			みどりの食料システム戦略 における貢献分野					
掲載ページ	認定基盤確立事業者の名称	認定基盤確立事業の内容	温室効果ガス	農薬	肥料	有機農業	そ の 他	
	1.研究開発·実証							
188	(株) TOWING	高機能バイオ炭	•		•	•		
188	EF Polymer(株)	化学肥料の低減に貢献できる超吸水性ポリマーの開発			•			
189	(株)ムスカ	家畜排せつ物等を肥料と飼料に再資源化するシステムの研究開発			•			
189	(株) AGRI SMILE	化学肥料の使用低減に貢献できる食品残渣型パイオスティミュラントの開発			•			
190	ハイパーアグリ(株)	水田用水の電気分解装置		•	•	•		
	2.新品種の開発							
190	(地独)北海道立総合研究機構	病害虫に強い品種の研究開発		•		•		
		3.資材の生産・販売						
191	JA佐久浅間、JA全農長野県本部 佐久市	家畜排せつ物由来のペレット堆肥			•	•		
191	(株)国際有機公社	未利用魚や米ぬか等を活用した液肥			•	•		
192	和饗エコファーム(株)、共和化工(株)	下水汚泥資源を活用した肥料			•			
192	コルテバ・ジャパン(株)	天然物質由来農薬「スピノサド」		•		•		
193	中日本カプセル(株)	ゼラチン残さ由来の肥料「ゼライクル」			•			
193	オカモト(株)、オカモト化成品(株)	農業ハウス用遮熱フィルム	•					
194	緑水工業(株)	下水汚泥資源等を活用した肥料			•			
194	(有)営農企画	地域のバイオマス資源を活用した肥料			•	•		
195	東京インキ(株)	多層断熱被覆資材(布団資材)	•					
195	中越パルプ(株)、丸紅(株)	セルロースナノファイバーを用いた防除資材		•				
196	横山製網(株)	農業用紙ネット					脱プラスチック	
196	JA鹿児島県経済連 営農戦略推進室	地域の堆肥ペレットを使った指定混合肥料			•			
197	四国ケージ株式会社、合同会社liveR	地域のバイオマス資源を活用した肥料			•	•		
197	アイアグリ株式会社 商品部	地域のバイオマス資源を活用した指定混合肥料			•			
198	日産化学(株)農業化学品事業部	セルトレイ灌注用農薬「オラクル顆粒水和剤」		•				
198	別海バイオガス発電(株)	バイオガス発電副産物の液肥の普及拡大			•			
199	三和油脂(株)	脱脂米糠や有機汚泥を活用したペレット堆肥			•			
199	(有)そおリサイクルセンター	剪定枝等を活用したペレット堆肥			•	•		
200	大栄工業(株)	スクミリンゴガイ捕獲器		•		•		

				ъ		は料シス る貢献	マテム戦略 対分野
掲載ページ	認定基盤確立事業者の名称	認定基盤確立事業の内容	温室効果ガス	農薬	肥料	有機農業	そ の 他
200	たまご&ファーマーズ(株)	鶏ふんを活用したペレット堆肥			•	•	
201	(株)アグリ総研	天敵農薬の普及拡大		•		•	
201	科研製薬(株)	天然物質由来の農薬(殺菌剤)		•			
202	(株)広島堆肥プラント	食品産業廃棄物や下水汚泥を活用したペレット堆肥			•	•	
		4.機械の生産・販売					
202	(株)ルートレック・ネットワークス 事業戦略室	自動潅水施肥装置			•		
203	(株) 山本製作所 農機事業部 営業部	色彩選別機		•		•	
203	アイケイ商事(株)	家畜排せつ物の自動撹拌機			•		
204	(株)オーレック	水田用除草機、ラジコン草刈機		•		•	
204	三菱マヒンドラ農機(株)	再生紙マルチ田植機、ペースト施肥田植機		•	•	•	
205	みのる産業(株)	水田除草機、ポット成苗田植機		•		•	
205	(株)タイショー	畝立同時局所施肥機、肥料混合散布機			•	•	
206	(株)アテックス	マニュアスプレッダ、ラジコン草刈機		•	•	•	
206	落合刃物工業(株)	茶園用堆肥散布機			•	•	
207	井関農機(株)	可変施肥田植機			•	•	
207	(株)イナダ	マニアスプレッダー			•	•	
208	(株)タイガーカワシマ	種子温湯消毒装置		•		•	
208	(株)ササキコーポレーション	電動リモコン草刈機、オフセットモア、ブームモア等		•	•	•	
209	ヤンマーアグリ(株) ヤンマーアグリジャパン(株)	可変施肥田植機等、ラジコン草刈り機			•		
209	(株)サタケ	色彩選別機		•		•	
210	(株) やまびこ、やまびこジャパン(株)	ラジコン草刈機		•		•	
210	(株)クボタ	可変施肥田植機、食味・収量コンバイン等		•	•	•	
211	(株)IHIアグリテック	可変施肥ブロードキャスタ、マニュアスプレッダ等		•	•	•	
211	(株)デリカ	マニアスプレッダ、マルチスプレッダ等			•	•	
212	松元機工(株)	乗用型茶園防除機等		•			
212	(株)タカキタ	マニアスプレッダ、有機肥料散布機等			•	•	
213	金子農機(株)	色彩選別機		•		•	
213	渡辺パイプ(株)	自動灌水·施肥制御装置			•		

