

農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づく整理表(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

(概要版)

事業者No.	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要					サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
				サービス分類	専門作業受注型	機械設備供給型	データ分析型	人材供給型			
1	大信産業株式会社	1	ドローン等を活用した農業散布・施肥の請負	ドローン散布代行(生育診断等に基づく散布可)	○				施肥・防除(生育診断に基づく散布可)	水稲、麦、大豆、馬鈴薯、柑橘、落葉果樹	中国四国
	大信産業株式会社	2	有害獣の生息地把握	ドローンによる害獣調査			○		猪等有害獣の生息地把握	水稲、麦、大豆、馬鈴薯、柑橘、落葉果樹の施肥防除及び有害獣の生息地把握	中国四国
2	株式会社アルプスアグリキャリア	3	農業分野へのアウトソーシング事業	・アグリテック研究開発関連業務の技術者派遣サービス ・酪農・畜産における、生育過程や環境データの収集・分析等の業務を行う技術者を派遣する ・農業専門知識、技能経験のある即戦力外国人技能人材派遣サービス				○	・複合型栽培システム研究開発における、実証実験業務を行う専門技術者を派遣する ・肥料、農業などの分析関連業務や土壌分析業務を行う技術者を派遣する ・酪農・畜産における、生育過程や環境データの収集・分析等の業務を行う技術者を派遣する ・酪農・畜産関連業務や施設園芸等の農作業(栽培・収穫、運搬等)を行う外国人材を派遣する	農業関連分野全般(例:農業ロボット開発実証実験業務、複合型栽培システム開発実証実験業務、肥料・飼料・農業の検査分析業務、畜産(牛、豚、鶏)関連業務全般、各種農作物の栽培関連業務全般)	全国
3	株式会社INGEN	4	農の相棒Mr.カルテ	・栽培指導・営農指導のオンライン化支援				○	・農地拡大・フランチャイズ化を目指す農業者様に代わって栽培指示に関するオンラインマニュアル作成支援・オンラインでの業務指示ツールの提供。 ・有機JAS等、収量モデルの作成支援(施肥設計・栽培計画改善など) ・変動してくれる栽培計画 天候などにより作業日程が変更されると、後継予定も自動調整されます。 ・JA部会での導入例あり。変動栽培計画を使って、出荷予測に使っています。	1. 連続どり作物(トマト、イチゴ、なすなど果菜類) 2. 施設花き 3. 果樹	全国
4	榑酒井農機商会	5	アグリドローンサービス	ドローン散布代行	○				ドローンによる稲・麦・小豆・黒豆、露地野菜等を対象とした農業(液剤)散布を請け負う利用するにあたって、5反以上の申し込みから受付けている。	水稲・麦・豆類、露地野菜	兵庫県(淡路島以外)
5	株式会社アグリトリオ	6	農How	農業特化型人材マッチングサービス				○	日本最大級の1日バイト募集アプリです。スマホアプリやウェブアプリにて、農業バイトの募集掲載ができるサービスとなっており、人手不足で困っている農家と少し働きたいアルバイトをマッチングするスポット求人専用で、農業に特化した働きたい人材が集まっています。 農家も働き手も、仕事の動画マニュアルが掲載されているため、安心して作業依頼/農作業することができます。 ※登録および掲載は無料。マッチング成功時には、サービス料が発生します。	全ての品目 ※受け入れ農家が希望する場合はその限りではない	全国
	株式会社アグリトリオ	7	農Care	農業特化型人材マッチングサービス				○	日本初、農機連携マッチング支援サービスです。Webにて、農家が福祉事業所に施設外農作業の募集ができるサービスとなっており、障がい特性に合わせた作業への対応が配慮できる仕組みとなっています。 農家も福祉事業所も、安心して作業ができるよう、作業する内容が動画マニュアルで分かりやすく説明されています。 ※登録および掲載は無料。マッチング成功時には、サービス料が発生します。	全ての品目 ※受け入れ農家が希望する場合はその限りではない	全国
6	株式会社エポレボ	8	AGRICOM農機具シェアリング	農機具シェアリングサービス		○			農家や農機具店などの農機具を使っていない日に1日単位で貸し借りができるシェアリングのマッチングサービス。スマートホンやパソコンなどインターネットを通じてAGRICOM(https://agricom.jp)内で貸し出しや借り受けることができます。	水稲、畑作、園芸、畜産等	全国
7	ニンジャワークステクノロジーズ株式会社	9	ドローン農業散布代行サービス	ドローン散布代行	○				・ドローンパイロットとのマッチングにより農業散布を請け負うサービス ・自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆	全国
8	株式会社エアリアルワークス	10	ドローン農業散布サービス	ドローン散布代行	○				・ドローンパイロットとのマッチングにより農業散布を請け負うサービス ・自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	全ての品目	南九州
	株式会社エアリアルワークス	11	ドローンのレンタルサービス	ドローンレンタルサービス		○			・農業散布ドローンのレンタルサービス	全ての品目	南九州
	株式会社エアリアルワークス	12	農地ドローン測量サービス	ドローンによるほ場の地形等の測量			○		・ドローンによる農地の測量や撮影のサービス	全ての品目	南九州
9	札幌エージェンツ株式会社	13	酪農ヘルパー	酪農ヘルパーの派遣	○				北海道内の酪農家へ行き、作業を代行して行うサービス(酪農ヘルパー)	畑作、畜産	北海道内各地(酪農ヘルパー)
	札幌エージェンツ株式会社	14	特定技能外国人派遣	酪農家への人材派遣				○	日本全国の人手不足の酪農家へ弊社で雇用している特定技能外国人を派遣するサービス(特定技能外国人派遣)	畑作、畜産	全国各地(特定技能外国人派遣)
10	有限会社悟空	15	ドローン農業散布	ドローン散布代行	○				自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆	佐賀県全域
11	合同会社GREENSTAGE(北陸グリーンサポートドローンスクール)	16	・ドローンによる農業散布請負(その他、農業散布専門ドローンスクールの運営)	ドローン散布代行	○				ドローンによる稲・麦・大豆を対象とした農業(液剤、粒剤)散布を請け負う ※農業は指定頂ければ弊社で準備可 ※利用にあたっては、福井県嶺北:0.2ha以上 福井県嶺南:5.0ha以上 から対応	水稲、麦、大豆	福井県
12	株式会社日本コンピュータコンサルタント	17	和牛繁殖管理システム「moopad(ムーパッド)」	和牛繁殖管理クラウドサービス				○	・繁殖農家にとって大きな労働負担となる発情監視や分娩管理をビッグデータで楽に確実に管理できる、和牛繁殖農家専用の管理サービスです。 ・スマートフォンやタブレット、パソコンなど通信ができる情報機器があれば、その他の機器は必要ありません。耳標のバーコードにも対応しています。 サービス内容の詳細は、下記URLもご覧ください。 https://www.moopad.biz/product/	・対象品目は和牛繁殖サービス対象地域は、日本国内であれば全国の和牛繁殖農家様にご利用いただけます。自治体やグループ企業、畜産協会、飼料メーカーなどでの広域利用にも対応しています。	全国

全体版にはこのほか、料金体系やサービス利用にあたって必要な手続等、農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づき事業者に記載頂いております。

農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づく整理表(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

(概要版)

