

強力、だから迅速。

廃自動車
型鋼材
ガサ物
長尺物
その他
スクラップ



精密メカニズムの追及から生れた
高い信頼性と高品質。

本設備は送り部(ブッシャー)、圧縮部、切断部の主要3部と幅寄せから構成され、その駆動部は油圧発生装置・制御バルブ装置・油タンクおよびその配管等によって構成されています。
構造は、厚鋼板を用いた溶接方式を採用し、堅牢な剛性を充分に持たせています。

press

弊社の長年の経験と技術によって
作られた油圧シリンダーを使用し
ているため、シリンダー容量も自由
に選択できます。

&

cut

本設備の切断刃は、弊社独自に材質を
吟味し製造した刃物を使用しています。

この1台で省力化

本設備の運転はすべて自動操作。だから運転時に次の作業の準備ができます。
また、無線、有線どちらでも選択でき、投入と機械操作の作業を一人で行うため省力化が図れます。
同時に、小馬力(小電力)にもかかわらず高速切断が可能な省エネルギー化設備です。

業界一の低価格

弊社工場における製造コスト低減により、
設備内容に比して驚くべき低価格を実現。

多様なニーズに対応

ユーザーの多様なニーズに応えるため、大型から小型までバリエーション豊富なラ
インナップ。どの型式も設置場所に合わせてオーダーメイドが可能です。

生産効率の大幅向上

設備本体は投入容量が大きく、幅寄せが自
動復帰可能な構造となっているためロス
タイムが削減され、処理能力が増大。
また、切断寸法も自由に選定できるので、
適切な切断ができます。

簡単、しかも安全

コンピュータ内蔵の制御盤は自立型デス
ク盤を使用し、操作は自動・手動の切替え
方式となっており、自動ボタン一つで1回
分の投入物が処理できます。

異常時には非常ボタン一つで設備が完全
停止するシステムとなっているため、万
一への備えも万全です。