



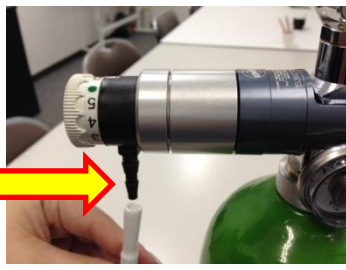



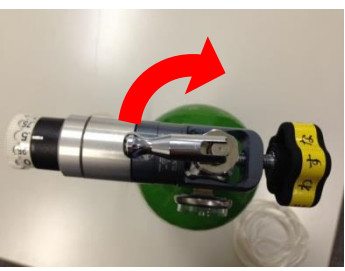
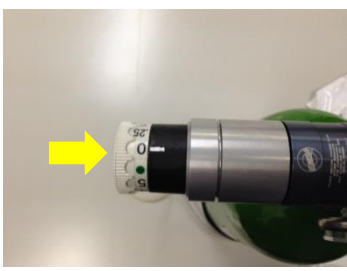


Gracias por embarcarse.

Para su información, el personal del aeropuerto y la tripulación de cabina no pueden operar un cilindro de oxígeno ni explicar su funcionamiento.

## Instrucciones para cilindros de oxígeno [Internacional]

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>Funciones</b></p> <p>Regulador de flujo </p> <p>Válvula de cierre </p>  <p>Salida de oxígeno </p> | <p><b>Adjuntos</b></p> <p>Máscara </p> <p>Cánula </p>   | <p><b>Precaución</b></p> <p><b>No tocar.</b></p>   |
| Cómo utilizar   | <p>① Instale una máscara o una cánula en la salida de oxígeno.</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="background-color: yellow; border: 2px solid red; padding: 5px; margin-right: 10px;"> <p><b>Precaución</b><br/>No gire la salida de oxígeno.</p> </div>  </div> | <p>② Verifique que el selector del regulador de flujo esté en "0".</p>                                        |
| Método de cierre  | <p>③ Gire la válvula de cierre 1/4 hacia la izquierda.</p>   | <p>④ Establezca el flujo de oxígeno de acuerdo con las instrucciones de su médico girando el selector.</p>  |
| Método de cierre  | <p>① Gire la válvula de cierre hacia la derecha.</p>   | <p>② Establezca la escala del regulador de flujo en "0".</p>   |

✘ Coloque el cilindro debajo del asiento delantero.

Si no cabe, manténgalo en el regazo durante el despegue y el aterrizaje.