

令和4年度 環境で地域を元気にする  
地域循環共生圏づくりプラットフォーム事業

## キックオフミーティング 配布資料

活動団体名：株式会社アズマ

活動地域：福岡県八女市

活動におけるテーマ

『 強い田舎を創りたい

～エネルギーの“**地消地産**”でつくる地域内循環の仕組み～ 』

本事業への関わり：1年目

# 活動団体と地域の紹介

## 株式会社アズマについて

代表：中島 一嘉（なかしま かずよし）

“孫に豊かで強い八女を残すために奮闘中”



### LED'S

Local Energy Direct Supply

2020年  
受賞



第8回

環境省グッドライフアワード



太陽光発電



建築屋根葺金



断熱リノベーション



AZUMAX FARM

## 地域の現状と課題

- ・ 広大な面積を有するが故の住民の分散によるインフラ整備の難しさ(八女市面積:482.44km<sup>2</sup>)
- ・ 生産年齢人口と基幹産業である農家の担い手不足
- ・ 次代を担う若年世帯の進学及び就職に伴う域外流出
- ・ エネルギー分野における地域資金の域外流出

## 地域の資源

- ・ 福岡県内で北九州市に次ぐ広大な面積  
また、そのうちの約65%を占める森林資源
- ・ 豊かな自然や歴史・伝統工芸などの観光資源
- ・ 県内でも有数の生産量を誇る農産資源
- ・ 八女市で暮らす人々
- ・ 地域に存在する屋根及び遊休地

# 活動団体と地域の紹介

八女市はこんなところ



(岩戸山古墳の石人石馬)



(八女茶畑)

八女市は、豊かな森林や一級河川の矢部川をはじめとする大小の河川、丘陵地帯にはたくさんの茶畑があり豊かな自然環境・農村環境に囲まれている。

また、岩戸山古墳に代表される古墳群をはじめ数多くの歴史遺産や伝統的な祭りが存在しており、古墳群が九州オルレ八女コースに設定されるなど観光資源にもなっている。



(星の文化館周辺の星空)

# 活動計画（概要）

地域プラットフォームを形成して  
解決したい地域の課題

- ・ 地域資金の域外流出
- ・ 若年世帯の域外流出
- ・ 農業関連人口の減少  
（農産資源の減少可能性）

地域のありたい未来

- ・ 地域内でモノ・資金・エネルギーが循環している（様々な分野で自給率の向上を達成している）
- ・ 地域課題解決に伴い新たなビジネスが地域資本で立ち上がり八女で働く若者が増え持続可能な強い田舎になっている

環境整備を通して構築する“地域プラットフォーム”のイメージ（体制、機能、規模感、等）  
地域循環共生圏の実現に向けて八女の企業・住民がそれぞれ持つリソースを最大限に活用出来るように忌憚のない意見交換が行えるプラットフォームの形成。  
そして最終的には地域循環共生圏の実現を自分事として活動できる場づくり。  
そのためにワークショップ等を交えて参加しやすいコミュニティとしての機能を。