事業者No.	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要					サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
				サービス分類	専門作業受注型	機械設備供給型	データ分析型	人材供給型			
13	Sustainable Air	18	ドローン農業散布請負	ドローン散布代行	○				・自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業、肥料散布、播種、ビニールハウス遮光剤散布を請け負うサービス ・サービス内容の詳細は、下記URLもご覧ください。 http://sustainable-air.jp	水稲・甘藷・麦・大豆・さとうきび(他 無人航空機による散布可能作物)	全国
14	株式会社Med-Bridge	19	農業散布サービス	ドローン散布代行	○			自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆、びわ、みかん、柑橘、さつまいも、キャベツ、大根、玉ねぎなど	主に近畿エリア(滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、三重県)以外の地域でも相談可能	
15	株式会社浜田農園	20	土作り農作業受託事業	菌床堆肥の散布代行	○			菌床ブロックを堆肥化したもの散布し、土作りを進めます。	野菜、水稲	徳島県内 小松島市、阿南市、勝浦町管内	
16	全国農業協同組合連合会 岩手県本部	21	農業機械レンタルサービス(その他(主業): ・生産資材・生活用品の供給と共同利用施設の設置 ・農畜産物の運搬・加工・貯蔵または販売)	農業機械レンタルサービス		○		直播機、コーティングマシンのレンタル	水稲、じゃがいも	岩手県	
17	国際航業株式会社	22	営農支援サービス「天晴れ」	衛星・ドローンセンシング			○	人工衛星やドローンから取得した画像を解析し、圃場の農作物の生育状況や圃場環境を可視化し、診断したレポートを提供	水稲、小麦、大麦、大豆、牧草、圃場測量	全国	
18	株式会社はれると	23	agri-board(アグリボード)	作業・労務管理システム			○	『agri-board』は農業の労働効率向上を支援する作業記録クラウドサービスです。農業における作業記録をデジタル化し、労務と目標管理改善を実現します。作業進捗や実績の見える化、作業者個々人の作業スピードの見える化、栽培における収支可視化支援など、コスト削減だけではなく生産性改善に向けた新しいアプローチを提案するサービスです。 https://agri-board.kibe.la/shared/entries/b90f6f63-ade2-496d-b2cd-5e4a7cb520a4	施設栽培(トマト、いちご、きゅうり、なす、ピーマン、パプリカなど) 花卉(バラ、菊) 水耕栽培(葉物など) 露地栽培(いちじく、トマトなど)	全国	
19	株式会社SWIFT	24	ドローンによる農業散布代行(その他:農業散布ドローン販売、散布用ドローン技能研修)	ドローン散布代行	○			自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	水稲、畑作、果樹、畜産	面積や状況に応じて全国エリアを対象とする	
20	株式会社フルキャスト	25	人材アウトソーシング	・職業紹介 ・労働者派遣			○	・野菜や果樹などの農作物の収穫作業や、収穫物の出荷作業、苗・種の仕分け、畜産作業など、必要な作業に合わせて、1日単位の短期間オーダーから、長期の人材派遣まで、幅広いサービスラインナップをご用意しております	すべて(ただし法令で禁止されている業務を除く)	全国	
21	九州日紅株式会社	26	ドローンによる農業散布請負	ドローン散布代行	○			・提携するドローン散布専門業者を通じて、散布作業を提供します。 ・ドローン農業選定も一緒にお手伝い致します。	水稲、サツマイモ	鹿児島県内(離島は除く)	
22	株式会社Eco-Pork	27	養豚経営支援システムPorkerの提供	営農管理システム			○	養豚経営支援システムPorkerに蓄積されたデータを活用・分析し、生産性改善策などの提案により養豚経営をサポート	養豚	全国	
	株式会社Eco-Pork	28	・CO2・温湿度IoTセンサー(Porker Sense)、AI自動体重・体調測定器ABCの提供	農業機械レンタルサービス			○	・CO2・温湿度IoTセンサーPorker Senseの提供 ・AI自動体重・体調測定器ABCの提供 ・豚舎環境コントローラーPorker Flowの提供	養豚	全国	
23	株式会社ナカエ	29	農業防除	ドローン散布代行	○			ドローンパイロットとのマッチングにより自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆	滋賀県、(京都府、大阪府、三重県、兵庫県、奈良県)の一部地域	
	株式会社ナカエ	30	農作業請け負い	収穫作業代行	○			機械による刈り取り(収穫)作業を代行する。	水稲、麦	滋賀県、(京都府、大阪府、三重県、兵庫県、奈良県)の一部地域	
24	NPO法人農業支援センター	31	人材確保支援サービス	Web求人情報掲載および人材育成制度設計			○	・求人サイトへの求人情報掲載時の支援 ・人材確保のためのハード面、ソフト面の改善支援 ・人材定着に向けた農場独自制度設計支援	右記に基づく耕種農業品目	右記地区を中心とした関東圏	
	NPO法人農業支援センター	32	国際水準GAPを活用した経営支援サービス	作業の標準化と見える化			○	・国際水準GAP(JGAP、ASIAGAP、GLOBAL.G.A.P)の認証取得支援サービス ・国際水準GAPを活用した経営改善支援サービス	右記に基づく耕種農業品目	全国	
25	一般社団法人ファーマーズマネジメント	33	農業散布サービス	ドローン散布代行(生育診断等に基づく散布可)	○			・ドローンパイロットとのマッチングにより農業散布を請け負うサービス ・業務委託事業者所属パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	メイン:水稲、麦、大豆 その他:露地野菜、果樹他	散布サービス(一部) ※業務委託先がエリア拡大中の為令和3年10月現在の情報	
	一般社団法人ファーマーズマネジメント	34	ドローン空機によるセンシング・解析分析	衛星・ドローンセンシング			○	農業大学研究室と協働でマルチスペクトラルカメラ等で撮影したデータ、採取した土壌など分析・解析を行う。	メイン:水稲、麦、大豆 その他:露地野菜、果樹他	全国(センシング・解析)	
	一般社団法人ファーマーズマネジメント	35	ドローン空機による施肥設計等の提案	ドローンによる施肥設計			○	ドローン散布請負会社、肥料商社との連携しコスト削減につながる肥料設計を行う。	メイン:水稲、麦、大豆 その他:露地野菜、果樹他	全国(センシング・解析)	
	エネルギープロダクト株式会社	36	除草	除草作業代行	○			ラジコン型草刈機、手押し型草刈機、トラクタ取付型草刈機、刈払機を組合わせ、畦畔や法面の除草を請け負うサービス	水稲	熊本県(原則、上益城郡山都町内に限る。その他県内地域は応相談。)	
	エネルギープロダクト株式会社	37	液剤及び農業散布サービス	ドローン散布代行	○			自社パイロット及び自社ドローンを活用し液剤や農薬の散布を請け負うサービス	水稲	熊本県(原則、上益城郡山都町内に限る。その他県内地域は応相談。)	

全体版にはこのほか、料金体系やサービス利用にあたって必要な手続等、農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づき事業者に記載頂いております。

農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づく整理表(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

(概要版)

