



Framery One

設置方法

日本語
稿稿 2.0
Tampere, Finland 02.12.2025

目次

1 安全と製品に関する重要な注意事項.....	3
1.1 はじめに.....	3
1.2 製品情報.....	3
1.3 著作権について.....	3
1.4 取扱説明書の内容.....	3
1.5 使用目的.....	3
1.5.1 想定されていない使用法.....	4
1.5.2 使用環境条件.....	4
1.6 本取扱説明書に記載されている警告、情報、安全記号について.....	4
1.7 本製品の設置、保守、分解、使用に関する主な安全上のリスク.....	5
1.7.1 設置、メンテナンス、分解.....	5
1.7.2 電氣的安全性.....	5
1.7.3 火災時の安全性.....	6
1.7.4 使用法.....	7
1.7.5 キャスターでの移動（別売）.....	8
1.7.6 無線周波数.....	8
1.8 製品表示の場所.....	10
 2 椅子の調整.....	 14
 3 電動式高さ調整可能なテーブルの調整.....	 15
 4 電気機器の接続.....	 16
 5 ファンの調整.....	 17
 6 ライトの調節.....	 18

1 安全と製品に関する重要な注意事項

1.1 はじめに

本取扱説明書では、製品の使用方法を説明しています。本製品を使用するすべての関係者は、使用説明書および安全指示書の内容を読み、理解する必要があります。

本取扱説明書は、正しくお使いいただくために必要な情報を記載しています。

すべての製品取扱説明書については、以下のサイトでもご覧いただけます：

help.framery.com。

1.2 製品情報

本取扱説明書に記載されている情報は、出荷時の本製品に対応しています。本取扱説明書に記載されているすべての情報は、発行時に有効です。

1.3 著作権について

本資料は、Frameryの明示的な許可なく、複製、提示、または第三者へ提供してはいけません。本資料をFrameryが許可した目的以外に使用することは禁止されています。Frameryは、別途通知することなく、本製品に関する説明を変更する権利を有します。

1.4 取扱説明書の内容

取扱説明書には、以下の内容が記載されています：

- 取扱説明書の目的と内容に関する一般的な情報
- 安全に関する情報
- 取扱説明書

1.5 使用目的

Framery Oneは、一度に1人の人が屋内で短期的に使用することを目的としたポッドです。



警告：

警告－火傷、火災、感電、人身事故などの危険を避けるため、以下の注意事項に従ってください：

本製品は、取扱説明書に記載されている使用目的以外には使用しないでください。
メーカーが推奨していない付属品は使用しないでください。

1.5.1 想定されていない使用法

設置、メンテナンス、トラブルシューティングをはじめ、本取扱説明書で明確に許可されていない本製品の使用やメンテナンスは、以下を含めて禁止されています：

- これらの行為に関する指示を読み理解することなく、ポッドの設置、メンテナンス、または分解を行うこと
- 使用限度を超えたポッドの使用
- ポッドの改造
- 明らかな欠陥や損傷があるにも関わらず、ポッドを使用する行為
- 屋外又は、温度や大気環境が安全でない状況でのポッドの使用
- 本製品の上に登ったり、本製品の屋根に荷物を載せる行為
- ポッド内での喫煙

1.5.2 使用環境条件

本ポッドは、以下の条件での使用を想定しています：

- 周囲温度：+15°C ... +30°C (59°F ... 86°F)
- 湿度：最大 50%
- 本製品の周囲に十分な空気環境が整っていること

1.6 本取扱説明書に記載されている警告、情報、安全記号について

本取扱説明書に記載されている警告は、以下の2つに分類されています：

- 「危険」とは、回避しないと死亡または重傷を負う可能性がある危険な状況を示しています。
- 「警告」は、回避しなければ死亡または負傷につながる可能性のある危険な状況を示しています。

本取扱説明書に記載されている安全記号は、本製品にも記載されています。本製品の設置、分解、メンテナンス、使用を行うすべての人は、作業に関するすべての安全記号、ラベル、指示を熟知し、遵守しなければなりません。

表 1：危険



	色付きの三角形の中にある感嘆符のマークは、危険な状況を示しています。
	

表 2：必須事項











	色付きの円の中にある白色のマークは、危険な状況を回避するために取らなければならない行動を示しています。
---	---

表 3：禁止事項

	斜めの線入りの円マークは、許可されていない行為を示しています。
---	---------------------------------

1.7 本製品の設置、保守、分解、使用に関する主な安全上のリスク


1.7.1 設置、メンテナンス、分解





	<p>警告!</p> <p>火傷、火災、感電、人身事故などの危険を避けるため、以下の注意事項に従ってください：</p>
	本製品の設置、メンテナンス、分解の際には、耐切創性のある安全手袋を使用してください。
	本製品の設置、メンテナンス、分解の際には、つま先がスチール製の安全靴を使用してください。
	取扱説明書を読んで理解し、事前に作業計画を立ててください。
	職場の安全に関するお住い地域の規則や規制をすべて遵守してください。
	設置、メンテナンス、分解の各工程において、作業現場を整理整頓し、ゴミのない状態にしてください。
	本製品の上に登ったり、本製品の屋根に荷物を載せたりしないでください。
	<p>オプションのキャスターが作動していない状態で、完成品を押して移動しないでください。</p> <p>本製品はかなり重い製品です。設置後、オプションのキャスターを装着せずに製品を移動することはできません。</p>

