

# ERMIS EVO SERIES

Switching Power Supply

## Precautions

- Keep and store the product away from the reach of children.
- Check the component list and condition of the product before installation. If there is any problem, contact the shop where you purchased to get a replacement or refund.
- RAIJINTEK Co., Ltd. is not responsible for any damages due to external causes, including but not limited to, improper use, problems with electrical power, accident, neglect, alteration, repair, improper installation, and improper testing.
- Before installation, please confirm whether the output power of the power supply meets the system requirements, do not connect the power cord, and the switch must be turned off.
- Do not plug the AC power cord when the power supply is in use, or the damage to the components will occur.
- Do not store the Power Supply in high humidity and high temperature environment.
- High voltages exist in the power supply, please do not open the shell of the power supply.
- Product warranty period is two years.

## Vorsichtsmaßnahmen

- Kinderischer aufbewahren.
- Prüfen Sie vor der Installation die Komponentenliste und den Zustand des Produktes. Sollte es dabei ein Problem gegen, wenden Sie sich an Ihren Händler zwecks Austauschs bzw. Rückerstattung.
- RAIJINTEK Co., Ltd. hält nicht für Beschädigungen durch äußere Einflüsse, einschließlich aber nicht beschränkt auf unsachgemäßen Gebrauch, Kurzschluss, Unfall, Nachlässigkeit, Modifikationen, Reparaturen, unsachgemäße Installation oder unzureichende Überprüfung.
- Überprüfen Sie vor der Installation, ob die Ausgangsleistung des Netzteils den Systemanforderungen entspricht, schließen Sie das Netzkabel nicht an und der Schalter muss ausgeschaltet sein.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel, wenn das Netzeil in Gebrauch ist, da sonst die Komponenten beschädigt werden.
- Lagern Sie das Netzeil nicht in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit und hohen Temperaturen.
- In der Stromversorgung liegen hohe Spannungen an. Offnen Sie bitte nicht die Hülle der Stromversorgung.
- Die Produktgarantie beträgt zwei Jahre.

## Précautions

- Conservez et stockez le produit hors de portée des enfants.
- Vérifiez la liste des composants et l'état du produit avant l'installation. En cas de problème, contactez le magasin où vous l'avez acheté pour obtenir un remplacement ou un remboursement.
- RAIJINTEK Co., Ltd. n'est pas responsable des dégâts dus à des causes externes, y compris (liste non-exhaustive), une mauvaise utilisation, des problèmes d'alimentation électrique, un incident, une négligence, une modification, une réparation, une installation incorrecte ou un mauvais test.
- Avant l'installation, veuillez vous assurer que la puissance de sortie du bloc d'alimentation répond aux exigences du système, avant de connecter le cordon d'alimentation vérifiez bien que l'interrupteur est sur la position arrêt.
- Ne retirez pas sur le cordon d'alimentation de la prise secteur lorsque le bloc d'alimentation est en cours d'utilisation, sinon les composants pourraient être endommagés.
- Ne stockez pas le bloc d'alimentation dans un environnement à humidité et température élevées.
- Des tensions élevées existent dans l'alimentation, veuillez ne pas ouvrir la coque de l'alimentation. Pour éviter les chocs électriques, veuillez débrancher le cordon d'alimentation de votre bloc d'alimentation existant et éteindre l'interrupteur d'alimentation.
- La garantie du produit est de deux ans.

## Precauciones

- Mantenga el producto almacenado fuera del alcance de los niños.
- Revise la lista de componentes y el estado del producto antes de la instalación. Si hay algún problema contacte la tienda donde fue comprado para que le reemplacen el producto o le devuelvan su dinero.
- RAIJINTEK Co., Ltd. no es responsable por daños debidos a causas externas, como, uso indebido, problemas con la corriente eléctrica, accidentes, negligencias, alteración, reparación, instalación indebida y prueba indebida.
- Antes de la instalación, confirme si la potencia de salida de la fuente de alimentación cumple con los requisitos del sistema, no conecte el cable de alimentación si el interruptor de alimentación no está configurado.
- No tire del cable de alimentación de CA cuando la fuente de alimentación esté en uso, o se dañarán los componentes.
- No almacene la fuente de alimentación en un ambiente de alta humedad y alta temperatura.
- No abra la carcasa de la fuente de alimentación, peligro de descarga eléctrica.
- Este producto tiene dos años de garantía.

