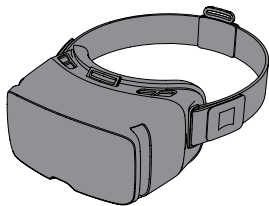


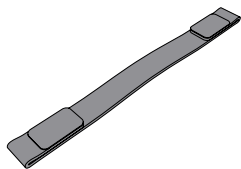


VR ONE Plus ヘッドセ  
ット使用説明書

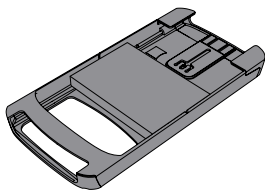
# 1 パッケージ内容



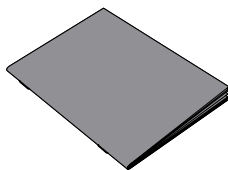
VR ONE Plus ヘッドセット（取り外し式のヘッドストラップおよび着脱式発泡クッション）



オーバーヘッド  
ストラップ



ユニバーサルスマート  
フォン対応トレイ



使用説明書

### 1. Google Cardboardをお使いのスマートフォンにインストール



Google Cardboardアプリは定期的に新しいVRアプリを推奨します。そのため、Google Cardboardプラットフォームでプログラムされたすべてのアプリは、ZEISS VR ONE向けに自動的に最適化されています。

### 2. QRコードをスキャン



このQRコードをスキャンして視覚体験を最適化します。これでお使いのスマートフォンはZEISS VR ONE Plus用に設定されます。

もっと体験をお求めですか？



スマートフォンを使って360度のバーチャル世界に飛び込みましょう。App StoreまたはGoogle Playで「バーチャルリアリティ（Virtual Reality）」を検索し、気に入ったものを選んでください。



VRアプリの体験はアプリによって異なります！



Google PlayとApple App StoreのVRアプリにはVR世界とのインタラクションに異なる技術を用いているものがあるということです。視線でインタラクションを行うものもあれば、マグネットやタッチ操作、さらにはBluetoothコントローラーを必要とするものもあります。



