Z3230 無線LANアダプタ WIRELESS LAN ADAPTER

取扱説明書/Instruction Manual

Sept. 2023 Revised edition 5 Z3230A960-05

600544535

JA/EN

HIOKI

www.hioki.co.jp/

本社 〒386-1192 長野県上田市小泉 81

製品のお問い合わせ **0120-72-0560**

TEL 0268-28-0560 FAX 0268-28-0569

修理・校正のお問い合わせ

ご依頼はお買上店(代理店)または最寄りの営業拠点まで

お問い合わせはサービス窓口まで			
TEL 0268-28-1688	cs-info@hioki.co.jp	2103 JA	
編集·発行 日置電機株式	.会社	Printed in Japan	

- ・CE 適合宣言は弊社ウェブサイトからダウンロードできます。
- 本書の記載内容を予告なく変更することがあります。
- ・本書には著作権により保護される内容が含まれます。 ・本書の内容を無断で転記・複製・改変することを禁止します。
- ・本書に記載されている会社名・商品名などは、各社の商標または登録商標です。

HIOKI

All regional contact information

info@hioki.co.jp

www.hioki.com/

HEADQUARTERS 81 Koizumi Ueda, Nagano 386-1192 Japan

HIOKI EUROPE GmbH Helfmann-Park 2 65760 Eschborn, Germany hioki@hioki.eu

Edited and published by HIOKI E.E. CORPORATION

·CE declarations of conformity can be downloaded from our website.

·Contents subject to change without notice.

·This document contains copyrighted content

· It is prohibited to copy, reproduce, or modify the content of this document without permission

·Company names, product names, etc. mentioned in this document are trademarks or registered trademarks of their respective companies

はじめに

このたびは、HIOKI Z3230 無線LAN アダプタをご選定いた だき、誠にありがとうございます。Z3230は、LR8450-01 メモリハイロガー用の無線ユニットに取り付けることができ ます。取り付け方法は、無線ユニットに付属の取扱説明書を ご覧ください。

使用上の注意、仕様などの詳細は、LR8450-01に付属のク イックスタートマニュアルおよび取扱説明書 詳細編 (PDF) をご覧ください。

Introduction

Thank you very much for choosing the Hioki Z3230 Wireless LAN Adapter. The Z3230 is attachable to wireless modules dedicated to the LR8450-01 Memory HiLogger. For instructions about how to attach the Z3230, see the Instruction Manual included with each wireless module.

For more information, such as operating precautions and specifications, see the Quick Start Manual and Instruction Manual (PDF) included with the LR8450-01.

取扱説明書の最新版

取扱説明書の内容は、改善・仕様変更などのた	1312-534 5
めに変更する場合があります。	
最新版は、弊社ウェブサイトからダウンロード	
できます。	
https://www.hioki.co.ip/ip/support/download/	

<u>ww.moki.co.jp/jp/support/uowinoac</u>

Latest instruction manual

The contents of this manual are subject to change, for example as a result of product improvements or changes to specifications.

The latest edition can be downloaded from Hioki's website.

https://www.hioki.com/global/support/download

取り付け可能機種 / Supported Models

Z3230は次の無線ユニットに取り付けることができます。

The Z3230 is attachable to the following models:			
LR8530	ワイヤレス電圧・温度ユニット		
	Wireless Voltage/Temp Unit		
LR8531	ワイヤレスユニバーサルユニット		
	Wireless Universal Unit		
LR8532	ワイヤレス電圧・温度ユニット		
	Wireless Voltage/Temp Unit		
LR8533	ワイヤレス高速電圧ユニット		
	Wireless High Speed Voltage Unit		
LR8534	ワイヤレスひずみユニット		
	Wireless Strain Unit		
LR8535	ワイヤレスCANユニット		
	Wireless CAN Unit		
LR8536	ワイヤレス電流モジュール		
	Wireless Current Module		

梱包内容/Package Contents

- □ Z3230 無線LAN アダプタ Z3230 Wireless LAN Adapter 1
- □ 取扱説明書(本書) Instruction Manual (this manual)1