## Precauzioni

- Mantenere e conservare lontano dalla portata dei bambini.
- Controllare la lista dei componenti e le loro condizioni prima di procedere all'installazione. Se ci sono problemi, contattare la tienda dove è stato comprato per procedere al cambio o al rimborso.
- RAIJINTEK Co.,Ltd. Non è responsabile per nessun danno dovuto a cause esterne, incluso e non limitato ad, uso improprio, problemi con impianto elettrico, incidenti, negligenza, alterazioni, riparazioni, installazione e test imprecisi.
- Prima dell'installazione, verificare se la potenza d' uscita dell'alimentatore soddisfa i requisiti di sistema, collegare il cavo dell' alimentazione con l'interruttore spento.
- Non tirare il cavo di alimentazione CA quando l'alimentatore è in uso, altrimenti si verificherebbero danni ai componenti.
- Non conservare l'alimentatore in ambienti con elevata umidità e alta temperatura.
- Sono presenti alte tensioni nell'alimentatore, non aprire il guscio dell'alimentatore.
- Il periodo di garanzia è di 2 Anni.

**1**  
To prevent electrical shocks, please disconnect the power cord from your existing power supply unit and turn off the power switch.

Um Stromschläge zu vermeiden, ziehen Sie bitte das Netzkabel von Ihrem vorhandenen Netzteil ab und schalten Sie den Netzschalter aus.

Pour éviter les chocs électriques, veuillez débrancher le cordon d'alimentation de votre bloc d'alimentation existant et éteindre l'interrupteur d'alimentation.

Para evitar descargas eléctricas, desconecte el cable de alimentación de su fuente de alimentación y apague el interruptor de alimentación.

Per evitare scosse elettriche, spegnere l'interruttore di alimentazione e scollegare il cavo di alimentazione dall'unità di alimentazione.

感電を避けるため、既存の電源供給器の電源コードをコンセントから抜き、電源スイッチをオフにください。

為避免觸電，請將現有電源供應器的電源線從電源插座上拔下並關閉電源開關。

Чтобы предотвратить поражение электрическим током, выключите питание с помощью выключателя и отсоедините кабель питания от сетевой розетки.

Elektrik çarpmasını önlemek için, lütfen güç kablosunu mevcut güç kaynağından çıkarın ve güç anahtarını kapatın.

Para evitar choques elétricos, desconecte o cabo de alimentação da unidade de alimentação existente e desligue o interruptor de alimentação.

8.本製品の保証期間は2年となります。

## 使用時の注意

- お子様の手の届かないところに保管してください。
- 取り付け前の部品のカタログや製品の状態をご確認ください。何か問題があり返品や交換を希望する場合はご購入いただいた店舗にお問い合わせをお願いします。
- RAIJINTEK Co., Ltd. は、外因による故障には責任を負いません。これには、不適な使用、電気的問題、事故、過失、改造、修理、不適な取り付け、不適当なストップがありますが、これらは規定されています。
- Before installation, please confirm whether the output power of the power supply meets the system requirements, do not connect the power cord, and the switch must be turned off.
- Do not plug the AC power cord when the power supply is in use, or the damage to the components will occur.
- Do not store the Power Supply in high humidity and high temperature environment.
- High voltages exist in the power supply, please do not open the shell of the power supply.
- Product warranty period is two years.

