

## オプティトラック・ジャパンについて

目的に最適な提案を行うための  
**製品開発力**



ソフトウェアの自社開発



ハードウェアのカスタマイズ

目的を叶えるシステムを構築する  
**プロデュース力**



国内外、官民間わず広がる  
**ネットワーク**



米国 NaturalPoint 社との  
パートナーシップ



各分野の有識者との共同研究

## OPTITRACK MAKES THE WORLD MEASURABLE

—それは、よりよい世の中を、みんなが創るために—

### デモンストレーション

ご購入の上でご購入いただけるよう、  
デモンストレーションを  
積極的に行っています。  
お気軽にお問い合わせください。

☎ 03-5413-4882

✉ contact@optitrack.co.jp

Web サイトにて、

モーションキャプチャに関するノウハウを紹介中

OptiTrack 原理

検索

<https://www.optitrack.co.jp/knowhow/>

### テクニカルサポート

OptiTrack をご活用いただくため、  
積極的にサポートしています。

☎ 電話

✉ メール

Skype

●記載されている内容・仕様等は、予告なく変更される場合があります。 ●記載されている他社のシステム名・製品名は、各社の登録商標または商標です。

## オプティトラック・ジャパン株式会社











〒151-0051

東京都渋谷区千駄ヶ谷 3-54-11 コア原宿 2 階











TEL: 03-5413-4882 FAX: 03-5413-4883

Email: contact@optitrack.co.jp

<https://www.optitrack.co.jp>

|  | 解像度<br><pixel>          | フレームレート<br><fps> | 視野角<br><°>  | 【参考】<br>LED 到達距離*<br><m> |
|--|-------------------------|------------------|-------------|--------------------------|
| Prime 41<br>    | 410万画素<br>2,048 x 2,048 | 30-180<br>可変式    | 51          | 30.5                     |
| Prime 17W<br>   | 170万画素<br>1,664 x 1,088 | 30-360<br>可変式    | 70          | 15.2                     |
| Prime 13<br>    | 130万画素<br>1,280 x 1,024 | 30-240<br>可変式    | 56 (42)     | 12.2                     |
| Prime 13W<br>  | 130万画素<br>1,280 x 1,024 | 30-240<br>可変式    | 82          | 6.1                      |
| Slim 13E<br>  | 130万画素<br>1,280 x 1,024 | 30-240<br>可変式    | 56 (42, 82) | -<br>(LED光源のないタイプ)       |
| Flex 13<br>   | 130万画素<br>1,280 x 1,024 | 30-120<br>可変式    | 56 (42)     | 12.2                     |
| Flex 3<br>    | 30万画素<br>640 x 480      | 25/50/100<br>選択式 | 46 (58)     | 11                       |
| Slim 3U<br>   | 30万画素<br>640 x 480      | 30/60/120<br>選択式 | 46 (58)     | -<br>(LED光源のないタイプ)       |
| V120:Trio<br> | 30万画素<br>640 x 480      | 120              | 47          | 11                       |
| V120:Duo<br>  | 30万画素<br>640 x 480      | 120              | 47          | 11                       |

※レンズ視野角の( )内は、オプションで選択できます。 \*16mmマーカーが、1x1ピクセルで認識することができる距離です。

|           | サイズ<br><WxHxDmm><br>重量<g>         | 接続方式   | カメラ間同期・<br>電源供給   | 外部同期   | 【参考】<br>PC 動作環境   |
|-----------|-----------------------------------|--|---|--|---|
| Prime 41  | 126x126x136<br>1,450              | GigE<br><br>CAT6 以上   | PoE+ハブ<br><br>ハブ1台当たり<br>カメラ11台まで接続可能             | eSync 2<br><br>同期信号の入力・<br>出力共に可能 | Windows<br>Vista,7,8,10<br>(64ビット)<br>Core i7,<br>3GHz 以上<br>DirectX 9<br>8GB メモリ以上<br><br>※ カメラ24台以上<br>の場合は、お問い<br>合わせください。 |
| Prime 17W | 126x126x110<br>1,320              |  | or<br><br>ハブ1台当たり<br>カメラ23台まで接続可能                 |  |   |
| Prime 13  | 69x 69x53<br>320                  |  | PoEハブ<br><br>ハブ1台当たり<br>カメラ7台まで接続可能               |  |   |
| Prime 13W | 69x69x56<br>320                   |  | or<br><br>ハブ1台当たり<br>カメラ8台まで接続可能                  |  |   |
| Slim 13E  | 69x69x23<br>320                   |  |   |  |   |
| Flex 13   | 54x81x42<br>187                   | USB<br><br><br>●カメラハブ：<br>専用 A to mini B<br>●ハブ-PC：<br>専用アップリンク | OptiHub 2<br><br><br>ハブ1台当たり<br>カメラ6台まで<br>接続可能 | 同期信号の<br>出力のみ可能  | Windows<br>Vista,7,8,10<br>(32/64ビット)<br>Core i5,<br>2.5GHz 以上<br>DirectX 9<br>4GB メモリ以上                                      |
| Flex 3    | 45x75x37<br>100                   |  |   |  |   |
| Slim 3U   | 42x32x15<br>5<br>(基盤のみ、レンズ・ケース除く) |  |   |  |   |
| V120:Trio | 584x41x51<br>1,300                | USB<br><br><br>●カメラ-PC：<br>専用ケーブル<br>(PCへはUSB接続)                | 専用アダプタ<br><br><br>カメラ1台<br>(複数台のカメラ<br>接続不可)    | 同期信号の<br>出力のみ可能  | Windows<br>Vista,7,8,10<br>(32/64ビット)<br>Core i5,<br>1GHz 以上<br>DirectX 9<br>1GB メモリ以上  |
| V120:Duo  | 279x41x51<br>600                  |  |   |  |   |

●記載されている内容・仕様等は、予告なく変更される場合があります。●記載されている他社のシステム名・製品名は、各社の登録商標または商標です。

## オプティトラック・ジャパン株式会社

〒150-0001

東京都渋谷区神宮前2-13-8 B-2

TEL: 03-5413-4882 FAX: 03-5413-4883

Email: contact@optitrack.co.jp

http://www.optitrack.co.jp