

nChronos 標準技術仕様

最大ロジックリンク数	4
キャプチャーインターフェース	8
解析パフォーマンス	20000Mbps まで
サポートされたメディアタイプ	10/100/1000/10000 Base-T 10000 Base-SX/LX/ZX
記憶容量	72TB
TAP	サポート
サーバーに同時接続数	2

注：20000 Mbps の解析パフォーマンスを有するには、専門のキャプチャーカードが必要です。

nChronos サーバーのシステム要件

オペレーティングシステム	CentOS 6.6
CPU	Enterprise-level CPU, 4-core, 3.0GHz
RAM	16 GB (32GB, enterprise-level ECC がお勧め)
IO/storage	シーケンシャルライトパフォーマンス ≥ 450MB/s (ディスク保護がお勧め)
キャプチャーインターフェース	Independent Intel 1,000Mbps ネットワークアダプタ (Intel chip 82576 がお勧め)
管理インターフェース	1,000Mbps ネットワークアダプタ

nChronos コンソールのシステム要件

オペレーティングシステム	Windows XP (SP3 以上)/Vista/7/8 Windows Server 2003/2008/2012
CPU	Dual-core プロセッサ (4-core プロセッサがお勧め)
RAM	4GB 以上
HD スペース	100GB (1TB がお勧め)
管理インターフェース	独立したネットワークアダプタ

Colasoft nChronos 標準版の詳しい情報について、当社のウェブサイト
<http://www.colasoft.com/jp/>をご覧ください。