事業者No.	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要					サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
				サービス分類	専門作業受注型	機械設備供給型	データ分析型	人材供給型			
26	エネルギープロダクト株式会社	38	水管理システムの提供	水管理システム機器の貸与及び設置・撤去		○			水位を計測するセンサー、水口の閉開を遠隔で管理できる給水ゲートの設置及び各種機器の設置・撤去、利用にあたってのサポートを実施	水稲	熊本県(原則、上益城郡山都町内に限る。その他県内地域は応相談。)
	エネルギープロダクト株式会社	39	鳥獣害対策	スマートトラップ(鳥獣害対策)の貸与及び設置・撤去		○			箱罠やくくり罠に捕獲があった際に通知があるスマートトラップの貸与及び機器の設置・撤去、利用にあたってのサポートを実施	水稲、畑作	熊本県(原則、上益城郡山都町内に限る。その他県内地域は応相談。)
	エネルギープロダクト株式会社	40	土壌分析及び施肥設計	土壌分析及び施肥設計			○		土壌分析結果に基づいた施肥設計のサポートを実施(肥料・堆肥散布サービス・応相談)	水稲	熊本県(原則、上益城郡山都町内に限る。その他県内地域は応相談。)
27	九州電力株式会社(九電ドローンサービス)	41	ドローン散布代行	農業散布サービス		○			自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	水稲、畑作野菜、果樹、松林	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県
28	YUIME㈱	42	産地間連携人材支援	人材支援サービス			○		産地の繁忙期に特化した労働力人材を派遣するサービス。日本人、外国人材(特定技能1号)を主体とする。派遣のみならず、農作業受託も可能。	主要作物全て	全国および離島での実績多数あり
	YUIME㈱	43	産地間連携人材支援	ドローン散布代行 その他農機による散布代行		○			産地内の営農、農作業業務の全て、または一部を受託するサービスです。対象として、播種、定植、植え付け、収穫はもとより、スマート機器(ドローンなど)を活用した作業自体も行うことが可能です。	主要作物全て	全国および離島での実績多数あり
	YUIME㈱	44	産地間連携人材支援	収穫作業代行		○			産地内の営農、農作業業務の全て、または一部を受託するサービスです。対象として、播種、定植、植え付け、収穫はもとより、スマート機器(ドローンなど)を活用した作業自体も行うことが可能です。	主要作物全て	全国および離島での実績多数あり
	YUIME㈱	45	産地間連携人材支援	除草作業代行		○			産地内の営農、農作業業務の全て、または一部を受託するサービスです。対象として、播種、定植、植え付け、収穫はもとより、スマート機器(ドローンなど)を活用した作業自体も行うことが可能です。	主要作物全て	全国および離島での実績多数あり
	YUIME㈱	46	産地間連携人材支援	耕起作業代行		○			産地内の営農、農作業業務の全て、または一部を受託するサービスです。対象として、播種、定植、植え付け、収穫はもとより、スマート機器(ドローンなど)を活用した作業自体も行うことが可能です。	主要作物全て	全国および離島での実績多数あり
	YUIME㈱	47	産地間連携人材支援	播種作業代行		○			産地内の営農、農作業業務の全て、または一部を受託するサービスです。対象として、播種、定植、植え付け、収穫はもとより、スマート機器(ドローンなど)を活用した作業自体も行うことが可能です。	主要作物全て	全国および離島での実績多数あり
	YUIME㈱	48	産地間連携人材支援	定植・植付作業代行		○			産地内の営農、農作業業務の全て、または一部を受託するサービスです。対象として、播種、定植、植え付け、収穫はもとより、スマート機器(ドローンなど)を活用した作業自体も行うことが可能です。	主要作物全て	全国および離島での実績多数あり
29	コヤワタドローン	49	農業散布サービス	ドローン散布代行		○			ドローンを活用した農業(液剤・粒剤・豆つぶ剤)・肥料などの散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆、てんさい、たまねぎ、かぼちゃ	北海道(中空知・南空知・石狩中心) 近隣地域もご相談受けます
30	ドローンプロフェッショナルサービス株式会社	50	可変施肥サービス ピンポイント散布 広域共同防除 圃場センシング 生育調査・土壌診断 (その他、国家資格ドローン登録講習機関・スクール運営)	センシング ドローン散布代行(生育診断等に基づく散布可)		○	○		JJA全農千葉県本部・DPS社(弊社略称)にて開発した新しいドローン散布サービス事業です。営農管理・農業散布圃場管理システムZGISを用いた適期ピンポイント農業散布や直播作業請負、xarvio(ザルビオ)フィールドマネージャー人工衛星画像・AI分析による圃場生育診断結果を用いた、可変施肥ドローン散布サービスにも対応。農家さまの負担を減しながら、高品質な作物の生育を行い、持続可能な日本の農業への一役を担います。弊社が運営する【NFD全国農業ドローン連合会】から、農業管理指導士有資格者やドローン操縦指導教官のみで高品質な農業散布作業を行います。電子地図にて圃場に向かうので当日立会い等一切不要。データフィードバック。	水稲・麦・大豆・えだまめ・サツマイモ・じゃがいも・さといも・ネギ・うもろこし・果樹・その他	千葉県・埼玉県・茨城県・宮城県・福島県・長野県・鹿児島県(近景の方はご相談ください。全国展開に向けサービスエリアを拡大中です)
31	テラスマイル株式会社	51	RightARM	営農支援サービス 担い手育成サービス データ分析サービス			○		・データを活用した農業支援・担い手育成サービス。 ・データ活用のための産地コンサルティング ・市町村もしくはJAの産地経営指標をデジタル化して、「データを活用した営農指導・担い手育成」を実現するサービス。 ・RightARMというデータ分析基盤を活用した、産地・法人の分散したデータを一元管理して、分析し、経営に生かすサービス。 ・自治体・JA向けに普及員/指導員が活用できるデータ分析サービスを提供。	・施設(トマト、ナス、ピーマン、キュウリなど) ・露地(ダイコン、ニンジン、キャベツ、ブロッコリー、ホウレンソウなど) ・茶(ペット、煎茶、碾茶)	全国
32	株式会社サングリン太陽園	52	農業・肥料散布請負	ドローン散布代行		○			自社パイロット及び関連請負団体パイロットにより無人ヘリコプター、ドローンを活用し、農業・肥料・種子散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆、小豆、南瓜、甜菜、馬鈴薯、大豆間作、緑肥種子、とうもろこし、デントコーン、その他	北海道内
	株式会社サングリン太陽園	53	ドローンシェアリング	ドローンシェアリング		○			ドローンの機体(マルチローター)シェアリングサービス(シェア機種 XAG P30)	水稲、麦、大豆、小豆、南瓜、甜菜、馬鈴薯、大豆間作、緑肥種子、とうもろこし、デントコーン、その他	北海道内

全体版にはこのほか、料金体系やサービス利用にあたって必要な手続等、農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づき事業者に記載頂いております。

農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づく整理表(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

(概要版)