1.7.2 電氣的安全性



電気系統入力：100～240 VAC（10 A）50～60 Hz

電気系統の最大負荷は6.6Aです。

	<p>危険!</p> <p>感電の危険を避けるために、以下の注意事項に従ってください：</p>
---	--

	<p>クリーニング、メンテナンス、分解の作業を始める前に、電源コードをコンセントから抜いてください。</p> <p>電源コードは、プラグ着脱可能な機器の電源切断装置として機能します。電源コンセントは機器の近くにあり、簡単に使用できるものでなければなりません。</p>
	<p>警告!</p> <p>火傷、火災、感電、人身事故などの危険を避けるため、以下の注意事項に従ってください：</p>
	電源コードは適切に接地されたコンセントにのみ接続してください。
	<p>米国とカナダのみ：本製品は、120ボルトの回路で使用され、下図のようなアースプラグが付いています。プラグと同じ形状のコンセントに接続されていることを確認してください。本製品にはアダプターを使用しないでください。</p>
	本製品の電源コードを加熱面に近づけないでください。
	電気機器に不具合や損傷がある場合は、本ポッドを使用しないでください。
	本機の電源コンセントに延長コードを接続しないでください。

1.7.3 火災時の安全性

	<p>警告!</p> <p>火傷、火災、感電、人身事故などの危険を避けるため、以下の注意事項に従ってください：</p>
	<p>本製品内部で火災が発生した場合、安全に実行できる場合は、電源コードをコンセントから抜いてください。</p> <p>電源コードは、プラグ着脱可能な機器の電源切断装置として機能します。電源コンセントは機器の近くにあり、簡単に使用できるものでなければなりません。</p>

本ポッド内に火災安全装置（警報器、スプリンクラーなど）を設置することも可能です（説明書はご要望に応じて提供いたします）。本ポッド内のエンドデバイスの必要性は、常に、該当する地方自治体によって決定されます。

日本国内のみ：このポッドにより、火災安全装置（警報器やスプリンクラーなど）の設置義務が免除されることがあります。免除要件の詳細については、お住まいの建物を管轄する消防署にお問い合わせください。

1.7.4 使用法



警告：









警告－火傷、火災、感電、人身事故などの危険を避けるため、以下の注意事項に従ってください：

8歳未満の子供や認知障害者がいる場所での使用が想定される場合は、常に監督者が使用しなければなりません。





Framery Oneの調整可能なテーブルの最大荷重は50kgです。

Framery Oneの椅子の最大荷重は136kgです。

	<p>警告!</p> <p>火傷、火災、感電、人身事故などの危険を避けるため、以下の注意事項に従ってください：</p>
	<p>ご使用になる前に、使用説明書をよく読んで理解してください。</p>
	<p>❗ 注：以下の注意事項は、日本国内での使用に適用されます。</p> <p>本機器は、お子様がいると想定される場所での使用には適していません。</p>
	<p>❗ 注：以下の注意事項は、他のすべての国での使用に適用されます。</p> <p>本製品をお子様や病人、障がい者が使用する場合、あるいはお子様や病人、障がい者の近くで使用する場合は、厳重な管理の下で使用しなければなりません。</p> <p>拡張されたフットサポート（またはその他の類似部品）に小さいお子様を近づけないでください。</p>
	<p>傷害の危険性!電動式高さ調整テーブルの天板を上下するときは、テーブルの側縁に手や体の一部を近づけないようにしてください。これは、電動調整式テーブルを備えたすべてのFrameryのポッドに適用されます。</p>
	<p>周囲の空気を利用して、ポッド内の空気を循環させています。周りの環境が少しでも危険な場合は使用しないでください。</p>
	<p>換気が機能していない場合は、使用しないでください。</p>
	<p>換気口がふさがれている場合は、使用しないでください。換気口に糸くずや髪の毛などが付着しないようにしてください。</p>

	電気機器に異常がある場合や、本製品が正常に動作しない場合は、ポッドを使用しないでください。速やかに電源コードをコンセントから外し、お近くの販売店または製造元に連絡してください。
	本取扱説明書で特に指示されていない場合、開口部に物を落としたり挿入したりしないでください。
	屋外では使用しないでください。
	エアロゾル（スプレー）製品を使用している場所や、酸素を投与している場所では使用しないでください。
	本製品の上に登ったり、本製品の屋根に荷物を載せたりしないでください。
	本製品に寄りかからないでください。
	本製品の中では喫煙しないでください。
	建築物に設置されている警報機や通路誘導等などがポッド内から目視出来なくなる様なもの（ポスター、カーテン、ブラインドなど）は、フロント又は、バックガラスに貼らないでください。

1.7.5 キャスターでの移動（別売）

	<p>警告!</p> <p>本製品は非常に重いです。キャスターで本製品を移動させるには、計画性と注意力が必要です。移動中に本製品が転倒しないようにしてください。</p>
	本製品は平らな場所だけで移動させてください。移動したい経路上に 3mm（1/8 インチ） 以上の亀裂や段差がないようにしてください。
	本製品を移動するときは、垂直方向の真ん中より下を押してください。本製品を牽引しないでください。
	本製品がキャスターのみで立っている状態の時には、中に入らないでください。本製品を移動する際に限り、キャスターを使用してください。移動後は直ちに水平調節脚で製品を固定してください。

1.7.6 無線周波数

- ① 注：本機器は、試験の結果、**FCC規則のパート15**に準拠した**クラスB**デジタル機器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、住宅での設置において有害な干渉から合理的に保護するためのものです。本機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用、および放射する可能性があるため、説明書に従って設置および使用しない場合、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、特定の設置場所で干渉が起こらないことを保証するものではありません。本機器がラジオやテレビの受信に有害な干渉を引き起こす場合（これは本機の電源を

切ったり入れたりすることで確認できます)、ユーザーは以下の1つまたは複数の方法で干渉を修正してください:

