10 ) , 가 ,  
 / 가 3  
 , 11 ( 11 ) , ,  
 , 12 ( 11 12 ) , 가 ,  
 , 13 ( 13 ) , ,  
 , 14 ( 14 ) , ,  
 , 15 ( 15 ) , 1 ,

, 16 ( 16 ) , 11 ,  
 , 17 ( 17 ) , 15 ,  
 가 .  
 , 18 ( 18 ) , 16 ,  
 가 .

1 .  
 2 .  
 \* \*  
 1 : 2 :  
 3 : 4 :  
 5 : 7 :  
 8 :

, 1, 2 .  
 , 1 . 2  
 1 , (1) , 가 (2)  
 (1) 24 , (2)  
 (1) , (4)  
 (3) (11)  
 , (3) .  
 , (11) (5) .  
 , (1) 가 ID (11) (8)  
 ID .  
 (6) (7)( , ) (6)  
 (5) (7) ,  
 가 .

, (7) 가 .

(8) (8) , (10) .

(9) , (1) (1) , (200)

, (8) (1) , (200)

, (10) (7) (7) 가

, (9) (1)

, (7) (5) ,

(1) (2)

, (9) (10) (9)

, (11) (2 101 ) , (8) (7) 가 ( ) . (1) (6)

, (7) (2 102 ) (4) , (3)

( )

, 「 」 (1) ( )

, (6) (7)가 , (7) (6)

, (7)

, 가 (3) (2 105 )

, (4) (3) (2 105 ) (4)

, (2) 가 (3) ( ) 가

, 가 (4) 가

, 가 , , ,

가 , (2 104 ) , (2 103 ) .

(8) ( 2 107), (10)

, , , (9) ID  
(1) .

(4) ( 2 108 ). ,

(4) .

(7) .

2 (7) 가 가 , (8) 가

, (1) (4)  
( 2 106 ), .

1 (4) ( 2 (10) 108 ). 1 가 1 ,  
1 가 ,

, (200) (8) ,

, 가 가 (7) ( 2 201 ),  
( 2 202 ).

가 가 , 가 가  
( 2 103 ).

, (8) , 가 (7) 가 가 (7)

24 ( 7 23 ) (1) 가 , ,  
가 .

, (7) 가 ,

, (7) (1)  
가 .

, 가 , 가

,가 , 가

, (7) (6)

, 가 (1)

, (7) 가 가 ,

, (7) (6)

가 (8)

, 24 , 가 ,

, (1)

, (7)  
(8)가

, 가 가 ,

(1) 가 ,

가

가가 .

(4)

(4)

가

(7)

가

(7)

(7)

가

(2)

(1)

(2)

(1)

(2)

가 3

(8)

(8)

( )

( , , )

가

가

( , , , , ),  
가

( , , , )

( , , , )  
( , , , )

가

가

ROM

CPU

, OS,

가

(57)

1.

(1)

(2)

(1)

(2)

2.

1

3.

4.

가 3

5.

6.

3

7.

1

가 (1)  
가

가

(2)

8.

4 ,

, ,

, 가

9.

5 ,

,

10.

3 ,

가 , 가 /

11.

, , ,

12.

11 ,

가 ,

13.

,

14.

, , ,

15.

1 , , ,

16.

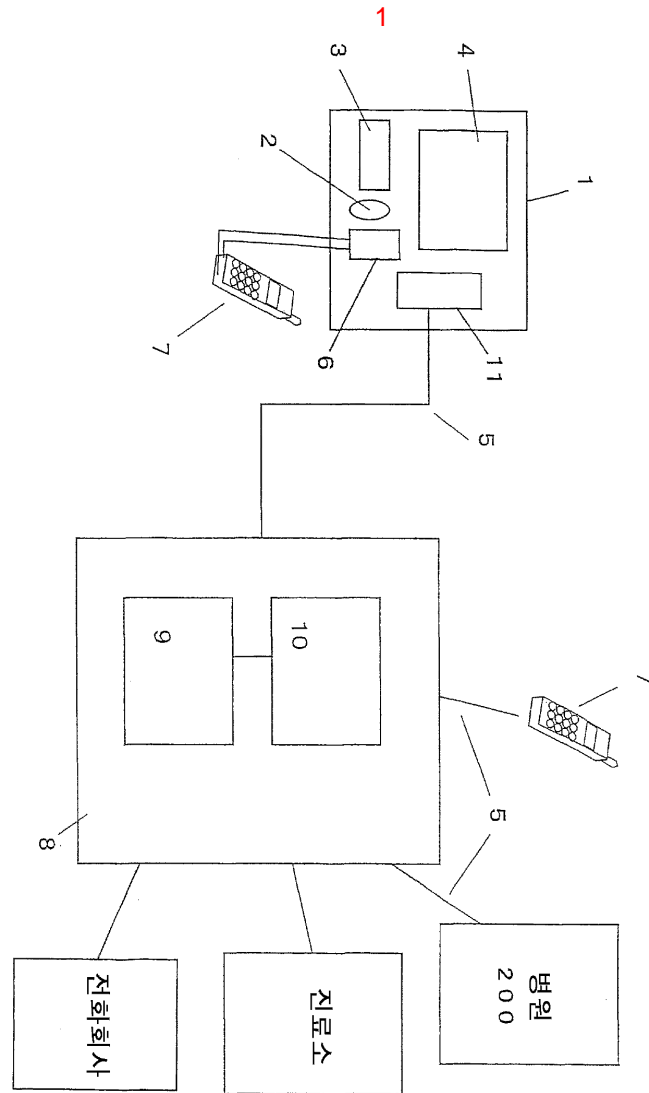
11 , , ,

17.