事業者No.	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要					サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
				サービス分類	専門作業受注型	機械設備供給型	データ分析型	人材供給型			
	株式会社サングリン太陽園	54	請負業務モニタリングサービス	請負業務モニタリングサービス				○	モバイル端末を活用した請負業務の監視サービス。請負散布に対し誤散布、農業事故の防止。	水稲、麦、大豆、小豆、南瓜、甜菜、馬鈴薯、大豆間作、緑肥種子、とうもろこし、デントコーン、その他	北海道内
	株式会社サングリン太陽園	55	センシング作業請負	ドローンセンシング				○	自社パイロットがドローンを活用し、圃場撮影を行い、関連企業と連携し、分析データ等の提供を行うサービス	水稲、麦、大豆、プロットコーン、その他	北海道内
33	北日本スカイテック株式会社	56	農業・肥料散布請負	ドローン散布代行	○				自社パイロット及び関連請負団体パイロットにより無人ヘリコプター、ドローンを活用し、農業・肥料散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆、小豆、南瓜、甜菜、馬鈴薯、大豆間作、緑肥種子、とうもろこし、デントコーン、その他	北海道内
34	株式会社JTB 虎ノ門第一事業部	57	農業労働力支援事業	請負契約による農作業の受託				○	JA全農を通じて生産者より農作業(種苗、収穫等)を請け負う、またはJA等より選果場での業務を請け負うサービス 概ね5名以上、2週間以上の作業量が目安	野菜・果樹・花き全般	福岡・佐賀・大分・宮崎を除く全都道府県 (○印はこれまでに業務受託実績のある県)
35	株式会社デルフィージャパン	58	コンサルティング教育、研修プロジェクト	栽培コンサルタント				○	・生産者に対する現地訪問と遠隔による栽培や労務管理に関する助言 ・蓄積されたデータを活用・分析し、生産性改善策の提案により経営をサポート ・生産者や関係者向けのセミナー、講習会、講演会 ・グリーンハウスの事業計画、設備設計の助言、人材育成	施設園芸の果菜類、葉菜類、花卉類、果樹類	全国
36	株式会社誠和。	59	プロファインダークラウド	ハウス内の環境制御サービスおよびクラウドサービス				○	環境測定機器『プロファインダーⅣ』を利用する会員向けクラウドサービスになります。環境・生育・成分分析などのデータをフル活用し、独自に構築されたプラットフォーム上においてリアルタイムでハウス内環境の“見える化”を実現しました。プロファインダーⅣで測定された環境データは専用の通信ボックスを経由してクラウド上に自動アップロードされます。ハウスから離れた場所でもスマートフォンやタブレット端末からユーザーはハウス内環境を確認できます。 ※プロファインダーⅠ～Ⅲをご利用の方も対象となります。	施設園芸作物全般(トマト、イチゴ、キュウリ、ナス、花井など)	全国 ※全国に導入実績有
37	株式会社ドローンテクニカ	60	農業用ドローン、無人車を使用した散布請負サービス(液剤、粒剤、直播)	ドローン散布代行 農業用無人車散布代行	○				自社パイロットおよび協力業者による自社農業用ドローン・農業用無人車を用いた散布(薬剤・粒剤、種子)を請け負うサービス(生育診断データに基づいた散布も可能)	(例)水稲、麦、大豆、蕎麦 (例)露地野菜(キャベツ、大根) (例)果樹(蜜柑、梨、葡萄)	新潟県、長野県、富山県、石川県、山形県、山梨県、静岡県
	株式会社ドローンテクニカ	61	センシングサービス+データに基づく追肥	ドローンセンシング ドローン散布代行(生育診断等に基づく散布)	○		○		自社パイロットによるドローンを用いた生育撮影、データ提供およびデータ連動による追肥サービス	(例)水稲、麦、大豆	新潟県、長野県、富山県、石川県、山形県、山梨県
38	株式会社スカイロボット	62	SKYAGRI	ドローン散布代行(生育診断等に基づく散布)	○				ドローンによる稲・麦・大豆、露地野菜等を対象とした農業・肥料・除草剤・成長促進剤等の散布(液剤、粒剤)を請け負う。	水稲、麦、大豆、さつまいもなど	全国
	株式会社スカイロボット	63	SKYAGRI	ドローンセンシング			○		・センシングドローンを使用したNDVI測定	水稲、麦、大豆、さつまいもなど	全国
	株式会社スカイロボット	64	SKYAGRI	害獣調査				○	・害獣調査として赤外線カメラを搭載したドローンを用いて、現地猟友会との連携を行い、効率的な駆除を請け負う。	水稲、麦、大豆、さつまいもなど	全国
	株式会社スカイロボット	65	SKYAGRI	ほ場の地形等の写真測量				○	DJI社製産業用ドローンMatrice300を用いて、圃場周辺を空撮。取得したデータをsfmソフトにて再構築し、圃場の3Dマップ等を作成、納品いたします。	水稲、麦、大豆、さつまいもなど	全国
	株式会社スカイロボット	66	SKYAGRI	ドローンレンタル(その他、教習、販売、メンテナンス)	ドローンレンタル(その他、教習、販売、メンテナンス)			○	ドローンレンタル: 相当資格所持者に対し、機体の貸し出しを行うサービス 農業ドローン教習: 農業ドローン操縦資格の教習およびそれに準ずる出張セミナー等を請け負う。 ドローンオペレーター派遣サービス: SKYAGRI提携オペレーターの派遣を請け負う。	水稲、麦、大豆、さつまいもなど	全国
39	株式会社アルサ	67	ドローンを活用した農業散布、肥料散布	ドローン散布代行	○				ドローンによる農業散布(液剤、粒剤)サービス	水稲、麦、大豆、露地野菜	主に東北エリア(岩手県・宮城県・秋田県・山形県・福島県・茨城県・栃木県)
	株式会社アルサ	68	ドローンを活用した生育調査	ドローンセンシング				○	ドローンを利用した生育調査(リモートセンシング)	水稲、麦、大豆、露地野菜	主に東北エリア(岩手県・宮城県・秋田県・山形県・福島県・茨城県・栃木県)
	株式会社アルサ	69	ドローンを活用した写真測量	ドローンによるほ場の地形等の測量				○	ドローンを活用した写真測量	水稲、麦、大豆、露地野菜	主に東北エリア(岩手県・宮城県・秋田県・山形県・福島県・茨城県・栃木県)
	株式会社アルサ	70	ドローンを活用した野生鳥獣	ドローンによる害獣調査				○	ドローンを利用した鳥獣の個体数及び生息域調査	水稲、麦、大豆、露地野菜	主に東北エリア(岩手県・宮城県・秋田県・山形県・福島県・茨城県・栃木県)

全体版にはこのほか、料金体系やサービス利用にあたって必要な手続等、農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づき事業者に記載頂いております。

農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づく整理表(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

(概要版)

