

## 十坂コミュニティ振興会

会長／長谷川保夫氏

世帯数／1,475世帯▶人口／4,325人(2/28住民基本台帳)▶小学校区／十坂小学校▶中学校区／第四中学校▶電話／31-3094



◆平成22年より3年に渡り、35コミュニティ振興会を紹介してきました。今回で最終回となります。

### ●十坂は団結力

農村地区と新興住宅地が一体となった私たちの地区では、「話・和・輪で築くまち」をキャッチフレーズに、まちづくりに取り組んでいます。

キャッチフレーズの通り、団結力の強いまちになっていると実感するのが毎年開催される運動会と酒田市民体育祭です。熱心に練習を行う自治会もあり、白熱した競技と親睦が深まる運動会は一年に一度の楽しみです。また酒田市民体育祭では昨年、6連覇を成し遂げました。小さな力を結集して大きな結果を残すことができたと思います。

### ●地域の力を大切に

隣接する小学校とは年間を通じて連携して事業を行っています。40人程の祖父母世代が先生になり、竹トンボ作りや縄なひ、昔遊びな



▲心熱き十坂の団結力

どを行う三世交代交流事業は、地域の伝統を伝える事業として長く実施しています。秋に行う文化祭では小学校の体育館で各世代の発表を行い、大いに盛り上がりま。こうした子どもたちとの関わりは地区全体の活気につながる大切な事業となっています。

またコミセンが集落から遠く、気軽に足を運べない状況にあることから、介護予防講座などでは福祉バスを利用して参加率を上げる工夫もしています。このように、いろんな世代の方からもっと気軽にコミセンに足を運んでもらえるような環境づくりも考えていかなければいけません。

今後は地区内にある保育園、小中学校、県立産業技術短期大学校、公益文科大学とも連携しながら地域力を高め、今以上に活発に活動できるコミ振を目指したいと思います。

「各自治会が活発に活動できるよう支えるのも、コミ振の大切な役割」と語る長谷川会長。各自治会の団結があつてこそ「団結力の十坂」の言葉があるのだと実感。

## 図書館

## 新刊紹介

問中央図書館 ☎24-2996

### 一般図書

#### 水彩画 静かな光を求めて あべとしゆき制作ノート

あべとしゆき／著  
日貿出版社



光と影、水と流れ、木と森、空と雲…。どこにでもある自然風景を細密に描く。部分拡大による描法解説やプロセス写真、描法コラムなどにより、温かみを感じるその作品制作に迫る。著者は酒田市在住。

### 中高生向け

#### ルビー 紅玉は終わりにして始まり

ケルスティン・ギア／著 遠山明子／訳  
東京創元社



普通の女子高生グウェンドリンは、過去に飛んでしまった。相棒になったギデオンは気絶しそうなほどステキなんだけど、グウェンドリンのことをばかにして…。タイムトラベル・ファンタジー第1弾。

### 児童絵本

#### てんじつき さわるえほん ノンタンじどうしゃぶっばー

キヨノサチコ／作・絵  
偕成社



ノンタンの赤い自動車、速いぞ、速いぞ！くるりんくるりん、ジグザグジグザグ走っていたら…あれあれっ、どこ行くの？ 見えない人も見える人も楽しめるよう、点字と隆起印刷を施した絵本。広げると1枚の大判になる仕様。

◆図書館の本は、インターネットでも検索できます。ホームページのアドレスは、<http://library.city.sakata.lg.jp/>

今月は

### 東ソー・クォーツ株式会社 酒田工場



酒田工場（本棟）



東ソー・クォーツ株式会社  
酒田工場 製造部 管理課

佐藤 友勝さん(右)

土屋 理加さん(左)

◆市内企業の優れた技術力や製品を紹介します。

**素材から最終製品までを一貫製造**

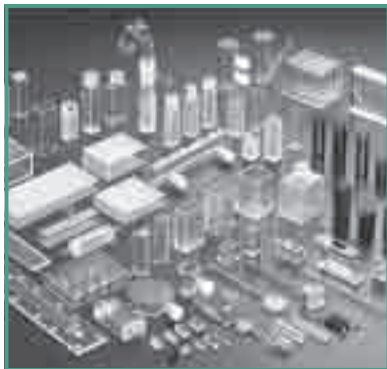
社名の「クォーツ」は石英ガラスのことで、当社は昭和11年の創業以来、この石英ガラス一筋に歩んできました。お客様の要望に合う最適な石英ガラス素材を選択し、先端加工技術によって最終製品まで一貫製造を行っています。

使用する石英ガラスは、不純物を含む一般的なガラスよりも高純度であるため、熱膨張率が小さく、光の透過性や耐薬性、耐熱性に優れた素材です。半導体製造装置用の炉心管や治具、液晶ディスプレイ用基板など、石英ガラスの応用分野は多岐にわたります。

### 高い技術力で医療分野を支える

酒田工場の多彩な石英ガラス精密加工品の一つが、医療用分析装置のセル（検体の分析容器）で、血液検査などに用いられます。セルに入れた血液にレーザー等の光を当て、その散乱光から成分の数量や分布を測定する仕組みのため、セルの透過性を高める光学研磨工程が重要となります。高い技術力と精度が必要な製法です。「東北から世界へ、そして未来に向けて進化する」という企業理念の実現を目指し、更なる技術開発と応用分野の拡大を図っています。

### 石英精密加工品の製造工程



石英精密加工製品

（製品は一辺の長さが数ミリ～数10ミリです）

1

#### 石英ガラス素材の切断

（注文に合わせ素材を選定し、切断します）



2

#### 研磨

（長年培った研磨技術が酒田工場の特長です）



4

#### 検査

（純水などで洗浄した後、製品を厳しく検査して出荷します）



3

#### 接合・組立

（研磨面を貼り合わせる「接合」により、接着剤を一切使用せず組み立てます）



### 【企業の概要】

沿革：昭和11年創業、昭和49年酒田工場操業開始、平成13年現社名に名称変更  
 商号：東ソー・クォーツ株式会社  
 資本金：4億9000万円  
 ◎酒田工場  
 住所：酒田市大浜一丁目4-85  
 代表者：工場長 鹿野明彦  
 従業員数：73人  
 事業内容：石英ガラス製造および加工