

(1 9) 【発行国・地域】日本国特許庁 (J P)
(4 5) 【発行日】平成 3 0 年 1 1 月 1 2 日 (2 0 1 8 . 1 1 . 1 2)
(1 2) 【公報種別】意匠公報 (S)
(1 1) 【登録番号】意匠登録第 1 6 1 7 4 7 7 号 (D 1 6 1 7 4 7 7)
(2 4) 【登録日】平成 3 0 年 1 0 月 1 9 日 (2 0 1 8 . 1 0 . 1 9)
(5 4) 【意匠に係る物品】ウェアラブルカメラ付きベスト
(5 2) 【意匠分類】 J 3 - 2 3 0
(5 1) 【国際意匠分類】 L o c (1 1) C 1 . 1 6 - 0 1
(2 1) 【出願番号】意願 2 0 1 7 - 2 3 4 0 1 (D 2 0 1 7 - 2 3 4 0 1)
(2 2) 【出願日】平成 2 9 年 1 0 月 2 3 日 (2 0 1 7 . 1 0 . 2 3)
(7 2) 【創作者】

【氏名】山田 実穂

【住所又は居所】東京都港区港南 1 丁目 7 番 1 号 ソニー株式会社内

(7 3) 【意匠権者】

【識別番号】 0 0 0 0 0 2 1 8 5

【氏名又は名称】ソニー株式会社

【氏名又は名称原語表記】 S O N Y C O R P O R A T I O N

【住所又は居所】東京都港区港南 1 丁目 7 番 1 号

(7 4) 【代理人】

【識別番号】 1 0 0 1 1 2 8 7 4

【弁理士】

【氏名又は名称】渡邊 薫

(7 4) 【代理人】

【識別番号】 1 0 0 1 4 7 8 6 5

【弁理士】

【氏名又は名称】井上 美和子

【審査官】加藤 真珠

(5 5) 【意匠に係る物品の説明】本物品は、各種スポーツ競技のユニフォームなどの上から重ねるようにして着衣するウェアラブルカメラ付きベストである。部品構成は、各部品を分離させた状態の展開参考斜視図で示すように、後方の奥襟付近に設けられた内ポケットに収納可能なシート状のバッテリー部品と、前方の胸元付記に装着可能なカメラ部品とからなる。本物品に係るベスト本体は、エラストマー素材からなるフレーム材と、該フレーム材の裏側から貼り合わせるようにして決着させたメッシュ材とからなる。前記フレーム材は、首回り、胴回り、並びに左右両方の腕回りの間を複数のトラスで連結してなる。また、前記メッシュ材は目の粗さの異なるメッシュ素材を二枚重ねるようにして貼付してなる。前記ベスト本体の首回り付近のエラストマー素材の内部に導通配線がなされており、前記バッテリー部品と前記カメラ部品とが電気接続されている。ユーザーが本物品に係るベスト本体を脱着する際、胴回りの左側に設けた掛止部を外すことで簡単に着替えることができる。なお、各部品を分離させた状態の展開参考斜視図で示すように、カメラ部品における撮像方向をより下向きに設定するため所定のアングルをつけた介在部品を噛ませて当該カメラ部品を装着するようにすることもできる。

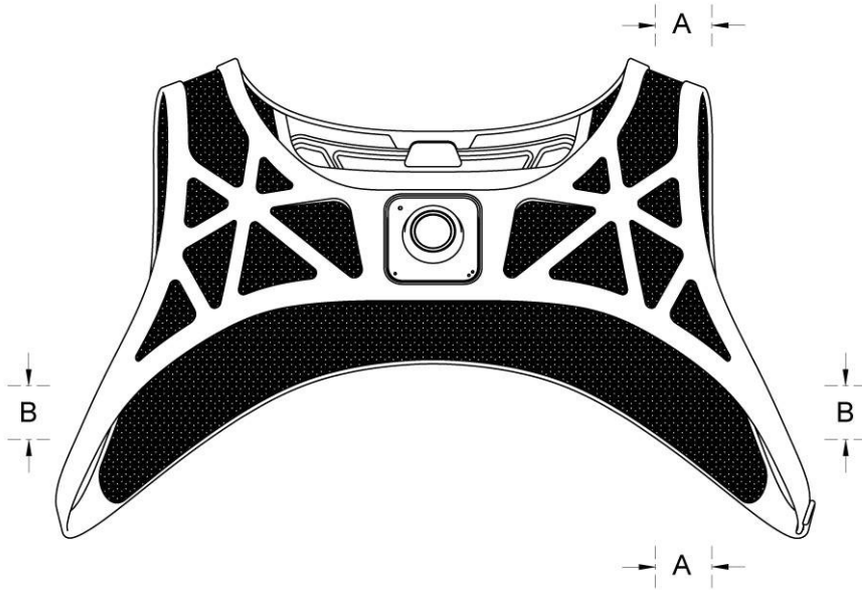
(5 5) 【意匠の説明】本願のベスト本体は、エラストマー素材のフレーム材が全体的に可撓性を備えており、自在に折り曲げたり、折り畳んだりすることができる。