事業者No.	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要					サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
				サービス分類	専門作業受注型	機械設備供給型	データ分析型	人材供給型			
40	株式会社穂海耕研	71	コメプロ	農場の企業的経営実現のための課題抽出とその解決の伴走支援			○		サービスの詳細は以下の通りです。 ①②までは無料で提供いたします。 ①ヒアリングにより顧客生産者の農場を分析 ②独自のスコアリングで農場を評価し、リーダーチャートで可視化 ③そこから優先的に解決すべき課題を抽出し、具体的な解決策を提案 ④その実践を月次で伴走支援 以下、課題解決策の一例・・・ ●経営体制の整備(構想力強化):ビジョン設定、事業戦略・計画の作成 ●人材採用・育成制度の整備(ヒトのしくみ強化):就業規則・賃金規定・昇給制度の作成 ●生産活動におけるPDCAサイクルの整備(モノのしくみ強化):大規模農場に必要な栽培計画・作業計画の作成、その実践・分析手法 ●デジタル作業環境の整備(情報のしくみ強化):経営分析に必要な情報管理	水稲生産法人	全国
41	富山倉庫株式会社	72	農薬・肥料散布請負	ドローン散布代行	○			・自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請負うサービス	水稲、麦、大豆、果樹、その他	富山県/石川県/福井県/新潟県/岐阜県	
	富山倉庫株式会社	73	草刈り	除草作業代行	○			・電動リモコン作業機、刈払機による除草を請負うサービス	水稲、麦、大豆、果樹、その他	富山県/石川県/福井県/新潟県/岐阜県	
	富山倉庫株式会社	74	空撮サービス	ドローンによるほ場の地形等の測量			○	・ドローンによるほ場の地形等の測量を請負うサービス	水稲、麦、大豆、果樹、その他	富山県/石川県/福井県/新潟県/岐阜県	
42	Ginshari Furano合同会社	75	耕起・施肥請負サービス	耕起・施肥作業代行	○			ロボットトラクターによる耕起・施肥作業の請負	品目選ばず	北海道中富良野町寿2周辺地域	
43	株式会社NTT e-Drone Technology	76	「おまかせドローン」農業散布サービス	ドローン散布代行	○			NTTが開発製造したAC101による請負散布です。コンパクトな機体のため、ヘリや大型ドローンと比較して飛行高度が低く(穂先から2m)、そのためリフトが少なく好評です。全国に広がるAC101の認定オペレーターが散布します。価格は圃場や地域の実情にあわせて設定しています。	米・麦・大豆・芋・レンコン等 ※上記以外の作物はお気軽にお問い合わせください	全国 ※島しょ部等は対応できない場合があります	
44	イノチオアグリ株式会社	77	・アドバイザーサポート ・訪問・Web ・圃場研修 ・営農プランニング	営農コンサルティング			○	・各種データ(地下部・地上部の環境データ、生育調査データ、作業効率データ)を用いたPDCAサイクルを用いた運営判断を支援。 ・農場運営人財・新規就農人財を早期育成する機会を提供。 コース概要:グロアコース(栽培データ分析・管理)、シフトオペレーターコース(労務データ分析・管理)、バックオフィス、GAPコース、バックオフィス(経営数値管理ほか)コース ・各種セミナー、講習会、研修会の実施 https://inochio.co.jp/business/eino-support/	施設園芸の果菜類、葉菜類、花卉類、果樹類	全国	
45	株式会社熊本アイディーエム (※その他農業者等をサポートするサービス事業者NO.41にも記載あり)	78	クラウドDEMIELバイ	生産データクラウド集積解析サービス			○	・自動機の稼働・生産データをクラウドに集積し、生産効率の見える化とデータ解析など、運用面を遠隔サポートするサービス ・インターネット環境が無くてもリモート保守が可能「クラウドDEMIELバイ」 ・サブスクリプション契約 ※大場選別機は下記、「その他農業者等をサポートするサービス」に記載しています。	大葉/その他も可	全国	
46	有限会社 アグリパワー北海道	79	無人ヘリでの農業散布事業	無人ヘリ散布代行	○			自社オペレーターと自社無人ヘリによる農業散布サービス	水稲・いも・豆・小麦他	北海道(道北・道東地区)	
47	株式会社バイタルグリーン	80	ドローンによる散布サービス	ドローン散布代行	○			・自社ドローンによる肥料・農薬などの散布を請負うサービスを行います(原則3ha以上からの作業) ・ドローン散布用の資材の提案・提供・使用方法の指導を行います	ドローンにより効率的に散布できる作物全般	新潟県(隣県は要相談)	
48	有限会社五十嵐農機	81	農業散布ドローンのレンタル	ドローンレンタルサービス			○	農業散布ドローンを1日単位でレンタル使用用途に合わせ、液剤散布機または粒剤散布機を選択可能	対象機種: NTT e-Drone AC101	北海道(南北北海道エリア)	
49	FRESH LEAVES(フレッシュリーヴス)	82	マルチコプター(ドローン)を使用した農薬・液肥・粒剤の散布	ドローン散布代行(生育診断等に基づく散布可)	○			農業散布・液肥散布・粒剤散布のサービス提供。センシングを元にした可変散布も可能。	米・麦・豆・芋・トウモロコシ・かぼちゃ・デントコーン・その他作物	北海道オホーツク地域、岩手県、宮城県、秋田県	
	FRESH LEAVES(フレッシュリーヴス)	83	マルチコプター(ドローン)を使用した圃場のセンシング	ドローンセンシング			○	ドローンによる圃場センシングと土壌調査を行う。	米・麦・豆・芋・トウモロコシ・かぼちゃ・デントコーン・その他作物	北海道オホーツク地域、岩手県、宮城県、秋田県	
	FRESH LEAVES(フレッシュリーヴス)	84	マルチコプター(ドローン)を使用した測量	ドローンによるほ場の地形等の測量			○	ドローンによるほ場の地形等の測量を行う。	米・麦・豆・芋・トウモロコシ・かぼちゃ・デントコーン・その他作物	北海道オホーツク地域、岩手県、宮城県、秋田県	
50	株式会社バードアイエンタープライズ	85	ドローンによる散布サービス	ドローン散布代行	○			自社パイロット及び自社ドローンを活用し農薬、肥料、緑肥種子の散布を請負うサービス	水稲、麦、馬鈴薯、デント/スイートコーン、緑肥種子、その他	北海道	
51	小さな農業支援	86	ドローン農業散布	ドローン散布代行	○			ドローンによる農業散布を請負うサービス	小麦、ジャガイモ等	北海道 ※十勝地区、空知地区	
52	城 豊和	87	大豆収穫請負	大豆収穫作業代行	○			大豆を収穫作業代行サービス。	大豆	北海道網走郡美幌町地域	
	城 豊和	88	大豆収穫請負、土壌診断、施肥設計	土壌診断、施肥設計			○	上記大豆収穫作業代行と同時にマッピング機能、収量センサーを使って次年度の施肥設計を行うサービス。	大豆	北海道網走郡美幌町地域	
	株式会社アグリプラン	89	農作業の請負	トラクター作業請負	○			播種、クローラトラクターでの融雪剤散布、レーザーレベラー、プラウ等の作業を請負	水稲、麦、野菜、施設園芸	JIAふらの管轄地域 富良野市 上富良野町 中富良野町 南富良野町 占冠村	

全体版にはこのほか、料金体系やサービス利用にあたって必要な手続等、農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づき事業者に記載頂いております。

農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づく整理表(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

(概要版)

