

au +1 collection SELECT

Misfit Shine アクティビティモニター 取扱説明書 RS3Z001A

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)
輸入元: 株式会社CHO & Company
製造元: Misfit Wearables Corporation
2013年9月 第2版

このたびは、Misfit Shine アクティビティモニター(以下「本製品」または「SHINE™」といいます)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本製品は、ランニングやウォーキング、睡眠サイクル、水泳など、生活全般のアクティビティをトラッキングする機器です。iPhone/iPadに専用アプリ「Shine™」をインストールして本体とシンク口し、目標達成のための管理をすることができます。ご使用前に、この取扱説明書・商品パッケージ・部品付属のタグをお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。本書では、主な操作のみ説明しています。より詳しい説明については、ホームページより「はじめてガイド」をご参照ください。

[QRコード]



[URL]

<http://www.cho-co.jp/works/shine/>

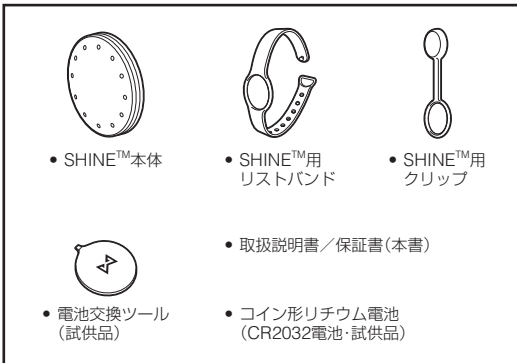
切り取り線

保証書	
商品名	Misfit Shine アクティビティモニター(型番 RS3Z001A)
保証期間	ご購入日より1年
ご購入日	年 月 日
※お客様 (ふりがな)	
お名前	
ご住所	様
電話番号()	-
販売店 店名・住所	
電話番号()	-

輸入元 株式会社CHO & Company
住所: 東京都港区西麻布3-2-20 六本木けやき坂サイド3F
電話番号: 03-6406-0333
(9:00~18:00 ※土、日、祝日、年末年始を除く)
e-mail: support@cho-co.jp

同梱品について

ご使用いただく前に、下記と同梱物がすべてそろっていることをご確認ください。



● 本書に記載されているイラストは、実際の製品とは異なる場合があります。

安全上のご注意(必ずお守りください)

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- この「安全上のご注意」には、本製品を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

■ 表示の説明

	危険 この表示は「人が死亡または重傷 ^{*1} を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容」を示しています。
	警告 この表示は「人が死亡または重傷 ^{*1} を負うことが想定される内容」を示しています。
	注意 この表示は「人が傷害 ^{*2} を負うことが想定される内容や物的損害 ^{*3} の発生が想定される内容」を示しています。

- *1 重傷: 失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療入院や長期の通院を要するものを指します。
- *2 傷害: 治療入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- *3 物的損害: 家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

■ 図記号の説明

	禁止(してはいけないこと)を示す記号です。		分解してはいけないことを示す記号です。
	必ず実行していただくこと(強制)を示す記号です。		濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。

<免責事項について>

- 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害(記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。大切な電話番号やデータは控えておかれることをおすすめします。
- 本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 当社が関与しない接続機器との組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ※ 本書で表す「当社」とは以下の企業を指します。
発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)
輸入元: 株式会社CHO & Company
製造元: Misfit Wearables Corporation

切り取り線

危険

必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。	
	高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置しないでください。発火・破裂・故障・火災・傷害の原因となります。
	電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に本製品を入れないでください。発火・破裂・故障・火災・傷害の原因となります。
	火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。
	接続端子をショートさせないでください。また、接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入らないようにしてください。火災・故障・傷害の原因となります。
	お客様による分解や改造、修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などにより本製品に不具合が生じた場合でも当社は一切の責任を負いかねます。本製品の改造は電波法違反になります。
	コイン形電池から液漏れして皮膚や衣服に付着した場合は、傷害をおこすおそれがありますので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがありますのでこすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。機器に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。
	釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。
	接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。
	電池交換ツール(試供品)の突起部分には手を触れないでください。鋭利になっており、けがの原因となります。
	本体や手がぬれた状態でコイン形電池の交換を行わないでください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。

