

無残米 10馬力精米機

COMEC *neo*

CA-100

残米
ゼロ

NEW



よりスピーディーに
使いやすくなりました。
進化しました。

特許 無残米機構の採用で残留米ゼロ! もちろん低温精米!
“1ぶづき” から “無洗米” まで幅広い精米に対応!

スピーディーな精米と 品質の安定

- 毎時600kg(普通精米)・500kg(無洗米)の精米能力(玄米)。
- 精米の初めから終わりまで、均一な精米品質。
- 「1ぶづき」から「無洗米^{*}」(乾式研米仕上方式)まで26段階の白度調節。

※無洗米は日本精米工業会の「無洗米品質基準」を示すもので、お米によってはこの基準をクリアしない場合があります。

使いやすさと省エネの両立

- 精米後の残米ゼロ(特許取得)の実現により、ロット切替時の(時間・人件費)ロス削減。
- 最低精米量は玄米2kgから可能。
- 操作・調整部は使いやすいタッチパネルへの集約で簡単! 時間の軽減が図れます。
- 精米終了まで自動制御で、玄米がなくなると自動停止。
- 省エネ対応の高効率モーター^{*}搭載。
精米量に比例した運転コスト(電気料金)を低減できます。

※高効率モーターとは…

モータにおける国内高効率規制(IE3相当のプレミアム効率。省エネ法の改正により、2015年度開始予定)に対応したモータで、「トップランナー規制対応高効率モータ」と呼ばれています。

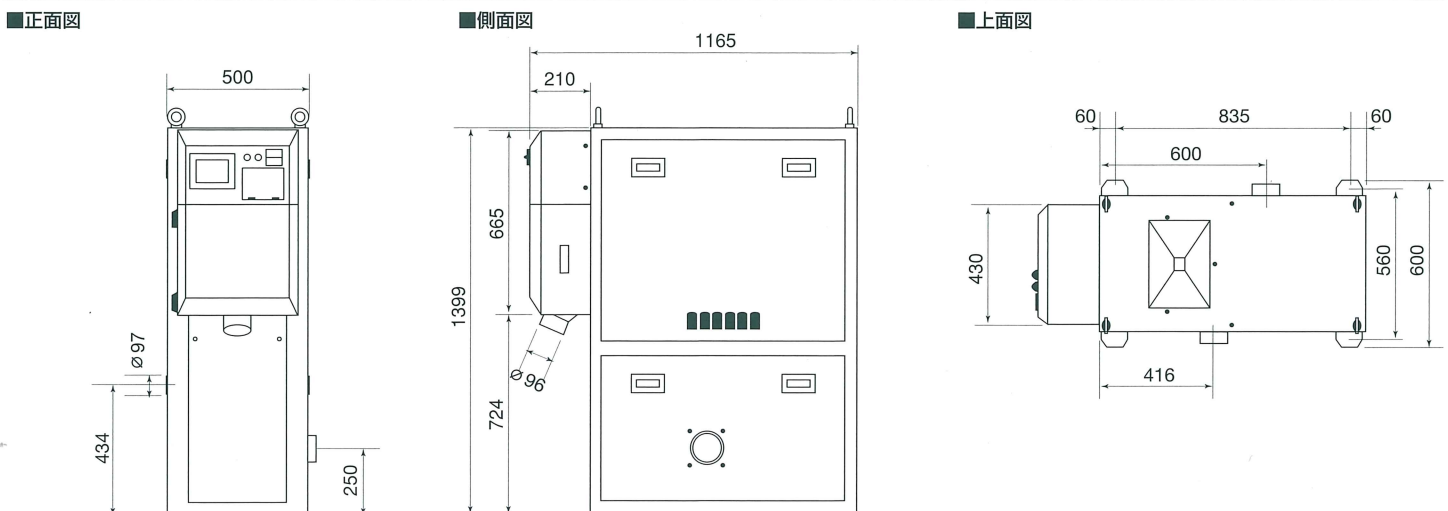
●メーカー希望小売価格 ¥2,030,400(税抜 ¥1,880,000)

仕様

愛称	コムック・ネオ
型式	CA-100
精米能力 (玄米)	毎時600kg(普通精米) 毎時500kg(無洗米)
最低精米量	玄米2kg~
所要動力 (三相200V)	メインモーター 7.5kW
	吸引ファンモーター 0.4kW
	バルブモーター 0.015kW
	抵抗モーター 0.015kW
安全装置	過負荷保護自動停止
除糠方式	吸引ファン内蔵
自動停止	玄米ゼロ検出
寸法(mm)	幅500×奥行1165×高さ1399
重量	340kg
オプション(別売)	集糠サイクロン

※本機仕様、外観、色等は改良のため変更する事があります。

寸法図 (m/m)



2014年5月作成.01.(8%)

特約代理店

精米機の専門メーカー
株式会社 タイワ精機

本社・工場 / 〒939-8123 富山市関186番地
TEL 076-429-5656 (代) FAX 076-429-7213
http://www.taiwa-seiki.co.jp/ E-mail:info@taiwa-seiki.co.jp