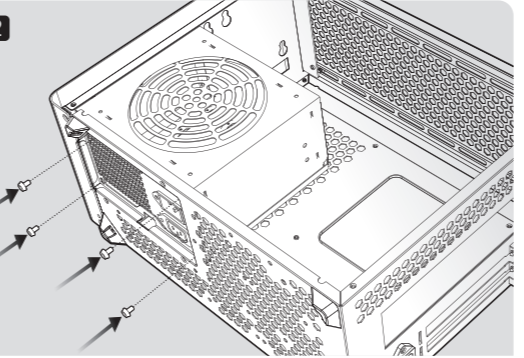
## 使用時注意

- 講じる品置くと儲けに係る孩童可通範囲外。
- 安装前部品のカタログや製品の状態をご確認ください。何か問題があり返品や交換を希望する場合はご購入いただいた店舗にお問い合わせをお願いします。
- RAIJINTEK 将へ負任任何因外部因素造成之損傷。包括但是不限制于、不適當之使電、電氣問題、意外事件、疏忽、修改、修理、不適當之安裝和不適當之測試。
- 安装前部品のカタログや製品の状態をご確認ください。何か問題があり返品や交換を希望する場合はご購入いただいた店舗にお問い合わせをお願いします。
- RAIJINTEK 将へ負任任何因外部因素造成之損傷。包括但是不限制于、不適當之使電、電氣問題、意外事件、疏忽、修改、修理、不適當之安裝和不適當之測試。
- RAIJINTEK Co., Ltd. は、外因による故障には責任を負いません。これには、不適な使用、電気的問題、事故、過失、改造、修理、不適な取り付け、不適当なストップがありますが、これらは規定されています。
- 取り付け前に、電源の出力がシステム要件を満たしていることを確認してください。電源コードを接続しないように、スイッチがOFFにする必要があります。
- 部品の破損を避けるために、電源供給器が使用されているとき、AC電源コードを引っ張らないでください。
- 高湿度・高温の環境で電源を保管しないでください。
- 電源供給器の内部には高電圧がありますので、供給器のケースを開けないでください。
- 8.本製品の保証期間は2年となります。

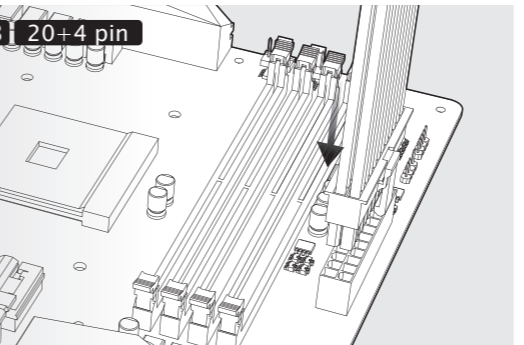
## メモリの取り扱い

- メモリの手の届かないところに保管してください。
- 取り扱い前に、電源の出力がシステム要件を満たしていることを確認してください。
- RAIJINTEK 将へ負任任何因外部因素造成之損傷。包括但是不限制于、不適當之使電、電氣問題、意外事件、疏忽、修改、修理、不適當之安裝和不適當之測試。
- RAIJINTEK Co., Ltd. は、外因による故障には責任を負いません。これには、不適な使用、電気的問題、事故、過失、改造、修理、不適當な取り付け、不適當なストップがありますが、これらは規定されています。
- 取り付け前に、電源の出力がシステム要件を満たしていることを確認してください。電源コードを接続しないように、スイッチがOFFにする必要があります。
- 部品の破損を避けるために、電源供給器が使用されているとき、AC電源コードを引っ張らないでください。
- 高湿度・高温の環境で電源を保管しないでください。
- 電源供給器の内部には高電圧がありますので、供給器のケースを開けないでください。
- 8.本製品の保証期間は2年となります。

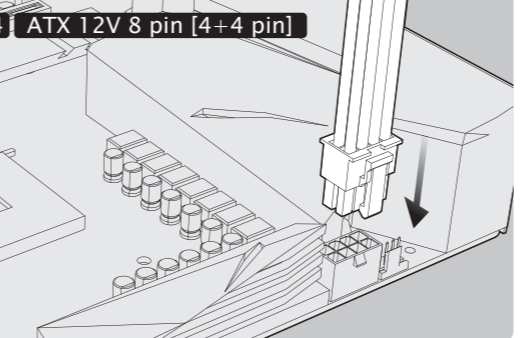
**2**  
To prevent electrical shocks, please disconnect the power cord from your existing power supply unit and turn off the power switch.



Um Stromschläge zu vermeiden, ziehen Sie bitte das Netzkabel von Ihrem vorhandenen Netzteil ab und schalten Sie den Netzschalter aus.



Pour éviter les chocs électriques, veuillez débrancher le cordon d'alimentation de votre bloc d'alimentation existant et éteindre l'interrupteur d'alimentation.



Para evitar descargas eléctricas, desconecte el cable de alimentación de la unidad de alimentación existente y desligue el interruptor de alimentación.

Per evitare scosse elettriche, spegnere l'interruttore di alimentazione e scollegare il cavo di alimentazione dall'unità di alimentazione.