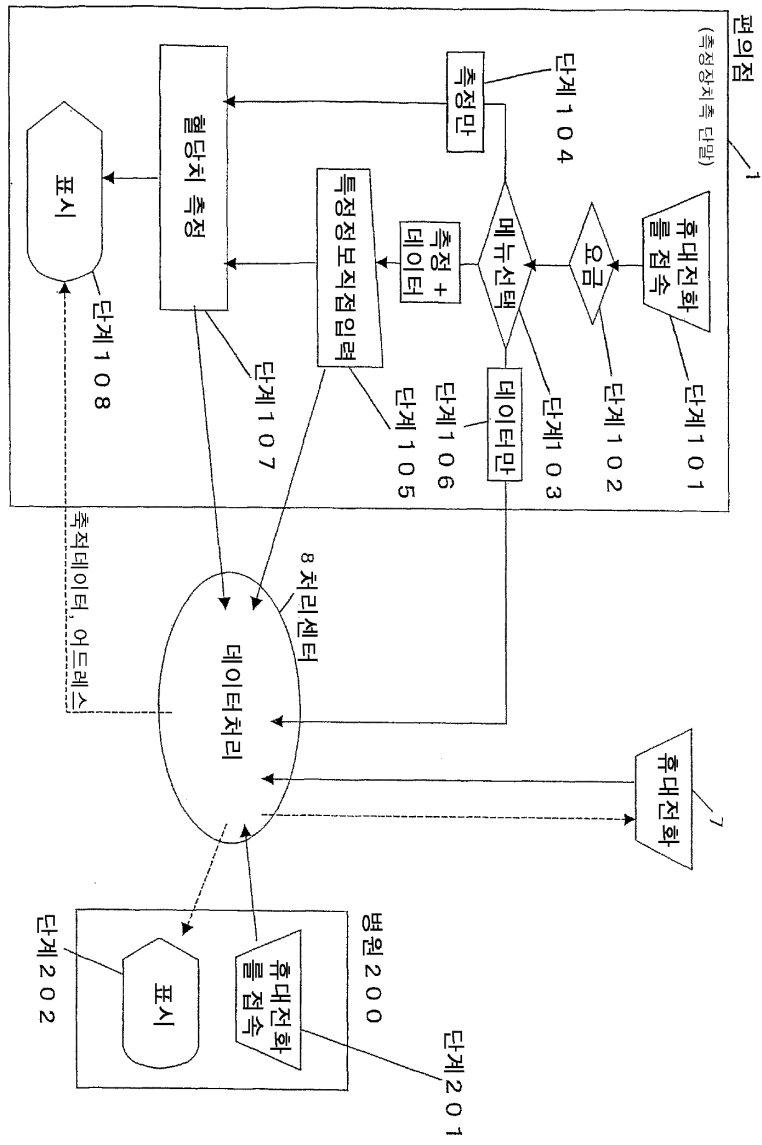
15 , 가 .

18.

16 , 가 .



2



专利名称(译)	生物信息处理系统，终端设备，生物信息处理设备，生物信息处理方法和程序		
公开(公告)号	<a href="#">KR1020020092420A</a>	公开(公告)日	2002-12-11
申请号	KR1020027013403	申请日	2002-01-31
申请(专利权)人(译)	松下电器产业株式会社		
当前申请(专利权)人(译)	松下电器产业株式会社		
[标]发明人	OOSHIMA KIYOKO 오시마기요코 UCHIDA SHINJI 우치다신지		
发明人	오시마기요코 우치다신지		
IPC分类号	A61B5/00		
CPC分类号	A61B5/0002 A61B5/14532		
代理人(译)	KIM , YOUNG CHUL		
优先权	2001031427 2001-02-07 JP		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

摘要(译)

生物信息测量系统是 ( 1 ) 生物信息可以参考配备有处理中心 ( 8 ) 的系统，该处理中心 ( 8 ) 具有基于存储设备的移动电话 ( 7 ) 的用户的特定处理装置 ( 9 ) ( 10 ) 记住使用移动电话 ( 7 ) 的用户姓名等的数据库，记住用于指定测量装置侧终端 ( 1 ) 的电话号码，以及 ( 2 ) 用户自己和 ( 3 ) 移动电话 ( 7 ) 并且电话号码关联并同时存储来自作为用户的测量装置侧终端 ( 1 ) 的生物信息。和电话号码和数据库。生物信息测量系统，测量单元和收发器。

