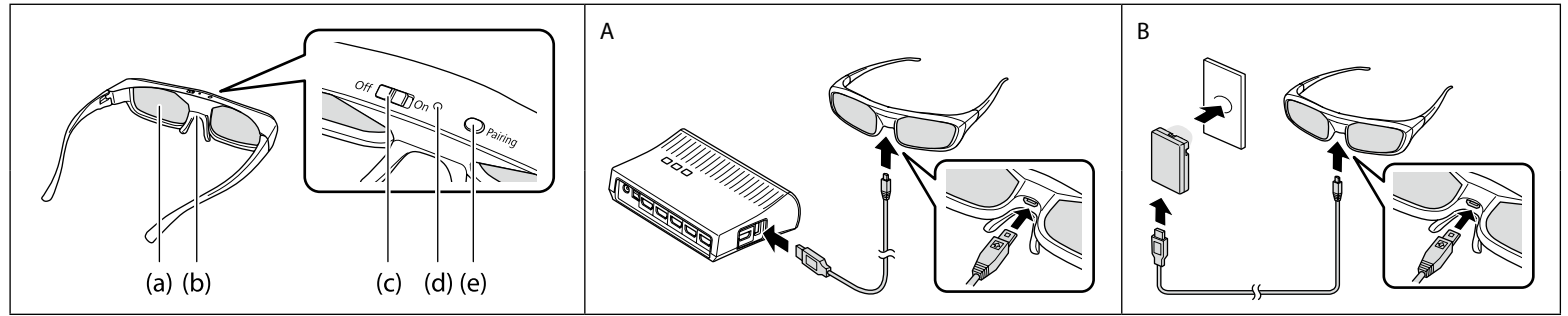


**Specification**

Operating temperature 0 - 40°C  
Storage temperature -10 - 60°C  
Overall dimension 167.2(W) × 45.4(H) × 166.9(D) mm  
Mass Approx. 35 g



The Full HD 3D Glasses™ logo and Full HD 3D Glasses™ are trademarks of the Full HD 3D Glasses Initiative™.

**JP 3Dメガネ取扱説明書**

3D プロジェクターで 3D 映像を楽しむときにお使いください。  
同梱品：3D メガネ× 1、USB 充電ケーブル (1m) × 1  
各部の名称：(a) シャッター部、(b) ノーズパッド (幅の調整可能)、(c) 電源スイッチ、  
(d) インジケーター、(e) Pairing ボタン

**インジケーター (d) の見方**

赤色の 2 回点滅 × 5	電池消耗状態
赤色に点灯	充電中
緑色に点灯	充電完了
緑色と赤色に交互に点滅	ペアリング中
緑色に 10 秒間点灯して消える	電源 On またはペアリング成功

**充電する**

A. WirelessHD トランスミッターがある場合  
B. USB 充電 AC 電源アダプターで充電する場合

充電時間の目安は、以下の通りです。  
・約 50 分 (約 40 時間の視聴が可能)  
・3 分間の充電で約 3 時間の視聴が可能です。  
充電時間や使用時間はおよその目安です。使用状況や環境によっては、持続時間に差が生じることがあります。また、充電電池は使用を繰り返すうちに劣化し、次第に使用時間が短くなります。お買い上げ時は十分に充電されていません。お使いになる前に充電してください。

**視聴する (電源を On にする)**

3D メガネの電源を入れます。インジケーターが緑色に 10 秒間点灯して消えます。自動的に電源が Off になっているときは、いったん電源スイッチを Off にしてから On の位置に切り替えてください。

**電源を Off にする**

3D メガネの電源スイッチを Off にします。  
映像信号を受信しない状態で 30 秒以上放置すると、自動的に電源が Off になります。

**ペアリングする**

正しく 3D 映像を視聴できないときは、ペアリングしてください。

1. プロジェクターで 3D 映像を投写した状態で、3D メガネの電源を入れます。充電用 USB ケーブルは接続しないでください。

2. Pairing ボタンを 3 秒間押し続けます。

インジケーターが緑色と赤色に交互に点滅します。ペアリングが成功すると、10 秒間点灯して消えます。投写画面のメッセージでも確認できます。ペアリングしたときには、投写画面に 3D メガネの充電残量と、MAC アドレスが表示されます。

