

OptiTrack カメラ スペックシート

		解像度 <pixel>	フレームレート <fps>	レンズ視野角*1 <°>	【参考】 1m先の視野*2 <WidthxHeight m>
G I G E 接続タイプ	PrimeX 41 	410万画素 2,048 x 2,048	30-180 (2.X) 20-1,000 (3.X)	 51	0.94 x 0.94
	PrimeX 22 	220万画素 2,048 x 1,088	30-360 (2.X) 20-1,000 (3.X)	 79	1.64 x 0.90
	PrimeX 13 	130万画素 1,280 x 1,024	30-240 (2.X) 20-1,000 (3.X)	 56 (42)	1.06 x 0.84 (0.76 x 0.60)
	PrimeX 13W 	130万画素 1,280 x 1,024	30-240 (2.X) 20-1,000 (3.X)	 82	1.72 x 1.40
	SlimX 13 	130万画素 1,280 x 1,024	30-240	 56 (82,70,42)	1.06 x 0.84 (1.72 x 1.40 1.40 x 1.10 0.76 x 0.60)
U S B 接続タイプ	Flex 13 	130万画素 1,280 x 1,024	30-120	 56 (42)	1.06 x 0.84 (0.76 x 0.60)
	Flex 3 	30万画素 640 x 480	25/50/100	 46 (58)	0.84 x 0.62 (1.10 x 0.82)
	Slim 3U 	30万画素 640 x 480	30/60/120	 (46, 58)	(0.84 x 0.62 1.10 x 0.82)
	V120:Trio 	30万画素 640 x 480	120	 47	0.86 x 0.78
	V120:Duo 	30万画素 640 x 480	120	 47	0.86 x 0.78

● PrimeX シリーズ / SlimX 13 は、OptiTrackコントロールソフトウェア「Motive」のバージョン2.2以上が必要です。

*1 レンズ視野角は、水平方向の視野角です。また、()内はオプションで選択できます。

*2 1m先の視野の()内は、オプションレンズを選択した際の視野です。また、1,000fpsをご利用の際は視野が異なります。

	サイズ <WxHxDmm> 重量<g>	【参考】 14mmマーカーを 認識する距離 <m>	カメラ間同期・ 電源供給	外部同期	【参考】 PC動作環境		
GIG-E 接続タイプ	PrimeX 41 	126x126x132 1,360	 30	PoE/PoE+ハブ  ハブ1台当たり カメラ4台まで接続可能 or ハブ1台当たり カメラ12台まで接続可能	eSync 2  同期信号の入力・ 出力共に可能	Windows 7,8,10 (64ビット) Core i5, 3.0GHz以上 DirectX 9 8GB メモリ以上 ※ カメラ24台以上 の場合は、お問い 合わせください。	
	PrimeX 22 	126x126x107 1,260	 21	PoE/PoE+ハブ  ハブ1台当たり カメラ7台まで接続可能 or ハブ1台当たり カメラ23台まで接続可能			
	PrimeX 13 	69x69x55 320	 16				
	PrimeX 13W 	69x69x55 320	 9				
	SlimX 13 	69x69x23 212	— (LED光源のないタイプ)				
USB 接続タイプ	Flex 13 	54x81x42 187	 9	OptiHub 2 	Windows 7,8,10 (64ビット) Core i5, 3.0GHz以上 DirectX 9 4GB メモリ以上		
	Flex 3 	45x75x37 100	 6				
	Slim 3U 	42x32x15 5 (基盤のみ、レンズ・ケース除く)	— (LED光源のないタイプ)			ハブ1台当たり カメラ6台まで 接続可能	同期信号の 出力のみ可能
	V120:Trio 	584x41x51 1,300	 8			専用アダプタ 	同期信号の 出力のみ可能
	V120:Duo 	279x41x51 600	 8				

●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。

Acuity inc. アクイティ株式会社

〒150-0002
東京都渋谷区渋谷3丁目28-15 Shibuya S. Noguchi Bldg. 2F
TEL:03-5774-6338 FAX:03-5774-6339
Email:contact@acuity-inc.co.jp
https://www.acuity-inc.co.jp