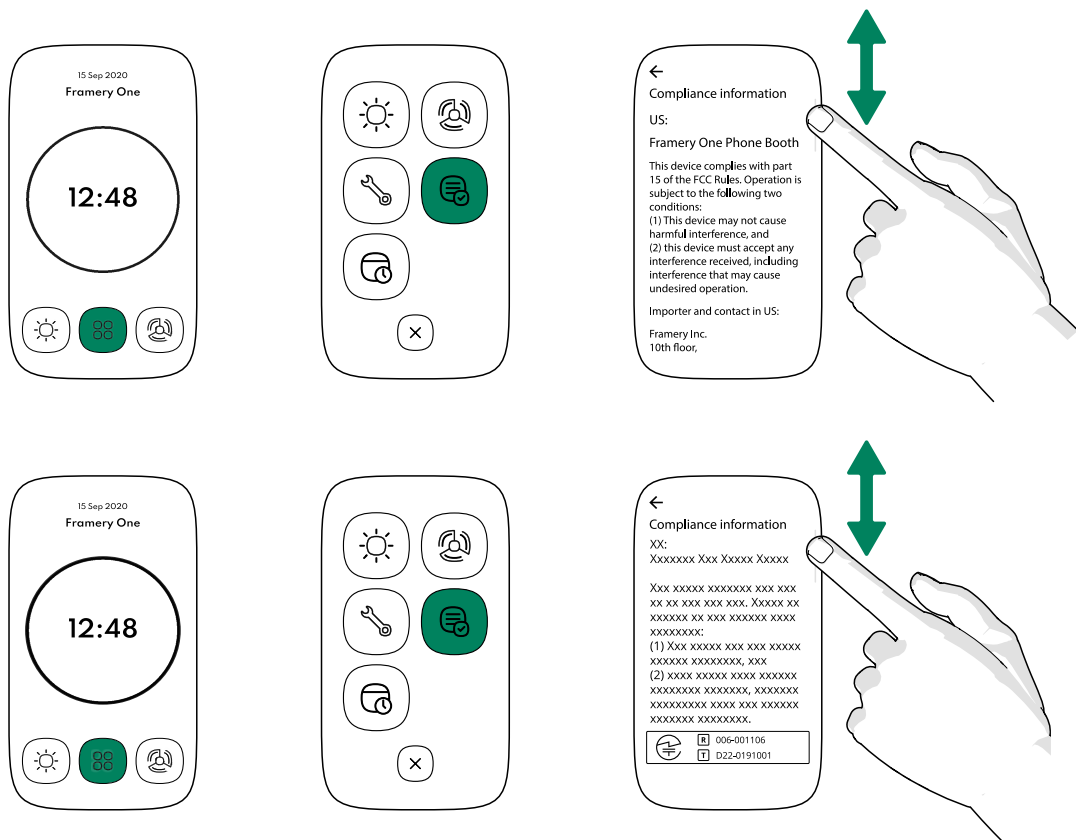
- 受信アンテナの向きを変えたり、位置を変える。
- 機器と受信機の距離を離す。
- 受信機が接続されている回路とは異なる回路のコンセントに機器を接続する。
- 販売店または経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談する。

❗ 注: Framery Oyが明示的に承認していない変更や修正を行った場合、ユーザーが機器を操作する権限が失われる可能性があります。

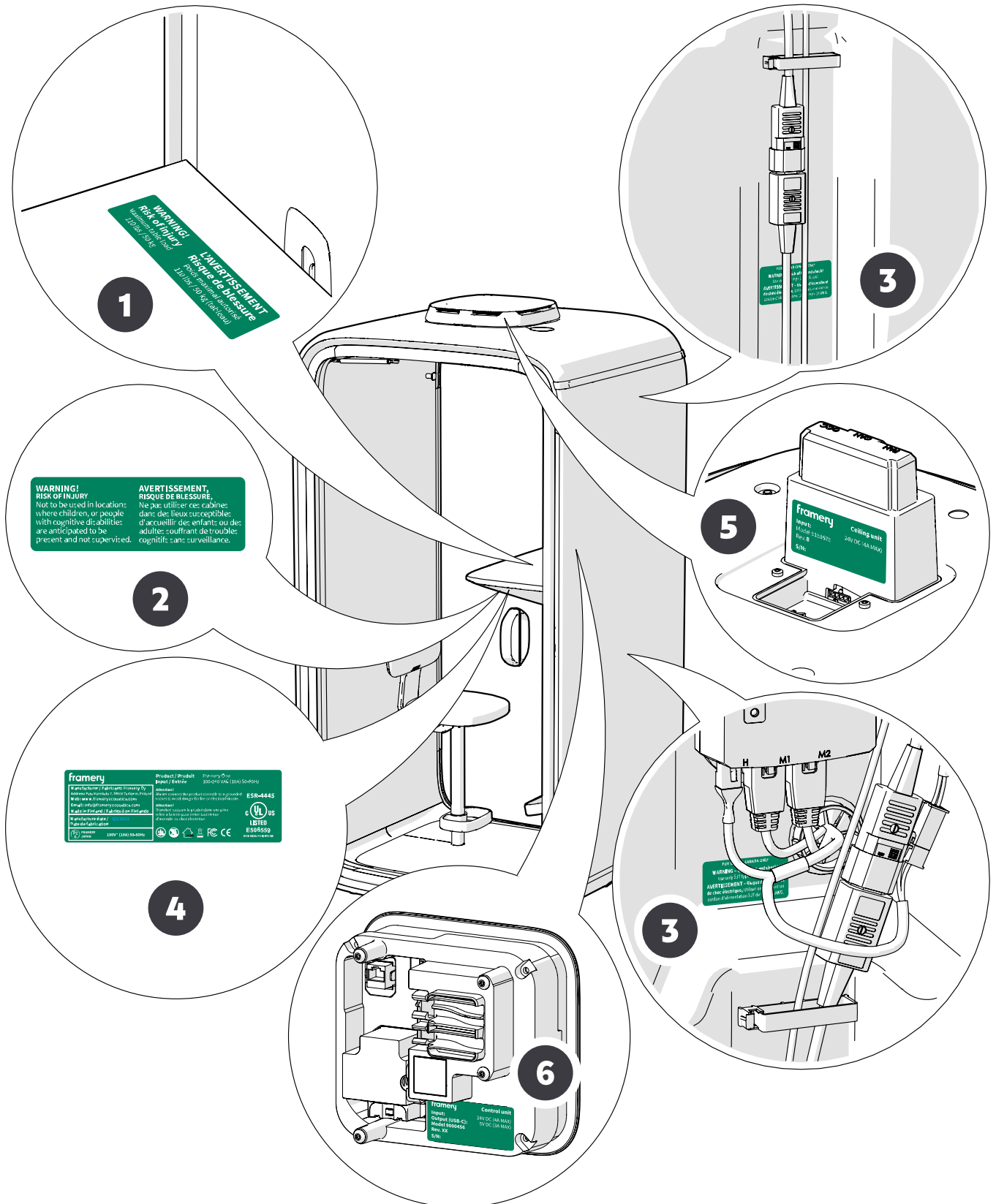
このFramery ポッドのコントロールユニットは、FCC 2.093に基づくポータブルデバイスです。FCCラベルおよびコンプライアンス情報は、コントロールユニットのディスプレイで電子的に利用できます。コントロールユニットはFramery ポッド専用であり、他の機器に組み込むことはできません。

