

# きよさと 組合だより



No.360



清小楽しいキッズスクール農園 中間観察会1回目 (6月18日)

清里小学校3年生37名食農教育活動	2
第2回秋まき小麦青空教室	3
春の農作業順調に進む	4
清里町果樹振興会技術研修会	5
『食と農をつなげるサポーター』の 優良事例』表彰	6
日本農業新聞『長期普及優績JA』表彰	6
『清里ソーヌ焼きそば』試食会	7
アカシア部会ウエス作り	7
金融店舗改装工事完了のお知らせ	8
廃プラリサイクル回収	8
理事会の経過をお知らせ致します	9
組合員状況	9
記載不備のお詫び	10
依願退職がありました	10
未来を拓く協同組合SDGsとJA	10
お天気カレンダー	10
JAグループ通信	11
ベジタブルライフ もやし	12

もくじ

2020年  
**7**  
令和2年

# 清里小学校3年生37名

## 食農教育活動

よろしくお願いします！



### 『清小楽しいキッズスクール農園』



畑に入る前に  
長靴を洗いましょ



昨年度より始まりましたJA清里町集出荷施設裏にある清里町農協青年部の畑を利用した食農教育活動『清小楽しいキッズスクール農園』（小学生命名）が、今年度も開催されました。本授業は次世代を担う子供たちが、農作業を通じて農業と食の繋がりを学び、農業の素晴らしさ・大切さを理解してもらうことを目的に、小学校・町・JA・青年部の協賛で実施され、小学校3年生を対象に総合授

皆でスケッチタイム



業の中で年間4回を予定しております。

第1回目の授業は5月26日に馬鈴しょ（レッドムーン）の植付けが行われる予定でしたが、今年は新型コロナウイルスの感染拡大防止を考慮し、子供たちの植付けの参加は残念ながら見送られることとなりました。

\*植付けは5月26日に農協青年部により行われました。青年部の皆様のご協力ありがとうございました。

6月18日、第2回目の授業として中間観察会が実施されました。中間観察会では、始めに5月に中止された馬鈴しょの栽培・成長に

近くまで寄ろう



ついでに学習が青年部より行われました。内容としては、これから収穫までに行われる作業の流れが説明され、子供たちも真面目に説明を聴いている様子が見られました。



上手に描けたかな？

年は5月の植付けの参加が見送られたため、子供たちと畑の馬鈴しよはこの日が初めての対面となりました。

スケッチが始まり、各々が自分に割り振られた馬鈴しよに向き合うと、「大きいー」と驚いている様子が見られました。更にスケッチが進んでいくと「魚みたいな形」「黄色いところがある」といった色々な発見に満ちた声が聞こえ、よく観察していることが窺えました。

当日は少々肌寒く雲が多かったものの、雨に当たることも無く活動することができました。最後には、一人ずつ描いた絵との記念撮影を行い、第2回目の授業は無事終了しました。

今後は7月に2回目の中間観察会、10月には収穫作業、12月に収穫物を使った給食会が予定されています。



## 第2回秋まき小麦青空教室 120戸の生産者が出席



5月25日、29日に第2回秋まき小麦青空教室が各集団の代表圃場で開催されました。

普及センター職員を講師として招き、各集団代表者圃場にて止葉期追肥と赤かび病防除について等のお話をいただきました。作況ほの生育状況について、今年は茎数が平年に比べ多く推移しているため、倒伏に注意が必要との説明がありました。その他、窒素追肥の効果と注意点、小麦の高タンパクの対策について、植物成長調製剤の使用基準、病害について等の説明もなされました。

また、今回はホクレン原料所の職員より、てん菜の定植後の除草剤散布や、褐斑病防除等の講習会も併せて行われました。質疑には、縞萎縮病のほ場における追肥について、止葉期の時期について等が挙がり、今後の対策に備えていただきました。

# 春の農作業順調に進む

8 集団  
市橋さん  
長芋種子  
植付



植付ける時は、  
なるべく根っこを  
とります

5月19日、8集団市橋安秀さんの長いも種子（原種）のほ場にお邪魔させて頂きました。  
取材にお伺いした日はちょうど植付作業の真つ只中であり、作業風景を拝見させて頂いたことが出来ました。  
市橋さんのほ場では、『清里選抜』の他、町外の地区より集められた様々な種子も併せて栽培されており、町内外の種子を比較して人気のある形や大きさを調べているとお聞きました。