事業者No.	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要					サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
				サービス分類	専門作業受注型	機械設備供給型	データ分析型	人材供給型			
53	株式会社アグリプラン	90	農作業の請負(その他:農産物の運搬)	コンバイン収穫請負	○				ロークroppコンバインによる小豆・豌豆の収穫、大型コンバインでの大豆収穫(その他:生産者の野菜の運搬(ハードコンテナ、フレコン))	水稲、麦、野菜、施設園芸	JAふらの管轄地域 富良野市 上富良野町 中富良野町 南富良野町 占冠村
	株式会社アグリプラン	91	農業機械リース	農業機械レンタルサービス		○			農業機械のリース(玉葱移植機、にんにく収穫機、ビート移植機、各種作業機)	水稲、麦、野菜、施設園芸	JAふらの管轄地域 富良野市 上富良野町 中富良野町 南富良野町 占冠村
54	有限会社ツエイシステムズ	92	ドローンを活用した農業散布、肥料散布	ドローン散布代行	○				・ドローンによる農業散布の請負サービス	水稲、麦、大豆、カボチャ・馬鈴薯・とうもろこし・露地野菜	北海道全域
	有限会社ツエイシステムズ	93	ドローンを活用した生育調査	ドローンセンシング			○		・ドローンを利用した生育調査(リモートセンシング)	水稲、麦、大豆、カボチャ・馬鈴薯・とうもろこし・露地野菜	北海道全域
	有限会社ツエイシステムズ	94	ドローンを活用した測量(その他:農業用ドローンの教習・販売・メンテナンス)	ドローンによるほ場の地形等の測量			○		・ドローンを利用した測量(その他:農業用ドローンの教習・販売・メンテナンス)	水稲、麦、大豆、カボチャ・馬鈴薯・とうもろこし・露地野菜	北海道全域
55	株式会社WNK	95	ドローンによる農業散布代行業務	ドローン散布代行	○				ドローンによる農業(液剤、粒剤)肥料などの散布代行サービス	水稲、麦、大豆、スイートコーン、芋、かぼちゃ他	北海道
56	株式会社アイテム	96	農業散布サービス	ドローン散布代行	○				自社パイロット及び自社ドローンを利用した農業散布を請負うサービス	水稲、露地栽培作物	近畿二府五県エリア
	株式会社アイテム	97	ドローンとマルチスペクトルカメラを活用した生育調査	ドローンセンシング			○		ドローンとマルチスペクトルカメラを利用した圃場の育成状況診断を行うサービス	水稲、露地栽培作物	近畿二府五県エリア
57	スマートアグリコンサルタンツ合同会社	99	スマート農業/農業DX導入コンサルティング	スマート農業/農業DX導入コンサルティング			○		農業者の今後のビジョンにそって適切なスマート農業/農業DX施策推進に向けたコンサルティングを行う。スマート農業関連補助金申請、応募の支援も実施。また農協や自治体の普及指導員向けの講習なども対応。	全品目	全国
58	有限会社スガワラ電化	100	農業肥料(液剤・粒剤)散布請負(その他:機体販売・教習・整備)	ドローン散布代行(生育診断等に基づく散布可)	○				・自社パイロット・ドローンを活用した農業肥料散布請負(その他:松の防除、ビニールハウスへの遮光材・洗浄剤塗布、ドローン機体販売・教習・整備、農業管理指導士保有のインストラクターによるパイロットの育成、パイロットの派遣も行ってあります)	・水稲 ・麦 ・大豆 ・馬鈴薯等野菜 ・果樹	宮城県・埼玉県を中心とした東日本全域と北海道
	有限会社スガワラ電化	101	機体シェアリング(MG-1)	ドローンレンタルサービス		○			・ドローンシェアリング(MG-1)サービスの提供	・水稲 ・麦 ・大豆 ・馬鈴薯等野菜 ・果樹	宮城県・埼玉県を中心とした東日本全域と北海道
	有限会社スガワラ電化	102	除草	除草作業代行	○				刈払機やラジコンを使用した除草作業請負、ドローンによる除草剤散布	・水稲 ・麦 ・大豆 ・馬鈴薯等野菜 ・果樹	宮城県・埼玉県を中心とした東日本全域と北海道
	有限会社スガワラ電化	103	センシング	ドローンセンシング			○		マルチスペクトルカメラ搭載ドローンを使用した正規化植生指数測定、データ提供、取得データを元にした可変施肥請負	・水稲 ・麦 ・大豆 ・馬鈴薯等野菜 ・果樹	宮城県・埼玉県を中心とした東日本全域と北海道
	有限会社スガワラ電化	104	測量	ドローンによるほ場の地形等の測量			○		・RTK搭載ドローンを用いた写真測量・レーザー測量(精度検証にも対応可) ・3Dマップ(自動航行用)作成、データ提供	・水稲 ・麦 ・大豆 ・馬鈴薯等野菜 ・果樹	宮城県・埼玉県を中心とした東日本全域と北海道
	有限会社スガワラ電化	105	鳥獣調査・害獣対策	ドローンによる害獣調査			○		・赤外線カメラを使用した鳥獣調査 ・サーチライトを使用した調査 ・ドローンからの噴射装置を利用した害獣・害鳥忌避剤散布・塗料マーキング ・忌避音を拡声器から出力する害獣対策(どちらも飛行している機体からの映像を共有し直接指示いただくことも可能です。)	・水稲 ・麦 ・大豆 ・馬鈴薯等野菜 ・果樹	宮城県・埼玉県を中心とした東日本全域と北海道
59	有限会社創造社	106	土壌センサー(ハンディタイプ)のレンタルサービス	土壌センサーレンタルサービス		○	○		土壌センサー(ハンディタイプ)のレンタル。NPK数値とGPS(緯度経度)が同時に、10~20秒で手軽に測定できます。取得データはGISソフトへの取り込みも容易に行えます。	水稲	全国
	有限会社創造社	107	リモートセンシング空撮サービス	ドローンセンシング			○		DJIドローン(P4Multispectral)を活用し、圃場空撮のサービス。 (RGB / NDVI / GNDVI / LCI / NDRE / OSAVI) DJI TERRA (農業)に取り込み後のデータ提供も対応します。	水稲、麦、他	石川県/福井県/富山県(他、ご相談承ります)
60	株式会社高田	108	ドローンによる農業散布の請負業務	ドローン散布代行	○				ドローンによる農業(液剤、粒剤)肥料などの散布代行サービス	水稲、麦、大豆	北海道雨竜郡北竜町全域 及び近郊地域
61	有限会社グリーンサム	109	気候変動検知灌水施肥アルゴリズム搭載栽培支援システム「実育秀」	気候変動検知灌水施肥アルゴリズム搭載栽培支援システムの提供			○		気候変動検知灌水施肥アルゴリズム搭載栽培支援システムを提供することにより、日々の灌水施肥の適正化を図り、農業者の灌水施肥の失敗を最小限にし、農産物の品質向上と、病害虫の発生低減を実現し、消費者に安全でおいしい農産物の供給を促進する。	トマト・キュウリ・ナス・イチゴ・ブドウなどの施設園芸作物全般、露地栽培での野菜全般	全国
	ドローンサービスみやぎ	110	ドローンを活用した農業・肥料散布代行サービス	ドローン散布代行(生育診断等に基づく散布可)	○				・ドローンによる農業・肥料(液剤・粒剤)の空中散布代行サービス ・ドローンセンシングによる可変施肥(追肥)代行も可能 (その他:ドローンによるビニールハウスへの遮光剤・洗浄剤の空中散布代行サービス)	・稲 ・麦 ・だいず ・その他	・宮城県 ・岩手県内陸南部(北上市以南) ・その他隣県は要相談

全体版にはこのほか、料金体系やサービス利用にあたって必要な手続等、農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づき事業者に記載頂いております。

農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づく整理表(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

(概要版)

