

## オールマイティーシャーA型シリーズ

独自の高精度テクノロジーを駆使したA型シリーズ！

長年培った高精密メカニズムの追求から生まれ高い信頼性と高品質なスクラップ処理を発揮する「オールマイティーシャー・A型シリーズ」。送り部(プッシャー部)・圧縮部・切断部の主要3部に、幅寄せ・蓋押から構成されその駆動部は独自の技術とノウハウを活かした油圧発生装置・制御バルブ装置・電気制御装置・油タンク、それらをつなぐ配管などによって構成されています。また、その構造は厚鋼板を用いた溶接方式により、堅牢な剛性と耐久性に優れた構造になっています。大型消費とリサイクル時代を向えた中で、廃品となった自動車・ガサ物・長尺物・型鋼材などのスクラップ一式をスピーディにコンパクトに処理する大型スクラップ処理機。



## 安全性・機能性・経済性を追求した大型スクラップ処理機！

### 1 業界一の低価格を実現！

独自の製造管理、省力化により製造コストの低減を可能にし、本設備の価格は設備内容と反比例の価格になっており、ユーザーに満足いただける省コスト化を実現。



### 2 多様化するニーズに対応！

多様化する廃棄物、処理能力のニーズを把握し、大型から小型まで製品バリエーションも多彩にラインアップ。また、どのような設備にもオーダーメイドでお応えします。

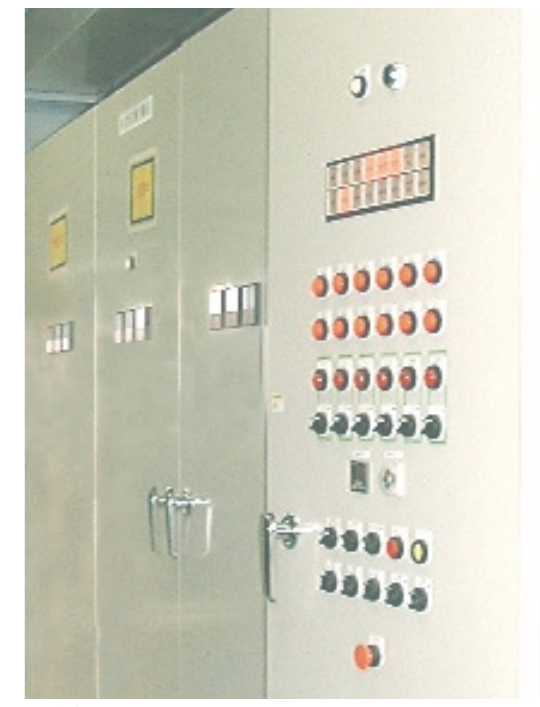
### 3 生産効率の大幅向上！

設備本体は投入容量が大きく幅寄せ、蓋押が自動復帰可能な構造になっているためロストタイムが削減され処理能力が大幅に増大されます。また、切断寸法もフリーに選定することができ、処理物に適応した切断が可能になります。



### 4 カンタンな操作で安全第一！

制御盤は自立型配電盤を使用し、操作は盤側と無線側の切替方式となっており、自動操作では、自動スタートのボタンひとつで1回分の投入物が処理できます。また、盤内にはシーケンサが設置された制御盤が信頼性を高めており、異常時には非常停止ボタンを押すだけで安全停止システムが作動し安全性を確保できます。



### 5 優れた省力化、省エネを追求！

自動運転で処理物を圧縮から切断までの自動ラインが可能なため次の作業の準備ができます。また、本設備には無線による遠隔制御装置が内蔵されているので、投入から機械操作まで一人のスタッフで作業でき、省力化が図られ、スピーディな高速切断が可能になり、省エネルギー化の設備に取組めます。