（令和元年度就職希望者実績）  
**JAへ100%就職**

**令和3年度第1回学生募集**

大学・短大・専門学校・高校生大歓迎

- 定員60名 ●男女共学 ●1カ年、全寮制
- 大学卒及び見込、短大・専門学校卒及び見込、高校卒及び見込
- 満24歳未満（令和2年4月1日現在）
- 試験日：9月11日・12日
- 願書受付：7月1日～8月13日消印有効
- 学校見学もできます

お問い合わせ・資料請求

JAグループ職員養成校

**JAカレッジ**

一般財団法人 北海道農業協同組合学校

〒069-0834 江別市文京台東町43-1

☎0120-918-417 JAカレッジ [検索](#)

1 集団  
大町ファーム  
そば植蒔付



6月1日には1集団大町ファームにお邪魔して、そばの蒔付作業も見学させて頂きました。晴天の中で行われた作業風景は、豊穰を予感させます。

お忙しい中、お時間いただき誠にありがとうございました。

# 清里町果樹振興会技術研修会

## 熟練の技術伝授を



5月19日に清里町果樹振興会では、佐藤昇会長をはじめとした10名の会員で、昨年JA畑に設置していただきました果樹園に、防風対策と土の飛散防止を目的に、見事な防風網を設置していただきました。完成後には全員で、昨年植えた果樹園の林檎や梨の枝に、振興会会員の南出博さん（8集団OB）が講師となり、接木についての研修会が行われました。南出さんは、今までの経験を基に熟練した接木

の技を披露。割り接ぎ・削ぎ接ぎ・芽接ぎ・穂接ぎと、状況に合わせたそれぞれの接ぎ木の仕方を会員に伝授していただきました。これにより、JA畑の果樹園にも来年の秋には、赤い林檎と今回接木をした黄色い林檎が同じ木に生ることでしょう。来年の秋が楽しみです。乞うご期待を！



割り接ぎ



削ぎ接ぎ

\* 割り接ぎ、削ぎ接ぎは、台木に一番接ぎやすい方法



芽接ぎ



穂接ぎ

\* 芽接ぎは8月頃来年の新しい芽が出来た頃が適期、穂接ぎは枝の無い所に新しく枝を付ける事ができる接ぎ方。



防風網設置



## 「食と農でつながるサポーターづくり優良事例」表彰 令和元年度最優秀賞受賞!!

7月2日、JA清里町事務所にて令和元年度「食と農でつながるサポーターづくり優良事例」の表彰式が執り行われました。この表彰は、JA北海道大会決議事項である「食と農でつながるサポーターづくり活動」の優良事例を選定・表彰するとともに、その活動事例を広く紹介し、JAグループ北海道の価値向上と情報発信の一層の充実に資するべく行われています。

### ＜主な活動について＞

- ① 食農教育（小学校・教育委員会・農協青年部・JA協賛）
- 「清小楽しいキッズスクール農園」「給食会」
- 小学校3年生を対象に年4回の授業と給食会を実施。
- ② 「終活セミナー」「年金受給セミナー」
- 准組合員・町民（高齢者、高齢者を抱える家族）を対象としたセミナーの開催。
- ③ 「清里地域農業応援団」
- 協同組合を核とした准組合員・一般町民との関係作りを目的に設置。

JA清里町では、地域から信頼されるJAを目指すことを目的に地域の皆様と様々なサポーターづくり活動に取り組んで参りました。これらの活動が高く評価され、この度JA北海道中央会より令和元



## 日本農業新聞「長期普及優績JA」表彰 令和2年度会長賞受賞

7月2日、JA清里町事務所にて令和2年度日本農業新聞「長期普及優績JA」の表彰式が執り行われました。

この表彰は、日本農業新聞の普及推進活動における顕著な成績を収めたJAに贈られ、JA清里町は3年連続で年間平均部数を増部し続けた優績JAとして会長賞を受賞致しました。

