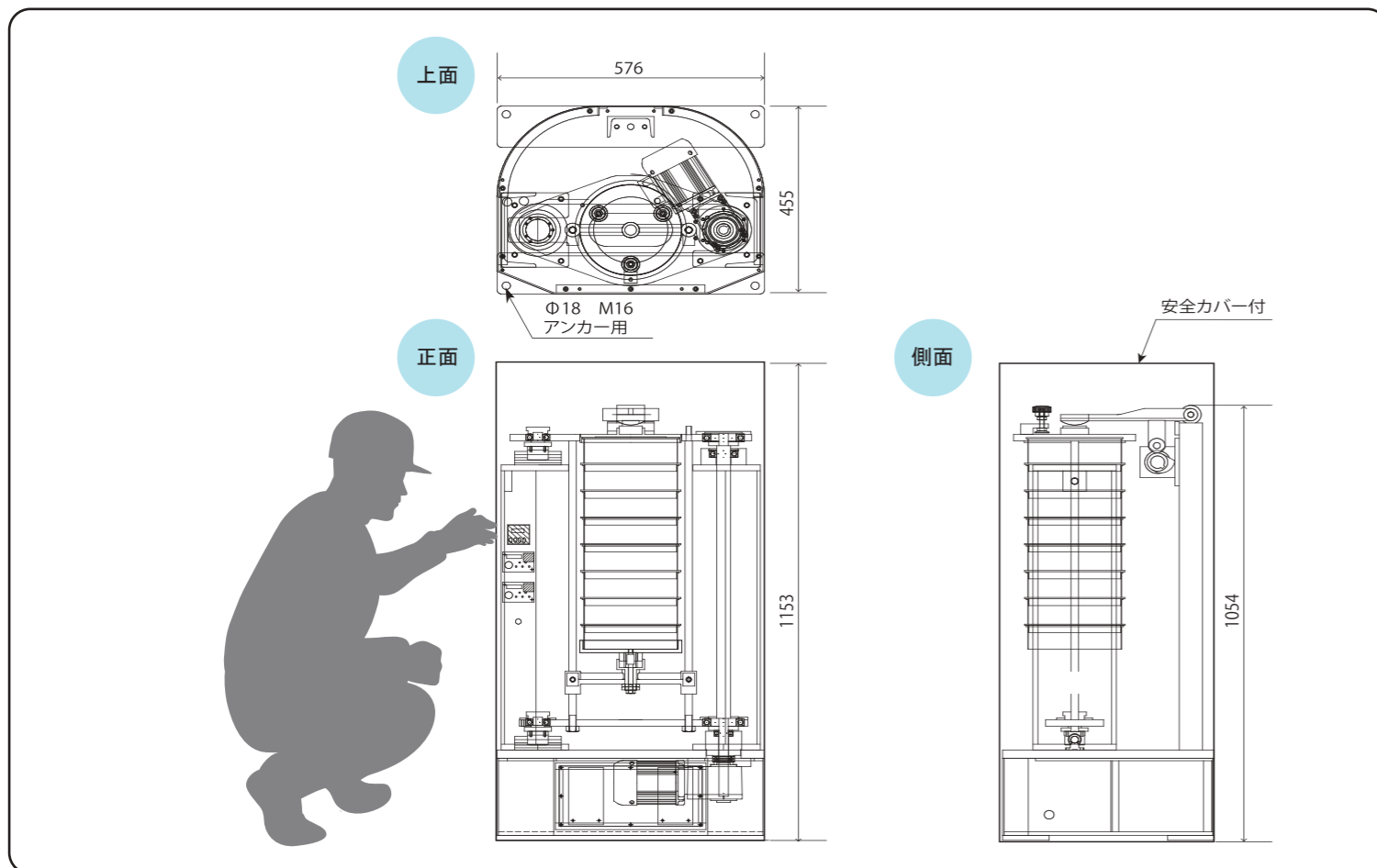


## ■ 外形寸法



## ■ 主な仕様

ふるい積数	8 種(蓋、受け皿含む)
振動速度	25～300cpm (コントロールパネルでデジタル設定)
全振幅	30mm
打撃速度	26～165cpm (コントロールパネルでデジタル設定)
タイマー	デジタル式 (1s～999999h)
電源容量	AC100V 5A (振とうモータ 0.2kw ・打撃モータ 0.1kw)
重量	約 160 kg
寸法 (W×D×H)mm	576mm×455mm×1054mm (防塵カバー付の寸法:576 mm×455 mm×1153mm)