また、スマートフォンの画面解像度もVR体験に影響を与えることにご留意ください。

画面解像度	VR体験
1280 x 720	○
1920 x 1080	+
2560 x 1440	++
3840 x 2160	+++

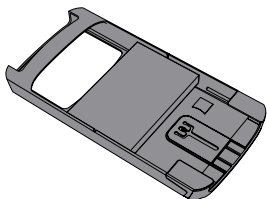
## 4 ヘッドセットの特徴

ZEISS VR ONE Plusは付け心地がよく、バーチャルリアリティ用アプリに素晴らしい光学技術を採用しています。

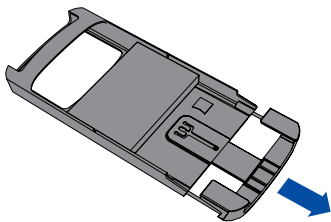


異なる瞳孔距離（PD）に対する手動調節が不要のため、ZEISS VR ONE Plusは眼鏡をかけている人にも適しています。

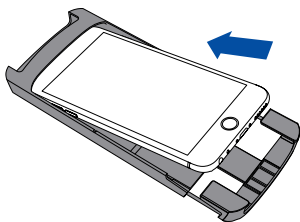
## 5 スマートフォンの取り付け



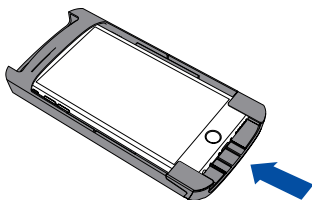
ユニバーサルスマート  
フォン対応トレイ



トレイを開き  
ます。



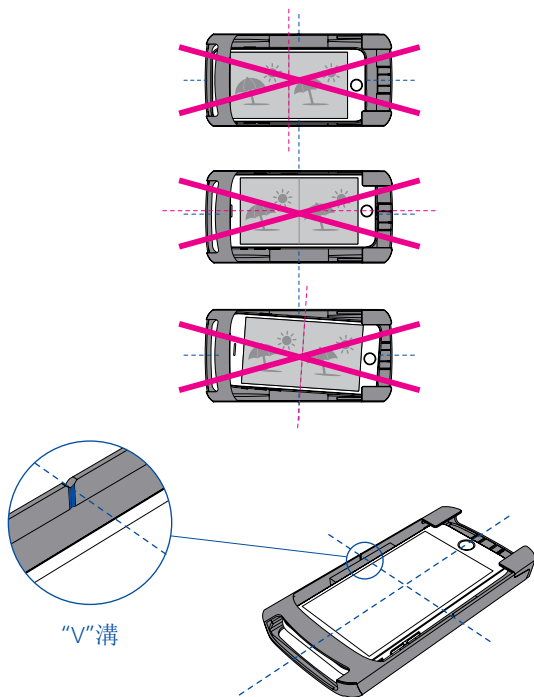
お使いのスマートフォン\*  
をトレイ内に入れます。



トレイを閉じる際にス  
martフォンを下に押し  
込んでください。

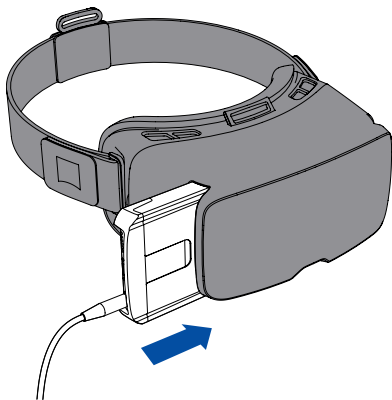
\*4.7～5.5インチの画面サイズに対応しています。スマートフォンは加速度センサー、ジャイロセンサー、およびコンパスを備えている必要があります。

## 6 スマートフォンの位置調整



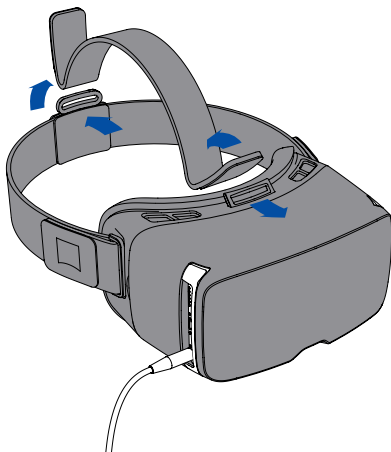
スマートフォンの画面をトレイの側板のV溝に平行に調整してください。スマートフォンの画面を高さ  
と幅の中央部に設置します。

