

## ■ ザクティ社製 ウェアラブルカメラ 特長

### 強力揺れ補正“エクスタビライザ”

独自の揺れ補正機能で揺れ補正を実現

※エクスタビライザとは大きく複雑な映像揺れを電子的に補正して出力するザクティ独自の画像処理技術の名称です。（電子ジンバル機能）

### 高信頼性のメカレス構造

駆動部がないため、高い耐久性と小型軽量化を実現

### 業務用途に適したハード設計

セキュリティカメラ用イメージセンサを搭載。  
防塵防水IP65仕様、50℃環境下での使用が可能(風速1m/sの条件下)



ヘッドマウント  
(別売)

# ザクティ社製 ウェアラブルカメラ 基本仕様



H(高さ)  
69mm

D(奥行)  
37mm

W(幅) 92mm

## 基本仕様

|                    |                               |                    |                             |                       |
|--------------------|-------------------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------|
| レンズ                | 185°広角レンズ                     | マイク                | 1 (モノラル、無指向性)               |                       |
| イメージセンサ            | 12M pixel CMOS, STARVIS™ ※1   | 揺れ補正<br>(エクスタビライザ) | 水平維持モード / 光軸中心モード / OFF     |                       |
| 画角                 | 水平90° / 垂直50°                 | LED                | 1 (赤)                       |                       |
| 解像度 /<br>フレームレート   | Full HD                       | 30p, 10p, 5p       | 電源                          | DC5V ±5%<br>(USBより給電) |
|                    | HD                            | 30p, 10p, 5p       | 防塵 / 防水                     | IP65                  |
|                    | VGA                           | 30p, 10p, 5p       | 動作保証温度                      | -5℃ ~ +50℃ ※2         |
| 動画記録 /<br>外部接続デバイス | PC、タブレット、<br>Androidスマートフォン、他 | サイズ (W×H×D)        | 37×69×92 mm                 |                       |
| 映像出力               | UVC1.1準拠                      | 重さ                 | カメラ単体約100g<br>(ケーブル込み約140g) |                       |
| 音声出力               | UAC1.0準拠                      |                    |                             |                       |
| 外部端子               | USB2.0 TypeA                  |                    |                             |                       |

・製品の仕様は予告なく変更されることがあります

※1 STARVIS はソニー株式会社の商標です

※2 風速 1m/s の条件下