

リアルストーリーミング ウェアラブル

ウェアラブルの世界でもっとも成功した製品をご存知ですか？

ズバリ GoPro です。

しかし、それはリアルタイムではなく記録するだけの目的です。

私達の目指す所はズバリ、リアルタイムで映像を伝送する事です。

リアルストーリーミング ウェアラブル

それを実現できる製品は意外と少ないのです。

GoProは可能ですが、デザインとして実務には向きません。

パナソニックの製品は最高でしたが、Outputをサポートしていません。

SONYがやってくれました。

ズバリ、実務にはフルHDは不要です。
そのようなことも考慮して標準解像度の製品も用意しています。

リアルストーリーミング ウェアラブル

用途は？

1) 警備業務

イベント時の混雑状況を見張る為に本格的な
設置工事ノー

Javatel のウェアラブルなら

キャッチクランプで簡単取付、連続10時間以上
警備員のヘルメット、ショルダーに直送

指令本部はリアルタイムで状況把握、指令が可能となる。



リアルストーリーミング ウェアラブル

用途は?

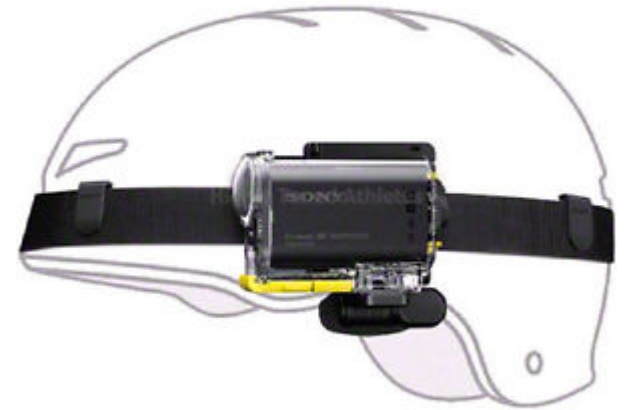
2) リモートメンテナンス

高度なノウハウが必要なメンテナンスが発生、
担当者が不足、居ない

Javatel のウェアラブルなら

高度なノウハウを有した担当者がロケーション
フリーで支援。

両手もフリー



ウェアラブルライブ配信 フルHDに対応、最高レベル高画質

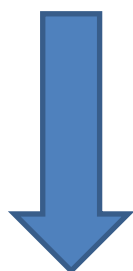


SONY
モデルHDR-AS100VR

フルHD対応

最大170° の超広角
レンズ

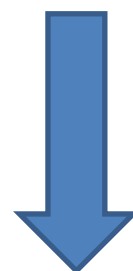
超軽量 70g



固定IPが使えない。STEP ①へ

スマホのデザリング接続
VPNの無い3G/LTE/WiMaxルーター経由

①



固定IPが使える。STEP ②へ

VPN 3G/LTEルーター経由
固定IPでの 3G/LTE/WiMaxルーター
WiFi

②

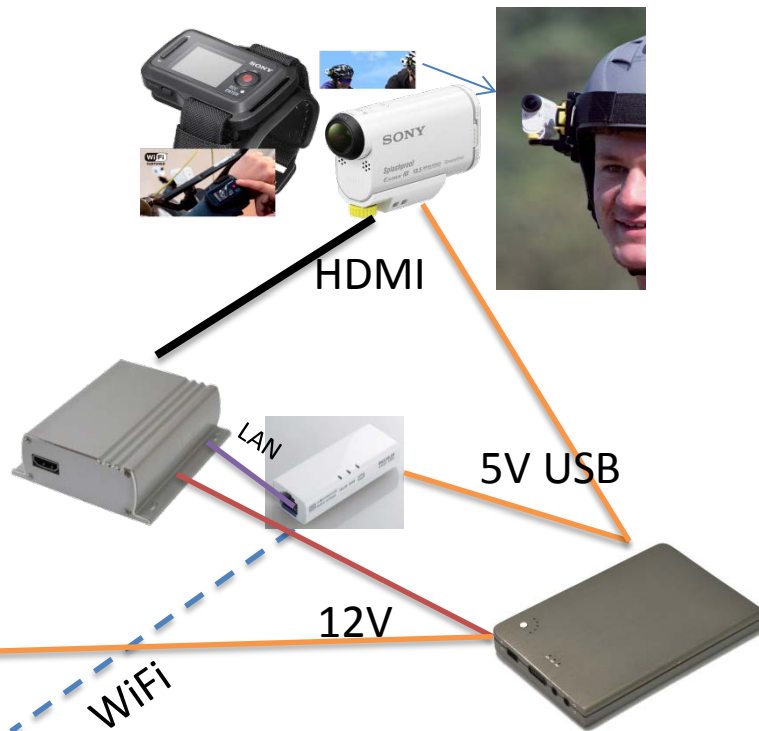
① 非固定IP
スマホのデザリング接続
VPNの無い3G/LTE/WiMaxルーター一経由

