

# Leader

## LC2191 | DESKTOP KIT

Instruction Manual

Thank you for purchasing.  
Please read this instruction manual carefully to use the product safely.

### General

This product is an optional accessory for placing the LV5600W on a desk or other surface. The kit includes a handle for carrying the enclosure and a set of tilt legs that allow the entire enclosure to be tilted.

### Applicable Model

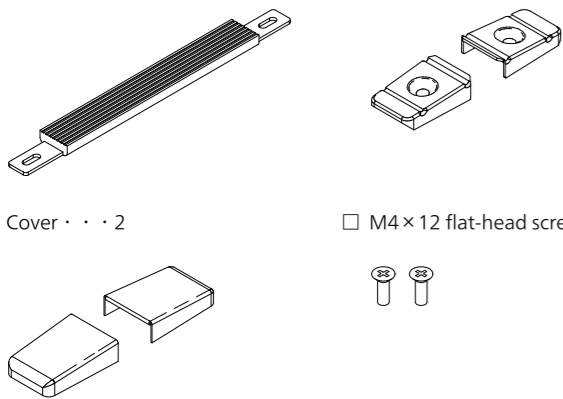
LV5600W

### Checking the Contents

Please check that all parts are included.  
If any item is missing or damaged, contact your local LEADER agent.

#### Handle

- Handle . . . 1
- Holder . . . 2
- Cover . . . 2
- M4×12 flat-head screw . . . 2



#### Tilt Leg

- Front leg . . . 2
- Rear leg . . . 2



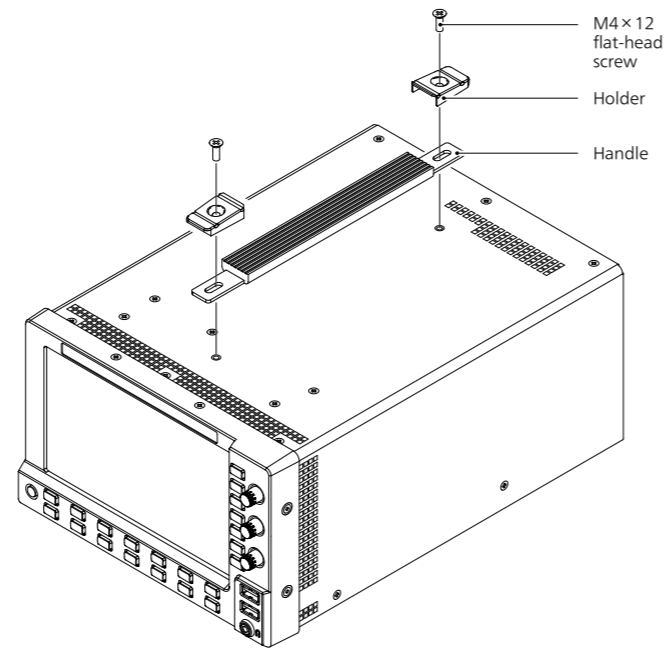
- M3×8 screw . . . 4



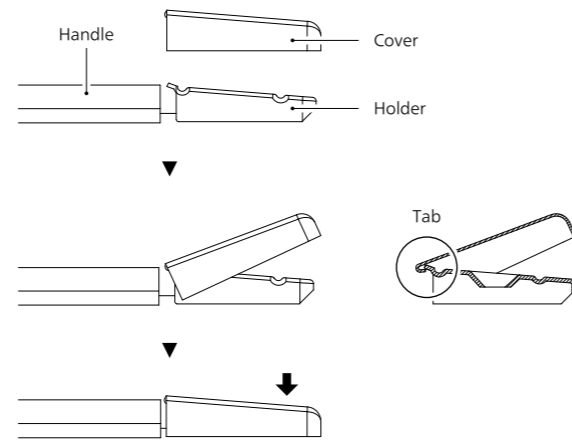
### Installing the Handle

Follow the steps below to install the handle.  
Prepare a Phillips screwdriver (PH2).

- 1 **Attach the handle and holder to the top panel of the LV5600W with M4 flat-head screws.**  
The tightening torque for the screws should be 1.5 N·m.



- 2 **Attach the cover to the holder.**  
Hook the cover's tab onto the holder, then push the cover in until you hear a click.



