定農林水産物等登録簿

			AL DE TITO	<u></u>	
登録番号	第 118 号		登録年月日	令和 4年 3月31日	
申請番号	第 158 号		申請年月日	平成 30 年 1月 5日	
特定農林水産物等 の区分		第二類こつ)	重 生鮮肉類 🦠	家きん肉(鶏肉、その内臓肉、かわ、がら及びなん	
特定農林水産物等 の名称		川俣シャモ、Kawamata Shamo			
特定農林水産物等 の生産地		福島県伊達郡川俣町			
特定農林水戸の特性	産物等	25ン生る しが組 出倍お倍か要 め%ド産。日の多成「荷程りのら者こらか」がある。 サーカ	ような。 はい水で俣数高油間臭ら食、 引ドる。よ平分はシは値脂をみの味川 きに地。り飼含オヤ年で成かの引の県 継よ鶏。使い量レモ々あ分け少き特と がのい鶏がイ」増りを豊な合性や	は、「軍鶏(天然記念物・在来種)」の血統を 軍鶏とレッドコーニッシュ及びロードアイラ を配・作出した福島県伊達郡川俣町内の農場で 民、その内臓肉、かわ、がら及びなんこつであ ける専用配合飼料と、ストレスが少ない風通 会で育てられた「川俣シャモ」は、粗脂肪含量 低いことから、脂が乗って食味が良く、脂肪酸 で酸の比率が高いので肉の風味が良い。 食味が、多くの需要者に認められた証として、 しているが、一般的な国産鶏肉と比較して5 他の有名地鶏とも同等の価格帯で取引されて 日えた専用飼料の給餌や一般的な肉用鶏の約2 富な運動量をともなって飼育されていること 内臓肉や骨格がしっかりしている鶏ガラも需いが強い。 こ加え品質保証及び生産履歴の明確性等が認 モ」は平成20年1月に「福島県ブランド認証 の産品として認証を受けている。	
特定農林水戸の生産の方法		ーニ (材ラ (2) 飲 ア ・ イ	「川俣シャモ」 ドッ サール サール ドッ サール で ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール	の素雛は、種鶏である軍鶏(雌)とレッドコ 性)の交配により造成されした「大型シャモ」 さらに交配・造成した種鶏(雄)とロードア (雌)の交配から得られた雛を使用する。 近外・ふ化、育雛及び飼育までを行う。 近外・ふ化した雛は日齢 28 日まで雛専用鶏舎	

ウ 飼育密度

- ・日齢28日以降は成鳥鶏舎にて日齢80日以上肥育する。
- ・成鳥鶏舎では1平米あたりの飼育羽数を7羽以下とし平飼いする。
- ・夏場の暑さ対策として、鶏舎は通気性が良く温度調整が不要な左右金網張りとし、冬場の寒さ対策として、窓に開閉可能なビニールシートを設置するほか、寒さに比較的弱い肥育初期のみ、鶏舎内に鶏が暖を取ることが可能な箱を設置する。

工 配合飼料

- ・飼料は「川俣シャモ」専用に配合したものを、日齢により 使い分け、概ね 35 日齢までは、主原料のトウモロコシに 植物性油かす類と魚粉等を配合した専用飼料を与え、36 日 齢以降は、軍鶏の特徴である強い旨味を生み出すために、 トウモロコシの割合を増やして油脂成分を抑えた飼料を 与える。。
- (3) 出荷 出荷日齢は、80 日齢以上。
- (4) 最終製品の形態

「川俣シャモ」の最終製品の形態は鶏肉、その内臓肉、かわ、がら及びなんこつである。

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

川俣町は、阿武隈山地の西側、阿武隈川の東側間に位置し、標高およそ200m以上の高地であり、夏でも阿武隈山地から阿武隈川に向けて吹き降ろしの風が流れ、暑さを苦手とする鶏の飼育には良好な地域である。

川俣町は、古くから養蚕と絹織物の生産が盛んな地域として知られており、江戸時代には絹織物で財を成した機屋が娯楽として 軍鶏を飼い、闘鶏を楽しんでいたため、軍鶏の飼育は町内に広く普及し、闘鶏のみでなく食用にも供されていた。