ペアリング可能範囲は、プロジェクターから 3m です。3m 以上離れないでください。ペアリングに失敗すると、3D メガネの電源が Off になります。

**安全に関する表示**

取扱説明書には、本機を安全に正しくお使いいただき、お客様や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、絵表示が使われています。その表示と意味は次のとおりです。内容をよくご理解いただいた上で本文をお読みください。

<b>警告</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
<b>注意</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害の発生が想定される内容を示しています。

**警告**

- 3D メガネを分解したり改造しないでください。火災や視聴時の異常による体調不良の原因になります。
- 3D メガネを乳幼児の手の届く場所に置かないでください。
- 医療機器に電磁妨害をおよぼし、誤動作の原因となることがあります。お使いの前に、医療機器が近くにないことを確認してください。
- 自動制御機器に電磁妨害をおよぼすことがあり、誤動作による事故の原因となります。自動ドア、火災報知機などの自動制御機器の近くで使用しないでください。

**注意**

- 3D メガネを落としたり、力を加えたりしないでください。ガラス部分などが破損してけがの原因になることがあります。保管時は付属のソフトケースに収納してください。
- 3D メガネを装着する際は、フレームの先端にご注意ください。目などをつけてけがの原因になることがあります。
- 3D メガネの可動部 (ヒンジ部など) に指を挟まないようにしてください。けがの原因になることがあります。
- 3D メガネは正しく装着してください。3D メガネを上下逆に装着しないでください。右目と左目に映像が正しく表示されずに不快に感じたりすることがあります。
- 3D 映像の見え方には個人差があります。違和感を感じたり、立体に見えない場合は、3D 機能のご使用をお控えください。そのまま使用すると体調不良の原因となることがあります。
- 3D メガネに異常・故障が発生した場合は直ちに使用を中止してください。そのまま使用するとけがや体調不良の原因になることがあります。
- 3D メガネの装着により、肌に異常を感じたら使用を中止してください。ごく稀に塗料や材質によりアレルギーの原因になることがあります。
- 3D 映像の視聴年齢については、6 歳以上を目安にしてください。6 歳未満のお子様の 3D 視聴については、視覚が発達段階にあるため、必要に応じて医師にご相談ください。

**ご注意**

- 3D メガネの通信方式は無線 LAN (IEEE802.11b/g) や電子レンジと同一周波数帯 (2.4GHz) を使用しています。そのため、同時に使用すると、電波干渉が発生し、映像が途切れたり接続ができないことがあります。本機をこれらの機器の近くで使用しないでください。
- 本機の 3D メガネは、Full HD 3D Glasses Initiative™ 規格に準拠した、アクティブシャッター方式の 3D メガネです。
- 3D メガネには充電電池が含まれています。廃棄するときは、地域の廃棄ルールに従ってください。
- 使用しない場合でも、6 ヶ月に 1 回は充電してください。長期にわたり放置すると充電電池の性能が劣化することがあります。
- 動作の異常や破損に気づいたら直ちに使用を中断し、お買い上げの販売店またはプロジェクターに同梱の「取扱説明書」に記載の、エプソン修理センターにご相談ください。

