

分野	分類番号	タイトル	分	白黒カラー	内容	購入年度	備考
農林業	D61-20	危ない 電動工具の威力 一またかの繰り返し災害とその対策	21	カラー	建設現場で働く作業員には必須の電気工具の中でも、手持ち式ハンディタイプの電動工具(Aコード式・バッテリー式)について学べる教材です。電動工具に対する正しい知識と安全に対する意識をわかりやすく解説している作品です。	R6	DVD
農林業	D61-19	危ない 倒れる 移動式クレーンの脅威	43	カラー	現場で頻りに使用されるラフテレーンクレーン・積載形トラッククレーンについて、安全に作業を進めるための基本的なポイントを分かりやすく解説しています。(チャプター形式)	R4	DVD
農林業	D61-18	ザ・玉掛け—安全な玉掛け作業の知識—	19	カラー	現場での仮設材・鉄筋・型枠材・その他資材・材料・工具などの様な道具を使用しているのか等、安全な玉掛け方法のポイントを分かりやすく解説しています。	R4	DVD
農林業	D61-17	種子—みんなのもの？それとも企業の所有物？	41	カラー	農氏による種子の保存を著した書籍「モンサント法家」をめぐりアメリカで巻き起こった、地域の食・経済・文化を守る人々の闘いを描いています。日本でも、主要農作物種子法の廃止が決まり、民間企業に市場が開かれ、今まで以上に多国籍企業に支配される危険もあります。本作品が投げかける問いは、日本の私たちにも無関係ではありません。スペイン語(字幕・吹替)も解説付)	R4	DVD
農林業	D61-16	壊れゆく森から、持続する森へ	39	カラー	国土の7割を森林が占める日本。しかし林業従事者の減少の一方で、政府は林業の大規模化・集約化を促進しています。また、全国で伐採が進み、各地で土砂災害を誘発する原因となっています。様々な取材を通して持続可能な林業のあり方を提案します。(チャプター形式)(字幕選択可)(英語資料字幕付)	R4	DVD
農林業	D61-15	いのち耕す人々	100	カラー	映画の舞台は山形県高岡町。ここでは農家の半数が有機農業に取り組んでいる。きっかけは32年前、若い農民の集まりが効率重視の近代農業に疑問を感じ、有機農業を手探りで始めたことだ。映画では20年前の高岡を記録した映像を紹介しつつ、有機農業の歴史を伝え、多彩な農民の暮らしを通してその信念を貫き生きている輝きと、里山の美しい自然と土地に出会う。	H22	DVD
農林業	D61-14	地球温暖化と食糧の未来	30	カラー	地球温暖化とその影響→地球温暖化の実態とその仕組み、気候変動の実態、COP3(地球温暖化京都会議)、地球温暖化の日本への影響/いま起きている気候変動→エルニーニョとインドネシアの米不足/食糧の行方→平均気温上昇と穀物栽培適地の激減、穀物期末在庫の激減と国際価格高騰 ほか	H20	DVD
農林業	V61K-1	森林の大切さ	15	カラー	森林の大切さについて解説	H19	VHS
農林業	V61-17	オイシサをつくる 発酵の魅力	33	カラー	日本の温暖多湿な風土が育んできた数々の発酵食品。	H19	VHS
農林業	D61-13	酵母のバイオテクノロジー	38	カラー	酵母を対象にした研究には基礎技術から先端技術までが集中。食品研究の流れとその最先端技術を紹介する。	H19	DVD
農林業	D61-12	奥園寿子の簡単・美味・おしゃれな朝ごはん 秋冬編	35	カラー	朝食にご飯を使ったメニューを！簡単に出来ておいしく、そしてちょっとおしゃれなご飯料理を紹介。秋冬の旬の素材を活かしたおいしいメニューがいっぱい。	H19	DVD
農林業	D61-11	奥園寿子の簡単・美味・おしゃれな朝ごはん 春夏編	20	カラー	朝食にご飯を使ったメニューを！簡単に出来ておいしく、そしてちょっとおしゃれなご飯料理を紹介。春夏の旬の素材を活かしたおいしいメニューがいっぱい。	H19	DVD