事業者No.	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要					サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
				サービス分類	専門作業受注型	機械設備供給型	データ分析型	人材供給型			
62	ドローンサービスみやぎ	111	ドローンを活用した生育調査	ドローンセンシング			○		・マルチスペクトルカメラ付きドローンを活用した生育調査(リモートセンシング) ※ドローンによる追肥作業(可変施肥)とセットでの運用となります。	・稲 ・麦 ・だいず	・宮城県 ・岩手県内陸南部 (北上市以南) ・その他隣県は要相談
	ドローンサービスみやぎ	112	農地ドローン測量サービス	ドローンによるほ場の地形等の測量			○		・ドローンによる農地の測量や撮影のサービス	・稲 ・麦 ・だいず	・宮城県 ・岩手県内陸南部 (北上市以南) ・その他隣県は要相談
63	NKドローンサービス	113	農業散布請負	ドローン散布代行	○				自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス ※農薬の選択ミスによる事故等を防止するため、農薬は農業者で準備する必要がある。事前に連絡、指定があれば調達することも可能。	水稲、麦、大豆、果樹など	北陸地方付近
64	齊藤 隆彦	114	ドローンによる農業散布サービス	ドローン散布代行	○				自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆	北海道(道央地域)
65	株式会社ミスホ商会	115	スマート農業機械等を活用した耕起作業代行	耕起作業代行	○				プラウによる天地返し レーザーレベラーによる畑地の水平化作業	水稲、玉ねぎ、甘藷、キャベツ、ブロッコリー、白菜、人参、ごぼう、牧草	鹿児島県大隅地域
	株式会社ミスホ商会	116	スマート農業機械等を活用した専門作業受託	散布代行	○				ドローンによる農薬・除菌剤散布	水稲、玉ねぎ、甘藷、キャベツ、ブロッコリー、白菜、人参、ごぼう、牧草	鹿児島県大隅地域
	株式会社ミスホ商会	117	スマート農業機械等を活用した播種作業代行	播種作業代行	○				玉ねぎ播種・苗作り	玉ねぎ	鹿児島県大隅地域
	株式会社ミスホ商会	118	スマート農業機械等を活用した除草作業代行	除草作業代行	○				ラジコン草刈機、ハンマーナイフモーターを用いた除草、中耕による除草	水稲、玉ねぎ、甘藷、キャベツ、ブロッコリー、白菜、人参、ごぼう、牧草	鹿児島県大隅地域
	株式会社ミスホ商会	119	スマート農業機械等を活用した収穫作業代行	収穫作業代行	○				収穫機による収穫	玉ねぎ、ごぼう	鹿児島県大隅地域
66	株式会社クロスエイジ	120	スター農家クラウド	・組織づくりコンサル ・経営分析のためのデータ活用支援 ・バックオフィス業務の簡素化			○		組織づくりコンサルとスター農家クラウドでビジョンの実現と事業成長に向け伴走します。 ■組織づくりコンサル 中期経営計画の作成、評価制度の導入による人材育成、データ蓄積・分析・活用の体制構築、進捗確認・課題解決のための会議運営で組織の「仕組み」構築をします。 ■スター農家クラウド 出荷実績、収穫実績、作業実績、農業肥料レサビリティ、受注管理・帳票発行、在庫管理の「見える化」、ダッシュボード・レポートによる分析、カスタマーサクセスによる定着・活用支援をします。	野菜、果樹、花き、米、お茶農家の支援実績あり ※売上5,000万円・1億・3億の壁を突破するためのサービスの為、売上3,000万円以上の農家が対象となります。	全国 ※サービス品質とコスト満足度を両立させるために「ZOOM」での打ち合わせのみでサービス提供しております。
67	アグリ コ・クリエーション AGRI CO-CREATION	121	種子肥料農業等の散布請負	ドローン散布代行	○				自社パイロット及び自社ドローンを活用し種子、農薬、肥料散布を請け負うサービス	水稲、小麦、大麦、茶、果樹、松などの樹木 露地野菜(大豆、玉ねぎ、大根、キャベツ、アスパラガス、ニンジン、あずき、ジャガイモ、てんさい、かぼちゃ、スイートコーン等)	全国
	アグリ コ・クリエーション AGRI CO-CREATION	122	田畑土壌分析及び改良提案	ドローンセンシング			○		自社パイロット及び自社ドローンを活用しリモートセンシングでの生育判断を請け負うサービス	水稲、小麦、大麦、茶、果樹、松などの樹木 露地野菜(大豆、玉ねぎ、大根、キャベツ、アスパラガス、ニンジン、あずき、ジャガイモ、てんさい、かぼちゃ、スイートコーン等)	全国
	アグリ コ・クリエーション AGRI CO-CREATION	123	田畑土壌分析及び改良提案	田畑土壌分析及び改良提案			○		田畑にて直接土壌を採取し、その場で土壌成分を分析、分析結果から土壌改良提案書の提出するサービス	水稲、小麦、大麦、茶、果樹 露地野菜及び施設園芸(大豆、玉ねぎ、大根、キャベツ、アスパラガス、ニンジン、あずき、ジャガイモ、てんさい、かぼちゃ、スイートコーン等)	全国
68	株式会社KIRI	124	Alagri.	農業特化型人材マッチングサービス			○		・インターネットやFAXを通して、アルバイトの募集をすることのできるサービスです。 収穫作業をはじめとした様々な農作業のアルバイトを1日単位の短期間から募集することができます。 ※登録料、掲載料金は無料。マッチングが成功し、アルバイトの方が実際に勤務した際に紹介手数料が発生します。	農作業全般	全国
69	松田包装株式会社	125	ドローンによる農業散布・施肥の代行サービス(その他:遮光剤散布、ドローン販売・修理・操縦教習)	ドローン散布代行	○				自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布、肥料散布を請け負うサービス	水稲、麦、大豆、サトイモ 露地野菜(キャベツ、ブロッコリー、タマネギ、カボチャ、ネギ等) 果樹(カンキツ、クリ等)	愛媛、香川、徳島3県 (その他は要相談)
70	株式会社Newアグリ	126	農業労働力支援事業	請負契約による農作業の受託			○		JA全農と連携して生産者様の農作業全般(摘果、収穫、運搬等)や園地の整備(草刈り、展張等)または、JA等の選果場や倉庫内作業(仕分け、フオークリフ等)を請け負う。 ※人数は1日1名から可能	農作業(果樹、露地野菜、花き等)全般	福岡県、佐賀県、大分県、(熊本県、長崎県)の一部地域

全体版にはこのほか、料金体系やサービス利用にあたって必要な手続等、農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づき事業者に記載頂いております。

農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づく整理表(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

(概要版)

