

(19)
(12)

(KR)
(A)

(51) 。 Int. Cl.7
H04Q 7/24

(11)
(43)

2003-0088683
2003 11 20

(21) 10-2002-0026511
(22) 2002 05 14

(71) 641-3 2

(72) 1004 3

3 997-4 9

(74)

:

(54)

.

,

,

. ,

,

,

.

2

, , , , , , , ,

1

2

3

4

5

* * *

100: 300:

500: 330, 570:

, , , ,

가 , 가
 가 , 가
)가 / (),
 1 (100) (120) (110) (130)

, , , , , , , ,

, 가 , 가 , 가

, 가 가 , 가 가 , 가 가

가 . 가 ,가

가

(,) ,
(,)

가

4, 5

2, 3

2

(270)

() 가

(260)

(260)

(250)

(270)

가

(250)

(260) 가

(280)

(250)

(250)

(260)

(230)

(230)

(220)

(220)

(240)

3

가

(310)

120 mg/dl

(330)

가

가

(300)

(340)

(320)

4

(570)
(510)

(560)

(500)
(400)

(400)

(410)

가

(570)
(580)

가

가

가

5

4

(560),

(550),

(540),

(530)

2

(520)

(510)

RS-232

가

3

4

가

(가)
가,

가

가

가

, .

가

가 가

,

가

가

, 가

가

.

(57)

1.

;

;

;

;

;

;

;

,

.

2.

1

,

,

3.

;

;

;

;

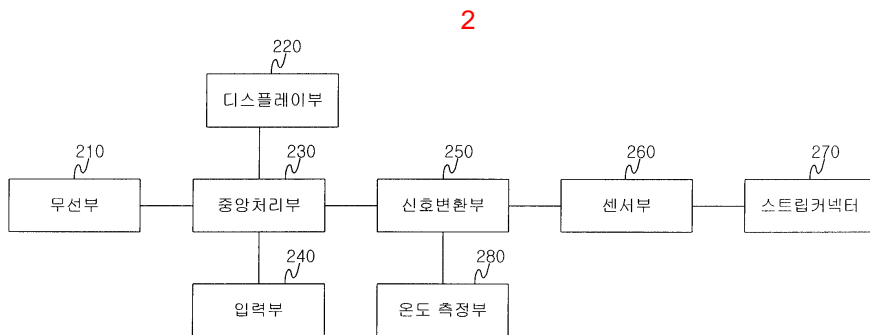
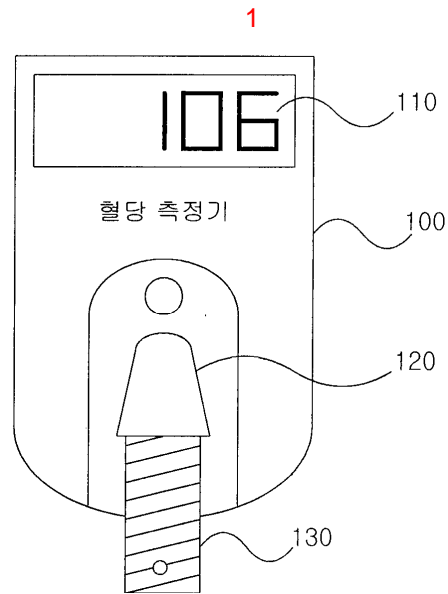
;