農林業	D61-10	遺伝子組み換え食品って何？	40	カラー	日本国内をはじめアメリカやヨーロッパの実情を取材し、遺伝子組み換え食品の実態、その光と影を追い、安全な食をお求めするための取り組みを報告する。	H19	DVD
農林業	CDR-3	食生活を考えよう	40	カラー	実際に食の指導に使える映像をテーマ毎に短時間に編集し、パソコンで手軽に操作できるように1枚のCD-ROMに納めた。	H19	CD
農林業	V61-16	バイオマス・エネルギー 生物からエネルギーをつくる	16	カラー	太陽の恵みによって作り出されるすべての生物をバイオマスといいます。この作品は、ユカリ、サトウキビ、家畜の糞尿などの具体例を示しながら、生物資源をエネルギーとして活用しようとするさまざまな取り組みを紹介しています。	H16	VHS
農林業	D61-9	新規就農シリーズ 全5巻 ⑤平飼養鶏入門 発酵利用の自然養鶏	28	カラー	平飼養鶏の基本は元気な鶏が育つ環境づくり。鶏舎環境もエサも微生物発酵を生かして低コストで健康飼育。実践者として高い技術とキャリアを持つ養鶏家笹村出氏が実践的なヒントとアドバイスを分かりやすく解説。	H16	DVD
農林業	D61-8	新規就農シリーズ 全5巻 ④畑のうね立て法 うね立ての基本と安全作業の工夫	28	カラー	就農準備校では「溝切り型・成形型うね立て」の基本を学び、ベテラン農家からうね立てのコツ、安全作業の工夫を学ぶ。高うね・平うねの基本とともに、溝底播種、不耕起栽培などうねの活用の魅力を解説。	H16	DVD
農林業	D61-7	新規就農シリーズ 全5巻 ③水田の耕起法 ベテラン農家のトラクター操作法	28	カラー	全国農業機械士協議会元会長で現役の農家である長島文次氏がトラクターの安全作業から点検整備、初心者向け水田耕起法を伝授。また自動耕深制御装置のついていないトラクターの使いこなし方を解説。	H16	DVD
農林業	D61-6	新規就農シリーズ 全5巻 ②実りをもたらす土壌環境 土を知り、土を育てる	25	カラー	新規就農希望者から寄せられた、土づくりについての質問に答えるQ&Aを繰り返しながら、農業生産の、さらには有機栽培・環境保全型農業実践へのベースが身についていく。	H16	DVD
農林業	D61-5	新規就農シリーズ 全5巻 ①農業者になるために 先輩からのアドバイス	25	カラー	農業者への道！新規就農者の不安と課題に、一足先に転職して農家になった先輩たちが答える。相談先、農業技術学習が出来る所や学び方、開始時の経営内容と規模、資金の手当て、農地の確保などを具体的に紹介。	H16	DVD
農林業	D61-4	水田の秘密 環境と生命の物語	20	カラー	温暖多湿の気候や山が多い日本の自然条件をたくみに活かした水田は、何度でも連作が出来るすぐれた農業装置。お米を生み出すだけでなく、地域の文化と景観を育て、国土の環境も守ってきた水田の素晴らしい役割と秘密に迫る。企画：JA環境推進協議会	H16	DVD
農林業	D61-3	地球温暖化と食糧の未来	30	カラー	産業革命以来人類の発展の代償となった温室効果ガスの急激な増加。近未来をシュミレーションし、地球温暖化と食糧の行方に警告を発し、持続的な発展と食糧不足のない「共生の世紀」の実現に向けた展望を語る。企画：JA環境推進協議会	H16	DVD
農林業	D61-2	森と木の話シリーズ ②くらに生きる木	20	カラー	木と人のつき合いの歴史を振り返りながら、循環型社会の優秀な素材である木の良さを見直し、子どもの視点から「生きている木」の不思議な世界を探る。人間と同じように、細胞によって成り立つ「生きもの」だからこそ生まれる木の良さ、またその良さを暮らしに活かしてきた伝統的な知恵の深さを伝え、木を生かしたくらしや木を使ったものづくりに誘い出す。	H16	DVD
