

# 業務用タテ形精米機 ニュースーパーミル

XP-1200・2500・4000・5000



研削・摩擦一体型のタテ形精米により  
高歩留で食味の良い最高の精米品質に仕上げます。



XP-1200

XP-4000



# 従来の精米機の常識を超える性能。 新時代の業務用高品質タテ形精米機。

## 1. 精米歩留アップを実現

タテ形精米機の高い精米歩留がさらに進化。  
良質米（1等米レベル）で0.5%~1.0以上（当社比）の高歩留を実現し、利益アップに貢献します。

## 2. 時代に応える省エネルギー精米

独自のタテ形精米機の良さがさらに進化。  
研削・摩擦一体型の流れを新しく配列。  
ムダのない精米システムが同一馬力で精米能力10%アップを実現しました（当社比）。

## 3. 大型カラータッチパネル採用

使いやすい大型のカラータッチパネルで、数々のオペレーションがワンタッチでラクラク操作。メンテナンスも簡単です。

## 4. 省エネ精米で電気料金10%ダウン

（当社比）



XP-4000



### ① 高品質精米

山本独自の研削・摩擦一体型のタテ形（ひな増型）のコンパクトな精米機により、高歩留でムダのない米粒の流れで食味の良い水分口の少ない低温精米を実現しました。



### ② メンテナンスが簡単

簡単に金網部まで点検することができるので、従来の精米機に比べて除糠などの日常点検はラクラク。消耗品の交換も簡単です。



### ③ 機内残留米がない

精米終了後、研削部はエアと砥石の回転力で、摩擦部はタテ形の利点を生かし自然流下方式で全ての米を排出しますので、コンタミ対応に最適です。



### ④ 大型タッチパネル

見やすい大型の高精細カラータッチパネルの搭載により簡単操作で作業効率を改善。便利な精米データやメンテナンス要領などのたくさんの情報を収納できます。



### ⑤ 砥石交換が簡単

研削砥石は摩耗した部分のみ、交換できますので経済的です。



### ⑥ 静音構造

摩擦部の除糠ケースの防音構造で精米中の運転音を抑え、静音作業を実現しました。

# 大型カラータッチパネルの採用で使いやすく、 数々のオペレータ支援を実現。（XP-2500・4000・5000）



● 操作選択画面



● 精米操作



● 部品の交換作業マニュアルを表示



● 消耗品のデータ管理・自動お知らせ



● 単動操作



● 消耗部品（例）・使用時間



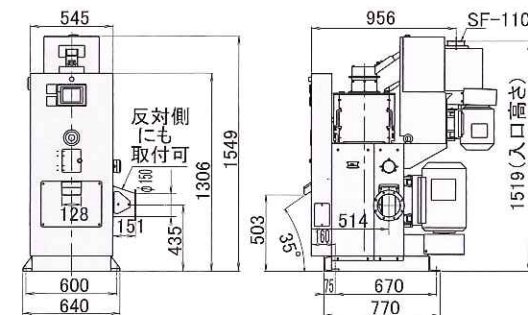
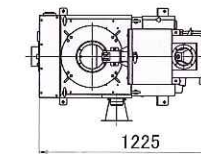
● 精米データの記録と管理



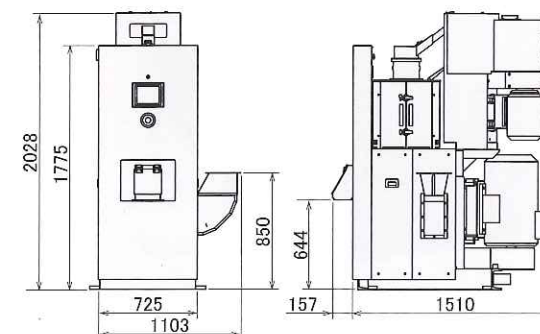
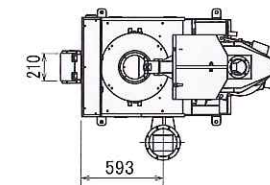
● 消耗品のデータ管理・自動お知らせ

