

ハイドロストレス コンストラクションマシン HYDROSTRESS Machines

HYDROSTRESS

ハイドロストレス社は1974年にスイス・チューリッヒにて創業、1983年に全世界で初めての完全油圧式ウォールソーシステムの販売を開始しました。近年は高周波電動式駆動システム製品にて、より効率的なソリューションを世界のマーケットに提供しています。サンゴバン株式会社は20年以上ハイドロストレス社の日本における総代理店として、機械、消耗品の販売のみならず、きめ細やかなサービス(修理・メンテナンス)を提供しています。

ワイヤーソー マシン Wire Saw Units

SK-SD 油圧式ワイヤーソー



サイズ	全高 340mm 全幅 920mm 奥行 810mm
総重量	96kg
ワイヤー巻取長	10.8m

ハイドロストレスの油圧式ワイヤーソーマシンのベストセラーモデルです。安全性、設置の簡便性に優れ、メンテナンスも容易です。

WCU17 高周波電動式・油圧式兼用ワイヤーソー



サイズ	全高 600mm 全幅 750mm 奥行 500mm
総重量	98kg
ワイヤー巻取長	17m

高周波電動式・油圧式に対応。

次の組み合わせで駆動システムをウォールソーと共用可。

- ・高周波電動式 :ウォールソー WSE1621
- ・油圧式 :ウォールソー WSE1217

油圧式

高周波電動式

ウォールソーマシン Wall Saw Units

FZ-4S 油圧式ウォールソー



最大切削深度	1005mm
最大搭載ブレード径	86"
総重量	47kg

ハイドロストレスの油圧式ウォールソーのスタンダードマシンです。ブレード交換を容易にするクイックセパレーションフランジを搭載しています。

油圧式

WSE1621 高周波電動式専用ウォールソー



最大切削深度	705mm
最大搭載ブレード径	62"
総重量	38.5kg

コンパクトで軽量の次世代型の高周波電動式ウォールソーマシン。駆動システムをワイヤーソー WCU-17と共用可能です。

高周波電動式

油圧式駆動ユニット Hydraulic Power Pack

PPH25RR (25kW) 油圧式ワイヤーソー・ウォールソー用



サイズ	全長 760mm 全幅 920mm 全高 1140mm
総重量	96kg

4段階の出力調整のできるハイドロストレス定番の油圧式駆動ユニットです。最大出力20kWのコンパクトタイプ、25kWのスタンダードタイプ、40kWの高出力タイプの3種類。

油圧式

バースター(破砕)システム Burster

DRIVE AU & CP-110/BTH350



サイズ	全長 750mm 全幅 560mm 全高 755mm
総重量	127kg

最大瞬間2,100トン出力を誇る駆動システムに対象構造物に応じて260トン及び110トンの負荷で破砕するヘッドを組み合わせて、使用します。日本を含めた世界各国で多くの実績があります。

上記の製品以外にも油圧式及び高周波電動式機械製品を多数取り揃えております。詳しくはお問合せをお願いします。