事業者No.	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要					サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
				サービス分類	専門作業受注型	機械設備供給型	データ分析型	人材供給型			
71	株式会社TOWING	127	高機能バイオ炭の販売と併せた土壌の分析や施肥設計	土壌分析、施肥設計				○	散布ほ場の土壌分析やバイオ炭と組み合わせた施肥設計等の提案、これに合わせた高機能バイオ炭の施用により、作物の生育に最適な土づくりを実現。	水稲、畑作物、果樹、施設園芸(トマト、ナス、ピーマン等)、茶	全国
	株式会社TOWING	128	高機能バイオ炭の散布代行	高機能バイオ炭の散布代行	○				高機能バイオ炭の散布代行	水稲、畑作物	四国、東海
72	企業組合草刈りあるく	129	水田畦畔の草刈り、除草剤散布、防草シート敷設	水田畦畔管理代行	○				・バッテリー式刈払機やリモコン草刈機等による草刈り ・除草剤の散布による雑草防除・駆除・雑草発生抑制 ・防草シートの敷設による長期間の雑草抑制	水稲、大麦、大豆、ソバ、その他	・福井県 ・ただし冬期間は、雪の降らない他県での作業が可能
73	ドローンハッチ(Drone Hatch)	130	中小規模の農家向けドローンサービス	ドローン散布代行	○				自社パイロットによる農業散布を請け負います。農業以外にも、直播/除草剤/追肥/種子も対応可能です。 なお、依頼について、初回の場合は水を使ったデモンストラーション(無料ですが、お客様のほ場をお借りします。)をご覧ください。でご検討ください。	水稲、麦、大豆、(果樹は要相談)	神奈川県、静岡県東部エリア
74	株式会社ミライ菜園	131	防除DXアプリ MIRAI	病害虫発生予報AI 病害虫診断AI				○	防除DXアプリMIRAIは ①病害虫の発生危険度をお知らせする発生予報AI ②病害虫の発生状況を可視化するマップを備え、病害虫発生前の予防的対応を可能にし、被害を最小限に抑えるためのアプリです。弊社独自の病害虫発生履歴ビッグデータを活用した世界初の病害虫予測AIで、特許を取得済みです。	露地野菜(キャベツ、ブロッコリーなど) 施設野菜(トマト、イチゴなど)	全国
75	一般社団法人日本農業情報システム協会	132	農業経営体のチーム経営力強化(その他:スマート農業に関する講演・研修講師派遣/スマート農業のシンポジウム開催)	農業経営体のチーム経営力強化				○	中核経営体の業務効率化、データ活用、人材育成などチーム経営力の強化をサポート	全品目	全国
76	株式会社NEXT MOTION	133	ドローンを活用した農業散布、肥料散布、播種(その他:遮熱剤及び遮光剤塗布)	ドローン散布代行	○				ドローンを活用した ・農業散布(液剤・粒剤) ・肥料散布(液剤・粒剤) ・種子直播 などを請け負うサービス	水稲・麦・大豆・蕎麦・牧草・トウモロコシ、他	鳥取県・兵庫県を中心とした中四国・近畿全域(その他地域相談承ります)
	株式会社NEXT MOTION	134	ドローンを活用した圃場調査、生育診断	ドローンセンシング				○	ドローンを活用した ・生育撮影に基づく育成診断 ・圃場測量、収量調査	水稲・麦・大豆・蕎麦・牧草・トウモロコシ、他	鳥取県・兵庫県を中心とした中四国・近畿全域(その他地域相談承ります)
	株式会社NEXT MOTION	135	ドローンを活用した鳥獣調査・害獣対策	ドローン害獣調査	○	○			ドローンを活用した ・赤外線カメラを使用した鳥獣調査 ・忌避音を拡声器から出力する害獣対策	水稲・麦・大豆・蕎麦・牧草・トウモロコシ・果樹・家畜厩舎周辺	鳥取県・兵庫県を中心とした中四国・近畿全域(その他地域相談承ります)
77	株式会社レンタルコス	136	ラジコン草刈機のレンタル	ラジコン草刈機及び油圧ショベル用草刈機のレンタル				○	以下のラジコン草刈機及び油圧ショベル用草刈機のレンタルを行います。 ○ラジコン草刈機 ①スバイダークロスライナーライト ②スバイダークロスライナー ③スバイダーILD01 ④スバイダー2SGS EFI ⑤agria9500 ⑥agria9600S ⑦raymo ○油圧ショベル用草刈機 ⑧パワーグラスチョッパー(GKR/SB60:2~3トン用 GKR/SB80:2.5~3.5トン用 CKT/SB80:3~5.5トン用 RA/SB125:7.5~9トン用 LAND/SB160:12~20トン用)	全ての品目	45都府県(北海道、沖縄県除く)
78	株式会社フェアリー	137	ドローン農業散布サービス	ドローン散布代行	○				・自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス ・ケルヒャーを搭載したドローンによるハウス洗浄や倉庫洗浄(足場不要)	全ての品目	九州
79	ボルタ・ラボ株式会社	138	ドローン防除サービス	ドローン散布支援・代行	○				ドローンを用いた農業散布支援・代行	水稲、麦、玉ねぎ、牧草	北海道・東北
	ボルタ・ラボ株式会社	139	農地地形計測サービス	農地地形計測および設計	○	○			ドローンを用いた農地地形測量および農地最適化設計データ作成	圃場全般	北海道・東北
	ボルタ・ラボ株式会社	140	スマート農機サポートサービス	圃場整備工事データの農地利用				○	圃場整備工事で納品される農地区画、暗渠、ほ場境界等のCADデータを、営農利用可能な形式に変換・加工し、農業用ドローンや自動操舵システムに展開することで、圃場情報の有効活用とスマート農業を支援するサービス	圃場全般	全国
80	有限会社めぐみ自動車販売 アグリドローン事業部	141	ドローンによる農業散布サービス 草刈り	ドローン散布代行 除草作業代行	○				・自社パイロット及び自社ドローンを活用し農業散布を請け負うサービス ・ラジコン型草刈機、手押し型草刈機、刈払機を組み合わせ、畦畔や法面、耕作放棄地等の除草を請け負うサービス	水稲、麦、大豆、露地野菜、柑橘、松林、茶	静岡県全域

全体版にはこのほか、料金体系やサービス利用にあたって必要な手続等、農業支援サービス情報表示ガイドラインに基づき事業者に記載頂いております。

その他農業者等をサポートするサービス(事業者提供情報一覧)【令和8年7月3日時点】

ガイドラインに賛同いただいた事業者のうち、提供するサービス内容が、農林水産省で整理している「農業支援サービス」に該当しないと考えられるものは、新たにこちらに掲載することになりました。(令和5年11月29日)

	事業者名	サービスNo.	主な提供サービス名	サービスの概要			
				サービス分類	サービス内容	サービス対象品目	サービス対象地域
1	蒼天行政書士事務所	1	農業散布用無人航空機飛行許可承認申請代行	許認可申請	農業散布用無人航空機の飛行に必要な航空法の飛行許可申請を代行する	無人航空機全機種	全国
2	キサラギ合同会社	2	お持ちの動噴を活用した自動噴霧(ミスト)装置の施工販売	機械装置の施工	1台で水も薬液も使用可能な自動噴霧(ミスト)装置の施工販売 * 所有の動噴を活用し、手掛け用と併用することができますのでコスト的にもスペース的にも効率的です。 * 噴霧する液体についてはお客様の方で準備していただく必要があります。 * 地域によりましてはパートナー会社へ引き継がさせていただきますが、責任を持って同レベルのサービスの提供をお約束いたします。	施設園芸(野菜・果物・花き・果樹・その他)畜舎(牛・豚・その他)	全国
3	株式会社熊本アイディーエム(農業支援サービス事業者No.48にも記載あり)	3	次世代型大葉自動選別集積装置(LeaRO)の販売・製作・設置	自動化、省力化機械設備	中小規模の大葉生産農家へ向けた自動省力化機械の製作設置、導入、各種支援サービス ロボティクス・ビジョンの応用技術 「次世代型大葉自動選別集積装置」	大葉	全国
		4	遠隔DEマモルバイ	遠隔保守サービス	サブスクによる契約 自動機の保守を請け負うサービス インターネット環境が無くてもリモート保守が可能 「遠隔DEマモルバイ」	大葉/その他も可	全国