

## ■ セルフメンテナンスのすすめ！ Vol.13

最近、レーザー加工中の事故が増えています。とくに致命的なダメージを与えるのが、「炎」です。通常、燃えやすい素材やカット時には「エアコンプレッサー」を使用しながら加工します。「エアコンプレッサー」は「炎」を吹き飛ばす役目をしていきます。加工中に5.0mm以上の「炎」が発生する場合は、必ず「エアコンプレッサー」を使用してください。レーザー加工に慣れてくると、加工中にレーザー加工機のそばから2~3分程離れてしまうことがありますが、「慣れ」が一番危険です。今一度、初心にかえって、十分気をつけて加工を実施するように心がけてください。



## ■ 硬質レーザーゴム NEW アイテムのご案内



レーザースター(N-10)をご愛用のユーザー様に、レーザースターの使い勝手はそのままに、より「硬質」で文字の再現性がより高い、レーザー用ゴム NEW アイテムをご案内致します。レーザースターの硬度「52」から「60」へ、大幅なUPとなりました。「硬さ」のメリットは「捺印したときに印面が歪みにくい」・「深く彫ることができる」など。「硬さ」をご要望のユーザー様はどうぞお試しください。

商品名:レーザー用ゴム I-26 A-4サイズ 2.8mm厚 価格2,100円(税別)

※現代印章12月号P61に掲載済。 1枚よりご注文いただけます。  
※納入価格 20,000円未満(税別)は別途配送料金 800円(税別)を頂戴いたします。

## ■ CPUファームウェアアップデートのご案内



M360



V460



X660



X2-660



X2-660SS

2007/1/16に米国ユニバーサルレーザーシステムズ社より、上記機種用のNEWファームウェアが配布されました。ご対象のユーザー様へはすでにCD-ROMを郵送させて頂いておりますので、現在のCPUバージョンをご確認の上、マニュアルどおりにファームウェアアップデートを実施してください。(※当社技術社員がメンテナンス時にアップデートしているユーザー様には届かない場合があります)

## ■ NEW集塵脱臭装置のご案内

集塵脱臭装置はレーザー加工機にとって、無くてはならない存在です。レーザー加工時に発生する粉塵や臭気は、レーザー加工機の故障の原因や寿命を縮めるだけでなく、作業者の健康に影響を及ぼす場合があります。集塵脱臭装置には消耗品(フィルター・活性炭)があり、使用頻度や加工材料によって交換時期が異なります。これらの消耗品は定期的に交換することによって、吸引能力や消臭能力を最適に保つことができます。当社ではレーザー加工に最適な新しい集塵脱臭装置、ドイツ製の「LASシリーズ」をラインナップ致しました。現在ご使用中の集塵機と差し替えて、そのままご使用頂けるように「設置マニュアル」をご用意しております。カタログ・価格については当社まで、お問い合わせください。



LAS210



LAS220



LAS400