



ELSA

最初に必ずご覧ください

ELSA GALUDA-D

Hiyori Edition

produced by momoco

取扱説明書



目 次

◆ はじめにお読みください	2 ページ
◆ 同梱品一覧	3 ページ
◆ クイックセットアップガイド	
• 注意事項	4 ページ
• 各部の解説	5 ページ
• 各ケーブルの接続とライセンス認証	6 ページ
◆ LEDの設定	8 ページ

製品がお手元に到着し、損傷や異音等の異常がございましたら
下記 サポートセンターまでご連絡ください

■ 電話 ■
03-5765-7615

■ メール ■
sup-jp@elsa.co.jp

■ お問い合わせフォーム ■
<https://www.elsa-jp.co.jp/inquiry/user/>

※クリックするとそれぞれ対応する機能が立ち上がります

取扱説明書の使い方

・QRコードを記載したご案内用紙は、不具合が出た時などにいつでも読み返せるよう、お手に取りやすいところに保管していただきますようお願いいたします。

・文中にありますURLは、タップしていただくとリンク先に跳ぶことが出来ます。必ずリンク先の内容をご確認になってからご使用を開始してください。

はじめにご確認ください

この度はELSA GALUDA-D Hiyori Edition produced by momocoをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

本製品の保証書・マニュアル類はすべてオンライン・PDFでご提供いたします。

以下の項目を、数字の順に①からご覧くださいませ。

URLをタップしていただきますと該当のページが開きます

① 同梱品一覧 (P03～)

この製品に同梱されている物品の一覧です。

電源を入れてセットアップを始める前に、これらのものが全て同梱されているか、不足している物がないかをよくご確認になってからご使用を始めてください。

② 保証書

<https://www.elsa-jp.co.jp/wp-content/uploads/2023/01/galuda-WarrantyProvisions.pdf>

本製品においては、ご購入時の納品書(またはそれに準じるご購入年月日を証明する書類／コピー可)をご提出いただくことで保証書の代わりといたしますので、大切に保管いただく様お願い申し上げます。
なお、本製品の保証規定については下記URLをご参照ください。

保証規定：<https://www.elsa-jp.co.jp/support/policy/>

③ クイックセットアップガイド (P04～)

本製品は安全に十分配慮して設計・製造されていますが、使用方法を誤ると火災や感電などの重大な事故につながる危険性があります。

事故を未然に防ぐために、必ずクイックセットアップガイドをご覧ください、禁止事項や注意事項を必ずお守りください。

同梱品 一覧

お手元に届きましたら不足がないか、必ずご確認くださいませ。
不足しているものがある、外観の不具合が見受けられるなどありましたら
必ずサポートセンターまでご連絡くださいませ。

本体



ご利用開始前に 必ずご確認ください

本製品の外観に関する不具合は
「製品到着後2週間以内」に
ご連絡くださいませ。

製品の製造・検品・梱包には細心の注意を払っておりますが、万が一不具合が見受けられた場合にはご返送いただく前に必ずサポートセンターへご連絡いただいた上でのご送付をお願いいたします。

ケーブル類 一式



01 電源ケーブル



02 M.2ネジ *

- ・ハイエンド3個
- ・スタンダード・エントリー4個



03 SATA通信ケーブル *



04 PCIe 8Pinケーブル ×2 *
(ハイエンドのみ)

* こちらはお客様にてストレージや拡張カード等の増設の際にご使用ください。増設や拡張の作業において生じた損害や故障に関しては、お客様自身の責任となり保証の対象外となります。なお、詳細な増設方法や作業手順につきましては弊社ではご提供いたしかねる点、ご理解いただけますようお願い申し上げます。

特典

Cドライブ直下の「購入特典」フォルダ内にございます



オリジナル壁紙

取扱説明書ご案内用紙



すぐに確認できるように
お手に取りやすいところに保管をお願いいたします

サポートセンターへのご連絡は
こちらのURLをクリック

<https://www.elsa-jp.co.jp/inquiry/user/>

クイックセットアップガイド～安全にご使用いただくために～

本製品は安全に十分配慮して設計・製造されていますが、使用方法を誤ると火災や感電などの重大な事故につながる危険性があります。
事故を未然に防ぐために、以下の禁止事項や注意事項を必ずお守りください。