為避免觸電，請將現有電源供應器的電源線從電源插座上拔下並關閉電源開關。

Чтобы предотвратить поражение электрическим током, выключите питание с помощью выключателя и отсоедините кабель питания от сетевой розетки.

Elektrik çarpmasını önlemek için, lütfen güç kablosunu mevcut güç kaynağından çıkarın ve güç anahtarını kapatın.

Para evitar choques elétricos, desconecte o cabo de alimentação da unidade de alimentação existente e desligue o interruptor de alimentação.

8.本製品の保証期間は2年となります。

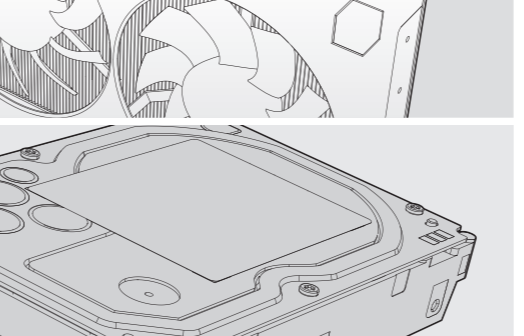
使用時の注意

- 講じる品置くと儲けに係る孩童可通範囲外。
- 安装前部品のカタログや製品の状態をご確認ください。何か問題があり返品や交換を希望する場合はご購入いただいた店舗にお問い合わせをお願いします。
- RAIJINTEK 将へ負任任何因外部因素造成之損傷。包括但是不限制于、不適當之使電、電氣問題、意外事件、疏忽、修改、修理、不適當之安裝和不適當之測試。
- RAIJINTEK Co., Ltd. は、外因による故障には責任を負いません。これには、不適な使用、電気的問題、事故、過失、改造、修理、不適當な取り付け、不適當なストップがありますが、これらは規定されています。
- 取り付け前に、電源の出力がシステム要件を満たしていることを確認してください。電源コードを接続しないように、スイッチがOFFにする必要があります。
- 部品の破損を避けるために、電源供給器が使用されているとき、AC電源コードを引っ張らないでください。
- 高湿度・高温の環境で電源を保管しないでください。
- 電源供給器の内部には高電圧がありますので、供給器のケースを開けないでください。
- 8.本製品の保証期間は2年となります。

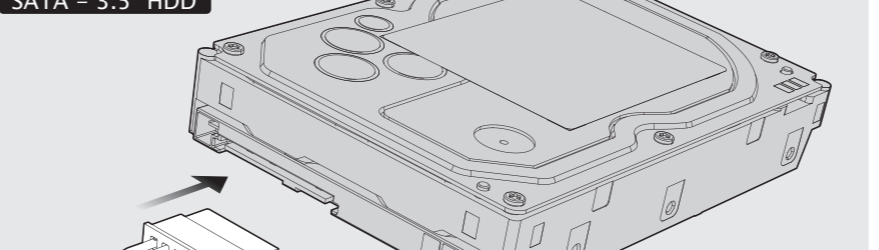
## メモリの取り扱い

- メモリの手の届かないところに保管してください。
- 取り扱い前に、電源の出力がシステム要件を満たしていることを確認してください。
- RAIJINTEK 将へ負任任何因外部因素造成之損傷。包括但是不限制于、不適當之使電、電氣問題、意外事件、疏忽、修改、修理、不適當之安裝和不適當之測試。
- RAIJINTEK Co., Ltd. は、外因による故障には責任を負いません。これには、不適な使用、電気的問題、事故、過失、改造、修理、不適當な取り付け、不適當なストップがありますが、これらは規定されています。
- 取り付け前に、電源の出力がシステム要件を満たしていることを確認してください。電源コードを接続しないように、スイッチがOFFにする必要があります。
- 部品の破損を避けるために、電源供給器が使用されているとき、AC電源コードを引っ張らないでください。
- 高湿度・高温の環境で電源を保管しないでください。
- 電源供給器の内部には高電圧がありますので、供給器のケースを開けないでください。
- 8.本製品の保証期間は2年となります。