※アンカーボルト Φ18 M16 ナット ×4 箇所 (ご用意ください)

## ■ 製品構成

- 本体 (電源ケーブル) ※ふるいは別売りです

## ■ 正しくお使いください

- 設置アースを必ず実施してください。
- 運転時回転部には手や顔などを近づけないでください。
- 予告無く仕様及び外観を変更する事があります。
- 分解しないでください。

## ■ オプション (別売)



# 新 機能搭載 次世代モデル誕生



製品番号  
KA-55-A  
KC-77-A  
KS-31-A

## ハイパーロータップ型 ふるい振とう機



株式会社 関西機器製作所



株式会社 関西機器製作所

〒538-0043  
大阪市鶴見区今津南 2-4-26 / info@kansaikiki-s.co.jp / TEL06-6961-7637/FAX06-6961-8062

<http://kansaikiki-s.co.jp/>

# ハイパーロータップの優れた7つの秘密

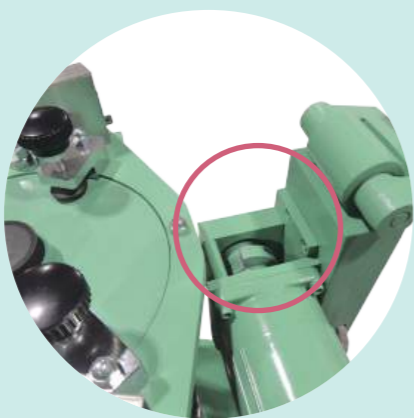
## 1 給油不要 完全メンテナンスフリー

すべての駆動部にベアリングを使うことにより給油がいらず、耐久性がアップ!!  
メンテナンスフリーを実現。油が飛び散らないので、さまざまな試験に最適です。



## 2 騒音が半減

モーター直動による加振制御・カム機能による打撃制御を実現することによりメカ騒音が半減。



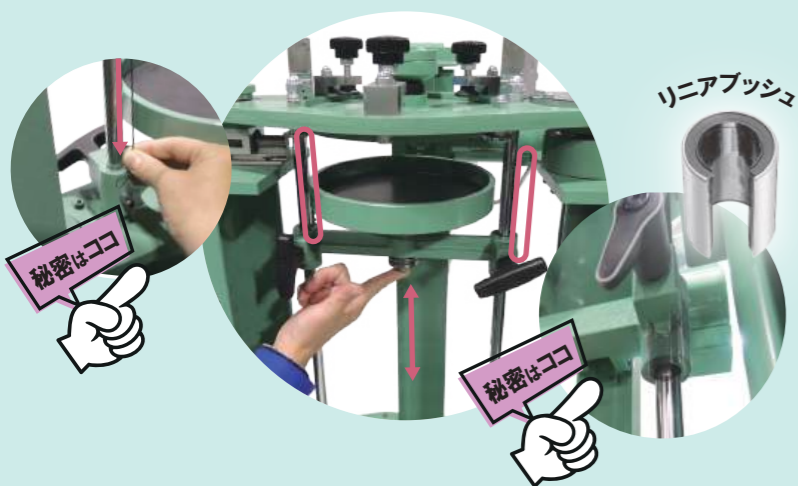
## 3 幅広いレンジで 振動数と打撃数を調整

インバータによる振動制御、打撃制御により幅広いレンジであらゆる環境に適した仕様に調整が可能に。



