

# フコクニュース


無動力式真空吊具 - 定尺鋼板用

## JVDバキュームリフト



フコク株式会社 〒223-0057 横浜市港北区新羽町 575 TEL:045(540)4907 FAX:045(542)0880 ✉ info@e-fukoku.co.jp

フコクのバキュームリフトページはこちら … <http://www.vacuumlift.jp>

 レーザー加工機。その操作性、生産性向上をアシストする強力なパートナー、それがJVDバキュームリフトです。JVDバキュームリフトは、スピーディーでスムーズな鋼板の搬送を実現しました。そして今、さらに一步踏み込んだ「もっと使いやすく」を追求しています。様々なサイズの鋼板を搭載するレーザー切断機のテーブル。そのテーブルへ鋼板を搬送する器具についてお客様がまず希望されること --- それは「できるだけコンパクトで、バランス良く安定して搬送できるもの」。

当社は、従来のJVDバキュームリフトのメインフレームを改良し、工程やサイズに合わせてフレーム両端を自在に伸縮させることができるようにしました。これにより、レーザー加工機本体や周辺機器との緩衝、作業の妨げになるといった問題も解消され、よりスムーズな搬送作業が可能となったのです。

たとえばJVDバキュームリフト「定尺鋼板型」。3x6、4x8、5x10 サイズの鋼板全てに対応したフレームを持っています。3x6 サイズを搬送するときは、フレーム両端を縮めメインフレームの中へ収納します。5x10 サイズのときは、逆にメインフレームの中からフレームを出して一杯に伸ばします。

また、オプションでストップバルブを取り付ければ、吸着の必要のない箇所のパッドの真空発生を停止させることもできます。たとえば、吸着パッド6個のうち中央2個のみを使用する場合、ストップバルブにより左右各2個(計4個)のパッドの真空を停止。これで、3x6 サイズより短い、切断後の鋼板の移動も可能になりました。