このFramery ポッドのコントロールユニットは、日本の総務省 (MIC) 認証を受けています。技適マークおよびコンプライアンス情報は、コントロールユニットのディスプレイで電子的に利用できます。コントロールユニットはFrameryポッド専用であり、他の機器に組み込むことはできません。

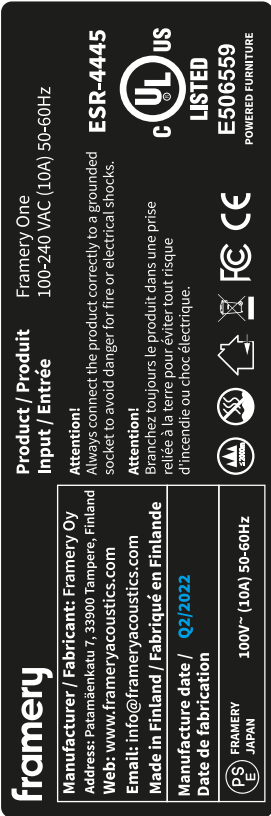
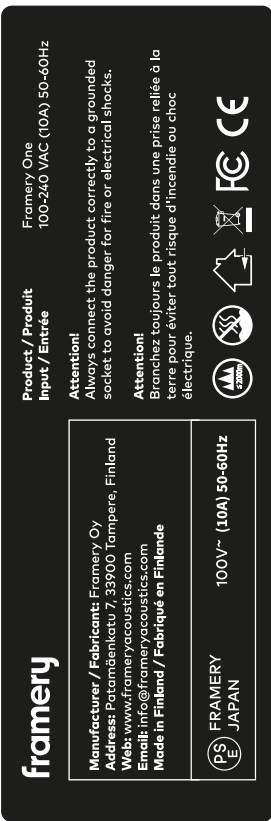
規制情報はコントロールパネルからアクセスできます:


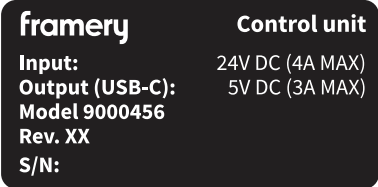


1.8 製品表示の場所



位置	ラベル	ラベルテキスト
1.	 <p>WARNING! Risk of injury Maximum table load 110 lbs / 50 kg Framery US patents & Global IPR: frameryacoustics.com/ipr</p> <p>L'AVERTISSEMENT Risque de blessure Poids maximal autorisé 110 lbs / 50 kg (tableau)</p>	<p>警告! 傷害の危険性</p> <p>最大テーブル荷重 50kg</p> <p>AVERTISSEMENT ! Risque de blessure</p> <p>Poids maximal autorisé 110 lbs / 50 kg (tableau)</p> <p>Framery米国特許&グローバル知的財産 権 : frameryacoustics.com/ipr</p>
2.	 <p>WARNING! RISK OF INJURY Not to be used in locations where children, or people with cognitive disabilities are anticipated to be present and not supervised.</p> <p>AVERTISSEMENT, RISQUE DE BLESSURE, Ne pas utiliser ces cabines dans des lieux susceptibles d'accueillir des enfants ou des adultes souffrant de troubles cognitifs sans surveillance.</p>	<p>警告! 傷害の危険性</p> <p>子供や認知能力の低い大人が監視なしでいる可能性のある場所では、このブースを使用しないでください。</p> <p>AVERTISSEMENT ! RISQUE DE BLESSURE</p> <p>Ne pas utiliser ces cabines dans des lieux susceptibles d'accueillir des enfants ou des adultes souffrant de troubles cognitifs sans surveillance.</p>
3.	 <p>FOR US AND CANADA ONLY WARNING – Risk of fire and shock! Use only SJT type 16 AWG cord. AVERTISSEMENT – Risque d'incendie et de choc électrique. Utiliser uniquement un cordon d'alimentation SJT de type 16 AWG.</p>	<p>米国とカナダのみ</p> <p>警告 - 火災や感電の危険があります!</p> <p>SJTタイプの16AWGコードのみを使用してください。</p> <p>AVERTISSEMENT - Risque d'incendie et de choc électrique. Utiliser uniquement un cordon d'alimentation SJT de type 16 AWG.</p>