電波使用上の注意

Precautions Concerning Use of Equipment that **Emits Radio Waves**

本器は、無線LAN機能を搭載しているため、電波を発生しま す。

電波の利用にはそれぞれの国での許認可が必要となるため、 以下の無線認証国リストに記載されている国と地域以外で使 用した場合には、法律違反となり罰せられることがあります のでご注意ください。

使用可能な国の最新情報は弊社ウェブサイトをご覧くださ い。

Because the instrument incorporates the wireless LAN technology, the instrument emits radio radiation. Use of devices that emit radio radiation requires approval in the country of use, and use of the instrument in a country or region other than in the following wireless certification list may be subject to penalty as a violation of law. For the latest list of the usable countries, please visit our website.

Standards

EN 300 328	
EN 301 489-1	
EN 301 489-17	
EN 62311	





2111 FN

Printed in Japan





For Japan

R 211-160604

本製品は、上記番号で技術基準適合証明等を受けた無線モ ジュールを使用しています。

For CE

Hereby, Hioki declares that the radio equipment Model Z3230 is in compliance with Directive 2014/53/ EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following Hioki's website: https://www.hioki.com/global/support/download/ declaration

For the United States

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC CAUTION

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

The transmitter module must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines. This equipment should be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person's body.

For Korea

사용자 안내문 이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있 습니다.

본 기기는 통상 이용 상태의 경우 인체(머리, 몸통)와 20 cm 초 과하는 거리에서 사용되어야 합니다.

For Singapore

Complies with IMDA Standards DA106438

For Canada

This device contains licence-exempt transmitter(s)/ receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1. This device may not cause interference.
- 2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This equipment complies with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets RSS-102 of the ISED radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment should be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person's body.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'ISDE. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le radiateur et le corps humain.

For Thailand



For China

CMIIT ID: 2020DJ8224

- 1. • 使用频率: 2.4 - 2.4835 GHz
- 等效全向辐射功率(EIRP):
- 天线增益<10 dBi时: ≤100 mW 或≤20 dBm
- ・最大功率谱密度: 天线增益<10 dBi时: ≤10 dBm / MHz (EIRP)
- 载频容限: 20 ppm
- ・帯外发射功率(在2.4 2.4835 GHz頻段以外)
 ≤-80 dBm / Hz (EIRP)
- 杂散发射(辐射)功率(对应载波±2.5倍信道带宽以外):
 ≤-36 dBm / 100 kHz (30 1000 MHz)
 ≤-33 dBm / 100 kHz (2.4 2.4835 GHz)
 ≤-40 dBm / 1 MHz (3.4 3.53 GHz)
 ≤-40 dBm / 1 MHz (5.725 5.85 GHz)
 ≤-30 dBm / 1 MHz (其它1 12.75 GHz)
- 不得擅自更改发射频率、加大发射功率(包括额外加装射 频功率放大器),不得擅自外接天线或改用其它发射天线;
- 使用时不得对各种合法的无线电通信业务产生有害干扰; 一旦发现有干扰现象时,应立即停止使用,并采取措施 消除干扰后方可继续使用;
- 使用微功率无线电设备,必须忍受各种无线电业务的干扰或工业、科学及医疗应用设备的辐射干扰;
- 5. 不得在飞机和机场附近使用。

For Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法 第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、 商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原 設計之特性及功能。

第十四條

- 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通 信;經發現有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干 擾時方得繼續使用。
- 前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。 低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用
- 電波輻射性電機設備之干擾。

