

LELO

INA™ Twist



取扱説明書



INA™ Twistをご購入いただきありがとうございます。  
本製品の詳細をご覧ください。まずこの取扱説明書をご一読ください。

### 重要なお知らせ

本製品は輸送のためにロックされています。充電器につながば簡単にロックを解除できます。または、後述の手順を踏んで解除することもできます。

### 安全にお使いいただくために

- 持病への影響について疑問や不安がある場合は、かかりつけの医療機関にご相談ください。
- この製品は成人のみご使用いただけます。お子様の手の届かない場所に保管してください。
- 身体機能や感覚器官、精神状態に問題を抱えている方や、
- 十分な経験や知識を有していない方でも、
- 本製品の安全な使用方法についての説明や補助があり、
- 危険性についての理解がある場合はご使用いただけます。
- 本製品の目的外使用はおやめください。アダルトグッズを他の人と共同で使うと、性感染症の感染を招くリスクがあります。アダルトグッズはパートナー以外の人と共有しないようにしてください。
- 必要に応じて、パートナーとの間でも予防手段を用いてください。
- 製品表面の素材にひび割れなど劣化の徴候が見られる場合は、使用をおやめください。
- よごれや変色を防止するため、本製品を吸着性のある物の上に放置しないでください。製品が異常な動作をした場合はスイッチを切り、当社ウェブサイトのサポートまでご連絡ください。
- 製品の一部にでも損傷が見られた場合は、使用を中止してください。

## 法令遵守についての宣言

### a. 注意

当社の許可なく本製品を改造・改変した場合、本製品を使用する権利および保証を受ける権利を失う可能性があることにご留意ください。

### b. FCC適合宣言

本製品はFCC規則の第15部に適合しています。

本製品は以下の条件を満たす状態でのみご使用ください。

- (1) 本製品が有害な電波干渉を発生させないこと。
- (2) 本製品が電波干渉に影響されないこと。また電波干渉が原因で有害な動作が起きないこと。

### c. IC適合宣言

本製品はカナダ政府産業省のライセンス適用免除RSS標準に適合しています。

本製品は以下の条件を満たす状態でのみご使用ください。

- (1) 本製品が有害な電波干渉を発生させないこと。
- (2) 本製品が電波干渉に影響されないこと。また電波干渉が原因で有害な動作が起きないこと。

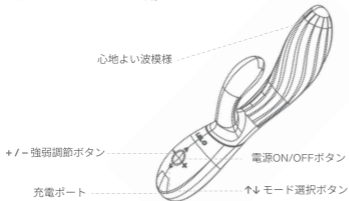
## 備考

本製品は検査を受け、FCC規則第15部に規定されたクラスBデジタル装置の制限に準拠していることが確認されています。これらの制限は、住宅環境で使用したときに、有害な干渉に対する適切な保護を提供するよう設計されています。この装置は、無線周波エネルギーを生成、使用、および放射する可能性があり、指示に従って設置および使用しなかった場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置環境において干渉が起きないことを保証するものではありません。もし本装置がラジオまたはテレビの受信に有害な干渉を引き起こしている場合は（干渉の有無は装置の電源をON/OFFを切り替えることで確認できます）、干渉を止めるために以下の方法のいずれか1つ（もしくは複数）をお試しください。

- 受信アンテナの向きまたは位置を変える。
- 本装置と受信機をさらに離して設置する。
- 受信機を接続したものは別の回路のコンセントに本装置をつなぐ。
- 発売元や販売店、もしくは経験豊富な無線・テレビ技術者に相談する。
- 本製品は他のアンテナや送信機と一緒に使ったり、同じ場所に置いてはなりません。
- 本製品は電磁波一般の暴露条件に適合しています。
- 本製品は制限なしで屋外暴露の使用条件を満たしています。
- 本製品はIC RSS-102人体曝露適合性制限にも適合しています。
- ユーザーはカナダの無線周波暴露および法令順守に関する情報を入手することができます。

## INA™ Twistについて

### Gスポットとクリトリス用バイブレーター



ユーザーアプリでFCC IDとICに関する情報を閲覧する方法は以下の通りです。

- [LELO™アプリ] を開く
- [プロフィール] をクリック
- [規約・ポリシー] をクリック
- [INA™ Twist] をクリック
- FCC ID: ZT5-INA
- IC: 9798A-INA
- HVIN: INA™ Twist
- PMN: ハンドヘルドマッサージャー