詳しくはプロジェクターの取扱説明書をごらんください。

<p><b>SC 3D 眼镜使用说明书</b></p> <p>本款眼镜可用于在从 3D 投影机观看 3D 图像时享受完整的 3D 效果。</p> <p>随附物品：3D 眼镜 ×1, USB 充电电缆 (1 m)×1          部件名称：(a) 镜片, (b) 鼻托 (可调节度), (c) 电源开关, (d) 指示灯, (e) Pairing 按钮</p> <p>读懂指示灯 (d)</p> <table border="1"> <tr> <td>红色闪烁两次 ×5</td> <td>电量过低</td> </tr> <tr> <td>红色</td> <td>正在充电</td> </tr> <tr> <td>绿色</td> <td>充电完成</td> </tr> <tr> <td>绿色 / 红色交替闪烁</td> <td>正在配对</td> </tr> <tr> <td>呈绿色点亮 10 秒钟然后熄灭</td> <td>已成功开启或完成配对</td> </tr> </table> <p><b>正在充电</b></p> <p>A. 使用 WirelessHD Transmitter          B. 使用 USB 充电适配器</p> <p>以下列出了标准充电时间。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>约 50 分钟 (可使用约 40 小时)</li> <li>充电三分钟可使用约三个小时。</li> </ul> <p>上述充电和使用时间均为近似值。电池寿命可能因使用条件和工作环境不同而有所差异。同样, 充电电池的性能会随时间推移而下降, 从而逐渐减少 3D 眼镜每次充电后的使用时间。电池在购买时并未完全充电。请确保在使用前进行充电。</p> <p><b>观看 (打开)</b></p> <p>打开 3D 眼镜。指示灯变绿并持续 10 秒钟, 然后熄灭。如果电源自动关闭, 请将电源开关切换至 Off, 然后切换回 On。</p>	红色闪烁两次 ×5	电量过低	红色	正在充电	绿色	充电完成	绿色 / 红色交替闪烁	正在配对	呈绿色点亮 10 秒钟然后熄灭	已成功开启或完成配对	<p>关闭</p> <p>关闭 3D 眼镜上的电源开关。</p> <p>无图像信号输入时, 如果眼镜在 30 秒内未被使用, 电源会自动关闭。</p> <p><b>正在配对</b></p> <p>如果 3D 图像未正确显示, 请进行配对操作。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>在进行 3D 图像投影时打开 3D 眼镜。不要连接 USB 充电电缆。</li> <li>按住 Pairing 按钮三秒钟。</li> </ol> <p>此时指示灯会红 / 绿交替闪烁。如果配对成功, 指示灯会变绿并持续 10 秒钟, 然后熄灭。您还可查看投影画面上的消息。进行配对操作时, 投影画面上会显示 3D 眼镜的剩余电量和 MAC 地址。</p> <p>您可在距离投影机三米范围内进行配对操作。确保距离投影机不要超过三米。如果配对不成功, 3D 眼镜会关闭。</p> <p><b>⚠警告</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>请勿拆卸或改装 3D 眼镜。否则可能引发火灾, 或者观看图像时显示不正常, 造成不适感。</li> <li>请将 3D 眼镜存放在儿童接触不到的地方。</li> <li>电磁干扰可能导致医疗设备发生故障。使用前请确保附近没有医疗设备。</li> <li>电磁干扰可能导致自控设备发生故障并引发事故。使用时请勿靠近自控设备, 如自动门或火警装置。</li> </ul> <p><b>⚠注意</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>请勿掉落或用力按压 3D 眼镜。如果镜片部分破损, 可能会造成人身伤害。将眼镜存放在随附的软眼镜盒中。</li> <li>佩戴 3D 眼镜时请注意镜框边缘。如果戳入眼睛可能会造成人身伤害。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>请勿将手指放在 3D 眼镜的活动部分 (例如连接处)。否则可能会造成人身伤害。</li> <li>请确保正确佩戴 3D 眼镜。请勿上下颠倒佩戴 3D 眼镜。如果图像未正确显示进双眼, 则可能会引起不适。</li> <li>对 3D 图像的感知方式因人而异。如果觉得奇怪或在 3D 模式下看不见, 请停止使用 3D 功能。继续观看 3D 图像可能会引起不适。</li> <li>如果 3D 眼镜看起来异常或出现故障, 请立即停止佩戴。继续佩戴 3D 眼镜可能会造成人身伤害或引起不适。</li> <li>如果佩戴眼镜时皮肤感觉异常, 请停止佩戴 3D 眼镜。罕见情况下, 3D 眼镜使用的颜料或材料可能会引起过敏反应。</li> </ul> <p><b>注意</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>3D 眼镜通信时使用的频率 (2.4 GHz) 与无线 LAN (IEEE802.11b/g) 或微波炉相同。因此, 如果同时使用这些设备, 可能发生射频信号干扰, 从而导致图像中断或通信故障。使用投影机时请勿靠近这些设备。</li> <li>本投影机的 3D 眼镜采用 Active Shutter 系统, 其标准由 Full HD 3D Glasses Initiative™ 提供。</li> <li>3D 眼镜随附一块充电电池。请按当地的法律法规处理用过的电池。</li> <li>如果不使用 3D 眼镜, 请确保每六个月对其充电一次。充电电池如果长时间不用, 性能可能会下降。</li> <li>如果发现任何异常或损坏, 应立即停用 3D 眼镜并联系当地经销商或 Epson 服务中心, 具体请查阅投影机随附的“使用说明书”。</li> </ul> <p>有关详细信息, 请参阅投影机随附的使用说明书。</p>
红色闪烁两次 ×5	电量过低											
红色	正在充电											
绿色	充电完成											
绿色 / 红色交替闪烁	正在配对											
呈绿色点亮 10 秒钟然后熄灭	已成功开启或完成配对											

