

コンプレッサー用ドレンについて

コロナのせいで四季の移ろいを感じにくい昨今ですが、本州では梅雨の時期に入りました。レーザー機も梅雨の影響を受ける場合があります。

ノズルの先端から水滴が出てきたことはありませんか？コンプレッサは室内の空気を取り込んで圧縮→吐出していますので、含水分量は湿度・温度の影響を受けます。ノズルの先端から水滴が出ると、素材を汚したりレーザーが水滴に当たると屈折しますので、正常な加工結果を得られないことがあります。その水分を取り除くために、多くのレーザー機にはコンプレッサとレーザー機の間にはFR(フィルタレギュレータ)ユニットを設置しています。FRユニットで余分な水分を取り除き、ドライなエアがノズルから吐出できるようになります。

FRユニットは特に操作の必要はありませんが、ボウルに水が溜まってきますので、ボウル上部に水が達する前に必ず排出させてください。それでもノズルから水滴が出るようなら、室内の湿度によっては水分を取り切れないこともありますので、エアコン除湿モードにするなどの必要があります。

「晴れた日は晴れを愛し、雨の日は雨を愛す」ー吉川英治
こんな時期だからこそその過ごし方もあるのかもしれない。見つけてみてはどうでしょうか？

「LASER STYLE 2020 オンライン展示会」のお知らせ

弊社HP上で「LASER STYLE 2020 オンライン展示会」を開催中です。

【開催日時：6月22日(月)～7月31日(金)】

レーザースタイルトップページ(<https://www.laser-style.net/>)より閲覧可能です。

通常の展示会とは異なり、24時間閲覧とお問合せが可能です。また、レーザー加工機の魅力をたっぷりお伝えするスペシャル動画を無料公開しています。この新しいカタチのオンライン展示会はインターネット環境があれば全国どこでも、どなたでも閲覧可能ですので普段展示会等にお越しただけでない遠方の方には絶好のチャンスです！

ユー・イー・エスの社員コラム 第63回 商品課・山田

商品課の山田です。越県移動の自粛も解除されて徐々に外に出る機会も多くなってきました。それまでの休日は大人しく家に閉じこもりっぱなしだったのですが、私がお仕事の際によく使用していたのがYoutubeを始めとした動画サイトです。今までインターネットでの動画閲覧はそれほど行ってこなかったのですが、暇つぶしに。。。と見始めてしまうと時間を忘れてしまうほど熱中してしまいました。

その中でも意外と面白かったのが日本相撲協会のチャンネルです。しかも相撲の立ち合いとかではなく「力士が作る！きょうのちゃんこ」という各部屋の力士がちゃんこの作り方を少し砕けた感じで紹介する動画です。普段見られない力士の一面を見られているようで何故かハマってしまいました。

どちらかというと今まで暗いニュースが多かった角界ですが、こういった形で一般に親しみやすい形での普及方法は素晴らしいと思いました。

LASER STYLEでもレーザー加工用商材や、レーザー加工機が身近に感じられるオンライン展示会を開催中です！是非ご覧になってみてください(無理やりPR)

