▲ 警告 Warning

• 通電中は本製品に触れないでください。感電の原因となります。

• Do not touch this product while it is powered on, as it may cause electric shock.

14注意 Caution

- 当社製品には各種安全規格に適合した製品と、適合していない製品が あります。
- 御使用に当たってはお客様において保護回路を設け、機器の安全をは かると同時に、安全性のテストをされることをお勧めします。
- 入力の電圧、周波数及び出力電圧、電流は規格内で御使用ください。 火災、感電の原因となることがあります。
- 定められた周囲温度を超えて使用しないでください。火災、感電の原 因となることがあります。
- 本製品は電子機器組み込み用に設計製造されたものです。直接外部か ら触れられない様に御使用ください。
- 水分や湿気により結露の生じない様御使用ください。感電等の原因と なることがあります。
- 湿気や湯気、油煙、ほこりの多い場所、腐食性ガスを伴う環境では使 用しないでください。
 - 感電等の原因となることがあります。
- 改造及び加工しないでください。感電等の原因となることがあります。
- 他の回路が異常を起こした時の異常電流がチョークコイルに流れない 様な設計で御使用ください。
- チョークコイルは規格内で御使用の場合でも定められた範囲内で発熱 致します。周囲の部品の安全性が損なわれない設計で御使用ください。 (例:十分な距離を確保する)
- リード線は銅線ですので強い力や折り曲げを繰り返さないよう御注意 ください。
- チョークコイルを硬い鋭利なものにぶつけないでください。 被覆に傷がつき性能を損なうことがあります。
- チョークコイル電流に可聴周波数成分が含まれると、うなりが生じる ことがあります。
- 本製品は、民生電子機器向けに設計されております。特別な安全性・ 信頼性・品質が要求されます車載電装機器、医療用機器、宇宙・航空 機器、各種防災機器、などのように、故障や誤動作が人体に直接危害 が加わる恐れがあるような機器への御使用を検討なされる場合、弊社 まで事前に御連絡をお願い申し上げます。

Verification of Safety Standards:

Our products include both those that comply with safety standards and those that do not. It is recommended that you implement protection circuits to ensure safety and conduct safety tests before use.

- Adherence to Electrical Specifications:
- Please ensure that the input voltage, frequency, and output voltage and current are used within specifications. Operating outside of specifications may cause fire or electric shock.
- Temperature Management:

Do not use the product beyond the specified ambient temperature. This may cause fire or electric shock

- Installation Environment:
 - This product is designed and manufactured for incorporation into electronic devices. Please ensure it is used in a way that prevents direct contact from the outside. Avoid using in conditions that may cause condensation due to moisture or humidity. Do not use in areas with high humidity, steam, oil smoke, dust, or corrosive gases, as this may lead to electric shock.
- Prohibition of Modification and Processing: Do not modify or process the product as it may cause electric shock and other
- Countermeasures Against Abnormal Currents: Design your application so that abnormal current from other circuits does not flow into the choke coil or core.
- Heat Generation Prevention:

Even when used within specifications, the choke coil will generate heat within a defined range. Ensure that the safety of surrounding components is maintained. Additionally, design to prevent surrounding component heat from exceeding the heat resistance of the choke coil or core by securing adequate distance.

- Prevention of Physical Damage:
- Do not subject lead wires, which are made of copper, to strong forces or repeated bending. Avoid contact with hard or sharp objects, as this may damage the wire insulation, compromising performance and leading to faults or accidents.
- Possibility of Buzzing Noise:

Prossibility of Dezizing Noise. Audible frequency components applied to the choke coil or core may result in the generation of a buzzing sound.

Use Restrictions:

This product is designed for consumer electronic devices. If you are considering using it in applications that require special levels of safety, reliability, and quality, such as automotive devices, medical equipment, aerospace devices, disaster prevention devices, and other situations where failure or malfunctions may directly threaten human safety, please contact us in advance.

株式会社タムラ製作所 TAMURA CORPORATION https://www.tamuracorp.com/



本社/〒178-8511 東京都練馬区東大泉1-19-43 **HEAD OFFICE:**

1-19-43, Higashi-Oizumi, Nerima-ku, Tokyo, 178-8511 Japan

坂戸事業所

〒350-0214 埼玉県坂戸市千代田5-5-30 TEL.050-3664-0495 FAX.049-284-6033

大阪営業所

〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3-27-27 第2江坂三昌ビル TEL.050-3664-0550 FAX.06-6385-8371

名古屋営業所

〒465-0025 愛知県名古屋市名東区上社3-1803 TEL.050-3664-0559 FAX.052-701-1295

※記載内容は、2025年8月現在のものです。 本カタログの記載内容は、改良などにより予告なく変更することがあります。

TAMURA CORPORATION OF AMERICA

1040 South Andreasen Drive, Ste.100 Escondido, CA 92029 U.S.A.

Tel: 1-951-699-1270 Fax: 1-951-676-9482

TAMURA EUROPE LIMITED.

Clark Avenue Porte Marsh Industrial Estate Calne Wiltshire SN11 9BS United Kingdom

Tel: 44(0)-1380-731-700 Fax: 44(0)-1380-731-703

TAMURA CORPORATION (THAILAND) CO., LTD.

1858/120 Interlink Tower 27th floor, Debaratna Road, Bangna Tai, Bangna, Bangkok 10260. Thailand

Tel: 66-2316-2270 Fax: 66-2316-2274

TAMURA CORPORATION OF CHINA LIMITED

13F, Block A, International Shopping Centre Shanghai No.527 Huaihai Zhong Road, Shanghai, China

Tel: 86-21-6387-9388 Fax: 86-21-6387-9268

* The information is current as of August 2025.

The contents of this catalog are subject to change without notice due to improvements