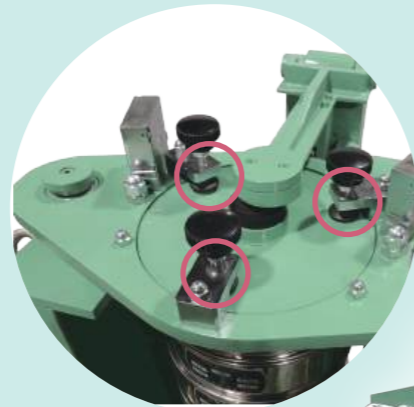
## 4 ふるいの昇降を軽々サポート

カウンターバランス(ぜんまいリール)を設置してふるいの昇降をサポート。スライド部にはリニアブッシュを採用して、より滑らかに作動します。



## 5 ふるい漏れをシャットアウト

ふるいをしっかり固定して粉体などの漏れをシャットアウト。



## 6 蓋セットの手間なし

蓋の落ち止めにより、蓋セットの手間がなくなり簡単セット。



## 7 カバーで防音・防塵・安心安全

別売の安全カバーを取り付けることで防音・防塵に優れ「あらゆるシーンでご使用が可能」に。  
(開閉によるストップの安全装置を取り付ける事もできます)

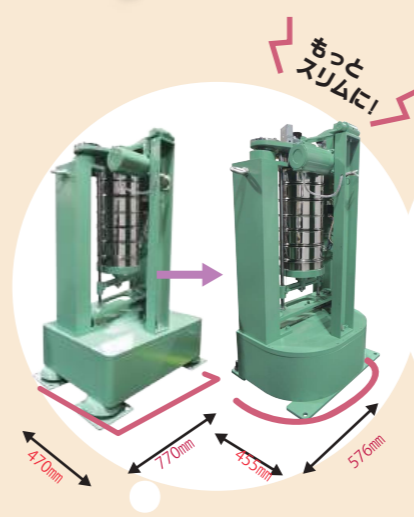


ココが  
スゴイ!



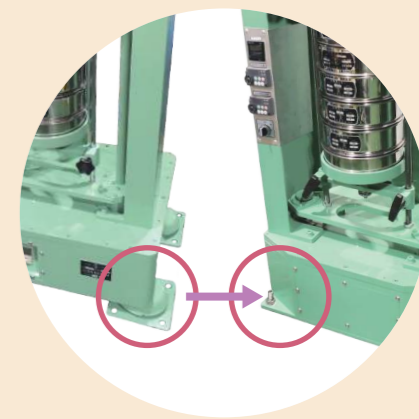
# 5つの改良POINT

## 1 コンパクトで丸みを帯びたNEWデザイン。 スリム化により作業スペースを確保。



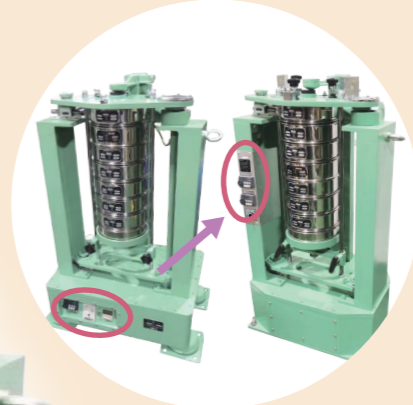
## 2 アンカーボルトで しっかり固定。

ボルト穴は全4箇所。



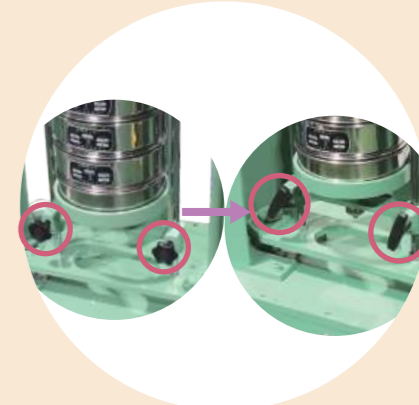
## 3 操作パネルがアクセス しやすい位置に。

操作パネルもアクセスしやすい位置に変更し、試験操作が楽に。作業者の負担も軽くなりました。



## 4 ふるい受け固定ねじが ハンドル型に。

ハンドルにはネジ部にセレーション加工を実施。回転防止作用で安全。



YouTube



わかりやすい

QRコード読み込みですぐ!  
動画で簡単解説中♪