ストリーミングプロトコル
RTMPを使用
USTREAMなどメジャーCDN
へリアルタイム配信をサポート



② 固定IP
VPN 3G/LTEルーター経由
固定IPでの 3G/LTE/WiMaxルーター
WiFi

ストリーミングプロトコル
RTSPを使用
Milestone exacqVisionなど
有名VMSでも稼働



VPN 3G/LTEルーター経由
固定IPでの 3G/LTE/WiMaxルーター WiFi

24000mA/h 622g
16000mA/h 450g

internet

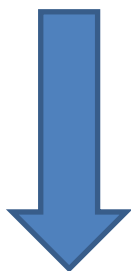
どこカX[®] Omnicast

The bottom section features a blue cloud containing the word "internet". Below it are two logos: "どこカX" (DokoKaX) in green and black, and "Omnicast" in green. The "どこカX" logo includes a speech bubble icon.

ウェアラブルライブ配信 Standard(NTSC)に対応、低帯域ストリーミング



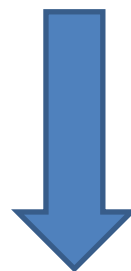
ヘルメット等に取り付ける、
二種類のモデルから選択



固定IPが使えない。STEP ①へ

スマホのデザリング接続
VPNの無い3G/LTE/WiMaxルーター経由

③



固定IPが使える。STEP ②へ

VPN 3G/LTEルーター経由
固定IPでの 3G/LTE/WiMaxルーター
WiFi

④

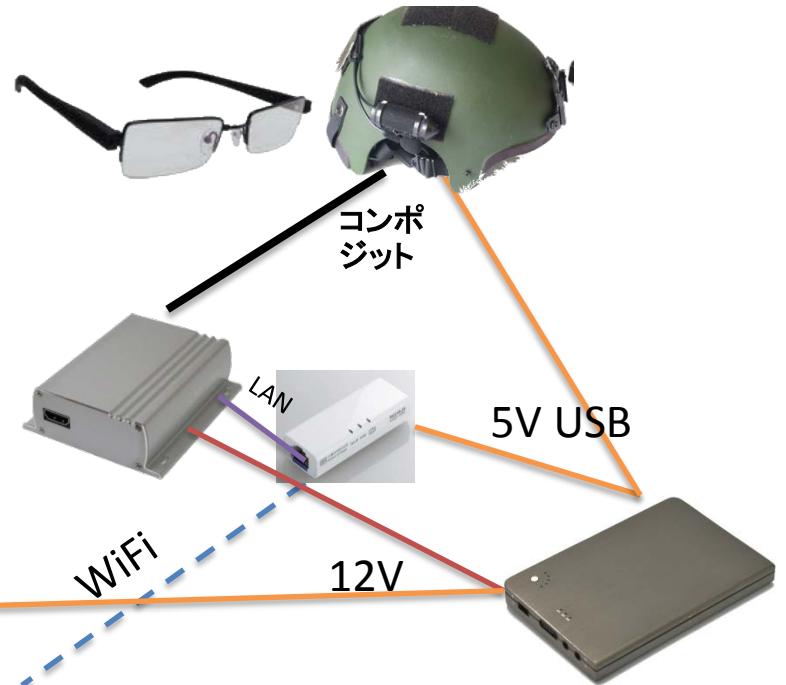
① 非固定IP
スマホのデザリング接続
VPNの無い3G/LTE/WiMaxルーター一経由

ストリーミングプロトコル
RTMPを使用
USTREAMなどメジャーCDN
へリアルタイム配信をサポート



④ 固定IP
VPN 3G/LTEルーター経由
固定IPでの 3G/LTE/WiMaxルーター
WiFi

ストリーミングプロトコル
RTSPを使用
Milestone exacqVisionなど
有名VMSでも稼働



VPN 3G/LTEルーター経由
固定IPでの 3G/LTE/WiMaxルーター WiFi

24000mA/h 622g
16000mA/h 450g

internet

どのカX[®] Omnicast

The bottom section features a blue cloud with the word 'internet' inside. Below it are two logos: 'どのカX[®]' (DokoKaX) in green and black, and 'Omnicast' in green. To the left of 'どのカX[®]' is a black and green icon with a speech bubble and a double-headed arrow.



警備 リモートメンテナンス ヘリテレ