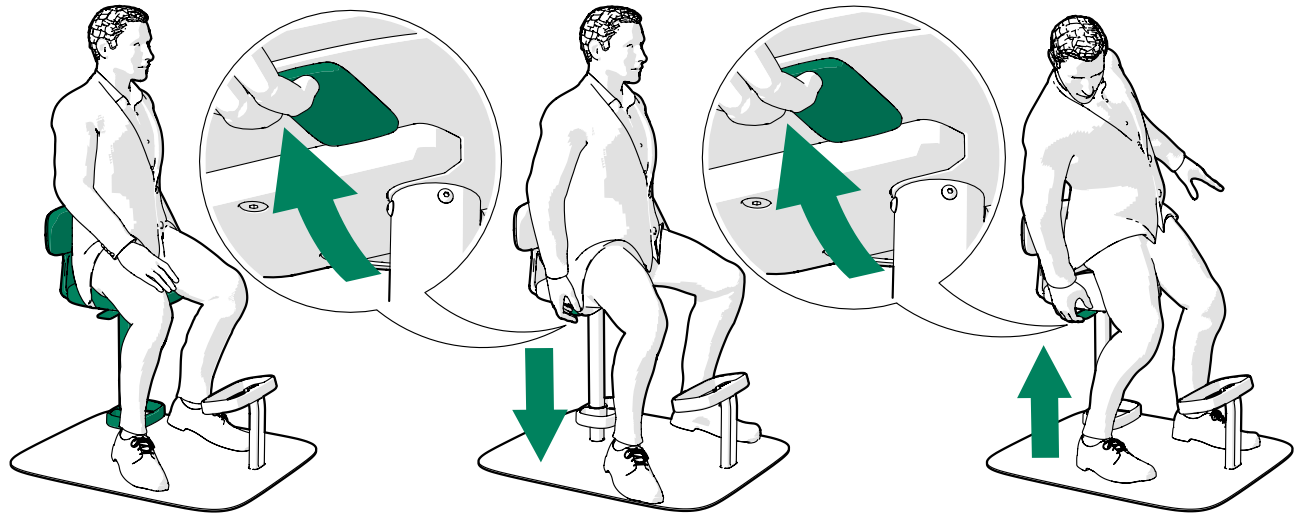
位置	ラベル	ラベルテキスト
4.	 <p>framery</p> <p>Product / Produit Input / Entrée</p> <p>Framery One 100-240 VAC (10A) 50-60Hz</p> <p>Attention! Always connect the product correctly to a grounded socket to avoid danger for fire or electrical shocks.</p> <p>Attention! Branchez toujours le produit dans une prise reliée à la terre pour éviter tout risque d'incendie ou choc électrique.</p> <p>Manufacturer / Fabricant: Framery Oy Address: Patamäenkatu 7, 33900 Tampere, Finland Web: www.frameryacoustics.com Email: info@frameryacoustics.com Made in Finland / Fabriqué en Finlande</p> <p>Manufacture date / Q2/2022</p> <p>Date de fabrication</p> <p>100V~ (10A) 50-60Hz</p> <p>PS FRAMERY JAPAN</p> <p>UL US LISTED E506559 POWERED FURNITURE</p> <p>FC CE</p>	<p>Framery</p> <p>製造元 / Fabricant : Framery Oy</p> <p>所在地 : Patamäenkatu 7, 33900 Tampere, Finland</p> <p>ウェブサイト : www.frameryacoustics.com</p> <p>メール : info@frameryacoustics.com</p> <p>フィンランド製 / Fabriqué en Finlande</p> <p>製造日 / Date de fabrication</p> <p>製品 / Produit Framery One</p> <p>入力 / Entrée 120 VAC (10 A) 50~60 Hz</p> <p>注意!火災や感電の原因となりますので、必ず接地したコンセントに正しく接続してください。製品評価クラスA (ASTM E84/UL723)</p> <p>Attention ! Branchez toujours le produit dans une prise reliée à la terre pour éviter tout risque d'incendie ou choc électrique. Produit de classe A (ASTM E84/UL 723)</p> <p>Framery米国特許&グローバル知的財産 権 : frameryacoustics.com/ipr</p>
4.	 <p>framery</p> <p>Product / Produit Input / Entrée</p> <p>Framery One 100-240 VAC (10A) 50-60Hz</p> <p>Attention! Always connect the product correctly to a grounded socket to avoid danger for fire or electrical shocks.</p> <p>Attention! Branchez toujours le produit dans une prise reliée à la terre pour éviter tout risque d'incendie ou choc électrique.</p> <p>Manufacturer / Fabricant: Framery Oy Address: Patamäenkatu 7, 33900 Tampere, Finland Web: www.frameryacoustics.com Email: info@frameryacoustics.com Made in Finland / Fabriqué en Finlande</p> <p>Manufacture date / Q2/2022</p> <p>Date de fabrication</p> <p>100V~ (10A) 50-60Hz</p> <p>PS FRAMERY JAPAN</p> <p>FC CE</p>	<p>Framery</p> <p>製造元 / Fabricant : Framery Oy</p> <p>所在地 : Patamäenkatu 7, 33900 Tampere, Finland</p> <p>ウェブサイト : www.frameryacoustics.com</p> <p>メール : info@frameryacoustics.com</p> <p>フィンランド製 / Fabriqué en Finlande</p> <p>製品 / Produit Framery One</p> <p>入力 / Entrée 100 VAC (10 A) 50~60 Hz</p> <p>注意!火災や感電の原因となりますので、必ず接地したコンセントに正しく接続してください。</p> <p>Attention ! Branchez toujours le produit dans une prise reliée à la terre pour éviter tout risque d'incendie ou choc électrique.</p>