JA清里町は今回が2回目の連続受賞となります。

【長期普及優績表彰受賞JA】  
清里町、今金町、鹿追町、くしろ丹頂、新得町、びほろ、斜里町、宗谷南、浜中町、ところ、ゆうべつ町、中標津、阿寒、新はこだて



### ＜効果＞

・JA2MPの清里町における町民当たりのダウンロード数全道1位。（令和2年4月現在）

・農業応援団の取組みにおいて、准組合員・一般町民との意見交換を実施。他

### ＜表彰JA＞

- 最優秀賞 JA清里町
- 優秀賞 JA道央 JAびばい



# 焼きそば第4弾

## 『清里ソース焼きそば』 試食会



新人職員も参加しました

6月25日の午後5時より、女性部役員も参加いただき「清里ソース焼きそば」の試食会が行われました。今回のソース焼きそばの特徴は麺が太くなっており、もちもちとした食感が味わえます。また、他の商品同様清里産きたほなみを100%使用しております。



ソースの香りが漂います

試食会では「食欲がそそられる匂い」「味が濃くて美味しい」と好評でした。「昔ながら」をイメージした濃厚ソースの味わいと香りを今年の夏は是非ご賞味ください！  
発売は7月を予定しています。



## アカシヤ部会 ウエス作り

今回作成しましたウエスは、清楽園に寄付されております。



今年が初めての試みです

6月22日、農協1階小会議室にてアカシヤ部会（桑名早苗部長）によるウエス（清掃用の布）作りが行われました。  
アカシヤ部会では毎年、特別養護老人ホーム清楽園の慰問を6月と11月の年2回行っており、今年も新型コロナウイルスの影響を考慮し、6月の訪問を中止しております。  
そのため、今回は慰問に代わる行事として、部員の各家庭から不要な布を持ち寄り、ウエス作りを行いました。



使いやすい大きさに切ります



皆さん真剣な面持ち

## ■金融店舗改装工事完了のお知らせ

# 5月リニューアルオープン!!

4月より行われておりました金融店舗の改装工事がGWの明けた5月中旬に終了致しました。

J A事務所の改装工事については昨年5月に金融店舗を除いた事務所内の改装が、11月には農業資材センターの新築が行われており、今回行われた金融店舗の工事では、スペースが広くなった他、カウンターや待合スペース等が一新されております。さらに、キッズコーナーも新たに設けられ、子供連れのお客様にも

安心してご利用いただけるような内装となっております。

ぜひ一度ご来店下さいー!



広がった店内とカウンター



新しく誕生したキッズコーナー



一新された待合スペース

## ■廃プラリサイクル回収

# 今年も多くの回収が行われました



6月24日、神威麦作センターにて、農業用廃プラスチック等の回収が実施されました。回収結果は、受入戸数150戸(昨年151戸)で、総受入重量(農ビ・農ポリ)は61,990kgを回収することができました。今年は受入戸数は

昨年実績を下回ったものの、農ビ・農ポリについては前年を上回っております。(前年比108.3%)  
当日は空を雲が厚く覆っており、少し肌寒い天候の中でしたが、新入職員の活躍している姿も見られました。



今年もたくさん回収できました



新人職員も奮闘しております!

# 理事会の経過を お知らせ致します

## 第5回

5月26日



### 付議事項

- 議案第1号 令和2年度農作物作付面積実測計画について
- 議案第2号 固定資産の取得について
- 議案第3号 リース取引による固定資産の賃借について
- 議案第4号 北海道農業協同組合学校等の入学斡旋助成要領の制定について
- 議案第5号 道常例検査の検査結果に対する回答について
- 議案第6号 従業員に対する6月期賞与の暫定支給について

### 協議事項

1. 持続可能な北海道農業の確立に関する組織討議について
2. 持続可能な畑作・青果政策の確立に関する組織討議について
3. 持続可能な酪農・畜産政策の確立に関する組織討議について

### 報告事項

1. オホーツクJA畑作青果対策委員会、オホーツクJA組合長会の内容報告について
2. 小麦萎縮病の全筆圃場調査の報告について
3. 農産業種における新型コロナウイルスの影響について
4. 畑作構造転換事業の事業実施計画について
5. 農協取引約定書極度額の設定と根保証契約について
6. 令和2肥料年度価格決定内容について
7. 令和2年度固定資産取得価格交渉結果について
8. 産地生産基盤パワーアップ事業の経過報告について
9. 麦作集団再編協議に向けたスケジュール(案)について
10. 余裕金の運用状況について
11. 経営定期点検(4月期)の実施結果について

