

(19) 【発行国】日本国特許庁(JP)

(45) 【発行日】平成23年10月24日(2011.10.24)

(12) 【公報種別】意匠公報(S)

(11) 【登録番号】意匠登録第1425652号(D1425652)

(24) 【登録日】平成23年9月22日(2011.9.22)

(54) 【意匠に係る物品】体重測定機付体組成測定器

【関連意匠の意匠登録番号】意匠登録第1425945号(D1425945)

(52) 【意匠分類】J1-2101

(51) 【国際意匠分類(参考)】10-04

(21) 【出願番号】意願2011-6180(D2011-6180)

(22) 【出願日】平成23年3月18日(2011.3.18)

(72) 【創作者】

【氏名】荻原 剛

【住所又は居所】京都府京都市右京区山ノ内山ノ下町24番地 オムロンヘルスケア株式会社内

(72) 【創作者】

【氏名】庄司 智美

【住所又は居所】京都府京都市右京区山ノ内山ノ下町24番地 オムロンヘルスケア株式会社内

(73) 【意匠権者】

【識別番号】503246015

【氏名又は名称】オムロンヘルスケア株式会社

【住所又は居所】京都府京都市右京区山ノ内山ノ下町24番地

(74) 【代理人】

【識別番号】100101454

【弁理士】

【氏名又は名称】山田 卓二

(74) 【代理人】

【識別番号】100081422

【弁理士】

【氏名又は名称】田中 光雄

【審査官】下村 圭子

(56) 【参考文献】意登1385893 株式会社セシール、ホームページ掲載実績あり、HK-527、(特許庁意匠課公知資料番号HJ22069696)

(55) 【意匠に係る物品の説明】本物品は、例えば、使用者の身長、性別等の身体的特徴情報を予め入力された状態で、使用者が電極部分に裸足で起立すると、両足裏から使用者の体に微弱電流を流して使用者の電気抵抗値を測定し、この電気抵抗値と、上記身体的特徴情報と、本体で測定された体重とから体脂肪率等を測定し液晶表示部に表示する。

(55) 【意匠の説明】本体正面を構成するガラス板は透明体であり、該ガラス板の表面には縦長矩形形状の電極部分が4つ貼り付けてある。正面図上部中央に表れる矩形部分は、液晶表示部である。

【図面】

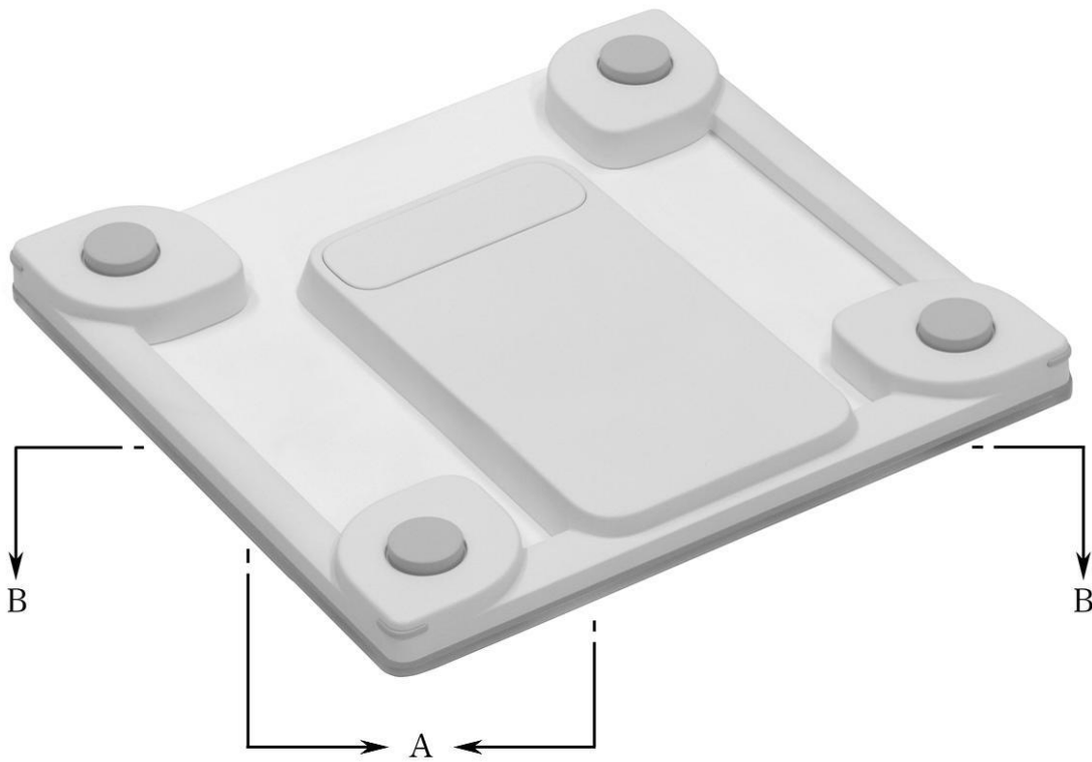
【斜視図1】

(2)