1. 異常を感じたら

お手元の製品に万が一右記の様な症状が確認された場合
速やかに電源を切り、コンセントからプラグを抜き、
弊社サポートセンターまでご相談ください。

【発煙】製品本体から煙が出てきた
【異音】製品から異音が発生している
【異臭】製品内部、または接続されている機器から異常な臭いがする
【異物】製品内部へ水などの液体をこぼした、あるいは異物を入れてしまった

株式会社エルザ ジャパン お問い合わせフォーム

<https://www.elsa-jp.co.jp/inquiry/user/>

2. 禁止事項



この表示の禁止事項を守らないと、火災・感電により死亡や大怪我など重大な人身事故につながる可能性があります。

- 電源ケーブルを傷つけない**
電源ケーブルには100Vの電流が流れており、傷つけてしまうと火災や感電の原因となり大変危険です。絶対におやめいただくと共に、次の使用方法をお守りください。
 - ・プラグを抜く時はケーブル部分を引っ張らず、必ずプラグ本体部分を持って引き抜く。
 - ・電源ケーブルを壁や床と本体や家具で挟み込まないよう設置する。
 - ・加工した電源ケーブルは使用しない。
 - ・ご利用している間に傷がついていないか、電源ケーブルを定期的に点検する。
 - ・熱を発する機器に近づけない。ケーブル本体を加熱しない。
 - ・ペットのいるご家庭ではケーブルをかじられていないか注意する。
- 濡れた手で電源プラグやケーブルを触らない**
手が濡れた状態で電源プラグやケーブルの抜き挿しを行うと感電する危険性があります。絶対におやめください。
- 指定外の電源ケーブルや接続ケーブルを使わない**
本体付属以外の電源ケーブルを使うと感電や漏電、故障の原因となる場合があります。
- 通気口を塞がない**
通気口を塞いだままのご利用は本体内部の過度な温度上昇を誘発し故障や製品の寿命を縮めるだけでなく火災の原因となる場合があります。本体内部の温度を適切な状態に保つ為、以下の項目をお守りください。
 - ・後部や側面を壁面に密着させず、10cm以上離して設置する。
 - ・棚やラックに設置する場合、周囲が密閉された場所に押し込まない様にする。
 - ・布団やじゅうたんなど不安定な場所の上に設置しない。
 - ・筐体の周りを布などでくるまない。
 - ・底面や後部、側面にある通気口を定期的に清掃して埃を取り除く。
- 湿度の高いところや埃の極端に多い場所に設置しない**
湿度の高い場所や埃の極端に多い場所に設置すると、漏電やショート、発熱によって故障するばかりではなく、火災や漏電、感電の危険性があります。
- 内部に液体や異物を入れない**
本体内部には通電部分が露出している箇所が数多くあるため、水や液体、および異物などが入るとショートや漏電などが発生して発火・発煙するなどの危険性があります。万が一これらのものが入ってしまった場合には速やかにご利用を中止して弊社サポートセンターにご相談ください。
- 交流100V以外のコンセントへ繋がらない**
本製品は日本国内でのご利用を想定した製品です。日本国外でのご利用など異なる電圧でのご利用は火災や感電の原因となりますので、絶対におやめください。
- 長時間の連続運転をしない**
本製品は一般的なご家庭でのご利用を想定しており、24時間連続で稼働させるような状況でのご利用を想定しておりません。この様なご利用方法は連続稼働による構成部品の極端な劣化や負荷によって発煙や発火の危険が伴いますのでおやめください。
- 雷が鳴り出したら使わない**
雷が発生している時に使用すると感電する危険性があります。近くで雷が聞こえたらコンセントからプラグを抜いてください。

3. 注意事項



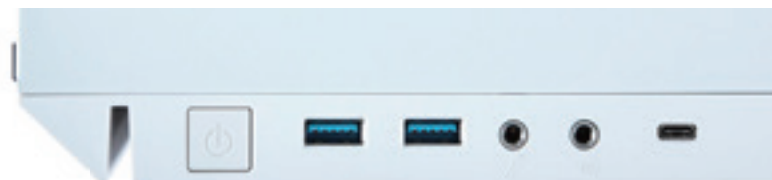
この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故により怪我をする可能性、および周辺の物品に損害を与える可能性があります。