## 第6回

6月29日

### 付議事項

- 議案第1号 令和2年度麦作センターの操業計画について
- 議案第2号 令和2年度麦作センターの自主検定員の選任について
- 議案第3号 固定資産の取得について
- 議案第4号 令和元年度JA清里町ディスプレイジャー誌の発行について

### 報告事項

1. 令和2年度農作物作付実測の集約について
2. 令和2年度Gpに係る夏季植物検診の実施について
3. 小麦萎縮病調査結果について
4. Gp緊急防除区域土壌検診結果の見通しについて
5. 種子小麦取り扱い要領の一部改正について
6. 令和2年度コンバイン配車について
7. ホクレンBB肥料銘柄における固結について
8. マネロンガイドラインとのギャップ分析結果および当該差異の解消策にかかる検討結果について

## 組合員状況

〈令和2年7月1日現在〉

■組合員数		〈前回報告より〉	
正組合員 (個人)	221名	(変動なし)	
〃 (法人)	13法人	(変動なし)	
准組合員 (個人)	1,302名	(2名減)	
〃 (法人)	0法人	(変動なし)	
〃 (団体)	19団体	(変動なし)	
(合計)	1,555		



9. JAバンク基本方針に基づく「経営管理資料」のうち、全中および農林中金が定める事項の報告について
10. 日高3JAの組織再編にかかる支援結果について
11. 新型コロナウイルス感染防止対策に係る医療機関・行政への寄付対応について
12. 令和2年度各連合会役員・組合長会役員ならびに関係団体等の常勤の役職について
13. 組合員の加入・脱退および事業の実施内容の報告について

記載不備のお詫び



前回発行の組合だよりNo.359 (5月号)「人事異動発令」の記載に誤りがありましたので、お詫びして訂正いたします。

令和2年4月1日付人事異動

(一) 内は異動前の所属部門

○大野澤 好見

営農部製造課専門技術員【でんぶん工場技術アドバイザー兼務】  
 (営農部製造課長【清里でん粉工場長】)

○田中 博美

業務部業務課専門技術員【生産資材渉外推進員兼務】  
 (営農部経営課長【法人・事業担当】兼農家経済再建対策室長)

○日下 稜那

(誤) 管理部管理課

(正) 管理部管理課準職員

● 依頼退職がありました

令和2年6月30日付

○木村 和也

管理部管理課勤務

未来を拓く協同組合 SDGs と JA

未来を拓く協同組合  
 SDGs と JA

監修= JCA (日本協同組合連携機構)

つくる責任 つかう責任

世界の人々は大量の資源やエネルギーを使って多くのものを生産し、大量に消費して暮らしています。このような暮らしは、地球に大きな負担をかけることとなります。SDGs (エスディーズ、持続可能な開発目標) で掲げる 17 項目のうち目標 12「つくる責任 つかう責任」では「持続可能な生産消費形態を確保する」ことを目指しています。

JAグループは「つくる責任」を果たすために、食の安全を確保し、高品質な農畜産物や加工品の安定供給に取り組んでいます。環境保全や農業現場で働く人の労働安全のためにも、生産履歴記帳の徹底や、農業生産工程管理 (GAP) の推進をしています。また消費面では、日本で年間約 612 万トンある食品ロス (2017 年度) の削減に向け、都市住民向けにマルシェ等を開いて規格外品の農産物を販売する他、各地の JA 直売所等でも規格外品を販売したり食堂で活用したりしています。



SDGs に関連する主な取り組み

JGAP 取得でルールの共有化 (福島)

JA 会津よつばの南郷トマト生産組合は 2019 年 9 月、31 農場で JGAP ※団体認証を取得しました。40 年以上年間 2000 トン超の生産量を維持している「南郷トマト」を守るとともに、ベテラン農業者と新規就農者間の栽培から出荷までのルールの共有化等を目的としています。

※ JGAP = 日本版農業生産工程管理



JA 全中「JA グループの活動報告書 2019」をもとに作成

注目のことは「エシカル消費」

「つくる責任 つかう責任」のテーマに沿う概念として、人や社会・環境に配慮した消費行動「エシカル消費 (倫理的な消費)」があります。消費者がものを買うときにそれが作られる背景をしっかりと考える消費行動です。地産地消により地域活性化を促すことや、被災地の特産品を消費して経済復興を応援することもエシカル消費の一つです。近年、生協グループでも「つかう責任」としてエシカル消費の取り組みが進んでいます。



耕そう、大地と地域のみらい。

暑さは歴史通り?

