

特定農林水産物等登録簿

| | | | |
|----------------|--|-------|--------------------------------------|
| 登録番号 | 第 43 号 | 登録年月日 | 平成 29 年 11 月 10 日 (2017 年 11 月 10 日) |
| 申請番号 | 第 45 号 | 申請年月日 | 平成 27 年 9 月 10 日 (2015 年 9 月 10 日) |
| 特定農林水産物等の区分 | 第一類 野菜類 さといも | | |
| 特定農林水産物等の名称 | かみしょう 上庄 さといも Kamisho Satoimo | | |
| 特定農林水産物等の生産地 | 福井県大野市上庄地区 (昭和 29 年 6 月 30 日現在における行政区画名としての福井県大野郡上庄村) | | |
| 特定農林水産物等の特性 | <p>当生産地域で栽培されているサトイモは、土垂品種群に属する中生丸系の子芋用品種でサトイモの中では「大野在来」と呼ばれている。頭芋 (親芋) の周りに子芋がしがみつくように強くくっついていることから別名「親責」とも呼ばれている。孫芋がやや小さめで丸く、肉質が非常に緻密で固くしまっており、煮崩れしにくく、食べるともちもちとした独特の歯触りを持っている。</p> <p>サトイモのデンプン含量について、福井県立短期大学の研究 (1987 年) によれば、「大野在来」は親子兼用品種「八つ頭」と同程度の約 60% を含み、子芋用品種 (供試品種: 「石川早生」、「愛知早生」) と比較すると最も多い。水煮した芋の硬さとデンプン含量には有意な相関が認められており、これらのデータが「大野在来」のしっかりした肉質でもちもちとした食感の根拠となっていると推考される。</p> <p>上庄地区は盆地特有の気候と水はけの良い土壌であることからサトイモ栽培に適しており、大野在来の品種特性を發揮し、地区内のどこのほ場でも高品質なサトイモが生産されることから、古くから「上庄さといも」の名称で流通してきた。</p> <p>また、種いもの選抜は各農家において行われているが、優良種芋の選抜方法が徹底されていることで「上庄さといも (大野在来)」の系統は維持されている。</p> <p>市場出荷としては主に福井、岐阜、大阪の市場であり、特に岐阜市場においては近年出荷量が福井市場並に拡大してきている。市場担当者からは、「競合産地のさといもと比べ煮崩れが少なく歯応えが良い」「選果、選別にも高い評価がある」との評価を得ている。このことが他産地と比較して「上庄さといも」がその出荷最盛期である 10~12 月に高値で取引されることにつながっている。</p> | | |
| 特定農林水産物等の生産の方法 | <p>(1) 品種 品種は、大野在来の系統を用いる。</p> <p>(2) 栽培方法 生産地として掲げる地区において栽培する。</p> <p>(3) 出荷規格 以下のものは出荷しない。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・乾燥が不十分のもの: 濡れ、泥つき ・傷・腐り・病害等のあるもの: 傷、腐り、カビ、コルク化、赤腐れ、虫害 ・その他: かき口が切っているもの、頭芋、子頭芋、ひ孫芋 (豆粒以上) がついているもの、大きさが 500 円硬貨以下のもの、 | | |