## 外形寸法図（単位:mm）

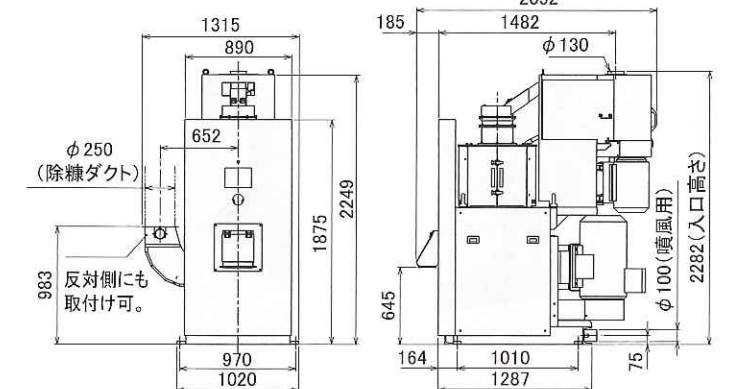
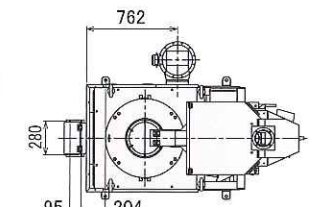
### XP-1200



### XP-2500



### XP-4000・5000





# 主要諸元

機種		業務用タテ形精米機			
型式		XP-1200	XP-2500	XP-4000	XP-5000
機体寸法	全長 (mm)	1225	1662	2052	
	全幅 (mm)	640	1103	1315	
	全高 (mm)	1549	2012	2282	
機体質量 (kg)		540	1200	1940	1970
最大能力 (kg/h)		1200	2500	4000	5000
所要動力	使用電源 (V)	三相 200			
	研削部 (kW)	3.7 (5PS)	7.5 (10PS)	11 (15PS)	
	摩擦部 (kW)	15 (20PS)	30 (40PS)	45 (60PS)	55 (73PS)
	噴風ブロワ (kW)	0.56	1.5	2.2	
	合計 (kW)	19.26 (25PS)	39 (50PS)	58.2 (75PS)	68.2 (88PS)
オプション		未搗精米処理システム、動力盤、無残留エアカット仕組			

※噴風ファンは、インバータ周波数を50Hzに設定して運転します。インバータは、標準動力盤（オプション）にあります。

※最大能力とは、日本国内産における短粒種うるち玄米で、一般に良質米と呼ばれる一等玄米を搗精した場合の目安です。

※電源機器・配線機器は、XP-1200は定格125A以上、XP-2500は定格175A以上、XP-4000は定格225A以上、XP-5000は定格300A以上のものを使用してください。

※主要諸元内容・イラスト・外観・色・マーク等を改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

## ●オプション

機種	型式	摘要
未搗精米 処理システム	XP-MS10	XP-1200用
	XP-MS20	XP-2500用
	XP-MS30	XP-4000・5000用
無残留 エアカット仕組	—	XP-1200用
	—	XP-2500用
	—	XP-4000・5000用

## —— ニュースーパーミル・XPシリーズを並べてご使用いただけます ——

分離型の研削専用、摩擦専用のタテ形精米機。  
高歩留の精米が実現する、特定米用精米機シリーズ。

### XPA-25

ムラのない研削精米機

### XPF-50

摩擦で優しく精米、高歩留りを実現



- シンプルな構造でメンテナンスが簡単。
- コンパクトな設計で省スペース。
- 機内の残留米は、排出レバーで排出可能。

機種	特定米用精米機		
	研削タイプ	摩擦タイプ	
型式	XPA-25	XPF-50	
機体寸法	全長 (mm)	1336	1980
	全幅 (mm)	808	1315
	全高 (mm)	1341	2246
機体質量 (kg)	400	1500	
最大能力 (kg/h)	2000 ~ 5000		
使用電源	三相 200V		
所要動力 (kW)	18.5	37 + 2.2 (噴風ファン)	

※主要諸元内容・外観・色・マーク等を改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

△ご使用の際には、取扱説明書をよくお読みになって正しくお使いください。

- 製品の詳しいご相談、お求めは下記までご連絡ください。

## あしたの農業をクリエイトする 株式会社 山本製作所

本社 / 山形県天童市

東根事業所 〒999-3701 山形県東根市大字東根甲5800-1

リユース事業部 〒999-3701 山形県東根市大字東根甲5800-1

東日本営業グループ 〒999-3701 山形県東根市大字東根甲5800-1

関東営業グループ 〒329-0201 栃木県小山市粟宮一丁目6-20

西日本営業グループ 〒560-0085 大阪府豊中市上新田二丁目11-39

インターネットホームページ <http://www.yamamoto-ss.co.jp>

☎0237-43-3411 ©0237-43-8830

☎0237-43-8816 ©0237-43-8817

☎0237-43-8816 ©0237-43-8817

☎0285-25-2011 ©0285-25-2677

☎06-4863-7611 ©06-4863-7266