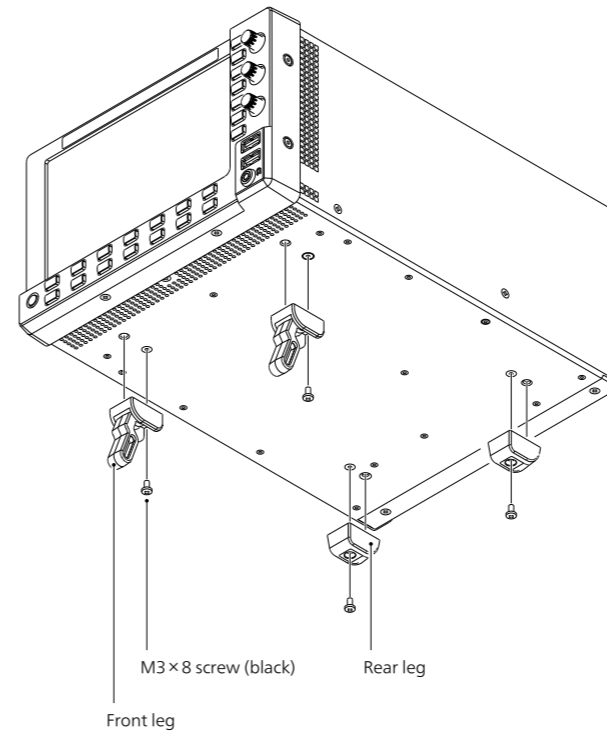
### Installing the Tilt Leg

Follow the steps below to install the tilt leg.  
Prepare a Phillips screwdriver (PH2).

- 1 **Open the front leg.**



- 2 **Attach the front and rear legs to the bottom panel of the LV5600W with M3 screws (black).**  
Align the convex parts of the front and rear legs with the concave parts of the LV5600W before attaching them.  
The tightening torque for the screws should be 0.6 N·m.



### General Safety Summary

Read the information below thoroughly to **avoid personal injury and deterioration of the instrument**. Follow the information that have been listed in this section to use the instrument correctly and safely.

#### CAUTION

Cautions that may cause injury to the user or damage to the product.

#### Cautions on Products

- Do not install this product on any product other than the specified one. Failure to do so may result in injury or malfunction due to falling.
- When transporting the product, grasp the handle firmly and be careful not to drop it. Failure to do so may result in injury or malfunction due to falling.
- Do not modify the handle or tilt leg to install. Failure to do so may result in injury or malfunction due to falling.
- Periodically inspect the handle and tilt leg for looseness or damage, and retighten or replace the screws if any abnormality is found.

#### Cautions during Installation

- Do not use screws other than those provided. Failure to do so may result in injury or malfunction due to falling.
- Be sure to install the cover of the handle. Failure to do so may result in injury or malfunction due to falling.
- Use a designated screwdriver to tighten the screws, as this may damage the handle and tilt legs.

#### Cautions Regarding Equipment Installation

- Place it horizontally on a safely installed stand or shelf.
- Do not place heavy measuring instruments or similar objects directly on top of this device.

#### Cautions for Maintenance

- When cleaning this product, wipe with a dry cloth. Do not use water, detergent, benzene, thinner, or petroleum. The paint may peel off or the resin surface may be damaged.

### Specifications

#### Handle

Max Load 30 kg  
Material Grip Polyvinyl  
Clasp Steel nickel plating  
Weight 65 g

#### Tilt Leg

Max Load 7 kg  
Material PC + ABS UL94V-0 · TPE  
Weight 23 g (gross weight)

### Contact

#### Japan

Leader Electronics Corporation  
Headquarters Sales Department  
Phone: +81-45-541-2122  
Email: sales@leader.co.jp

#### USA

Leader Instruments Corporation  
Phone: +1-201-355-4850  
Email: info@leaderamerica.com

#### China

JiaLong Leader (Beijing) Trading Co., Ltd.  
Phone: +86-10-8511-8606  
Email: beijing@leadercorp.com.cn

#### Korea

Leader Korea Co., Ltd.  
Phone: +82-10-6245-7311  
Email: jhlee@leaderkorea.kr

#### UK

Leader Electronics of Europe Limited  
Phone: +44-20-3958-6289  
Email: sales@leadereurope.com

#### Taiwan

Leader Electronics Corporation  
Taiwan Representative Office  
Phone: +886-2-2736-9588  
Email: chen.p@leader.co.jp

### Compliance Information

#### About the European WEEE Directive



This instrument and its accessories are subject to the European WEEE Directive.  
Follow the applicable regulations of your country or region when discarding this instrument or its accessories.  
(WEEE stands for Waste Electrical and Electronic Equipment.)

#### CE Marking (RoHS)



This product conforms to European standards.



