

# 吸清守。 スクラップ吸引装置

## ▶特徴

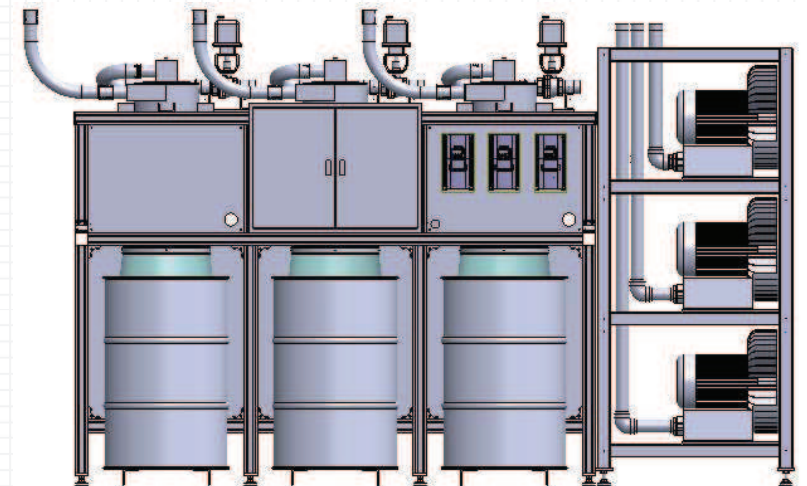
- ・高い吸引力を誇るブロワーを搭載し、大きなスクラップでも吸引が可能です
- ・ダンパー方式を採用し吸引時には自動的にダンパーが閉じて空気の流入を遮断し真空状態にします
- ・排出時にはボールバルブが作動し吸引遮断、スムーズに排出を行います
- ・排出口にはドラム管やフレコンバックを置けるスペースを設けハンドリフト・フォークリフトの作業も楽に行えます
- ・機械寸法は顧客様の要望に合わせて設計、設置スペースの少ない現場には防音ボックスの上に設置した実績もございます
- ・スクラップが満タンになればセンサーが作動しプレス機も自動停止するので溢れる心配はありません

## ▶メリット

- ・スクラップを作業者の手で排出する手間がなくなり負担が軽減されます
- ・材料切り替え以外で連続生産を止める事がなくなりサイクルタイムが向上します

## ▶仕様

- ・一次電源 3相3線式 AC200V
- ・エアー 0.7MPa



## ▶取付イメージ