農林業	D61-1	森と木の話シリーズ ①元気な森を育てるために	30	カラー	地域の環境を守り、くらしに潤いと恵みを与える森林。全森林の4割を占める「人工林」は天然林と違って、木を切ってまた育てるという人間の行為があつてこそ元気な森林になり、良質な木が育つ。森林の多様な役割や木のある暮らしの豊かさを紹介しながら、元気な森が育てるためには何が重要なかを考える。	H16	DVD
農林業	V61-15	農耕の歴史 農業と農機具の発達	33	カラー	わが国の農業と農機具はどのように発達してきたのか、日本における農耕の起源から戦前までの歴史を訪ね、土を築いて生きてきた農民の労苦と創造的エネルギーから、その精神と活力、将来の農業の方向性を学ぶ。	H15	VHS
農林業	V61-14	環境保全型農業シリーズ 減農薬害虫防除編 ④ムダな散布をなくす防除作業	25	カラー	本邦初公開！農業が確実に効く野菜・果樹の正しい散布法、重労働も軽減する圃場改善対策。/実践！辛い割には効果からめ防除作業/散布時期や散布作業で激変する防除効果/果樹は「枝に近い散布」、野菜は「壁ぬり散布」を！ / 他	H15	VHS
農林業	V61-13	環境保全型農業シリーズ 減農薬害虫防除編 ③天敵が住着き動く圃場づくり	25	カラー	土着天敵の力を活かす、性フェロモン剤の交信攪乱法と障壁物防除法の実験を解説。/雑草の刈残しがハダニを防ぐ？/ビィヤ作物で土着天敵を増殖！害虫を迎え撃つ圃場づくり/カメシを集めて殺すか？寄せつけないか？防除資材選び/ 他	H15	VHS
農林業	V61-12	環境保全型農業シリーズ 減農薬害虫防除編 ②農業半減！害虫管理の実際	26	カラー	農業使用量半減！IPM法導入で成果を上げる露地・施設・果樹園から成功の秘訣を探る。/圃場にいる虫はすべて害虫？/老眼でも害虫・天敵を観察できるフェロモントラップ・虫見板の工夫/トウムシを抑制するクモの働き/IPMで夏秋ナスの防除半減/ 他	H15	VHS

分野	分類番号	タイトル	分	白黒カラー	内容	購入年度	備考
農林業	V61-11	環境保全型農業シリーズ 減農薬害虫防除編 ①総合的害虫管理IPMの基本	25	カラー	従来の化学農業のみに依存した防除法とは、全く違う、IPM防除法の考え方・基本を解説する。/畦にハーブを植えて斑点米の原因カメムシを防ぐ/害虫観察で解った水田・畑の土着天敵の働き/実験！リサーチエンスを防ぐ「天敵にやさしい防除」/他	H15	VHS
農林業	V61-10	バイオテクノロジーの基礎と応用<第2集>第5巻 バイオテクによる効率生産	27	カラー	牛・凍結卵を使った受精卵移植の技術と実際、魚の3倍体作成。	H12	VHS
農林業	V61-9	バイオテクノロジーの基礎と応用<第2集>第4巻 バイオリアクターの利用	29	カラー	バイオリアクターの仕組みと利用の実際。	H12	VHS
農林業	V61-8	バイオテクノロジーの基礎と応用<第2集>第3巻 キノコ菌培養の実際	21	カラー	キノコの組織培養、ヒラタケ・ナメコほかの周年菌床栽培の手順	H12	VHS
農林業	V61-7	バイオテクノロジーの基礎と応用<第2集>第2巻 ランのクローン増殖	21	カラー	培養器内をより自然に近い状態に、順次成功への最新を紹介。	H12	VHS
農林業	V61-6	バイオテクノロジーの基礎と応用<第2集>第1巻 培養器内環境の改善	22	カラー	シンビ・コチョウランの組織培養によるクローン苗の大量増殖法	H12	VHS
農林業	V61-5	バイオテクノロジーの基礎と応用<第3集 共通入門編>Ⅲ バイオテクノロジー実験の基礎	24	カラー	組織培養を例に、作業手順と準備室、無菌室、培養室などの施設や実験用器具機械の種類と取扱方(滅菌など基本操作)を解説。	H12	VHS