位置	ラベル	ラベルテキスト
5.	 <p>framery Ceiling unit Input: 24V DC (4A MAX) Model 8180678 Rev. B S/N:</p>	<p>Framery 天井ユニット</p> <p>入力 : 24V DC (最大 4A)</p> <p>モデル 8180678</p> <p>Rev. B</p> <p>S/N:</p>
6.	 <p>framery Control unit Input: 24V DC (4A MAX) Output (USB-C): 5V DC (3A MAX) Model 9000456 Rev. XX S/N:</p>	<p>Framery コントロールユニット</p> <p>入力 : 24V DC (最大 4A)</p> <p>出力 (USB-C) : 5V DC (最大 3A)</p> <p>機種 9000456</p> <p>Rev. XX</p> <p>S/N:</p>

これらの取扱説明書を保存してください

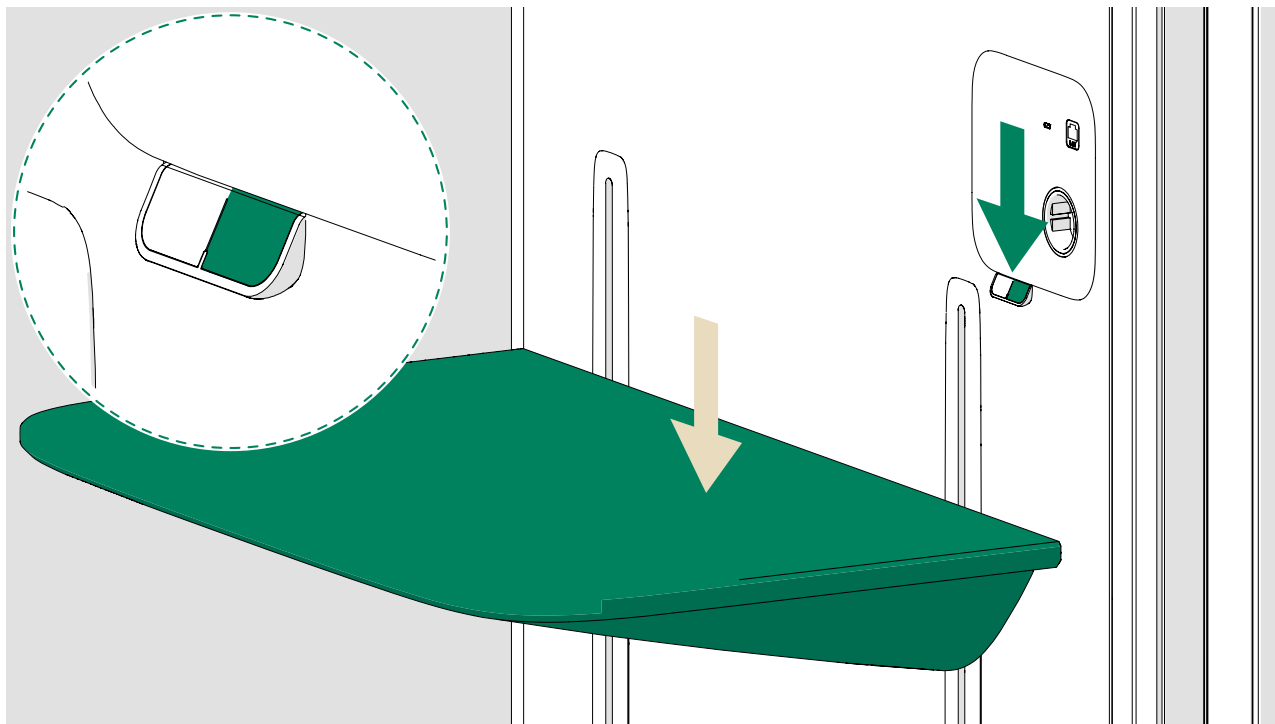
2 椅子の調整

1. 椅子に座って、調整の必要性を判断してください。
2. 低い位置に調整するには、サイドのレバーを適切な高さになるまでゆっくりと引き上げてください。
3. 高い位置に調整するには、シートから少し離れ体重を軽くし、サイドのレバーを適切な高さになるまでゆっくりと引いてください。