RoHS2 Compliant

#### China RoHS

Following information is for Chinese RoHS only

**所含有毒有害物质信息**  
部件号码: LC 2191

此标志适用于在中国销售的电子信息产品,依据2006年2月28日公布的《电子信息产品污染控制管理办法》以及SJ/T11364-2006《电子信息产品污染控制标识要求》,表示该产品在使用完后可再利用。数字表示的是环境保护使用期限,只要遵守与本产品有关的安全和使用上的注意事项,从制造日算起在数字所表示的年限内,产品不会产生环境污染和对人体、财产的影响。产品适当使用后报废的方法请遵照从电子信息产品的回收、再利用相关法令。详细请咨询各级政府主管部门。

部件名称 Parts	产品中有毒有害物质或元素名称及含量 有害有毒物质或元素 Hazardous Substances in each Part					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主体部	○	○	○	○	○	○
包装材	○	○	○	○	○	○
备注	○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11364-2006 规定的限量要求以下。 Ver.1					

### Leader Electronics Corporation

2-6-33 Tsunashima-higashi, Kohoku-ku, Yokohama-shi,  
Kanagawa, 223-8505, Japan  
https://leaderphabrix.com

## LC2191 | DESKTOP KIT

取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。  
この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。

### 概要

本製品は、LV5600W をデスクなどに置いて使用するためのアクセサリです。筐体を持ち運ぶのに便利なハンドルと、筐体全体に傾斜をつけられるチルトレッグのセットになっています。

### 対応製品

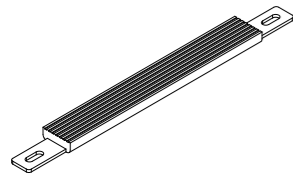
LV5600W

### 梱包内容の確認

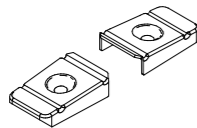
すべての部品がそろっていることを確認してください。  
不足しているものや破損しているものがあつた場合は、当社またはお買い求めの代理店までお問い合わせください。

