

インペラ式玄そば脱皮機 DF-200N



本機にての簡単な選別もできます。パンチングアミ8枚付(5.0φ~3.6φ)パンチング網を交換すれば本機にて8段階の選別が可能です。

- 直径30cmのインペラ脱皮装置使用で、このクラスでは最高の能率です。
- 段階別に選別された玄そばであれば、98%以上の丸ヌキが採取できます。
- 本機にて、丸ヌキ・そばガラ・大割れに分離されます。
- インペラ・選別アミは、玄そばの状況に応じて回転数が調整でき、50Hz、60Hzにも対応できます。

型 式	DF-200N
毎時能力	30Kg~40Kg 選別済、丸ヌキ98%以上
電 源	単相100v 600w
機体寸法	幅116cm×奥行75cm×高さ178cm
ホッパー容量	13Kg
重 量	約90Kg

自動玄そば選別機 DF-3S

玄そば脱皮機DF-200Nのパンチングアミを使用するため、セットで購入すれば選別機の替アミは購入する必要ありません。

- 騒音に配慮された新機構です。
- 選別速度が調整でき選別の精度が上がりました。

型 式	DF-3S
毎時能力	30Kg~40Kg
電 源	単相100v 200w
機体寸法	幅98cm×奥行56cm×高さ130cm
ホッパー容量	約23Kg
重 量	約80Kg

3段階
選別



パンチング網

《DF-200N・DF-3S専用》
選別網部分の面積が広く、このクラス最大能率です。



循環式玄そば磨機 RE-333FS

- 循環方式の採用で玄そばの割れを防ぎます。
- 磨き済みの玄そばは自動落下のため、使用後の残留は少なく清掃も簡単に行えます。

型 式	RE-333FS
毎時能力	10Kg 約15分
電 源	単相100v 400w
機体寸法	幅68cm×奥行65cm×高さ94cm
ホッパー容量	約20Kg
重 量	約36Kg



石抜き機 S500

- 石は石抜きアミの上方に集められます。
- 石と蕎麦は仕切板により分別され、蕎麦だけをラクに回収できます。

型 式	S500
寸 法	幅39cm×奥行60cm×高さ88cm
重 量	28Kg
使用モータw/v	65/単相100
ホッパー容量	30Kg
石抜き能力Kg/h	180Kg~250Kg



蕎麦専門店がより美味しいそば切り作りが行えるように蕎麦の自家製粉を総合的にとらえ、性能は当然のことながら、低コスト・コンパクト・メンテナンスの簡易性を重視した機器開発に心がけ、環境作りに貢献します。※展示ショールームにて製品の見学ができます。ご希望の方はご一報ください。

