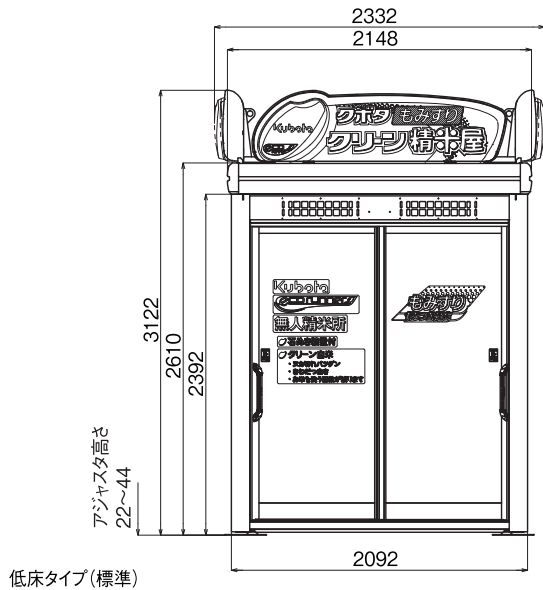


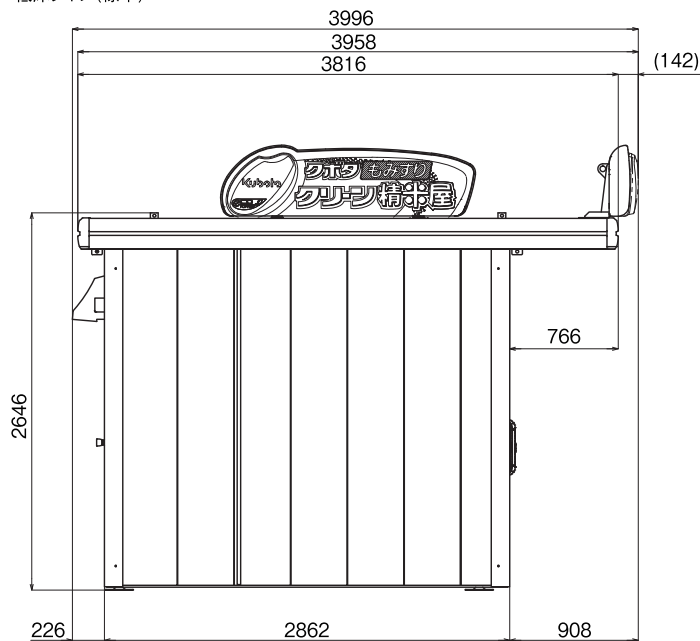
■本体寸法

正面



低床タイプ(標準)

側面



■主要諸元

型式		K-CR718MCS	
区分		-5	-DX
能力	普通精米	360 kg/h	
	クリーン白米	280 kg/h	
	原料投入ホッパ	容量: 約36kg (自動シャッタ付き)	
	石抜機	金網脱着型玄米石抜機	
	粉溜り機	クボタ新方式	
	異物除去装置	ネットコンベア式(初対応)	
	張込昇降機	3インチバケツ	
	精米昇降機	2.5インチバケツ	
機械	精米機	たて型精米機	
	白米タンク	容量: 白米30kg (足踏みシャッタ付き)	
操作盤	使用コイン	10円、50円、100円、500円	10円、50円、100円、500円、1,000円紙幣
	つり銭機能	あり	
	白度設定	[クリーン白米][上白][標準][7.5][5.5][3.5][1.5] スイッチ切替で「もみすり」モードに対応	
	雷対策ユニット	標準装備	
電力	AC 200V	精米機	三相 4.2kW
		送風機(スカ)	三相 0.2kW
		昇降機	三相 0.09kW × 2本
		石抜機	三相 0.1kW
		粉溜り機	三相 1.5kW
		異物除去	単相 0.006kW
		スクリュ	単相 0.03kW
		白度調整	単相 0.025kW
		玄米投入シャッタ	単相 0.006kW
		抵抗板ヒータ	単相 0.015kW
白米出口ヒータ	単相 0.014kW		
合計	6.276kW		
AC 100V	看板照明	0.0091kW (DC24V)	
	客室照明	0.024kW (DC24V)	
	機械室照明	0.040kW	
	換気扇	0.0145kW / 0.019kW	
合計	0.0876kW / 0.0921kW		
建屋	全長	3996mm	
	全幅	2332mm	
	全高	3166mm (アジャスタ高さ: 44mm)	
	質量	1400kg	
	看板	プラスチック製: 正面1面(照光付)、側面2面、後方1面(オプション)	
換気扇	機械室に標準装備(温度センサ及び精米中の自動運転機能付き)		
	換気扇	屋外スカタンク方式	
もみがら処理	オプション	屋外スカタンク方式	
スカ処理	オプション	屋外スカタンク方式 機械室内サイクロン袋受け方式フレコン(バック付) 機械室内Wサイクロン(フレコン(バック無)) 屋外スカハウス	

*主要諸元・形態は改良のため予告なく変更することがあります。

■基礎工事

- ① コンクリート面に据付ける場合
特別の基礎工事は必要ありません。
ただし、「レベル調整用ジャッキ」の調整代は20mmですので、上記基礎位置4ヶ所の[段差]が20mmを超える場合は、鉄板等の「シム板」を使って調整してください。
- ② アスファルト面、土間に据え付ける場合
地耐力不足により、地盤沈下などで「建屋の傾き」が生じる危険性がありますので、設置位置にコンクリートの基礎工事を施工ください。