【図面】

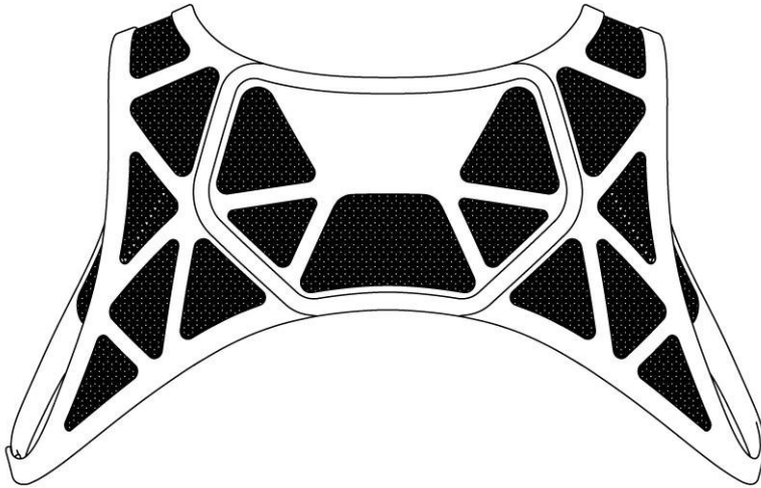
【斜視図】



【正面図】



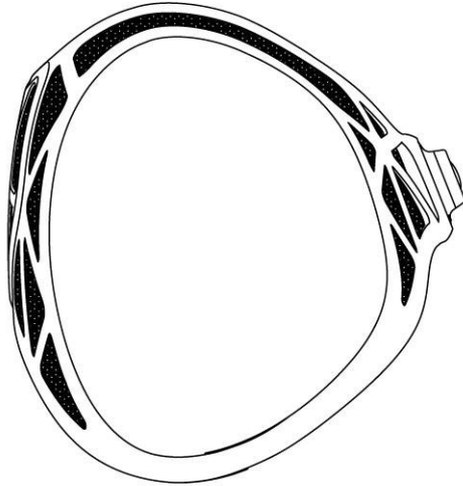
【背面図】



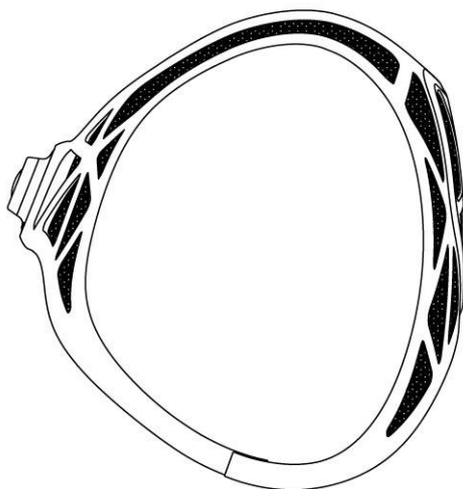
【左側面図】

(4)

