

(19) 日本国特許庁(JP)

(12) 登録実用新案公報(U)

(11) 実用新案登録番号
実用新案登録第3141240号
(U3141240)

(45) 発行日 平成20年5月1日(2008.5.1)

(24) 登録日 平成20年4月9日(2008.4.9)

(51) Int.Cl. F 1
HO 4 M 1/00 (2006.01) HO 4 M 1/00 R
A 6 1 B 5/00 (2006.01) A 6 1 B 5/00 1 O 2 C

評価書の請求 未請求 請求項の数 1 書面 (全 4 頁)

(21) 出願番号 実願2007-8973 (U2007-8973)
 (22) 出願日 平成19年10月25日(2007.10.25)
 (特許庁注：以下のものは登録商標)
 1. 万歩計

(73) 実用新案権者 507234645
 株式会社千原考案
 千葉県市原市ちはら台南5丁目26番地6
 (72) 考案者 金子 進
 千葉県市原市ちはら台南5丁目26番地6

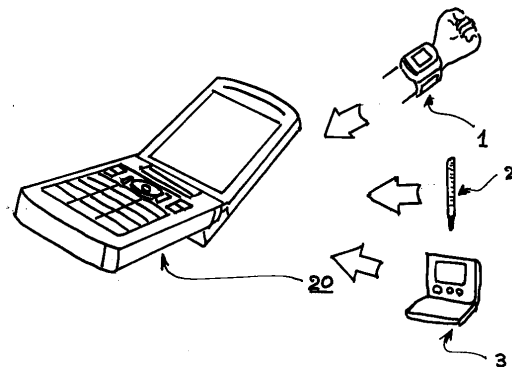
(54) 【考案の名称】 健康管理機能付携帯電話

(57) 【要約】 (修正有)

【課題】従来の携帯電話では、健康管理機能がないため、血圧計・体温計・歩数計等別途用意しなければならない。こうした不具合の解消等。

【解決手段】血圧計1、体温計2、歩数計3等の健康管理機能を付加した携帯電話20にすることにより、この課題を解決する。

【選択図】 図1



【実用新案登録請求の範囲】

【請求項 1】

健康管理（血圧、体温、歩数計等）の装置を付加した携帯電話。

【考案の詳細な説明】

【技術分野】

【0001】

本考案は、健康管理（血圧、体温、歩数計等）の装置を付加した携帯電話に関する。

【背景技術】

【0002】

従来携帯電話では、健康管理機能（血圧、体温、歩数計等）が付加されていない。（
図 2） 10

【考案の開示】

【考案が解決しようとする課題】

【0003】

これでは健康管理が必要とされる高齢者が外出の際、種々の健康管理装置を持参するか、持参しないで健康管理をしないかの不都合が生じていた。

【課題を解決するための手段】

【0004】

そこで、健康管理（血圧、体温、歩数計等）の装置を付加した携帯電話を考案した。（
図 1）。 20

【考案の効果】

【0005】

よって、この機能付加による携帯電話は健康管理の装置を利用して健康状態や増進をすることが出来る。

【考案を実施するための最良の形態】

【0006】

本考案に係る機能を持つ携帯電話 20 は、図 1 に示すように、必要に応じて血圧、体温、歩数等の健康管理の測定が出来る。

【図面の簡単な説明】

【0007】

【図 1】 本考案に係る機能を持つ装置を付加した携帯電話の図である。

【図 2】 従来携帯電話の図である。

【符号の説明】

【0008】

1 血圧計

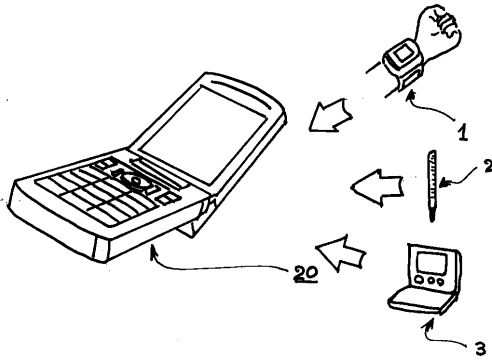
2 体温計

3 万歩計

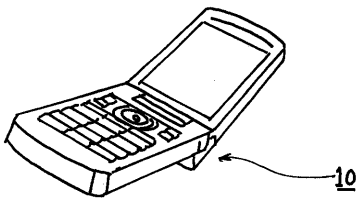
10 従来型携帯電話

20 健康管理機能付携帯電話

【図 1】



【図 2】



【手続補正書】

【提出日】平成20年1月18日(2008.1.18)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】実用新案登録請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【実用新案登録請求の範囲】

【請求項 1】

健康管理の装置を付加した携帯電話。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0001

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0001】

本考案は、健康管理の装置を付加した携帯電話。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0002

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0002】

従来の携帯電話では、健康管理機能が付加されていない。

【手続補正 4】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0004

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0004】

そこで、健康管理装置として血圧計・体温計・歩数計を付加した携帯電話を考案した。

【手続補正5】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0006

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0006】

本考案に係る機能を持つ携帯電話（20）は、健康管理状態や健康管理増進のため、図1に示すように、必要に応じて血圧、体温、歩数を測定することが出来る。

专利名称(译)	具有健康管理功能的手机		
公开(公告)号	JP3141240U	公开(公告)日	2008-05-01
申请号	JP2007008973U	申请日	2007-10-25
[标]申请(专利权)人(译)	株式会社千原考案		
申请(专利权)人(译)	株式会社千原考案		
当前申请(专利权)人(译)	株式会社千原考案		
[标]发明人	金子進		
发明人	金子進		
IPC分类号	H04M1/00 A61B5/00		
FI分类号	H04M1/00.R A61B5/00.102.C		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

(经修改) 要解决的问题：在传统的移动电话中，由于没有健康管理功能，必须单独准备血压计，温度计，计步器等。消除此类麻烦等 解决方案：通过使手机20增加健康管理功能，例如血压计1，温度计2，计步器3等，解决了该问题。 背景技术