## 7 使い始めましょう

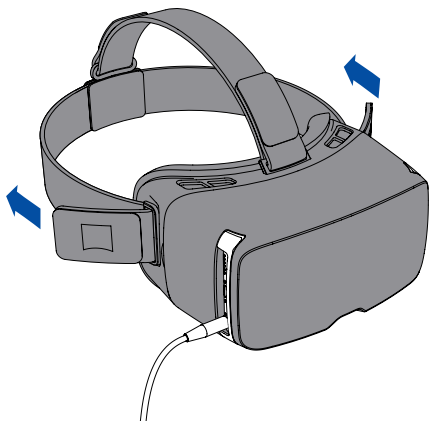




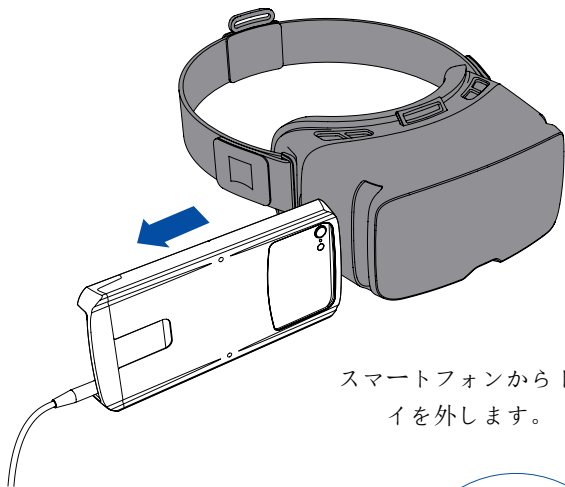
## 8 快適な付け心地のためのオーバーヘッドストラップの取り付け



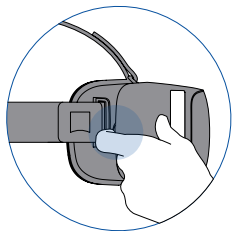
9 VR ONE Plusを頭部に付けて、ヘッドストラップを調節



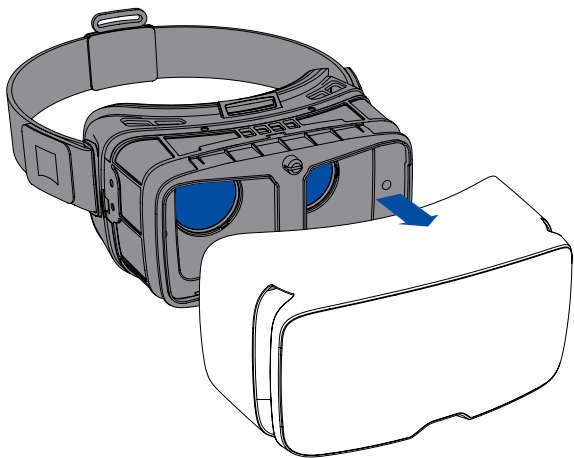
## 10 内部レンズの表面を掃除



スマートフォンからトレイを外します。



両側の指を入れられる溝を使ってフロントシールドを外します。



フロントシールドを取り外して、レンズの内側を清掃用のティッシュで掃除します。



## 安全衛生上の警告

このヘッドセットのすべてのユーザーは、ヘッドセットをご利用になる前に、必ず以下の警告事項をよくお読みください。その方法を問わず、本製品を使用することで、あなたは以下の安全上の警告に同意し、従い、拘束されることに同意するものとします。安全衛生上の警告の最新版については、弊社ホームページ [www.zeiss.com/virtualreality](http://www.zeiss.com/virtualreality) をご覧ください。

### 安全と操作

- 運転中や身体を使う活動を行っている最中に使用しないでください。安全な環境で、座って使用してください。使用中に損傷したり、怪我する恐れのある他の人や物体から、十分な距離を確保してください。
- グラスの使用中に目まい、乗り物酔い、知覚的後遺症、吐き気、視覚障害、しびれ、目や筋肉のひきつり、意識の喪失、見当識障害、首の痛み、その他の不随意運動やけいれんなどの症状が発生した場合は、グラスを外し、再び使用する前に医師に相談してください。
- 上記の症状が発生する可能性は、使用されるアプリ、コンテンツやスマートフォンによって異なります。
- スマートフォンの安全上の注意事項すべてに従ってください。これらの注意事項には温度や湿度といった環境条件、デバイスの電磁環境適合性、お手入れや充電などの注意事項が含まれます。
- 発作、意識喪失、癲癇などに関連する症状のある方、高齢者や妊婦の方、および斜視、片頭痛、首の疾患や障害、めまいなどの重篤な疾患をお持ちの場合は、ヘッドセットを使用する前に医師の診察を受ける必要があります。
- 必ずお子様を監視してください。14歳未満のお子様は、どのような場合であってもヘッドセットを使用すべきではありません。
- デバイスを長時間使用する場合は、必ず定期的に休憩をとってください。30分使用したら、最低15分間の休憩をお勧めします。
- 3Dコンテンツ、閃光や光の効果は、癲癇発作を引き起こす可能性があります。
- スライドがお持ちのスマートフォンの機種に適したもので、スマートフォンがしっかり挿入されており、電話がしっかりと挿入され、ヘッドストラップが締められていることを確認してください。

- 聴力の損失を防止するため、スマートフォンの安全上の注意事項に従い、長時間にわたり高音レベルでオーディオコンテンツを聞かないようにしてください。

### 掃除

フロントシールドとインナーレンズは、清潔なマイクロファイバーの布を使って清掃してください。フロントシールドの汚れがひどい場合は、湿らせた布に液体中性洗剤をしみ込ませて使用することができます。表面の損傷を防止するため、フロントシールドあるいはレンズを乾かしたりこすったりしないでください。

### 備考

表面に傷がついていないことが優れた視覚体験に不可欠であるため、光学レンズの表面に傷をつけないようご注意ください。

### 保管

ヘッドセットは安全に保管する必要があります。

### 保管時温度

-20 ... +60°C

### 環境温度

+5 ... +35°C



Google Play is a trademark of Google Inc.  
Apple, the Apple logo, iPhone and iTunes  
are trademarks of Apple Inc., registered in  
the U.S. and other countries. App Store is  
a service mark of Apple Inc.

© Copyright Carl Zeiss AG 2017

Version 2

Designed by ZEISS in Germany

Made in India

Carl-Zeiss AG

Carl-Zeiss-Straße 22

73447 Oberkochen

Germany

[www.zeiss.com/virtualreality](http://www.zeiss.com/virtualreality)