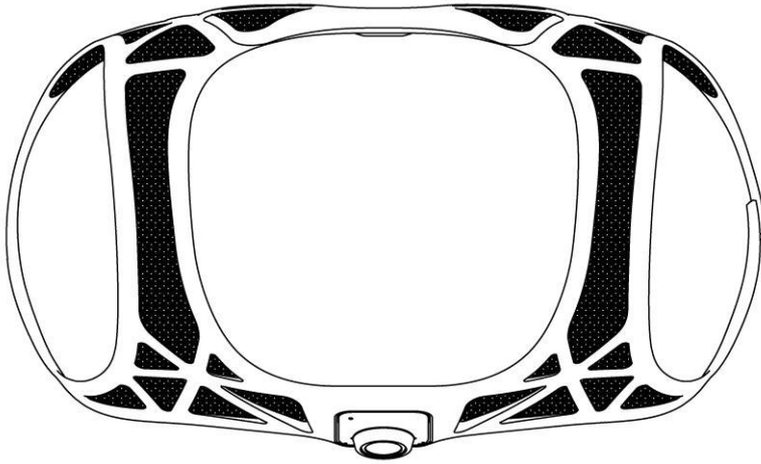
意匠登録 1 6 1 7 4 7 7



【右側面図】



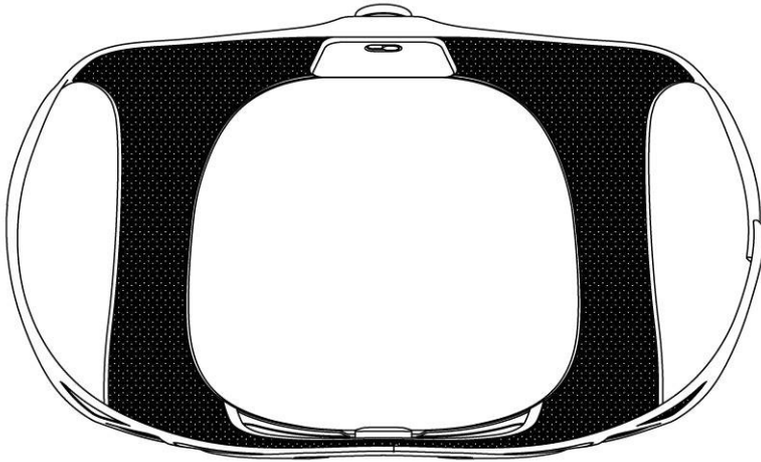
【平面図】



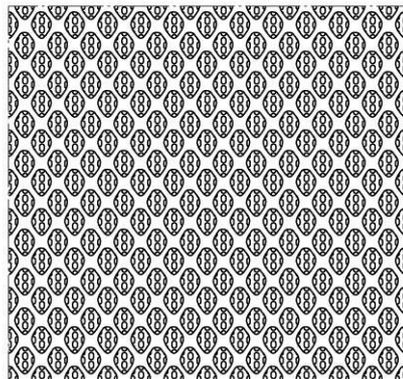
【底面図】

(6)

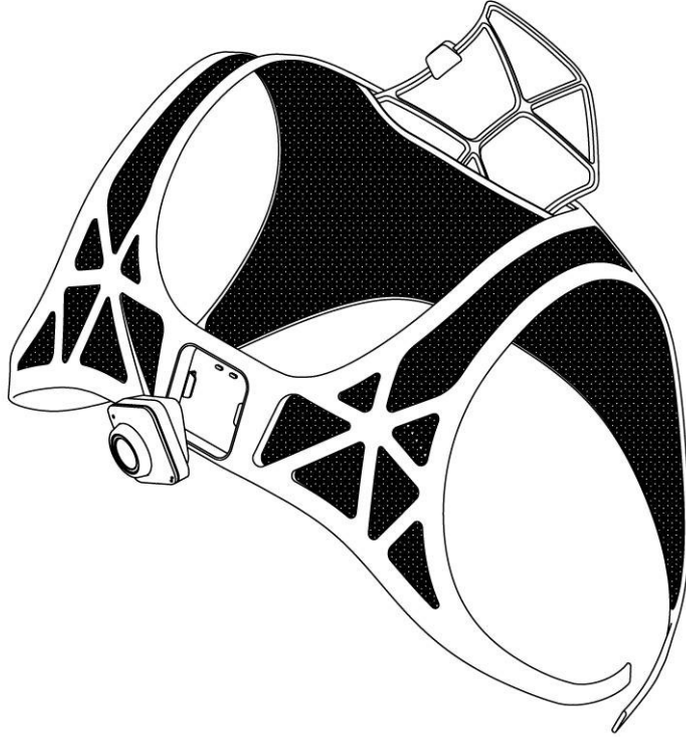
意匠登録 1 6 1 7 4 7 7



【A - A、B - B部分拡大図】



【各部品を分離させた状態の展開参考斜視図】



【カメラ部品の前方上方斜視図】

(8)

意匠登録 1 6 1 7 4 7 7



【カメラ部品の後方下方斜視図】



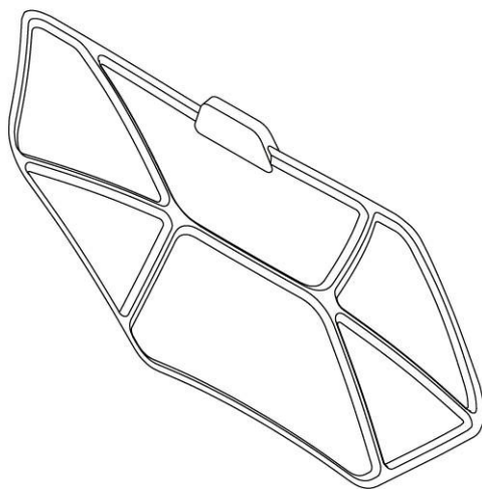
【介在部品の前上方斜視図】



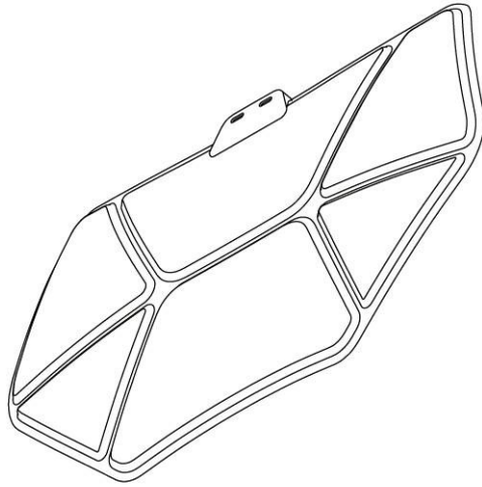
【介在部品の後下方斜視図】



【バッテリー部品の前方上方斜視図】



【バッテリー部品の後方下方斜視図】



【使用状態を示す参考図(1)】



【使用状態を示す参考図（2）】