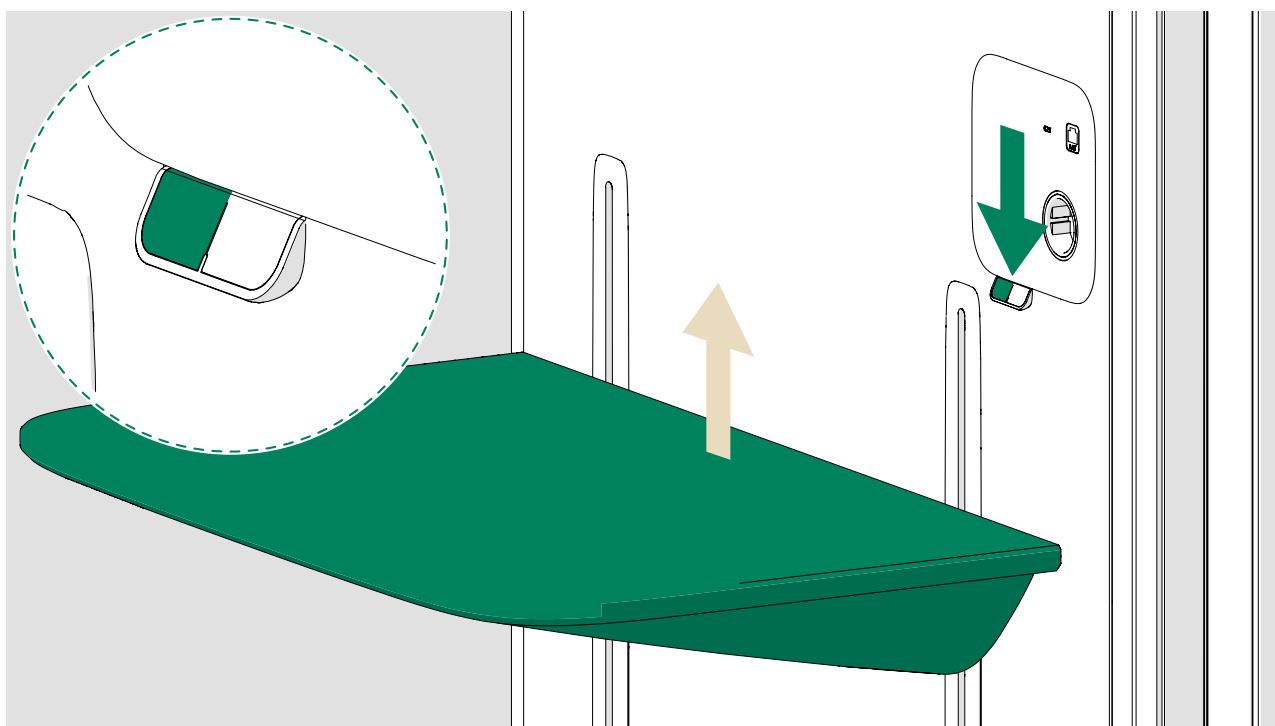


3 電動式高さ調整可能なテーブルの調整

1. テーブルを低い位置に調整するには、テーブルのハンドセットの右側のボタンを押します。

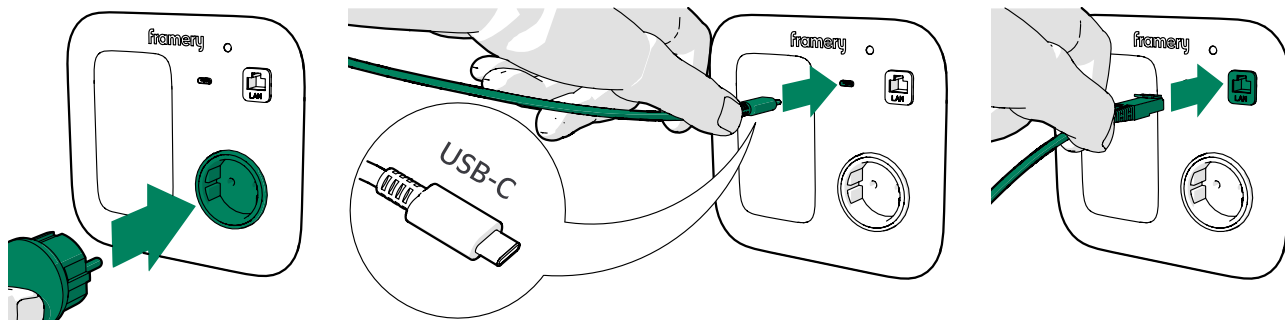


2. テーブルを高い位置に調整するには、テーブルのハンドセットの左側のボタンを押します。

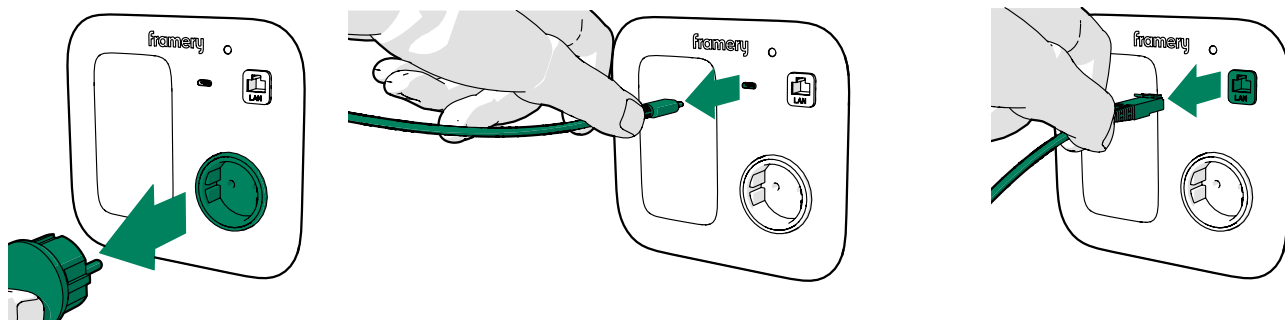


4 電気機器の接続

1. デバイスを電源コンセント、USB-Cコネクター、またはLANコネクター（オプション）に接続するには、該当するコードの一端をデバイスに接続し、もう一端をコントロールパネルの対応するコネクターに挿入してください。