- 本体の移動や清掃を行うときは電源ケーブルを抜く**
次に挙げるような作業を行う場合は、感電などの事故を未然に防ぐため、必ず電源ケーブルをコンセントから抜いてください。
 - ・本体の置き場所を変える場合
 - ・本体との間でケーブルを抜き挿しする場合
 - ・本体内部を清掃する場合
- 電源ケーブルや周辺機器を接続したままで移動させない**
本製品に電源ケーブルや周辺機器を接続したままで移動させると、接続部分のコネクタやケーブル接続機器側に過度の負担が掛かり、破損や不具合の原因となるばかりでなく思わぬ店頭や周辺機器の不調の原因となる場合がありますのでおやめください。
- 本体は安定した場所に設置する**
グラグラする不安定な場所や傾いた場所などに設置すると、転倒や落下を引き起こし怪我の原因となる場合があります。また本製品は、質量が約20kgございます。設置場所の強度も十分ご確認ください。
- コネクタ類はきちんと接続する**
各種コネクタ類がまっすぐにきちんと奥まで差し込まれていることを確認してからご使用ください。斜めに差し込まれていると、最悪の場合ショートや火災の原因となる場合があります。
- 筐体の上に乗らない。過度な重量物は載せない**
本製品の筐体は自重に十分耐える設計の金属製ですが、過度の荷重が掛かると転倒や変形の原因となり故障を誘発する可能性があります。
- 直射日光のあたる所や暖房器具などの熱を発する機器付近に設置しない**
窓際など直射日光の当たる場所や、ストーブ・ヒーター等熱を発する機器の近くで本製品を使用すると、内部の温度が極端に上昇して火災の原因になる場合がありますのでおやめください。
- 電磁気を発生させる機器からは十分に離す**
電子レンジ・スマートフォン・携帯電話等電磁気を発生する製品は誤動作の原因となる場合があります。設置場所を含め十分離れた状態でご利用ください。

各部の解説

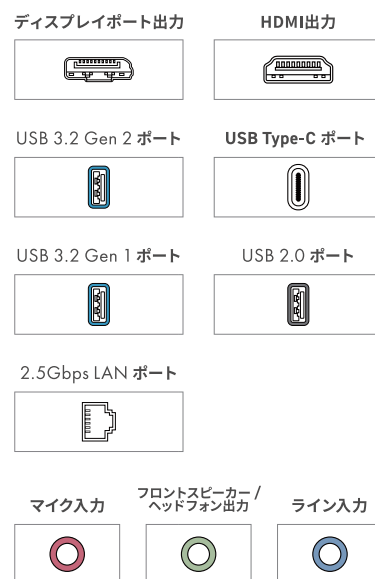
※モデル・カスタマイズにより形式 / 形状が異なります。
※ポートの配列などは実際と異なる場合があります。

Front



※この画像は【ハイエンドモデル】です

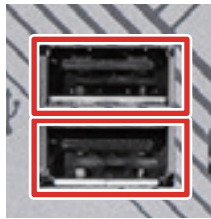
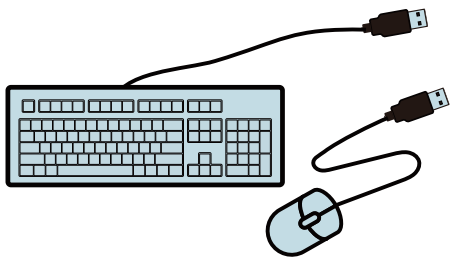
Back