| | |
|--|--|
| | <p>もっとも太い部分の直径が4 cm未満の長芋、日焼けによる緑色芋、セミ芋（扁平）、芽つぶれ芋など明らかに製品とならないもの</p> <p>なお、上記に該当するものであっても、傷や病害の被害が著しくなく、腐敗していないものは加工用とする。</p> <p>(4)最終製品としての形態</p> <p>「上庄さといも」の最終製品としての形態は、青果（サトイモ）である。</p> |
| <p>特定農林水産物等の特性がその生産地に主として帰せられるものであることの理由</p> | <p>「上庄さといも」の栽培地域は福井県北東部に位置し、霊峰白山をはじめとして、荒島岳などの1,000m級の山々に囲まれ、山から流れた土の堆積でできた扇状地は、砂質壤土からなる排水良好なほ場が多く、九頭竜川や真名川などの豊かな水が流れる自然豊かな環境である。</p> <p>生育期間である4～11月の気象は、盆地特有の気候である昼夜の温度差が大きいため、日中作られたデンプンが転流しやすい状況となり、デンプン含量が高く、調理したときに煮くずれしにくい高品質のサトイモが生まれる要素となっている。</p> <p>また、真名川や九頭竜川など豊富な河川水による夏の灌漑が容易なことなど立地条件にも恵まれている。</p> <p>大野在来と呼ばれるサトイモは来歴が定かではなく各農家が先祖代々自家用として受け継いできたため、系統も雑多であったが、昭和47年から3年間、奥越農業改良普及センターが中心となり、上庄地区において大野在来の系統選抜を行い、丸芋で収量性の高い「上庄さといも（大野在来）」の系統が選抜された。その後も優良系統の選抜が継続的に行われ、現在においても、系統の維持が図られている。</p> <p>このように、当該生産地では「上庄さといも（大野在来）」の系統維持が管理されており、生産地の立地条件と気候が「上庄さといも」の品種特性を更に高める要素となっている。</p> <p>地域では各農家が豊富な水を利用して「芋洗い水車」でサトイモを洗う風景は、秋の風物詩となっているほか、農家が種芋を保管するために造るわらで囲った貯蔵庫「いもによ」が水田のところどころで見かけられる。</p> |
| <p>特定農林水産物等がその生産地において生産されてきた実績</p> | <p>「大野在来」の来歴は定かでないが、昭和6年の福井県農会報によると、「大野芋の性状」として、「眞芋にして収穫時期十月下旬より始まり最盛期十一月中下旬である。この種は一般に肉質緻密にして貯蔵に耐へ味良好」と、現在の「大野在来」と類似している。また、「眞芋は本郡通じて栽培多きも、上庄、富田、阪谷村最も多く、下庄、猪野瀬、村岡これに次ぐ。大野郡里芋の声価を揚げたるは一に之の眞芋によってである。」とあり、「大野在来」が当初は「眞芋」という種名で呼ばれており、現代に受け継がれ「大野在来」となったことがわかる。</p> <p>昭和14年の福井県農会報によると、「上庄村における芋の種類は、親責、縁取、眞芋、石川早生、八つ頭、唐芋等でありまして、よく世間で上庄芋上庄芋と言われるのは親責で、品質が良く美味でありまして、縁取に比べて多少収量は少ないようです。」との記述がある。</p> <p>昭和45年に国の指導で米の生産調整が進められたことを契機として、古くから栽培され地域に定着していた「上庄さといも（大野在来）」の系統選抜（昭和47年から3年間）を行い産地化が本格</p> |

| | |
|---|---|
| | 化し、少なくとも特性が確立した状態で30年以上の生産実績を有する。 |
| 規則第6条第2項各号に掲げる事項 | <p>第13条第1項第4号口該当の有無：該当する</p> <p>商標権者の氏名又は名称：テラル越前農業協同組合</p> <p>登録商標：上庄さといも</p> <p>指定商品又は指定役務：31 さといも</p> <p>商標登録の登録番号：第1997806号</p> <p>商標権の設定の登録（当該商標権の存続期間の更新登録があったときは、商標権の設定の登録及び存続期間の更新登録）の年月日：昭和62年11月20日（登録）、平成29年12月4日（更新登録）</p> <p>専用使用権者の氏名又は名称：－</p> <p>商標権者等の承諾の年月日：－</p> |
| 登録生産者団体の名称及び住所並びに代表者の氏名 | <p>福井県農業協同組合</p> <p>福井県福井市大手3丁目2番18号</p> <p>代表理事組合長 富田 勇一</p> |
| <p>備考</p> <p>1. [登録生産者団体の名称、住所、代表者氏名、ウェブサイトアドレスの変更]</p> <p>受付年月日：令和2年6月1日（2020年6月1日）</p> <p>原因発生日：令和2年4月1日（2020年4月1日）</p> <p>変更登録年月日：令和2年6月8日（2020年6月8日）</p> <p>（変更前）登録生産者団体の名称：テラル越前農業協同組合</p> <p>登録生産者団体の住所：福井県大野市中挟1丁目1301番地</p> <p>代表者の氏名：代表理事組合長 林 信一</p> <p>（変更後）登録生産者団体の名称：福井県農業協同組合</p> <p>登録生産者団体の住所：福井県福井市大手3丁目2番18号</p> <p>代表者の氏名：代表理事組合長 田波 俊明</p> <p>2. [登録生産者団体の代表者氏名の変更]</p> <p>受付年月日：令和3年1月26日（2021年1月26日）</p> <p>原因発生日：令和2年7月5日（2020年7月5日）</p> <p>変更登録年月日：令和2年7月5日（2020年7月5日）</p> <p>（変更前）代表者の氏名：代表理事組合長 田波 俊明</p> <p>（変更後）代表者の氏名：代表理事組合長 富田 勇一</p> <p>3. [商標権の更新登録日の変更]</p> <p>受付年月日：令和3年2月22日（2021年2月22日）</p> <p>原因発生日：令和3年3月29日（2021年3月29日）</p> <p>変更登録年月日：令和3年3月29日（2021年3月29日）</p> <p>（変更前）更新登録：平成19年12月4日</p> <p>（更新後）更新登録：平成29年11月29日</p> | |