

Quality Control Constant Machine

ラインオートシステム QCM-200

AUTO OPERATING MACHINE

未来はここにある!!

Quality Control Constant Machine



QCM-200

特徴

- ◎フルタイムで製品精度をチェックします。
- ◎優れた自己判断調整機能を搭載しました。
- ◎自動運転で選別機の感度・流量をコントロール。オペレーターの手間を省きます。
- ◎従来オペレーターの感覚に頼っていた製品チェックを数値化してデータ集積できます。
- ◎設置が容易なコンパクトサイズ。
- ◎容易にパソコンにデータを取り込みます。

信頼性・安全性・データ化を実現!!

遠隔通信システム搭載!!

- ◎遠隔通信システムで選別状況が弊社ですぐにチェックできます。



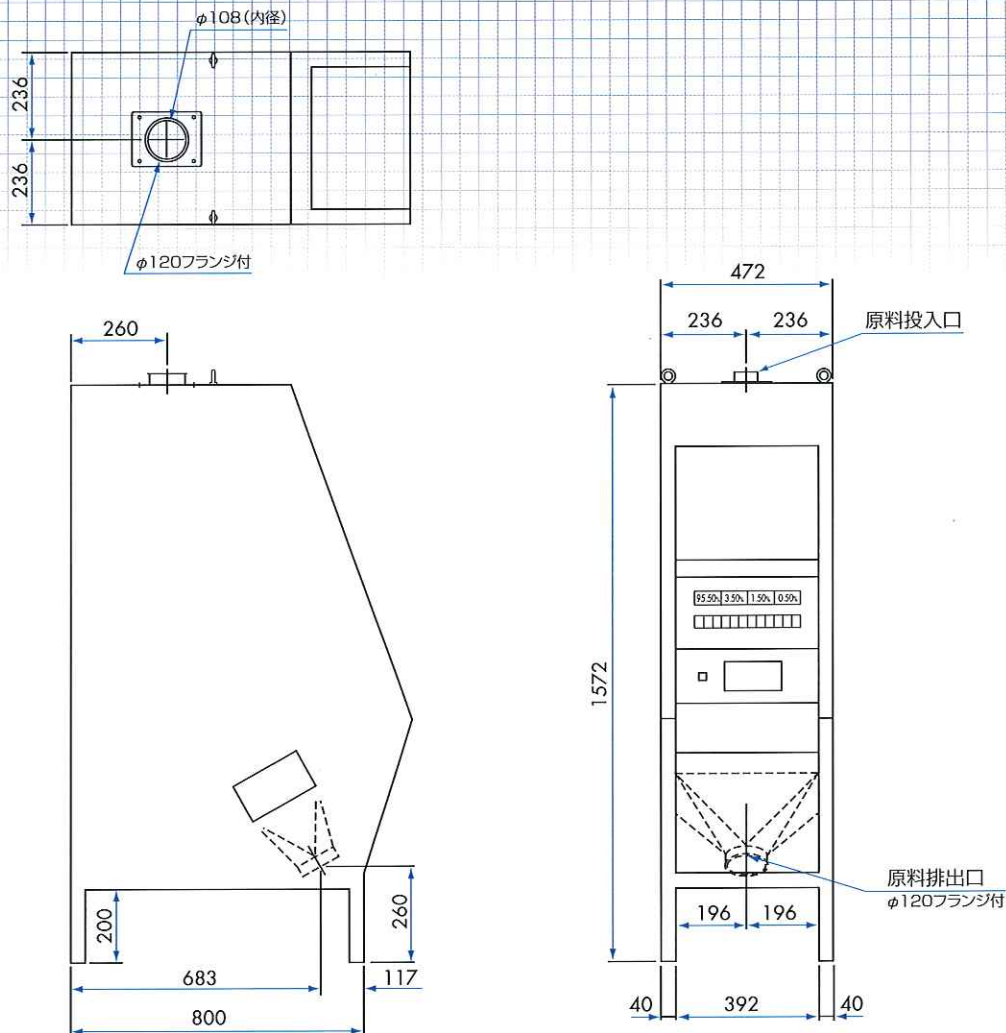
弊社パソコン



無線システムによりQCM-200からパソコンに直接データを送ることが可能です。

【外形寸法図】

QCM-200



【選別データ例】

測定回数	測定日	測定時間	製品%	製品粒数	着色%	着色粒数	シラタ%	シラタ粒数	異物%	異物数	カウント粒数	感度設定	流量設定
1	2002/7/26	16:19:40	99.90%	5167	0.00%	0	0.10%	5	0.00%	0	5172	304	60
2	2002/7/26	16:21:48	99.92%	5161	0.02%	1	0.06%	3	0.00%	0	5165	304	60
3	2002/7/26	16:26:48	99.91%	5160	0.03%	2	0.06%	3	0.00%	0	5165	304	60
4	2002/7/26	16:28:55	99.98%	5165	0.00%	0	0.02%	1	0.00%	0	5166	304	60
5	2002/7/26	16:31:04	99.96%	5190	0.00%	0	0.04%	2	0.00%	0	5192	304	60
6	2002/7/26	16:33:13	99.90%	5156	0.00%	0	0.10%	5	0.00%	0	5161	302	60
7	2002/7/26	16:35:22	99.94%	5174	0.02%	1	0.04%	2	0.00%	0	5177	302	60
8	2002/7/26	16:37:30	99.94%	5183	0.00%	0	0.06%	3	0.00%	0	5186	302	60
9	2002/7/26	16:39:38	99.88%	5177	0.00%	0	0.12%	6	0.00%	0	5183	302	60

【仕様】

型式名	QCM-200
対象物	白米・玄米・麦
記録方式	CSVファイル
重量	150kg
外形寸法	L800×W472×H1572
主要動力	AC100V 3A
消費電力	0.3kw
必要エア一量	4.0L/min

付属品	
周囲環境	

メモリーカード
USBリーダーライター
USBリーダーライタードライバソフト
ロギングデータベース
エアシリンダー
周囲環境 10~40°C
周囲湿度 80%以下



発売元 **アクティブ販売 株式会社**

〒260-0842 千葉県千葉市中央区南町2-22-13
 TEL.043-300-7831 FAX.043-266-1462
 URL <http://www.activecorp.co.jp/>