※この画像は【ハイエンドモデル】です

各ケーブルの接続とライセンス認証

1. キーボード/マウスの接続



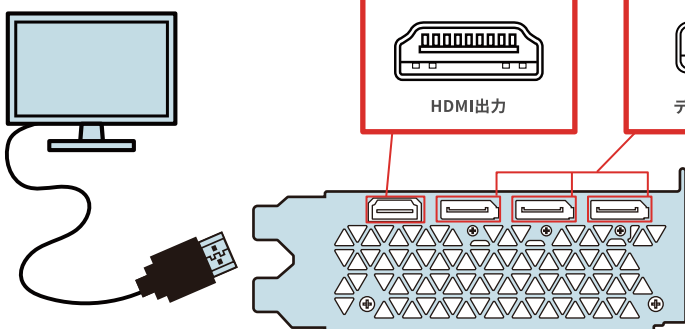
キーボードとマウスは、USBポートに接続してください。

【ご注意】

特定の組み合わせにおいては正常に動作しないこともあります。その際には別のUSBポートを順次お試しください。

※キーボードとマウスは本製品に付属しておりません。別途お買い求めください。

2. モニターとの接続

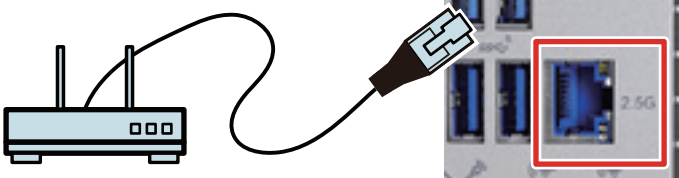


本体とモニターを、HDMIまたはディスプレイポートのケーブルで接続します。

モニターと本体はそれぞれ1対1の関係になるよう接続してください。数珠繋ぎのような接続方法は出来ません。

※本製品には付属しておりません。別途お買い求めください。

3. ネットワーク (LAN) の接続



ルーターやLANハブからのケーブルをここに接続します。

奥まできちんと挿し込んでください。ケーブルの規格や種類が合っていないと速度が出なかったり全く通信できない場合があります。

※本製品には付属しておりません。別途お買い求めください。

4. スピーカーの接続

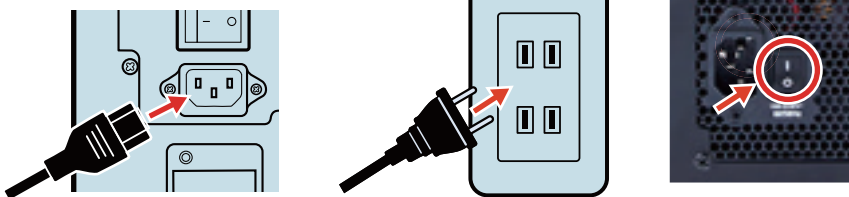


赤丸内の黄緑色のジャックに差し込みます。

それ以外のジャックは、マイク入力(ピンク)やサラウンド配置のスピーカー(それ以外)をご利用になる場合に使います。

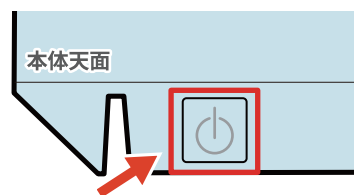
※本製品には付属しておりません。別途お買い求めください。

5. 電源ケーブルの接続



電源ケーブルを接続する場合、必ず本体側を挿し込んでからコンセント側を接続してください。コンセントに接続したら、上部の主電源スイッチを「-」側に倒して電源を入れてください。

6. PCの起動



モニターの電源を先に入れてからPCを起動します。

7. Windows 初期セットアップ

手順(3)でLANケーブルを接続してインターネットに接続している場合、Microsoftアカウントでサインインの画面が表示されます。ローカルアカウントを作成する場合はあらかじめLANケーブルを外した状態で初期セットアップを行ってください。

◆ Windows 11のプロダクトキーに関して

Windows 11のライセンス認証にはプロダクトキーの入力が必要です。プロダクトキーを記載したCOA(プロダクトキー)シールは、PC本体後方貼り付けしておりますのでご確認ください。なお、COA(プロダクトキー)シールは剥がした後の貼り直しが出来ない特殊な構造となっておりますので、十分ご注意ください。

◆ プロダクトキーのご入力に関して



プロダクトキーは「5桁の英数字」×5の合計25文字で構成されています。(「5桁の英数字」相互間のハイフン“-”は自動で入力されます)。プロダクトキーを入力する際に利用できない文字が入力されると「使用できない文字です」というエラーが出る場合がありますが、この場合はプロダクトキーの文字列を再度よく確認し、入力し直してください。



※ ▲COAラベルは形状が異なる場合があります。

8. Windowsのプロダクトアクティベーション

Windows 11の初期セットアップを終えたら、前ページ「7.Windows 初期セットアップ」カコミ内の「プロダクトキー」の入力、およびライセンス認証を行い、プロダクトアクティベーションを完了させてください。プロダクトアクティベーションを完了させるためには、インターネットに接続できる環境が必要です。

- ① デスクトップ左下のWindowsロゴ  をクリックし、 をクリックして「Windowsの設定」を開きます。
- ② 「Windowsの設定」から「更新とセキュリティ」をクリックします。
- ③ 「更新とセキュリティ」の左側メニュー内にある「ライセンス認証」をクリックし、中にある「プロダクト キーの変更」をクリックしてプロダクトキーを入力します。
- ④ 正しいプロダクトキーが入力されると、インターネット経由でライセンス認証が行われます。