			みどりの食料システム戦略 における貢献分野					
掲載ページ	認定基盤確立事業者の名称	認定基盤確立事業の内容	温室効果ガス	農薬	肥料	有機農業	そ の 他	
214	(株)天神製作所	家畜排せつ物の自動攪拌機			•			
214	(株) 誠和	低温CO2局所施用システム	•					
215	日本ニューホランド(株)	可変施肥機、オフセットシュレッダー等		•	•	•		
215	(株)ビコンジャパン	ワイドスプレッダー、ブームモア等		•	•	•		
216	ハスクバーナ・ゼノア(株)	親子式傾斜地草刈機		•		•		
216	(株)大竹製作所	水田用除草機		•		•		
217	中部エコテック(株)	家畜排せつ物の密閉縦型コンポスト			•			
217	静岡製機(株)	色彩選別機		•		•		
218	(有) 北四国エンジニアリング	搭載型堆肥散布機			•	•		
218	三陽機器(株)	トラクタ用アーム式草刈機		•		•		
219	小橋工業(株)	オフセットモア		•		•		
219	(株) 太陽	養液ろ過装置			•			
220	三州産業(株)	基腐病用蒸熱処理装置		•		•		
220	松山(株)	スライドモア		•		•		
221	藤樹運搬機工業(株)	家畜排せつ物の自動撹拌機			•			
221	(株)FTH	蒸熱処理装置		•		•		
222	(株)ジョイ・ワールド・パシフィック	自動潅水·施肥制御装置			•			
222	エム・エス・ケー農業機械(株)	オフセットシュレッダー、可変施肥機等		•	•			
223	トヨタネ(株)	排液リサイクルシステム			•			
223	株式会社岡田製作所	家畜排せつ物の自動撹拌機			•			
224	ネポン(株)	燃油加温機とヒートポンプの連動制御システム	•					
224	(株)ナイルワークス	農業用ドローン		•	•			
225	(株)ハーベストジョイ	家畜排せつ物の自動撹拌機			•	•		
225	カワサキ機工(株)	蒸気除草機		•		•		
226	日本家畜貿易(株)	家畜排せつ物の自動撹拌機			•			
226	オカネツ工業(株)	ラジコン式草刈機		•		•		
227	(株) 大仙 温室事業本部 営業企画室	半閉鎖型換気システム・セミクローズドハウス		•				
227	(株) 筑水キャニコム	ラジコン式草刈機		•		•		

			みどりの食料システム戦略 における貢献分野						
掲載ページ	認定基盤確立事業者の名称	認定基盤確立事業の内容	温室効果ガス	農薬	肥料	有機農業	そ の 他		
228	(株)ハタケホットケ	水田抑草ロボットのレンタルの普及拡大		•		•			
5.環境負荷軽減の取組を通じて生産された農林水産物の消費拡大									
228	(株)フレッシュフーズ	有機カット野菜サラダの販路拡大				•			
229	千代菊(株)	有機栽培米を日本酒に活用した付加価値向上				•			
229	(有)加藤酒造店	化学肥料・化学農薬不使用米による日本酒の製造				•			
230	(株)オプティムアグリ	化学農薬を低減して生産された米の付加価値向上		•					
230	大分県農業協同組合	みかんの区分管理による付加価値向上	•	•					
231	農業流通支援	流通コスト削減による生産者支援		•	•	•			
231	(株)坂ノ途中	農産物流通システムの高度化		•	•	•			