

少量多品種醸造に対応した精米機

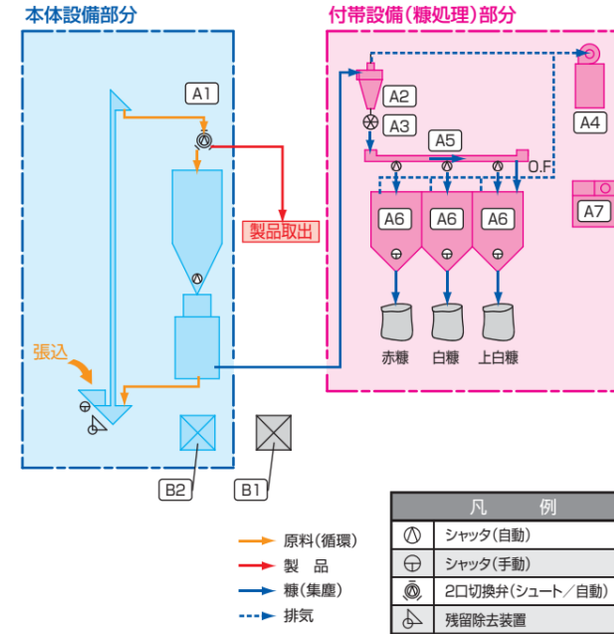
小ロット醸造精米機

NDB15A



SATAKE CORPORATION

参考フロー図

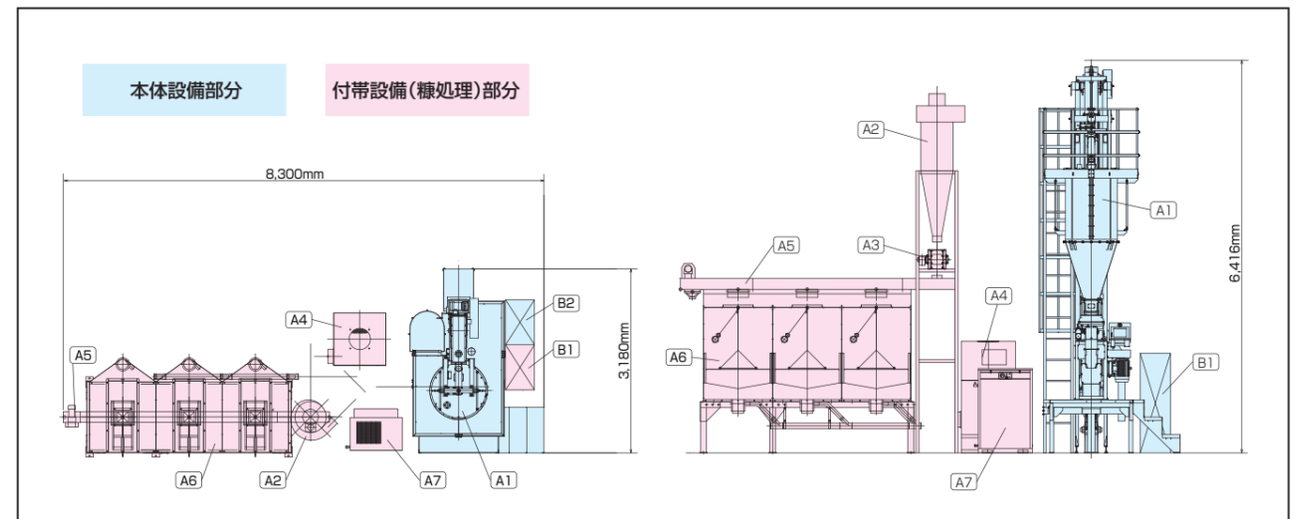


参考仕様表

品番	名 称	規 格	数 量	動力(KW) (200V)	動力(KW) (100V)	備 考
A	標準糠回収設備					
A-1	小ロット醸造精米機	NDB15A	1	6.0	0.5	
A-2	サイクロン	6"	1			
A-3	ロータリーバルブ	Ø200	1	0.4		
A-4	小型集塵機	FXIII-55PB	1	5.5		
A-5	フローコンベヤ	NC5D-4600	1	0.2		
A-6	糠タンク		1			
A-7	コンプレッサ	EP105-37TAD	1	3.7		
	(設備合計動力)			15.8	0.5	
B	電気設備					
B-1	プラント盤		1			自立型
B-2	NDB制御盤(総動力)		1			自立型
	(総動力)			15.8	0.5	

※糠分別は5種まで対応可能

参考配置図



⚠ 機械は取扱い説明書をよく読み、じゅうぶんに点検整備をして正しく安全に使いましょう。商品の外観、仕様は性能改良等により、予告なく変更する場合があります。本カタログに記載の価格はすべて税込みです。(ただし北海道、沖縄および離島は価格が異なります。)

■お問い合わせ窓口

北海道 TEL.011 (812) 3666 (代)	小 山 TEL.0285 (27) 5060 (代)	北 陸 TEL.076 (277) 2085 (代)	福 岡 TEL.092 (921) 6111 (代)
北 上 TEL.0197 (64) 0111 (代)	柏 TEL.04 (7132) 1181 (代)	大 阪 TEL.06 (6867) 6015 (代)	熊 本 TEL.096 (382) 2727 (代)
秋 田 TEL.018 (839) 0891 (代)	新 潟 TEL.025 (287) 0177 (代)	広 島 TEL.082 (420) 8575 (代)	
仙 台 TEL.022 (287) 2733 (代)	名古屋 TEL.0586 (73) 2177 (代)	松 山 TEL.089 (982) 6990 (代)	

株式会社サタケ

広島本社
〒739-8602 広島県東広島市西条西本町2番30号
TEL.082 (420) 8558 FAX.082 (420) 0003

東京本社
〒101-0021 東京都千代田区外神田4丁目7番2号
TEL.03 (3253) 3112 FAX.03 (5256) 7270

ホームページURL <http://www.satake-japan.co.jp/>

カタログ制作年月 2012年5月 No.236-01

株式会社サタケはマネジメ
ントシステムの国際規格である
ISO9001とISO14001
の認証を取得し、高品質な商
品・サービスの提供に努めて
います。

ISO9001
認証取得
(品質マネジメントシステム)

ISO14001
認証取得
(環境マネジメントシステム)



みんなで食料自給率アップ!