警告

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。	
	落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・故障の原因となります。
	乳幼児の手が届く場所には置かないでください。誤飲で窒息したり、誤って落下させたりするなど、事故や傷害の原因となる場合があります。
	ペットが噛みつきたり飲み込んだりしないようご注意ください。漏液・発熱・破裂・発火などの原因となります。
	直射日光の当たる場所(自動車内など)や高温になる場所、極端に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所に保管しないでください。発熱・発火・変形や故障の原因となる場合があります。
	落下による変形や傷などの異常が見られた場合は、絶対に使用しないでください。発火・破裂・発熱・漏液の原因となります。
	使用中に煙が出たり、異臭や異音が生ずる、過剰に発熱しているなどの異常が起きたときは使用をやめてください。
	ペースメーカー等の産業・科学・医療機器の近くでは、使用しないでください。磁力により医療機器の動作に影響を与えるおそれがあります。
	航空機内で本製品を使用しないでください。航空機内での電波を発する電子機器の使用は法律で禁止されています。ただし、一部の航空会社ではご利用いただける場合もございます。詳細はご搭乗される航空会社にお問い合わせください。
	コイン形電池は使いかたを誤ると液漏れによる周囲の汚損や、破裂による火災・けがの原因となります。次のことは必ずお守りください。 ● 分解しない、ショートさせない ● 加熱しない、火の中に投入しない ● 充電しない ● 指定されている電池以外は使用しない ● 極性(＋と－の向き)に注意して正しく入れる
	誤ってコイン形電池を飲み込むことがないようにしてください。特に小さなお子様にご注意願います。コイン形電池は小さなお子様の手の届かない場所へ置いてください。万一、お子様が飲み込んだ場合は、直ちに医師と相談してください。

注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。	
	床に放置しないでください。誤って踏みついたり、転倒した際に、けがや事故などの原因となります。
	皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じる場合があります。
	本製品の吸着物にご注意ください。本製品には磁石を使用しているため、画鋲やピン・カッターの刃、ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、本製品に異物が付かないかを必ず確かめてください。
	長時間使用しないときは、コイン形電池を取り出しておいてください。液漏れや故障の原因となります。

■ コイン形電池について

コイン形電池の廃棄の際は、＋極と－極にゼロハンテープを貼って絶縁し、各自自治体の指示に従ってください。

取り扱い上のお願ひ

- 性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。よくお読みになって、正しくご使用ください。
- 本製品は磁石を使用しています。ペースメーカー等の医療機器を使用している方は、誤作動を招くおそれがありますので使用しないでください。
 - 本製品は防水性に優れていますが、液体をかけたり、浸けたりした場合はよくふき取ってください。変色や劣化の原因となる可能性があります。また次のような液体をかけたり、浸けたりしないでください。
 - 入浴剤の入った水
 - 温泉
 - 熱湯
 - 薬品
 - 本製品は無理な力がかからないように使用してください。多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、中で重い物の下になつたりしないよう、ご注意ください。衣類のポケットに入れて座ったりすると内部基板などの破損、故障の原因となります。
 - 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。(周囲温度-20℃~50℃、湿度0%~100%の範囲内でご使用ください。)
 - お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。またアルコール、シンナー、ペンジナー、洗剤などで拭くと、外装の印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
 - 一般電話・テレビ・ラジオをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
 - お子様がお使いになるときは、保護者の方が「取扱説明書」(本書)をよくお読みになり、正しく使いかたをご指導ください。
 - 強く押す、たたくなど故意に強い衝撃を本体に与えないでください。傷の発生や破損の原因となる場合があります。
 - 本体に爪や鋭利な物、硬い物などを強く押し付けしないでください。傷の発生や破損の原因となります。
 - 改造された本製品は絶対に使用しないでください。改造された機器を使用した場合は電波法に抵触します。
 - 本製品は電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受けており、その証として、「技適マーク」が本製品本体の銘板シールに表示されています。
 - 本製品内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されませんようお願いいたします。
 - 本製品は不正改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。また、改造することは電波法で禁止されています。
 - 本製品は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受ける場合があります。その際にはお使ひの本製品を一時的に検査のためご提供いただく場合がございます。
 - 寒い場所から急に暖かい場所に移動させた場合や、湿度の高い場所、エアコンの吹き出し口の近くなど温度が急激に変化するような場所で使用された場合、本製品内部に水滴が付くことがあります(結露といえます)。このような条件下でのご使用は湿気による腐食や故障の原因となりますのでご注意ください。
 - iPhone/iPadのユーザガイド、取扱説明書をよくお読みください。
 - 直射日光が当たらず、風通しの良い涼しい場所に保管してください。
 - お客様が使用されるiPhone/iPadの使用環境によっては、本製品が正常に動作しない場合がありますのでご承知おください。

Bluetooth®機能について

- 本製品のBluetooth®機能は日本国内の無線規格およびFCC規格およびEC指令に準拠し、認定を取得しています。
- Bluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が運用されています。場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- テレビ、ラジオなどの近くで使用すると受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、接続する機器により、通信速度や通信できる距離は異なります。

■ 2.4GHz帯ご使用上の注意

本製品のBluetooth®機能は2.4GHz帯を使用します。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

1. 本製品を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、本製品と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに本製品の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
3. ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、株式会社CHO&Company(電話番号:03-6406-0333)までご連絡ください。