<p><b>TC 3D 眼鏡使用說明書</b></p> <p>此眼鏡可讓您盡情享受 3D 投影機播映的 3D 影像及其完整 3D 效果。</p> <p>隨附項目：3D 眼鏡 ×1, USB 充電纜線 (1 m) ×1          零件名稱：(a) 鏡片, (b) 鼻墊 (可調寬度), (c) 電源開關, (d) 指示燈, (e) Pairing 按鈕</p> <p>判讀指示燈 (d)</p> <table border="1"> <tr> <td>閃紅燈兩次</td> <td>電池電量不足</td> </tr> <tr> <td>紅燈</td> <td>充電中</td> </tr> <tr> <td>綠燈</td> <td>充電完成</td> </tr> <tr> <td>綠燈及紅燈交替閃爍</td> <td>配對</td> </tr> <tr> <td>關閉前亮起綠燈 10 秒</td> <td>成功開啟或完成配對</td> </tr> </table> <p><b>充電中</b></p> <p>A. 使用 WirelessHD Transmitter          B. 使用 USB 充電變電器</p> <p>以下說明標準的充電時間。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>約 50 分鐘 (使用時間約為 40 小時)</li> <li>充電 3 分鐘大約可使用 3 小時。</li> </ul> <p>這些是大略的充電及使用時間。電池使用時間可能因為使用情形及操作環境而有所差異。另外, 充電電池會隨時間劣化, 逐漸使得每次充電後可使用 3D 眼鏡的時間縮短。電池在購買時並未完全充電。請務必在使用前將電池充電。</p> <p><b>觀看 (開啟)</b></p> <p>開啟 3D 眼鏡。指示燈會亮起綠燈 10 秒, 然後熄滅。如果電源自動關閉, 請將電源開關切換至 Off, 然後再次切換至 On。</p>	閃紅燈兩次	電池電量不足	紅燈	充電中	綠燈	充電完成	綠燈及紅燈交替閃爍	配對	關閉前亮起綠燈 10 秒	成功開啟或完成配對	<p>關閉</p> <p>關閉 3D 眼鏡的電源。</p> <p>沒有任何影像信號輸入時, 如果 30 秒以上未使用眼鏡, 電源將自動關閉。</p> <p><b>配對</b></p> <p>如果 3D 影像未正確顯示, 請執行配對。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3D 影像投影時, 開啟 3D 眼鏡。請勿連接 USB 充電纜線。</li> <li>按住 Pairing 按鈕 3 秒。</li> </ol> <p>指示燈交替閃爍綠燈及紅燈。如果配對成功, 指示燈會亮起綠燈 10 秒, 然後熄滅。您也可以查看投射畫面中顯示的訊息。執行配對時, 投射畫面中會顯示 3D 眼鏡的剩餘電量及 MAC 位址。</p> <p>您可以在距離投影機 3 公尺的範圍內執行配對。確認所在的位置距離投影機不超過 3 公尺。如果配對不成功, 3D 眼鏡將關閉。</p> <p><b>⚠警告</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>請勿拆解或改装 3D 眼鏡。這樣可能會引發火災, 或者在觀看時影像不正常, 而讓您感到不適。</li> <li>請勿將 3D 眼鏡放置在兒童可接觸的位置。</li> <li>電磁波干擾可能會造成醫療設備故障。使用本裝置前, 請確定周圍沒有任何醫療設備。</li> <li>電磁波干擾可能會造成自動控制設備故障, 而導致意外發生。請勿在自動門或火災警報器等自動控制設備附近使用本裝置。