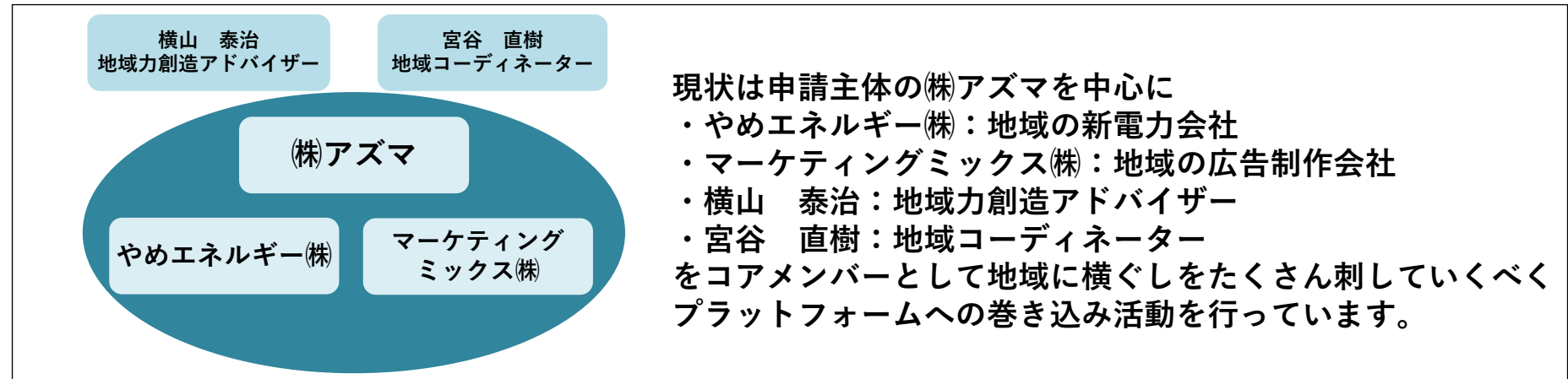
想定している資源（ヒト、モノ、資金、情報、等）※地域内、外も含む

- ・ 広大な敷地面積
- ・ 森林資源
- ・ 農産資源（特産物）
- ・ 観光資源（伝統文化）
- ・ 八女市民
- ・ 地域に存在する屋根及び遊休地

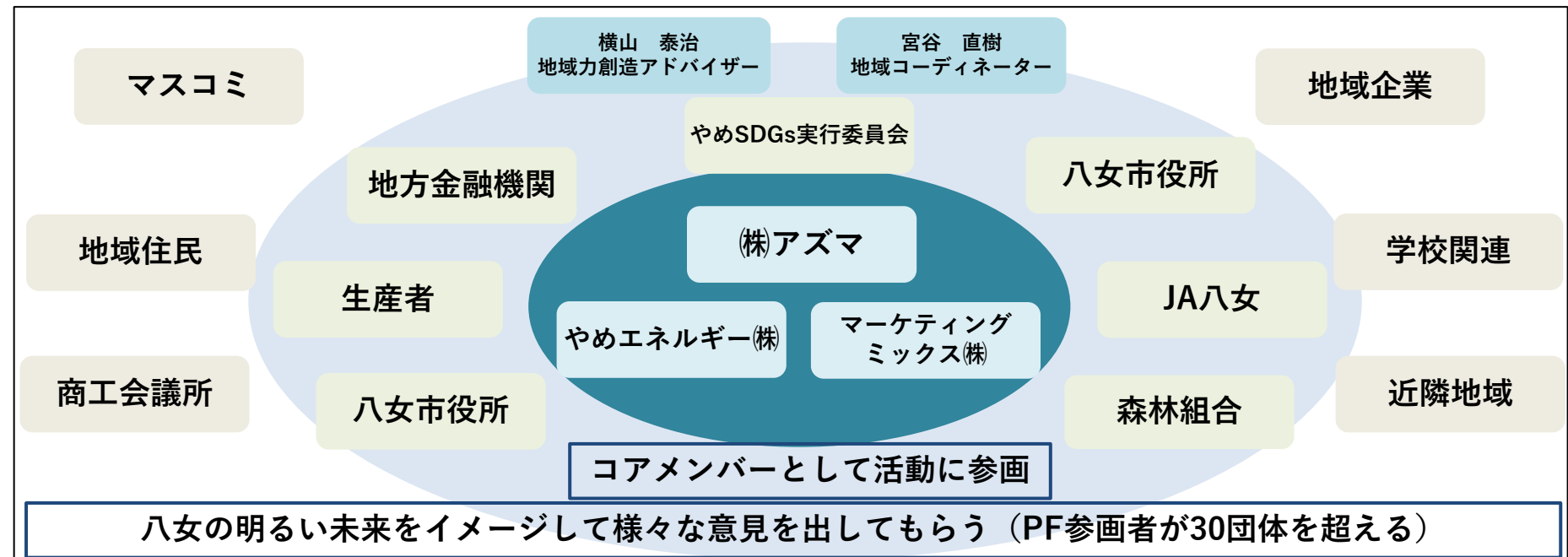


# 目指す“地域プラットフォーム”のイメージ

## 現時点での体制



## 環境整備を通して構築する“地域プラットフォーム”のイメージ（体制、機能、規模感、等）



# 地域の「ありたい未来」を実現するために何をするか

## 地域のありたい未来

地域内での資金及びエネルギー循環が実現し地域内の自給率が向上している  
地域課題解決に伴い新たなビジネスが地域資本で立ち上がり八女で働く若者が増え持続可能な強い田舎になっている

課題（地域の課題、ありたい未来を達成するための障害、等）

- ・次代を担う若年世帯の進学及び就職に伴う域外流出
- ・生産年齢人口減少と基幹産業である農家の担い手不足（お茶などにも特産品影響する可能性）
- ・エネルギー分野における地域資金の域外流出（生産分野の減少にも影響）

資源（ヒト、モノ、資金、情報、等）※地域内、外も含む

- ・福岡県内で北九州市に次ぐ広大な面積また、そのうち約65%を占める森林資源
- ・豊かな自然や歴史・伝統工芸などの観光資源
- ・県内でも有数の生産量を誇る農産資源
- ・八女市で暮らす人々
- ・地域に存在する屋根及び遊休地

取組（ありたい未来達成に必要な取組、現在想定している事業のタネ、等）

- ・地域住民を巻き込んだワークショップ等開催による啓蒙活動
- ・未利用間伐材を活用した分散型バイオマス発電事業による地域内エネルギー及び資金循環の促進及び排熱の農業活用
- ・地域内に存在する屋根等に設置した太陽光発電設備から創り出されるエネルギーを活用したEV車シェア事業の確立

成果（取組によって出したい成果）

- ・地域住民の方の参画意識向上（若者の地域に対する意識向上）
- ・バイオマス発電事業によるエネルギー及び資金の地域内循環と新たな雇用創出
- ・EV車シェアの利用率向上によるエネルギーの“地消地産”促進

# 年間スケジュール

