

MxControlCenter スペック要件

| | シンククライアント | ミニPC | ミドルレンジPC | ハイエンドPC |
|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---|---|
| 使用目的ごとの説明 | | | | |
| 使用目的 | 補正などはせず ライブ映像の表示のみ | 補正などはせず ライブ映像の表示のみ | メイン監視システムとして使用 もしくは シンククライアントのメインPC | メイン監視システムとして使用 もしくは シンククライアントのメインPC |
| カメラ同時表示台数(最大) *1 | 4 | 12 | 40 | 60 |
| カメラの解像度(最大) | QXGA (2048 x 1536) | QXGA (2048 x 1536) | QXGA (2048 x 1536) | QXGA (2048 x 1536) |
| 1台のカメラあたりの フレームレート数 (最大) | 30 fps MEGA 20 fps QXGA | 30 fps MEGA 20 fps QXGA | 30 fps MEGA 20 fps QXGA | 30 fps MEGA 20 fps QXGA |
| ハードウェア要件 | | | | |
| CPU *2 | Intel Atom | Intel Core i3 | Intel Core i5 | Intel Xeon |
| クロック数 *2 | 1.6GHz 以上 | 2GHz 以上 | 3.2GHz 以上 | 3.2GHz 以上 |
| メモリ | 1GB 以上 | 2GB 以上 | 4GB 以上 | 16GB 以上 |
| ビデオカード | オンボード | オンボード | 必須、VideoRAM 1GB以上 | 必須、VideoRAM 2GB以上 |
| ディスプレイポート | 1 x VGA/DVI | 1 x DVI | 2 x DVI | 4 x DVI |
| 有線LANポート | 100Mbps | 100Mbps | 1000Mbps | 1000Mbps |
| 使用OS | | | | |
| OS | Windows XP SP3 以上 | Windows7 64bit | Windows7 64bit | Windows7 64bit |

*1 画像補正や表示スケーリングを複数実行すると、同時に表示することが出来るライブ映像の最大数は少なくなります

*2 上位型番のCPUのほうが必ずしも速いとは限りません (例えば Core i3 < Core i5 とは言い切れない)
処理速度につきましては、ご使用になるCPUのコア数、クロック数をご確認下さい