</li> </ul> <p><b>⚠注意</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>請勿掉落 3D 眼鏡或用力按壓。若鏡片等部分破損, 可能會發生傷害。將眼鏡存放在隨附的柔軟眼鏡盒。</li> <li>戴上 3D 眼鏡時, 請小心外框的邊緣。若刺到您的眼睛等, 可能會造成傷害。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>請勿將手指放在 3D 眼鏡的任何活動部分 (例如轉軸)。否則可能受傷。</li> <li>請確定正確戴上 3D 眼鏡。戴上 3D 眼鏡時, 請勿上下顛倒。若影像沒有正確顯示在左右雙眼, 可能會讓您感到不適。</li> <li>3D 影像感知方式的差別因人而異。若您感到不適, 或無法觀看 3D 時, 請停止使用 3D 功能。繼續觀看 3D 影像, 會讓您感到不適。</li> <li>若 3D 影像似乎不正常或功能失常, 請立即停止戴上 3D 眼鏡。繼續戴上 3D 眼鏡, 可能會造成傷害或讓您感到不適。</li> <li>戴上 3D 眼鏡時, 若您的皮膚感覺不太正常, 請停止戴上 3D 眼鏡。在極少數的情況下, 3D 眼鏡使用的油漆或材質可能會引起過敏反應。</li> </ul> <p><b>注意</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>3D 眼鏡的通訊方法使用與無線 LAN (IEEE802.11b/g) 或微波爐相同的頻率 (2.4 GHz)。因此, 如果同時使用這些裝置, 可能會發生無線電波干擾, 而造成影像中斷或無法進行通訊。請勿在這些裝置附近使用投影機。</li> <li>本投影機的 3D 眼鏡採用 Active Shutter 系統, 符合 Full HD 3D Glasses Initiative™ 的標準。</li> <li>3D 眼鏡隨附充電電池。處理用過的電池時, 請按照當地規定或法規進行。</li> <li>如果不使用 3D 眼鏡, 請務必每隔 6 個月充電一次。如果充電電池長時間不使用, 電池效能可能會劣化。</li> <li>如果您發覺任何異常或損壞, 請立即停止使用 3D 眼鏡, 並聯絡投影機隨附的“使用說明書”中所列的當地經銷商或 Epson 服務中心。</li> </ul> <p>請參閱投影機隨附的使用說明書以了解詳細資訊。</p>
閃紅燈兩次	電池電量不足											
紅燈	充電中											
綠燈	充電完成											
綠燈及紅燈交替閃爍	配對											
關閉前亮起綠燈 10 秒	成功開啟或完成配對											

**本产品中有毒有害物质或元素的名称及含量**

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
3D 眼镜	○	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。  
 ×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。但这只是因为在保证产品性能和功能条件下, 现在还没有可替代的材料和技术而被使用。

**产品环保使用期限的使用条件**

在中国销售的电子信息产品的环保使用期限, 表示按照本产品的安全使用注意事项使用的情况下, 从生产日开始, 在标志的年限内使用, 本产品含有的有毒有害物质或元素不会对环境、人身和财产造成严重影响。



制造商：精工爱普生株式会社  
 地址：日本东京都新宿区西新宿2-4-1

公司名称：爱普生（中国）有限公司  
 公司地址：中国北京市东城区金宝街89号金宝大厦7层  
 中国产品  
 生产标准号：Q/EPSON LCP81-2012