チャレンジ
未来が変わる。
日本が変わる。

日本酒業界を取巻く変化に 少量多品種醸造に対応した精米機。

日本酒業界を取り巻く変化

1.市場の変化

“少量多品種生産の増加”

精米形態が大量少品種から少量多品種にシフトしてきています。また、トレーサビリティ法の施行に伴い、コンタミ防止と生産履歴管理が厳格になったことから、時代に応じた新しい精米機が必要とされています。

2.地元の特長を活かした

こだわりのお酒造りの増加

少量でも特色のあるお酒が求められており、現状依頼搗精を行っている造り酒屋にも少量の自家搗精により製品に特色を持たすことが必要とされています。

3.高効率で省力化による

ランニングコストの低減

大型機ではできない少量精米を、効率よく小さな動力で製造することが必要とされています。

特長

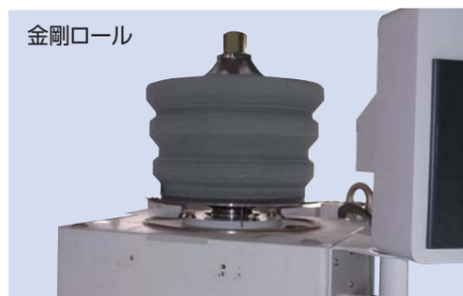
① 張込量10俵(600kg)の小ロット精米に対応

●張込量10俵の小ロットの精米が可能で多品種に対応しています。

② 安定した精米品質と操作性

- 高精度の金剛ロールと搗精室で粒揃いの良い高品質な製品に仕上がります。
- 精米歩合はロードセル方式で正確に計測し、パターン設定により自動運転ができます。
- タッチパネルで簡単に操作ができます。

金剛ロール



搗精サンプル



原料(玄米)



精米歩合 70%

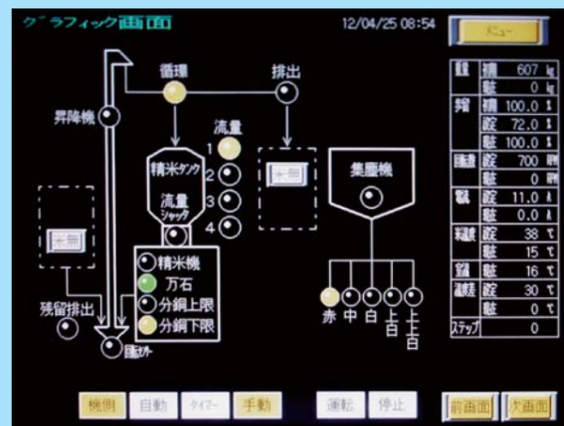


精米歩合 50%



精米歩合 40%

タッチパネル操作画面

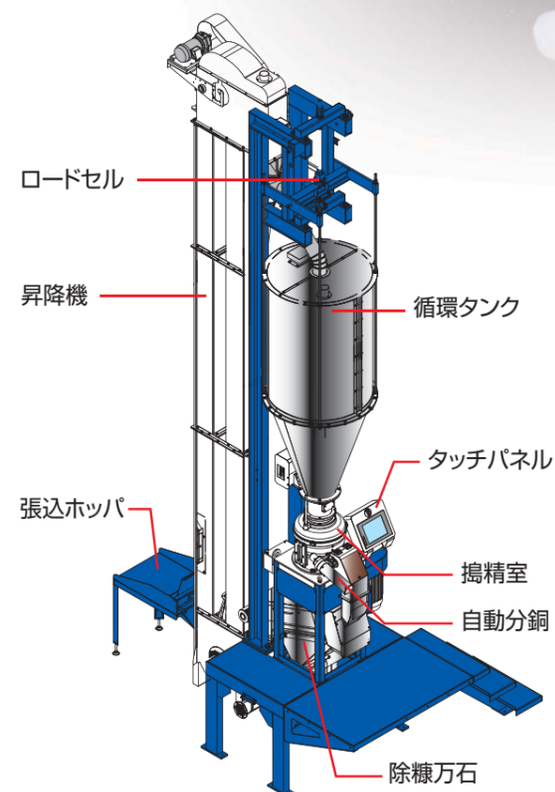


運転監視画面



運転状態画面(パターン例)

設置図



能力

精米歩合	張込量	
		600kg
標準能力(時間)	70%	8~12h
	60%	18~25h
	50%	30~45h
	40%	50~65h
	35%	60~75h

※ 品種及び精米条件により異なります。

仕様・寸法

型 式	NDB15A
動 力	6.0kW(三相200V)
回 転 数	600~1,200rpm
寸 法 ※	(W)2,343mm×(D)3,193mm×(H)6,416mm

※ 記載の寸法は、設置図の通りに設置した場合の寸法です。

③ ランニングコストの低減

●処理量にあった精米モータ(5.5kW)で効率よく運転できます。