For United Arab Emirates



For Brasil



01892-21-13710

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

	保護	訨 書			HIOKI
形名	製造番号		保証期間		
			購入日	年	月から3年間
S客様のご住所: <u>〒</u>					
お名前:					
・「形名・製造番号・駒	しませんので、大切に保管して 構入日」および「ご住所・お名前 した個人情報は修理サービスの	前」をご記入く		ょに使用	目します。
	った検査に合格したことを証明 内容に従い、本製品を修理また				
な場合は、本製品の 2. 本製品に AC アダプタ 3. 測定値などの確度の 4. それぞれの保証期間P 判断したときは、本動		から3年間を6 AC アダプター 定しています。 - が故障した場 賞で修理または	採証期間とし ・の保証期間 合、その故 は新品と交換	ます。 は購入E 障の責f	日から 1 年間です。 壬が弊社にあると弊社が
 -4. 取扱説明書、本体; -5. 法令、取扱説明書; -6. 火災、風水害、地設 抗力による故障と見 -7. 外観の損傷(筐体の) 	送、落下、移設などによる故障, 主意ラベル、刻印などに記載さ; などで要求された保守・点検を? 要、落雷、電源の異常(電圧、) 員傷 の傷、変形、退色など) が弊社にあるとみなされない故が	れた内容に反す 怠ったことによ 周波数など)、	より発生した	故障と	損傷
-1. 弊社以外の企業、 -2. 特殊な用途(宇宙)	品を保証の対象外とします。修理 幾関、もしくは個人が本製品を1 用、航空用、原子力用、医療用、 灶にご連絡いただかない場合	修理した場合、	または改造	した場	
製品の購入金額までな -1. 本製品を使用した -2. 本製品による測定	こより発生した損失に対しては、 を補償します。ただし、以下の ことにより発生した被測定物の の結果に起因する損害 続した(ネットワーク経由の接	員失に対しては 損害に起因す	は補償しませ る二次的な掛	ん。 il害	
8. 製造後一定期間を経過	続した(ネッドワーク起出の接 圏した製品、および部品の生産¤ 新りすることがあります。				

サービス記録	
年月日	サービス内容

日置電機株式会 https://www.hioki.co.jp/	
	18-06 JA-

HIOKI

	-		
Model	Serial number	Warranty period	
		Three (3) years from date of purchase (/)	
	1		
Customer name:			
Customer address:			
Important			
Complete the certificate	information you provide on this form w	reissued. er, and date of purchase, along with your name and will only be used to provide repair service and information	
Please contact the place of		verified to conform to Hioki's standards. n and provide this document, in which case Hioki will bed below.	
Warranty terms			
 The product is guaranteed If the date of purchase is manufacture (as indicated 2. If the product came with a 3. The accuracy of measure specifications. In the event that the produ workmanship or materials 	unknown, the warranty period is defin J by the first four digits of the serial nu an AC adapter, the adapter is warranti d values and other data generated by uct or AC adapter malfunctions during s, Hioki will repair or replace the produ	ied for one (1) year from the date of purchase. y the product is guaranteed as described in the product g its respective warranty period due to a defect of	
replacement:	,		
-1. Malfunctions or dama	ge of consumables, parts with a defin	ied service life, etc.	
	ge of connectors, cables, etc.		
-4. Malfunctions or dama		location, etc., after purchase of the product that violates information found in the instruction manual or	
	ge caused by a failure to perform mai	intenance or inspections as required by law or	
-6. Malfunctions or damage caused by fire, storms or flooding, earthquakes, lightning, power anomalies			
(involving voltage, frequency, etc.), war or unrest, contamination with radiation, or other acts of God			
-7. Damage that is limited to the product's appearance (cosmetic blemishes, deformation of enclosure shape, for the product of a large star)			
fading of color, etc.)	damage for which Hioki is not respor	nsihle	
		cumstances, in which case Hioki will be unable to perform	
service such as repair or			
-1. If the product has bee	en repaired or modified by a company	, entity, or individual other than Hioki	
		pment for use in a special application (aerospace,	
	al use, vehicle control, etc.) without H		
		ki determines that it is responsible for the underlying issue,	
		e purchase price, with the following exceptions: evice or component that was caused by use of the product	
	measurement results provided by the		
		ined when connecting the device to the product	
(including via network		ned when connecting the derive to the product	
8. Hioki reserves the right to	decline to perform repair, calibration	, or other service for products for which a certain amount	
		arts have been discontinued, and products that cannot be	
repaired due to unforesee	n circumstances.	HIOKI E.E. CORPORATION	

Warranty Certificate

HIOKI E.E. CORPORATION http://www.hioki.com 18-07 EN-3