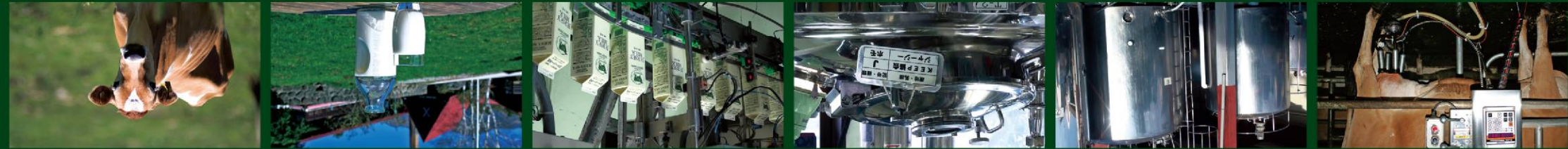


そんなジャージー牛たちから毎日新鮮な原乳が搾られています
 キーブ農場には牛乳の加工施設がないため搾られた原乳はちよと旅に出ます

行先はキーブ協会とは昔からバートナーの前橋市にある低温殺菌加工専門の「カカハシ乳業」へと様々な工程を経て「カクハシ」が仕上がります

こうして製品となったジャージー牛乳は再びキーブ協会の清潔な環境で大切に育てられた牛から搾られるようにお召し上がりいただけます



富士山・南アルプス山脈・秩父の山々を見渡す八ヶ岳の南麓に「キーブ農場」があります

この広くて心地よい牧場でジャージー牛たちはのびのびと暮らしています

そんなキーブ農場では牛たちの食事のほとんどすべてが自家製の安全な牧草です

農業を使わず牛たちの糞を堆肥にして牧草を育てます

年3回牧草を刈り冬の間の食事のために貯蔵します

大きく乾かしてキューブ状にしたり小さく集めて大きなロールにも



「ジャージー牛乳物語」は、インターネット動画配信です
 キーブ協会HP / MILK&NATURALのメニュー

“これがKEEP流”
 ジャージー牛乳物語

キーブ農場

WELCOME TO KEEP FARM

八ヶ岳南麓の、70haの広い農場で、ジャージー牛たち。ここで営まれているのは循環型のキーブ式自然放牧なのです。清里の開拓以来変わらない光景を、今日もキーブ農場で見ることができます。牛たちが食べているのは、安全な牧草です。高品質な牛乳をおいしいままお届けするために、搾った牛乳の殺菌方法は手間のかかる『低温殺菌』。牧草地でのびのびと過ごし、食事をし、お腹がいっぱいになったらゆっくり寝そべる牛たち。おいしさの原産地が、ここにあります。

キーブ農場のジャージー牛乳を、私達は自信を持ってお供しています。

気持ちを伝える贈り物 清泉寮ギフトセット

～清里高原から みなさまのお手元へ～

大切に育てられたジャージー牛。おいしい乳製品は、毎日搾られるおいしいお乳から生まれています。

いつものご挨拶に、たくさんの『ありがとう』をのせて・・・

清泉寮自慢のギフトをどうぞご利用ください。

【キーブから見た虹 ～キーブファームショップ～】

SEISEN-RYO GIFT

清泉寮ギフトセット ご注文方法

- ◎ご注文方法
 ご注文は清泉寮ギフトショップまで、FAXかお電話、または郵便でお願いいたします。
- ◎送料
 ●各ギフトセットは、送料・消費税込みの価格です。ご発送先を問わず全国一律料金ですので、ご予算に合わせてお選びいただけます。
 ●一箇所に複数のギフトセットを送られる場合は、2個目より400円割引いたします。
 (ただし、常温便・冷蔵便・冷凍便それぞれの場合に限ります。)
 ●各セットに詰め合わされている商品は、単品でのご注文も承ります。お気軽にお問い合わせください。
- ◎商品のお届け
 クール便での発送およびパンが含まれる場合、当店よりお届け先様に配達日確認のご連絡をさせていただきます。
 ご在宅確実な日がございますら、配達日を備考欄にご記入ください。この場合はお届け先様へのご連絡は省略させていただきます。
 ※お届け日はご希望に沿えない場合がございます。
- ◎お支払い方法
 商品発送後、ご請求明細書と払込取扱票をご依頼主様宛に郵送させていただきますので、1週間以内にお近くの郵便局よりお振り込みください。ただし、清泉寮通信販売のご利用が初めてのお客様は、ご自宅へのお届けまたは、ご自宅へのお届けを含むご注文の場合、代金引換でのお支払いとさせていただきます。(代引手数料300円)
- ◎消費税
 清泉寮ギフトセットの商品代金には消費税が含まれます。
- ◎のし
 のしをご希望の方は、表書きの種類とお名前の有無を注文書にご記入ください。(無地のしもございます。)



個人情報の取り扱いについて

当協会では、お客様との信頼関係を損なうことのないように、お客様からお預かりする個人情報を、細心の注意をもって管理いたします。尚、当協会からのカタログ・DMなどの送付を希望されない場合は下記までご連絡ください。
 (個人情報の利用目的：カタログ、ダイレクトメールの送付、商品の発送、お支払および商品に関するご連絡。)

ご注文・お問い合わせ先

財団法人キーブ協会 清泉寮ギフトショップ
 〒407-0301 山梨県北杜市高根町清里3545
 TEL 0551-48-4441 FAX 0551-48-4446
 e-mail: giftshop@keep.or.jp
 web: http://www.keep.or.jp/

清泉寮ギフト

SEISEN-RYO GIFT CATALOG



【キーブに咲くヒマラヤの青いケシ — メコノプシス】

財団法人キーブ協会
 KIYOSATO EDUCATIONAL EXPERIMENT PROJECT