

伊藤牧場（株）搾乳設備 仕様書

ロータリーパーラー 28ポイント	
キャビネット	28頭を同時に搾乳できるユニット仕様
プラットホーム	28頭を同時に搾乳できる大きさのテーブル仕様
コントロール装置	回転するプラットホームを動かし、速度調整ができる仕様
識別装置	搾乳する乳牛の個体識別ができ、データを処理できる仕様
受配乳装置	搾乳した生乳をバルクタンクまで送る仕様
リザーバータンク	搾乳した生乳をバルクタンクに送る際、一時的に保管するタンク(600ℓ)仕様
真空ポンプ	搾乳する時に真空を発生させるポンプ210CFM仕様
真空装置	搾乳する時の吸引圧を起こすための配管、圧の調整できる仕様
パルセーター	ミルカーにかかる真空圧を調整して搾乳できる仕様
自動離脱装置	搾乳して生乳の量が少なくなると自動的にミルカーが離脱する仕様
自動洗浄装置	搾乳した後でミルカー、生乳の送った配管を自動的に洗浄する仕様
首用リストバンド	搾乳する際、個体識別できるように乳牛の首に付けるバンド(250頭)仕様
プレートクーラー	搾乳したばかりの生乳は体温と同じ温度なので、井戸水やチラー水で冷却する仕様
クラウドゲート	パーラーに入る前に乳牛を待機させる場所で、乳牛をパーラー側に追い込むためのゲート仕様
バルクタンク 1000ℓ	
タンク容量	丸型仕様
乳頭洗浄機	
乳頭洗浄機	回転するブラシで汚れた乳頭を洗浄できる仕様
哺乳ロボット	
哺乳ロボット	一度に30頭に対応できるように乳首2個ある仕様
自動洗浄装置	哺乳する度に自動で乳首を洗浄できる仕様