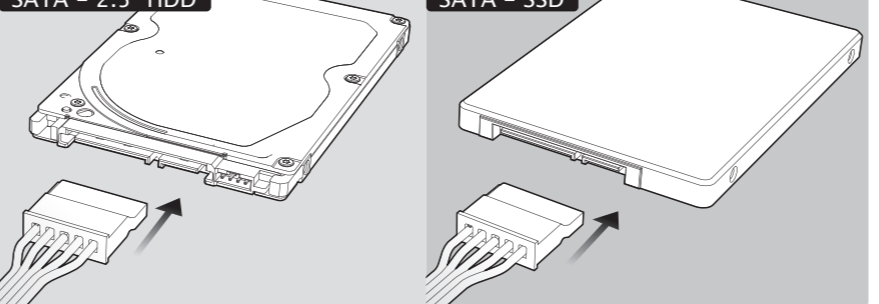
**3: 20+4 pin**



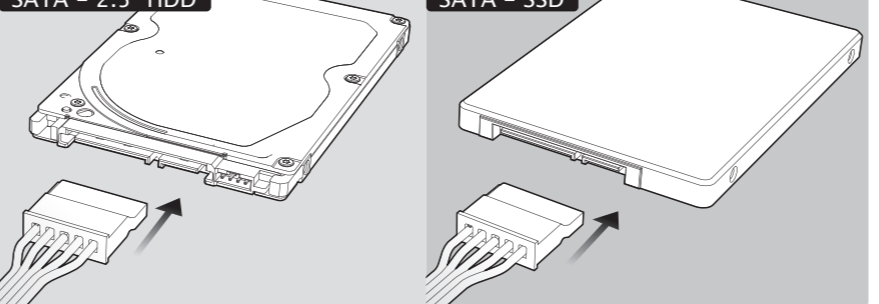
SATA - 3.5" HDD



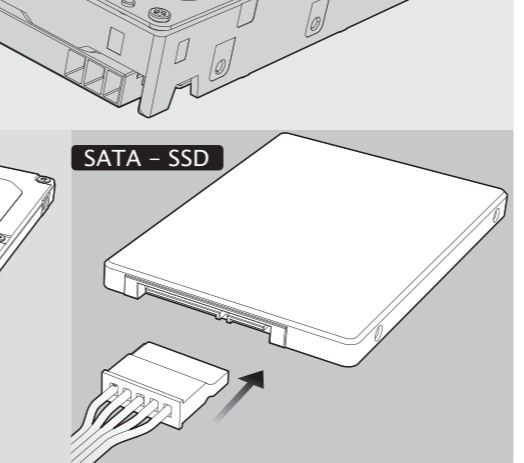
SATA - 3.5" HDD



SATA - 2.5" SSD



**4: ATX 12V 8 pin [4+4 pin]**



Model	Input Rating	Outputs Rating (DC, A max)					Combined Power	
		+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5VSB	+3.3V, +5V power max. (watt)	+12V power max. (watt)
ERMIS EVO 650B	100~240Vac, 10A, 50~60Hz	20A	20A	54.1A	0.3A	3A	100W	649.2W
ERMIS EVO 750B	100~240Vac, 10A, 50~60Hz	20A	20A	62.5A	0.3A	3A	100W	750W
ERMIS EVO 850B	100~240Vac, 10A, 50~60Hz	20A	20A	70.8A	0.3A	3A	100W	849.6W
								850W

## Condition 1

No DC output. The fan or fans are motionless. Check:

- Is the AC inlet plug firmly plugged into the PSU inlet socket?
- Is the wall socket, extension power cord, power strip or surge protector in use, fully functional and wall power switch turned "ON"?
- Is the Main Board socket (20+4 pin) plug fully and firmly inserted?

## Condition 2

The fan or fans began rotating and then stopped. The system hangs without proceeding any further. Check:

- Are the peripheral connectors firmly plugged into accessory devices, such as the main hard drive, CD ROM, etc?
- If a plug has been inadvertently connected in an off-set or reversed position, unplug the AC power source, reconnect the offending connectors and then wait for 30 seconds before replug in the AC power source and try again.

Note: If the power supply is still unable to power up after following above instruction, please send the unit back to your dealer or retailer for after service.

## Zustand 1

Keine DC-Ausgabe. Der oder die Lüfter bewegen sich nicht. Prüfen Sie folgendes bitte:

- Ist der AC-Eingangsstecker richtig an dem