本製品のBluetooth®機能は、2.4GHz帯の周波数を使用します。



- Bluetooth®機能:2.4FH1
本製品は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は約10m以下です。移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

利用可能なチャンネルは、国により異なります。航空機内での使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

本製品の使用材料

皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じる場合があります。

本製品で使用している各部品の材質は以下の通りです。

■ SHINE™本体

使用箇所	使用材料	表面処理
上面カバー	アルミニウム	陽極酸化処理
背面カバー	アルミニウム	陽極酸化処理
側面部	アルミニウム	-
バックキ	ニトリルゴム	-
磁石部	ネオジム磁石	光沢ニッケル

■ SHINE™用リストバンド

使用箇所	使用材料	表面処理
バンド本体	ポリアウレタン	-
バンド固定部	アルミニウム	陽極酸化処理

■ SHINE™用クリップ

使用箇所	使用材料	表面処理
本体	シリコン	-
磁石部	ネオジム磁石	光沢ニッケル

■ 電池交換ツール(試供品)

使用箇所	使用材料	表面処理
本体	ステンレス	-

各部の名称と機能



ステップ1 電池を取り付ける

- 1 商品パッケージに記載されているイラストを参考に、コイン形電池を取り付けます。
 - 電池は4ヶ月に1度程度(※)交換してください。(※ご使用状況により異なります)
 - 電池を取り外すときは、SHINE™用クリップの磁石部をコイン形電池とくっつけ、引き外します。
 - カチッと音がするまでしっかりとカバーを取り付けてください。完全に閉じていないと水やほこりなどが侵入し故障の原因となります。

ステップ2 アプリをダウンロードし設定する

- 1 iPhone/iPadのホーム画面にある【App Store】をタップします。
- 2 【検索】をタップし、検索フィールドに「Shine」と入力し、【検索】をタップします。
- 3 【Shine™】を選択し、ソフトウェアの説明画面でインストールアイコンをタップします。
- 4 iPhone/iPadの【Shine】をタップし、アプリを起動します。
 - iPhone/iPadのBluetooth®がオフになっている場合は、Bluetooth®をオンにするメッセージが表示されます。画面の指示に従い、Bluetooth®をオンにし、再度アプリを起動してください。
- 5 アプリの初期設定を行います。
 - 画面の指示に従い、必要事項を入力してください。

○ 詳しくは「はじめてガイド」をご覧ください。

ステップ3 本体とアプリをシンクロする

- 1 iPhone/iPadを机など平らなところに置きます。
- 2 本体をiPhone/iPad画面下部の丸印部分に直接置きます。
 - 本体とiPhone/iPadのシンクロが始まります。シンクロ中はiPhone/iPadに波紋状の画面が表示され、本体はライトが時計回りに光ります。
 - シンクロが開始しない場合は本体を軽くタップしてください。
 - 画面保護フィルムなどを貼っている場合は、正しく動作しない場合があります。その場合は、本体をiPhone/iPadの脇に置き、アプリ画面下部の丸印部分をタップすることでシンクロすることができます。
 - iPhone/iPadの画面に本体を置くと、強く押し付けたり、たたき付けたりしないでください。iPhone/iPadの傷の発生や破損の原因となります。
- 3 【リンクの設定が完了しました】と表示されたら、本体をiPhone/iPadから外します。
- 4 画面に従い本体の動作を確認し、【OK.サインアップ完了】をタップします。
- 5 【メニュー】>【マイShine】をタップします。
- 6 時計表示の設定とアクティビティタグの設定をし、【保存】をタップします。
- 7 【メニュー】をタップし、再度本体とシンクロします。

○ 詳しくは「はじめてガイド」をご覧ください。

ステップ4 本体を装着し使用する

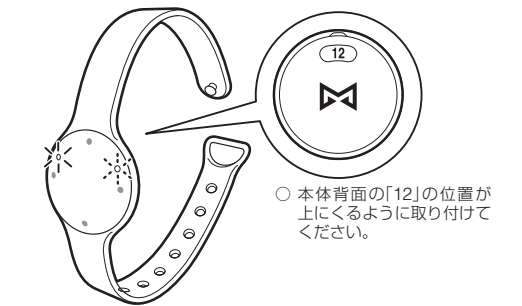
- <SHINE™用リストバンドの場合>
- 1 SHINE™用リストバンドの本体固定部を広げ、本体側面の固定溝に合わせて取り付けます。
 - 2 SHINE™用リストバンドを腕に合わせて巻き、ベルト通しをくぐらせ、ベルト穴にとめます。

- <SHINE™用クリップの場合>
- 1 SHINE™用クリップの本体固定部を広げ、本体側面の固定溝に合わせて取り付けます。
 - 2 ポケットなどに挟み、SHINE™用クリップの磁石部と本体背面部を合わせます。