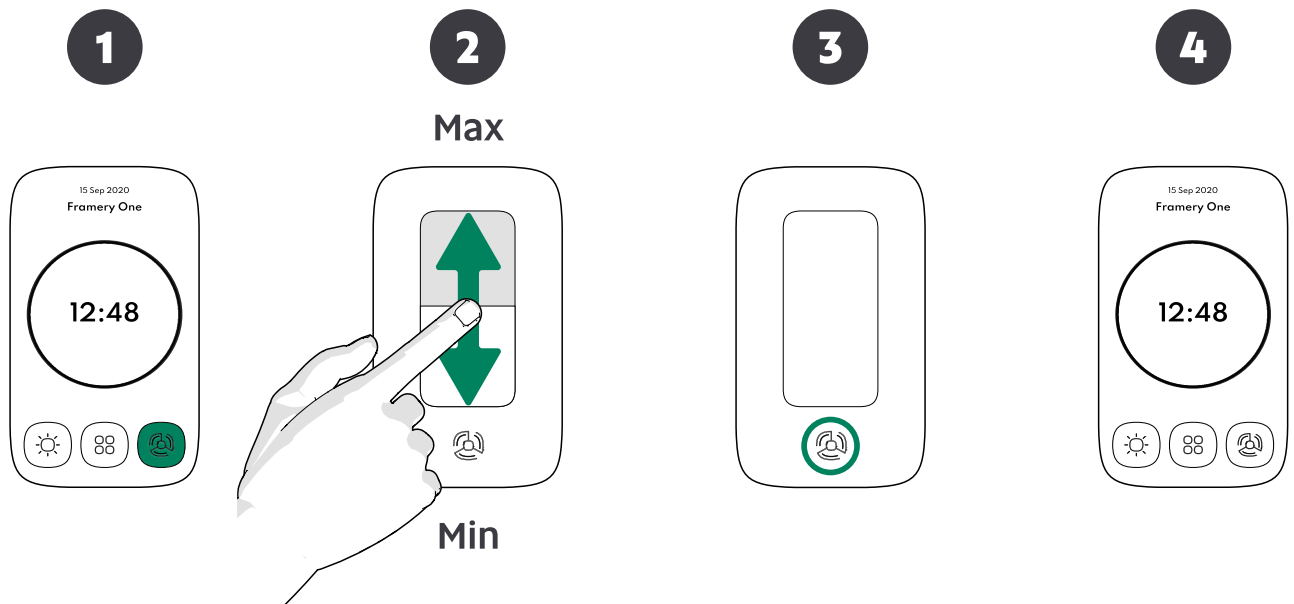


2. デバイスを電源コンセント、USB-Cコネクター、LANコネクター（オプション）から外すには、コントロールパネルのコネクターから該当するコードを外してください。



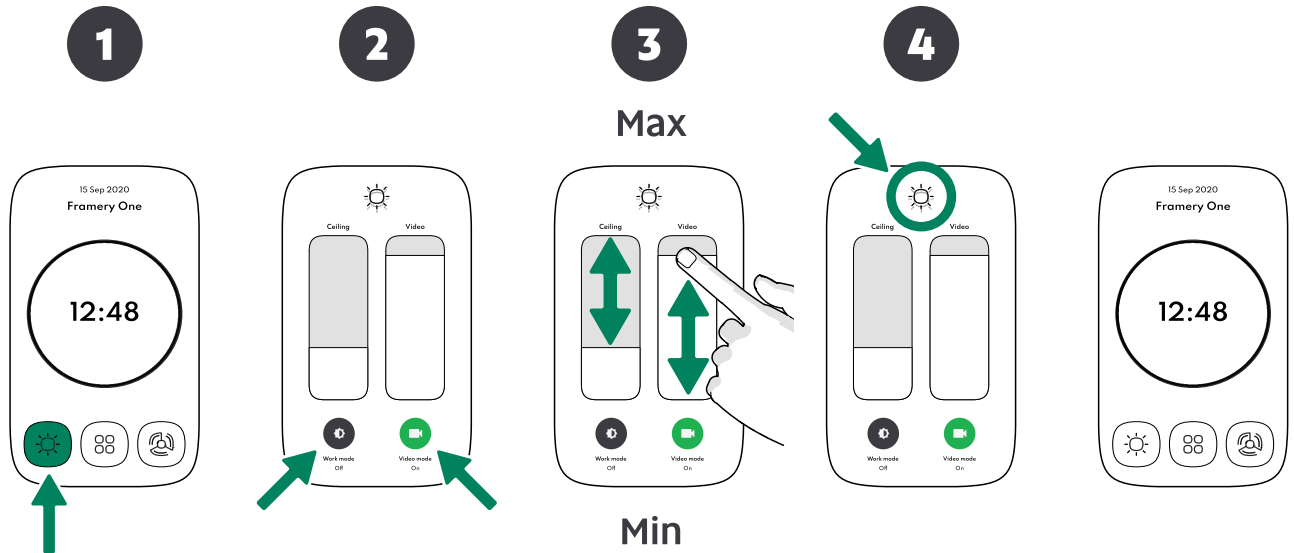
5 ファンの調整

1. 操作パネルのメインメニューにあるファンのアイコンを押します。
2. 換気のレベルを調整するには、レベルラインを上（換気量が多い）または下（換気量が少ない）にスライドさせます。
3. メインメニューに戻るには、ファンのアイコンを押します。



6 ライトの調節

1. 操作パネルのメインメニューにあるライトのアイコンを押します。
2. 作業モード またはビデオモード を押すと、
ライトはポッドでの作業またはビデオ会議に適した明るさに自動的に調節されます。
3. ライトを手動で調節するには、調節したいライト（天井のライトまたは **VCR** ライト）を選択し、対応するレベルラインを上（明るく）または下（暗く）にスライドさせます。
4. メインメニューに戻るには、ライトのアイコンを押します。



framery

Framery One

設置方法

Patamäenkatu 7

33900 Tampere

FINLAND

VAT: FI 23527139