

定評のベストセラー機

東洋コントロール精米機



F-10型

米の商品価値を高める精米機

東洋^{コントロール}精米機は、完全粒々摩擦方式と自動圧力調整装置により、高歩留と最高の食味・光沢を実現した定評ある精米機です。昭和41年の1号機発表以来、「コントロール」は精米機の代名詞として、全国の皆さまに親しまれています。

特長

1. 商品価値の高い精白米

完全粒々摩擦方式により米粒表面にキズを付けませんから、光沢が良く食味も最高。米の商品価値を高めます。

2. 抜群の歩留

余裕のある2段式に加え、特殊ロールでムリなく搗精しますから、碎米の発生が少なく歩留も抜群です。

3. 圧力を自動調整

硬質米には強く、軟質米には弱く、最適の圧力を機械が自動的に選びます。

4. 安定した搗精作業

^{コントロール}自動圧力調整装置は、運転中の圧力変動にもすばやく反応し、安定した搗精作業を約束します。

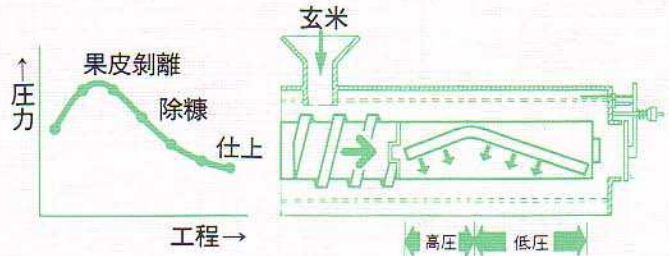
5. 分銅を追放

精米機から分銅がなくなりました。ダイヤル操作だけで精白度を調整できます。

6. 無人運転を実現

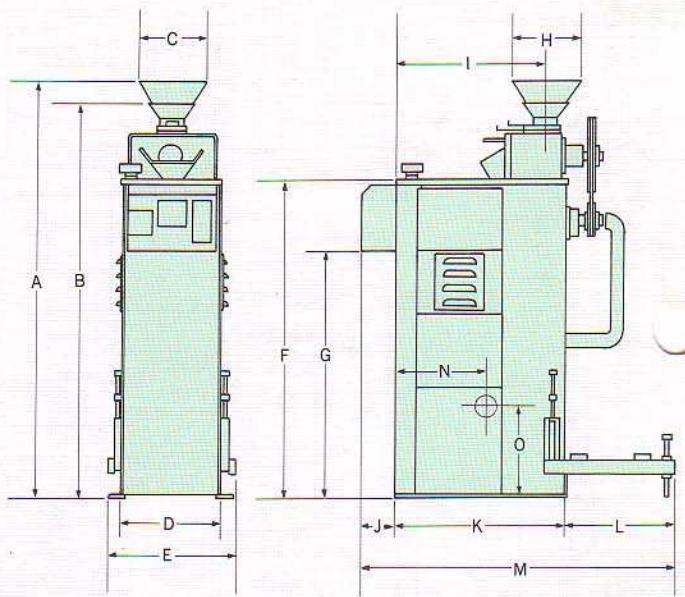
玄米がなくなったり、過負荷になったりすれば、モーターは自動停止します。運転中でも安心して外出できます。

完全粒々摩擦方式



特殊「へ」の字型ロールの採用により、初めて米粒どうしの摩擦のはたらき(粒々摩擦)のみによる搗精が可能となりました。長工程をフルに活用した理想的な圧力曲線で、米粒に負担をかけずに搗精できます。除糠は低圧で行なうため、強い噴風を使用しなくても糠切れが良く、噴風による食味低下もありません。

寸法図



仕様

| 型式 | 能力 (kg/h) | 所要動力 (kW) | 重量 (kg) |
|------|-----------|-----------|---------|
| F-5 | 330 | 3.7 | 145 |
| F-7 | 450 | 5.5 | 220 |
| F-10 | 630 | 7.5 | 220 |

●寸法(㎜)

| 型式 | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O |
|--------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|
| F-5 | 1,425 | 1,315 | 400 | 340 | 420 | 1,075 | 840 | 400 | 495 | 120 | 565 | 340 | 1,025 | 298 | 325 |
| F-7,10 | 1,520 | 1,410 | 400 | 400 | 480 | 1,155 | 895 | 400 | 635 | 115 | 700 | 420 | 1,235 | 412 | 269 |

●仕様は予告なく変更することがあります。

TOYO 株式会社 東洋精米機製作所

本社・工場/〒640 和歌山市黒田12 ☎0734(71)3011代 FAX.0734(71)7033
 東京支社/〒176 東京都練馬区豊玉北4-11-3 ☎03(557)3011代 FAX.03(557)3115
 東京営業所/〒176 東京都練馬区豊玉北4-11-3 ☎03(557)3011代 FAX.03(557)3115
 名古屋営業所/〒450 名古屋市中村区名駅南1-16-25 ☎052(581)2861代 FAX.052(581)2862
 仙台営業所/〒981-13 仙台市泉区市名坂字原田17-4 ☎022(375)0111代 FAX.022(375)0113
 情報センター/〒104 東京都中央区銀座5-10-13 ☎03(574)6101代 FAX.03(574)6104
 (東洋精米機ビル)