

Optical Adapter for IPLEX GAIR

**1. Intended use**

The optical adapter is designed for use with the scopes of the IPLEX GAIR. For additional information, refer to the IPLEX GAIR instruction manual.

2. Package contents

Optical adapter main body.....	1
Instructions (this leaflet).....	1
O-ring.....	6

Match all the items in the package with the components listed above. If you have any question regarding the usability of the main body or an accessory, do not use it. Contact EVIDENT.

3. External application standard

Chinese RoHS Directive



Logo for the restricted use of hazardous substances in the electrical and electronic products

This logo is the logo to be applied to electrical and electronic products sold in China based on [Management Methods for the Restriction of the Use of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Products] and [Requirements as to logo for the restricted use of hazardous substances in the electrical and electronic products].

Note) The number of logo indicates the years of period during which the hazardous substances contained in the electrical and electronic products will not leak or mutate suddenly under normal conditions. It does not indicate the years of period during which the functional performance of product is warranted.

4. Storage precautions

- When the optical adapter is removed from the scope, store it inside the adapter case to prevent dust and other foreign objects from getting inside.
- Do not expose the optical adapter to high temperature, high humidity, direct sunlight or radioactive rays.

5. Troubleshooting and repairs

- If you suspect even the slightest problem, contact EVIDENT immediately.
- Handle the optical adapter with care. If it is broken, it cannot be repaired.

Manufactured by

EVIDENT CORPORATION

6666 Inatomi, Tatsuno-machi, Kamiina-gun, Nagano 399-0495, Japan



MM3861 03

Issued in July, 2022

Industrial Endoscope Accessory

Printed in Japan 0000000 *0000

IPLEX GAIR用光学アダプター

1. 本製品の使用目的

本製品は、IPLEX GAIRのスコープと組み合わせて使用してください。使用に際して、以下に示した項目以外についてはIPLEX GAIRの取扱説明書に従ってください。

2. 梱包品の確認

光学アダプター本体	1
取扱説明書(本書)	1
Oリング	6

本体および付属品を確認してください。万一本体および付属品に疑問な点がある場合は、使用しないで直ちにお買い上げになった販売店または当社支店、営業所にご連絡ください。

3. 外部適用規格

中国RoHS 指令

電器電子製品有害物質
使用制限標識

この標識は、「電器電子製品有害物質使用制限管理方法」ならびに「電子電気製品有害物質使用制限標識要求」に基づき、中国で販売する電器電子製品に適用される、電器電子製品有害物質使用制限標識です。注意) 電器電子製品有害物質使用制限標識内の数字は、適切な使用条件において有害物質等が漏洩しない期限であり、製品の機能性能を保証する期間ではありません。

4. 保管上の注意

- スコープから光学アダプターをはずした場合は、ゴミなどが内部に入らないように、光学アダプターケースに保管するようにしてください。
- 高温・高湿および直射日光や放射線の当たる場所には置かないでください。

5. 故障、修理について

- 少しでも不具合を感じた場合には、直ちにお買い上げになった販売店または当社支店、営業所にお問い合わせください。
- 光学アダプターは構造上修理が不可能であるため、修理は行いません。慎重に取り扱ってください。

株式会社エビデント EVIDENT Customer Information Center

お客様相談センター

0120-58-0414 受付時間 平日 9:00~17:00

お問合せ・お困りの点に直接おかけください。

生物・工業用顕微鏡 E-mail: ot-cic-microscope@olympus.com

工業用内視鏡 E-mail: ot-cic-inspro@olympus.com

工業用内視鏡アクセサリー

用于IPLEX GAir的光学适配器

1. 用途

光学适配器将与IPLEX GAir内窥镜配合使用。有关更多信息，请参阅IPLEX GAir使用说明书。

2. 包装内容

光学适配器主体	1
说明书 (本页)	1
O型环.....	6

请将包装内的物品与上面所列的部件进行比对。如对主体或配件的可用性有任何疑问, 请勿继续使用, 应与EVIDENT联系。

3. 外部使用标准

中国RoHS指令 	电器电子产品有害物质限制使用标志
	本标志是根据“电器电子产品有害物质限制使用管理办法”以及“电子电气产品有害物质限制使用标识要求”的规定, 适用于在中国销售的电器电子产品上的电器电子产品有害物质使用限制标志。 (注意) 电器电子产品有害物质限制使用标志内的数字为在正常的使用条件下有害物质等不泄漏的期限, 不是保证产品功能性能的期间。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅及其化合物 (Pb)	汞及其化合物 (Hg)	镉及其化合物 (Cd)	六价铬及其化合物 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主体	机构部件	×	○	○	○	○
	光学部件	×	○	○	○	○
	电气部件	×	○	○	○	○
附件	×	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572规定的限量要求以下。
×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T26572规定的限量要求。

4. 存放须知

- 将光学适配器从内窥镜上取下时, 请将其存放在适配器盒中, 以防灰尘及其他异物进入。
- 请勿将光学适配器暴露在高温、高湿、阳光直射或有放射线辐射的环境中。

5. 故障排除与维修

- 哪怕是察觉最细微的故障, 也应立即与EVIDENT联系。
- 处理光学适配器时应审慎。破碎后将无法修复。

销售商名称 - 地址

仪景通光学科技（上海）有限公司

总部: 中国(上海)自由贸易试验区日樱北路 199-9 号 102 及 302 部位
北京分公司: 北京市朝阳区酒仙桥路 10 号 1 幢一层 102 室
售后服务热线: 400-969-0456

生产日期 : 请见捆包箱

2022年7月发行

工业内窥镜附件