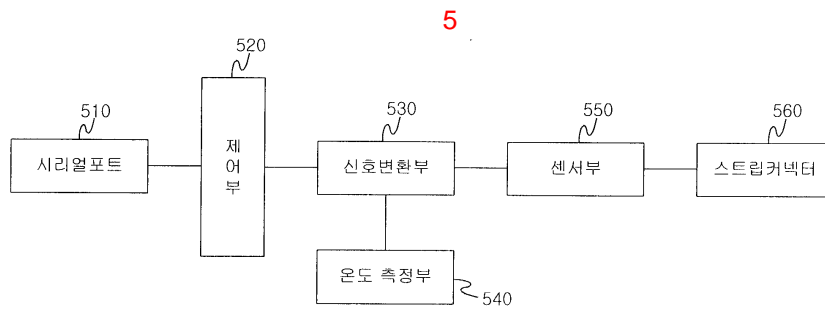
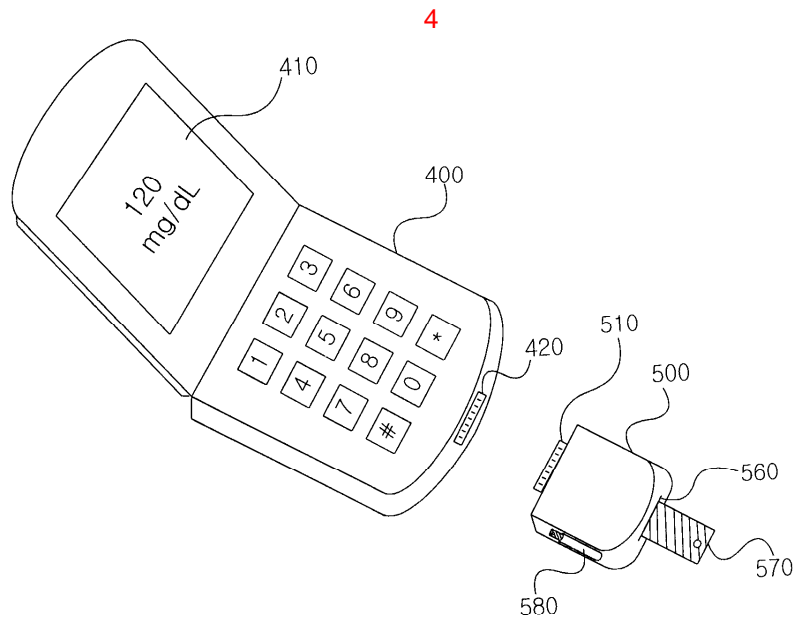
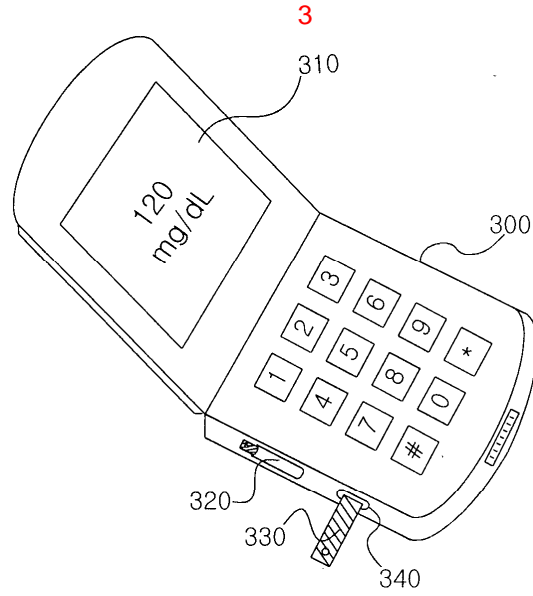
,

3 4.

5.

가
가





专利名称(译)	一种使用移动通信终端的血糖测量装置和一种用于将测量值发送到因特网上的服务器的方法。		
公开(公告)号	KR1020030088683A	公开(公告)日	2003-11-20
申请号	KR1020020026511	申请日	2002-05-14
[标]申请(专利权)人(译)	HEALTHPIA		
申请(专利权)人(译)	健身钢琴有限公司		
当前申请(专利权)人(译)	健身钢琴有限公司		
[标]发明人	LEE MIN HWA 이민화		
发明人	이민화		
IPC分类号	G06Q10/00 H04Q7/24 G01N27/416 G06Q50/22 G06Q50/10 A61B5/1468 A61B5/145 G06Q50/00 A61B5/00 G06Q50/24 H04M1/00 G16H10/60 H04W8/24 H04W4/18 H04W88/02		
CPC分类号	A61B5/6887 A61B5/0002 A61B2562/0295 A61B5/0008 A61B5/1486 A61B5/14532 A61B2560/0252 G01N27/3273 G01N33/48792		
其他公开文献	KR100472092B1		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本发明涉及作为本发明的装置，涉及在因特网上的血糖管理服务器中传送装置的方法和测量血糖水平，该装置是关于在其内建立血糖测量功能的装置。移动通信终端，其中一个测量血糖测量到移动通信终端并且用于连接血糖测量适配器，其仅配备另一个可以测量移动连接终端中的血糖测量的最小功能通信终端并指示在显示窗口中的血糖测量适配器中测量的血糖水平移动通信终端。此外，在互联网上的血糖管理服务器中发送动物血压监视器，其中连接到血糖测量内置移动通信终端和血糖测量适配器的移动通信终端被测量。血糖测量装置内置的移动通信终端血糖测量适配器还包括用于保持的条形码容器，在相应的适配器的外表面中对应的移动通信终端的外表面。血糖测量仪，血糖，葡萄糖，移动通信终端，医疗设备，条带，带状桶，糖尿病。