農林業	V61-4	バイオテクノロジーの基礎と応用<第2集 共通入門編>Ⅱ 植物バイオテクノロジーの原理	21	カラー	植物バイオテクの土台となる植物の分化全能性と茎頂培養の基本を紹介。培地、無菌操作、環境抑制など培養成功のポイントを解説。	H12	VHS
農林業	V61-3	バイオテクノロジーの基礎と応用<第1集 共通入門編>Ⅰ バイオテクノロジーとは何だろう	26	カラー	茎頂培養によるウイルスフリー苗、やく培養、胚培養、細胞融合、遺伝子組換え、受精卵移植からバイオリアクターまでの総論編。	H12	VHS
農林業	CDR-2	農業技術体系98年追録版			追録データ約300頁分から新しいファイル形式を採用、本文の文字はそのままワープロなどで再利用できます。(Windows95/NT対応)	H10	CDOM
農林業	CDR-1	農業技術体系検索(Win3.1以上 全7枚) <作物編><野菜編><土壌施肥編><畜産編><花卉編><果樹編>			自分の農業・経営の技術課題を先端試験研究の成果から検証できる。1,000の作物・家畜、2,600の精農家事例を網羅し、55,000の図表データを収録。基礎研究と応用技術を農業・経営再編のために利用できる。	H9	CDOM
農林業	V61-2	生きている土	41	カラー	25年間、無農薬野菜を作り続けてきた須賀一男さんの自然農法の記録。	H8	VHS
農林業	V61-1	農業とバイオテクノロジー	20	カラー	現在のバイオテクノロジーはめざましく発達している。その産業構造さえも変革せんとする技術を、高校生としての見地から理解できるように視覚化している。実際の高校生の実習の中で生育されるバイオ技術による植物たち。見ごたえ有。	S63	β
農林業	61-7	21世紀農業への道	48	カラー	農協が進める21世紀への道とはなにか、わが町、わが村づくりの方法を提言する。(長野県農業のあゆみ流通研究など、足腰の強い農業をめざす。)	S61	16mm
農林業	61-6	きのこ(シイタケ菌)	28	カラー	シイタケの胞子形成と胞子射出の巧みな仕組み、一次菌糸の融合、二次菌糸の枝分裂などを興味深く見せてくれる。	S60	16mm
農林業	61-5	生きている土	41	カラー	自然農法の基本は健康な土をつくる事である。完熟堆肥を作り、農業や化学肥料に頼らない方法での農業を紹介している。	S59	16mm
農林業	34-3	森林は生きている 第二部	26	カラー	森林の中の太陽エネルギーをめぐる樹木同士の争い、生物相互の激しい生存競争、そうした複雑な生命のからみあつた自然の共同体=森林を支配している一連の自然の法則をあきらかにした映画である。	S46	16mm
農林業	34-2	森林は生きている 第一部	26	カラー	日本の森林はどのようにして生まれてきたか、桜島の熔岩大地、尾瀬沼などを例に森林の発生過程遷移を、動物との共存生活を交えて追っていく。授業の中で生態系の学習に使って参考になる。	S46	16mm
農林業	61-4	農業禍	40	カラー	南佐久地方の農村地帯に昭和41年カメラマンと演出家が滞在し、佐久総合病院を根拠地に「農業禍」の問題を探った記録、事実を生々しく追求・記録。	S45	16mm
農林業	34-1	伸びゆく国有林	50	カラー	林業作業の変遷、昔の作業、材採、集材、苗畑、植林の機械化、戦後の林業の変遷。林業と山林の生活、山林労働者の労働と生活。	S45	16mm
農林業	61-3	豚の病気	32	パートカラー	豚のかかりやすい病気とその症状に重点をおいて解説したもの。	S42	16mm
農林業	61-2	北原さんの米作り	20	カラー	昭和33年度米作り日本一の北原昇さんの10アール当り1023.9kg反収(6石8斗)というすばらしい成績をとげた稲作技術の記録紹介。	S42	16mm
農林業	61-1	酪農経営の改善	27	白黒	酪農経営を安定させるための三つの条件をあげ、おのおのについて具体例をあげ解説したもの。	S41	16mm