9. Windows Update

Windowsのセキュリティ状態を常に最新に保つため、また一部のアプリケーションを正しくご利用いただくためには、インターネットに接続してWindows Updateを実行する必要があります。

手順(8)のライセンス認証が完了したら、Windows Updateを実行して最新の環境に更新してください。

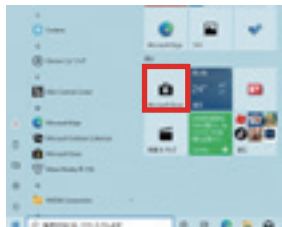
ご注意

- ・更新作業中は1回～複数回PCの再起動を求められる場合があります。作業中のファイルは開いたままにせず、必ず保存してください。
- ・再起動中にPCへの電源供給が失われないようご注意ください。

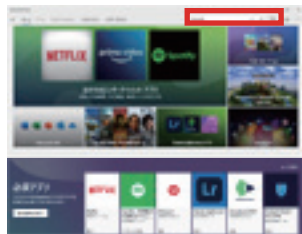
10. 付属アプリケーションについて(基本編)

ご利用開始時に、搭載グラフィックスボードの設定を行うための『NVIDIA Control Panel』をMicrosoft Storeからダウンロード・インストールしていただく必要があります。

- ① (Windowsロゴ)をクリックしてメニューを開き、「探す」にある「Microsoft Store」アイコンをクリックします。



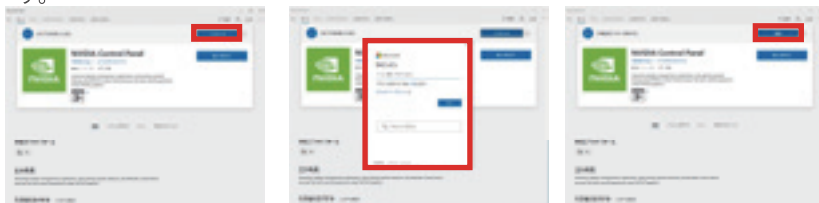
- ② 開いたStoreウインドウの右上部にある検索窓に「NVIDIA」と入力して(虫眼鏡)アイコンをクリックします。



- ③ 検索結果から「NVIDIA Control Panel」を選びます。



- ④ 開いた画面から「ダウンロード」をクリックして入手します。ダウンロードが完了したらボタンが「インストール」に変わるのでインストールし、起動します。



- ⑤ 最初の起動時にソフトウェア使用許諾契約書への同意を求められるので「同意/続行」をクリックします。



LEDの設定

Windows初期セットアップ後、スタートアッププログラムに登録するためにL-Connect(PCファンの色や回転数の制御・調整のために使用するアプリケーション)の設定が必要です。HiyoriをイメージしたLED色の設定を適用させるため、Windowsユーザー作成後下記の手順通りに操作し、常駐アプリケーションに登録をお願いいたします。

1. デスクトップの「L-Connect」をダブルクリックで起動させる



2. 「L-Connect」が起動する

ソフトウェアの初回起動時に、あらかじめPCに設定がされているLED設定に連動されます。



3. 右上の「×」ボタンで「L-Connect」を閉じる

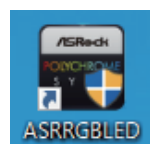
スタートアッププログラムに登録されましたので、次回以降のPC起動時にはバックグラウンドで起動します。(タスクバーで、常駐した状態が確認できます。)



またLEDカラーの変更は、PC設定と連動しますのでASRock Polychrome RGBにて設定します。

ASRock Polychrome RGBを使用したLEDカラーの変更方法

1. デスクトップの「ASRock Polychrome RGB」をダブルクリックで起動させる



※起動時に管理者権限を求められます。
ユーザーアカウント制御が表示された場合は「はい」を押して管理者権限で起動してください。

2. ケース内ファン・マザーボードのLED発光を制御する

カラーホイールより好みの色に変更出来ます





2024年 9月 30日 初版

お問い合わせ先

株式会社 エルザ ジャパン

<https://www.elsa-jp.co.jp>

〒105-0014 東京都港区芝3-42-10 三田UTビル TEL:03-5763-7391

エルザ ジャパン サポートセンター

電話 03-5765-7615 ✉ sup-jp@elsa.co.jp

「この機能ってなんだろう?」「こんなことがしたいんだけど...」など
ご購入前に疑問に思ったら、弊社サポートセンターをご利用ください。
製品に関する情報や製品保証規定の詳細もWebサイトに掲載しております。