夏真っ盛りイメージがある 8 月ですが、8 月の二十四節気は、7 日が「立秋」で、暦の上では秋が始まります。23 日は「処暑」で、暑さが収まる頃という意味になります。8 月の上旬に立秋となりますが、本当に秋が始まるのでしょうか。

気温の平年値を見ると、多くの所で 8 月上旬が一年の中で最も暑くなります。立秋のあたりが夏の暑さのピークになるのです。ただ、裏を返せば、立秋を境に気温が下がり始めるといふことになり、8 月中旬以降の気温は右肩下がりになります。「立秋」とは秋が立つ日で、まさに秋が始まる日といえそうです。

23 日の処暑の頃になると、東京では最高気温が 35 度以上の猛暑日となる日も少なくなり、仙台ではコオロギが鳴く始める頃です。歴史通り暑さが収まり、次第に秋らしさを感じるが多くなってきました。



お天気カレンダー

気象予報士 (株式会社ハレックス) ● 檜山靖洋

## JA北海道中央会



JAグループ北海道では、4月中旬より中止しておりました「国産花き販売会」を、6月5日（金）より感染防止対策に十分配慮した上で、札幌市北農ビル（札幌市中央区北4条西1丁目1番地）で再開いたしました。

新型コロナウイルスの感染拡大により、イベントや式典の中止が相次いでおり、国内の花き需要は大幅に減少しています。そこで、JAグループ北海道では「花を贈って応援！みんなのよい花プロジェクト」と題して、「国産花き販売会」の実施により、国内の花き農家を応援しております。販売会は7月末までの毎週金曜日の開催を予定しております。

JAグループ職員のみならず、花が好きの方や花き農家を応援して下さる方、JAグループ北海道を応援して下さる方など、たくさんのお客様にお越しいただいております。引き続き、是非ご自宅にお花を飾り、花き農家を応援しています。



## JA北海道信連



令和元年度に、JAバンクの食農教育活動として、「親子で学ぼう！あぐりキッチン教室」を全道JAの協力を受け、開催しました。その開催目的は、子どもの農業に対する理解を深め、北海道農業やJA・JAバンクのサポーター層を拡大することにあります。

先ごろ、農協観光の優績JA表彰において、当活動が地域の交流・活性化に寄与したと認められ、地域交流部門の優秀賞を受賞しました。



©よりそう

## JA共済連北海道



令和2年度に道内各市町村の消防本部へ寄贈する救急自動車が決まりました。救急自動車の寄贈は、地域社会貢献活動の一環として、昭和50年から毎年取り組んでおり、昨年度までに、延べ206台の救急自動車を道内各地の消防本部へ寄贈しております。

今年度は、上川北部消防事務組合消防本部中川消防支署（中川町）、網走地区消防組合消防本部大空消防署（大空町）、大雪消防組合消防本部美瑛消防署（美瑛町）の3か所となります。今後も行政とJAとの連携を図りながら、交通事故の防止と被害者救済への取り組みを強化してまいります。

## ホクレン



ホクレンは、北海道日本ハムファイターズと共同で展開している「北海道農業応援プロジェクト」の一環として、同球団選手と道内生産者が交互にメッセージを送り合う「キャッチボールトーク」動画を制作、同プロジェクトの特設サイトに公開しました。登場しているのは、JA道青協の村田辰徳会長、JA道女性協の青山伸子会長ら生産者と、ファイターズの中島卓也、近藤健介両選手らそれぞれ5人ずつで、新型コロナウイルス対策や農作業、トレーニング内容などについて交互に語り、エールを交換し合いました。



## JA北海道厚生連



新型コロナウイルスの影響で一時的に中止しておりましたが、すべての病院・クリニックにて再開しました。

一部でご利用いただけないオプション検査もございますが、感染対策の徹底を図っておりますので、安心して受診くださいますようお願いいたします。



ホームページはこちらです。どうぞご覧ください。



JAグループ北海道の連合会の活動内容をご紹介します。各団体の詳しい取り組み内容はWEBサイトをご覧ください。

がんばれ!日本の農業



野菜ソムリエ上級プロ  
KAORUの

# ベジタブル ライフ

## もやし

～節約野菜の王様～

現在、日本では、リョクトウやブラックマッペ、大豆を種子とするもやしが生産されていますが、広い意味ではカイワレやスプラウトなどの発芽野菜も、もやしの仲間といえます。