## INA™ Twistのご使用方法

### LELO™アプリを使わずに本製品を使用するには

- 初めてお使いになる前に、INA™ Twistを2時間充電します。
- + または真ん中のボタンを押すと電源が入ります。
- クリトリス用アームの強度を調整するには、「+」または「-」ボタンを押します。
- メインモーターの回転速度を変更するには、「↑」または「↓」ボタンを押してください。
- 振動モードを切り替えるには、中央のボタンを軽く押してください。
- 真ん中のボタンを長押しすると電源が切れます。または+ボタンと-ボタンを同時に長押しすると電源を切ってロックすることができます。

### LELO™アプリを使って本製品を使用するには

- 初めてお使いになる前に、INA™ Twistを2時間充電します。
- スマートフォンにiOSまたはANDROID用のLELO™アプリをダウンロードします。
- 真ん中のボタンを3秒間押しして電源をオンにすると、Bluetoothが有効化されます。
- ペ어링が始まると、すべてのLEDライトが同時に点滅します。
- LELO™アプリを起動し、画面下部にあるトイアイコンを確認します。[INA™ Twist] を見つけたら [接続] を選択します。製品のボタンを長押しします。ボタンをもう1度押しして、接続できたことを確認します。
- アプリ内の [マイLELOトイ] に移動し、[遊ぶ] を選択します。
- 4つの標準コントロールモード（手動、スクリュウ、シェイク、スワイプ）と2つのアドバンスモード（Finish Me OffとOut Of Control）から選択できます。
- [設定] で、お好みに合わせてデバイスを設定します。
- 画面下部にある [保存] ボタンをクリックすると設定が保存され、オフラインでも使用できます。
- ドロップダウンメニューを使って、オートパワーオフの時間を10～20分の間で設定できます。画面の左上隅に充電レベルが表示されます。

LELO™アプリの詳細は、[こちらの取扱説明書](#)をご覧ください。

## INA™ Twistのご使用方法

### 持ち方



### 当てる部位

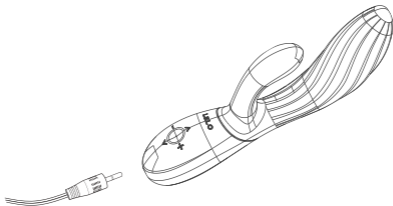


本製品にはバッテリーの消耗を抑えるための自動電源オフ機能が搭載されています。起動後、操作を行わない状態で20分が経過すると、自動的に電源が切れます。

**ヒント：**快感を最大限にお楽しみいただくためには、使用前、そして使用中に体とINA™ TwistにLELOのパーソナルモイスタライザーをたっぷり塗ってください。

## INA™ Twistの充電方法

- DCプラグをINA™ Twistの底部にあるDCポートに差し込みます。
- メインプラグをUSBポートに差し込みます。充電中の場合はINA™ TwistのLEDランプが点滅します。充電が完了すると、LEDライトが点灯したままになります。バッテリー残量が少なくなると、INA™ TwistのLEDランプが白く点滅します。



INA™ TwistにはLELO正規の充電器のみを使うようにしてください。

## お手入れ方法、保管方法、安全のための注意事項

INA™ Twistにハンドクリームやシリコンベースのローションを使うと、ベタつきが取れなくなってしまうことがあります。

INA™ Twistは完全防水で、お手入れも簡単です。軽く水で洗ってからLELOクリーニングスプレーを吹きかけ、再び水で洗い流してから乾燥させてください。

ご使用の前後にはINA™ Twistを必ずよく洗ってください。シリコン部分はぬるま湯と抗菌石鹸で洗ってからきれいなお湯で洗い流し、糸くずの出ない柔らかい布またはタオルで軽く叩くようにして乾かしてください。アルコールや石油系原料、アセトンなどを含む洗剤は絶対に使用しないでください。

INA™ Twistは直射日光や高温を避けて保管してください。

INA™ Twistは埃のない場所に保管し、異なる素材の製品と接触しないようにしてください。

本製品からSELV（安全超低電圧回路）を取り除かないでください。

## トラブルシューティング

### 充電時にINA™ TwistのLEDランプが点滅しない場合：

- ・ バッテリーが消耗しています。充電されていると認識されるまでに数分かかります。
- ・ 充電器がきちんと接続されていません。壁のコンセントとDCソケットを確認してください。

### 真ん中のボタンを押してもINA™ Twistの電源が入らない場合

- ・ バッテリー残量がありません。INA™ Twistを充電してください。
- ・ INA™ Twistのインターフェースがロックされています。+ ボタンと - ボタンを3秒間長押ししてください。