○ 詳しくはSHINE™用クリップに付属しているタグまたは「はじめてガイド」をご覧ください。

ステップ5 達成度/現在時刻を確認する

- 1 本体をダブルタップします。
 - 最初に目標値の達成度が表示され、その後現在時刻が表示されます。<目標値の達成度>アプリで設定した目標値の達成度を点灯するライトの数で確認します。<現在時刻の表示>時計表示機能を使用するときには、アプリで設定をオンにしてシンクロししてください。
 - 本体の12個のライトにより、5分単位で表示されます。「12」、「3」、「6」、「9」を表す部分がうす暗く点灯し、その後現在時刻の「時」を表す部分が明るく点灯、「分」を表す部分が明るく点滅します。



○ 本体背面の「12」の位置が上にくるように取り付けてください。

例: 10時10分の場合

○ 詳しくは「はじめてガイド」をご覧ください。

ステップ6 計測後データをiPhone/iPadとシンクロする

- 1 iPhone/iPadのホーム画面から、【Shine】をタップし、アプリを起動します。
- 2 【メニュー】をタップします。
- 3 iPhone/iPadを机など平らなところに置きます。
- 4 本体をiPhone/iPad画面下部の丸印部分に直接置きます。
 - 本体とiPhone/iPadのシンクロが始まります。シンクロ中はiPhone/iPadに波紋状の画面が表示され、本体はライトが時計回りに光ります。
 - シンクロが開始しない場合は本体を軽くタップしてください。
 - 画面保護フィルムなどを貼っている場合は、正しく動作しない場合があります。その場合は、本体をiPhone/iPadの脇に置き、アプリ画面下部の丸印部分をタップすることでシンクロすることができます。
 - iPhone/iPadの画面に本体を置くと、強く押し付けたり、たたき付けたりしないでください。iPhone/iPadの傷の発生や破損の原因となります。
- 5 シンクロが完了し達成度が表示されたら、本体をiPhone/iPadから外します。

○ 画面の見かたについて詳しくは「はじめてガイド」をご覧ください。

主な仕様

■ SHINE™本体		
使用電池	CR2032電池(3V、220mAh)	
サイズ	直径:27.5mm 厚さ:8.75mm	
質量(電池含む)	約10g	
動作環境	温度:-20℃~50℃ 湿度:0%~100%	
Bluetooth®機能	出力	Bluetooth®標準規格 Power Class2
	通信距離	見通しの良い状態で10m以内(通信機器間の障害物や電波状態により変化します。)
	使用周波数帯	2.4GHz帯

■ SHINE™用リストバンド(留め金部除く)

サイズ(幅×高さ×厚さ)	約27.5mm×247mm×2mm
--------------	-------------------

■ SHINE™用クリップ

サイズ(幅×高さ×厚さ)	約20.6mm×62.5mm×4.5mm
--------------	----------------------

■ 電池交換ツール(試供品)

サイズ(幅×高さ×厚さ)	約30.1mm×34.1mm×1.5mm
--------------	----------------------

商標について

- BluetoothはBluetooth SIG, Inc. USAの登録商標です。
- iPhone及びiPadはApple Inc.の商標です。
- Appleは、米国及び他の国々で登録されたApple Inc.の商品です。
- iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- © 2012 Misfit Wearables, all rights reserved. Misfit Wearables and Shine are registered trademarks of Misfit Wearables Corporation. All other trademarks are property of their respective owners.

無償修理規定

お客様は下記保証内容を十分にご理解の上、本製品をご使用ください。

1. 本書にお買い上げ年月日、販売店名が記載されているかどうかお確かめください。万一記載の無い場合及びお客様名の記入がない場合、内容が書き換えられた場合は、有償での修理または交換となります。
2. 保証期間内、取扱説明書などの注意書きに従った正常な使用状態で機器が故障した場合には、無償修理または交換をさせていただきます。
3. 保証期間内でも、以下の場合には有償修理となります。(または、修理や交換ができない場合があります。)
 - (1) 取扱説明書に従った正しい使用がなされなかった場合。
 - (2) 不当な修理や改造による故障や損傷の場合。
 - (3) 使用上、取扱上の過失または事故による故障や損傷の場合。また、落下などの痕跡がある場合。
 - (4) 地震、風水害などの天災及び火災、塩害、異常電圧などによる故障や損傷。
 - (5) 本書の提示がない場合。
4. 機器の損傷状況によっては、修理や交換を承れない場合もあります。
5. 本書記載の機器が故障したことにより、発生した損害・損失については負担いたしません。
6. 本製品を指定外の機器と接続して使用した場合、万一発生した事故については、責任を負いかねます。
7. 出張による修理・交換対応はお受けできません。
8. 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
9. 本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

切り取り線