イラスト：小林裕美子

### もやしのプロフィール

- 【分類】マメ科
- 【原産地】インド(リョクトウ)
- 【おいしい時期(旬)】通年
- 【主な栄養成分】アスパラギン酸、カリウム、葉酸、鉄、ビタミンB群・C、タンパク質など

解説：KAORU



発行／清里町農業協同組合

北海道斜里郡清里町羽衣町の産地  
TEL 0166-55-5111 F 0166-4405

### 見分け方

適度に太さがあり全体的に白い

全体に張りつやがある

透明感がある



袋を持ってしっかりとした堅さを感じる

### NG

全体的に褐色になっている

水っぽくしんなりしている

変色している

### 保存方法

基本的には使う日に買ってきてなるべく早く食べ切る

#### 冷蔵保存

野菜室より温度の低いチルド室の方が日持ちする

袋のまままたは保存容器に入れ全体が浸るくらいの水を入れてふたをして保存の水はできるだけ毎日交換の水に浸すと約1週間日持ちする

#### お薦め

生のまま保存するより、すぐ調理して作り置きおかず



鮮度が落ちるとともにビタミンなどの栄養や食感が落ちてしまう



冷凍保存  
上手に冷凍保存すれば1カ月日持ちする炒め物や汁物などに利用



購入した袋のまままたは洗って水気を切り冷凍用保存袋に入れ、空気を抜いて保存

### もやしのいろいろ



リョクトウもやし  
国内の主流品種でリョクトウ(マツマ)を原料にしたもの。軸が太めでシャキシャキとした食感の価格の年頃さも魅力

#### 大豆もやし

別名「豆もやし」。大豆を原料としたもの。豆の歯応えとうま味を楽しめる。韓国料理のビビンバやナムルは定番

ブラックマッペ  
ブラックマッペ(黒リョクトウ)が原料で「黒豆もやし」とも呼ぶ。しっかりした食感と豆のほんのりとした甘味が特徴



### もやしの力

主な栄養成分と期待される効果

カリウム：高血圧予防  
葉酸・鉄分：貧血予防  
ビタミンB群：代謝促進  
ビタミンC：免疫力向上

豆の栄養素と発芽野菜としての栄養素も併せ持つ

発芽野菜の特徴  
発芽によってビタミンCの含有量が増加  
発芽部分は消化酵素・ジアスターゼを含み、胃腸の働きを整える効果も期待できる

#### ダイエット

約95%が水分の低カロリーでヘルシーな食物繊維も豊富



#### 注目成分 アスパラギン酸

新陳代謝を促して疲労回復に作用!



### 楽しみ方・食べ方のコツ

#### 注意

水に長く浸すとビタミン(などの)栄養が流れ出してしまいう水洗いはざるにあげて早く!



#### ひげ根

そのままでもOK  
食感や見た目も気になる場合は、つまんで取り除く

#### 加熱調理が基本

ゆでた後は水にさらさない  
バットやざるに広げるなどして冷ます



#### おいしいゆで方

歯応えを保つため短時間でゆでる  
※蒸し物、炒め物、汁物などの具材にする場合は下ゆで不要



#### リョクトウもやし ブラックマッペ

油適量と塩一つまみを加えた湯に入れ、再沸騰してから10~15秒ほどゆでる



#### リョクトウもやし



#### 大豆もやし

水と一緒に鍋に入れて沸騰後、豆に火が通るまで1~5分ゆでる



#### ブラックマッペ

鉄板焼きやお好み焼きに



### もやしのピミツ

「スプラウト」の一種。豆類の種子を軸自栽培(日光を当てずに栽培)して発芽させた若芽の総称

#### 名の由来

萌(も)ゆ → 萌やす → 萌やし

#### 歴史

平安時代には「もやし」という名前が存在していたと考えられる



光を遮断した施設内(室内)で水耕栽培の袋詰めまで1週間のスピード栽培



緑豆をもやしにして味甚(はなはだ)よし

江戸時代には食べる習慣があった?

編集／組合だより編集委員会  
印刷／星印刷工業株式会社