昭和58年、川俣町の主力産業であった養蚕業の衰退を受け、町おこしとして特産品を開発するに当たり、当時町内で飼育されていた軍鶏に着目し、これを食用として改良するため、昭和60年に肉シャモ研究会(現:川俣シャモ振興会)を発足のうえ、町職員とシャモ飼育予定農家が他の地鶏の生産現場を視察しつつ、福島県養鶏試験場の協力により品種改良を行い、昭和62年7月より軍鶏(雄)とロードアイランドレッド(雌)の交配により作出した地鶏を「川俣シャモ」として販売し始めた。

生産当初、養蚕の小屋を改造して始まったシャモの飼育は、昭和61年頃にパイプハウス式の平飼い鶏舎を整備した後、県養鶏試験場の指導により、平成3年からは現在のトタン屋根及びパイプハウス式開放鶏舎の様式に変更するなど飼育方法を確立した。

その後、取引先からの食味に対する要望を受け更なる食味向上

のため、平成8年に福島県農業総合センター畜産研究所養鶏分場に系統の見直しを依頼し、平成10年8月より軍鶏とレッドコーニッシュの交配による雄種鶏とロードアイランドレッドの交配により作出された新しい系統での「川俣シャモ」の生産を開始した。

なお、平成 15 年には、雄種鶏を交配した F 1 群の斉一化と「川侯シャモ」のトサカの三枚冠(軍鶏の特徴)への統一を図るため、また、平成 20 年には、系統造成されたロードアイランドレッド(雌)の近交退化を防ぐため、「川侯シャモ」の特性を維持したまま交配様式の変更を実施している。

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

「川俣シャモ」の販売を開始した昭和 60 年当時は、知名度の低さから販路も定まらない状況であったが、昭和 62 年に川俣町の特産品の加工や販売及び新製品の開発を推進する機関として「株式会社川俣町農業振興公社」を設立以降は、県内外の百貨店や商談会への出展を積極的に行い、知名度向上と販路拡大に努めてきた。

平成 10 年より、新しい系統での販売を開始したところ、シャモ本来の味の濃さとジューシーな肉質が評価されるとともに、国内における鶏肉の需要増加も追い風となり、年間の生産羽数は平成9年の約 20,000 羽から、平成 14 年には約 33,000 羽、さらに平成 21 年には 65,000 羽まで増加した。

しかし、平成 23 年の東日本大震災の影響により生産農家が減少し、かつ風評被害により、生産羽数が震災前の約4割まで落ち込むなど、甚大なダメージを受けた。

このような状況の中で、風評被害対策としての屋外運動場の代わりとなるパイプハウス式鶏舎の整備や、全国的な知名度向上に向けた取組みと販路の新規開拓など、「川俣シャモ」の生産者と関係者の懸命な努力の積み重ねにより、平成26年度には震災前の生産羽数まで回復し、北は北海道から南は沖縄まで、多くの需要者に供給してきた実績を持つようになった。

令和元年における「川俣シャモ」の生産者数は13戸であり、近年、最大で8万羽を飼養している。

規則第5条第2項 各号に掲げる事項

法第13条第1項第4号ロの該当の有無:該当しない

商標権者の氏名又は名称:-

登録商標:一

指定商品又は指定役務: -

商標登録の登録番号:-

商標権の設定の登録及び存続期間の満了の年月日(当該商標権の 存続期間の更新登録があったときは、当該商標権の存続期間の更 新登録及びその存続期間の満了の年月日についても記載する。)

: -

専用使用権者の氏名又は名称:-

	商標権者等の承諾の年月日:一			
登録生産者団体の	川俣シャモ振興会			
名称及び住所並び	福島県伊達郡川俣町字五百田 30			
に代表者の氏名	会長 佐久間 清			

備考 変更履歴

【変更年月日:令和4年6月22日】

・登録生産者団体の名称及び住所並びに代表者の氏名

(変更前) 会長 菅野 幹男 (変更後) 会長 佐久間 清