#### ハンドル

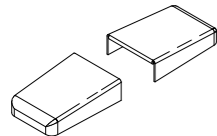
ハンドル・・・1



ホルダー・・・2



カバー・・・2

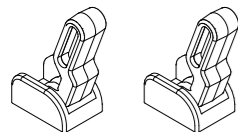


M4×12 皿ねじ・・・2

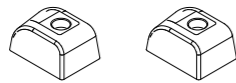


#### チルトレッグ

フロントレッグ・・・2



リアレッグ・・・2



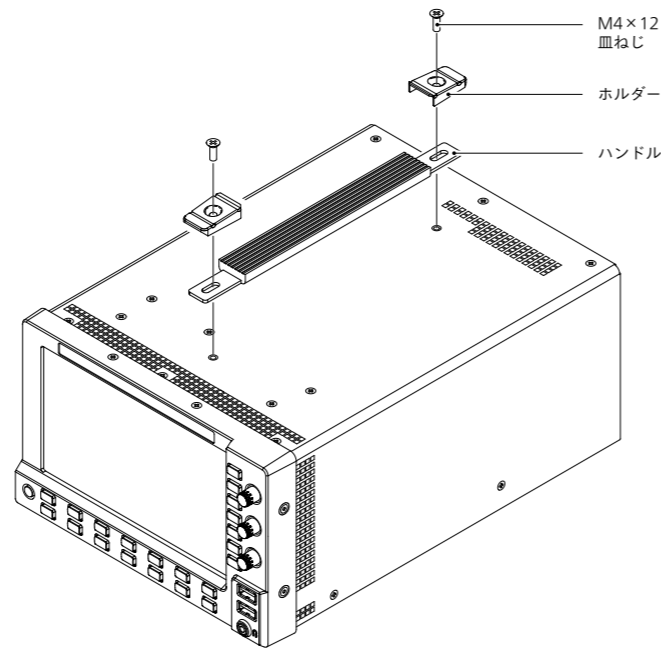
M3×8 ねじ・・・4



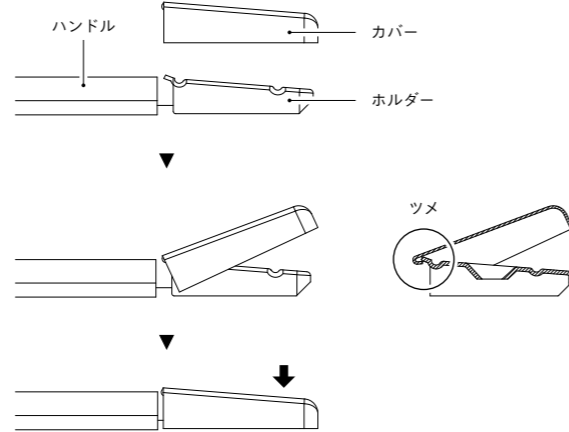
### ハンドルの取り付け

以下の手順でハンドルを取り付けます。  
#2 プラスドライバーを用意してください。

- 1 LV5600W の上面パネルに、ハンドルとホルダーを M4 皿ねじで取り付けます。  
ねじの締め付けトルクは 1.5 N・m としてください。



- 2 ホルダーにカバーを取り付けます。  
カバーのツメをホルダーに引っかけてから、「バチン」と音が鳴るまでカバーを押し込んでください。



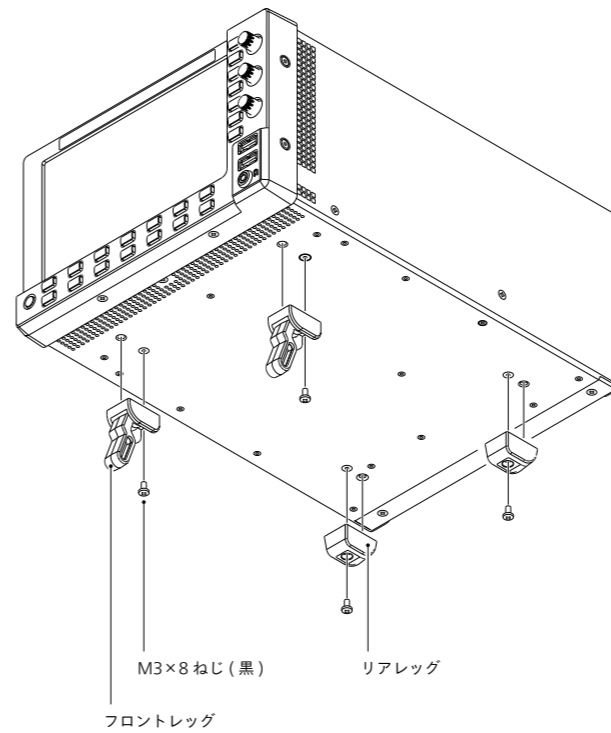
### チルトレッグの取り付け

以下の手順でチルトレッグを取り付けます。  
#2 プラスドライバーを用意してください。

- 1 フロントレッグを開いた状態にします。



- 2 LV5600W の下面パネルに、フロントレッグとリアレッグを M3 ねじ（黒）で取り付けます。  
フロントレッグとリアレッグの凸部を LV5600W の凹部に合わせてから取り付けます。ねじの締め付けトルクは 0.6 N・m としてください。



### 製品を安全にご使用いただくために

下記に示す使用上の注意事項は、使用者の身体に対する危険および製品の損傷、劣化などを避けるためのものです。必ず下記の事項を守ってご使用ください。



注意

使用者が傷害を負う、または製品に損害を生じるおそれがある注意事項

#### 製品に関する注意事項

- 本製品を指定された製品以外に取り付けしないでください。落下による怪我や故障の原因になります。
- 製品を搬送する際はしっかりとハンドルを掴んで落下しないように注意してください。落下による怪我や故障の原因になります。
- ハンドルやチルトレッグを改造して取り付けしないでください。落下による怪我や故障の原因になります。
- 定期的にハンドルやチルトレッグの緩みや損傷がないかを点検し、異常があればねじを締め直す、または交換してください。

#### 装着する際の注意事項

- 付属のねじ以外を使用しないでください。落下による怪我や故障の原因になります。
- ハンドルのカバーは必ず取り付けてご使用ください。落下による怪我や故障の原因になります。
- 指定されたドライバーでねじ止めしてください。ハンドルやチルトレッグを損傷させる可能性があります。

#### 機器の設置に関する注意事項

- 安全に据え付けられた台や棚に水平配置してください。
- 本器の上に直接重い計測器などを配置しないでください。

#### お手入れに関する注意事項

- 本製品をお手入れの際は乾いた布で拭いてください。水や洗剤、ベンジンやシンナー、石油類等は使用しないでください。塗装がはがれたり、樹脂面が侵されたりすることがあります。

### 仕様

#### ハンドル

耐過重	30 kg
材料	グリップ ポリ塩化ビニール 止め金 スチールニッケルメッキ
質量	65 g

#### チルトレッグ

耐過重	7 kg
材料	PC+ABS 樹脂 (UL94V-0 主成分)、TPE
質量	23 g (総重量)

### お問い合わせ



リーダー電子 サポートサイト  
<https://www.leader.co.jp/support/>

Email [sales@leader.co.jp](mailto:sales@leader.co.jp)

Tel 045-541-2122

### リーダー電子株式会社

〒223-8505 神奈川県横浜市港北区綱島東 2-6-33  
[www.leader.co.jp](http://www.leader.co.jp)