

重要
POINT!

32ビット版PCサポートは、次リリースの CimatronE12をもって終了します！！

平素は、Cimatron製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

皆様もご存知の通り、競合他社を含め、昨今の世界的な潮流として、64ビット版OSをスタンダードに開発が進められております。

また、WindowsXPサポート終了も影響し、開発の流れが加速しております。特に、メモリ消費量は、Cimatronシステム品質を保つためには重要になりますので、64ビット環境は必須となってきました。

その為、32ビット環境では十分にお客様の要望に応える事が出来ないと判断し、次にリリースされますCimatronE12をもちまして、32ビット環境への開発を終了させていただきます。

現在、32ビット版PCをご利用のお客様におかれましては、ハード入れ替え時に64ビット版PCをご検討くださいますようお願い致します。

ご不便をお掛けしますが、何卒よろしくお願い致します。



※尚、パソコンをご購入される際は、お持ちのハスプをご確認ください。最近のパソコンはパラレルポートの無い機種が多く、右画像のようなパラレルタイプのものは使用できない可能性がありますので、USBタイプへの変更（有償）をお勧めいたします。
費用につきましては、営業担当へご確認ください。



購入時の参考スペック

対応OS	Windows7 Pro／Windows8 Pro ※64bitOSを推奨 ※E13以降は64bitOSのみ対応
CPU	クアッドコアCPU(Core i7)を推奨
メモリ	8GB以上を推奨。 ※面数や部品点数が多いデータを扱う場合、 または大規模なNC計算をする場合には、 16GB以上搭載することをお勧めします。
グラフィック	nVIDIA社のQuadroシリーズを推奨 グラフィックメモリは最低で1GB、推奨は2GB

弊社でもDELLやHP製のPCを取り扱っております。

見積もりが必要な場合には、営業担当もしくはサポートセンターへご依頼ください。

メモリやグラフィックボードについては、取り扱うデータの容量やメインで使用する機能（CAD、CAM、モールド、ダイ・・・）などにより、推奨する構成が異なります。

CimatronEを効率よく使用して頂くためにも、ご購入前に1度弊社サポートセンターにお問い合わせいただくことをお勧めいたします。