INA™ Twistに関してその他の問題が発生した場合や、操作についてのご質問がある場合は、以下のメールアドレスまでお問い合わせください。

**customer@lelo.com**

## 仕様

**素材：**身体に安全なシリコン、ABS樹脂

**表面仕上げ：**なめらか

**サイズ：**195.6 x 60.1 x 42.3 mm

**重量：**164 g（誤差10%前後）

**挿入可能部分の長さ：**110 mm

**バッテリー：**3.7 Vリチウム電池、850 mAh

**充電時間：**最大2時間

**定格電力：**

- 入力：5 V 850 mA 4.25 W
- 出力：3.7 V 660 mA 2.44 W

**稼働時間：**最大2時間。デバイスは20分ごとに自動的にシャットダウンします。

**待機時間：**90日間

**周波数**

モーター 1:108 Hz

モーター 2: 130 Hz

**最大騒音値：**63 dB未満

**操作インターフェース：**ボタン5個、LEDランプ2個

## 保証登録

LELOの保証書に記載されている番号をLELO.COM > サポートで登録することで、2年間の製品保証を有効化できます。

## 2年間の製品交換保証

新規購入後2年間、LELOは製造上の問題や素材の不良による本製品の欠陥に対し、製品交換を保証いたします。この保証の対象となるのは本製品の機能性に影響を与える部品です。経年劣化による見た目の変化や傷、事故や適切でない形での使用、使用者の不作為などが原因の損傷は対象となりません。本製品や付属品の中を開いたり、分解したりした場合は保証の対象外となります。欠陥に気づかれた場合は保証期間内にLELOにご連絡ください。第三者に察知されない形で製品を無償で交換いたします。保証請求される場合は、請求が保証期間内に行われていることを示す適切な証拠を添えてください。保証請求を行う場合に備え、保証期間中はレシートの原本と一緒に保管しておいてください。保証請求はLELO.COMのアカウントページにログインし、保証請求のボタンを選択することで行えます。配送費用の返金には応じられません。この保証は消費者の制定法上の権利に追加されるものであり、それらの権利を改変するものではありません。

## 処分方法

古くなった電子機器の処分方法は以下の通りです（EU諸国およびゴミの分別回収を行っている国の場合）。

バツ印付きのゴミ箱のマークは、本製品が家庭ゴミとしてではなく、電化製品や電子機器のリサイクルに即した特別な方法で回収される必要があることを示します。



RoHS



UK  
CA

FC



SERIAL NO.

SN

IPX 7



MANUFACTURE DATE



CLASS B DIGITAL APPARATUS



FOLLOW INSTRUCTIONS FOR USE



ETICHETTA AMBIENTALE	
Categoria	Colore codice per la raccolta differenziata
1 SCATOLA COLORATA	RACCOLTA CARTONERIE
2 SCATOLA DI CARTONE	RACCOLTA CARTONERIE
3 BACCIO IN EVA	RACCOLTA PLASTICA
4 BORSA NON TESSUTA	RACCOLTA PLASTICA
5 FIBRA BOLL. PET	RACCOLTA PLASTICA
6 MANUALE	RACCOLTA CARTA

LELOi ABは、この無線装置タイプ [非特定短距離デバイス] が指令 2014/53/EU に適合していることをここに宣言します。LELOi ABは、本製品が指令 2011/65/EU (RoHS) にも適合していることを宣言します。適合宣言書の全文は以下のインターネットアドレスでご覧いただけます。

<https://www.lelo.com/regulatory>

**免責事項：**本製品の使用は使用者の責任の下で行なってください。LELOおよび小売業者は、本製品の使用について一切の責任を負いません。当社の許可なく製品の改変・改造を行なった場合、使用者は本製品を使用する権利を失う可能性があります。商品の改善のため、予告なくモデルが変更される場合があります。

© 2026 LELOi AB. All rights reserved.

本部：LELOi AB, Karlavägen 41, 114 31 Stockholm, Sweden

米国での販売元：LELO USA Inc., 5799 Fontanoso Way, San Jose, CA 95138, USA.

オーストラリアでの販売元：LELO Oceania 6 Prohasky Street, Port Melbourne, VIC 3207, Australia

デザイン・開発：LELO Sweden

中国製

本製品に関する米国特許および国際特許もしくは申請中の特許については、以下のウェブサイトをご確認ください。<https://www.lelo.com/intellectual-property>