意匠登録1425652



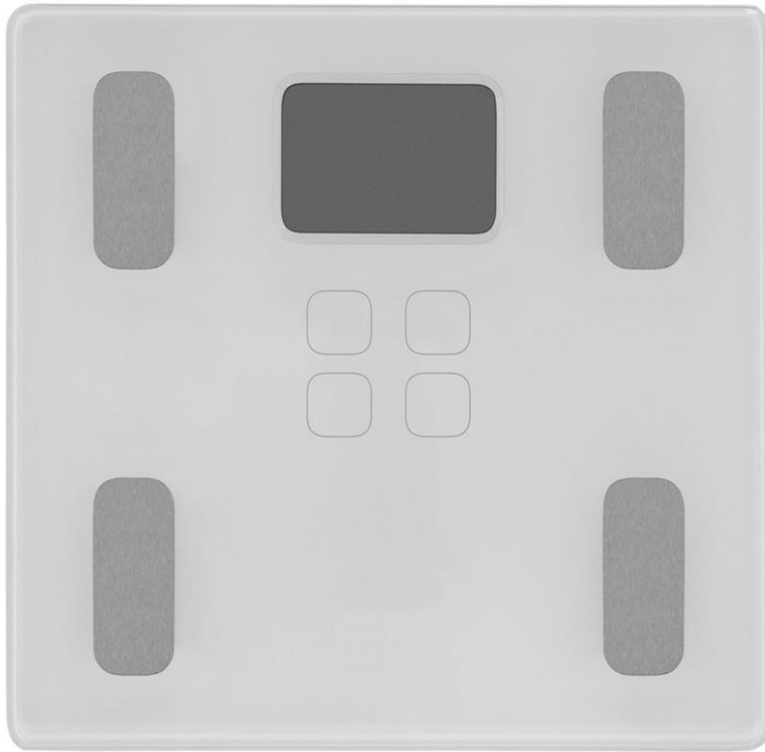
【斜視図2】



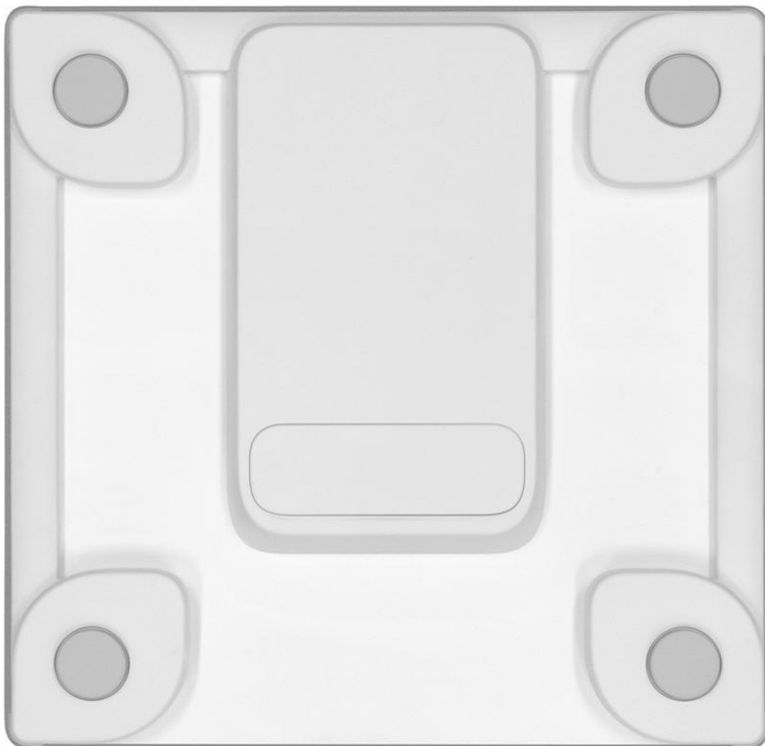
【正面図】

(3)

意匠登録1425652



【背面図】



【平面図】

(4)

意匠登録1425652



【底面図】



【右側面図】

(5)

意匠登録 1 4 2 5 6 5 2



【左側面図】



【A - B部分拡大図】



【各部の名称を示す参考斜視図】

